

T.C
İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
İSTANBUL SU VE KANALİZASYON İDARESİ (İSKİ)
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

İSKİ
İÇMESUYU
HAVZALARI
YÖNETMELİĞİ

2011

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ - EYÜP İSTANBUL

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

İÇİNDEKİLER

| MADDE NO | YÖNETMELİĞİN TARİFİ | SAYFA NO |
|-----------------|--|-----------------|
| 1. | Amaç ve Kapsam | 4 |
| 2. | Hukuki Dayanak | 4 |
| 3. | Tanımlar | 4-5 |
| 4. | Genel Hükümler | 5 |
| 5. | Özel Hükümler | 6-7-8 |
| 6. | Yürürlük | 8 |
| 7. | Yürütme | 8 |
| 8. | EK-1 İstanbul'a Su Temin Edilen İçmesuyu Havzaları Ve Dereler | 9-10-11 |
| 9. | EK-2 Özel Hükümler | 12-13 14 |
| | Kazandere Ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları Özel Hükümleri | 15 |

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

| YÖNETMELİĞİN TARİFİ | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Yönetmeliğin Adı | İSKİ Genel Müdürlüğü İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ | | |
| 2 | Hazırlayan Birim | İç Denetim Birimi Başkanlığı | | |
| 3 | Yönetim Kurulu Karar Tarihi ve Sayısı | 26/10/2010 Tarihli, 2010/424 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | | |
| 4 | Genel Kurul Karar Tarihi ve Sayısı | 14.01.2011 Tarihli, 2 Sayılı Genel Kurul Kararı | | |
| 5 | Yayımlandığı Gazete ve Yayımlar Tarihi | Günboyu Gazetesi 23/01/2011 | | |
| 6 | Yürürlük Tarihi | 23/01/2011 | | |
| 7 | Revizyon No | | | |
| 8 | Tadilat No | T4 | | |
| Yönetmeliğin İlk Hali Üzerinde Sonradan Yapılan Değişikliklere İlişkin Bilgiler | | | | |
| S.No | Yönetim Kurulu Kararı | Genel Kurul Kararı | Yayımlandığı Gazete ve Tarihi | Tadil Edilen Maddeler |
| 1 | 02/01/2013 Tarih 2013/5 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | 16/01/2013 Tarih, 2 Sayılı Karar | Birgün Gazetesi 24/01/2013 | 6.ncı Madde |
| 2 | 28/04/2014 Tarih 2014/268 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | 17/07/2014 Tarih, 13 Sayılı Karar | Dünya Gazetesi 01/08/2014 | 6.ncı Madde EK-2 Tablo |
| 3 | 21/10/2014 Tarih 2014/763 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | 19/11/2014 Tarih, 16 Sayılı Karar | Bizim Anadolu Gazetesi 03/12/2014 | 6.ncı Madde |
| 4 | 14.04.2016 tarih 2016/315 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | 12.05.2016 Tarih, 4 Sayılı Karar | Yenisöz Gazetesi 01.06.2016 | 6.ncı Madde -Ek 1 |
| 5 | 25.04.2018 tarih 2018/230 Sayılı Yönetim Kurulu Kararı | 16.05.2018 Tarih, 7 Sayılı Karar | Dünya Gazetesi 10.10.2018 | 4. 5. ve 6. Maddeler, EK-1, EK-2 |

**İSTANBUL SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ**

Amaç

MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin amacı; İstanbul Büyükşehir Belediyesi sınırları dahilinde ve haricinde bulunan ve İstanbul'a su temin edilen ve edilecek olan yüzeysel ve yeraltı su kaynaklarının kirlenmesinin önlenmesi ile ilgili usul ve esasları belirlemektir.

Kapsam

MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik; 2560 sayılı İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Kuruluş ve Görevleri Hakkındaki Kanun gereği; İstanbul'a su temin edilen ve edilecek olan İstanbul Büyükşehir Belediyesi sınırları dâhilinde ve haricinde bulunan alanlarda, su kirliliğinin önlenmesi amacıyla yapılacak izleme ve denetleme usul ve esaslarını kapsar.

Hukuki Dayanak

MADDE 3 – (1) Bu yönetmelik; 2560 sayılı İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Kuruluş ve Görevleri Hakkındaki Kanun'un 2., 6. ve 20. maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4 - (1) (Değişik: 16.05.2018-7/1.md.) Bu yönetmelikte geçen;

İdare: İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü'nü (İSKİ) ifade eder.

İSKİ Görüşü: İçmesuyu havzalarında, madencilik, döküm, tarım, hayvancılık faaliyetleri, su kaynakları ve her türlü planlar ile ilgili olarak, bu yönetmelik doğrultusunda idare tarafından verilen görüştür.

İçmesuyu havzaları (Havza): Bir akarsu, göl, baraj rezervuarı veya yeraltı suyu haznesi gibi bir su kaynağını besleyen yeraltı ve yüzeysel suların toplandığı bölgenin tamamıdır.

“İçme suyu havzası koruma planı (Özel hükümler): İçme suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yerüstü ve yeraltı suyu havzalarının korunması, kirlenmesinin önlenmesi, kirlenmiş ise iyileştirilmesi ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması amacıyla yapılan ve o havza özel hükümleri tanımlayan planı, ”

Yüzeysel sular: Her türlü suni veya tabii göller ile bunları besleyen sulardır.

Yeraltı suları: Toprak yüzeyinin altında, durgun veya hareket halinde olan sulardır.

Atık: Her türlü üretim ve tüketim faaliyetleri sonunda fiziksel, kimyasal ve bakteriyolojik özellikleri ile karışıkları alıcı ortamların doğal bileşim ve özelliklerinin değişmesine yol açarak dolaylı veya doğrudan zarara neden olan ve ortamın kullanım potansiyelini etkileyen maddelerdir.

Atıksu: Evsel, endüstriyel, tarımsal ve diğer kullanımlar neticesinde kirlenmiş veya özellikleri değişmiş suları ifade eder.

Atıksu Kaynakları: Faaliyet ve üretimleri nedeniyle atıksuların oluşumuna yol açan konutlar, ticari binalar, endüstri kuruluşları, maden ocakları, cevher yıkama ve zenginleştirme

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

tesisleri, kentsel bölgeler, tarımsal alanlar, sanayi bölgeleri, tamirhaneler, atölyeler, hastaneler ve benzeri kurum, kuruluş, işletme ve alanlardır.

Endüstriyel Atıksu: Herhangi bir ticari veya endüstriyel faaliyetin yürütüldüğü alanlardan, evsel atıksu ve yağmur suyu dışında oluşan atıksulardır.

Evsel Atıksu: Meskenlerden ve okul, otel, günübirlik tesisler gibi insanların günlük faaliyetlerindeki ihtiyaç ve kullanımları neticesi meydana gelen atıksulardır.

Mutlak Koruma Alanı (0-300 m.): İçme ve kullanma suyu temin edilen ve edilecek olan suni ve tabii göller etrafında en yüksek su seviyesinde, su ile karanın meydana getirdiği çizgiden itibaren yatay 300 metre genişliğindeki kara alanıdır. Bahse konu alanın, havza sınırını aşması halinde mutlak koruma alanı havza sınırında son bulur.

Kısa Mesafeli Koruma Alanı (300.-1000 m.): Mutlak koruma alanı üst sınırından itibaren yatay 700 metre genişliğindeki kara alanıdır. Bahse konu alanın, havza sınırını aşması halinde kısa mesafeli koruma alanı havza sınırında son bulur.

Orta Mesafeli Koruma Alanı (1000-2000 m.): Kısa mesafeli koruma alanı üst sınırından itibaren yatay 1000 metre genişliğindeki kara alanıdır. Bahse konu alanın, havza sınırını aşması halinde orta mesafeli koruma alanı havza sınırında son bulur.

