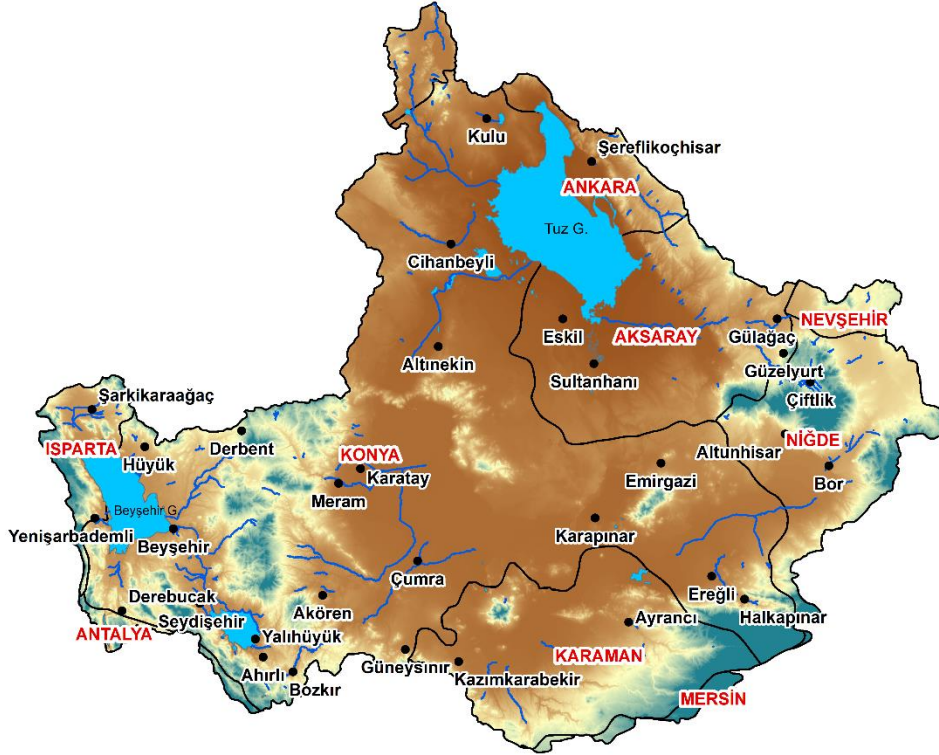




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Su Yönetimi Genel Müdürlüğü



KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANI YÖNETİCİ ÖZETİ



Ankara
2020

Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planı

Tarım ve Orman Bakanlığı, Su Yönetimi Genel Müdürlüğü tarafından

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

SU YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

GENEL MÜDÜR

Bilal DİKMEN

GENEL MÜDÜR YARDIMCISI

Mustafa UZUN

DAİRE BAŞKANI

Maruf ARAS

T. Fikret GİRAYHAN

Çalışma Grubu Sorumlusu

Mustafa DAL

İnşaat Yüksek Mühendisi

Mesut YILMAZ

Uzman Harita Yüksek Mühendisi

Elif Merve ERKAYMAN

İnşaat Yüksek Mühendisi

PROJE GRUBU / SU PEK PROJE MÜŞAVİRLİK A.Ş.

Gürdal KIRMIZIOĞLU

Genel Müdür

Batuhan ERGİN

Genel Müdür Yardımcısı

Özgür BİLEN

İnşaat Mühendisi

ALT YÜKLENİCİ VE DANIŞMAN

Dr. Serdar SÜRER

Danışman/SUMODEL Gen.Müd.

Egemen FIRAT

Danışman/SUMODEL Jeoloji Müh.

Görkem ÖNDER

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

Gonca AVŞAR

Danışman/SUMODEL Jeoloji Müh.

Yüce Alp PİŞKİN

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

Alican GÜNDOĞDU

Danışman/SUMODEL İnşaat Müh.

İÇİNDEKİLER

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

TABLO LİSTESİ

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

ŞEKİL LİSTESİ

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

1. TANIMLAR

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

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

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

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

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

2. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ AMACI

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

Taşkın Yönetim Planı ile aşağıda yer alan amaçlara ulaşılması hedeflenmektedir:

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

Bu amaçlara ulaşarak Konya Kapalı Havzası'nda;

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

3. KONYA KAPALI HAVZASI TAŞKIN YÖNETİM PLANININ KAPSAMI

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

Taşkın Yönetim Planı aşağıda listelenen ana aşamaları içermektedir.

