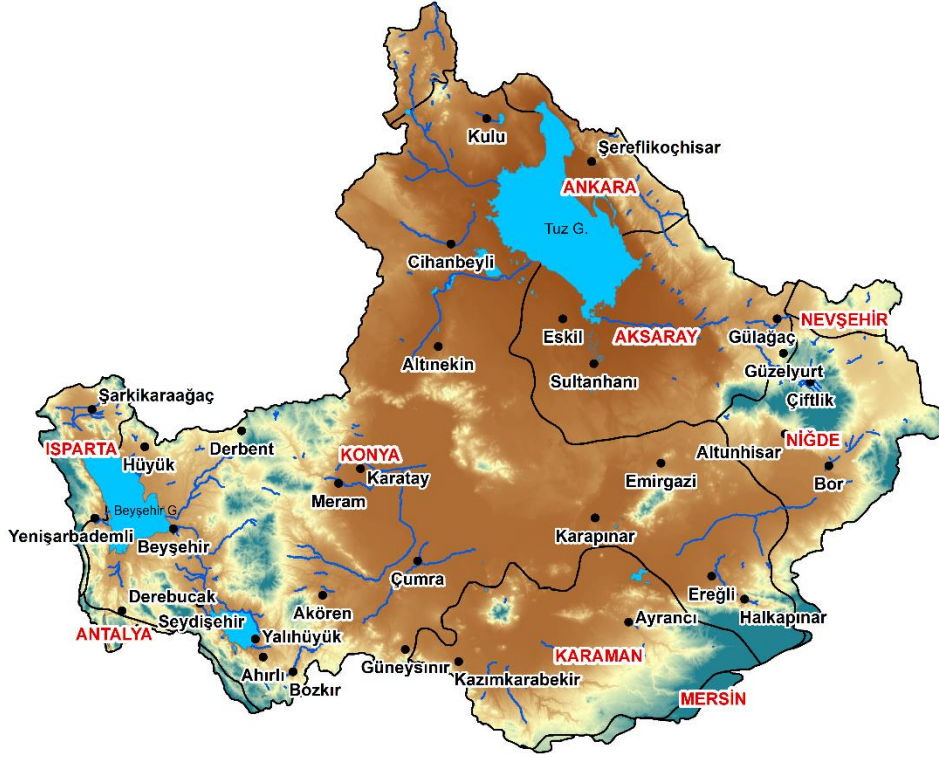




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Su Yönetimi Genel Müdürlüğü



KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANI YÖNETİCİ ÖZETİ



Ankara
2020

Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planı

Tarım ve Orman Bakanlığı, Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından

Yüklenici SU PEK Proje ve Müşavirlik A.Ş. firmasına hazırlanmıştır.

SU YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

GENEL MÜDÜR

Bilal DİKMEN

GENEL MÜDÜR YARDIMCISI

Mustafa UZUN

DAİRE BAŞKANI

Maruf ARAS

T. Fikret GİRAYHAN

Çalışma Grubu Sorumlusu

Mustafa DAL

İnşaat Yüksek Mühendisi

Mesut YILMAZ

Uzman Harita Yüksek Mühendisi

Elif Merve ERKAYMAN

İnşaat Yüksek Mühendisi

PROJE GRUBU / SU PEK PROJE MÜŞAVİRLİK A.Ş.

Gürdal KIRMIZIOĞLU

Genel Müdür

Batuhan ERGİN

Genel Müdür Yardımcısı

Özgür BİLEN

İnşaat Mühendisi

ALT YÜKLENİCİ VE DANIŞMAN

Dr. Serdar SÜRER

Danışman/SUMODEL Gen.Müd.

Egemen FIRAT

Danışman/SUMODEL Jeoloji Müh.

Görkem ÖNDER

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

Gonca AVŞAR

Danışman/SUMODEL Jeoloji Müh.

Yüce Alp PİŞKİN

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

Alican GÜNDOĞDU

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

İÇİNDEKİLER

| | |
|---|----|
| 1. TANIMLAR..... | 1 |
| 2. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ AMACI..... | 1 |
| 3. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ KAPSAMI | 1 |
| 4. GERÇEKLEŞTİRİLEN ÇALIŞMALAR | 2 |
| 5. KONYA KAPALI HAVZASI GENEL ÖZELLİKLERİ | 2 |
| 5.1. Havzanın Konumu | 2 |
| 5.2. Konya Kapalı Havzası Genel Bilgileri | 2 |
| 5.3. Havzanın İklimi | 3 |
| 5.4. Su Kaynakları | 4 |
| 5.5. Havzada Arazi Kullanımı | 9 |
| 6. PROJE AŞAMALARI VE ÇIKTILAR | 12 |
| 6.1. Veri Temini Çalışmaları | 12 |
| 6.2. Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi | 12 |
| 6.3. Hidroloji Çalışmaları | 13 |
| 6.4. Hidrolik Model Çalışmaları | 13 |
| 6.5. Taşkın Derinlik ve Tehlike Haritaları..... | 14 |
| 6.5.1. Harita Çalışmaları..... | 14 |
| 6.5.2. Hidrolik Model Çalışmaları..... | 14 |
| 6.6. Taşkın Risk Haritalarının Hazırlanması | 16 |
| 6.6.1. Müdahale Kapasite Analizi..... | 18 |
| 6.6.2. Taşkın Riski Altında Olan Alanları Önceliklendirme | 22 |
| 6.7. Taşkın Yönetim Planı | 39 |
| 6.7.1. Hedefler | 41 |
| 6.8. Taşkın Veri Tabanı | 41 |
| 7. TEDBİRLER..... | 42 |

TABLO LİSTESİ

| | |
|--|----|
| Tablo 1 Konya Kapalı Havzası MGİ Karakteristik Bilgileri..... | 4 |
| Tablo 2 Konya Kapalı Havzası Arazi Örtüsü Dağılımı (CORINE 2.Düzyey Sınıflandırma)..... | 10 |
| Tablo 3 Konya Kapalı Havzası Yerleşim Değerlendirme Tablosu | 13 |
| Tablo 4 Taşkın müdahale kapasite haritalarının (Taşkından Korunma ve Erken Uyarı Göstergeleri Haritası, Tahliye Yolları ve Barınma Haritası, Tahliye Haritası, Stratejik Tesisler Haritası) hazırlanması ve değerlendirmesinde kullanılan sınıflandırma ve kriterler..... | 19 |
| Tablo 5 Tehlike Frekans/Tekerrür Kategorileri..... | 23 |
| Tablo 6 Farklı Risk Kategorilerinde Taşkından Etkilenme Şiddetleri ve Risk Göstergeleri..... | 23 |
| Tablo 7 Taşkın Alanlarının Sağlık Ögelerine Göre Puanlaması | 25 |
| Tablo 8 Taşkın Alanlarının Çevre Ögelerine Göre Puanlaması | 29 |
| Tablo 9 Taşkın Alanlarının Ekonomi Ögelerine Göre Puanlaması | 33 |
| Tablo 10 Risk Kabul Edilebilirlik Seviyeleri, Tanım ve Zarar Azaltma Stratejileri | 37 |
| Tablo 11 Taşkın Etki Şiddeti ve Yinelenme Aralığına Göre Sağlık, Çevre, Kültürel Miras ve Ekonomik Risk Puanlarının Toplamına Göre Modellemesi Yapılan Nehirlerde ve İlgili İlçelerde Risk Seviyeleri..... | 38 |
| Tablo 12 Konya Kapalı Havzası Tedbirler Tablosu..... | 43 |

ŞEKİL LİSTESİ

| | |
|--|----|
| Şekil 1: İl ve İlçelere Göre Konya Kapalı Havzası..... | 3 |
| Şekil 2: Konya Kapalı Havzası Göller ve Akarsular Haritası | 9 |
| Şekil 3: Konya Kapalı Havzası Eğim Grupları Haritası | 11 |
| Şekil 4: Konya İl Merkezi Taşkın Derinlik Haritası (Q ₅₀₀) | 15 |
| Şekil 5: Konya İl Merkezi Taşkın Tehlike Haritası (Q ₅₀₀)..... | 15 |
| Şekil 6: Konya İl Merkezi Taşkından Etkilenen Kişi Sayısı (Q ₅₀₀) | 17 |
| Şekil 7: Konya İl Merkezi Ekonomik Zarar Haritası (Q ₅₀₀) | 17 |
| Şekil 8: Konya İl Merkezi Taşkın Risk Haritası (Q ₅₀₀) | 18 |
| Şekil 9: Konya İl Merkezi Stratejik Tesisler Haritası (Q ₅₀₀) | 20 |
| Şekil 10: Konya İl Merkezi Çevresel Etki Haritası (Q ₅₀₀)..... | 20 |
| Şekil 11: Konya İl Merkezi Ekonomik Aktivite Haritası (Q ₅₀₀)..... | 21 |
| Şekil 12: Konya İl Merkezi Tahliye Planı Haritası..... | 21 |
| Şekil 13: Risk Derecelendirmesinde kullanılan L tipi Matris..... | 24 |

1. TANIMLAR

Taşkın: Bir akarsuyun muhtelif sebeplerle yatağından taşarak çevresindeki arazilere, yerleşim yerlerine, altyapı tesislerine ve canlılara zarar vermek suretiyle normal hayat akışını, sosyo-ekonomik faaliyeti kesintiye uğratabilecek ölçüde bir akış büyüklüğü oluşturması olayıdır.

Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi: Meydana gelebilecek taşkın riskinin mevcut verileri kullanarak yapılan hızlı bir tarama ile tayini ve değerlendirmesini ihtiva eden işlemler bütünüdür.

Taşkın Derinlik ve Tehlike Haritaları: Farklı taşkın tekerrür debilerine göre taşkın halinde su altında kalacak alanı, su seviyesini veya derinliğini gösteren haritalardır.

Taşkın Risk Haritaları: Taşkın olumsuz etkilerinin (taşkından etkilenmesi muhtemel nüfus, ekonomik faaliyetler, kirliliğe sebep olabilecek tesisler ve etkilenmesi muhtemel korunan alanlar, vb.) gösterildiği haritalardır.

Taşkın Yönetim Planı: Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi, Taşkın Tehlike ve Taşkın Risk Haritaları dikkate alınarak taşkın riski altında olan alanlarda riskin yönetilmesi için alınması gereken tedbirleri içeren yönetim planıdır.

2. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ AMACI

Bu planın temel amacı, Konya Kapalı Havzası'nda taşkın risklerinin belirlenmesi, değerlendirmesi ile taşkınların insan sağlığı, çevre, kültürel miraslar ve ekonomik faaliyetler üzerinde oluşturduğu olumsuz etkilerin azaltılmasıdır.

Taşkın Yönetim Planı ile aşağıda yer alan amaçlara ulaşılması hedeflenmektedir:

- Taşkınların insan sağlığı, çevre, kültürel miras, sosyal ve ekonomik faaliyet üzerindeki olumsuz etkilerinin birlikte dikkate alınarak azaltılması,
- Taşkın yönetiminin havza ölçeğinde planlanması,
- Taşkın yönetiminde kurumsal yetki ve sorumluluklar esas alınarak kuruluşların taşkın öncesi, taşkın esnası ve taşkın sonrasında koordineli bir şekilde birlikte çalışmasının sağlanması,
- Kamuoyunun taşkın konusunda bilinç düzeyinin artırılması,
- Finansal kaynakların daha verimli ve etkin kullanımının sağlanması,
- Taşkın yönetiminde sorumlu ve ilgili kurum ve kuruluşların net olarak belirlenmesidir.

Bu amaçlara ulaşarak Konya Kapalı Havzası'nda;

- Sürdürülebilir kalkınmanın desteklenmesi,
- Taşkın ovalarından elde edilecek faydanın maksimuma çıkarılması,
- Can ve mal kayıplarının azaltılması,
- Çevrenin, tarihi ve kültürel mirasın korunması hedeflenmektedir.

3. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ KAPSAMI

Bu planın kapsamı Konya Kapalı Havzası'nda meydana gelebilecek taşkın risklerinin belirlenmesine, değerlendirilmesine ve azaltılmasına yönelik yapılması gereken çalışmaları ve bu çalışmaları yürütecek kurum ve kuruluşları belirlemektir.

Taşkın Yönetim Planı aşağıda listelenen ana aşamaları içermektedir.

- A) HAVZANIN TANITIMI
- B) TAŞKIN RİSKİ ÖN DEĞERLENDİRİLMESİ
- C) TAŞKIN TEHLİKE HARİTALARI
- D) TAŞKIN RİSK HARİTALARI
- E) TAŞKIN RİSK DEĞERLENDİRMESİ
- F) TAŞKIN YÖNETİM FAALİYETLERİ
- G) TEDBİRLER TABLOSU
- H) UYGULAMA, İZLEME VE GÜNCELLEME
- I) FAYDA-MALİYET ANALİZİ

4. GERÇEKLEŞTİRİLEN ÇALIŞMALAR

Ön Rapor: Havza tanıtımı, sosyoekonomi, arazi kullanımı, su kaynakları, tarihi taşkınlar, metodoloji, veri temini çalışmaları

1. Ara Rapor: Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi

2. Ara Rapor: Hidroloji Çalışmaları, Havza Taşkın Metaveri Kataloğunun Hazırlanması

3. Ara Rapor: Hidrolik Modelleme, Taşkın Tehlike Haritalarının Hazırlanması

4. Ara Rapor: Taşkın Risk Haritalarının Hazırlanması

Taşkın Yönetim Planı: Taşkın Riski Önceliklendirme Çalışmaları, Tedbirlerin Belirlenmesi

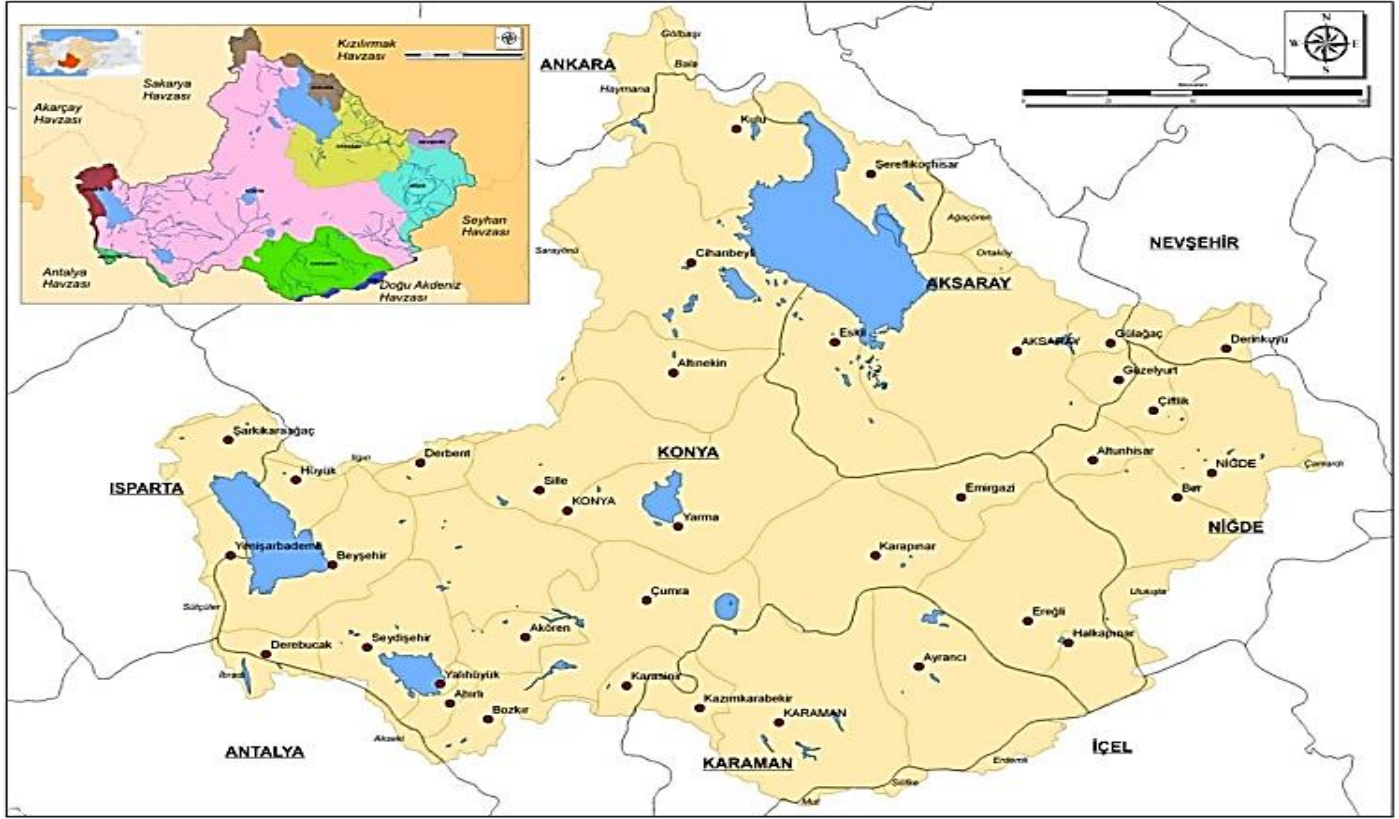
5. KONYA KAPALI HAVZASI GENEL ÖZELLİKLERİ

5.1. Havzanın Konumu

Konya Kapalı Havzası, Türkiye'nin 25 havzasından biridir. Türkiye yüzölçümünün yaklaşık %7'sini kapsayan Konya Kapalı Havzası 49,805.34 km² yağış alanına sahiptir. Havza doğal topografyası itibariyle sularını denize boşaltma yeteneğine sahip değildir. Konya Kapalı Havzası sınırları içinde alanı bulunan iller 7 adettir. Konya Kapalı Havzası içinde Ankara, Aksaray, Isparta, Karaman, Konya, Nevşehir ve Niğde illeri kısmen yer almaktadır.

5.2. Konya Kapalı Havzası Genel Bilgileri

- Drenaj alanı: 49,805.34 km²
- Yıllık ortalama yağış: 377.72 mm/m² (Thiessen)



Şekil 1: İl ve İlçelere Göre Konya Kapalı Havzası

5.3. Havzanın İklimi

Konya Kapalı Havzası kapladığı alanın büyüklüğü sebebiyle değişik iklimlerin hüküm sürdüğü bir havzadır. Havzanın güneyinde kışlar ılık ve yağışlı, yazları sıcak ve kurak geçen Akdeniz iklimi; orta ve kuzey kesimlerinde kışları soğuk yazları sıcak ve kurak geçen karasal iklim; Karapınar ve çevresinde ise çöl iklimi hüküm sürmektedir. Yağışlar kış ve ilkbahar aylarında görülmektedir.

Havzanın en az yağış alan bölgesi Karapınar ve çevresi ile havzanın orta kesimleridir. Havzanın en yağışlı bölgesi ise batı tarafı, Beyşehir-Seydişehir dolaylarıdır.