Uzun Mesafeli Koruma Alanı (2000-havza sınırı): Orta mesafeli koruma alanının üst sınırından başlamak üzere su toplama havzasının nihayetine kadar uzanan bütün kara alanıdır.

Su Kirliliği: Su kaynaklarının fiziksel, kimyasal, bakteriyolojik, radyolojik ve ekolojik özelliklerinin, kullanım maksatlarını olumsuz yönde etkileyecek şekilde değiştirilmesidir.

Tehlikeli ve Zararlı Madde: Su ve çevresi için önemli risk teşkil eden, zehirlilik, kalıcılık ve biyolojik birikme özelliğinde olan madde ve madde gruplarıdır.

Kaynak Suları: Tabii olarak yeryüzüne ulaşan yeraltı sularıdır.

Katlar Alanı Kat Sayısı (KAKS): Yapı inşaat alanının parsel alanına oranıdır.

Rezervuar: Doğal göller veya bir sedde yapısı arkasında suyun biriktirildiği alanlardır.

Genel hükümler

MADDE 5 – (Değişik: 16.05.2018-7/2.md.)

(1) Bu yönetmelikte ve yönergesinde açıklanmayan tüm hususlarda 28.10.2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik hükümleri uygulanır.

(2) Bu yönetmelik, Özel içme suyu havzası koruma planı olmayan tüm havzalarda geçerlidir. İçme suyu havzası koruma planı hazırlanan havzalarda söz konusu plan hükümleri geçerlidir.”

(3) Bu Yönetmelik hükümlerinin uygulama esasları ve diğer hususlar, Yönerge ile belirlenir.

Özel hükümler

MADDE 6 – (1) (Değişik: 17.07.2014-13/1.md.)

İstanbul'a su temin edilen ve edilecek olan içmesuyu havzaları ve dereler EK-1'de gösterilmiştir.

(2) İçmesuyu havzalarında atıksu kaynakları ile ilgili her türlü izin, ruhsat, görüş, denetim, kontrol, tedbir ve yaptırımlar; İSKİ Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür.

(3) İstanbul il sınırları içinde mevcut Çevre Düzeni Planları, İSKİ görüşlü imar planları ve Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na onaylanan imar planları, idare uygulamalarında esas alınır.

(4) İstanbul il sınırları dışındaki alanlarda; mevcut Çevre Düzeni Planları ve/veya bu planlara istinaden hazırlanan imar planları, planı bulunmayan orta ve uzun mesafeli koruma alanlarında, 02.11.1985 tarih ve 18916 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 'Plansız Alanlar İmar Yönetmeliği' hükümleri ve bu yönetmeliğin çevre düzeni plan hükümlerine aykırı olmayan hükümleri de idare uygulamalarında esas alınır.

(5) a) Havzalardaki her türlü imar faaliyetlerinin, planlara, 02.11.1985 tarih ve 18916 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Plansız Alanlar İmar Yönetmeliğine ve diğer imar mevzuatına uygunluğunun denetimi, temini ve gerekli yaptırımlar, 3194 sayılı İmar Kanunu ve 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve 5393 sayılı Belediye Kanunu'na istinaden ilgili idarelerin yetki ve sorumluluğundadır.

b) Yapılaşmanın yasak olduğu koruma alanlardaki imar faaliyetleri, idare tarafından da takip edilir. Aykırı hususların tespiti halinde, ilgili kurumlara bildirilerek gereğinin yapılması talep edilir. İdarenin yaptırım hakkı saklıdır.

(6) Kaynak ve yeraltı sularının tasarrufu, yetki ve sorumluluk sahasında İSKİ'ye aittir.

(7) Mutlak koruma alanları dışındaki orman alanlarındaki mesire ve piknik yerlerinin kullanımı hususunda ilgili idarelerin görüşü doğrultusunda işlem yapılır.

(8) Toprak, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları Dökümü Faaliyetleri.

a) (Değişik: 16.05.2018-7/3.md.)

Mutlak koruma alanlarında içme suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler ile 21.7.1983 tarihli ve 2863 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu kapsamına giren uygulamalar haricinde hafriyat ve döküm yapılamaz. Bu alanlarda bulunan terk edilmiş maden ocaklarının doğal yapısının ikame edilmesi ve dolun sonrası ağaçlandırılması amacıyla inşaat ve yıkıntı atıkları ile karıştırılmamış hafriyat toprağı dökümüne izin verilebilir.

b) Kısa ve orta mesafeli koruma alanlarında, döküm sahası oluşturulamaz. Kısa ve orta mesafeli koruma alanlarında bulunan eski taş, maden, kum, mıcır, kil vs. ocaklarına doğal yapısının ikame edilmesi maksadıyla ve dolun sonrası ağaçlandırılmak şartıyla sadece kirlenmemiş hafriyat toprağı dökümüne müsaade edilir.

c) (Değişik: 16.05.2018-7/3.md.)

Uzun mesafeli koruma alanlarında; kimyasal atık, endüstriyel atık, tıbbî atık, Çöp, arıtma çamuru, tehlikeli madde ve benzeri suyun kalitesine olumsuz etki edecek zehirli zararlı maddeler dökülemez. Hafriyat toprağı, inşaat ve yıkıntı atıklarının dökülmesinde 18 Mart 2004 tarih ve

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

25406 sayılı Resmi Gazete 'de yayınlanan “Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği” ve “28.10.2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik” hükümleri esas alınır. ”

d) Döküm faaliyeti için olumlu görüş verilen havza alanlarında, döküm faaliyetlerine; havza sınırlarını değiştirmemesi ve havzaya su akışını engellememesi şartıyla 18.03.2004 tarih ve 25406 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan ‘Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği’ hükümleri uyarınca yetkili idarelerden izin/ruhsat alınması gereklidir.

(9) İçmesuyu havzalarında imar planlarında uyulması gereken esaslar;

a) (Değişik: 17.07.2014-13/3.md.)

İçmesuyu havzalarında, Çevre Düzeni Planı dâhil, her ölçekteki imar planları hazırlanırken veya mevcut planlar revize edilirken İSKİ görüşü alınması mecburidir.

b) (Değişik: 16.05.2018-7/4.md.)

Mutlak koruma alanları, 6360 sayılı Kanununun 1.Maddesinin 4.Fıkrasıyla kaldırılan mevcut köy yerleşik ve kırsal yerleşim alanları dışındaki kısa mesafeli koruma alanları mutlak tarım alanları, askeri alanlar ve orman alanları yoğunluk hesabına dâhil edilemez.

c) (Değişik: 17.07.2014-13/3. md.)

Mutlak koruma alanlarında İdare tarafından yapılacak veya yaptırılacak arıtma tesisleri hariç, hangi maksatla olursa olsun hiçbir yapılaşmaya izin verilemez.

ç) (Değişik: 17.07.2014-13/3.md.)

İmar planı bulunmayan içme suyu havzalarında, imar planları hazırlanıncaya kadar yapılaşmaya izin verilmez.

d) (Değişik: 16.05.2018-7/4.md.)

İçme suyu havzalarında, imar planları hazırlanırken; 28.10.2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazete 'de yayınlanan İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik hükümleri gereğince, her bir havza için “İçme suyu havzası koruma planı” hazırlanıncaya kadar imar planlarında;

1) Ek-2’de verilen yoğunluk değerleri aşılamaz. Uzun mesafeli koruma alanlarında yer alan kentsel sit alanlarında bu hüküm uygulanmaz.

2) (Değişik: 19.11.2014-16/1.md.)

Konut dışı yapılaşmalarda, kamu hizmeti için ayrılan sosyal ve teknik donatı yapıları ile özel sağlık, özel eğitim ve özel sosyal kültürel tesis alanları hariç, KAKS 0,25 değeri aşılamaz. Özel sağlık, özel eğitim ve özel sosyal kültürel tesis alanlarında ise KAKS 0,40 değeri aşılamaz.

