

## SAMSUN- 19 MAYIS BARAJ GÖLÜ HAVZASI TASLAK KORUMA PLANI

### A. Amaç

Bu Koruma Planı, hâlihazırda Samsun iline içme ve kullanma suyu temin eden 19 Mayıs Barajının su kalitesi ve miktarının korunması, iyileştirilmesi ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması maksadıyla 19 Mayıs Baraj Havzasındaki her türlü faaliyetin düzenlenmesine ilişkin gerekli hukuki esasları oluşturmak maksadıyla hazırlanmıştır.

### B. Kapsam ve Hukuki Dayanak

Bu Havza Koruma Planı, 19 Mayıs Baraj Gölü Havzası'nı kapsar. Bu alan için belirlenen havza koruma planı 2872 sayılı Çevre Kanunu ve 28.10.2017 ve 30224 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik'e dayanılarak hazırlanmıştır.

### C. Tanımlar

Bu Koruma Planında geçen;

**2/B Arazisi:** 6831 sayılı Kanununun 20/6/1973 tarihli ve 1744 sayılı Kanunla değişik 2 nci maddesi ile 23/9/1983 tarihli ve 2896 sayılı, 5/6/1986 tarihli ve 3302 sayılı kanunlarla değişik 2 nci maddesinin birinci fıkrasının (B) bendine veya kesinleşmiş mahkeme kararlarına göre Hazine adına orman sınırları dışına çıkarılan ve çıkarılacak yerleri,

**Akaryakıt Dolu İstasyonu:** Akaryakıt istasyonu olarak hizmet görmeyen, sadece akaryakıt taşıyan taşıtların yüklendiği tesisleri,

**Akaryakıt İstasyonu:** Esas itibarıyla karayolunda seyreden araçların akaryakıt, yağ, basınçlı hava gibi ihtiyaçlarının sağlandığı ve taşıtlarla ilgili bazı basit teçhizat parçaları ile hizmetlerin verildiği yerleri,

**Alıcı Ortam:** Atıksuların doğrudan deşarj edildiği veya dolaylı olarak karıştığı göl, akarsu ve yeraltı suları gibi yakın veya uzak çevreyi,

**Amatör Olta Balıkçılık:** Sadece rekreasyon, spor ve dinlenme amacıyla olta ile yapılan maddi ve ticari kazanç kaygısı gütmeyen, avlanılan ürünün satılmadığı balıkçılık etkinliği,

**Atık:** Üreticisi veya fiilen elinde bulunduran gerçek veya tüzel kişi tarafından çevreye atılan veya bırakılan ya da atılması zorunlu olan herhangi bir madde veya materyali,

**Atıksu:** Evsel, endüstriyel, tarımsal ve diğer kullanımlar sonucunda kirlenmiş veya özellikleri kısmen veya tamamen değişmiş sular ile maden ocakları ve cevher hazırlama tesislerinden kaynaklanan sular ve yapılaşmış kaplamalı ve kaplamasız şehir bölgelerinden cadde, otopark

ve benzeri alanlardan yağışların yüzey veya yüzey altı akışa dönüşmesi sonucunda gelen suları,

**Bakanlık:** Tarım ve Orman Bakanlığını,

**Bakım ve Onarım:** Yapılarda derz, iç ve dış sıva, boya, badana, oluk dere, doğrama, döşeme ve tavan kaplamaları, elektrik ve sıhhi tesisat tamirleri ile çatı onarımı ve kiremit aktarılması işlemlerini,

**Biyolojik Mücadele:** Bitkide zararlı, hastalık ve yabancı otlara karşı diğer canlı organizmaların kullanılmasıyla, zararlı etmenin ekonomik zarar seviyesinin altında tutulabilmesi için yapılan mücadeleyi,

**Biyoteknik Yöntemler:** Hedeflenen zararlı türlere karşı, tuzak ve tuzak sistemleri, feromonlar, cezbediciler, uzaklaştırıcılar, böcek gelişme düzenleyicileri, beslenmeyi ve yumurtlamayı engelleyiciler kullanılarak yapılan mücadeleyi,

**Deşarj:** Arıtılmış olsun olmasın, atık suların doğrudan veya dolaylı olarak alıcı ortama (sulamadan dönen drenaj sularının uygun mühendislik yapıları kullanılarak toprağa sızdırılması hariç) boşaltılmasını,

**Dikili Tarım Arazisi:** Tekniğine uygun tesis edilerek, çok yıllık ağaç, ağaççık ve çalı formundaki bitkilerin tarımının yapıldığı arazileri,

**Doğal Mineralli Su:** Yer kabuğunun farklı derinliklerinde, uygun jeolojik şartlarda doğal olarak oluşan bir veya daha fazla kaynaktan yeryüzüne kendiliğinden çıkan ya da çıkartılan, mineral içeriği ve diğer bileşenleri ile tanımlanan; tedavi, şifa amaçlarıyla da kullanılan içmece suyu, şifalı su ve benzeri adlarla anılan soğuk ve sıcak doğal suları,

**Evsel Atıksu:** Yaygın olarak yerleşim bölgelerinden ve çoğunlukla evsel faaliyetler ile insanların günlük yaşam faaliyetlerinin yer aldığı okul, hastane, otel gibi hizmet sektörlerinden kaynaklanan atıksuları,

**Günübirlik Tesis:** Kamping ve konaklama ünitelerini içermeyen, toplamda 150 m<sup>2</sup>'yi geçmeyen, gölgelik, wc, kafe-bar, lokanta, çayhane, açık spor alanları ve özellik taşıyan el sanatları ürünlerinin 20 m<sup>2</sup>'yi geçmeyen sergi ve satış ünitelerini içeren yapı ve tesisler,

**Havza:** Bir akarsu, göl, baraj rezervuarı veya yeraltı suyu haznesi gibi bir su kaynağını besleyen yeraltı ve yüzeysel suların toplandığı bölgenin tamamını,

**Hayvan Yetiştirme Tesisi:** Zati ihtiyaçtan fazla ancak Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği Ek-2'de belirlenen kapasiteden daha az hayvan yetiştiren tesisleri,

**İyi Tarım Uygulamaları:** Tarımsal üretim sistemini sosyal açıdan yaşanabilir, ekonomik açıdan karlı ve verimli, insan sağlığını koruyan, hayvan sağlık ve refahı ile çevreye önem veren bir hale getirmek için uygulanması gereken işlemleri,

**Kaçak yapı:** imar kanunu, yönetmelikler, yürürlükte olan imar planları ve imar planı notları ile ilgili mevzuata aykırı olarak yapılan yapıları,

**Kaynak Suyu:** Jeolojik koşulları uygun jeolojik birimlerin içinde doğal olarak oluşan, bir veya daha fazla çıkış noktasından yeryüzüne kendiliğinden çıkan veya teknik usullerle çıkartılan suları,

**Kırsal Gelişme Alanı:** Kırsal yerleşik alana bitişik, mevcut olan ve yapımı tarihinde yürürlükte bulunan yasal düzenlemelere uygun olarak inşa edilen yapıların en dışta olanlarının, en fazla 100 m. dışından geçirilecek olan müstakbel gelişme alanını,

**Kırsal Yerleşik Alan:** Mevzuata uygun yapılmış mevcut yapıların toplu olarak bulunduğu yerlerde binaların en dışta olanlarının dış kenarlarından geçirilen çizginin içinde kalan alanı,

**Kırsal Yerleşme Alanı:** 6360 sayılı Kanun ile mahalle statüsüne dönüşerek büyükşehir belediyesi sınırlarına dahil olan köy ve mezraları kapsayan, 3194 sayılı İmar Kanunu'nun ilgili Yönetmeliği uyarınca köy yerleşik alanı (kırsal yerleşme) ve civarına (gelişme alan sınırı) ilişkin sınır tespiti yapılmış/yapılacak, planı olsun ya da olmasın, kırsal yaşam özellikleri gösteren bu planda sınırları şematik olarak gösterilmiş veya plan ölçeği gereği gösterilememiş yerleşme (yerleşik + gelişme) alanlarını,

**Marjinal Tarım Arazisi:** Mutlak tarım arazileri, özel ürün arazileri ve dikili tarım arazileri dışında kalan, toprak ve topoğrafik sınırlamalar nedeniyle üzerinde sadece geleneksel toprak işlemeli tarımın yapıldığı arazileri,

**Mevcut Yapı:** Bu Koruma Planı yürürlüğe girmeden önce havzada mevcut olan ve yapımı tarihinde yürürlükte bulunan yasal düzenlemelere uygun olarak inşa edilmiş yapılar,