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

4. GERÇEKLEŞTİRİLEN ÇALIŞMALAR

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

1. Ara Rapor: Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi

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

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

4. Ara Rapor: Taşkın Risk Haritalarının Hazırlanması

Taşkın Yönetim Planı: Taşkın Riski Önceliklendirme Çalışmaları, Tedbirlerin Belirlenmesi

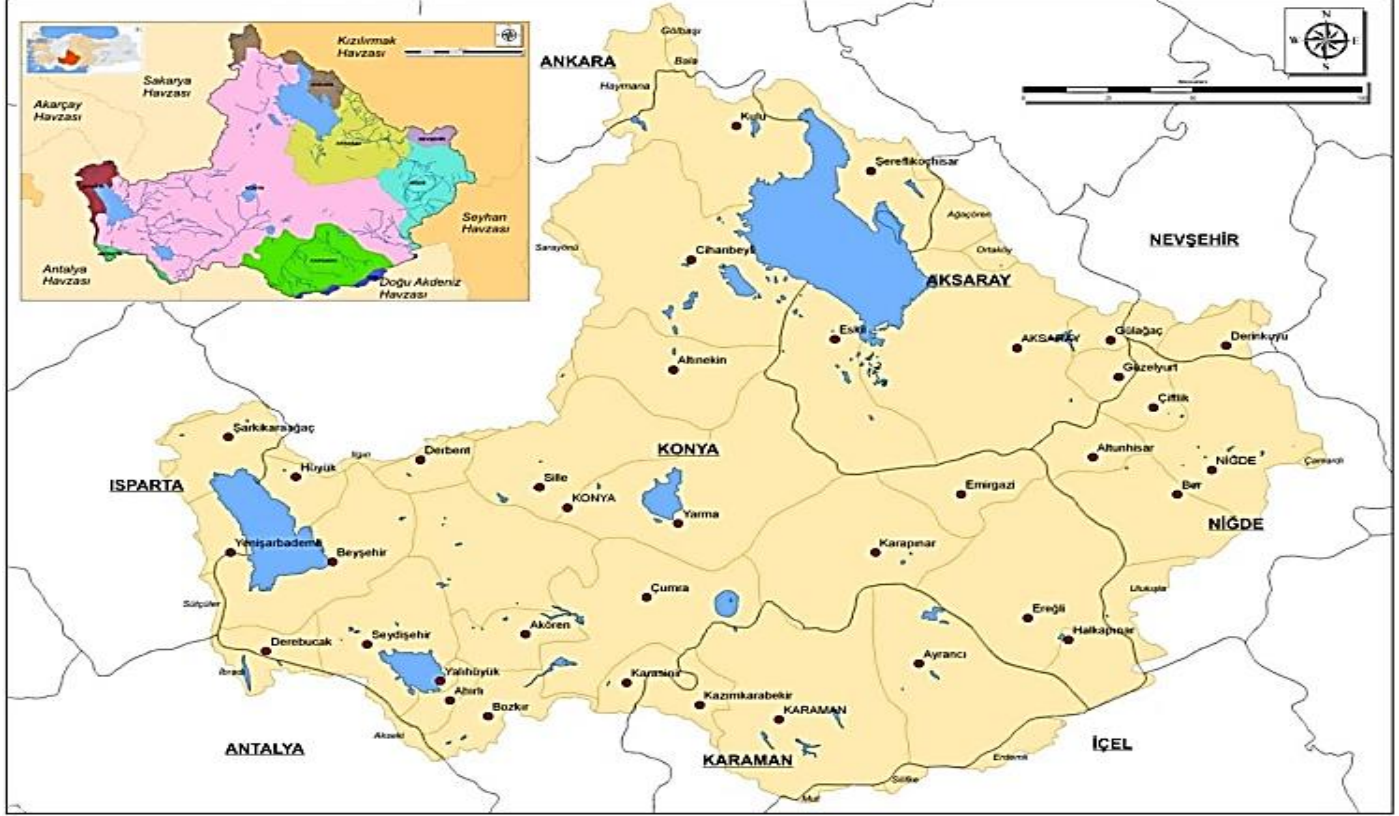
5. KONYA KAPALI HAVZASI GENEL ÖZELLİKLERİ