3) Orta mesafeli koruma alanlarında; uzun mesafeli koruma alanlarında yasaklanan fonksiyonlara; her türlü sanayi maksatlı yapılara, serbest bölgeye, tıp fakültesine, laboratuvarlarında ve atölyelerinde kimyevi maddelerin işlendiği her türlü eğitim ve öğretim kurumlarına, hastaneye, akaryakıt istasyonuna, entegre hayvancılık tesislerine, mezbahaya, kimyevi madde, yakıt, zehirli, zararlı ve tehlikeli madde depolarına, endüstriyel ve evsel katı atık depolama ve imha merkezine yer verilemez.

4) (Değişik: 16.05.2018-7/4.md.)

Uzun mesafeli koruma alanlarında; tuz ile metal sertleştirme, metal kaplama, asitle yüzey temizleme, tekstil boyama ve emprime baskı, hurda plastik yıkama, liftli yıkama-yağlama, yanıcı, parlayıcı, patlayıcı kimyasal madde depoları, imalatından sanayi atıksuyu kaynaklanan kimyasal madde üretim tesisleri, hurda kâğıttan kâğıt imal tesisleri, ham deri işleme, asit imal ve dolum yerleri, zirai mücadele ilacı imal ve dolum yerleri, pil, batarya, akü imal yerleri, domuz çiftlikleri, ilaç sentez fabrikaları, ağır metal tuzu üretimi, cam yıkama, yün yıkama, kimyevi madde depoları ve akaryakıt dolum tesisleri fonksiyonlarına yer verilemez. Katı atık nihai depolama ve bertaraf tesislerine uzun mesafeli koruma alanının orta mesafeli koruma alanı sınırından itibaren yatay olarak 3 (üç) km genişliğindeki kısmında izin verilemez. Yukarıda belirtilenlerin dışındaki faaliyetler konusunda, 28.10.2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik hükümleri uygulanır.”

e) (Değişik: 17.07.2014-13/3.md.)

İdare uygulamalarında esas alınan mer’i imar planında yapılacak plan tadilatlarında, sözkonusu imar planında verilen yoğunluk değeri veya EK-2’de verilen yoğunluk değeri aşılamaz.

f) (Değişik: 17.07.2014-13/3.md.)

İSKİ görüşüne uygun olarak hazırlanarak onanmış imar planında konut, ticaret+konut alanına ayrılan alanlarda meri planda verilen yapılaşma değerlerinde artış olmaması kaydıyla özel eğitim, özel sağlık, özel sosyal kültürel tesis alanları yapılabilir.

g) (Değişik: 16.01.2013-2/1.md.)

İçme suyu havzalarında EK-1’de isimleri verilen derelerin, orman alanları ve tarımsal niteliği korunacak alanlar dışında kalan kısımlarında; ıslah projesine uygun olarak bu derelerin ıslah kesitinin her iki yanında; temizlik, bakım ve onarımlarının yapılabilmesi maksadıyla imar planlarında en az on metrelik dere işletme bandı ayrılır. Dere ıslah alanı ile dere işletme bantları idarece kamulaştırılır

Yürürlük

MADDE 7 – (1) Bu Yönetmelikten önce yürürlükte bulunan İçmesuyu Havzaları Yönetmeliği ile değişiklikleri yürürlükten kaldırılmıştır.

(2) Bu yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 8 – (1) Bu yönetmelik hükümlerini İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürü yürütür.

EK-1 (Değişik: 16.05.2018-7/5.md.)

İstanbul'a Su Temin Edilen İçmesuyu Havzaları Ve Dereler:

1. Tarihi Taksim ve Kırkçeşme su bentleri Havzası:

2. Sazlıdere Havzası:

Kanlıgöl Deresi, Türkköse Deresi ve Derbent Deresi Kolu, Dursun Köy Deresi, Kaldırım Çoban Deresi, Boyalık Deresi, Mandıra Deresi, Baklalı Deresi,

3. Büyükçekmece Havzası:

Beylikçayı Deresi, Çekmece Deresi, Hamza Deresi, Eskidere ve Orcunlu Dere, Kızılcaali deresi kolu, Karasu Deresi ve Akalan Deresi, Şeytan Deresi, Ayvalı Deresi, İnter Deresi, Tavşan Deresi, Delice Deresi Kolları, Tahtaköprü Deresi, Koy Deresi, Damlıdere ve Kesliçiftliği Deresi, Kiladine Deresi Kolu,

4. Alibey Havzası:

Cebeci Deresi, Boğazköy Deresi, Bolluca Deresi, Kocaman Dere, Çıplak Dere ve Ayvalı Deresi, Ayvalık Deresi, Sidan Deresi, Elmalı Kalan Dere, Gülgen Dere, Malkoç Dere, Çiftepınar Dere Kolları,

5. Terkos Havzası:

Kanlıyazma Deresi ve Yeniköy Deresi, Ustuluk Deresi, Çeko Deresi Kolları, Tayakadın Deresi, Sinanköprü Taşlıbayır Deresi, Malakçı Deresi, Kaptan Çayırı Deresi, Ana Dere, Derin Dere, Fitirgan Dere, Koca Dere, Sivas Köy Deresi, Eğrek Dere, Suluklu Dere ve Keçikerme Deresi Yolu, Kurt Deresi, Ayazma Dere, Karaca Köy Deresi, Istranca Deresi, Pınar Dere ve Belgrat Dere, Ceviz Dere, Sınır Dere, Karasu Deresi (ve 3 kolu), Balçık Dere, Çatalcakaya Dere, Şeytan Dere, Kaci Dere, Binkılıç Dere, Büyükdere, Molla Hüseyin Deresi, Karatina Deresi, Arı Dere, Tumba Dere, Mekan Dere, Kısa Dere, Çeşme Deresi, Kürk Dere, Ceviz Dere, Karamandıra Dere, Sukarışığı Dere, Mandıra Dere, Şeytan Dere, Istranca Dere, Dışbudaklık Deresi ve Dingil Dere, Kürek Dere, Gümüşparası Dere, Taşlıgeçit Deresi, Kuru Dere, Kütüklü Dere, Mürverçeşme Dere, Şişkafa Dere Kolları,

6. Ömerli Havzası:

Kömürlük Dere, Bıçkı Dere, Muslu Yatak Deresi, Sarıkız Deresi, Ozan Dere, Büyük Dere, Sögütgeçidi Dere ve Kara Dere Kolları, Sazak Dere, Zubcan Dere ve Kahvecioğlu Deresi Kolu, Göçbeyli Dere, Kadıçayır Dere, Eski Değirmen Dere, Balçık Dere, Kocagöl Dere ve Doğan Dere, Değirmen Dere, Kuzguncuk Dere, Yayla Dere, Cankoca Dere, Canbazalacağı Dere, Horoz Dere, Suçikan Dere, Yongalidere Kolları, Koy Dere, Değirmen Dere, Patlıcan Gölü Dere, Topçayırılar Deresi, Uzun Dere, Maldöken Dere, Paşaköy Deresi, Ayazma Dere, Paşaçayırı Deresi, Değirmen Dere ve Bakkalköy Deresi, Palamut Dere,

7. Elmalı Havzası:

Sakıran Deresi, Arnavut Deresi, Çiftlik Dere, Armutyatağı Deresi, Çekmeköy Deresi, Değirmen Dere, Karaağaç Deresi, Köprü Dere (Kemer Dere)

8. (Değişik: 12.05.2016-4/2.md.)