Tablo 1 Konya Kapalı Havzası MGİ Karakteristik Bilgileri

| İst No | İndikatör | İstasyon Adı | Yükselti | İl | İlçe | Havza İçi/Dışı | İnsan Durumu | Parametre Durumu* | Gözlem Periyodu | Yapılan Rasatlar** |
|--------|-----------|----------------|----------|----------|------------|----------------|--------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|
| 17192 | AKSR | Aksaray | 970 | Aksaray | Merkez | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS,B | 1930-31,33-34,38-63BK.00S. | S,BK |
| 17242 | BEYS | Beyşehir | 1141 | Konya | Beyşehir | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS,B | 1933-45,46-48,53-59BK.88D. | S,BK |
| 17191 | CIHB | Cihanbeyli | 969 | Konya | Cihanbeyli | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1929-34,44,50-63BK.02S.03A- | S,GK |
| 17900 | CUMR | Çumra | 1014 | Konya | Çumra | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1929-31,41,53-54BK.59,71 | BK |
| 17248 | EREG | Ereğli | 1046 | Konya | Ereğli | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1944,50-68BK.68S. | S,BK |
| 17928 | HADM | Hadim | 1135 | Konya | Hadim | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1939-41,50-51,53-55,57- | BK |
| 17832 | ILGN | İlgin | 1036 | Konya | İlgin | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1959-68BK. | BK |
| 17246 | KARM | Karaman | 1018 | Karaman | Merkez | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS,B | 1929-59BK.00S. | S,BK |
| 17902 | KRPN | Karapınar | 996 | Konya | Karapınar | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1953-63BK. | BK |
| 17160 | KIRS | Kırşehir Bölge | 1007 | Kırşehir | Merkez | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1929-39BK.39S.00BL.03A- | S,GK |
| 17245 | KONB | Konya Bölge | 1029 | Konya | Merkez | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1929-38BK.38S.64BL.03A- | |
| 17244 | LTAN | Konya Meydan | 1031 | Konya | Merkez | Havza İçi | | | 1949*60S. | S,GK,M |
| 17754 | KULU | Kulu | 1005 | Konya | Kulu | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS,B | 1955-71BK. | BK |
| 17193 | NEVS | Nevşehir | 126 | Nevşehir | Merkez | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1955-60BK.88S. | S,BK |
| 17250 | NIGD | Niğde | 1195 | Niğde | Merkez | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1935-35BK.87S. | S,BK |
| 17728 | POLT | Polatlı | 889 | Ankara | Polatlı | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1929-64BK.03A- | GK |
| 17898 | SYDS | Seydişehir | 1129 | Konya | Seydişehir | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1945,53-53BK. | BK |
| 17906 | ULUK | Ulukışla | 1453 | Niğde | Ulukışla | Havza İçi | İnsanlı | R,S,N,Y,TS,B | 1929-32,37-56KK.62BK. | BK |
| 17835 | URGB | Ürgüp | 1068 | Nevşehir | Ürgüp | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1963-69KK.72BK. | BK |
| 17828 | YLVC | Yalvaç | 1096 | Isparta | Yalvaç | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1930-2,56-66KK.83BK.03A- | GK |
| 17798 | YUNK | Yunak | 1148 | Konya | Yunak | Havza Dışı | İnsanlı | R,S,N,Y,TS | 1955-68KK.85BK. | BK |

*Parametre Durumu Kısaltmaları → R:Rüzgar; S:Sıcaklık; N:Nem; Y:Yağış; TS:Toprak Sıcaklığı; B:Basınç

**Yapılan Rasatlara ait Kısaltmalar → GK:Günlük Klima; BK:Büyük Klima; KK:Küçük Klima; S:Sinoptik; R:Ravinsonde; M:Metar

5.4. Su Kaynakları

Nehirler

Melendiz Çayı

Aksaray'ın Melendiz Dağları'ndan doğar. Belisırma ve Ilısu Dereleri'ni aldıktan sonra Tuz Gölü'ne dökülür. Üzerinde Mamasın Barajı bulunmaktadır. Havzanın doğusundaki en büyük akarsudur. Melendiz çayının membası, İhlara-İlısu-Belisırma-Selime güzergâhından çıkıp Doğanarla mevkiinde Mamasın Barajı'na dökülmektedir. Melendiz Çayı'nın debisi beslenme miktarına bağlı mevsimsel olarak değişmektedir. Ulurmak, Karasu, Ekecik, İnatlı ve Eşmekaya Dereleri'nde yağışlı mevsimlerde aktif, kurak dönemlerde ise akış gözlenmemektedir.

Çarşamba Çayı

Çarşamba Çayı Bozkır'ın batısındaki Hacımer Dağı'ndan, Sırıstad adı altında 2.200 m kotundan çıkmaktadır. Çarşamba Çayı'na ait su toplama havzası alanı (Yağış alanı) 271,2 km² olup, akım debisi 32,5 m³/sn ile 0,24 m³/sn arasında değişmekte ve ortalama debi 4,5 m³/sn olmaktadır. Çarşamba Çayı'nın fazla suları Çumra'dan itibaren tali kanallarla DSİ ana tahliye kanalına taşınır. Buradan da Tuz Gölü'ne ulaşır.

Ulurmak Nehri

Aksaray İli merkezinde yer alan en önemli akarsu kaynağı Ulurmak'tır. Aksaray'ın kuzey ve doğu bölümünde çok sayıda fay ve vadi kaynakları yer alır.

Bunlar Hasandağı'nın kuzeyindeki vadilerde, Melendiz Dağları'nın batı yamaçları ile eteklerini teşkil eden bölgelerdedir. Bu kırık kaynaklardan çıkan sular önce gölleri oluştururlar. Göller birleşerek Ulurmak'ın kaynağını teşkil eder. Ulurmak'ın yüzey alanı 16 ha olup, yıllık taşıdığı su miktarı ortalama 95,8 hm³'tür. Membası Mamasın Barajı'ndan başlayıp, mansabı Tuz Gölü'ne kadar uzanmaktadır. Aksaray şehrin merkezinden geçerek Aratol İlçesi'nin güneydoğusunda bulunan Karasu kanalı ile birleşmektedir. Ulurmak, genelde sulama suyu ihtiyacını karşılamak amacıyla kullanılmaktadır. Bu dere üzerinde DSİ'nin inşa ettiği Mamasın Barajı bulunmaktadır. Mamasın Barajı Aksaray İlinin içme ve sulama amaçlı kullanımlarında en önemli su kaynağıdır.

Göller

Tuz Gölü

Doğudan Kızılırmak, güneyden Obruk, batıdan Cihanbeyli ve kuzeyden Haymana Platolarıyla çevrili çukur alanın kuzeydoğusundaki en alçak bölümünde yer almaktadır. Kuzeyde Paşadağ eteğinde oldukça dar olan, güneye gidildikçe genişleyen bir ovanın zeminini kaplar. Ankara, Konya ve Aksaray illerinin idari sınırları içerisinde yer alan Tuz Gölü, Van Gölü'nden sonra Türkiye'nin 2. büyük gölü olup meydana gelmesi tektoniktir. Göl alanı 110.000 ha'dır. Denizden yüksekliği 940 m, uzunluğu 80-100 km, eni 20-25 km, kapladığı alan ise 15.000 km²'dir. Gölü besleyen sular yaz aylarında suları iyice azalan ya da tamamen kuruyan derelerdir. Uluslararası kriterlere göre A sınıfına giren bir sulak alan olan Tuz Gölü'nü doğudan Şereflikoçhisar'dan geçen Peçenek Suyu, güneyde Eski'den göle giren Bağlıca ve Kırkdalik suları ile Eşmekaya kaynakları, güneybatıda Tersakan Çayı ile batıda Cihanbeyli'den gelen İnsuyu beslemektedir. Aksaray'dan gelen Melendiz Çayı'nın, Mamasın Barajı'nda tutulduktan sonra akan kısmı ise Aksaray yakınındaki bataklıklarda kaybolmaktadır. Bunlardan başka Beyşehir Gölü'nün fazla sularını Konya'nın atıksularıyla beraber Tuz Gölü'ne boşaltan DSİ tahliye kanalı da Tuz Gölü'nün su seviyesinin yükselmesine sebep olmaktadır. Tuz Gölü, Konya Ovası ve Aslım Bataklığı'nın drenaj edilen suları ile Konya'nın atıksularını tutmaktadır. Tuz Gölü Havzası Konya Kapalı Havzası içerisinde bir alt havza olarak değerlendirilebilir. Bu havza ve özellikle Tuz Gölü çevresi, Türkiye'nin en az yağış alan bölgesidir. Tuz Gölü tüm yağışlarını kış aylarında alırken yaz aylarında kurur. Bundan sonra gölün yüzeyinde 5-10 cm'den 5-10 m 'ye kadar ulaşan tuz tabakası belirir. Buradan yılda ortalama 120-150 bin ton tuz elde edilir. Dünyanın sayılı tuz rezervlerinden biridir ve Türkiye'nin tuz ihtiyacının %65-70'lik kısmını karşılamaktadır. Tuz Gölü'ndeki tuzluluk oranı yaz aylarında daha fazladır. Bu aylarda gölün tuzluluğu %32,9 gibi dikkat çekici bir orana erişmektedir. Bu oranla Tuz Gölü Lut Gölü'nden sonra dünyanın en tuzlu ikinci gölü olma özelliğine de sahiptir. Göldeki tuz birikmesi çeşitli faktörlere bağlı bulunmaktadır. Çevrede jips ve tuz tabakaları içeren Oligosen formasyonunun bulunuşu gölün tuzlaşmasında önemli bir rol oynamıştır. Fakat gölün tabanındaki kaynaklardan da tuzlu sular gelmektedir. Gölün sığ oluşu ve buharlaşmanın şiddetli oluşu tuz birikmesinin diğer faktörleridir. En derin yeri 1,5 m'yi geçmeyen Tuz Gölü Türkiye'nin en sığ gölüdür. Göldeki tuz konsantrasyonunun fazla olması nedeniyle gölde hiçbir canlı organizma yaşamamaktadır. Göl çevresinde geniş bir alanda çok zayıf tuzcul floraya rastlanmaktadır. İlkbaharda göl içinde oluşan adalarda ve göl kıyısındaki bataklıklarda suna, angut, çamurcun, büyük yağmurcun, karagöz, kılıç gaga, martı, gümüş martı, bataklık kırlangıcı kuluçkaya yatan türlerdendir. Gölün ornitolojik önemi yurdumuzda en büyük flamingo kolonisinin kuluçka alanı oluşudur. Bir ekosistem bütünlüğü arz eden Tuz Gölü ve yakın ilişkide olan çevresindeki göller (Tersakan Gölü, Düden Gölü, Bolluk Gölü, Eşmekaya Gölü, Köpek Gölü, Akgöl) sayısız kuş türü ve

özellikle Avrupa'da nesli tükenmekte olan flamingolar (*Phoenicopterus ruber*) için habitat niteliğindedir. Kışın kapladığı çok geniş su alanı su kuşları için önemli bir kışlama alanı oluşturur. Bakanlar Kurulu'nun 2 Kasım 2000 tarih ve 24.218 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2000/ 1381 Sayılı kararı ile Tuz Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesi olarak tespit ve ilan edilmiştir. Ardından 08.08.2002 tarih ve 24840 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 04.07.2002 tarih ve 2002/4512 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Tuz Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesi sınır değişikliği yapılarak son halini almıştır. Tuz Gölü, 17.05.1994 Tarih ve 21937 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Özellikle Su Kuşları Yaşama Ortamı Olarak Uluslararası Öneme Sahip Sulak Alanların Korunması Sözleşmesi" (RAMSAR Sözleşmesi) uyarınca koruma altına alınmış sulak alanlardır. Ancak göl son yıllarda hızla küçülmekte ve kirlenmektedir.

Beyşehir Gölü

Türkiye'nin üçüncü büyük gölü kullanılabilir tatlı su rezervi bakımından en büyük tabii gölü olan Beyşehir Gölü 656 km² genişliğinde bir tektonik çöküntü gölü olup Beyşehir, Seydişehir ve Bozkır çöküntü teknesinin kuzey kesiminde oluşmuştur. Toros Sıradağları'nın iki fay kırıklığı arasında oluşmuş olan göl üçüncü jeolojik zamandaki yer kabuğunun çöküntü alanında yer almaktadır. Ortalama denizden yüksekliği 1124 m'dir. Bu yükseklik periyodik zaman dilimi içinde en çok 1126 m'ye çıkmakta en az 1121 m'ye düşerek gölde 5 m'ye yaklaşan seviye farkı meydana gelmektedir. Türkiye'nin hala içilebilir nitelikte en büyük su deposu olan bu göl, gölden çeşitli amaçlarla gelişi güzel su çekilmesi nedeniyle yavaş yavaş yok olma, kirlenme ve bozulma tehlikesi ile karşı karşıyadır. Göl; 27 adet yazın kuruyan dere ile beslenmektedir. Göl üzerinde irili ufaklı 33 ada bulunmaktadır. Eni 10-25 km, boyu ise 45 km olan gölün en derin yeri 10 m'dir.

Hotamış Gölü

Konya ili Karapınar ve Çumra ilçeleri arasında yer alan göl; çok geniş ve sık sazlıklarla kaplıdır. Bölgeye gelen su kanallarının, Tuz Gölü'ne yönlendirilmesiyle, bu alan beslenemeyerek kurumaya başlamıştır. Bölgede kuluçkaya yatan kuş türleri; balaban, ak kutan, tepeli kutan, gece balıkçılı, alacabalıkçıl, küçük akbalıkçıl, erguvan balıkçıl, çeltikçi, kaşıkçı, boz kaz, dik kuyruk, turna, uzun bacak, vb. gibidir. Hotamış Bataklığı'nın ortasında olup çevresi sazlık, kamışlık halindedir. Hotamış Bataklığı 120 km²'lik bir alanda Çarşamba Çayı'nın taşıdığı sularla meydana gelmiştir. Hotamış Gölü kurumuş olup alan tarıma açılmıştır. Yağışlı dönemlerde sadece Adakale ile Sürgüç Köyleri arasında küçük bir alanda su birikmekte yaz aylarında burası da kurumaktadır. **Error! Reference source not found.**'de havzada yer alan önemli göllerin kapladıkları alanlar ile ilgili bilgi verilmektedir.

Suğla Depolaması

Suğla Gölü, Beyşehir Gölü'nde düzenlenen akımlardan, karstik pınarlardan, Süberte ve Irmak Çayı ile yan derelerden beslenmektedir (OSİB, Konya Kapalı Havzası Kuralık Yönetim Planı, 2016). Suğla Depolaması, Seydişehir Ovası'nda eski Suğla göl yatağındadır. Yalılıyük ve Seydişehir ilçeleri sınırlarında kalmaktadır. DSİ tarafından Beyşehir Gölü ve Apa Barajı regülasyonlarına destek sağlamak ve Konya-Çumra projeleri için su depolamak amacı ile inşa edilmiştir (OSİB, 2010).

Suğla Depolaması DSİ İşletme Bakım verilerine göre 2007-2015 yılları için uzun yıllar göle gelen su miktarı ortalaması 204,24 hm³/yıl olup göl depolama ve sulama amaçlı kullanılmaktadır.

Derebucak (Prof. Dr. Yılmaz Muslu) Barajı

Derebucak Barajı, Konya ilinde yer almakta olup sulama amacıyla 2001 yılında inşa edilmiştir. Kocaçay üzerine kurulan barajın 3.750 ha sulama alanı bulunmaktadır. 2014-2015 yılları arasında olmak üzere 7 yıllık işletme verilerine göre Derebucak Baraj gölüne gelen ortalama su miktarı 23,62 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Sille Barajı

Sille Barajı, Konya ilinde, Sille Çayı üzerinde, sulama ve taşkın kontrolü amacı ile 1953-1960 yılları arasında gövde dolgu tipi kaya olarak inşa edilmiştir. Sille Barajı 1973-2015 yılları için DSİ İşletme Bakım verilerine bulunmaktadır. Bu periyod için uzun yıllar ortalamasına göre baraj gölüne gelen su miktarı 1,82 hm³/yıldır.

May Barajı

May Barajı, Konya ili Akören ilçesinde yer almakta olup May Çayı üzerine kurulmuştur. Sulama ve taşkın önleme amacı ile 1957-1960 yılları arasında inşa edilmiştir. Barajın 1.200 hektar sulama alanı bulunmaktadır. Barajın üzerinde bulunduğu karstik jeolojinin yol açtığı yüksek geçirimsizlik sebebiyle baraj su kaybederek YAS beslenimi yapmaktadır (DSİ, Konya Kapalı Havzası Master Planı - Hidrojeoloji Etüt Raporu, 2014). Konya Kapalı Havzası Kuraklık Yönetimi Planı Raporu'na (2016) göre sulama şebekesi tesis edilmeden devre dışı bırakılmıştır. DSİ İşletme Verilerine göre ise 1963-2007 yılları arasında barajın sulama suyu sağladığı görülmektedir. Uzun yıllar aylık ortalama işletme verileri ile verilmektedir. Bu periyod için uzun yıllar ortalamasına göre baraj gölüne gelen su miktarı 13,94 hm³/yıldır.

Altınapa Barajı

Meram Çayı üzerinde 1967 yılında taşkın kontrolü, sulama ve içme suyu temini amacıyla inşa edilmiştir. 1.400 ha sulama sahası vardır. Altınapa Barajı Konya ile merkezine içme ve kullanma suyu sağlamaktadır. Altınapa Barajı için 1973-2015 yılları arası için işletme verileri mevcut olup bu verilere göre uzun yıllar ortalaması göle gelen su miktarı 146,94 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Apa Barajı

Apa Barajı, Konya ilinde yer almakta olup sulama amacıyla 1962 yılında inşa edilmiştir. Çarşamba Çayı üzerine kurulan barajın 97.015 ha sulama alanı bulunmaktadır. 1963-2015 yılları arasında olmak üzere uzun yıllar işletme verilerine göre Apa Baraj gölüne gelen ortalama su miktarı 379,42 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Gödet Barajı

Gödet Barajı, Karaman'da, Gödet Çayı üzerinde, sulama amacıyla 1983-1988 yılları arasında inşa edilmiştir. Barajın 16.000 ha sulama alanı bulunmaktadır. Gödet Barajı'nın 1989-2015 yılları arasındaki işletme verilerine göre göle gelen su miktarı uzun yıllar ortalaması 31,37 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Ayrancı Barajı

Ayrancı Barajı, Kocadere üzerinde 1958 yılında taşkın kontrolü ve sulama amacıyla inşa edilmiş olup 5.438 ha sulama sahası bulunmaktadır. Baraj 1.137 km² yağış alanının dışında Hışılalık Pınarından beslenmektedir. Baraj için 1965-2016 yılları arasında DSİ İşletme Verileri bulunmaktadır. Bu verilere göre baraj gölüne gelen su miktarı uzun yıllar ortalaması 33,88 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Deliçay Barajı

Deliçay Barajı Karaman ilinde yer almakta olup 2009 yılında taşkın kontrolü ve sulama amacıyla inşa edilmiştir. Barajın 3.690 ha sulama alanı bulunmaktadır. Havzadaki yeni barajlardan biri olan Deliçay Barajı'nın işletme verileri 2012-2015 yıllarını kapsamaktadır. İşletme verilerine göre ortalama baraj gölüne gelen su miktarı 9,04 hm³/yıldır.