5.1. Havzanın Konumu

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

5.2. Konya Kapalı Havzası Genel Bilgileri

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



Şekil 1: İl ve İlçelere Göre Konya Kapalı Havzası

5.3. Havzanın İklimi

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

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

Tablo 1 Konya Kapalı Havzası MGİ Karakteristik Bilgileri

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

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

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

5.4. Su Kaynakları

Nehirler

Melendiz Çayı

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

Çarşamba Çayı

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

Ulurmak Nehri

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

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

Göller

Tuz Gölü

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

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

Beyşehir Gölü

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

Hotamış Gölü

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

Suğla Depolaması

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

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

Derebucak (Prof. Dr. Yılmaz Muslu) Barajı

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

Sille Barajı

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

May Barajı

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

Altınapa Barajı

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

Apa Barajı

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

Gödet Barajı

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

Ayrancı Barajı

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

Deliçay Barajı

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

İbrala Barajı

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

İvriz Barajı

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

Akkaya Barajı

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

Gümüşler Barajı

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

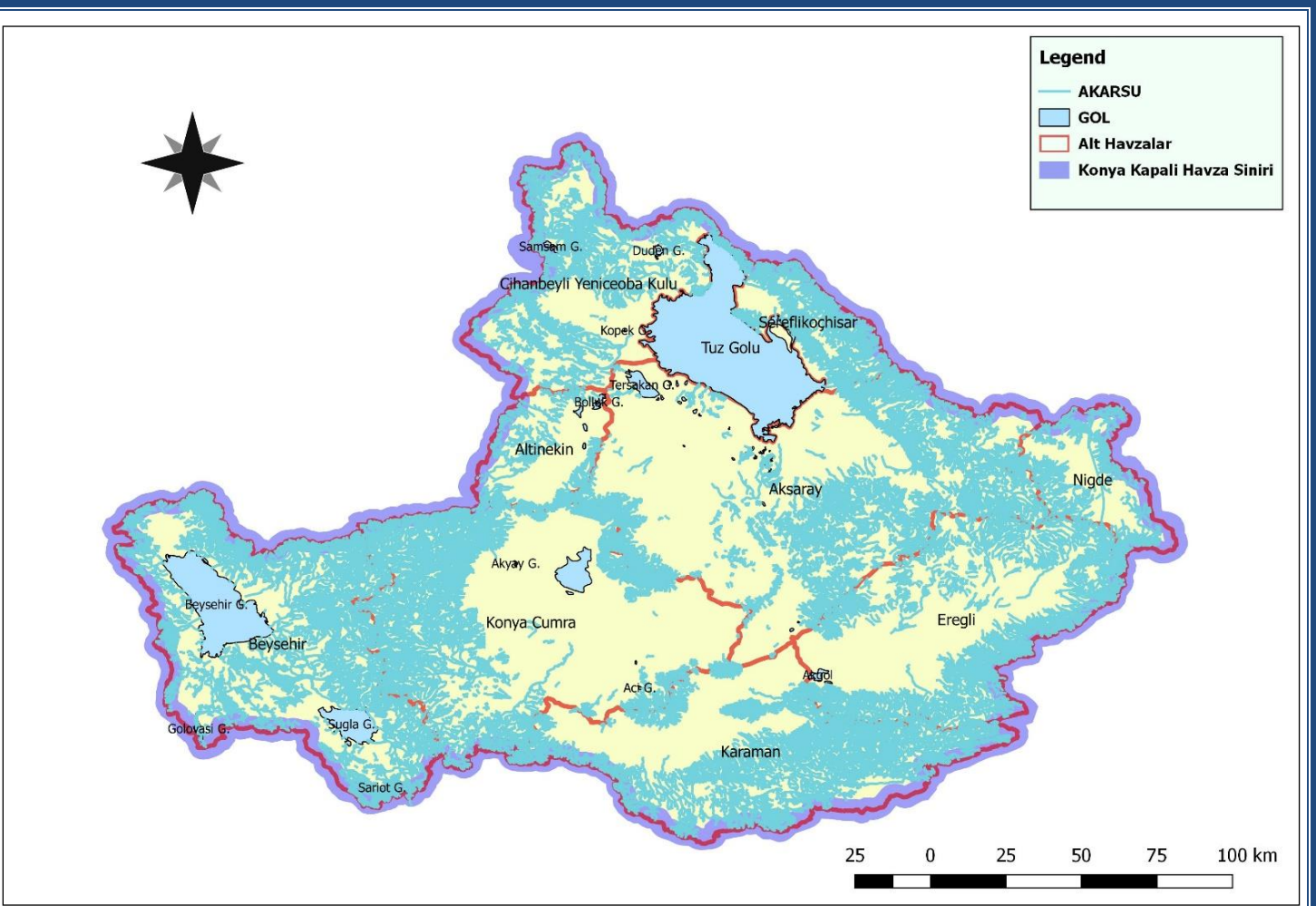
Gebere Barajı

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

Mamasın Barajı

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

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



Şekil 2: Konya Kapalı Havzası Göller ve Akarsular Haritası

5.5. Havzada Arazi Kullanımı

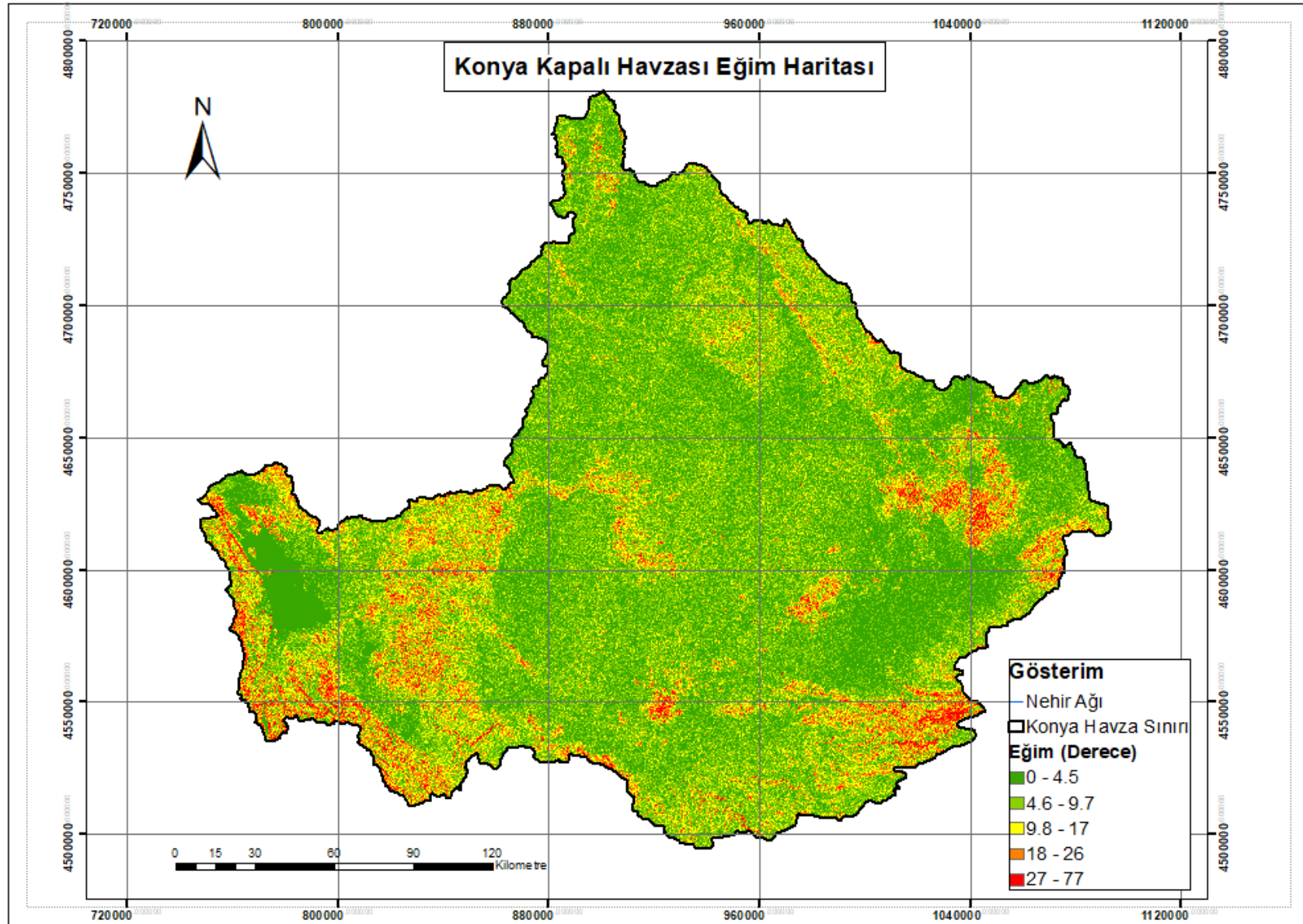
Konya Havzası 49.805,34 km² alana sahiptir. Arazi kullanım kabiliyet sınıflandırmasına göre araziler 8 sınıfa ayrılırlar. Ana hatlarıyla bu sınıfların özellikleri: ilk 4 sınıf toprak işlemeli tarıma elverişlidir. 5, 6 ve 7 sınıf araziler daha ziyade çayır, mera ve ağaçlık olarak kullanılabilir nitelikte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

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

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

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

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



Şekil 3: Konya Kapalı Havzası Eğim Grupları Haritası

6. PROJE AŞAMALARI VE ÇIKTILAR

6.1. Veri Temini Çalışmaları

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

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

6.2. Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi

Havzadaki bütün nehir ve dereler için:

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

gibi parametrelerin süperpoze edilmesiyle Taşkın Riski Ön Değerlendirilmesi yapılmıştır.