Darlık Havzası:

Elmalı Dere, Kapaklı Dere, Düzler Dere, Haymana Dere, Çörtlen Dere, Eğri Dere (2 adet), Çanak Dere, Mısırlı Dere, Teke Dere, Arpacı Dere, Çamaşır Dere, Sarpeğrek Dere, Sığırlık Dere, Kocataş Dere, Karaçayır Dere, Çakıltarla Dere, Şeftali Dere, Alçak Dere, Örumcek Dere, Dümen Dere, Soğuksu Dere, Yumurcak Dere, Maden Dere, Musaköy Dere, Dikili Dere, Yusuf Dere, Eroğlu Dere, Cevahir Dere, Darlık Deresi Kolları, Soğuksu Dere, Karanlık Dere, Kayalı

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

Dere, Kokar Dere, Pınar Dere, Sığırlık Dere, Kaynarca Dere, Meşeli Dere (Büyük Dere), Murlak Dere, Kızılcıklı Dere, Ağıl Dere, Ayvalı Dere, Göller Dere, Fındıkpınar Dere, Köprücük Dere, Kiremitçi Dere, Öven Dere, Dombay Dere, Ballık Dere, Değirmen Dere, Çamyatay Dere, Danışman Dere, Aydere, Dumbay Dere, Başlar Dere, Şahin Dere, Demir Dere, Gökölük Dere,

Yeşilçay projesinde Osmangazi, Sungurlu ve Kabakoz Baraj Havzaları ile;

Istranca (Yıldız) Dereleri Projesi Kapsamında Yer alan Düz Dere, Kuzulu Dere, Çilingoz Dere, Elmalı Dere, Sultanbahçe Dere, Kazan Dere, Pabuç Dere Baraj Havzaları da alınmış olup, Istranca Derelerinde koruma altına alınacak dereler;”

9. Düz Dere Havzası :

Düz Dere, Kovankaya, Haşimpınarı, Pazarbaşı, Kayınlık, Taşdelen.

10. Çilingoz Deresi Havzası:

Çomakçı, Üçpınar, Büyükerikli, Gümüş, 1.Kavaklı, Erikli, Demirci, Çiçek, Gürgen, 2.Kavaklı, Çanakçı, Aktaşlar, Aktaş, Çavdar, Küçükerikli.

11. Kuzulu Dere Havzası:

Sulu, Sarp, Bileğitaşı (Aziz), Milas, Saklısu, Karlı, Küçükböğürtlen, Büyükböğürtlen, Makara, Davulyolu, Aziz, Çilingoz, Kaynaklar, Seremet, Çanakça, Muşmula, Karpıca, Motor, Seymen, Kaynak, Çavdar.

12. Kazan Dere Havzası:

Kazandere, Lale Dere, Soğuksu Dere, Mandıraeğreği, Kotil, Çerkezeğreği, Arpatarla, Köserelik, Çayır, 1. Kiraz, 2. Kiraz, Erikli, Taromba, Helvabayır, 1. Soguksu, 2.Soğuksu, Yakıbin (Yakup), Hacıhaşim, Dingil (Kuti), Pirentepe (Pirenli), Saklısu, Domuz, Kurugöl, Yenesuyu, Yurt, Gürgeankışla, Moloz, 1. Sulu, Yüksekşekrek, 2. Sulu, Darıtarla, Gübre, Kesikkoru, Güvenli, Ayıdeliği, Beypınar, Kuru, İncekoru, Kalıncoru, Terzimağara, Kabalar, Eşek, Kalamir, Köprü, Kalemir (Kalem), Şakirinkeleme, Geyikalan (Keyikalan), Kuruçeşme, Köprü, Telefondireği, Kuyukaynaklar, Fındık, Çavdar, Aksu, Haşlama, Nalbantçeşme, Kayınpınar, Değirmen, Kazan, Ana, Yurt, Kalem, Kuru, Sandıklar, Z.Derin, Çamaşır, Yaşarağanın, Sazlık, Sazlıkpınar, Yazkışla, Dingilli, Başgöl, Yalanlı, 1.Derin, Abduşunçeşme, Maksudun Pınarı, Sınır, Kömürcü, Gülgen Pınar, Nalhanlıpınar.

13. Elmalı Dere Havzası:

Elmalı, Erikli, Yarımdağ, Küçükelmalı, Dışbudakeğreği, Kurteğreği.

14. Sultanbahçe Dere Havzası:

Eşek, Hamza, Bahçe, Sürgü yolu, Gürgen, Büyükhoca, Kayınlı, Asmalı, Kuru, Ağıl, Hafızın, Kulübetarla, Cehennem, Kayınlar, Küçükhoca, Yanıkkulübel, Dultarla.

15. Pabuç Dere Havzası:

Kaldırım, Cevizli, 4.Geçit, Demetyolu, Taşpınar, Pabuç, Uskumru, Kepçe, Kışlacık, Balıkpınar, Sarıgeçit, Mağara, Fırinhendeği, Şişmanot, Kurt, Sazlı, Kavaklar, Kuru, Kocataş, Dedepınar, Acıçeşme, Baltacı, Koru, Kiremit, Kovantaşı, Kiremithane, Kuşkaya, Kokmuştarla, Arka, Gürgen, Karamanpınarı, Pendik, Çayır, Palamut, Karanlık, Kokmuşpınar, Kereviz, Tekkaya, Panayot.

16. (Değişik: 12.05.2016-4/3.md.

Osmangazi Havzası:

Balıктаşı Dere, Yayla Deresi, Aktaşlar Deresi, Göksu Dere, Büyük Dere, Kurtçal Dere, Balcı Dere, Gölcük Dere, Gümüş Dere, Çanak Dere, Sarp (Göksu Kolu) Dere, Çökürtlen Dere, Büyük Dere, Koca Dere (2 adet), Kaşık Dere, Çubuk Dere, Güçük Dere, Sarp Dere, Bağlar Dere, Büyük

(2) Dere, Çul Dere, Çorak Dere (2 adet), Ambargülü Dere, Aşağı Dere, Kocabayır Dere, Heybeli Dere, Damla Dere, Palamut Dere, Gürgen Dere, Kavaklar Dere, Ortadeğirmen Dere, Bıçkı Dere (2 adet), Maden Dere, Oruçlar Dere, Kızılcaelma Dere, Yırtan Dere, Elmalı Dere, Almalı Dere, Akdıç Dere, Kuldere Dere, Gümüş Dere, Ören Dere, Alaca Dere, Ağıl Dere, Karagözlü Dere, Doğan Dere, Kozlar Dere, Yazlık Dere, Yenibiçki Dere, Çanakçık Dere, Muratlar Dere, Değirmen Dere, Uzuncaova Dere, Koç Dere, Bakancılar Dere, Sap Dere”

17. Sungurlu Havzası

Saracık Dere, Karaman Dere, Düztarla Dere, Sarılar Dere, Çanakçık Dere, Değirmen Dere (4 adet), Çatça Dere, Çubuklu Dere, Adacık Dere, Sarılık Dere, Çobanpınar Dere, Davul Dere (2 adet), Elmalık Dere, Hisar Dere, Yokuş Dere, Serengeçit Dere, Topuz Dere, Teksen Dere, Gözler Dere, Tepeören Dere, Bıçkı Dere, Yaprak Dere, Sülükaldırım Dere, Geçit Dere, İkizce Dere, Koca Dere, Balaban Dere, Çöplü Dere, Eylemez Dere, Aba Dere, Taşlıgeçit Dere, Kaynarca Dere, Karayol Dere, Gücük Dere, Hakaniye Dere, Çardak Dere, Çağlan Dere, Gürgen Dere, Islak Dere, Kütüklü Dere

18. Yeşilvadi Regülatör Havzası

Yeşil Dere, Ihlamur Dere, Kara Dere, Ağıl Dere,

Eğri Dere, Avcıkoru Dere, Meşe Dere, Şeftali Dere, Portakal Dere, Hamam Dere, Ağıl Dere, Kiraz Yatak Dere,

19. (Değişik: 12.05.2016-4/4.md.)