İbrala Barajı

İbrala Deresi üzerinde 2011 yılında taşkın kontrolü, sulama ve içme suyu temini amacıyla inşa edilmiştir. Barajın Karaman il merkezi ile Ağılönü ve Kayaönü köylerine içme suyu sağlayacağı öngörülmektedir. İsale hattı ve içme suyu arıtma tesisi inşaatının devam ettiği ve 2017 yılında işletmeye alınmıştır.

İvriz Barajı

İvriz Barajı, Konya ilinde yer almakta olup sulama ve taşkın önleme amacıyla 1985 yılında inşa edilmiştir. İvriz Çayı üzerine kurulan barajın 37.000 ha sulama alanı bulunmaktadır. 1985-2015 yılları arasında olmak üzere 30 yıllık işletme verilerine göre İvriz Baraj gölüne gelen ortalama su miktarı 157,99 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Akkaya Barajı

Akkaya Barajı, Niğde ilinde, Tabakhane Deresi üzerinde, sulama ve taşkın kontrolü amacı ile 1967 yılında inşa edilmiştir. Akkaya Barajı için 2012-2015 yılları arasındaki DSİ İşletme Verilerine ulaşılabilmiş ve bu verilere göre Akkaya Barajı gölüne gelen ortalama su miktarı 9,30 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Gümüşler Barajı

Gümüşler Barajı, Gümüşler Deresi üzerine sulama amacıyla 1967 yılında inşa edilmiştir. Barajın 400 ha sulama alanı bulunmakta olup işletme verileri 2012-2014 yılları arasındaki dönem için mevcuttur. Bu yıllar için ortalama baraja gelen su miktarı 5,21 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

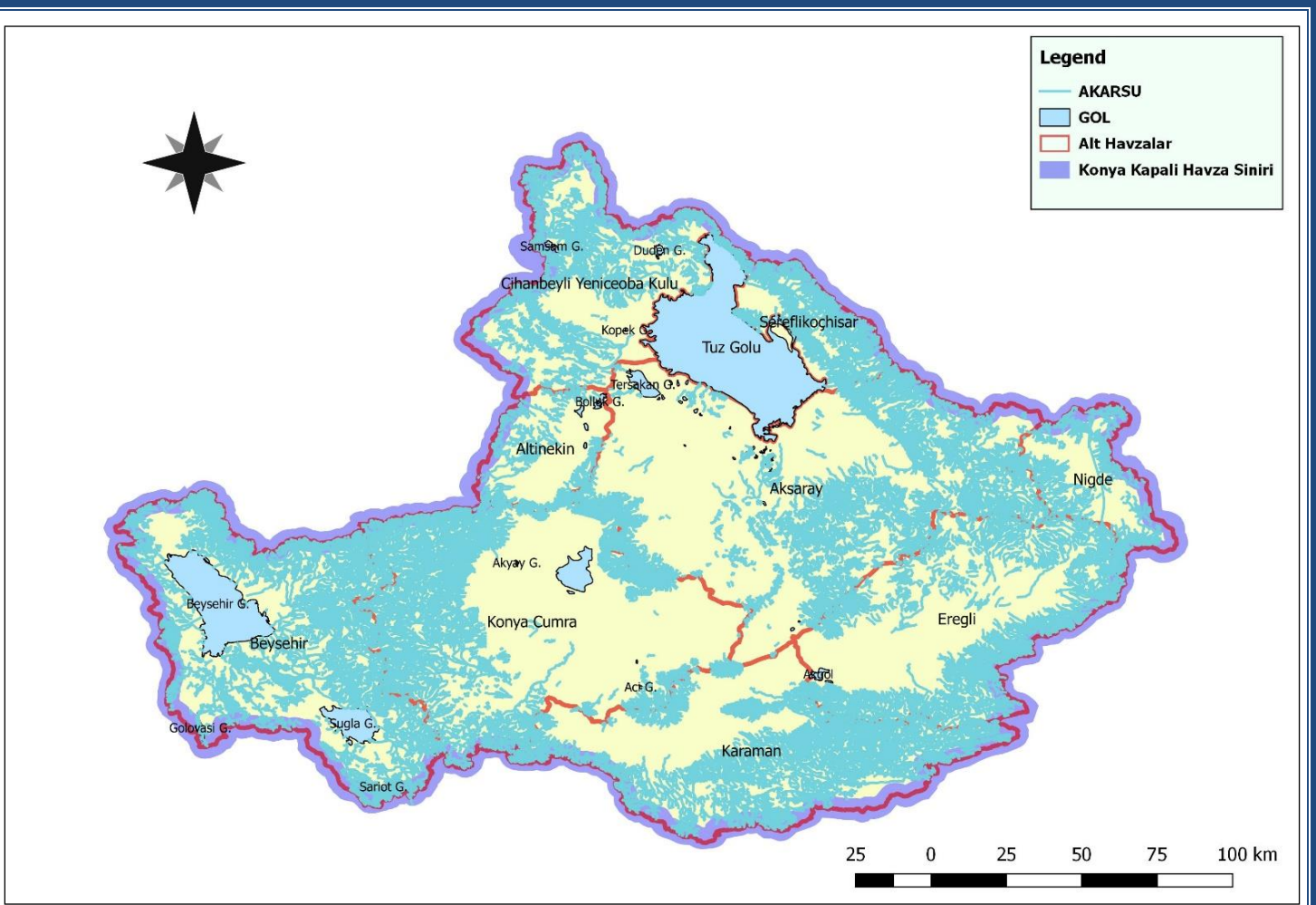
Gebere Barajı

Uzandı Deresi üzerinde 1941 yılında sulama amacıyla inşa edilmiştir. Gebere Barajı'nın 340 ha sulama sahası bulunmaktadır. Gebere Barajı için 1980-2015 yılları arası için işletme verileri mevcut olup bu verilere göre uzun yıllar ortalaması göle gelen su miktarı 2,91 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.

Mamasın Barajı

Mamasın Barajı, Aksaray ilinde yer almakta olup sulama ve taşkın önleme amacıyla 1962 yılında inşa edilmiştir. Baraj Ulurmak, Melendiz ve Karasu Çayı'ndan beslenmekte olup 23.640 ha sulama alanı bulunmaktadır. Sulama amacıyla kurulan baraj 2013 yılından itibaren Aksaray iline içme ve kullanma suyu temin etmektedir.

1963-2015 yılları arasında olmak üzere 52 yıllık işletme verilerine göre Mamasın Baraj gölüne gelen ortalama su miktarı 129,36 hm³/yıl olarak belirlenmiştir.



Şekil 2: Konya Kapalı Havzası Göller ve Akarsular Haritası

5.5. Havzada Arazi Kullanımı

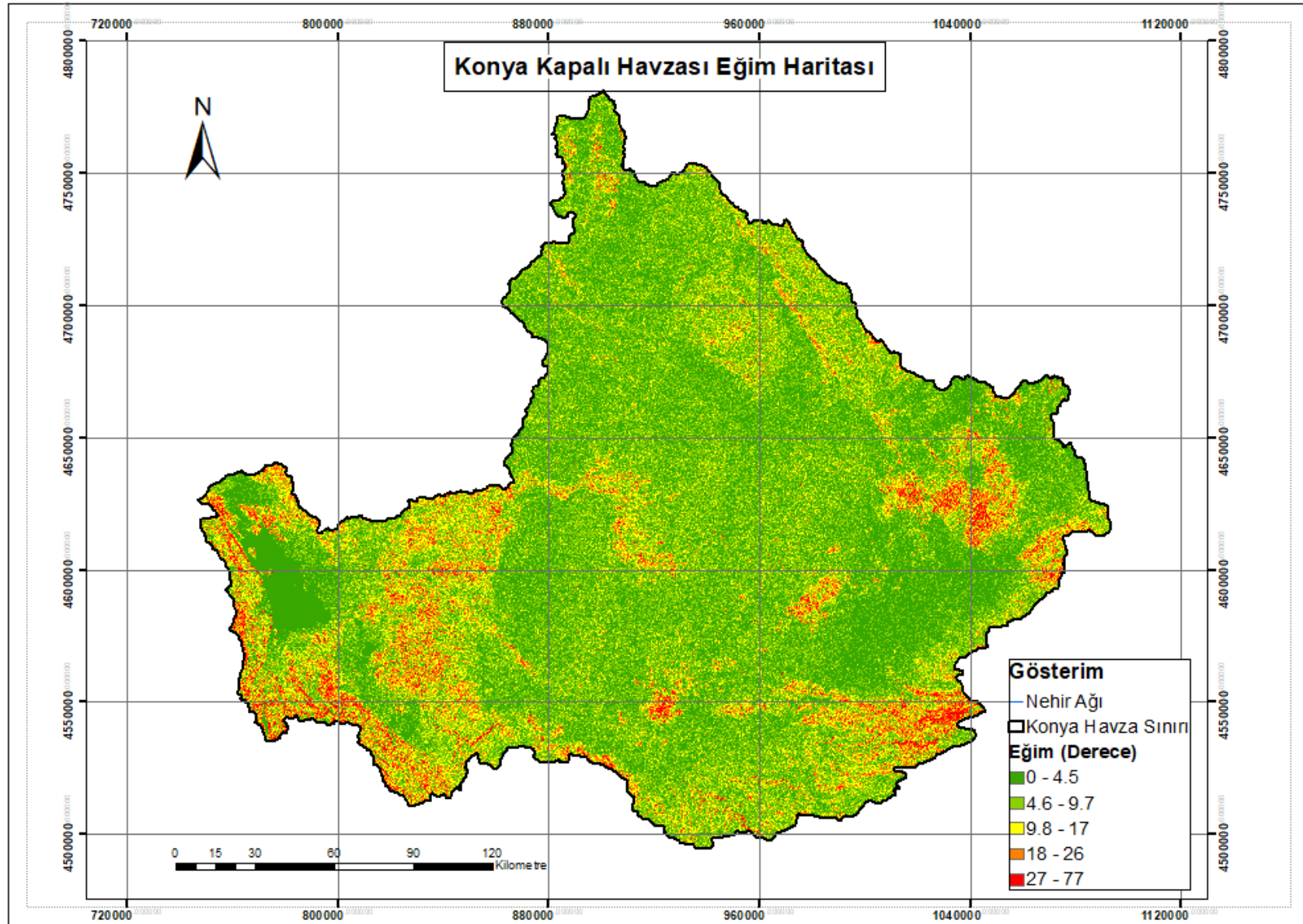
Konya Havzası 49.805,34 km² alana sahiptir. Arazi kullanım kabiliyet sınıflandırmasına göre araziler 8 sınıfa ayrılırlar. Ana hatlarıyla bu sınıfların özellikleri: ilk 4 sınıf toprak işlemeli tarıma elverişlidir. 5, 6 ve 7 sınıf araziler daha ziyade çayır, mera ve ağaçlık olarak kullanılabilir nitelikte ve dolayısıyla toprak işlemeli tarıma elverişli olmayan arazilerdir. 8. sınıfa giren araziler ise hiçbir bitkisel üretime elverişli değildir. Corine tarafından yapılan etütlere göre havzadaki en büyük alanı %56 ile tarımsal alanlar oluşturmaktadır. Tarımsal alanlarını %37 ile orman ve yarı doğal alanlar, %4 ile su yüzeyleri ve %1 ile ıslak alanlar takip etmektedir. Sulu tarım alanlarının, kuru tarım alanları aleyhine genişlemesi, yerleşim alanlarının büyümesi, yeni baraj göllerinin havzada önemli bir yer kaplaması ve artması gibi nedenlerle arazi kullanım şekli yıldan yıla hızlı bir değişim içerisindedir. Havzadaki arazi kullanım şekli dağılımı Tablo 2’de verilmiştir.

Havza’da 762.845 ha alanda sulu, 1.471.497 ha alanda kuru ve 69.825 ha bağcılık ve mmeyvecilik olmak üzere 2.304.168 ha alanda tarım yapılmaktadır. Havza’nın %33’ünde sulu, %64’ünde kuru tarım yapılmakta; %3’ünde ise bağcılık-meyvecilik yapılmaktadır.

Tablo 2 Konya Kapalı Havzası Arazi Örtüsü Dağılımı (CORINE 2.Düzey Sınıflandırma)

| 1. Düzey Sınıf | 2. Düzey Sınıf | 16/1 | 16/2 | 16/3 | 16/4 | 16/5 | 16/6 | 16/7 | 16/8 | 16/9 | Toplam (ha) |
|-----------------------------|---------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| Yapay Alanlar | Şehir Yapısı | 6,198 | 19,003 | 4,491 | 8,336 | 19,164 | 2,255 | 9,618 | 2,714 | 3,532 | 75,311 |
| | Endüstriyel, Ticari & Ulaşım Alanları | 560 | 7.105 | 1.060 | 1.741 | 1.852 | 0 | 445 | 223 | 0 | 12,986 |
| | Maden,Boşaltım & İnşaat Sahaları | 841 | 7.959 | 753 | 1.160 | 109 | 0 | 28 | 29 | 0 | 10,879 |
| | Yapay Tanımsal Olmayan Yeşil Alan | 35 | 473 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 508 |
| Tarımsal Alanlar | Ekilebilir Alanlar | 123,824 | 410,002 | 198,179 | 176,136 | 536,294 | 108,077 | 277,620 | 76,416 | 87,821 | 1,994,370 |
| | Sürekli Ürünler | 13,961 | 4,957 | 2,631 | 12,815 | 5,021 | 103 | 39 | 403 | 1,723 | 41,653 |
| | Meralar | 14,943 | 62,899 | 44,269 | 60,300 | 66,231 | 7,781 | 18,330 | 4,819 | 9,448 | 289,018 |
| | Karışık Tarım Alanları | 86,132 | 67,025 | 56,939 | 61,467 | 73,791 | 4,659 | 41,142 | 21,384 | 25,838 | 438,378 |
| Orman ve Yarı Doğal Alanlar | Orman Alanları | 59,953 | 4,664 | 1,672 | 2,164 | 3,334 | 0 | 0 | 2 | 45 | 71,834 |
| | Maki/Otsu Bitki Alanları | 211,737 | 167,657 | 111,813 | 84,424 | 152,399 | 30,173 | 50,631 | 20,988 | 25,641 | 855,462 |
| | Çıplak/Bitki Örtüsü Az Alanlar | 138,153 | 127,080 | 194,723 | 192,486 | 148,739 | 3,706 | 19,030 | 15,869 | 9,815 | 849,602 |
| Islak Alanlar | Karasal Sulak Alanlar | 5,880 | 428 | 73 | 3,964 | 41,554 | 1,592 | 6,034 | 528 | 0 | 60,053 |
| | Kıyısal Sulak Alanlar | 0 | 0 | 0 | 0 | 487 | 0 | 0 | 4 | 0 | 491 |
| Su Küt | Karasal Sular | 67,985 | 1,472 | 282 | 465 | 6,314 | 1,315 | 3,112 | 34 | 76 | 81,055 |
| Toplam | | 730,202 | 880,724 | 616,886 | 605,460 | 1,055,288 | 159,662 | 426,028 | 143,412 | 163,938 | 4,781,599 |

Konya Kapalı Havzası içindeki arazilerin eğime göre dağılımları Şekil 3'te gösterilmiştir.



Şekil 3: Konya Kapalı Havzası Eğim Grupları Haritası

6. PROJE AŞAMALARI VE ÇIKTILAR

6.1. Veri Temini Çalışmaları

Havzada meydana gelebilecek taşkınların belirlenebilmesi için uygun verilerle çalışılma zorunluluğu vardır. Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planı Hazırlanması çalışmaları kapsamında havzanın fiziksel özellikleri ve zaman serileri olarak isimlendirilen meteorolojik - hidrolojik bilgileri uygun formatlarda, yeterli uzunlukta toplanmalarına çalışılmıştır.

Modelleme çalışmalarında ve istatistiki çalışmalarda örnek veri ne kadar uzun ve ne kadar güvenilir olursa, bu örnek veriler ile yapılan çalışmalar bütünü o doğrulukta tahmin edilebileceğinden havzadaki meteorolojik, hidrolojik veriler, havzanın fiziksel özellikleri; büyüklük, uzunluk, eğim, toprak yapısı, toprak kullanımı, havzadaki biriktirme yapıları, bu yapıların özellikleri, işletme kuralları ve geçmişteki işletme sonuçları toplanmıştır.

6.2. Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi

Havzadaki bütün nehir ve dereler için:

- Geçmişte yaşanmış taşkınlar,
- Alüvyon sahaları,
- Yerleşim yerleri,
- Mevcut taşkın koruma tesislerinin etkinlikleri,
- Taşkından etkilenmesi beklenen insan sayıları,
- 1 Boyutlu model sonucunda taşkın olan yerler

gibi parametrelerin süperpoze edilmesiyle Taşkın Riski Ön Değerlendirilmesi yapılmıştır.

Havzada yer alan 753 yerleşim biriminin her biri için, akarsu-yerleşim biriminin coğrafik ilişkisi irdelenmiştir. Değerlendirme kapsamında yerleşim biriminin içinden akarsu geçip geçmediği, yerleşim yerleri ile akarsular arasındaki kot ve uzaklık durumları incelenmiştir. Bu kapsamda yerleşim biriminin içinden akarsu geçmiyorsa akarsuya en yakın binanın ve akarsuyun kotu ve akarsuya en yakın bina ile akarsu arasındaki mesafe belirlenmiştir.

Çalışma kapsamında incelenen 753 adet yerleşim birimi için ayrı ayrı değerlendirme yapılarak her noktanın taşkın risk durumu ortaya konulmuştur. Bu değerlendirmeler yapılırken; taşkına sebep olan akarsu üzerinde taşkın kontrol tesisinin varlığı, depolamalı tesisi (baraj, gölet vb.) olup olmadığı, yerleşimlerin alüvyon sahalarına göre durumu, Çok Kriterli Karar Verme (ÇKKV) yöntemiyle yapılan öncelik grupları, yerleşim yerinin nüfusları irdelenmiştir. ÇKKV yöntemi ile, havza bazında taşkını tetikleyebilecek hidrolojik etmenler incelenmiş ve taşkın yaşanma bölgelerinin öncelik gruplarına ayrılmış; havzaya ait taşkın tehlike grupları ve taşkın ön risk haritası oluşturulmuştur. Bu yöntem uygulanırken eğim, bakı, yağış, akarsuya olan uzaklık, arazi kullanımı, toprak grubu ve jeolojik değerlendirme parametreleri göz önünde bulundurulmuştur. İncelenen 753 yerleşim yerinden riskli olanlar tespit edilmiş ve modelleme çalışmaları gerçekleştirilmiştir. İncelenen yerleşim yerlerinden 273 tanesinin riskli olduğu tespit edilmiştir.