**Organik Tarım Faaliyetleri:** Toprak, su, bitki, hayvan ve doğal kaynaklar kullanılarak organik ürün veya girdi üretilmesi ya da yetiştirilmesi, doğal alan ve kaynaklardan ürün toplanması, hasat, kesim, işleme, tasnif, ambalajlama, etiketleme, muhafaza, depolama, taşıma, pazarlama, ithalat, ihracat ile ürün veya girdinin tüketiciye ulaşıncaya kadar olan diğer işlemleri,

**Özel Ürün Arazisi:** Mutlak tarım arazileri dışında kalan, toprak ve topoğrafik sınırlamaları nedeniyle yöreye adapte olmuş bitki türlerinin tamamının tarımının yapılamadığı, ancak özel bitkisel ürünlerin yetiştiriciliği ile su ürünleri yetiştiriciliğinin ve avcılığının yapılabildiği, ülkesel, bölgesel veya yerel önemi bulunan arazileri,

**Rezervuar:** Doğal göller veya bir sedde yapısı arkasında suyun biriktirildiği alanları,

**Riskli Yapı:** Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanunda tanımlanan, riskli alan içinde veya dışında olup ekonomik ömrünü tamamlamış olan ya da yıkılma veya ağır hasar görme riski taşıdığı ilmî ve teknik verilere dayanılarak tespit edilen yapı,

**Servis İstasyonu:** Karayolunda seyreden araçların bakım-onarım, yağlama ve yıkama gibi işlerin yapıldığı tesisleri,

**Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) İkmal İstasyonları:** Sıvılaştırılmış petrol gazlarının sabit tanklarda depolandığı, yakıt olarak sıvılaştırılmış petrol gazlarını kullanan sabit depolu karayolu taşıtlarına ikmal hizmetlerinin verildiği istasyonları,

**Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) ve Sıkıştırılmış Doğalgaz (CNG) Dolum İstasyonları:** Propan, bütan ve izomerleri gibi hidrokarbonlar veya bunların karışımının üretildiği ve basınç altında depolandığı, depolama tanklarının bulunduğu mahalleri,

**Silvikültür:** Planlı olarak yeni ormanların kurulması, bu ormanlarla birlikte tabii olarak yetişmiş ormanların bakımı, gençleştirilmesi ve bu ormanların kendisinden beklenen fonksiyonları yerine getirmesi ve sürdürülebilir şekilde devam ettirmesine ilişkin uygulamaları,

**Sökülüp Takılabilir Nitelikte Yapı:** Ahşap, kompozit ve profil malzemeden imal edilmiş, kolaylıkla kurulup, kaldırılabilen, metal veya ahşap direkler üzerine oturtulmuş, sadece bu metal ve ahşap direklerin sabitlenmesi için en fazla 50 cm x 50 cm ebatlarında betonarme kullanılan, zemine temas eden kısmında kalıcı beton temel kullanılmayan yapıları,

**Su Kaynakları:** Kaynak, kuyu, kuru dere, dere, göl ve gölet gibi tatlı su kaynakları,

**Tarımsal Amaçlı Yapı:** Toprak koruma ve sulamaya yönelik altyapı tesisleri, entegre nitelikte olmayan hayvancılık amaçlı kümes, ahır, ağıl gibi muhafaza tesisleri, üreticinin bitkisel üretime bağlı olarak elde ettiği ürünü için ihtiyaç duyacağı, kömürlük, odunluk, samanlık, ticari amaçlı olmayan kiler ve yem deposu gibi yeterli boyut ve hacimde depolar, un değirmeni, arıhane, tarım alet ve makinelerinin muhafazasında kullanılan sundurma ve seraları,

**Tehlikeli Atık:** 02.04.2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliği’nin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (jj) bendinde tanımlanan atıkları,

**Tehlikeli Madde:** Su ve çevresi için önemli risk teşkil eden zehirlilik (toksik), kalıcılık ve biyolojik birikme özelliği taşıyan madde veya maddeler grupları,

**Turizm Merkezi, Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgeleri:** İçinde veya dışında, öncelikle geliştirilmesi öngörülen; yeri, mevki ve sınırları, 2634/4957 sayılı “turizmi teşvik kanunu” uyarınca, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı’nın önerisi ve bakanlar kurulu kararıyla tespit ve ilân edilen veya edilebilecek olan, turizm hareketleri ve faaliyetleri yönünden önem taşıyan yerlerinin ve bölümlerinin yer aldığı alanları,

**Yeraltı suyu:** Bir kuyuya ya da kaynağa önemli miktarda su sağlama kapasitesine sahip bir jeolojik formasyon veya formasyon grubunda bulunan durgun veya hareket halindeki suları,

**Yerüstü suyu:** Yeraltı suları haricindeki bütün iç sular, geçiş suları ve kıyı sularını,

**Zati İhtiyaç:** Bir ailenin asgari geçimini sürdürebilmesi için ihtiyaç duyulan ve ilgili Valilik tarafından ailenin diğer gelir kaynakları da göz önünde bulundurularak belirlenen azami hayvan sayısını,

**Zirai veya Hayvansal Entegre Tesis:** Zirai ve hayvansal ürünlerin üretiminden sonra işlenerek fiziksel veya kimyasal özellikleri değiştirilip bir veya birden fazla yeni ürüne dönüştürülmesinin yapıldığı tesisleri,

İfade eder.

#### **Havza Koruma Alanları:**

**Maksimum Su Kotu Seviyesi:** 19 Mayıs Baraj Gölünün su toplayabileceği en üst sınırı,

**Mutlak Koruma Alanı:** 19 Mayıs Barajı maksimum su seviyesinden itibaren yatayda 300 metre genişliğindeki alanları,

**Kısa Mesafeli Koruma Alanı:** 19 Mayıs Barajı "Mutlak Koruma Alanı" sınırından itibaren yatayda 700 metre genişliğindeki alanları,

**Orta Mesafeli Koruma Alanı:** 19 Mayıs Barajı "Kısa Mesafeli Koruma Alanı" sınırından itibaren yatayda 1000 metre genişliğindeki alanları,

**Uzun Mesafeli Koruma Alanı:** 19 Mayıs Barajı "Orta Mesafeli Koruma Alanı" üst sınırından başlamak üzere havza sınırına kadar alan bölümü,

**Dere Mutlak Koruma Alanı:** Havza içerisinde yer alan ve baraj gölünü besleyen derelerin şev üstünden sağ ve sol sahil kıyı çizgisinden itibaren yatayda Tablo 4'de ve koruma planı haritasında belirtilen genişlikteki alanları,

**Yeraltı Suyu Koruma Alanı:** DSİ tarafından belirleninceye kadar içme ve kullanma suyu sağlayan kuyu ve kaynak noktalarını merkez almak kaydıyla 100 metrelik çember içinde kalan alanı,

İfade eder.

#### **Kısaltmalar:**

**ÇEM** : Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü

**ÇŞİDB:** Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı

**DSİ** : Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

**KGM** : Karayolları Genel Müdürlüğü

**OGM** : Orman Genel Müdürlüğü

**PTT** : Posta, Telefon ve Telgraf

**SASKİ** : Samsun Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü

**TOB** : Tarım ve Orman Bakanlığı

## **D. Genel Hükümler**

**Madde 1:** 19 Mayıs Baraj Gölü Koruma Alanları; DSİ tarafından belirlenen maksimum su kotu olan 166,8 metre dikkate alınarak tanımlanmıştır.

**Madde 2:** Maksimum su kotuna göre belirlenen koruma alanları; Baraj Gölü Maksimum Su Kotu, Mutlak Koruma Alanı, Kısa Mesafeli Koruma Alanı, Orta Mesafeli Koruma Alanı, Uzun Mesafeli Koruma Alanı, havza içerisinde yer alan ve baraj gölünü besleyen derelerin şev üstünden sağ ve sol sahil kıyı çizgisinden itibaren koruma planı haritasında belirtilen genişlikteki alanlar dere mutlak koruma alanı, kuyu ve kaynak noktalarını merkez almak kaydıyla 100 metrelik çember içinde kalan alanlar ise yeraltı suyu koruma alanı olarak tanımlanmıştır.

**Madde 3:** 19 Mayıs Baraj Gölü Havzasının tamamında, kurum ve kuruluşlar ile gerçek ve tüzel kişilerce yapılacak olan faaliyetlerde, bu Koruma Planı hükümlerine aykırı işlem yapılamaz. Bu Koruma Planı hükümlerine uygun olarak yapılacak plan değişikliğinde SASKİ'nin uygun görüşünün alınması mecburidir.