Melen Havzası

Ahmetbey deresi, Aksu1 deresi, Aksu2 deresi, Alopture deresi, Asarsuyu deresi, Balıklıdere, Benek deresi, Bıçkıbaşı deresi, Büyük melen çayı, Büyük melen deresi, Cumadere, Çakmaklı deresi, Çamlıdere, Çerkez deresi, Çerkez mehmet deresi, Çidem deresi, Çobangeçit deresi, Dayanıksuyu deresi, Dedebiçki deresi, Değirmen1 deresi, Değirmen2 deresi, Değirmen3 deresi, Derebalık deresi, Derinoba deresi, Dikilitaş deresi, Elmalıdere1, Elmalıdere2, Elmalıpınar deresi, Eyerlik deresi(bayırlık), Göksu deresi, Gölbelen deresi, Güldibi deresi, Gülle deresi, Güzdere, Hacı hasan deresi, Hacınınkırık deresi, Hamamsuyu deresi, Hızardere, Ilıcaayla deresi, İbiyik deresi, Kabalaklı deresi, Kalabaklı deresi, Karacadere, Karadere1, Karadere2, Kırandere (küllüklükıran), Kızılıpınar deresi, Kızılızüm1 deresi, Kızılızüm2 deresi, Kocadere, Köprü deresi, Kurtsuyu deresi, Küçük melen deresi, Küçükdere, Melen çayı, Melik deresi, Muncurlu deresi, Muratoğlu deresi, Ortayayla deresi, Pazarcık deresi, Sadran deresi, Saman deresi, Sığırlık deresi, Soğuksu deresi, Söbecealan deresi, Suludere, Sülükolu deresi, Süngüt deresi, Şifen deresi, Şimşirsuyu deresi, Tezdere, Uğursuyu1 deresi, Uğursuyu2 deresi, Üçözler deresi, Yılanlıkaya deresi, Akçaören deresi, Aksu deresi, Aktaşpınarı deresi, Alputkarapınar deresi, Amcakuz deresi, Arsaclar deresi, Asar deresi, Asaraltı deresi, Beşpınar deresi, Bolabolol deresi, Çengül deresi, Değirmen1 deresi, Değirmen2 deresi, Değirmen3 deresi, Demirci deresi, Dibek deresi, Dibeklerdibi deresi, Doğankuzu deresi, Eğniler deresi, Endelek deresi, Fasılıyayla deresi, Fındıklı deresi, Göleril deresi, Güllük deresi, Günel deresi, Hacıyeri deresi, Hızar deresi, Hocabey deresi, İncirlik deresi, Isırgan deresi, Kara deresi, Karadikenli deresi, Karakaş deresi, Kirazlıyayla deresi, Karakünerlik deresi, Kargacık deresi, Kavaklı2 deresi, Kavurkoy deresi, Kaya deresi, Kaynaşlıkeş deresi, Kemanecibiçki deresi, Kestanebaşı deresi, Ketenli deresi, Kırıkkayası deresi, Kızbuvel deresi, Kızılcabayır deresi, İndere, Kavaklı1 deresi, Kızılcasu deresi, Köm deresi, Kurşunlu deresi, Kurtkaya deresi, Mektep deresi, Melen çayı, Melen deresi, Naşlar deresi, Otlukırık deresi, Samanburun deresi, Sazlı deresi, Soğuksu deresi, Suçağlayan deresi, Tatlı deresi, Tekeagılı deresi, Tekneci deresi, Tenbel deresi, Yeniyer deresi, Yukarıçengül deresi, Yukarısenegül deresi.

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

EK – 2 (Değişik: 16.05.2018-7/5.md.)

| Ek-2: 28.10.2017 Tarih ve 30224 Sayılı Resmi Gazete 'de Yayınlanan İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmeliğin 6. Maddesi Gereğince Her Bir Havza İçin İçme Suyu Havzası Koruma Planı Hazırlanıncaya Kadar, İmar Planları Hazırlanırken Uyulması Gereken Yoğunluk Değerleri” | | | | |
|---|-------------------|----------|---|---|
| Havzası | Belediyesi | | ORTA Mesafeli Koruma Alanı Ortalama Yoğunluk (Kişi/ha) | UZUN Mesafeli Koruma Alanı Ortalama Yoğunluk (Kişi/ha) |
| ALİBEY | ARNAVUTKÖY | (Merkez) | 40 | 80 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |
| | BAŞAKŞEHİR | | 20 | 25 |
| | EYÜP | | 30 | 50 |
| | SULTANGAZİ | | 40 | 60 |
| SAZLIDERE | ARNAVUTKÖY | (Merkez) | 40 | 80 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |
| | BAŞAKŞEHİR | | 20 | 25 |
| B.ÇEKMECE | ARNAVUTKÖY | (Merkez) | 40 | 80 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |
| | BÜYÜKÇEKMECE | | 22 | 28 |
| | ÇATALCA | (Merkez) | 40 | 60 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |
| | ESENYURT | | 40 | 60 |
| | SİLİVRİ | | 20 | 25 |
| TERKOS | ARNAVUTKÖY | (Merkez) | 40 | 80 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |
| | ÇATALCA | (Merkez) | 40 | 60 |
| | | (Kırsal) | 20 | 25 |

İSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İÇMESUYU HAVZALARI YÖNETMELİĞİ

| | | | |
|---|-------------|----|-----|
| | SİLİVRİ | 20 | 25 |
| ÖMERLİ | ATAŞEHİR | 60 | 95 |
| | ÇEKMEKÖY | 60 | 100 |
| | KARTAL | 20 | 25 |
| | MALTEPE | 20 | 25 |
| | PENDİK | 20 | 25 |
| | SANCAKTEPE | 40 | 120 |
| | SULTANBEYLİ | 40 | 150 |
| | ŞİLE | 20 | 25 |
| | TUZLA | 20 | 25 |
| ELMALI | ATAŞEHİR | 60 | 95 |
| | BEYKOZ | 30 | 50 |
| | ÇEKMEKÖY | 60 | 100 |
| | MALTEPE | 20 | 25 |
| | SANCAKTEPE | 40 | 120 |
| | ÜMRANİYE | 80 | 140 |
| YEŞİLVADI | ÇEKMEKÖY | 60 | 100 |
| | ŞİLE | 20 | 25 |
| LİSTEDE YER ALMAYAN HAVZA ALANLARI | | 20 | 25 |

ÖZEL HÜKÜMLER

1. KAZANDERE VE PABUÇDERE BARAJ GÖLÜ HAVZALARI ÖZEL HÜKÜMLERİ
(T.C Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından hazırlanan, 14.09.2017 tarih 407 sayılı Bakanlık Oluru ve 28.09.2017 tarihinde Kırklareli ilinde yayınlanarak Önadım Gazetesinde ilan edilen Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları Özel Hükümleri)

KAZANDERE VE PABUÇDERE BARAJ GÖLÜ HAVZALARI ÖZEL HÜKÜMLERİ

BÖLÜM I

Maksat, Kapsam, Dayanak, Tanımlar ve İlkeler

Maksat ve kapsam

MADDE 1- (1) Bu özel hükümlerin maksadı, içme-kullanma suyu temin edilen Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri'nin su kalitesinin korunması, iyileştirilmesi ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması için mezkûr Havzalardaki faaliyetlere ilişkin hukuki ve teknik esas ve usulleri düzenlemektir. Bu özel hükümler, Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri ve Havzalarını kapsamaktadır.