Tablo 3 Konya Kapalı Havzası Yerleşim Değerlendirme Tablosu

| | İnceleme Kriteri | Toplam |
|---|--|------------|
| Değerlendirme kriterlerine göre taşkın riski bulunmayan yerleşimler | Alüvyon alanına girmeyen yerleşimler | 600 |
| | Nüfusu 100'ün altında olan yerleşimler | 69 |
| | Değerlendirme kriterine göre riskli bulunmayan yerleşimlerin tümü | 480 |
| Modelleme Çalışması-1 | Birden fazla değerlendirme kriterine göre taşkın riski bulunan yerleşimler | 120 |
| Modelleme Çalışması-2 | Sadece tarihi taşkın nedeniyle riskli bulunan yerleşimler | 22 |
| Modelleme Çalışması-3 | Sadece büyük kollarda olan (5, 6 ve 7 numaralı kolları) yerleşimler | 24 |
| Modelleme Çalışması-4 | Sadece güncel alüvyon çökel içeren yerleşimler | 105 |
| Modelleme Çalışması-5 | Sadece güncel alüvyonlu tarım sahası içeren yerleşimler | 2 |
| TOPLAM | Modelleme yapılacak yerleşim sayısı | 273 |

6.3. Hidroloji Çalışmaları

- Hidroloji çalışmaları kapsamında Hidrolojik Model (HEC-HMS) ve Klasik Yöntemler ile hidrograflar elde edilmiştir.
- Konya Kapalı Havzası'nda DSİ ve MGM'den elde edilen veriler ışığında, havzada bulunan AGİ ve MGİ'ler kullanılarak çalışmalar yapılmıştır.
- Hidrolojik model çalışmaları için "the U.S. Army Corps of Engineers" tarafından geliştirilen HEC-HMS yağış akış modeli kullanılmıştır.

6.4. Hidrolik Model Çalışmaları

Konya Kapalı Havzasındaki hızla büyüyen ve gelişen kentlerimizde yaşayan halk için taşkınlar yüksek risk doğurmaktadır. Kentlerin taşkın riski yüksek bir bölgede yerleşmiş olması, taşkın ve olası büyük kazalar sonucu ortaya çıkması muhtemel zarar riskini her alanda yükselmektedir. Bu nedenle, Türkiye'de Su Yönetimi Genel Müdürlüğü (SYGM), AB Taşkın Direktifinin gerekliliklerine uygun olarak, Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetimi Planını hazırlamıştır.

Bu plan kapsamında, Konya Kapalı Havzası için yapılan taşkın risklerinin değerlendirilmesi ve yönetimine yönelik uygulamalar, Avrupa Birliği'ne üye ülkelerinin 2007/60/EC'ye göre en iyi örnekleri göz önüne alınarak yapılmıştır. Konya Kapalı Havzası için Taşkın Tehlike ve Risk Haritalarının çıkarılmasında üç farklı senaryoya göre haritalar elde edilmiştir. 50, 100 ve 500 yıllık yineleme

aralıklarına göre bulunan debiler modele sınır değer olarak girilmiş ve simülasyonlar yapılmıştır. Yapılan çalışmalarda taşkın su seviye sonuçlarına göre alanların tehlike ve risk durumları belirlenmiştir. Bu şekilde üretilen Taşkın Tehlike ve Taşkın Risk Haritalarında, hangi bölgelerin tehdit altında olduğuna ait sonuçlar elde edilmiş, ardından bu sonuçlar değerlendirilerek müdahale kapasite analizi ve taşkın risk analizi yapılmıştır.

6.5. Taşkın Derinlik ve Tehlike Haritaları

6.5.1. Harita Çalışmaları

Taşkın riski taşıdığı değerlendirilen dere yataklarında 1B Hidrolik Modellemelerin gerçekleştirilebilmesi için kesitler alınmıştır.

1B Hidrolik Modelleme için belirlenen dereler (Horton Strahler ile belirlenen en yüksek mertebeye sahip 3 kol, 4373 Sayılı Kanun Kapsamındaki dereler, yerleşimler için riskli bulunan dereler) üzerinden kesitler alınmıştır.

Hidrolik modelleme yapılacak dere kolları üzerinden;

- Her 2000 m aralıkta, dere yatağını temsil edecek en az 1 kesit,
- Yerleşim yerlerinden ikisi dere güzergâhlarının başında ve sonunda olmak üzere en az 3 kesit,
- Nüfusu 2000'in üzerinde olan yerleşim yerlerinden her 250 metrede en az 1 kesit,
- Kesit daralması, kesit genişlemesi, geçiş yapıları, su biriktirme yapıları, su çevirme yapıları, eğim değişikliği vb. mücbir noktalardan 1'er kesit,
- Köprü ve menfez gibi yapıların röleveleri

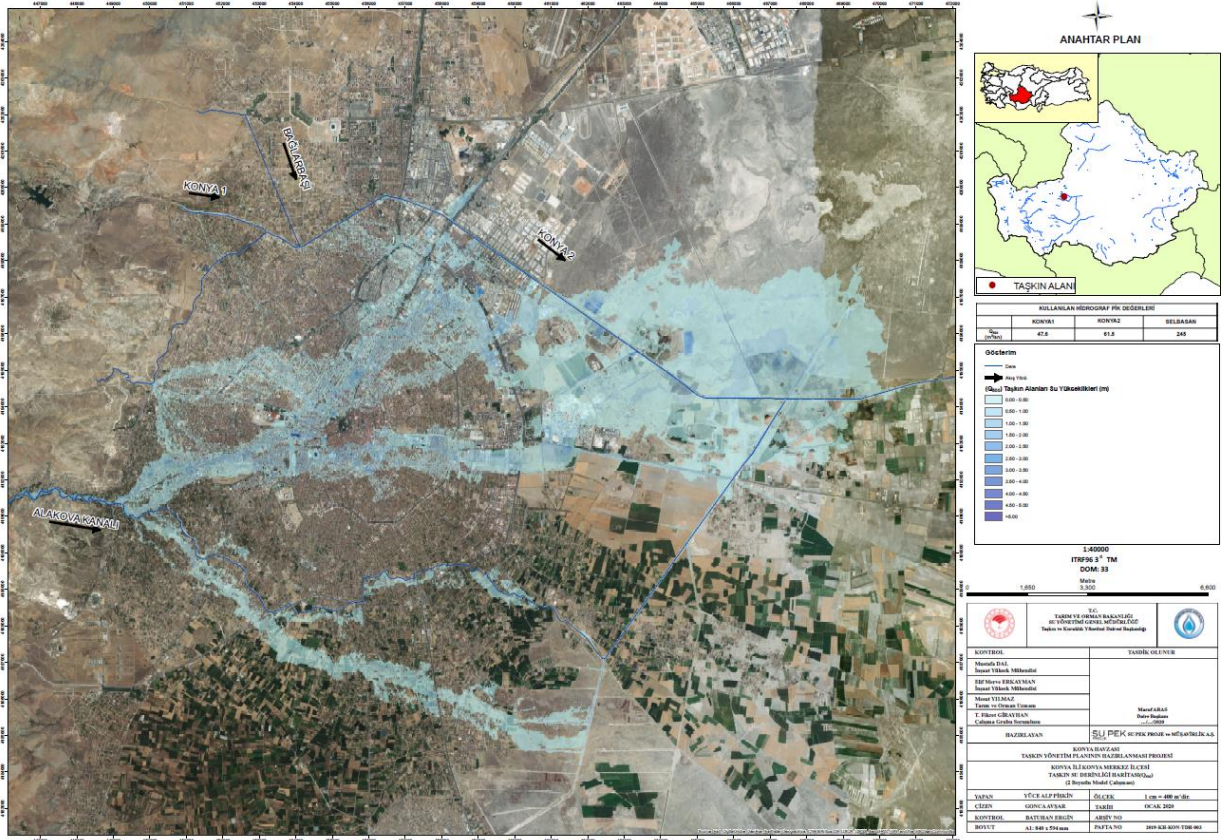
olmak üzere, Konya Kapalı Havzası'nda kesitler alınmıştır.

6.5.2. Hidrolik Model Çalışmaları

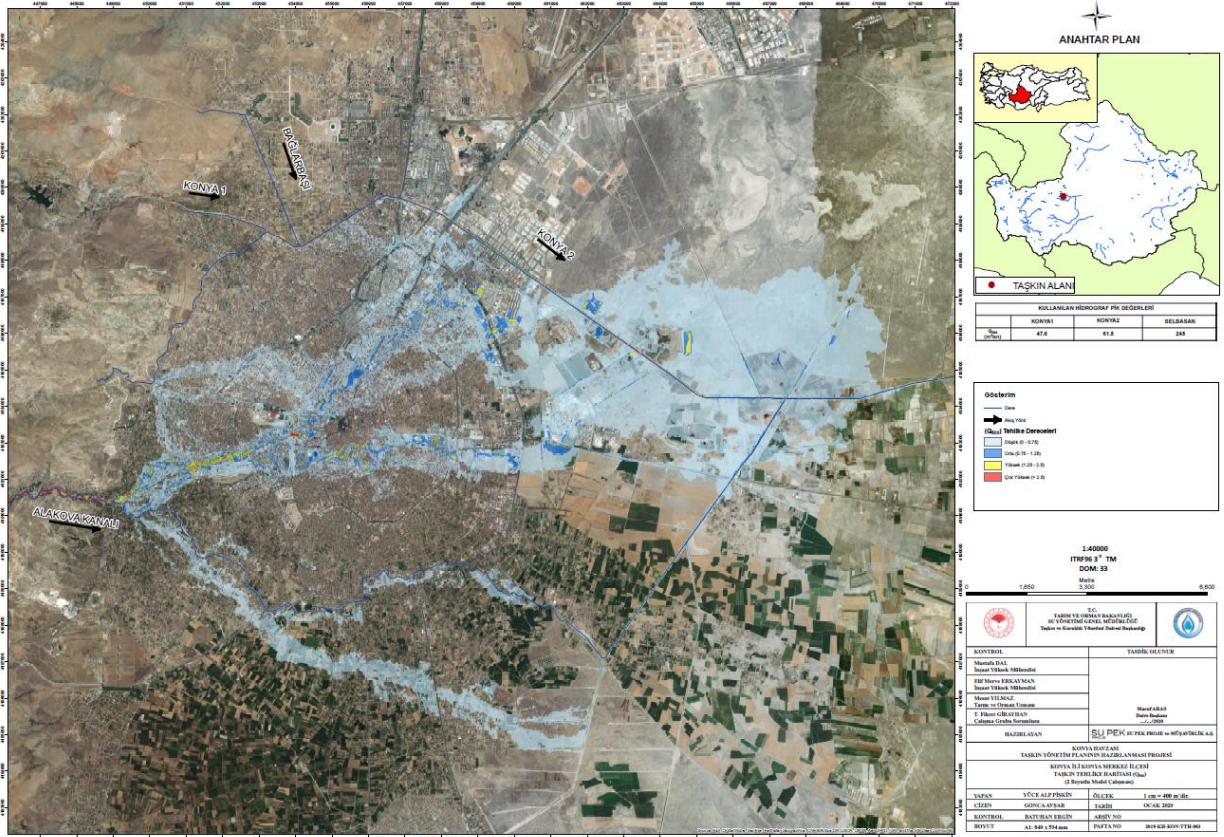
- Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi ve 1B modelleme sonucunda 2B hidrolik model yapılmasına karar verilen yerler için mevcut halihazır haritalar ve araziden gelen dere enkesit okumalarına imar planları kullanılarak binaların da eklenmesiyle bütünlüklü bir Sayısal Yükseklik Modeli (SYM) oluşturulmuştur.
- Dere yataklarının üzerindeki köprü, menfez vb. sanat yapıları ile memba ve mansap sınır şartlarının programa girdi olarak verilmesiyle 2B hidrolik modelleme yapılarak taşkın yayılım alanları, su derinlikleri ve su hızları elde edilmiştir.

Havza genelinde 111 adet 2B model hazırlanmıştır (Bir model birden çok riskli yerleşim yerini içermektedir). Örnek olarak Konya il merkezine ait 500 yıllık taşkın tekerrür debisine ait taşkın derinlik ve tehlike derecelerini gösteren haritalar aşağıda verilmiştir. Proje kapsamında hazırlanmış olan Taşkın Tehlike Haritaları "Taşkın Tehlike Haritaları ve Taşkın Risk Haritaları" kitabında rapora ek olarak

sunulmaktadır.



Şekil 4: Konya İl Merkezi Taşkın Derinlik Haritası (Q500)



Şekil 5: Konya İl Merkezi Taşkın Tehlike Haritası (Q500)

6.6. Taşkın Risk Haritalarının Hazırlanması

Taşkın risk değerlendirmesi, taşkın olası en olumsuz etkilerinin analizidir. Taşkın riski ve hasarının değerlendirilmesinin temel amacı; insan güvenliği, taşkın alanlarındaki çevresel özelliklerin bakımı için taşkın önleme kararlarının desteklenmesi, kamu ve özel sektör altyapısında ticari ve diğer ekonomik faaliyetlerde hasarın önlenmesidir. Taşkın tehlikesinden olası riske (tehlike ve sonuçları) geçiş, en riskli alanların hangilerinin olduğuna ve alınacak tedbirlerin neler olduğuna karar verilmesine olanak sağlamaktadır.

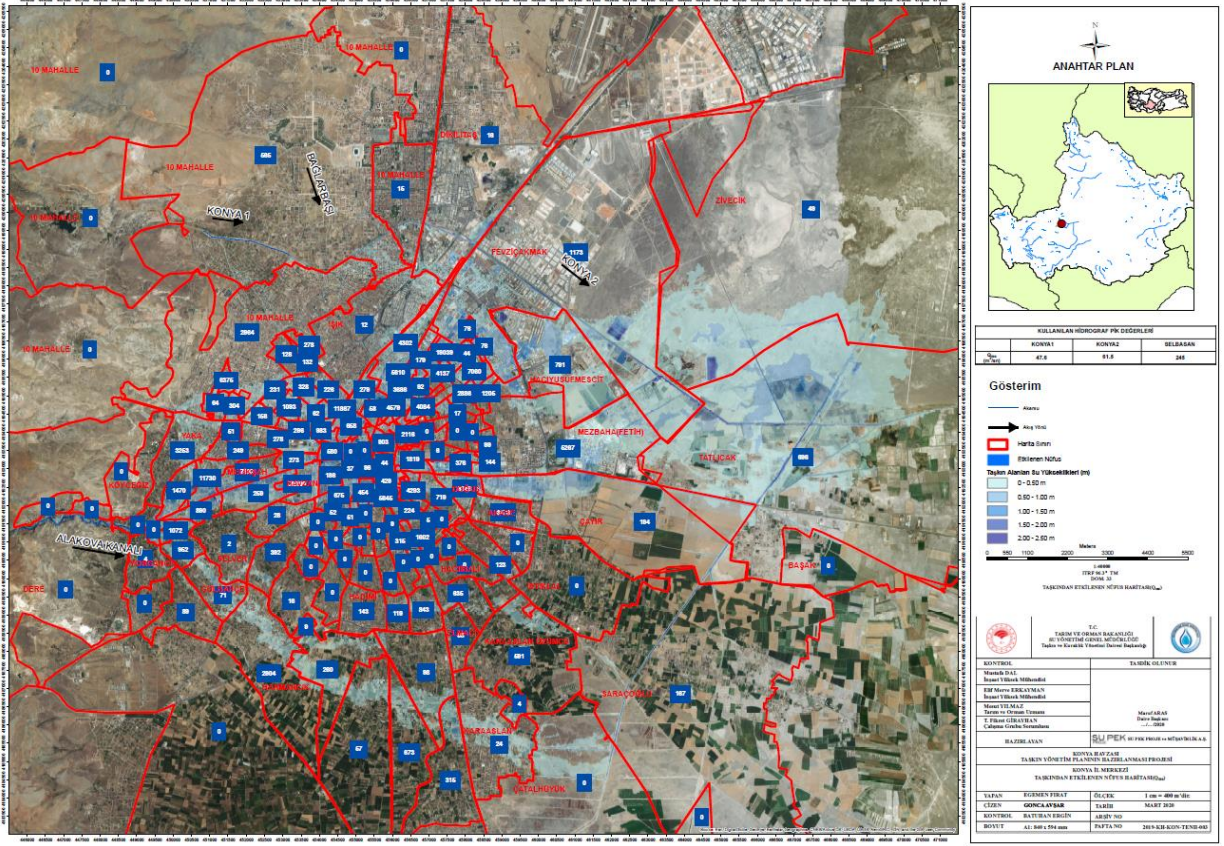
Taşkın risk değerlendirmesi çerçevesinde aşağıdaki unsurlar seçilmiştir:

- Taşkından Etkilene Nüfus,
- Taşkın Nedeniyle Binalarda ve Eşyalarda Oluşan Hasar,
- Etkilene Stratejik Yapılar ve Altyapı Tesisleri,
- Toplam Taşkın Etkileri.