**Madde 4:** Havza ile ilgili yapılacak her ölçekteki planlama çalışmasında (Çevre Düzeni Planı, Nazım İmar Planı ve Uygulama İmar Planı), bu koruma planındaki koruma alan sınırları esas kabul edilir, bu koruma planının karar ve hükümleri her ölçekteki planlara işlenir.

**Madde 5:** Havza sınırları içerisinde her ölçekteki meri plan değişiklik taleplerinde bu koruma planının karar ve hükümleri esas alınır. Planların değişikliğinde SASKİ'nin uygun görüşünün alınması mecburidir.

**Madde 6:** 19 Mayıs Baraj Gölü Havzası sınırları içerisinde devlete, belediyelere ve kamuya ait araziler de Koruma Planı hükümlerine tabidir. Bu parseller ile havza genelinde hazineye ait alanların ve orman içi kadastral boşluklar ile orman içi tanımsız alanların tapu kütüğünün beyanlar hanesine "19 Mayıs Baraj Gölü Havzası Koruma Planı hükümlerine tabidir" şerhi kaydedilir.

**Madde 7:** Havza genelinde, kırsal yerleşme alanı sınırları dışında konut kullanım amaçlı yapılaşmaya izin verilmez.

**Madde 8:** Havza genelinde yerleşme alanı sınırları içerisinde yerleşik halkın genel ihtiyaçlarına yönelik köy konağı, ibadethane, okul, spor alanı, harman yeri, pazar yeri, sağlık ocağı, sağlık evi, karakol, bakkal, içme-kullanma suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler ile mevcut yapılara yönelik alt ve üst yapı tesisleri (elektrik, doğalgaz vb.) enerji nakil hatları, radyo, televizyon aktarma istasyonu, PTT hattı, trafo

ve doğalgaz hattı, vb. yapılara; atıkları ile ilgili bütün teknik tedbirin alınması kaydıyla SASKİ'nin uygun görüşü doğrultusunda izin verilebilir.

**Madde 9:** Havza genelinde bu koruma planına aykırı her türlü kaçak yapıların ve faaliyetlerin tespiti durumunda, ilgili kurumlardan konu ile ilgili yaptırım uygulaması talep edilir ve uygulanan yaptırım hakkında 1 ay içerisinde SASKİ bilgilendirilir. İlçe Belediyeleri, Samsun Büyükşehir Belediyesi ve Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü kaçak yapıları mevzuata uygun hale getirmekle sorumludurlar.

**Madde 10:** Havza genelinde herhangi bir faaliyete ilişkin taleplerde; talep konusu parselin birden fazla koruma alanında kalması durumunda; parsel bölümünün içinde yer aldığı koruma alanı kararları geçerlidir.

**Madde 11:** Havzada yer alan kırsal yerleşme alanlarında evsel ve endüstriyel nitelikli atık suların bertarafı konusunda, jeolojik ve hidrojeolojik durum, mevcut altyapı durumu, coğrafi koşullar, kirlilik yükü ve atık suların yeraltı ve yerüstü su kalitesine etkileri dikkate alınarak, SASKİ ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının uygun göreceği arıtma ve bertaraf yöntemleri uygulanır.

**Madde 12:** Havzada yer alan paket atıksu arıtma tesislerinin düzenli bakım ve onarımlarının yapılması esastır.

**Madde 13:** 19 Mayıs Baraj Gölü ve gölü besleyen yerüstü suları dâhil havza sınırları içerisinde herhangi bir atığın dökülmesine, depolanmasına ve bertaraf edilmesine izin verilmez.

**Madde 14:** Havza sınırları içinde düzenli depolama alanları ile aktarma istasyonlarının kurulmasına izin verilmez.

**Madde 15:** Havza sınırları içerisinde termik santral (TES), gazlaştırma tesisi, biyogaz ve biyokütle tesisi kurulmasına izin verilmez.

**Madde 16:** Havza genelinde yeni yerleşme alanı açılmaz.

**Madde 17:** Havza genelinde ticari amaçlı kaynak suyu ve doğal mineralli su tahsisi yapılamaz. Havzada yer alan yerleşimlerin içme suyu ihtiyacını karşılamak amacıyla açılacak kuyular ile bu koruma planı kapsamında izin verilen faaliyetlerde kullanılmak üzere açılacak kuyulara SASKİ'nin ve DSI'nin uygun görüşü alınarak izin verilebilir.

**Madde 18:** Havza içinde rezervuarda ve rezervuarı besleyen akarsularda/derelerde/çaylarda su ürünleri yetiştiriciliğine izin verilmez.



**Madde 19:** Havza genelinde 2/B niteliğinde olup şahıslarca fiilen kullanılan alanlardaki yapılaşma, içerisinde kaldığı havza koruma alanı kısıtlamalarına tabidir. 2B arazisindeki mevcut yapının yenilenmesi için araziyi kullanan şahsın bünyesine geçmesi şarttır.

**Madde 20:** Havza içinde sanayi alanı ve Organize Sanayi Bölgesi kurulmasına izin verilmez.

**Madde 21:** Baraj Gölü ve barajı besleyen derelerde SASKİ veya DSI'nin su kaynaklarının korunması amacıyla yapacağı dere ıslahı ve/veya dere yatağı temizlik çalışmaları vb. uygulamalar dışında kum, çakıl ve benzeri maddelerin alınmasına, kırma – yıkama – eleme tesisi kurulmasına izin verilmez.

**Madde 22:** Havzanın genelinde erozyon azaltıcı yöntemlerin uygulanması esastır. Dik şevlerde ve erozyona maruz bölgelerde doğal yollarla meydana gelebilecek, ayrıca insan kaynaklı faaliyetlerden (madencilik, tarım, imar, vb) oluşabilecek malzeme ve silt taşınımının önlenmesi için, bu malzemelerin taşınması muhtemel dere yataklarına taşkın ve koruma seddeleri vb. sediment tutucu yöntemlerin uygulanması esastır. Kuru dereler haricinde, bu yapılar balık geçişlerini engelleyici nitelikte olamaz. Bu çalışmaları yürütecek olan kamu kurumlarının, SASKİ'den olumlu görüş alması zorunludur.

**Madde 23:** 19 Mayıs Barajı Havzasını besleyen akar ve kuru dereler/çaylar/sular ile rezervuar alanının, hayvanların su ihtiyacının giderilmesi ya da serinletilmesi gibi amaçlarla kullanılmasına izin verilmez. Hayvanların su ihtiyacını karşılamak için sıvat (yalak) vb. yapılar SASKİ uygun görüşü doğrultusunda ilgili kurumlar tarafından yapılır.

**Madde 24:** Havza genelinde mevcut ve planlanan hayvancılık faaliyetlerinde, Sularda Tarımsal Faaliyetlerden Kaynaklanan Nitrat Kirliliğinin Önlenmesine Yönelik İyi Tarım Uygulamaları Kodu Tebliği'nde belirtilen şekilde sızdırmaz gübre çukurları yapılması, kompostlaştırma işleminden sonra İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün görüşleri doğrultusunda havza içindeki tarım alanlarında kullanılması veya havza dışına taşınması zorunludur.

**Madde 25:** Koruma Alanları ve Koruma Esasları" bölümünde aksi belirtilmedikçe havzada yer alan tarım alanlarında İyi Tarım, Organik Tarım ve Entegre Mücadele yöntemleri kullanılarak kontrollü bir tarımsal faaliyet yürütülmesi esastır.

**Madde 26:** Havza genelinde tarım alanlarında tarımsal zararlılarla mücadelede Entegre Mücadele Metotları (kültürel mücadele, fiziksel mücadele, karantina tedbirlerine uyma, biyolojik mücadele ve biyoteknik yöntemler vb.) uygulanır.

**Madde 27:** Havza genelinde tarım alanlarında organik tarım yapılması ve basınçlı sulama sistemine geçilmesi teşvik edilir.

**Madde 28:** Havza genelinde mevcut orman alanlarının korunması esastır ve bu alanlarda yapılacak olan silvikültür çalışmaları tür çeşitliliğini azaltıcı nitelikte olamaz.

**Madde 29:** Havza genelinde İl Tarım ve Orman Müdürlüklerince tarımsal niteliği korunacak alan olarak belirlenen araziler üzerinde tarımsal amaçlı yapı haricinde herhangi bir yapı yapılamaz.

**Madde 30:** Havza genelinde hazineye ait alanlarda ve orman içi kadastral boşluklar ile orman içi tanımsız alanlarda, ağaçlandırma faaliyeti yapılır.