Dayanak

MADDE 2- (1) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri ve Havzaları için belirlenen bu özel hükümler 2872 sayılı Çevre Kanunu'na dayanılarak çıkarılan ve 31/12/2004 tarihli ve 25687 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği'nin 16. Maddesi çerçevesinde hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3- (1) Bu özel hükümlerde geçen;

Atıksu altyapı tesisleri: Evsel ve/veya endüstriyel atıksuları toplayan kanalizasyon sistemi, münferit ya da toplu fosseptik yapıları ile atıksuların, toplandığı arıtıldığı ve arıtılmış atıksuların nihai bertarafının sağlandığı sistem ve tesislerin tamamını,

Bakanlık: Orman ve Su İşleri Bakanlığını,

Baraj Gölleri: Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri'nin azami su kotu olan 28 metre ve alt kotlarını,

Basit tamir ve tadilat: 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,

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

Evsel atıksu: Yaygın olarak yerleşim bölgelerinden ve çoğunlukla insani kullanım sonucu ortaya çıkan, ayrıca okul, hastane, otel, ibadethane gibi yerlerden kaynaklanan atıksuları,

Günübirlik tesis alanları: Kamp ve konaklama birimi ihtiva etmeyen, duş, tuvalet, gölgelik, soyunma kabini, yeme-içme, eğlence ve açık spor alanları gibi imkânları günübirlik olarak sağlayan alanları,

Havza Koruma Alanları:

▪ **Mutlak Koruma Alanı:** Kazandere ve Pabuçdere Baraj Göllerinin azami su kotu olan 28 metreden itibaren yatayda 300 metre genişliğindeki alanı,

▪ **Kısa Mesafeli Koruma Alanı:** Mutlak Koruma Alanı sınırından itibaren yatayda 700 metre genişliğindeki alanı,

▪ **Orta Mesafeli Koruma Alanı:** Kısa Mesafeli Koruma Alanı sınırından itibaren 1000 metre genişliğindeki alanı,

▪ **Uzun Mesafeli Koruma Alanı:** Orta Mesafeli Koruma Alanı sınırından itibaren havza su toplama sınırına kadar olan alanı,

Hayvan Yetiştirme Tesisi: Zati ihtiyaçtan fazla ancak Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği (R.G: 29186 - 25.11.2014) Ek-2’de belirlenen kapasiteden daha az hayvan yetiştiren tesisi,

İdare: İSKİ Genel Müdürlüğünü,

Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları: Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri’ni besleyen yüzeysel suların toplandığı bölgenin tamamını,

Kırsal yerleşim alanları: İdari bölünüşe göre köy statüsünde olup; yerleşme alanları bir program dâhilinde Valilikçe tespit edilmiş ve “Köy Yerleşik Alan Sınırı” kararı bulunan veya sınır tespiti henüz yapılmamış kırsal yerleşmeler ile kentsel yerleşme alanı dışında kalan kırsal faaliyetleri sürdüren nüfusa yönelik yerleşim alanlarını,

Mesire yeri: Toplumun dinlenme, eğlenme ve spor gibi çeşitli ihtiyaçlarını karşılamak, yurdun güzelliğine katkı sağlamak ve turistik hareketlere imkân vermek maksadıyla, gerekli yapı, tesis ve donatılarla kullanıma ayrılan, halkın gününbirlik ihtiyaçlarını karşılayan, rekreasyonel ve estetik kaynak değerlerine sahip orman rejimine tabi alanları,

Mevcut yapı: Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları Özel Hükümlerinin yürürlüğe girdiği tarih itibarıyla mevcut olan ve ilgili mevzuata uygun olarak inşaat ruhsatı veya yapı kullanma izni almış yapıları,

Organik ve iyi tarım uygulamaları: 03/12/2004 tarih, 25659 sayılı Resmi Gazete’ de yayınlanan Organik Tarım Kanunu ve ona bağlı olarak hazırlanan Organik Tarımın Esasları ve Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik ile 7/12/2010 tarihli ve 27778 sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanarak yürürlüğe giren İyi Tarım Uygulamaları Hakkında Yönetmelik kapsamında uygulanması gereken işlemleri,

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

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

ifade eder.

İlkeler

MADDE 4- (1)Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölleri azami su kotu 28 metre olup koruma kuşakları bu kota göre; Mutlak Koruma Alanı, Kısa Mesafeli Koruma Alanı, Orta Mesafeli Koruma Alanı ve Uzun Mesafeli Koruma Alanı olarak tanımlanmıştır.

(2)Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında bulunan kamuya ait araziler de koruma alanları için belirlenen kısıtlamalara tabidir.

(3) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında Özel Hükümlerin yürürlüğe girdiği tarihte yürürlükteki imar planı hükümleri geçerlidir. Onaylı imar planları kapsamında yoğunluk ve kirlilik arttırıcı kullanım değişikliğine yönelik imar değişiklikleri yapılamaz.

(4)Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında yapılacak imar planı değişikliği taleplerinde ve yeni yapılacak imar planlarında bu özel hükümler esas alınır. Her ölçekteki imar planları hazırlanırken veya mevcut planlar revize edilirken İdare’nin görüşünün alınması mecburidir.

(5) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında bulunan kırsal yerleşim alanlarındaki konut, tarım ve hayvancılık amaçlı yapılara ilişkin uygulamalar, imar planları yapılmaya kadar, Çevre Düzeni Planı ile verilmiş olan yapılaşma koşullarını aşmamak kaydıyla planda belirtilen esaslara göre yapılır.

(6) Kazandere ve Papuçdere Baraj Gölü Havzalarında bulunan kırsal yerleşim alanlarında yapılacak alt ölçekli planlamalarda, özel hükümlerin yürürlüğe girdiği tarihte yürürlükteki çevre düzeni planında önerilmiş gelişme alanı varsa bu alan sınırları, gelişme alanı belirlenmemiş yerleşimlerde ise köy yerleşik alanı ve civarına ilişkin sınırlar dikkate alınır, ilave gelişim alanları oluşturulamaz.

(7) Kazandere ve Papuçdere Baraj Gölü Havzalarında, kırsal yerleşim alanlarındaki mevcut yapıların kullanım maksadının değiştirilmemesi şartıyla tamir ve tadilatına izin verilir. Mevcut yapının tamir ve tadilat ile kullanımını mümkün değilse kirliliğe neden olmadan kaldırılarak yerine çevre düzeni planındaki yapılaşma şartlarına uyulması, kullanım maksadının değiştirilmemesi ve projenin İdarece onaylanması şartı ile yenisinin yapımına izin verilir.

(8) Kazandere ve Papuçdere Baraj Gölü Havzalarında bulunan kırsal yerleşim alanlarında, yerleşimin genel ihtiyaçlarına yönelik olarak sosyal, teknik, idari, eğitim, sağlık, spor, teknik altyapı, ticari, dini amaçlı yapılar İdareden uygun görüş alınması şartıyla yapılır. İdare tarafından bu yapılar için alt ölçekli imar planı hazırlanması talep edilebilir.

(9) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarının tamamında kurum ve kuruluşlar ile gerçek ve tüzel kişiler, havzada yapacakları her türlü faaliyet konusunda bu özel hüküm maddelerine aykırı işlem yapamazlar.

(10) Havza genelinde, zirai mücadele ilaçları kullanımını yerine biyolojik ve biyoteknik yöntemlerin kullanımını teşvik edilir.

(11) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında teknik açıdan uygun ağaçlandırma ve erozyon kontrolü tedbirleri alınır.

(12) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında mevcut orman alanlarının korunması esastır ve bu alanlarda yapılacak olan silvikültür çalışmaları tür çeşitliliğini azaltıcı nitelikte olamaz. Mevcut orman alanları yerleşime açılmaz.

(13) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölünü besleyen derelerden DSİ Genel Müdürlüğü'nün ve İdare'nin su kaynaklarının korunması amacıyla yapacağı uygulamalarda kullanması gereken durumlar haricinde, kum, çakıl ve benzeri maddelerin alınmasına, işletilmesine ve kırma-yıkama-eleme tesisi gibi kalıcı tesislere izin verilmez.