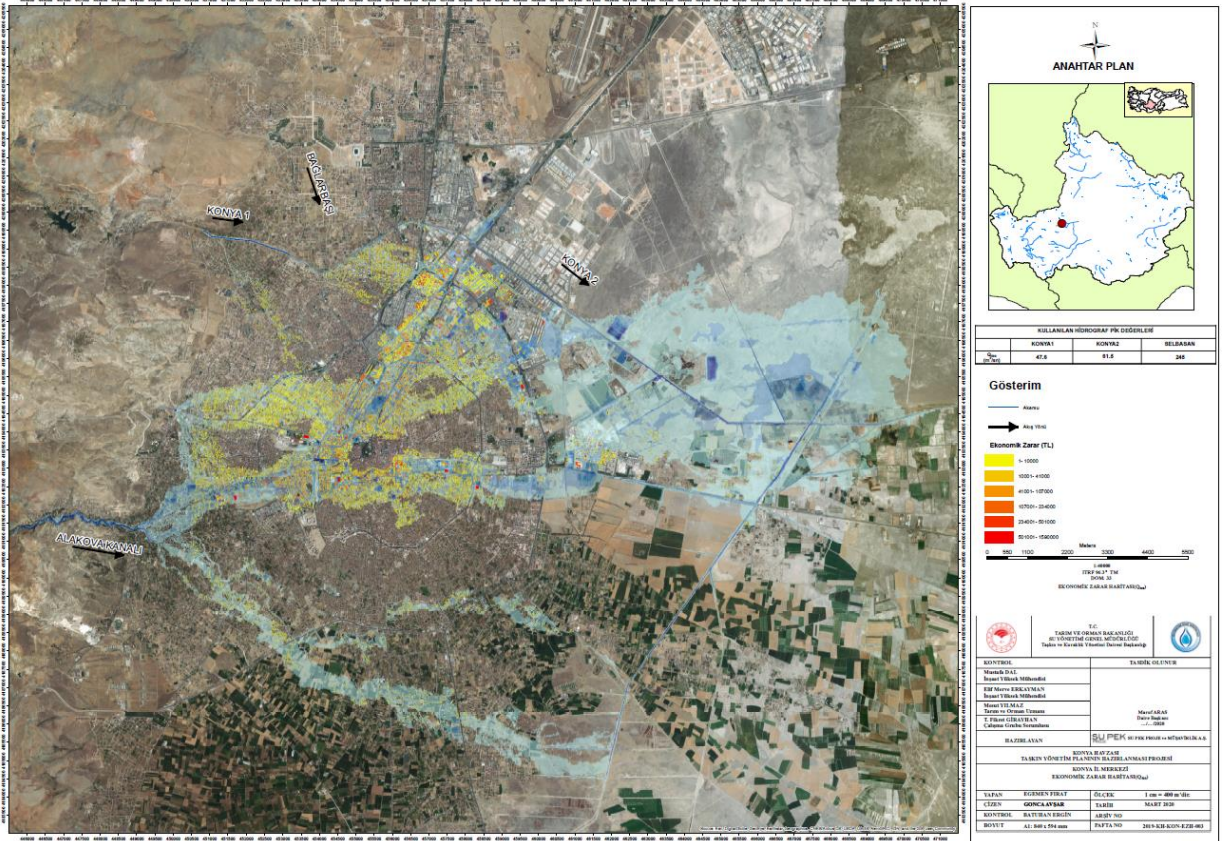
Her üç yinleme periyodunda (Q₅₀, Q₁₀₀, Q₅₀₀) taşkın olan bir yer için “Taşkın Derinlik Haritaları” kullanılarak;

- Taşkından etkilene nüfus haritaları (3 adet),
- Taşkın ekonomik zarar haritaları (3 adet),
- Taşkın risk haritaları (Birleştirilmiş etki) (3 adet),

olmak üzere toplam 9 adet harita üretilmiştir. Konya il merkezine ait 500 yıllık taşkın tekerrür debisine ait haritalar örnek olarak aşağıda verilmiştir. Proje kapsamında hazırlanmış olan bütün Taşkın Risk Haritaları “Taşkın Tehlike Haritaları ve Taşkın Risk Haritaları” kitabında rapora ek olarak sunulmaktadır.



Şekil 6: Konya İl Merkezi Taşkından Etkilenen Kişi Sayısı (Q500)

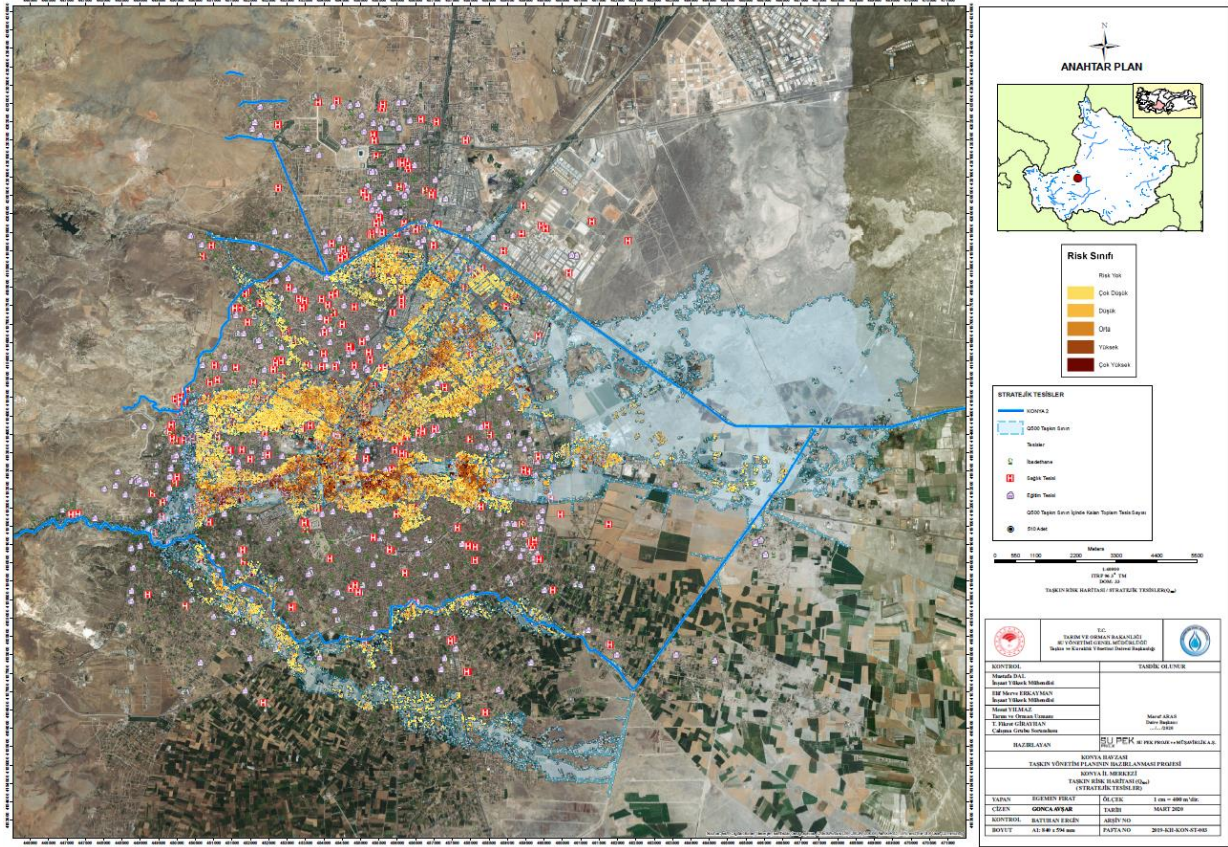


Şekil 7: Konya İl Merkezi Ekonomik Zarar Haritası (Q500)

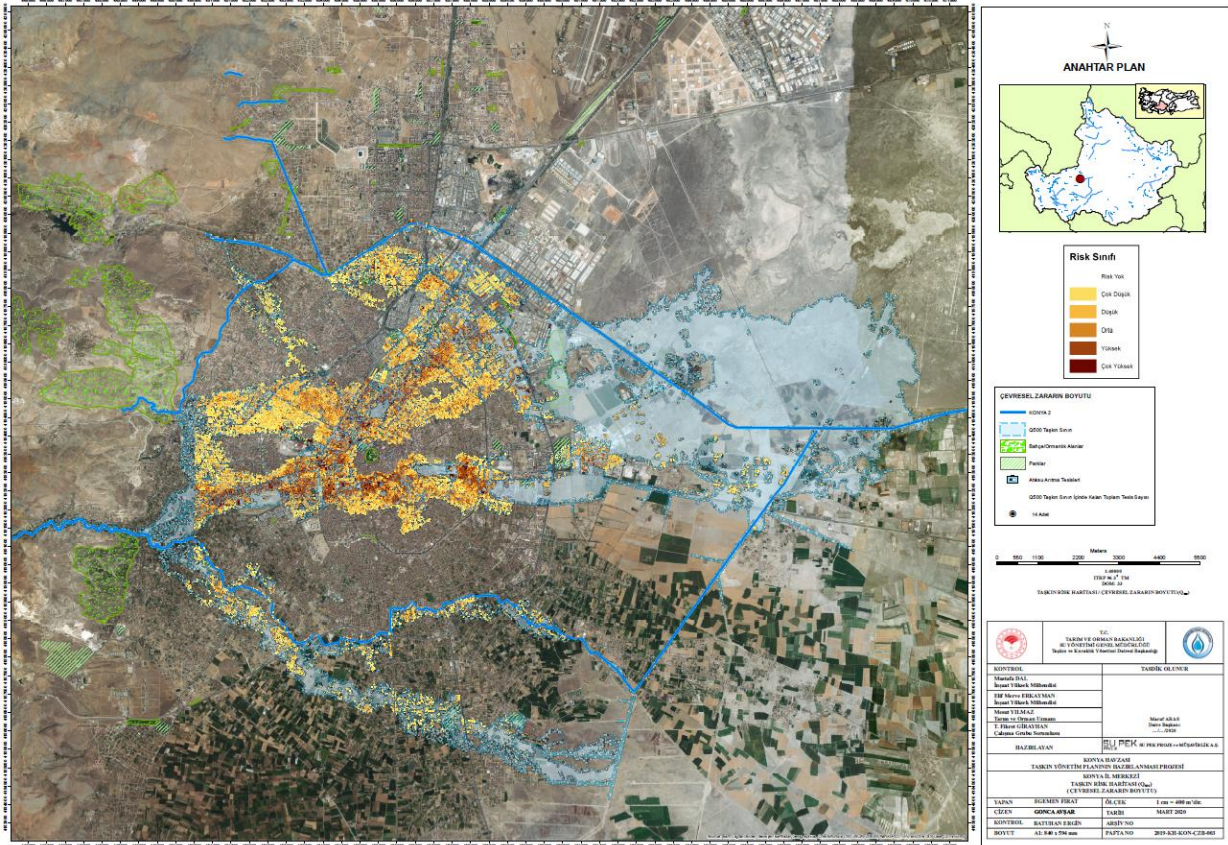
Tablo 4 Taşkın müdahale kapasite haritalarının (Taşkından Korunma ve Erken Uyarı Göstergeleri Haritası, Tahliye Yolları ve Barınma Haritası, Tahliye Haritası, Stratejik Tesisler Haritası) hazırlanması ve değerlendirmesinde kullanılan sınıflandırma ve kriterler

| Sınıflandırma | Alt Sınıflandırma Haritaları | Haritalama ve Değerlendirme Parametreleri |
|---|--|--|
| Kapasite (Müdahale ve Taşkımla Baş Edebilme Durumu) | 1. Taşkın Kontrol Yapıları ve Erken Uyarı | Mevcut ve inşaat halindeki Taşkından Korunma Yapıları, Hidro-meteorolojik Gözlem Ağı, Siren, Haberleşme ve Yerel Medya Araçları, Kum Torbası Hazırlama Alanları. |
| | 2. Tahliye | Tahliye Bölgeleri, İnsan ve Hayvanlar için Açık ve Kapalı Toplanma Alanları, Acil Durum Ulaşım Yolları |
| | 3. Acil Durum Tesis ve Hizmetleri | Hastaneler, Okul Binaları, İtfaiye İstasyonları, Karakollar, Fırınlar, Kuru Depolar, Soğuk Hava Depoları, Bazı Kamu Yapıları, Stadyum gibi Tesisler ile Ana Ulaşım Yolları, Ulaşım Türlerinin Kesiştiği İstasyonlar, Köprüler, Tüneller, Enerji Transfer İstasyonları, Su Depoları |
| | 4. Enkaz ve Geri Dönüşüm Alanları | Terk edilmiş Maden ve Taş Ocakları, vb. Enkaz ve Atık Depolamaya ve Geri Dönüşüm çalışması yapmaya uygun yerler. |

Taşkın önlemlerinin alınabilmesi amacıyla her bir bölgede stratejik tesisler, çevresel etki ve ekonomik aktivite haritaları 50,100 ve 500 yıllık taşkın tekerrür debileri için hazırlanmıştır. Aynı zamanda 500 yıllık taşkın tekerrür debisine göre tahliye planı hazırlanmıştır. Bu sayede olası taşkınlar durumunda etkiye maruz kalabilecek stratejik tesisler, çevresel öğeler ve ekonomik aktivite haritaları ortaya konmuş ve aynı zamanda bir tahliye planı hazırlanmıştır. Konya İl Merkezi için hazırlanmış olan haritalar aşağıda sunulmuştur.



Şekil 9: Konya İl Merkezi Stratejik Tesisler Haritası (Q500)



Şekil 10: Konya İl Merkezi Çevresel Etki Haritası (Q500)

6.6.2. Taşkın Riski Altında Olan Alanları Önceliklendirme

Tehlike tanımlaması ve analizinin uygulanmasının amacı, ölüm veya yaralanma durumlarına yol açabilme potansiyeline sahip bütün tehlikelerin ayrıntılı ve sistematik olarak tanımlanması ve kaydedilmesini düzenlemektir. Ayrıca, tehlike tanımlaması ve analiz işlemi, uygulanacak tedbirlerin tanımlanmasının temelini oluşturacaktır.

Riski, ekonomik zararın beklenen yıllık değeri ya da farklı niteliklerin ağırlıklı toplamı olarak tanımlamak seçeneklerin sıralamaya sokulmasını büyük ölçüde kolaylaştıracaktır.

Bir yerleşim yeri için risk değerlendirmesindeki temel hedefler şunlardır:

- Koruyucu tedbirlerin, halk/çalışanlar ve çevre açısından güvenlik ve sağlıklarının hangi derecede sağlandığının kanıtlanabilir biçimde belirlenmesi,
- Güvenlik gereksinimlerine uygunluğun doğrulanması,
- Taşkın olması durumunda bunun, mal, can ve çevreye olası etkilerinin belirlenmesi,
- Taşkınların nasıl izlenip değerlendirileceğinin belirlenmesi,
- Mümkünse taşkınların nasıl kontrol altına alınabileceğinin tespit edilmesidir.

Literatür ve uygulamada iki temel risk analizi yöntemi mevcuttur. Bunlar, nicel ve nitel yöntemlerdir. Nicel risk analizi, riski hesaplarken sayısal yöntemlere başvurur. Bu yöntemde tehdidin gerçekleşme olasılığı, tehdidin etkisi gibi değerlere sayısal değerler verilir ve bu değerler matematiksel ve mantıksal metotlar ile işlenerek risk değeri bulunur.

Diğer bir ifadeyle; nicel risk analizinin temel formülü şöyledir:

$$\text{Risk} = \text{Tehditin Gerçekleşme Olasılığı} \times \text{Tehditin Etkisi}$$

Diğer temel risk analizi yöntemi ise nitel risk analizidir. Nitel risk analizinde risk hesaplanırken ve ifade edilirken sayısal değerler yerine "yüksek" ve "çok yüksek" gibi tanımlayıcı değerler kullanılır. Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planının hazırlanmasında kullanılan yöntem en sık kullanılan yaklaşımlardan biri olan nitel analiz ve L-tipi risk değerlendirme karar matrisidir (Risk Assessment Decision Matrix). Bu matris, ABD Askeri standardı "MIL_STD_882-D" olarak da bilinmektedir. Bu sistem güvenlik program gereksinimini karşılamak amacıyla geliştirilmiştir. Matris diyagramları iki veya daha fazla değişken arasındaki ilişkiyi analiz etmekte kullanılan bir değerlendirme aracıdır. 5x5 Matris diyagramı (L-Tipi Matris) özellikle sebep-sonuç ilişkilerinin değerlendirilmesinde kullanılır. Bu metot basit olması dolayısıyla tek başına risk analizi yapmak zorunda olan analistler için idealdir ancak değişik süreçler içeren veya birbirinden çok farklı akım şemasına sahip işlerin hepsi için tek başına yeterli değildir. Bu metot ile öncelikle bir olayın gerçekleşme olasılığı ile gerçekleşmesi halinde sonucunun derecelendirilmesi ve ölçümü yapılır. Risk skoru, olasılık ve etki derecesinin çarpımından hesaplanabilir:

$$\text{"Risk Skoru} = \text{Taşkın Gerçekleşme Olasılığı} \times \text{Taşkından Etkilenme Şiddeti"}$$

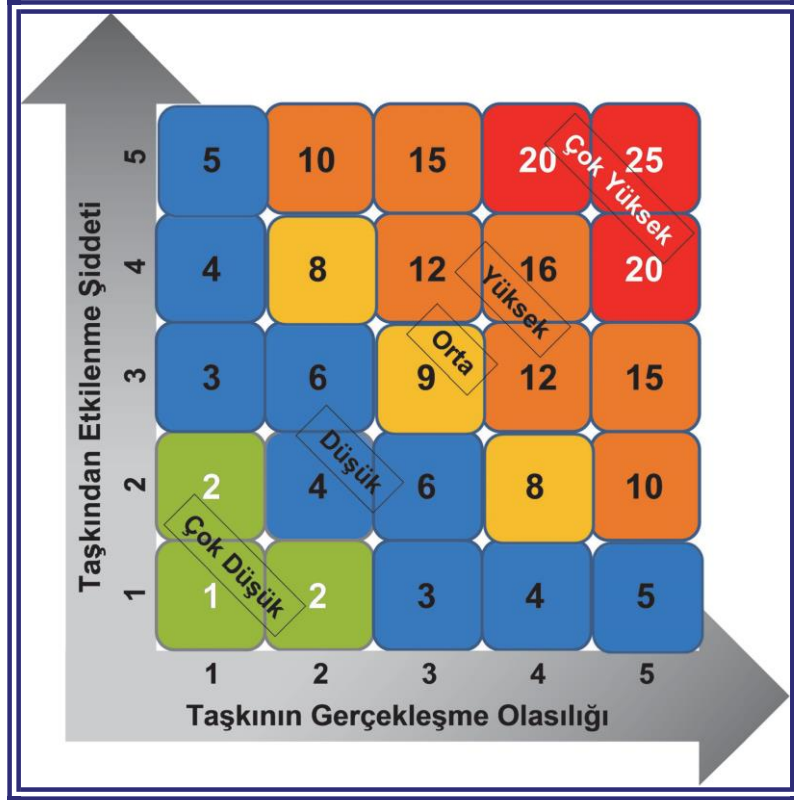
Tablo 5 Tehlike Frekans/Tekerrür Kategorileri

| Tanım | Frekans (Olaylar / Yıl) |
|------------|---------------------------------|
| Çok Yüksek | % 1,0 < F |
| Yüksek | % 0,5 < F ≤ % 1,0 (100 yılda 1) |
| Orta | % 0,2 < F ≤ % 0,5 (200 yılda 1) |
| Düşük | % 0,1 < F ≤ % 0,2 (500 yılda 1) |
| Çok Düşük | F ≤ % 0,1 (1000 yılda 1) |