**Madde 31:** Bölüm G de verilen tedbirler programı ile Bölüm İ de verilen izleme programının sorumlu kurumlar tarafından yerine getirilmesi esastır.

**Madde 32:** Havza genelinde bu koruma planında izin verilen ve yasaklanan/kısıtlananlar dışındaki faaliyetler için söz konusu faaliyetin 19 Mayıs Barajına su kalitesi ve miktar açısından olumsuz bir etkisi olmayacağına üniversitelerce hazırlanacak ve onaylanacak bilimsel raporlar ile belgelendirilmesi ve SASKİ'nin uygun görüşünün alınması şartıyla izin verilebilir.

#### **E. 19 Mayıs Baraj Gölüne (Maksimum Su Kotu) İlişkin Koruma Esasları**

**Madde 33:** 166,8 metre olan maksimum su kotunun altında kalan alandır.

**Madde 34:** Arıtılsa dahi atıksuların baraj gölüne deşarjına izin verilmez.

**Madde 35:** Baraj gölüne doğrudan veya dolaylı olarak her türlü atığın atılması yasaktır.

**Madde 36:** Baraj gölü içerisinde gününbirlik faaliyetlere (suya girme, piknik, tekne, sal, kayak, kano, vb.) ve ticari amaçlı balıkçılık faaliyetlerine izin verilmez. Göl içerisine girmemek ve su alma yapılarına 300 metreden daha yakında olmamak şartıyla sadece amatör olta balıkçılık yapılabilir.

**Madde 37:** Baraj Gölünde, güvenlik, araştırma, numune alma, Baraj Gölü su kalitesini iyileştirme maksadıyla, görevi dışında su içinde bulunmamak ve su dışında da herhangi bir kirlenmeye sebep olmayacak şekilde gerekli tedbirlerin alınması kaydıyla elektrik veya akü ile çalışan tekneler, SASKİ ve bilimsel araştırmalar yapan diğer kurumlar tarafından kullanılabilir. Bu maksatla kullanılacak araçlarda oluşabilecek her türlü atıksuyun ve sintine suyunun arıtıldıktan sonra bile baraj gölüne boşaltılması yasaktır.

**Madde 38:** Baraj gölüne güvenlik, araştırma, numune alma, Baraj Gölü su kalitesini iyileştirme, ulaşım maksadıyla dışarıdan getirilen her türlü su taşıtlarına, istilacı ve/veya zararlı türlerin baraj gölüne bulaşmasını önlemek maksadı ile gerekli dezenfeksiyon işlemlerinin yapılması zorunludur.

**Madde 39:** Rezervuar içinde SASKİ tarafından zorunlu ve teknik sebeplerle yapılacak iskele ve benzeri yapılar dışında iskele yapımına izin verilmez.

**Madde 40:** Maksimum su kotu içerisinde hayvancılık faaliyetlerine izin verilmez.

**Madde 41:** Baraj gölü içerisinde dipsavak ve bentik temizliğine izin verilebilir. Dipsavak ve bentik temizliği haricinde dip taramasına izin verilmez. Rezervuar mevcut su içi bitkileri belirli aralıklarla mekanik hasat edilebilir.

**Madde 42:** Barajın maksimum su kotu içerisinde, güneş enerji santrali (GES) ve rüzgâr enerji santrali (RES) kurulmasına izin verilmez.

## **F. Koruma Alanları ve Koruma Esasları**

### **Mutlak Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 43:** Bu alan içerisinde içme ve kullanma suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler, mevcut yapılara yönelik alt ve üst yapı tesisleri ile SASKİ tarafından planlanan altyapı tesisleri dışında hiçbir yeni yapı yapılamaz.

**Madde 44:** Bu alan içerisinde kalan mevcut yapılar aynen korunur ve bu alanlarda yeni yapı yapılamaz. Sadece riskli yapı olarak tespit edilmiş yapılar yıkıldıktan sonra yapı yüksekliğini artırmamak inşaat alanı ve kullanım maksadını değiştirmemek ve yıkım sonucu oluşacak atıkların havza dışına taşımak şartıyla yeniden yapılabilir. Mevcut yapılarda ise, inşaat alanında değişiklik yapmamak ve kullanım maksadını değiştirmemek şartıyla sadece gerekli bakım ve onarım yapılabilir. Yapım işleri öncesinde SASKİ'nin uygun görüşünün alınması zorunludur.

**Madde 45:** Bu alanda **43. Maddede** belirtilen hususlar hariç yerleşik ve gelişme alanları dışındaki hazineye ait alanlar gerçek ve tüzel kişilere satılamaz, tahsis edilemez, kiraya verilemez veya devredilemez.

**Madde 46:** Bu alandaki kırsal gelişme alanları büyütülemez.

**Madde 47:** Bu alanda mezarlık alanı açılmasına izin verilmez.

**Madde 48:** Bu alanda yeni karayolu ve demiryolu yapımına izin verilmez. Mevcut yolların genişletilmesi, karayolunun mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayollarının altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez, yüzey drenaj sistemleri gibi yapılar SASKİ'nin uygun görüşü doğrultusunda yapılabilir.

**Madde 49:** Bu alanda yeni tarım alanlarının açılmasına izin verilmez. Mevcut tarım alanlarında İl Tarım ve Orman Müdürlüğü denetiminde sadece organik tarım faaliyetlerine izin verilir.

Bakanlık tarafından yetki verilmiş kontrol ve sertifikasyon kuruluşlarının görüşleri doğrultusunda organik tarım yapılamayacağına teknik olarak raporlandığı durumlarda iyi tarım uygulamalarına izin verilebilir.

**Madde 50:** Bu alanda servis istasyonlarına, dinlenme tesislerine, akaryakıt dolum istasyonlarına, LPG/CNG ikmal istasyonlarına LPG/CNG dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına izin verilmez.

**Madde 51:** Bu alanda günübirlik tesisler ile konaklamalı/konaklamasız orman parkları dahil hiçbir turizm tesisine izin verilmez.

**Madde 52:** Bu alanda hiçbir madencilik faaliyetine izin verilmez.

**Madde 53:** Bu alanda zati ihtiyaç dışında hayvancılık faaliyetlerine izin verilmez.

**Madde 54:** Bu alanda Hidroelektrik Santrali (HES), güneş enerji santrali (GES) ve rüzgâr enerji santrali (RES) kurulmasına izin verilmez.

#### **Kısa Mesafeli Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 55:** Bu alandaki kırsal yerleşme alanlarında ifraz suretiyle elde edilecek parsellerin genişlikleri 20 m'den, parsel derinlikleri 30 m'den, ifraz edilen parsel büyüklüğü 600 m<sup>2</sup> den az olamaz. İfraz suretiyle elde edilecek parsellerin tapu kadastro veya tapulama haritasında bulunan ve kamu eline geçmiş bir yola cephesinin bulunması şarttır. Bu alanlarda ve mevcut parsellerde yapılacak yeni yapılar için emsal 0,20 olup, hiçbir şartta toplam inşaat alanı 150 m<sup>2</sup>'yi, yükseklik 6,50 metreyi ve kat adedi 2'yi geçemez. Çekme ve çatı katı yapılamaz. Eğimden dolayı iskân katı kazanılamaz.

**Madde 56:** Bu alandaki kırsal yerleşim ve gelişme alanları içerisinde entegre tesis olmamak kaydıyla; tarımsal ve hayvancılık (zati ihtiyaç) amaçlı yapılar ile konut yapılarının müstemilat dahil toplam emsal %50 olup, hiçbir şartla toplam inşaat alanı 250 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Tarımsal amaçlı yapılar; emsale dahil olmak, yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Madde 57:** Bu alandaki kırsal gelişme alanları büyütülemez.

**Madde 58:** Bu alanda içme ve kullanma suyu projesi, mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler ve mevcut yapılara yönelik alt ve üst yapı tesisleri hariç yerleşik ve gelişme alanları dışındaki hazineye ait alanlar gerçek ve tüzel kişilere satılamaz, tahsis edilemez, kiraya verilemez veya devredilemez.

**Madde 59:** Bu alanda mezarlık alanlarının açılmasına izin verilmez.

**Madde 60:** Bu alanda yeni karayolu ve demiryolu yapımına ve mevcut yolların genişletilmesine kamu yararı gözetilerek ve ekonomik olarak başka alternatifin olmaması durumunda, kirletici unsurların içme ve kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla izin verilebilir. Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayollarının altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez, yüzey drenaj sistemleri gibi yapılar SASKI'nin uygun görüşü doğrultusunda yapılabilir.