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

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

Tablo 3 Konya Kapalı Havzası Yerleşim Değerlendirme Tablosu

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

6.3. Hidroloji Çalışmaları

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

6.4. Hidrolik Model Çalışmaları

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

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

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

6.5. Taşkın Derinlik ve Tehlike Haritaları

6.5.1. Harita Çalışmaları

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

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

Hidrolik modelleme yapılacak dere kolları üzerinden;

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

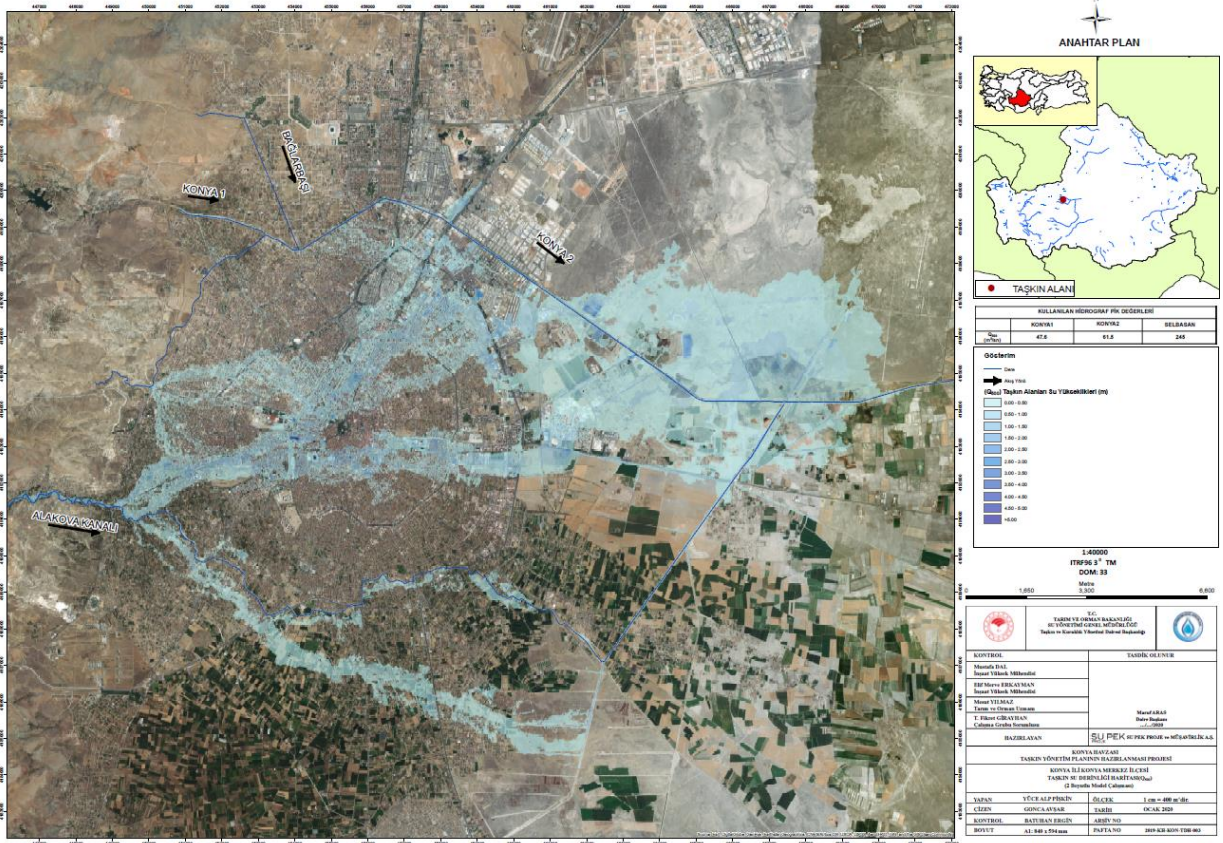
olmak üzere, Konya Kapalı Havzası'nda kesitler alınmıştır.