Tablo 6 Farklı Risk Kategorilerinde Taşkından Etkilenme Şiddetleri ve Risk Göstergeleri

| SINIF | TAŞKINDAN ETKİLENME ŞİDDETİ | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
| | ÇOK DÜŞÜK (1 - 2) | DÜŞÜK (3 - 6) | ORTA (7 - 9) | YÜKSEK (10 - 19) | ÇOK YÜKSEK (20 - 25) |
| SAĞLIK (Etkilenebilecek Kişi Sayısı, Sağlık, Sosyal/Toplumsal vb. Kritik Tesis Adedi) | Kişi Sayısı ≤ 5,000 veya Sosyal Tesis (adet) ≤ 40 veya Kritik Tesis (adet) ≤ 20 veya Etkilenen Nüfus Yoğunluğu ≤ 40 | 5.001 ≤ Kişi Sayısı ≤ 10.000 veya 41 ≤ Sosyal Tesis (adet) ≤ 100 veya 21 ≤ Kritik Tesis (adet) ≤ 50 veya 41 ≤ Etkilenen Nüfus Yoğunluğu ≤ 100 | 10.001 ≤ Kişi Sayısı ≤ 15.000 veya 101 ≤ Sosyal Tesis (adet) ≤ 150 veya 51 ≤ Kritik Tesis (adet) ≤ 75 veya 101 ≤ Etkilenen Nüfus Yoğunluğu ≤ 150 | 15.001 ≤ Kişi Sayısı ≤ 30.000 veya 151 ≤ Sosyal Tesis (adet) ≤ 300 veya 75 ≤ Kritik Tesis (adet) ≤ 150 veya 151 ≤ Etkilenen Nüfus Yoğunluğu ≤ 300 | Kişi Sayısı ≥ 30.001 veya Sosyal Tesis (adet) ≥ 301 veya Kritik Tesis (adet) ≥ 151 veya Etkilenen Nüfus Yoğunluğu ≥ 301 |
| ÇEVRE (Etkilenebilecek Korunan ve Yeşil Alanlar ile Kirlilik Kaynaklarının Sayısı) | Korunan Alan (Ha) ≤ 80 veya Yeşil Alan (Ha) ≤ 40 veya Kirlilik Kaynağı (adet) ≤ 40 | 81 ≤ Korunan Alan (Ha) ≤ 200 veya 41 ≤ Yeşil Alan (Ha) ≤ 100 veya 41 ≤ Kirlilik Kaynağı (adet) ≤ 100 | 201 ≤ Korunan Alan (Ha) ≤ 300 veya 101 ≤ Yeşil Alan (Ha) ≤ 150 veya 101 ≤ Kirlilik Kaynağı (adet) ≤ 150 | 301 ≤ Korunan Alan (Ha) ≤ 600 veya 151 ≤ Yeşil Alan (Ha) ≤ 300 veya 151 ≤ Kirlilik Kaynağı (adet) ≤ 300 | Korunan Alan (Ha) ≥ 601 veya Yeşil Alan (Ha) ≥ 301 veya Kirlilik Kaynağı (adet) ≥ 301 |
| KÜLTÜREL MİRAS (Etkilenebilecek Kültürel Varlıkların Sayısı) | Kültürel Varlık (adet) ≤ 1 | 2 ≤ Kültürel Varlık (adet) ≤ 3 | 4 ≤ Kültürel Varlık (adet) ≤ 5 | 6 ≤ Kültürel Varlık (adet) ≤ 9 | Kültürel Varlık (adet) ≥ 10 |
| EKONOMİ (Etkilenebilecek Ekilebilir Alan, Yol Uzunluğu, Şahsi Mülk, vb. Ekonomik Öğelerin Sayısı) | Mülk (adet) ≤ 750 veya Ekilebilir Alan (Ha) ≤ 90 veya Ekonomik Öğe (adet) ≤ 90 veya Yol Uzunluğu (km) ≤ 20 | 751 ≤ Mülk (adet) ≤ 1.750 veya 91 ≤ Ekilebilir Alan (Ha) ≤ 180 veya 91 ≤ Ekonomik Öğe (adet) ≤ 180 veya 21 ≤ Yol Uzunluğu (km) ≤ 50 | 1.751 ≤ Mülk (adet) ≤ 2.500 veya 181 ≤ Ekilebilir Alan (Ha) ≤ 270 veya 181 ≤ Ekonomik Öğe (adet) ≤ 270 veya 51 ≤ Yol Uzunluğu (km) ≤ 75 | 2.501 ≤ Mülk (adet) ≤ 5.000 veya 271 ≤ Ekilebilir Alan (Ha) ≤ 600 veya 271 ≤ Ekonomik Öğe (adet) ≤ 600 veya 76 ≤ Yol Uzunluğu (km) ≤ 150 | Mülk (adet) ≥ 5.001 veya Ekilebilir Alan (Ha) ≥ 601 veya Ekonomik Öğe (adet) ≥ 601 veya Yol Uzunluğu (km) ≥ 151 |

Risk puanlaması, taşkın etki şiddeti ile taşkın tehlikenin oluşma ihtimalinin (Q_{50} , Q_{100} ve Q_{500}) birlikte değerlendirilmesiyle ilgilidir. Risk değerlendirme metodlarından karar matrisi bu aşamada yapılabilir. Basit bir risk matrisine göre, olay, acil durum veya afet yönetimi (yönetilemez) kabul edilemez olan yüksek risklerin mutlaka azaltılıp kabul edilebilir bir seviyeye indirilerek yönetilebilir bir hale getirilmesi gerekir. Aşağıdaki şekilde risk düzeyi matrisini ve kabul edilebilirlik bölgelerini göstermektedir.



Şekil 13: Risk Derecelendirmesinde kullanılan L tipi Matris.

Risklerin önceliklendirilebilmesi için, her tehlike yukarıdaki matris bazında değerlendirilmelidir. Yukarıda belirtilen esaslara göre Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planı için mevcut olan taşkın risklerin değerlendirilmesi ve derecelendirilmesi aşağıdaki tablolarda özetlenmiştir.

Tablo 7 Taşkın Alanlarının Sağlık Ögelerine Göre Puanlaması

| SAĞLIK ÖGELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| İNSAN SAĞLIĞI | ETKİLENEN KİŞİ SAYISI | AĞCAŞAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | AKINCILAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | AKSARAY MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | | AYRANCI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BAĞLAMA-ALAY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BEYŞEHİR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BOR | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | BOZKIR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | CİHANBEYLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | CUMRA | Düşük (7) | Düşük (8) | Düşük (9) |
| | | DEMİRCİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DERBENT | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DEREBUCAK | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | EREĞLİ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (4) |
| | | GÖLCÜK | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | GÖLYAZI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | GÜLAĞAÇ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KARAALİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KARABAĞ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KARAMAN | Çok Düşük (4) | Yüksek (16) | Yüksek (17) |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | | KOZANLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KULA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KULU | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | | |

| SAĞLIK ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|---------------------------------------|-----------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| İNSAN SAĞLIĞI | ETKİLENEN KİŞİ SAYISI | ORTAKARAÖREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SARATLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | ŞEREFLİKOÇHISAR | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | SEYDİŞEHİR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) |
| | | SİNDİREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SUDURAĞI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | TEPEKÖY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | YENİŞARBADEMLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | NÜFUS YOĞUNLUĞU (Ort.) (Kişi / ha) | AĞCAŞAR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | AKINCILAR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | AKSARAY MERKEZ | Orta (2) | Orta (2) | Düşük (1) |
| | | AYRANCI | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BAĞLAMA-ALAY | Orta (2) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BEYŞEHİR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BOR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BOZKIR | Orta (2) | Orta (2) | Orta (2) |
| | | CİHANBEYLİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | CUMRA | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | DEMİRCİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | DERBENT | - | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | DEREBUCAK | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | EREĞLİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | GÖLCÜK | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| GÖLYAZI | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| GÜLAĞAÇ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| KARAALİ | Çok Yüksek (4) | Çok Yüksek (4) | Orta (2) | | |
| KARABAĞ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| KARAMAN | Orta (2) | Orta (2) | Orta (2) | | |
| KAYALI | - | - | - | | |
| KAYMAKLI | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| KONYA MERKEZ | Yüksek (3) | Orta (2) | Orta (2) | | |
| KOZANLI | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |

| SAĞLIK ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|---|------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| İNSAN SAĞLIĞI | NÜFUS YOĞUNLUĞU (Ort.) (Kişi / ha) | KULA | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | KULU | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | NİĞDE MERKEZ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | ORTAKARAÖREN | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SARATLI | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SEFAKÖY | - | - | Düşük (1) |
| | | SELİME | - | - | Düşük (1) |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SEYDİŞEHİR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SİNDİREN | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SUDURAĞI | Çok Yüksek (4) | Çok Yüksek (4) | Çok Yüksek (4) |
| | | TEPEKÖY | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | YENİŞARBADEMLİ | Yüksek (3) | Yüksek (3) | Orta (2) |
| | ETKİLENEN SOSYAL/TOPLUMSAL ÖĞE SAYISI | AĞCAŞAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | Orta (7) | Düşük (4) | Düşük (5) |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BEYŞEHİR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BOR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BOZKIR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | CİHANBEYLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | CUMRA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DEMİRCİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | EREĞLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| GÜLAĞAÇ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | | |
| KARAALİ | - | - | - | | |
| KARABAĞ | - | - | - | | |
| KARAMAN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) | | |

| SAĞLIK ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|---|-----------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| İNSAN SAĞLIĞI | ETKİLENEN SOSYAL / TOPLUMSAL ÖĞE SAYISI | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (12) | Çok Yüksek (13) | Çok Yüksek (14) |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ORTAKARAÖREN | - | - | - |
| | | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKIKARAAĞAÇ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SEYDİŞEHİR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| | | SUDURAĞI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | TEPEKÖY | - | - | - |
| | YENİŞARBADEMLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | |
| | ETKİLENEN KRİTİK TESİS SAYISI | AĞÇAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | Orta (8) | Düşük (5) | Düşük (5) |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BEYŞEHİR | - | - | - |
| | | BOR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BOZKIR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | CİHANBEYLİ | - | - | - |
| | | CUMRA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DEMİRCİ | - | - | - |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | - |
| | | EREĞLİ | - | - | - |
| GÖLCÜK | | - | - | - | |
| GÖLYAZI | - | - | - | | |
| GÜLAĞAÇ | - | - | - | | |

| SAĞLIK ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|-------------------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| İNSAN SAĞLIĞI | ETKİLENEN KRİTİK TESİS SAYISI | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (12) | Çok Yüksek (13) | Çok Yüksek (14) |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | - | - | - |
| | | NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ORTAKARAÖREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞERFLİKOÇHİSAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SEYDİŞEHİR | - | - | - |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| | | SUDURAĞI | - | - | - |
| | | TEPEKÖY | - | - | - |
| YENİŞARBADEMLİ | - | - | - | | |

Tablo 8 Taşkın Alanlarının Çevre Ögelerine Göre Puanlaması

| ÇEVRE ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|---------------|----------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ÇEVRE | KORUNAN ALANLAR (ha) | AĞÇAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | - | - | - |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | - | - | - |
| | | BEYŞEHİR | - | - | - |
| | | BOR | - | - | - |
| | | BOZKIR | - | - | - |
| | | CİHANBEYLİ | - | - | - |
| | | CUMRA | - | - | - |

| ÇEVRE ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|---------------|----------------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ÇEVRE | KORUNAN ALANLAR (ha) | DEMİRCİ | - | - | - |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | - |
| | | EREĞLİ | - | - | - |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| | | GÜLAĞAÇ | - | - | - |
| | | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | - | - | - |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | - | - | - |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | - | - | - |
| | | NİĞDE MERKEZ | - | - | - |
| | | ORTAKARAÖREN | - | - | - |
| | | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKIKARAAĞAÇ | - | - | - |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞERFLİKOÇHİSAR | - | - | - |
| | | SEYDİŞEHİR | - | - | - |
| | SİNDİREN | - | - | - | |
| | SUDURAĞI | - | - | - | |
| | TEPEKÖY | - | - | - | |
| | YENİŞARBADEMLİ | - | - | - | |
| | KİRLİLİK KAYNAKLARI (adet) | AĞCAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | Çok Yüksek (1) | Çok Yüksek (1) | Çok Yüksek (1) |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | - | - | - |
| | | BEYŞEHİR | - | - | - |
| BOR | | - | - | - | |
| BOZKIR | | - | - | - | |
| CİHANBEYLİ | | - | - | - | |
| CUMRA | | - | - | - | |
| DEMİRCİ | - | - | - | | |

| ÇEVRE ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|---------------|----------------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ÇEVRE | KİRLİLİK KAYNAKLARI (adet) | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | - |
| | | EREĞLİ | - | - | - |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| | | GÜLAĞAÇ | - | - | - |
| | | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | - | - | - |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | - | - | Çok Yüksek (1) |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | Çok Yüksek (1) | Çok Yüksek (1) | Çok Yüksek (1) |
| | | NİĞDE MERKEZ | - | - | - |
| | | ORTAKARAÖREN | - | - | - |
| | | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | - | - | - |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | - | - | - |
| | | SEYDİŞEHİR | - | - | - |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| | SUDURAĞI | - | - | - | |
| | TEPEKÖY | - | - | - | |
| | YENİŞARBADEMLİ | - | - | - | |
| | YEŞİL ALANLAR (ha) | AĞÇAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | - | - | - |
| | | BEYŞEHİR | - | - | - |
| BOR | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | |
| BOZKIR | | - | - | - | |
| CİHANBEYLİ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | |

| ÇEVRE ÖĞELERİ | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|----------------|--------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ÇEVRE | YEŞİL ALANLAR (ha) | CUMRA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DEMİRCİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | EREĞLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| | | GÜLAĞAÇ | - | - | - |
| | | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ORTAKARAÖREN | - | - | - |
| | | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKIKARAAĞAÇ | - | - | - |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | - | - | - |
| | | SEYDİŞEHİR | - | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| SUDURAĞI | - | - | - | | |
| TEPEKÖY | - | - | - | | |
| YENİŞARBADEMLİ | - | - | - | | |

Tablo 9 Taşkın Alanlarının Ekonomi Ögelerine Göre Puanlaması

| EKONOMİK ÖGELER | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|-------------------|----------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EKONOMİK SONUÇLAR | ŞAHSİ MÜLKLER (adet) | AĞCAŞAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | AKINCILAR | Düşük (7) | Düşük (7) | Düşük (7) |
| | | AKSARAY MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | | AYRANCI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BAĞLAMA-ALAY | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | BEYŞEHİR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | BOR | Düşük (6) | Düşük (6) | Düşük (7) |
| | | BOZKIR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) |
| | | CİHANBEYLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | CUMRA | Çok Yüksek (22) | Çok Yüksek (24) | Çok Yüksek (25) |
| | | DEMİRCİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | DERBENT | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | DEREBUCAK | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | EREĞLİ | Orta (13) | Yüksek (15) | Yüksek (17) |
| | | GÖLCÜK | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | GÖLYAZI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | GÜLAĞAÇ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (3) |
| | | KARAALİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KARABAĞ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KARAMAN | Düşük (5) | Çok Yüksek (20) | Çok Yüksek (21) |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | | KOZANLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KULA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | KULU | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | | NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (4) | Düşük (5) | Düşük (6) |
| | | ORTAKARAÖREN | Çok Düşük (4) | Çok Düşük (4) | Çok Düşük (4) |
| | | SARATLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | Düşük (8) | Orta (11) | Orta (13) |
| | | SEFAKÖY | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | SELİME | - | - | Çok Düşük (1) |
| ŞEREFLİKOÇHİSAR | Orta (11) | Orta (11) | Orta (11) | | |
| SEYDİŞEHİR | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (4) | Düşük (7) | | |

| EKONOMİK ÖGELER | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|-------------------|----------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EKONOMİK SONUÇLAR | ŞAHSİ MÜLKLER (adet) | SİNDİREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SUDURAĞI | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (3) |
| | | TEPEKÖY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | YENİŞARBADEMLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | EKİLEBİLİR ALAN (ha) | AĞCAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | - | - | - |
| | | AKSARAY MERKEZ | - | - | - |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | - | - | - |
| | | BEYŞEHİR | - | - | - |
| | | BOR | - | - | - |
| | | BOZKIR | - | - | - |
| | | CİHANBEYLİ | - | - | - |
| | | CUMRA | - | - | - |
| | | DEMİRCİ | - | - | - |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | - |
| | | EREĞLİ | - | - | - |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| | | GÜLAĞAÇ | - | - | - |
| | | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | - | - | - |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | - | - | - |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| | | KULU | - | - | - |
| | | NİĞDE MERKEZ | - | - | - |
| | | ORTAKARAÖREN | - | - | - |
| SARATLI | - | - | - | | |
| ŞARKİKARAAĞAÇ | - | - | - | | |
| SEFAKÖY | - | - | - | | |

| EKONOMİK ÖĞELER | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|-------------------|----------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EKONOMİK SONUÇLAR | EKİLEBİLİR ALAN (ha) | SELİME | - | - | - |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | - | - | - |
| | | SEYDİŞEHİR | - | - | - |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| | | SUDURAĞI | - | - | - |
| | | TEPEKÖY | - | - | - |
| | | YENİŞARBADEMLİ | - | - | - |
| | EKONOMİK ÖĞE (adet) | AĞCAŞAR | - | - | - |
| | | AKINCILAR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | AKSARAY MERKEZ | Orta (2) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | AYRANCI | - | - | - |
| | | BAĞLAMA-ALAY | - | - | - |
| | | BEYŞEHİR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BOR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | BOZKIR | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | CİHANBEYLİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | CUMRA | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | DEMİRCİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | DERBENT | - | - | - |
| | | DEREBUCAK | - | - | - |
| | | EREĞLİ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | GÖLCÜK | - | - | - |
| | | GÖLYAZI | - | - | - |
| | | GÜLAĞAÇ | - | - | - |
| | | KARAALİ | - | - | - |
| | | KARABAĞ | - | - | - |
| | | KARAMAN | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | KAYALI | - | - | - |
| | | KAYMAKLI | - | - | - |
| | | KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (4) | Çok Yüksek (4) | Çok Yüksek (5) |
| | | KOZANLI | - | - | - |
| | | KULA | - | - | - |
| KULU | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| NİĞDE MERKEZ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |
| ORTAKARAÖREN | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) | | |

| EKONOMİK ÖĞELER | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|-------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EKONOMİK SONUÇLAR | EKONOMİK ÖĞE (adet) | SARATLI | - | - | - |
| | | ŞARKIKARAAĞAÇ | Düşük (1) | Düşük (1) | Düşük (1) |
| | | SEFAKÖY | - | - | - |
| | | SELİME | - | - | - |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | - | - | - |
| | | SEYDİŞEHİR | - | - | Düşük (1) |
| | | SİNDİREN | - | - | - |
| | | SUDURAĞI | - | - | - |
| | | TEPEKÖY | - | - | - |
| | | YENİŞARBADEMLİ | - | - | - |
| | | ETKİLENEBİLİR YOLLAR (m) | AĞÇAŞAR | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | AKINCILAR | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | AKSARAY MERKEZ | | Çok Yüksek (21) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) |
| | AYRANCI | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | BAĞLAMA-ALAY | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | BEYŞEHİR | | Çok Düşük (3) | Düşük (9) | Orta (10) |
| | BOR | | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (3) |
| | BOZKIR | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | CİHANBEYLİ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | CUMRA | | Düşük (8) | Düşük (9) | Düşük (9) |
| | DEMİRCİ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | DERBENT | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | DEREBUCAK | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | EREĞLİ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | GÖLCÜK | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | GÖLYAZI | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | GÜLAĞAÇ | | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (2) |
| | KARAALİ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | KARABAĞ | | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | KARAMAN | | Çok Düşük (3) | Düşük (9) | Düşük (9) |
| | KAYALI | | - | - | - |
| | KAYMAKLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | |
| KONYA MERKEZ | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | Çok Yüksek (25) | | |
| KOZANLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | | |
| KULA | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | | |

| EKONOMİK ÖĞELER | | YERLEŞİM | Q ₅₀ TAŞKIN ALANI | Q ₁₀₀ TAŞKIN ALANI | Q ₅₀₀ TAŞKIN ALANI |
|-------------------|--------------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EKONOMİK SONUÇLAR | ETKİLENEBİLİR YOLLAR (m) | KULU | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | NİĞDE MERKEZ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (4) |
| | | ORTAKARAÖREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (2) |
| | | SARATLI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | ŞARKİKARAAĞAÇ | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (4) |
| | | SEFAKÖY | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | SELİME | - | - | Çok Düşük (1) |
| | | ŞEREFLİKOÇHİSAR | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (4) | Çok Düşük (4) |
| | | SEYDİŞEHİR | Çok Düşük (2) | Çok Düşük (3) | Çok Düşük (4) |
| | | SİNDİREN | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | SUDURAĞI | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | TEPEKÖY | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |
| | | YENİŞARBADEMLİ | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) | Çok Düşük (1) |

Taşkın etki şiddeti ve yinelenme aralığına göre taşkın alanlarında; yukarıdaki tablolarda gösterilen sağlık, çevre, kültürel miras ve ekonomik riskler için yönetim süreci aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 10 Risk Kabul Edilebilirlik Seviyeleri, Tanım ve Zarar Azaltma Stratejileri

| RİSK SEVİYESİ | TANIMI | YÖNETİM PROSEDÜRÜ |
|------------------------|------------------|--|
| Çok Yüksek (R4) | Kabul Edilemez | Hemen Gerekli Önlemler Alınmalı |
| Yüksek (R3) | Önemli | Kısa Vadede İyileştirilmeli |
| Orta (R2) | Olası | Orta Vadede İyileştirilmeli |
| Düşük (R1) | Önemsiz | Öncelikli Değildir. Uzun Dönemde İyileştirilmeli |
| Çok Düşük (R0) | İhmal Edilebilir | Herhangi Bir İşlem Yapılması Gerekli Değildir |

Taşkın etki şiddeti ve yinelenme aralığına göre taşkın alanlarının; sağlık, çevre, kültürel miras ve ekonomik risk puanlarının toplamı bakımından kendi içerisinde normalize edilerek çok yüksekte çok düşük risk seviyesine kadar değerlendirilmiş olup aşağıdaki tabloda verilmektedir. Bu puanlar, risk derecelendirmesinde kullanılan L-tipi matrise göre değerlendirilemez. (Matrisler farklı parametrelerin farklı göstergelerine göre taşkın alanlarının bir karşılaştırmasını verir).