**Madde 61:** Bu alanda günübirlik tesisler ile konaklamalı/konaklamasız orman parkları dahil hiçbir turizm tesisine izin verilmez.

**Madde 62:** Bu alanda yeni tarım alanlarının açılmasına izin verilmez. Mevcut tarım alanlarında İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün denetiminde sadece organik faaliyetlere izin verilir. Bakanlık tarafından yetki verilmiş kontrol ve sertifikasyon kuruluşlarının görüşleri doğrultusunda organik tarım yapılmayacağı teknik olarak raporlandığı durumlarda iyi tarım uygulamalarına izin verilebilir.

**Madde 63:** Bu alanda zati ihtiyaç dışında hayvancılık faaliyetlerine izin verilmez.

**Madde 64:** Bu alanda Hidroelektrik santrali (HES), güneş enerji santrali (GES) ve rüzgâr enerji santrali (RES) kurulmasına izin verilmez.

**Madde 65:** Bu alanda hiçbir madencilik faaliyetine izin verilmez.

**Madde 66:** Bu alanda servis istasyonlarına, dinlenme tesislerine, akaryakıt dolum istasyonlarına, LPG/CNG ikmal istasyonlarına LPG/CNG dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına izin verilmez.

### **Orta Mesafeli Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 67:** Bu alandaki kırsal yerleşme alanlarında ifraz suretiyle elde edilecek parsellerin genişlikleri 20 m'den, parsel derinlikleri 30 m'den, ifraz edilen parsel büyüklüğü 600 m<sup>2</sup> den az olamaz. İfraz suretiyle elde edilecek parsellerin tapu kadastro veya tapulama haritasında bulunan ve kamu eline geçmiş bir yola cephesinin bulunması şarttır. Bu alanlarda ve mevcut parsellerde yapılacak yeni yapılar için emsal 0,20 olup, hiçbir şartta toplam inşaat alanı 150 m<sup>2</sup>'yi, yükseklik 6,50 metreyi ve kat adedi 2'yi geçemez. Çekme ve çatı katı yapılamaz. Eğitimden dolayı iskân katı kazanılamaz.

**Madde 68:** Bu alandaki kırsal yerleşim ve gelişme alanları içerisinde entegre tesis olmamak kaydıyla; tarımsal ve hayvancılık (zati ihtiyaç) amaçlı yapılar ile konut yapılarının müşterimlat dahil toplam emsal %50 olup, hiçbir şartla toplam inşaat alanı 250 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Tarımsal

amaçlı yapılar; emsale dahil olmak, yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Madde 69:** Bu alanda tespit edilmiş gelişme alanlarının değiştirilmesine ihtiyaç duyulması durumunda yapılacak tespit; mahalle muhtarı ile SASKİ, Büyükşehir ve ilçe belediyelerinden birer kişinin oluşturduğu komisyon marifetiyle yapılır ve onaylanır.

**Madde 70:** Bu alanda yerleşik ve gelişme alanları dışındaki hazineye ait alanların bu koruma planı kararlarına uyulmak kaydı ile gerçek ve tüzel kişilere satışına, tahsisine, irtifak hakkı verilmesine, kiralanmasına veya devredilmesine SASKİ'den uygun görüş alınması koşulu ile izin verilebilir.

**Madde 71:** Bu alanda; su kaynaklarına en az 250 metre mesafede yeni mezarlık alanı kurulabilir.

**Madde 72:** Bu alanda kırsal yerleşik ve gelişme alanları dışındaki tarım alanlarında, arazinin niteliği İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nce belirlenir ve aşağıdaki yapılaşma koşulları uygulanır. Bir parsel üzerinde müstemilat ve tarımsal amaçlı yapılar hariç birden fazla konut yapısı yapılamaz. Müstemilat binaları inşaat alanına dahildir.

**Nitelikli Tarım Arazileri (Mutlak):** Bu alanlarda; tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 75 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında max h: 1 kat, yükseklik 3,50 m. dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,10'dur. Tarımsal amaçlı yapılar; emsale dahil olup, yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Özel Ürün Arazileri:** Bu alanlarda tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında Max h: 2 kat, yükseklik 6,50 m.dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,05' dir. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Dikili Tarım Arazileri:** Bu alanların tarım faaliyeti amaçlı kullanılması esastır. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında Max h: 2 kat, yükseklik 6,50 m.dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,05'dir. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Marjinal Tarım Arazileri:** Marjinal tarım arazilerinde, tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Bu yapılar, tarımsal amaçlı yapılar için belirlenmiş emsale dahildir. Parselde tarımsal amaçlı

yapılarla birlikte toplam E(Emsal)=0,30'dur. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Madde 73:** Bu alanda yeni karayolu ve demiryolu yapımına ve mevcut yolların genişletilmesine kamu yararı gözetilerek ve ekonomik olarak başka alternatifin olmaması durumunda, kirletici unsurların içme ve kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla izin verilebilir. Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayollarının altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez, yüzey drenaj sistemleri gibi yapılar SASKİ'nin uygun görüşü doğrultusunda yapılabilir.

**Madde 74:** Bu alanda, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün görüşleri doğrultusunda Entegre Mücadele Yöntemleri, İyi Tarım Uygulamaları ve Organik Tarım ilkelerine uygun tarımsal üretim yöntemleri teşvik edilerek yeni tarım alanlarının açılmasına izin verilebilir.

**Madde 75:** Bu alan içerisinde yer alan ve Korunması gerekli taşınmaz kültür varlığı olarak tescil edilen taşınmazlara ilişkin iş ve işlemler 3386 ve 5226 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu ile değişik 2863 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu kapsamında yürütülür.

**Madde 76:** Bu alanda günübirlik tesisler ile konaklamalı/konaklamasız orman parkları dahil hiçbir turizm tesisine izin verilmez.

**Madde 77:** Bu alanda hiçbir madencilik faaliyetine izin verilmez.

**Madde 78:** Bu alanda yeni hayvan yetiştirme tesisleri ile geçerli mevzuata göre gerekli izinleri almış olan mevcut tesislerin kapasite artırımına; atık ve atıksularının yağmur suyu ile doğrudan temasını engelleyecek tedbirlerin alınması, sızdırmazlığı sağlanmış alanlarda/havuzlarda biriktirilerek depolanması, kompostlaştırılması, uygun şartlarda bertarafı ve faaliyet ile ilgili İl/İlçe Tarım ve Orman Müdürlüklerinin uygun görüşlerinin alınması şartıyla izin verilebilir. Mevcut hayvan yetiştirme tesislerinin faaliyetlerini sürdürmelerine, bu maddede yer alan tedbirleri yerine getirilmesi şartıyla izin verilebilir. Bu alanda zirai veya hayvansal entegre tesislere izin verilmez.

**Madde 79:** Bu alanda Hidroelektrik santrali (HES) kurulmasına havza aktarımı olmaması şartı ile Güneş enerji santrali (GES) ve rüzgâr enerji santrali (RES) kurulmasına ise; çevre ve insan sağlığına zarar vermeyeceğinin üniversitelerce hazırlanacak bilimsel raporlar ile belgelendirilerek, SASKİ'nin uygun görüşlerinin alınması koşuluyla izin verilebilir.

**Madde 80:** Bu alanda servis istasyonlarına, dinlenme tesislerine, akaryakıt dolum istasyonlarına, LPG/CNG ikmal istasyonlarına LPG/CNG dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına izin verilmez.

### **Uzun Mesafeli Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 81:** Bu alanda yer alan Engiz Deresi Regülatörü'nü merkez alan yarıçapı 300 metre genişliğindeki alanda, içme-kullanma suyu projesine ait mecburi teknik tesisler haricinde hiçbir yapı yapılamaz ve hiçbir faaliyete izin verilemez.

**Madde 82:** Bu alandaki kırsal yerleşme alanlarında ifraz suretiyle elde edilecek parsellerin genişlikleri 20 m'den, parsel derinlikleri 30 m'den, ifraz edilen parsel büyüklüğü 600 m<sup>2</sup> den az olamaz. İfraz suretiyle elde edilecek parsellerin tapu kadastro veya tapulama haritasında bulunan ve kamu eline geçmiş bir yola cephesinin bulunması şarttır. Bu alanlarda ve mevcut parsellerde yapılacak yeni yapılar için emsal 0,20 olup, hiçbir şartta toplam inşaat alanı 150 m<sup>2</sup>'yi, yükseklik 6,50 metreyi ve kat adedi 2'yi geçemez. Çekme ve çatı katı yapılamaz. Eğimden dolayı iskân katı kazanılamaz.