(14) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında; baraj göllerini besleyen akar ve kuru derelere atık boşaltılmasına, arıtılmamış atıksu deşarjına ve hafriyat artığı, moloz ve inşaat malzemesinin dökülmesine izin verilmez.

(15) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzalarında mevcut ve yeni yapılacak yapılardan kaynaklanan evsel nitelikli atıksular, kollektör hattı yok ise, sızdırmaz fosseptiklerde toplanır ve periyodik boşaltımı sağlanır. Kullanıcı vidanjör çalıştırma izin belgesini ilgili belediyeden alır. Kullanıcı bu konuyla ilgili belgeleri 1 yıl boyunca saklamak ve istenmesi halinde ibraz etmek zorundadır.

(16) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları sınırları içinde yer alan mevcut ya da yeni yapılacak bütün yapılar ve alanlara ait atık suların toplanacağı sızdırmaz fosseptik, arıtma tesisi vb. tesislere ait projelerin İdareye onaylatılarak uygulama zorunluluğu vardır.

(17) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü havzalarında oluşan evsel ve endüstriyel atıksuların Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliğinde yer alan deşarj standartlarını sağlamak şartıyla alıcı ortama deşarjına izin verilebilir. Ancak havzalarda bulunan su kaynaklarının kalitesinin olumsuz yönde değiştiğinin tespiti durumunda, su kalitesini iyileştirmek için, Bakanlık tarafından deşarj standartlarında değişiklik yapılabilir, deşarj standartlarına yeni parametreler eklenebilir ve deşarj limitleri daha kısıtlayıcı uygulanabilir.

(18) Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Havzaları genelinde yer alan kırsal yerleşim alanlarının atıksuları için, atıksu altyapı tesisleri yapım işi, 2020 yılı sonuna kadar tamamlanır.

(19) Kırsal yerleşim alanı sınırının, farklı koruma alanlarına girmesi durumunda; kırsal yerleşim alanının % 50'sinden fazlasının girdiği koruma bandındaki hükümler geçerlidir.

(20) Bu özel hükümlerde yer almayan hususlarda ilgili diğer mevzuat hükümleri geçerlidir.

BÖLÜM II

Kazandere ve Pabuçdere Baraj Gölü Koruma Alanlarına Ait Uygulama Esasları

Baraj Gölleri Koruma Esasları

MADDE 5-(1) Baraj Göllerinin azami su kotu olan 28 metre kotunun altında bulunan alanda hazine arazisi satışı yapılmaz.

(2) Arıtılmış olsa dahi baraj göllerine doğrudan atıksu deşarjına izin verilmez.

(3) Baraj gölleri içinde dip savak temizliği haricinde taban taramasına izin verilmez.

(4) Her türlü atık ve artığın baraj göllerine atılması yasaktır.

(5) Baraj Göllerinden kum ve çakıl alınmasına izin verilmez.

(6) Baraj Göllerinde iskele yapımına izin verilmez. Zorunlu ve teknik sebeplerle yapılacak yapılara daha sonra sökülmesi şartıyla İdare tarafından izin verilebilir.

(7) Baraj Göllerinde su ürünleri yetiştiriciliği ve avcılığı yasaktır. Ancak, su alma ve dolu savak yapılarına 300 metreden daha uzak alanlarda, ilgili mevzuatlara uyulmak şartıyla sportif maksatlı olta balıkçılığı yapılabilir.

(8) Baraj Göllerinde, sadece güvenlik, araştırma, numune alma ve su kalitesini iyileştirme amacıyla yapılacak çalışmalar için, görevi dışında su içinde bulunulmaması, herhangi bir kirlenmeye sebep olmayacak şekilde gerekli tedbirlerin alınması ve su alma yapılarına 300 metre mesafeden fazla yaklaşılmaması şartıyla akaryakıt ile çalışan araçların kullanılmasına izin verilir. Bu araçların kullanımından oluşabilecek her türlü atıksu ve sintine suyunun Baraj Göllerine boşaltılması yasaktır.

(9) Baraj Göllerinde faaliyette bulunmak üzere dışarıdan getirilen her türlü su taşıtına, istilacı ve/veya zararlı türlerin taşınımının önlenmesi maksadı ile gerekli dezenfeksiyon işlemlerinin yapılması zorunludur.

(10) Bu alanda yukarıda ifade edilenlerin dışında talep edilen faaliyetlere ilişkin Bakanlık ve İdarenin görüşü alınarak izin verilebilir.

Mutlak Koruma Alanı Koruma Esasları

MADDE 6 - (1) Baraj Göllerinin azami su kotu olan 28 metreden itibaren yatayda 300 metre genişliğindeki alanı kapsar.

(2) İdare tarafından su kalitesi ve miktarının korunması için gerekli görülen alanlar kamulaştırılarak tel veya çit gibi malzeme ile çevrilir.

(3) Bu alanda kamu adına kayıtlı taşınmazların satışına izin verilmez.

(4) Bu alanda bulunan ağaç ve tüm bitki türleri olduğu gibi korunur, çıplak alanların ağaçlandırma çalışmaları Orman Genel Müdürlüğü uygun görüşü doğrultusunda yapılır. Bu alanda tarım ve hayvancılık faaliyetlerine izin verilmez.

(5) Bu alanda, su-atıksu altyapı tesisleri yapılabilir. Bu teknik yapılar dışında yalnızca; konaklama hariç, halkın günübirlik kullanımları (kafeterya, restaurant, su sporları tesisi, çay bahçesi, piknik alanı, seyyar tuvalet vb.) ve rekreasyon düzenlemeleri için; parsel büyüklüğüne bakılmaksızın 100 m²'yi geçmeyen ve h_{max}=3,5 m olan sökülebilir takılabilir nitelikli malzemelerden yapılan imalatlar çevre kirliliğini önleyici tüm tedbirlerin alınması ve İdare'den

izin almak şartıyla yapılabilir. Rekreasyon maksatlı düzenlenecek parseller 5000 m² den küçük olamaz ve bu alanlarda zeminin geçirimli olması şartıyla otopark alanları oluşturulabilir.

(6) Bu alanda yapılacak piknik yerleri, rekreatif alanlar, mesire yerleri, günübürlük tesis alanları için İdareden izin alınır. İzni alan kurum ya da kişiler bu alanların temizliğinden sorumludur. Bu alanlardaki sökülebilir takılabilir nitelikli yapılardan kaynaklanan evsel atıksular sızdırmaz fosseptiklerde veya seyyar tuvaletlerde toplanarak, İdare ya da işletmeci tarafından idarenin gösterdiği yere taşınacak ve belgelendirilecektir. Bu belgeler işletmeci tarafından bir sonraki işletme ruhsat yenilemesine kadar saklanır ve istendiğinde ibraz edilir.

(7) Bu alanda yeni servis istasyonlarına, akaryakıt istasyonlarına, akaryakıt dolum istasyonları ile LPG/CNG ikmal, LPG/CNG dolum istasyonlarına izin verilmez.

(8) Bu alanda kimyevi madde, yakıt, zehirli, zararlı ve tehlikeli madde depolarına, endüstriyel ve evsel katı atık depolama ve imha merkezine izin verilmez.

(9) Bu alanda yeni bir karayolu güzergâhı oluşturulamaz, mevcut karayollarında yapılacak tadilat çalışmaları İdarenin uygun görüşleri doğrultusunda yapılabilir.

(10) Bu alanda, hiç bir şekilde madencilik faaliyetlerine ve yeni sanayi kuruluşlarına izin verilmez.

Kısa Mesafeli Koruma Alanı Koruma Esasları

MADDE 7- (1) Mutlak Koruma Alanı sınırından itibaren yatayda 700 metre genişliğindeki alanı kapsar.