Tablo 11 Taşkın Etki Şiddeti ve Yinelenme Aralığına Göre Sağlık, Çevre, Kültürel Miras ve Ekonomik Risk Puanlarının Toplamına Göre Modellemesi Yapılan Nehirlerde ve İlgili İlçelerde Risk Seviyeleri

| YERLEŞİM | Q50 TOPLAMI (Sağlık + Çevre + Kültür + Ekonomi) | Q100 TOPLAMI (Sağlık + Çevre + Kültür + Ekonomi) | Q500 TOPLAMI (Sağlık + Çevre + Kültür + Ekonomi) | GENEL TOPLAM | RİSK SEVİYESİ |
|-----------------|--|---|---|-----------------|---------------|
| KONYA MERKEZ | 131 | 132 | 136 | 399 | ÇOK YÜKSEK |
| AKSARAY MERKEZ | 93 | 90 | 90 | 273 | ÇOK YÜKSEK |
| CUMRA | 42 | 46 | 48 | 136 | YÜKSEK |
| KARAMAN | 18 | 51 | 54 | 123 | YÜKSEK |
| EREĞLİ | 20 | 24 | 27 | 71 | YÜKSEK |
| ŞEREFLİKOÇHİSAR | 19 | 20 | 20 | 59 | YÜKSEK |
| ŞARKIKARAAĞAÇ | 15 | 18 | 23 | 56 | YÜKSEK |
| BOR | 16 | 16 | 17 | 49 | ORTA |
| NİĞDE MERKEZ | 13 | 15 | 17 | 45 | ORTA |
| BEYŞEHİR | 8 | 14 | 15 | 37 | ORTA |
| SEYDİŞEHİR | 7 | 11 | 17 | 35 | ORTA |
| AKINCILAR | 11 | 11 | 11 | 33 | ORTA |
| ORTAKARAÖREN | 9 | 9 | 10 | 28 | ORTA |
| SUDURAĞI | 9 | 9 | 10 | 28 | ORTA |
| BOZKIR | 8 | 9 | 10 | 27 | ORTA |
| KULU | 9 | 9 | 9 | 27 | ORTA |
| BAĞLAMA-ALAY | 8 | 7 | 7 | 22 | ORTA |
| GÜLAĞAÇ | 7 | 7 | 8 | 22 | ORTA |
| CİHANBEYLİ | 7 | 7 | 7 | 21 | ORTA |
| DEMİRCİ | 7 | 7 | 7 | 21 | ORTA |
| YENİŞARBADMELİ | 7 | 7 | 6 | 20 | ORTA |
| KARAALİ | 7 | 7 | 5 | 19 | DÜŞÜK |
| AĞCAŞAR | 5 | 5 | 5 | 15 | DÜŞÜK |
| DEREBUCAK | 4 | 5 | 6 | 15 | DÜŞÜK |
| GÖLYAZI | 4 | 5 | 5 | 14 | DÜŞÜK |
| AYRANCI | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| GÖLCÜK | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| KARABAĞ | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| KAYMAKLI | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| KOZANLI | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| KULA | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| SARATLI | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| SİNDİREN | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| TEPEKÖY | 4 | 4 | 4 | 12 | DÜŞÜK |
| DERBENT | 2 | 3 | 4 | 9 | ÇOK DÜŞÜK |
| SELİME | 0 | 0 | 4 | 4 | ÇOK DÜŞÜK |
| SEFAKÖY | 0 | 0 | 3 | 3 | ÇOK DÜŞÜK |
| KAYALI | 0 | 0 | 0 | 0 | ÇOK DÜŞÜK |

6.7. Taşkın Yönetim Planı

Taşkın Yönetim Planı'nın maksadı, havzadaki olası bir taşkın sonucunda insan hayatı, mal-mülk, çevre, doğal, tarihi ve kültürel varlıklar açısından ortaya çıkabilecek maddi ve manevi kayıp ve zararlarının önlenmesi ve/veya azaltılması için yapılması gerekli olan tüm çalışmaları ve kurumlar arası koordinasyonu düzenlemektir.

Bu plan ile ülkemizde, taşkınların olumsuz sonuçlarının azaltılması için idari ve teknik kapasitesinin daha ileri düzeyde geliştirilmesi, yerel makamlar, sanayiciler, çiftçiler, turizm sektörü, vb. gibi farklı grupların daha iyi koordine edilebilmesi ve genel kamuoyu da dâhil olmak üzere farkındalığın artırılması mümkün olacaktır. Aynı zamanda AB Taşkın Direktifinin gereklilikleri de yerine getirilecektir.

Ayrıca havza sınırları içerisinde taşkın zararlarının önlenmesi ya da azaltılması, taşkın meydana geldiğinde ise, gerekli müdahaleler ile taşkından sonra yapılması gereken iyileştirme faaliyetlerinin ilgili birimler tarafından zamanında etkin bir şekilde yapılmasında rol ve sorumluluklar, yöntem, temel prensipler ve kurallar da belirlenmiştir.

Ayrıca, bu planın maksatları arasında;

1. Taşkınların erken fark edilerek zamanında ve güvenilir uyarıların yayılması için yöntemlerin belirlenmesi,
2. Taşkın ve taşkına bağlı sebeplerle oluşabilecek yaralanma ve can kayıplarının engellenmesi,
3. Taşkın ve taşkına bağlı sebeplerle oluşabilecek kamu ve özel mülke gelecek zararın azaltılması,
4. Taşkın sonrası eylemlerin başlatılması,
5. Taşkın afeti ile ilgili toplum bilincinin geliştirilmesi vardır.

Hazırlanan mevcut plan devamlı yapılan muhakemelerin ve çalışmaların bir sonucu olarak en az 6 yılda bir düzenli olarak güncellenecektir. Ayrıca bu plan aşağıda listelenen afet yönetiminin tüm evrelerine yönelik genel bilgileri içermektedir.

1. TAŞKINDAN ÖNCE ATILACAK ADIMLAR:

A. Tehlike ve Riskin Tanımlanması

- Plana esas taşkın tekerrür debilerinin belirlenmesi,
- Muhtemel taşkın riski altında olan yerlerin belirlenmesi,
- Muhtemel taşkın riski altında olan yerler için Taşkın Tehlike ve Taşkın Risk Haritalarının oluşturulması.

B. Zarar Azaltma

- Taşkın risk yönetiminin arazi kullanım planlamasıyla birleştirilmesi,
- Taşkından korunma için yapısal ve yapısal olmayan uygun çözümlerin uygulanması,
- Taşkın tahmini ve erken uyarı sisteminin geliştirilerek kullanılması,
- Taşkın sırasında can kaybını azaltmak için taşkın alanlarından tahliye için gerekli çalışmaların yapılması.

C. Planlama ve Hazırlıklı Olma

- Taşkindan korunma için yapısal ve yapısal olmayan uygun çözümlerin belirlenmesi,
- Eylem planların hazırlanması ve taşkına müdahale için yerel ekiplerin eğitilmesi.

2. TAŞKIN ESNASINDA VE SONRASINDA ATILACAK ADIMLAR:

D. Müdahale

- Hayat kurtaran faaliyetler,
- Toplum sağlığı,
- Ulaşım güzergahlarının onarımı,
- Kritik tesislerin onarımı,
- Kamu uyarı mekanizmaları,
- Müdahale yapan görevlilerin sağlık ve güvenliği,
- Medya ve VIP yönetimi,
- Operasyonların kontrol ve koordinasyonu,
- Tahliye edilen kişilerin ulaşım, barınma ve dokümantasyonlarının sağlanması,
- Normalliğin yeniden yapılandırılması.

E. İyileştirme

- Kurtarma çalışmalarından iyileştirme çalışmalarına geçiş,
- Sistemlerin normal işleyişine döndürülmesi,
- Hasar değerlendirilmesi ve yaşamsal destek sistemlerinin minimum işletme standartlarına döndürülmesi,
- Olayın finansal maliyetinin karşılaştırılması,
- Yasal sonuçlar,
- Bilgi alma,
- Toplum ve restorasyon hizmetleri.

YASAL DAYANAK

Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planının hazırlanmasına dair hukuki dayanaklar şunlardır.

A) *Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi (1 Nolu)*

Madde 421 Fıkra:1 Bent:h

“h) Taşkınlarla ilgili strateji ve politikaların belirlenmesi amacıyla çalışmalar yapmak ve ilgili mevzuatı ve Taşkın Yönetim Planlarını hazırlamak”

B) Taşkın Yönetim Planlarının Hazırlanması, Uygulanması Ve İzlenmesi Hakkında Yönetmelik

Madde No:6 Fıkra:1

“Taşkın Yönetim Planları, taşkın yayılma alanları ve doğal taşkın ovaları gibi taşkın sularını tutma kapasitesine sahip alanları, geçmişte yaşanmış taşkın olaylarının etkilerini, toprak ve su yönetimi, doğa koruma, mekânsal planlama, arazi kullanımı ve fayda-maliyet gibi hususların dikkate alınması suretiyle, Ek-1’de belirtilen esaslara göre, Bakanlıkça bütün havzalar için hazırlanır veya hazırlattırılır.”

TEMEL İLKELER

- a) Havzadaki taşkınlardan kaynaklanabilecek zararları azaltmak için bir rehber olarak hizmet eder.
- b) Taşkın Tehlike Haritalarını ve Taşkın Risk Haritalarını temel alır.
- c) Riskin azaltılması için alınması gereken tedbirleri belirler.
- d) Sorumlu kurumları belirler.

SORUMLULUK

Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planının;

- Hazırlanmasından, takibinden ve gerekli koordinasyonun sağlanmasından T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı (Su Yönetimi Genel Müdürlüğü),
- Yürütülmesinden ve raporlamasından Havza Yönetim Heyetleri,
- Uygulanmasından, planda yer alan tedbirleri uygulama yetkisi, görev ve sorumlulukları ilgili mevzuatla kendilerine verilmiş olan ilgili kurum ve kuruluşlar sorumludur.

6.7.1. Hedefler

Yukarıda açıklanan maksat ve kapsam doğrultusunda hazırlanan Taşkın Yönetim Planı'nın ana hedefleri şunlardır:

1. Yeni taşkın risklerinden kaçınmak.
2. Mevcut taşkın riskinin azaltılması.
3. Taşkına direnci artırmak.
4. Taşkın tehlikesi ve taşkın riski hakkında bilinci artırmak.

6.8. Taşkın Veri Tabanı

Havza taşkın veri tabanı, Mülga Orman ve Su İşleri Bakanlığının 2012/2 Genelgesine göre hazırlanmış olup; Tüm raster ve vektör verilere ait meta veriler

- Projenin Adı,
- Yüklenici Firmanın Adı,
- Projenin Yeri,
- Projenin İçeriği,
- İşe başlama Tarihi,
- Koordinat Referans Sistemi (Projeksiyon, Datum),
- Ölçeği,
- Veri Üretim Yöntemi (basılı haritalardan sayısallaştırma, GPS ölçümleri, fotogrametrik, projelendirme vb.) bir metin dosyası halinde (*.txt veya*.doc formatında) diğer verilerle birlikte İdare'ye teslim edilmiştir.
- Proje süresince hazırlanan raporlar (-.doc) formatında, tablolar ve yapılan teknik hesaplamalar ise üretildiği yazılımın formatında ve (*.txt veya*.xls) formatında İdare'ye teslim edilmiştir.

Proje ile ilgili olarak hazırlanmış olan web uygulamasına ve detaylı bilgilere **taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr** adresinden ulaşılabilmektedir.

7. TEDBİRLER

Yapılan tüm çalışmalar neticesinde havzada taşkın riski bulunduğu saptanan bölgelerde taşkın riskinin bertaraf edilebilmesi adına tedbirler belirlenmiştir. Belirlenen tedbirler, aşağıdaki tabloda verilmektedir.