**Madde 83:** Bu alandaki kırsal yerleşim ve gelişme alanları içerisinde entegre tesis olmamak kaydıyla; tarımsal ve hayvancılık (zati ihtiyaç) amaçlı yapılar ile konut yapılarının müştemilat dahi toplam emsal %50 olup, hiçbir şartla toplam inşaat alanı 250 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Tarımsal amaçlı yapılar; emsale dahil olmak, yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökölüp, takılabilir özellikte olabilir

**Madde 84:** Bu alanda yeni karayolu ve demiryolu yapımına ve mevcut yolların genişletilmesine kamu yararı gözetilerek ve ekonomik olarak başka alternatifin olmaması durumunda, kirletici unsurların içme ve kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla izin verilebilir. Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayollarının altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez, yüzey drenaj sistemleri gibi yapılar SASKİ'nin uygun görüşü doğrultusunda yapılabilir.

**Madde 85:** Bu alanda tespit edilmiş gelişme alanlarının değiştirilmesine ihtiyaç duyulması durumunda yapılacak tespit; mahalle muhtarı ile SASKİ, Büyükşehir ve ilçe belediyelerinden birer kişinin oluşturduğu komisyon marifetiyle yapılır ve onaylanır.

**Madde 86:** Bu alanda yerleşik ve gelişme alanları dışındaki hazineye ait alanların bu koruma planı kararlarına uyulmak kaydı ile gerçek ve tüzel kişilere satışına, tahsisine, irtifak hakkı verilmesine, kiralanmasına veya devredilmesine SASKİ'den uygun görüş alınması koşulu ile izin verilebilir.



**Madde 87:** Bu alan içerisinde yer alan ve 2634 sayılı Turizmi Teşvik Kanunu kapsamında İlan edilen Samsun 19 Mayıs turizm merkezinde 1/25.000 Ölçekli Çevre düzeni planı ile Turizm merkezi içerisinde yer alan kamp alanına ilişkin hazırlanan 1/5000 Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planı ve plan hükümlerinin bu planın karar ve hükümleri doğrultusunda revizyonunun yapılması zorunludur.

**Madde 88:** Bu alanda Orman Parkları Yönetmeliği (R.G. 28/05/2022–31849), Lüks Çadır Tesisleri Nitelikler Yönetmeliği (R.G. 23/09/2022– 31962) ve Turizm Tesislerinin Niteliklerine İlişkin Yönetmelik (R.G. 01/06/2019–30791) kapsamında yer alan yeni tesis talepleri ile Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından yayımlanmış/yayımlanacak yönetmeliklerce belirlenen diğer turizm faaliyetlerine bu alanlardaki yapılardan kaynaklanan evsel atık suların sızdırmaz fosseptiklerde veya seyyar tuvaletlerde toplanarak işletmecisi tarafından havza dışında bertarafının sağlanması koşuluyla izin verilebilir. Bu alanların temizliğinden ilgili kurum ya da kişiler sorumludur.

**Madde 89:** Bu alanda madencilik faaliyetlerine galeri usulü patlatma yapılmaması, kimyasal ve metalürjik zenginleştirme işlemlerinin uygulanmaması, faaliyet sonunda arazinin doğaya geri kazandırılarak terk edilmesi ve madencilik faaliyeti sonucu ortaya çıkan dekapajların neden olacağı siltasyonu önleyici tedbirlerin alınması şartıyla izin verilir. Madencilik faaliyetlerinden kaynaklı atıksuların havza dışına çıkarılması; havza dışına çıkarılmasının mümkün olmadığı durumlarda ise; içme-kullanma suyu kaynağının su kalitesini olumsuz yönde etkilemeyecek seviyede artırılarak deşarjına Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından izin verilebilir. İhtiyaç duyulması halinde, faaliyetin içme suyu kaynağına olabilecek etkilerinin değerlendirilmesi amacıyla, SASKİ tarafından talep edilecek bilimsel ve teknik rapor faaliyet sahibi tarafından hazırlatılır.

**Madde 90:** Bu alanda akaryakıt istasyonu açılmasının talep edilmesi halinde; akaryakıt tesisine TSE'nin ilgili standartlarını sağlamak, atıksularını ön arıtma işlemine tabi tutarak havza dışındaki en yakın atıksu arıtma tesisine taşımak şartıyla izin verilir. Dinlenme tesisi, oto yıkama, bakım, yağ değişimi ve benzeri faaliyetlere izin verilmez.

**Madde 91:** Bu alanda su kaynaklarından en az 250 m mesafede yeni mezarlık alanı kurulabilir.

**Madde 92:** Bu alanda, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün görüşleri doğrultusunda Entegre Mücadele Yöntemleri, İyi Tarım Uygulamaları ve Organik Tarım ilkelerine uygun tarımsal üretim yöntemleri teşvik edilerek yeni tarım alanlarının açılmasına izin verilebilir.

**Madde 93:** Bu alanda kırsal yerleşik ve gelişme alanları dışındaki tarım alanlarında, arazinin niteliği İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nce belirlenir ve aşağıdaki yapılaşma koşulları uygulanır.

Bir parsel üzerinde müstemat ve tarımsal amaçlı yapılar hariç birden fazla konut yapısı yapılamaz. Müstemat binaları inşaat alanına dahildir.

**Nitelikli Tarım Arazileri (Mutlak):** Bu alanlarda; tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 75 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında max h: 1 kat, yükseklik 3.50 m. dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,10'dur. Tarımsal amaçlı yapılar; emsale dahil olup, yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Özel Ürün Arazileri:** Bu alanlarda tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında Max h: 2 kat, yükseklik 6.50 m.dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,05' dir. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Dikili Tarım Arazileri:** Bu alanların tarım faaliyeti amaçlı kullanılması esastır. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Konut yapısında Max h: 2 kat, yükseklik 6,50 m.dir. Tarımsal amaçlı yapılar için maksimum E(Emsal) = 0,05'dir. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Marjinal Tarım Arazileri:** Marjinal tarım arazilerinde, tarımsal amaçlı yapılar yapılabilir. Çiftçinin barınabileceği konut yapısı toplam inşaat alanı hiçbir şartta 150 m<sup>2</sup>'yi geçemez. Parselde tarımsal amaçlı yapılarla birlikte Tarımsal amaçlı yapılar için toplam E(Emsal)=0,30'dur. Tarımsal amaçlı yapıların yüksekliği 3,50 m. (1 kat) olmak kaydıyla sökülüp, takılabilir özellikte olabilir.

**Madde 94:** Bu alanda yeni hayvan yetiştirme tesisleri ile geçerli mevzuata göre gerekli izinleri almış olan mevcut tesislerin kapasite artırımına; atık ve atıksularının yağmur suyu ile doğrudan temasını engelleyecek tedbirlerin alınması, sızdırmazlığı sağlanmış alanlarda/havuzlarda biriktirilerek depolanması, kompostlaştırılması, uygun şartlarda bertarafı ve faaliyet ile ilgili İl/İlçe Tarım ve Orman Müdürlüklerinin uygun görüşlerinin alınması şartıyla izin verilebilir. Mevcut hayvan yetiştirme tesislerinin faaliyetlerini sürdürmelerine, bu maddede yer alan tedbirleri yerine getirilmesi şartıyla izin verilebilir. Bu alanda zirai veya hayvansal entegre tesisler ile Çevresel Etki Değerlendirme kapsamında değerlendirilen hayvan yetiştirme tesislerine yukarıda belirtilen şartları sağlaması koşuluyla izin verilir.

**Madde 95:** Bu alanda tehlikeli atık/madde üretmeyen ve depolamayan Küçük ölçekli sanayi tesislerine atıksuların ilgili mevzuattaki standartlarda arıtılarak havza dışına çıkartılması, atıksuların havza dışına çıkarılmasının mümkün olmadığı durumlarda ise içme-kullanma suyu kaynağının su kalitesini olumsuz yönde etkilemeyecek seviyede arıtılarak deşarjına, Çevre,

Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından izin verilebilir. Mevcut küçük ölçekli sanayi tesislerinin kapasite artışlarına ve faaliyetlerini sürdürmelerine de yukarıda belirtilen şartları sağlaması şartıyla izin verilir.

**Madde 96:** Bu alanda Hidroelektrik santrali (HES) kurulmasına havza aktarımı olmaması şartı ile Güneş enerji santrali (GES) ve rüzgâr enerji santrali (RES) kurulmasına ise; çevre ve insan sağlığına zarar vermeyeceğinin üniversitelerce hazırlanacak bilimsel raporlar ile belgelendirilerek, SASKİ'nin uygun görüşlerinin alınması koşuluyla izin verilebilir.