6.5.2. Hidrolik Model Çalışmaları

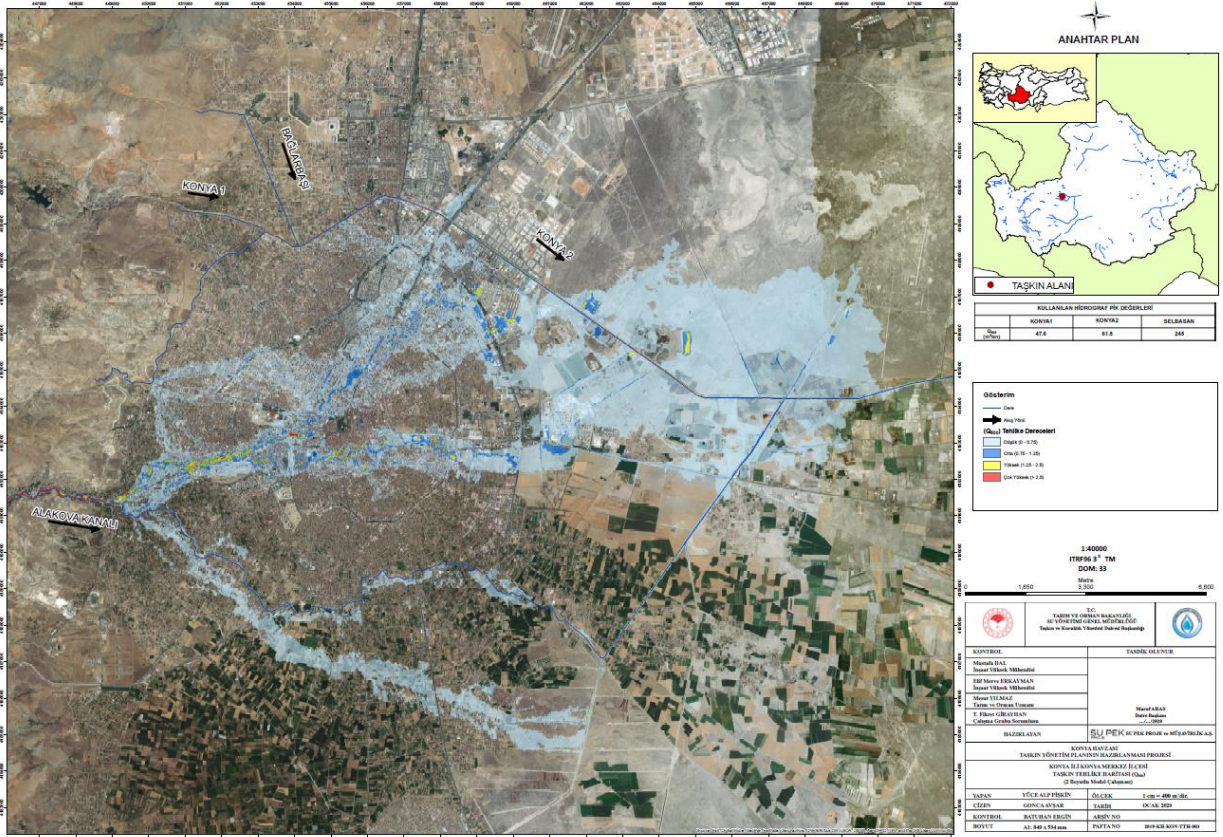
- Taşkın Riski Ön Değerlendirmesi ve 1B modelleme sonucunda 2B hidrolik model yapılmasına karar verilen yerler için mevcut halihazır haritalar ve araziden gelen dere enkesit okumalarına imar planları kullanılarak binaların da eklenmesiyle bütünlüklük bir Sayısal Yükseklik Modeli (SYM) oluşturulmuştur.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

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

sunulmaktadır.



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



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

6.6. Taşkın Risk Haritalarının Hazırlanması

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

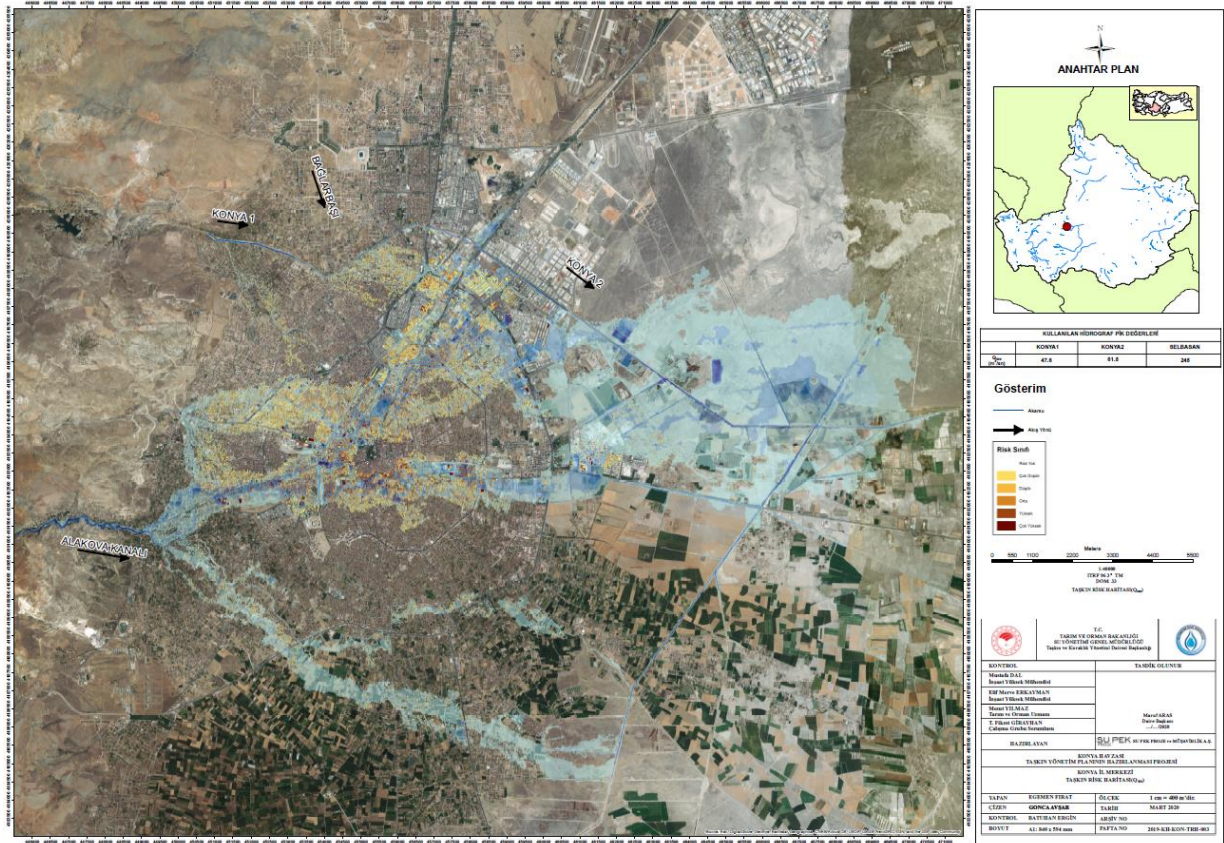
Taşkın risk değerlendirmesi çerçevesinde aşağıdaki unsurlar seçilmiştir:

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

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

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

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



Şekil 8: Konya İl Merkezi Taşkın Risk Haritası (Q500)

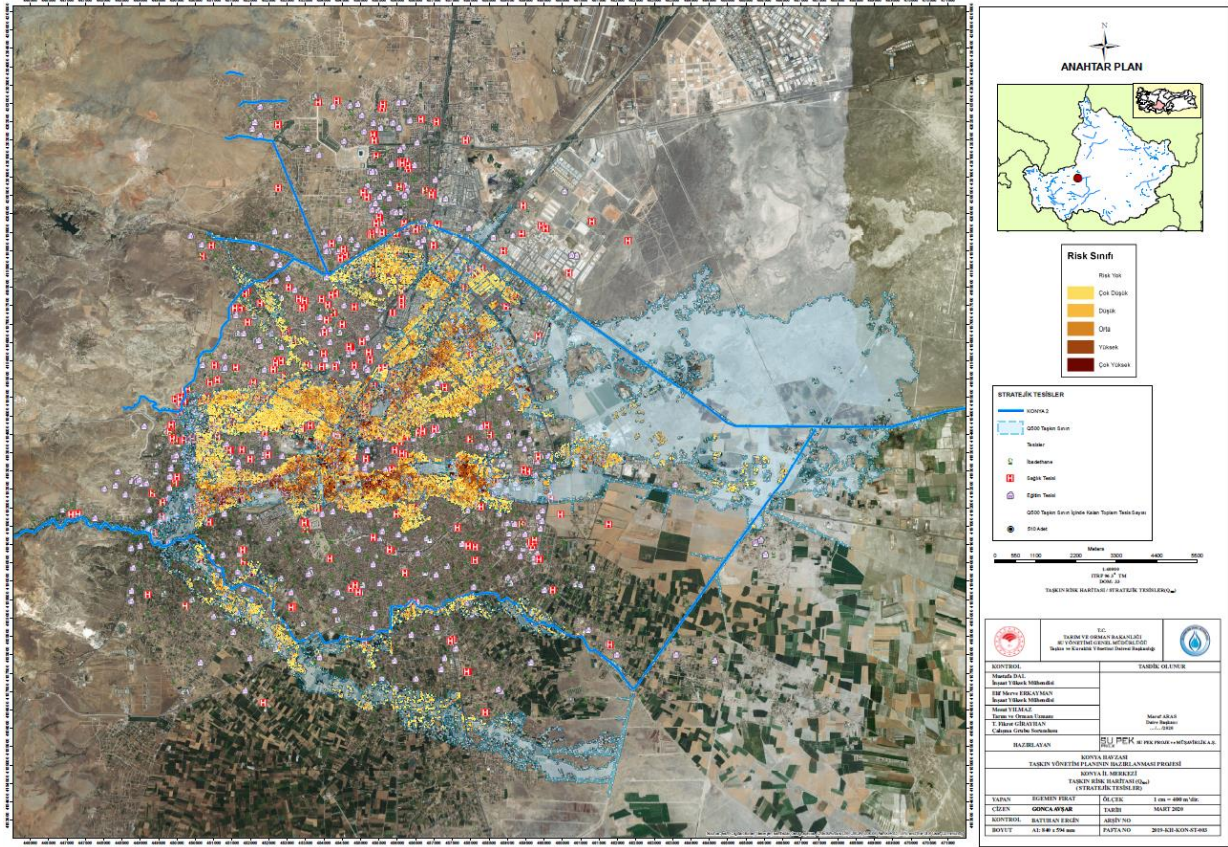
6.6.1. Müdahale Kapasite Analizi

Taşkın Yönetim Planının temel amacı; taşkına maruz bölgelerdeki taşkın tehlikelerini önlemek ve gelecekte inşası çok maliyetli olacak taşkın kontrol tesislerinin inşası gereksinimini önceden ortadan kaldırmaktır. Ayrıca bu plan ile taşkına maruz bölgelerdeki olası can ve mal kayıplarının azaltılması ve taşkın sırasında kamunun acil durum müdahale ihtiyacının önemli ölçüde