Tablo 12 Konya Kapalı Havzası Tedbirler Tablosu

| TEDBİRLER | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
| 1 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selbasan Deresi ile Yıldız Köşkü Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 2 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selbasan Deresi ile Yeni Meram Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 3 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selbasan Deresi ile Eski Meram Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|----------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 4 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selbasan Deresi ile Ayan Bey Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 5 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selbasan Deresi ile Lalebahçe Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 6 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Selbasan Deresi'nin Derecamikebir Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya İl Merkezi | Selbasan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 7 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Konya1 Deresi'nin Sille Ak Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya İl Merkezi | Konya1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 8 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile İsmail Kaya Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 9 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sarayköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 10 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile Lalebahçe Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 11 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile Güzeldere Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 12 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile Lale Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 13 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile Ankara Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 14 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Konya2 Deresi ile Muhammet İkbal Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 15 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fevzi Çakmak Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|----------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 16 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Konya2 Deresi'nin Fevzi Çakmak Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya İl Merkezi | Konya2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 17 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamamboğazı Deresi ile 128. Caddede keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 18 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamamboğazı Deresi ile 6462. Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 19 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çiftlik Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 20 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamamboğazı Deresi ile 127. Cadde kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 21 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamamboğazı Deresi ile Şehit Ramazan Eroğlu Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 22 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunus Emre Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 23 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamamboğazı Deresi ile 15. Bulvar kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 24 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunus Emre Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 25 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunus Emre Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 26 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunus Emre Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 27 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunus Emre Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 28 | Çok Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Hamamboğazı Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 29 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Hamamboğazı Deresi'nin Çiftlik Çakmak Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 30 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Hamamboğazı Deresi'nin Çiftlik Çakmak Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5394 | 2020-2024 |
| 31 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Hamamboğazı Deresi'nin Yunus Emre Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Hamamboğazı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5395 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 32 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Aratol İstiklal Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 33 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tacin Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 34 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 101. Cadde kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 35 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Değirmen Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 36 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 2. Cadde kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 37 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Taşpazar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 38 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Taşpazar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 39 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Taşpazar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 40 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Taşpazar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 41 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Şehit Mehmet Ali Demir Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 42 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Taşpazar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 43 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 904. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 44 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Atatürk Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 45 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Necip Fazıl Kısakürek Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 46 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Hasas Mah. Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 47 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sofular Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 48 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Atatürk Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 49 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şeyh Hamit Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 50 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şeyh Hamit Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 51 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şeyh Hamit Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-------------------------|---------------|---|-------------------|
| 52 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 1240. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 53 | Çok Yüksek | Yatak Temizliği ve İyileştirmesi | Mevcut tersip bentlerinin temizlenmesi ve kapasitesinin artırılması | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 54 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 3512. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 55 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile 1601. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 56 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kalanlar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 57 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kalanlar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 58 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulurmak Deresi ile Kalanlar Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 59 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kalanlar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 60 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kalanlar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 61 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ulurmak Deresi'nin Aratol İstiklal Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 62 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ulurmak Deresi'nin Tacin Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 63 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ulurmak Deresi'nin Tacin Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 64 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ulurmak Deresi'nin Taşpazar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 65 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ulurmak Deresi'nin Kalkanlar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Ulurmak Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 66 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile Yeşilova Yolu keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 67 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Aratol Bahçeli Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 68 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Aratol İstiklal Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 69 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Aratol İstiklal Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 70 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Aratol İstiklal Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 71 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile D300 Karayolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 72 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile 50. Caddenin kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 73 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hacılarharmanı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 74 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yavuz Sultan Selim Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 75 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile 5101. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 76 | Çok Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile 10. Bulvar kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 77 | Çok Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Hacılarharmanı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray İl Merkezi | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 78 | Çok Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Hacıabdullah Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Aksaray İl Merkezi | Hacıabdullah Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline
www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|--|--|---|--|-----------------|--------------------------|---|---------------------------|---|-------------------|
| 79 | Yüksek | Eğitim / Bilgilendirme / Farkındalık Arttırımı | Taşkın anında nasıl davranılması gerektiğine ilişkin halkın ve kurumların eğitilmesi ve medya (internet, televizyon, radyo, gazete...), broşür, bildiri vb. yoluyla kamunun taşkın konusunda bilgilendirilmesi | Havza | Havza | Yapısal Olmayan | Taşkın öncesi | Konya, Ankara, Aksaray, Niğde, Isparta ve Nevşehir İl AFAD Müdürlükleri, Konya Büyükşehir Belediyesi, Ankara Büyükşehir Belediyesi, Aksaray Belediyesi, Niğde Belediyesi, Isparta Belediyesi, Nevşehir Belediyesi | DSİ, MGM, Valilikler, MEB | -AFAD kuruluş kanunu no: 5902 -Belediye Kanunu no: 5393 -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -OSİB Kuruluş Kanunu no: 645 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 -MGM Kuruluş Kanunu no: 3254 -Dere Yatakları ve Taşkınlar Konulu Başbakanlık Genelgesi no: 2006/27 -MEB Kuruluş Kanunu no: 3797 | 2020-2024 |
| 80 | Yüksek | Veri / Bilgi Toplama / Üretimi | Taşkın riski kültürünün oluşturulması ve hidrodinamik modellerde kalibrasyonun sağlıklı yapılabilmesi için geçmiş taşkınlar ait taşkın izlerinin işaretlenmesi ve korunması | Havza | Havza | Yapısal Olmayan | Taşkın sonrası | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -DSİ kuruluş kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 81 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Okçu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 82 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Üçhüyükler Deresi ile Göktuğ Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 83 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Üçhüyükler Deresi ile Mavi Tünel Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 84 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Üçhüyükler Deresi ile Bozok Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|----------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 85 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Okçu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 86 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeni Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 87 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeni Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 88 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Üçhüyükler Deresi'nin Yeni Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekrerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Çumra | Üçhüyükler Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 89 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Güvercinlik Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 90 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çumra2 Deresi ile Köprübaşı Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 91 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çumra2 Deresi ile Mevlana Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 92 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeni Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|----------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 93 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Çumra2 Deresi'nin Yeni Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 94 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeni Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 95 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çumra2 Deresi ile Alparslan Türkeş Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 96 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çumra2 Deresi ile Kurukafa Mehmet Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 97 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çaybaşı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 98 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çaybaşı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 99 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çumra2 Deresi ile Adem Yavuz Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 100 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Beylerce Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|----------------------------------|---------------|---|-------------------|
| 101 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Çumra2 Deresi'in Beylerce Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Çumra | Çumra2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi, DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 102 | Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Urgan Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Karaman İl Merkezi | Urgan Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 103 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Siyahser Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Karaman İl Merkezi | Karaman3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 104 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Siyahser Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Karaman İl Merkezi | Karaman3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|------------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 105 | Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Karaman3 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Karaman İl Merkezi | Karaman3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 106 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Karaman3 Deresi'nin Karamanoğlu Mehmet Bey Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman İl Merkezi | Karaman3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 107 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Karaman3 Deresi'nin Siyahser Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman İl Merkezi | Karaman3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | DSİ | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 108 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirilmesi | Toros Deresi ile Yurt Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Ereğli | Toros Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 109 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Toros Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Toros Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 110 | Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Toros Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Konya/Ereğli | Toros Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 111 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ziya Gökalp Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 112 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ereğli4 Deresi ile Şehit Emin Bülbül Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 113 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ziya Gökalp Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 114 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ereğli4 Deresi ile Adana Konya Yolu keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 115 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ereğli4 Deresi ile Sanayi Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 116 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yunuslu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 117 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çömlekçi Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 118 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çömlekçi Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 119 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çömlekçi Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 120 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ereğli4 Deresi ile Derviş İzbudak Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 121 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ereğli4 Deresi'nin Talat Paşa Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 122 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Ereğli4 Deresi'nin Çömlekçi Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Ereğli | Ereğli4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 123 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Şereflikoçhisar1 Deresi'nin Boğaziçi Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Ankara/Şereflikoçhisar | Şereflikoçhisar1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | - | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 | 2020-2024 |
| 124 | Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Şereflikoçhisar1 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Ankara/Şereflikoçhisar | Şereflikoçhisar1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 125 | Yüksek | Mansap Şartının Sağlanması | Şereflikoçhisar4 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Ankara/Şereflikoçhisar | Şereflikoçhisar4 Deresi | Yapısal | Taşkın öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 126 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Camikebir Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 127 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 128 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 129 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkıkaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 130 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkıkaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 131 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkıkaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 132 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Suvar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkıkaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 133 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Çakırsaraylar Deresi'nin Çakırsaraylar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Isparta/Şarkikaraağaç | Çakırsaraylar Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 134 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Asılıkale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 135 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kerkük Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 136 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Şarkikaraağaç1 Deresi'nin Kerkük Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 137 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Asılıkale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 138 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fatih Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 139 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fatih Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 140 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şarkikaraağaç2 Deresi ile Isparta Konya Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 141 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Şarkikaraağaç2 Deresi'nin Fatih Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 142 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şarkikaraağaç4 Deresi ile Fakılar Köyü Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 143 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Şarkikaraağaç4 Deresi ile Fakılar Köyü Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 144 | Yüksek | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fakılar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 145 | Yüksek | Yatak Düzenlemesi | Şarkikaraağaç4 Deresi'nin Fakılar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Isparta/Şarkikaraağaç | Şarkikaraağaç4 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 146 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor1 Deresi ile Şehit Hasan Tuncel Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 147 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor1 Deresi ile 212. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 148 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor1 Deresi ile 213. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 149 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor1 Deresi ile 214. Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 150 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor1 Deresi ile Mehmet Bıyık Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 151 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Mehmetçik Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 152 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Bor1 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 153 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor1 Deresi'nin Mehmetçik Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 154 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 155 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 156 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 157 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 158 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 159 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 160 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 161 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 162 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 163 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 164 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 165 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 166 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Acıgöl Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 167 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Dedeler Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 168 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Aksaray Niğde Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 169 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Sakarya Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 170 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaca Uğurlu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 171 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Orta Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 172 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Orta Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 173 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Faikbey Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 174 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 175 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 176 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bor2 Deresi ile Sarıkız Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|-----------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 177 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 178 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kale Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 179 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Bor2 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 180 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor2 Deresi'nin Acıgöl Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal Olmayan | Taşkın öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|-------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 181 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor2 Deresi'nin Karaca Uğurlu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 | 2020-2024 |
| 182 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor2 Deresi'nin Orta Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 183 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor2 Deresi'nin Kale Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 184 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bor2 Deresi'nin Kale Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Bor | Bor2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 185 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Nigde1 Deresi ile Tez Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 186 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Nigde1 Deresi ile Amas Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 187 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Nigde1 Deresi ile Emin Erişingil Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 188 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selçuk Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 189 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Selçuk Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 190 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Niğde1 Deresi'nın Sazlıca Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Niğde1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 191 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gavurçayı ile Isparta Konya Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 192 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Küçükavşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 193 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Küçükavşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 194 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Küçükavşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 195 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Eylikler Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 196 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Eylikler Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|-----------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 197 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Gavurçayı'nın Küçükavşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 198 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Gavurçayı'nın Küçükavşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Gavurçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 199 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Hamidiye Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Beyşehir | Beyşehir Deresi | Yapısal Olmayan | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 200 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Beyşehir Deresi ile Seydişehir Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Beyşehir | Beyşehir Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 201 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Beyşehir Deresi'nin Hamidiye Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Beyşehir Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 202 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karakış Deresi ile Bozkır Seydişehir Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Seydişehir | Karakış Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 203 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karakavak Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Seydişehir | Karakış Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 204 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karakış Deresi'nin Karakavak Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Seydişehir | Karakış Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 205 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Seydişehir Deresi ile Konya Manavgat Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Seydişehir | Seydişehir Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 206 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Seydişehir Deresi ile 1322. Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Seydişehir | Seydişehir Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 207 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Seydişehir Deresi'nin Yeni Cami Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Seydişehir | Seydişehir Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 208 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Seydişehir Deresi ile Konya Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Altınekin | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 209 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Akıncılar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Altınekin | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 210 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Yılanlı Kanalı'nın Akıncılar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Altınekin | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 211 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Yılanlı Kanalı'nın Akıncılar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Altınekin | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 212 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Yılanlı Kanalı'nın Akıncılar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Altınekin | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 213 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ortakaraören Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Seydişehir | Ortakaraören Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 214 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ortakaraören Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Seydişehir | Ortakaraören Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 215 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Ortakaraören Deresi'nin Ortakaraören Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Seydişehir | Ortakaraören Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 216 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sudurağı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman İl Merkezi | Sudurağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 217 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sudurağı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman İl Merkezi | Sudurağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 218 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sudurağı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman İl Merkezi | Sudurağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 219 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Sudurağı Deresi'nin Sudurağı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman İl Merkezi | Sudurağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 220 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 221 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çarşamba Çayı ile Cami Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 222 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Çarşamba Çayı'nın Demirasaf Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 223 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yukarı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 224 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çarşamba Çayı ile İsmet İnönü 2 Nolu Sokak keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 225 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Çarşamba Çayı'nın Yukarı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 226 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Cumhuriyet Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 227 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Çarşamba Çayı'nın Cumhuriyet Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Bozkır | Çarşamba Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 228 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bozkır1 Deresi ile İsmet İnönü Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Bozkır1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 229 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Cumhuriyet Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 230 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Cumhuriyet Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 231 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bozkır2 Deresi ile İsmet İnönü Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 232 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Cumhuriyet Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 233 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Cumhuriyet Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 234 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bozkır2 Deresi ile 19 Mayıs Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 235 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bozkır2 Deresi ile Hastane Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 236 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 237 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 238 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 239 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 240 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 241 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 242 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 243 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 244 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 245 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirasaf Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 246 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bozkır2 Deresi'nin Yukarı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 247 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bozkır2 Deresi'nin Demirasaf Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Bozkır | Bozkır2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 248 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kulu Deresi ile Olof Palme Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Kulu | Kulu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 249 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kulu Deresi ile Olof Palme Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Kulu | Kulu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 250 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kulu Deresi ile Çardaklı Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Kulu | Kulu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 251 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Kulu Deresi'nin Camikebir Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Kulu | Kulu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 252 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Alay Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Bağlama1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 253 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bağlama1 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 254 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bağlama Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde İl Merkezi | Bağlama1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 255 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bağlama Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 256 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bağlama2 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 257 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Bağlama2 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 258 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bağlama2 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 259 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bağlama2 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 260 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Bağlama2 Deresi'nin Bağlama Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Bağlama2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimormann.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 261 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Fatih Sultan Mehmet Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 262 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Ceren Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 263 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Yiğit Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 264 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Duman Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 265 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Mesut Yılmaz Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 266 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç1 Deresi ile Cennet Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 267 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Gülağaç1 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 268 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Gülağaç1 Deresi'nin İstiklal Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 269 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Gülağaç1 Deresi'nin İstiklal Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 270 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fatih Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 271 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç3 Deresi ile Musul Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 272 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç3 Deresi ile Dere Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 273 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç3 Deresi ile Göl Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 274 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gülağaç3 Deresi ile Kerkük Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 275 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Gülağaç3 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 276 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Gülağaç1 Deresi'nin Fatih Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Gülağaç3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline
www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 277 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile Kurtuluş Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 278 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile Gülağaç Derinkuyu Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 279 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karasu Deresi ile Lise Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 280 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Fatih Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 281 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Hürriyet Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 282 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Göktepe Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 283 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Göktepe Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 284 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeşilöz Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 285 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yeşilöz Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 286 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Mustafa Kerimoğlu Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 287 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Santral Sokak kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 288 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Kenan Evren Bulvarı kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 289 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Ali Öztok Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 290 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Recep Konuk Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 291 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Ankara Konya Yolu keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 292 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Yunus Emre Caddesi keşişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 293 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | İnsuyu Çayı ile Ahmet Yesevi Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 294 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karşıyaka Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 295 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Cumhuriyet Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 296 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Karşıyaka Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | İnsuyu Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 297 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirci Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 298 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirci Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 299 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirci Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 300 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Demirci Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 301 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Demirci Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 302 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Karasu Deresi'nin Demirci Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Karasu Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 303 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Dereağzı Deresi ile Cumhuriyet Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Yenişarbademli | Dereağzı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 304 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Dereağzı Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Isparta/Yenişarbademli | Dereağzı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 305 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kömürocağı Deresi ile Cumhuriyet Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Yenişarbademli | Kömürocağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 306 | Orta | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kömürocağı Deresi ile Seki Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Isparta/Yenişarbademli | Kömürocağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 307 | Orta | Yatak Düzenlemesi | Kömürocağı Deresi'nin Gündoğdu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Isparta/Yenişarbademli | Kömürocağı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 308 | Orta | Mansap Şartının Sağlanması | Yenişarbademli5 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Isparta/Yenişarbademli | Yenişarbademli5 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Isparta Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 309 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Çamurluçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 310 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Çamurluçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 311 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Çamurluçayı'nın Karaali Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Çamurluçayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 312 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 313 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 314 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabalçık Deresi'nin Karaali Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 315 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 316 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karaali Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|------------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 317 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabalçık Deresi'nin Karaali Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Beyşehir | Karabalçık Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 318 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirilmesi | Ağcaşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 319 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ağcaşar1 Deresi'nin Ağcaşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 320 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ağcaşar1 Deresi'nin Ağcaşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|------------------|---------------|---|-------------------|
| 321 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ağcaşar2 Deresi ile Ağcaşar Köyü Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 322 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ağcaşar2 Deresi'nin Ağcaşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 323 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ağcaşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 324 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ağcaşar Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|------------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 325 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ağcaşar2 Deresi'nin Ağcaşar Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 326 | Düşük | Mansap Şartının Sağlanması | Ağcaşar2 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Niğde İl Merkezi | Ağcaşar2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 327 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Derebucak1 Deresi'nin Kenankuyu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Derebucak | Derebucak1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 328 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirilmesi | Kenankuyu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Derebucak | Derebucak2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 329 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kenankuyu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Derebucak | Derebucak2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 330 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Derebucak2 Deresi ile Mimar Sinan Caddesi kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Derebucak | Derebucak2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 331 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Derebucak2 Deresi'nin Kenankuyu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Derebucak | Derebucak2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 332 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Derebucak2 Deresi'nin Musalla Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Derebucak | Derebucak2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 333 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gölyazı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 334 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Gölyazı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 335 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yılanlı Kanalı ile Eski Cihanbeyli Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Cihanbeyli | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 336 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Yılanlı Kanalı'nın Gölyazı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | Yılanlı Kanalı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 337 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 338 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 339 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ayrancı Deresi ile Konya Karaman Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | KGM | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 340 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 341 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Ulu Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 342 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ayrancı Deresi'nin Ulu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 343 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ayrancı Deresi'nin Ulu Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 344 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Ayrancı Deresi'nin Dede Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Karaman/Ayrancı | Ayrancı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Karaman Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 345 | Düşük | Mansap Şartının Sağlanması | Gölcük1 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Niğde İl Merkezi | Gölcük1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 346 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 347 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 348 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 349 | Düşük | Mansap Şartının Sağlanması | Karabağ1 Deresi'nin mansap şartının sağlanması | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 350 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabağ1 Deresi'nin Karabağ Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 351 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabağ1 Deresi'nin Karabağ Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 352 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 353 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 354 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabağ1 Deresi'nin Karabağ Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 355 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Karabağ1 Deresi'nin Karabağ Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Cihanbeyli | Karabağ1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 356 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Karabağ Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Cihanbeyli | Karabağ2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 357 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Kaymaklı Deresi'nin Kaymaklı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Nevşehir İl Merkezi | Kaymaklı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Nevşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 358 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kozanlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Kulu | Harabeözü Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 359 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Harabeözü Deresi ile Kulu Yeşilyurt Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Kulu | Harabeözü Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 360 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Harabeözü Deresi'nin Kozanlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Kulu | Harabeözü Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 361 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kozanlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Kulu | Kozanlı1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 362 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kozanlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Kulu | Kozanlı1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 363 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kozanlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Kulu | Kozanlı1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 364 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Harabeözü Deresi'nin Kozanlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Kulu | Kozanlı1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 365 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Çiftlik5 Deresi'nin Şeyhler Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Niğde/Çiftlik | Çiftlik5 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Niğde Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 366 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Saratlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 367 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Saratlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 368 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Saratlı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|--------------------|---------------|---|-------------------|
| 369 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Harabeözü Deresi ile Saratlı Köyü Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 370 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Saratlı Deresi'nin Saratlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 371 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Saratlı Deresi'nin Saratlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 372 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Saratlı Deresi'nin Saratlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 373 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Saratlı Deresi'nin Saratlı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Gülağaç | Saratlı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 374 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yenice Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Ankara/Haymana | Yenice Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 375 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Yenice Deresi'nin Yenice Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Ankara/Haymana | Yenice Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 376 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yenice Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Ankara/Haymana | Yenice Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|------------------------------|---------------|--|-------------------|
| 377 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Yenice Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Ankara/Haymana | Yenice Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 378 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Yenice Deresi'nin Yenice Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Ankara/Haymana | Yenice Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Ankara Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 379 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 380 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 381 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy3 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 382 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy2 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 383 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 384 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 385 | Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Tepeköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Selçuklu | Tepeköy1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 386 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Tepeköy1 Deresi'nin Yenice Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Selçuklu | Tepeköy1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 387 | Düşük | Yatak Düzenlemesi | Tepeköy1 Deresi'nin Yenice Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Selçuklu | Tepeköy1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 388 | Çok Düşük | Yatak Düzenlemesi | Derbent1 Deresi'nin Hacı Ahmet Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Derbent | Derbent1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-il/-ilçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|---|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 389 | Çok Düşük | Yatak Düzenlemesi | Derbent1 Deresi'nin Camikebir Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Derbent | Derbent1 Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 390 | Çok Düşük | Yatak Düzenlemesi | Melendiz Çayı'nın Selime Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Aksaray/Güzelyurt | Melendiz Çayı | Yapısal | Taşkın Öncesi | Aksaray Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Belediye Kanunu no: 5393 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 391 | Çok Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sefaköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Meram | Çamurluiret Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 392 | Çok Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Çamurluiret Deresi ile Sefaköy Köyü Yolu kesişimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Meram | Çamurluiret Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

| Sıra No | Tedbirin Önceliği | Tedbir Grubu | Tedbir | Tedbirin Uygulanacağı Yer (-İl/-İlçe/Havza) | Tedbirin Uygulanacağı Akarsu/Kuru Dere | Tedbirin Türü | Tedbirin Uygulama Zamanı | Sorumlu Kurum | -İlgili Kurum | Tedbirin Uygulanmasının Yasal Dayanağı | Uygulama Periyodu |
|---------|-------------------|----------------------------|--|---|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| 393 | Çok Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Sefaköy Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Meram | Çamurluiret Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 394 | Çok Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kayalı Mahallesi'nde işaretlenmiş lokasyondaki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlemesi | Konya/Karapınar | Kayalı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 395 | Çok Düşük | Geçiş Yapısı İyileştirmesi | Kayalı Deresi ile Kayalı Köyü İç Yolu kesimindeki yol geçişinin akış kesitini daraltmayacak şekilde yeniden düzenlenmesi | Konya/Karapınar | Kayalı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |
| 396 | Çok Düşük | Yatak Düzenlemesi | Kayalı Deresi'nin Kayalı Mahallesi'nden geçen kısımlarında dere yatağının ve sanat yapılarının 500 yıllık taşkın tekerrür debisini geçirecek şekilde düzenlenmesi. | Konya/Karapınar | Kayalı Deresi | Yapısal | Taşkın Öncesi | Konya Büyükşehir Belediyesi | DSİ | -4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi -Büyükşehir Belediyesi Kanunu no: 5216 -DSİ Kuruluş Kanunu no: 6200 | 2020-2024 |

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimorman.gov.tr adresinden ulaşılabilir.