#### **Dere Mutlak Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 97:** Tablo 4'te verilen dere mutlak koruma alanlarındaki İçme ve kullanma suyu projesi ile kanalizasyon sistemine ait mecburi teknik tesisler ve barajın mütemmim cüzü niteliğindeki yapılar dışında hiçbir türlü yapılaşmaya izin verilmez.

**Madde 98:** Dere mutlak koruma alanlarındaki mevcut yapı ve tesisler, yasal belgelerindeki kullanım amacı ve inşaat alanında değişiklik yapmamak, atıksuları için sızdırmaz fosseptik yapmak ve atıksularını SASKİ'nin uygun göreceği havza dışındaki bir yere taşımakla yükümlüdür.

**Madde 99:** Mevcut yapı ve tesis kapsamı dışında kalanlar, kaçak yapı olarak değerlendirilir ve SASKİ tarafından yıkılarak uzaklaştırılır.

**Madde 100:** Bu alanlarda herhangi bir atığın dökülmesine, depolanmasına ve bertaraf edilmesine izin verilmez.

**Madde 101:** Bu alanlarda hiçbir surette atık su ve arıtılmış atık su deşarjı ile atık deşarjı yapılamaz.

**Madde 102:** Bu alanda servis istasyonlarına, dinlenme tesislerine, akaryakıt dolum istasyonlarına, LPG/CNG ikmal istasyonlarına LPG/CNG dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına izin verilmez.

**Madde 103:** Bu alanda günübirlik tesisler dahil hiçbir turizm faaliyetine izin verilmez.

**Madde 104:** Bu alanda kamu kurum ve kuruluşlarına ait araziler ile hazineye ait yerlerin satışına ve tahsisine izin verilmez.

**Madde 105:** Dere mutlak koruma alanı içerisinde yer alan mevcut tarım alanlarında İl Tarım ve Orman Müdürlüğü denetiminde sadece organik tarım faaliyetlerine izin verilir.

**Madde 106:** Bu alanda zati ihtiyaç dışında hayvancılık faaliyetlerine izin verilmez.

**Madde 107:** Bu alanlarda toprak ve malzeme alınması amacıyla taş, kum, kil, maden ocağı açılmasına ve işletilmesine izin verilmez.

**Madde 108:** Dere mutlak koruma alanlarında tabii gübrelerin açıkta depolanmasına izin verilmez.

## **Yeraltı Suyu Koruma Alanına İlişkin Hükümler**

**Madde 109:** Havza genelinde içme ve kullanma suyu temin edilen kuyu ve kaynakların koruma alanları; Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozunmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik ve ilgili maddesi uyarınca DSİ tarafından belirleninceye kadar 100 metrelik alan çember içinde kalan alandır.

**Madde 110:** Bu alan SASKİ tarafından kamulaştırılarak emniyete alınır ve tapu kaydına mutlak koruma alanı olarak işlenerek Bakanlığa bildirilir.

**Madde 111:** Koruma alanı büyüklüğü yerel şartlara göre, SASKİ'nin görüşü dikkate alınarak DSİ Genel Müdürlüğü tarafından değiştirilebilir. Gerektiği hallerde ikinci bir koruma alanı oluşturulabilir.

**Madde 112:** Bu alanda mutlak koruma alanındaki hükümler geçerlidir.

**Madde 113:** Yeraltı sularının korunmasına ilişkin Denetim ve İdari yaptırımlar "Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik'in 14'üncü ve 15'inci maddelerine göre uygulama yapılır.

**G. Tedbirlerin Uygulanmasına İlişkin İzleme, Yasal ve İdari Yapı, İş Programı**

Hedef 1. Evsel Nitelikli Atıksu ve Atık Yönetimi														
No	Faaliyet/Uygulama	YILLAR												SORUMLUSU
		KISA VADE	ORTA VADE						UZUN VADE					
		2023-2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032-2047						
1	Havzada mutlak ve kısa koruma alanı içerisinde kalan yerleşimlerin kanalizasyon ve sızdırmaz fosseptiğe dönüştürülmesi													SASKİ
2	19 Mayıs Barajı Gölü Havzası Koruma alanları içerisinde kalan sızdırmaz fosseptikleri olan yerleşimlerin evsel nitelikli atıksularının düzenli olarak vidanjörle çekilmesi													SASKİ
3	Havza içerisindeki Paket AAT'lerin bakımının yapılması													SASKİ
4	Kanalizasyon altyapılarının iyileştirilmesi ve bakımlarının yapılması													SASKİ
5	Havza içerisinde özellikle dere yataklarına atılan katı atıklarının kaldırılması													SASKİ, Büyükşehir belediyesi, ilçe belediyeleri
Hedef 2. Erozyon ve Sedimantasyon Kontrolü Yönetimi														
6	Havza içinde hazineye ait alanlarda ve orman içi kadastral boşluklar ile orman içi tanımsız alanlarda, ağaçlandırma çalışması													OGM
7	Yol Şevlerinde Erozyon Kontrolü Yapılması													TOB, KGM, ÇEM

No	Faaliyet/Uygulama	YILLAR							SORUMLUSU
		KISA VADE	ORTA VADE					UZUN VADE	
		2023-2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032-2047	
8	Erozyon Riski Taşıyan Dik Şevlerde Biyo-restorasyon Uygulamaları Yapılması								TOB, ÇEM
<b>Hedef 3. Tarımsal Kirlilik Kontrolü Yönetimi</b>									
9	Havzada yer alan tarım alanlarında İyi Tarım, Organik Tarım ve Entegre Mücadele yöntemleri kullanılarak kontrollü bir tarımsal faaliyet yürütülmesi								TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
10	Zirai gübre kullanımının kademeli olarak azaltılması								TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
11	Zirai gübre ve ilaç (pestisit) satışlarının kontrol altına alınması								TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
12	Eğimi yüksek ve şiddetli erozyona sahip tarım alanlarında teraslama yapılması								TOB, ÇEM
13	Havzada 5000 m <sup>2</sup> den büyük olan tarım alanlarında toprak analizlerinin yapılarak gerekli önlemlerin alınması								TOB
<b>Hedef 4. Hayvancılık Faaliyetleri Kaynaklı Kirlilik Yönetimi</b>									

No	Faaliyet/Uygulama	YILLAR																SORUMLUSU	
		KISA VADE	ORTA VADE												UZUN VADE				
		2023-2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032-2047											
14	Hayvansal Atık Yönetimi Stratejilerinin Belirlenmesi																		TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
15	Hayvansal Atık Yönetimi ve Denetimi																		TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
<b>Hedef 5. Eğitim ve Bilinçlendirme ve Diğer Çalışmalar</b>																			
16	Baraj gölü çevresinde ve Barajı besleyen dereleri etkileyen yerleşmelerde tarımsal kirlilikle ilgili eğitim ve bilinçlendirme çalışmalarının yapılması																		TOB, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
17	İyi tarım ve organik tarım uygulamalarına geçilmesine yönelik çiftçileri bilinçlendirme ve eğitim çalışmalarının yapılması																		TOB
18	Hayvansal faaliyetlerden kaynaklı kirliliklerin önlenmesi için hayvan yetiştiricilerine eğitim ve bilinçlendirme çalışmaları yapılması																		TOB
19	Havzanın önemine ve çevrenin sürdürülebilir kullanımına yönelik havzada yaşayan halkla bilinçlendirme çalışmalarının yapılması																		Samsun Büyükşehir Belediyesi
20	Baraj etrafı ve barajı besleyen dereler boyunca, koruma alanlarının giriş ve çıkışlarına uyarıcı levha ve tabelaların asılması																		Samsun Büyükşehir Belediyesi, SASKİ

No	Faaliyet/Uygulama	YILLAR																SORUMLUSU	
		KISA VADE		ORTA VADE												UZUN VADE			
		2023-2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032-2047										
21	Acil Durum Eylem Planı Hazırlanması																		SASKİ
22	Baraj gölü ve besleyen dereler çevresindeki yerleşimlerde tarımsal kirlilik kontrol envanterlerinin çıkarılması ve yürütülmesi																		TOB, İl ve İlçe Tarım ve Orman Müdürlükleri
23	Mutlak ve kısa koruma alanlarındaki yerleşimlerden başlamak üzere tarımdaki gübre ve ilaç kullanımı veri tabanı oluşturulması																		TOB