(2) Bu alanda hayvancılık faaliyetlerine sadece yerleşik halkın zati ihtiyacını karşılamak amacı ile izin verilir. 4342 sayılı Mera Kanunu ve 6831 sayılı Orman Kanunu kapsamı dışındaki alanlarda otlatmaya izin verilmez. Çayır ve meralardaki kısıtlamalara İl Mera Komisyonu, orman alanlarındaki kısıtlamalara ise Orman Bölge Müdürlüğü tarafından karar verilir.

(3) Bu alanda, entegre hayvancılık faaliyetine, hayvan yetiştirme tesislerine ve mezbaha kurulmasına izin verilmez. Ancak yerleşik halkın ihtiyaçlarını karşılamak maksadıyla, entegre tesis niteliğinde olmayan kümes, ahır, ağıl, su ve yem depoları, hububat depoları, gübre ve silaj çukurları gibi konut dışı yapılara, atıksularının sızdırmalı fosseptiklerde toplanması ve katı atıklarının sundurma ile kapatılması şartıyla izin verilebilir.

(4) Bu alanda yeni tarım alanları açılmaz. Mevcut tarım alanlarında organik tarım veya iyi tarım uygulamalarına geçilir.

(5) Bu alanda tarım arazilerinde yapılacak olan ifraz uygulamalarına 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu'ndaki esaslar dahilinde kalınmak ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığında ilgili mevzuat kapsamında gerekli izinleri almak kaydıyla izin verilir. Bu arazilerde zirai faaliyette bulunma amacı taşıyan günübürlük kullanıma sahip yapılar ve toprak koruma ile sulamaya yönelik altyapı tesisleri hariç hiçbir zirai yapıya izin verilmez.

(6) Bu alanda yeni servis istasyonlarına, akaryakıt istasyonlarına, akaryakıt dolum istasyonları ile LPG/CNG ikmal, LPG/CNG dolum istasyonlarına izin verilmez.

(7) Bu alanda kimyevi madde, yakıt, zehirli, zararlı ve tehlikeli madde depolarına, endüstriyel ve evsel katı atık depolama ve imha merkezine izin verilmez.

(8) Bu alanda yeni bir karayolu güzergâhı oluşturulamaz, mevcut karayollarında yapılacak genişletme ve tadilat çalışmaları İdarenin uygun görüşleri doğrultusunda yapılabilir.

(9) Bu alanda hiçbir şekilde madencilik faaliyetlerine ve yeni sanayi kuruluşlarına izin verilmez.

(10) Bu alanda kamu adına kayıtlı taşınmazların satışı için İdarenin uygun görüşünün alınması zorunludur.

(11) Mutlak Koruma Alanında izin verilen faaliyetlere bu alanda da izin verilir.

(12)Bu alanda yukarıda ifade edilenlerin dışında talep edilen faaliyetlere ilişkin Bakanlık ve İdarenin uygun görüşü ile izin verilebilir.

Orta Mesafeli Koruma Alanı Koruma Esasları

MADDE 8- (1)Kısa Mesafeli Koruma Alanı sınırından itibaren yatayda 1000 m genişliğindeki alanı kapsar.

(2) Bu alanda, entegre hayvancılık faaliyetine ve mezbaha kurulmasına izin verilmez. Ancak hayvan yetiştirme tesislerine ve yerleşik halkın ihtiyaçlarını karşılamak maksadıyla, entegre tesis niteliğinde olmayan kümes, ahır, ağıl, su ve yem depoları, hububat depoları, gübre ve silaj çukurları gibi konut dışı yapılara atıksularının sızdırmalı fosseptiklerde toplanması ve katı atıklarının sundurma ile kapatılması şartıyla izin verilebilir.

(3)Bu alanda yapılacak madencilik faaliyetlerine ilişkin 3213 sayılı Maden Kanunu çerçevesinde Bakanlık ve İdarenin uygun görüşü ile izin verilir.

(4)Bu alanda yeni bir karayolu güzergahı oluşturulabilir, mevcut karayollarında genişletme ve tadilat çalışmaları yapılabilir. Yapılacak karayoluna ait projeler ilgili kurum tarafından İdareye gönderilir. Projelerde İdarenin görüşü doğrultusunda işlem yapılması esastır.

(5)Bu alanda yeni servis istasyonlarına, akaryakıt istasyonlarına, akaryakıt dolum istasyonları ile LPG/CNG ikmal, LPG/CNG dolum istasyonlarına izin verilmez.

(6) Bu alanda kimyevi madde, yakıt, zehirli, zararlı ve tehlikeli madde depolarına, endüstriyel ve evsel katı atık depolama ve imha merkezine izin verilmez.

(7) Bu alanda hiçbir şekilde yeni sanayi kuruluşlarına izin verilmez.

(8)Bu alanda, iyi tarım uygulamaları teşvik edilir.

(9) Mutlak Koruma Alanı ve Kısa Mesafeli Koruma Alanında izin verilen faaliyetlere bu alanda da izin verilir.

(10)Bu alanda yukarıda ifade edilenlerin dışında talep edilen faaliyetlere ilişkin Bakanlık ve İdarenin uygun görüşü ile izin verilebilir.

Uzun Mesafeli Koruma Alanı Koruma Esasları

MADDE 9- (1) Orta Mesafeli Koruma Alanı bitiminden su toplama sınırına kadar olan alanı kapsar.

(2) Bu alanda yeni bir karayolu güzergâhı oluşturulabilir, mevcut karayollarında genişletme ve tadilat çalışmaları yapılabilir. Yapılacak karayoluna ait projeler ilgili kurum tarafından İdareye gönderilir. Projelerde İdarenin görüşü doğrultusunda işlem yapılması esastır.

(3) Bu alanda, entegre hayvancılık faaliyetine izin verilmez. Ancak hayvan yetiştirme tesislerine ve yerleşik halkın ihtiyaçlarını karşılamak maksadıyla, entegre tesis niteliğinde olmayan kümes, ahır, ağıl, su ve yem depoları, hububat depoları, gübre ve silaj çukurları gibi konut dışı yapılara atıksularının sızdırmalı fosseptiklerde toplanması ve katı atıklarının sundurma ile kapatılması şartıyla izin verilebilir.

(4) Bu alanda yapılacak madencilik faaliyetlerine ilişkin 3213 sayılı Maden Kanunu çerçevesinde Bakanlık ve İdarenin uygun görüşü ile izin verilir.

(5)Bu alanda, iyi tarım uygulamaları teşvik edilir.

(6) Bu alanda tuz ile metal sertleştirme, metal kaplama, asitle yüzey temizleme, tekstil boyama ve emprime baskı, hurda plastik yıkama, liftli yıkama-yağlama, yanıcı, parlayıcı, patlayıcı kimyasal madde depoları, imalatından sanayi atıksuyu kaynaklanan kimyasal madde üretim tesisleri, hurda kâğıttan kâğıt imal tesisleri, ham deri işleme, asit imal ve dolum yerleri, zirai mücadele ilacı imal ve dolum yerleri, pil, batarya, akü imal yerleri, ilaç sentez fabrikaları, ağır metal tuzu üretimi, cam yıkama, yün yıkama, kimyevi madde depoları ve akaryakıt dolum

tesislerine izin verilmez. Yukarıda belirtilenlerin dışındaki sanayi faaliyetleri konusunda, Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliğinin 20. Maddesi hükümleri uygulanır.

(7) Mutlak Koruma Alanı, Kısa Mesafeli Koruma Alanı ve Orta Mesafeli Koruma Alanında izin verilen faaliyetlere bu alanda da izin verilir.

(8) Bu alanda yukarıda ifade edilenlerin dışında talep edilen faaliyetlere ilişkin Bakanlık ve İdarenin uygun görüşü ile izin verilebilir.