#### Kısaltmalar

ÇEM: Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü

ÇŞİB: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı

DSİ: Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

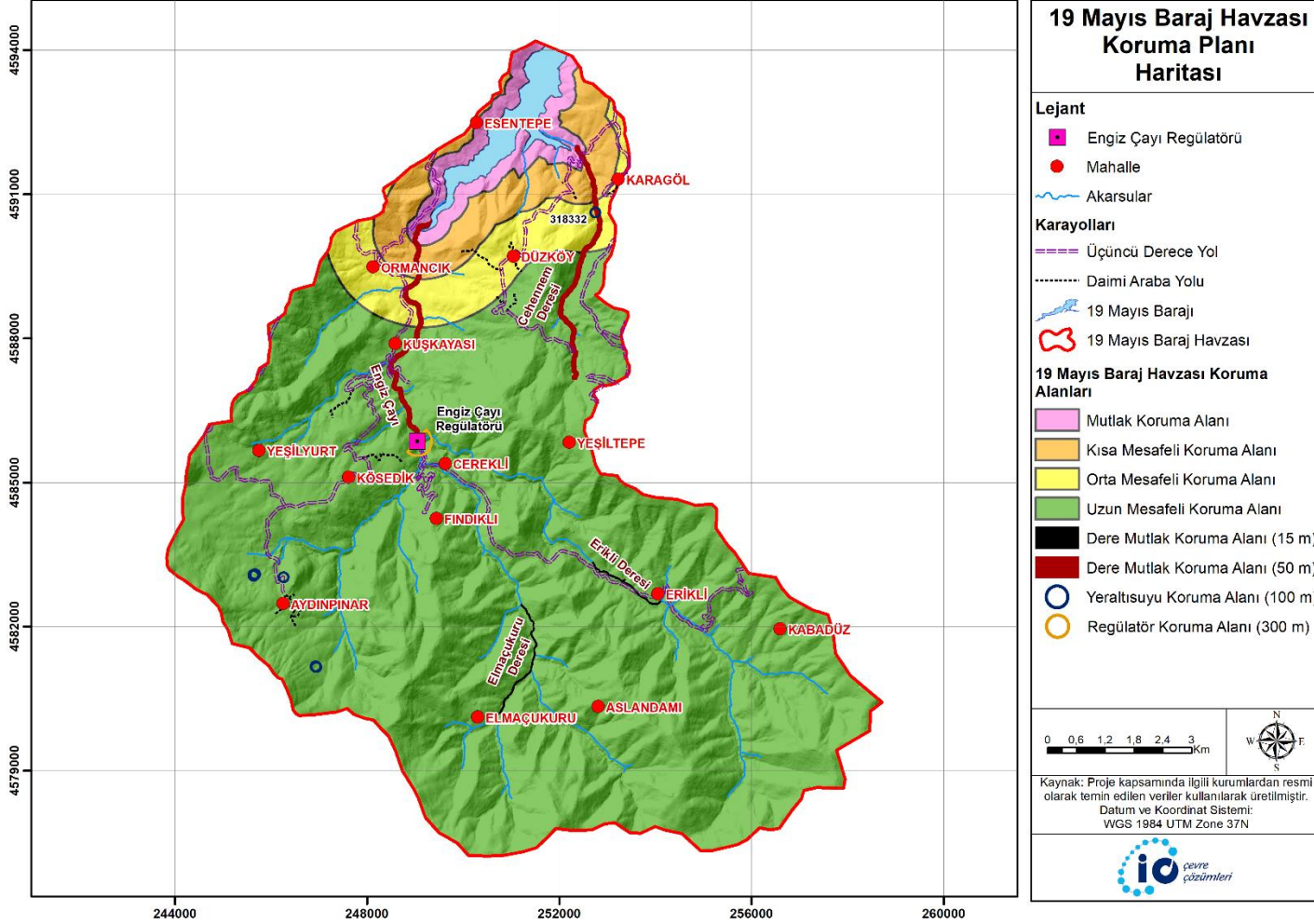
KGM: Karayolları Genel Müdürlüğü

OGM: Orman Genel Müdürlüğü

TOB: Tarım ve Orman Bakanlığı



## H. Koruma Planı Haritası



## İ. İzleme Programı

**Tablo 1 Yüzey Suları İzleme Programı Numune Alma Noktaları, İzlenecek Parametreler ve İzleme Sıklığı**

YÜS Numune ID	Su Kütlesi	Enlem	Boylam	İzlenecek Parametreler	İzleme Sıklığı
OK1	Adsız dere-Karagöl Köyü altı Köprü	41.43804194	36.03708442	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OK2	Engiz Çayı-Baraj Girişi Öncesi	41.42476795	35.99764958	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OK3	Adsız dere- Ormancık ile Kuşkayası köyü arası	41.41271906	35.99419322	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OK4	Adsız dere- Cerekli köy yolu üzeri	41.37989342	36.00077637	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OK5	Adsız dere- Erikli Köy Yolu Üzeri	41.36290651	36.04295947	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OK6	Engiz Çayı- AT Su Alma Yapısı Sonrası	41.38687568	35.99700317	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik

**Not:** İzleme parametreleri ve izleme sıklıkları; gerekli görülmesi durumunda Bakanlık ve SASKİ tarafından revize edilebilecektir.

**Tablo 2 Yeraltı Suları İzleme Programı Numune Alma Noktaları, İzlenecek Parametreler ve İzleme Sıklığı**

YAS Numune ID	Lokasyon	Tip	Enlem	Boylam	İzlenecek Parametreler	İzleme Sıklığı
OKY1	Düzköy Şahıs Kuyusu	Kuyu	41.4137949	36.01243157	İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik Ek- 1	Yılda 2 kez
OKY2	Karagöl Şahıs Kuyusu- Sulama	Kuyu	41.4396900	36.04912400	İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik Ek- 1	Yılda 2 kez
OKY3	Kaynak Hacı İzzet Çeşmesi	Kaynak	41.4093010	35.99648952	İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik Ek- 1	Yılda 2 kez

**Not:** İzleme parametreleri ve izleme sıklıkları; gerekli görülmesi durumunda Bakanlık ve SASKİ tarafından revize edilebilecektir.

**Tablo 3 Rezervuar İzleme Programı Numune Alma Noktaları, İzlenecek Parametreler ve İzleme Sıklığı**

Rezervuar Numune ID	Su Kütlesi	Enlem	Boylam	İzlenecek Parametreler	İzleme Sıklığı
OG1	19 Mayıs Barajı- Mansap	41.453938845	36.02668583	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OG2	19 Mayıs Barajı-1	41.44704909	36.02330759	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OG3	19 Mayıs Barajı- Membra	41.43766416	36.01189714	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik
OG4	19 Mayıs Barajı-Su Alma Yapısı	41.45833303	36.02572761	Yerüstü Su Kalitesi Yönetmeliği Tablo-2	Aylık
				İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Artırılması Hakkında Yönetmelik Ek-1	Mevsimlik

**Not:** İzleme parametreleri ve izleme sıklıkları; gerekli görülmesi durumunda Bakanlık ve SASKİ tarafından revize edilebilecektir.

**Tablo 4 19 Mayıs Baraj Gölü Havzasını Besleyen Dereler ve koruma alanları**

<b>Dereler</b>	<b>Koruma alanları</b>
Engin çayı	0-50 m
Cehennem deresi	0-50 m
Elmaçukuru deresi	0-15 m
Erikli deresi	0-15 m

**Ek – 2. 19 Mayıs Baraj Gölü Havzasında Kalan Yerleşim Yerleri**

İl	İlçe	Yerleşim	Koruma Alanı
Samsun	19 Mayıs	Aydınşınar	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	20 Mayıs	Cerekli	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	21 Mayıs	Çepinler	Mutlak-Kısa Mesafe Koruma Alanı
Samsun	22 Mayıs	Çiftlikköy	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	23 Mayıs	Düzköy	Mutlak-Kısa-Orta-Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	24 Mayıs	Esentepe	Mutlak-Kısa Mesafe Koruma Alanı
Samsun	25 Mayıs	Fındıklı	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	26 Mayıs	Hibe	Mutlak-Kısa Mesafe Koruma Alanı
Samsun	27 Mayıs	Karagöl	Mutlak-Kısa-Orta-Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	28 Mayıs	Kösedik	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	29 Mayıs	Kuşkayası	Orta-Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	30 Mayıs	Ormancık	Mutlak-Kısa-Orta-Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	31 Mayıs	Yeşilyurt	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	Atakum	Aslandamı	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	Atakum	Elmaçukuru	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	Atakum	Erikli	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	Atakum	Kabadüz	Uzun Mesafe Koruma Alanı
Samsun	Atakum	Yeşiltepe	Uzun Mesafe Koruma Alanı