azaltılması hususunda fayda sağlanacaktır. Bu ihtiyacın taşkın öncesi koruma ve önleme çalışmalarıyla her ne kadar azaltılması mümkünse de, tümüyle ortadan kaldırılması mümkün değildir. Bu nedenle, bir yandan taşkın riski azaltılıp önlenirken, bir yandan da olası taşkınlar için aşağıdaki özetlendiği şekilde müdahale kapasitesinin sürekli olarak geliştirilmesi gerekmektedir.

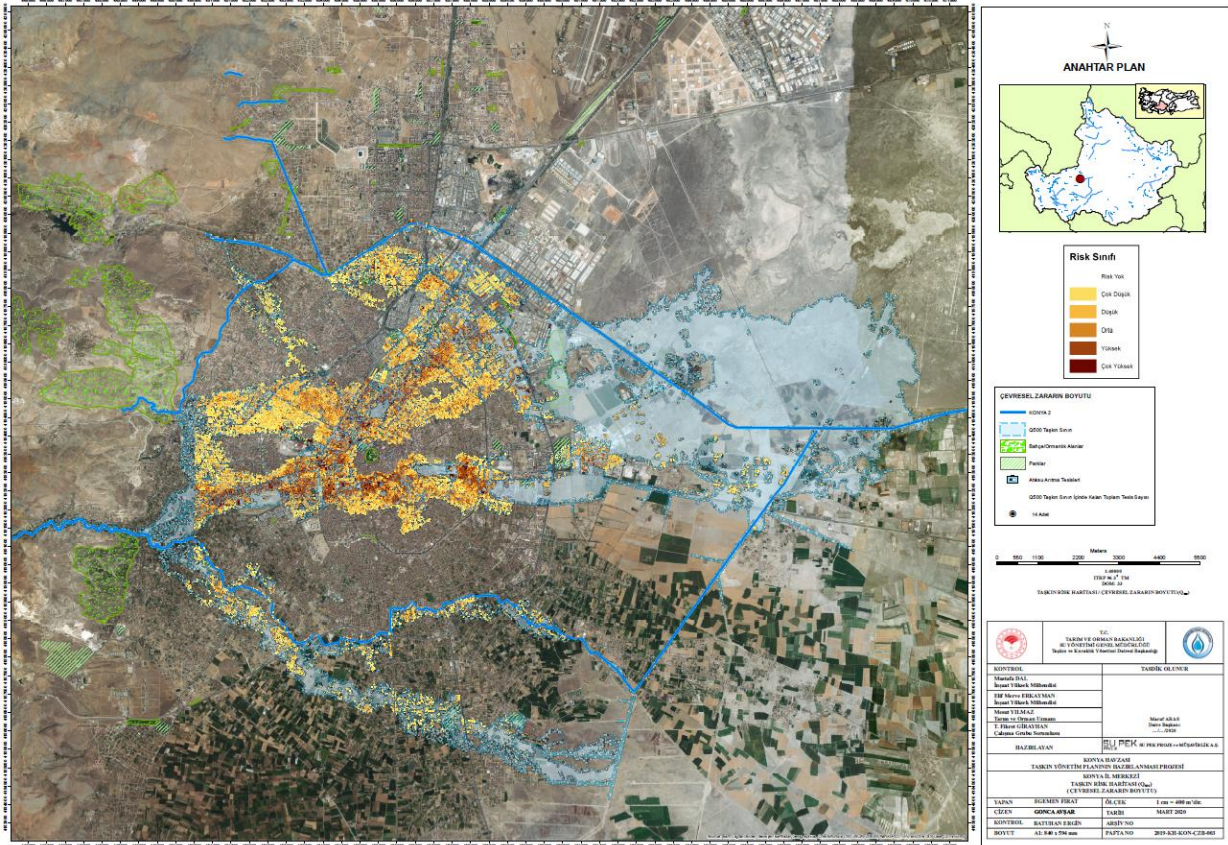
Tablo 4 Taşkın müdahale kapasite haritalarının (Taşkından Korunma ve Erken Uyarı Göstergeleri Haritası, Tahliye Yolları ve Barınma Haritası, Tahliye Haritası, Stratejik Tesisler Haritası) hazırlanması ve değerlendirmesinde kullanılan sınıflandırma ve kriterler

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

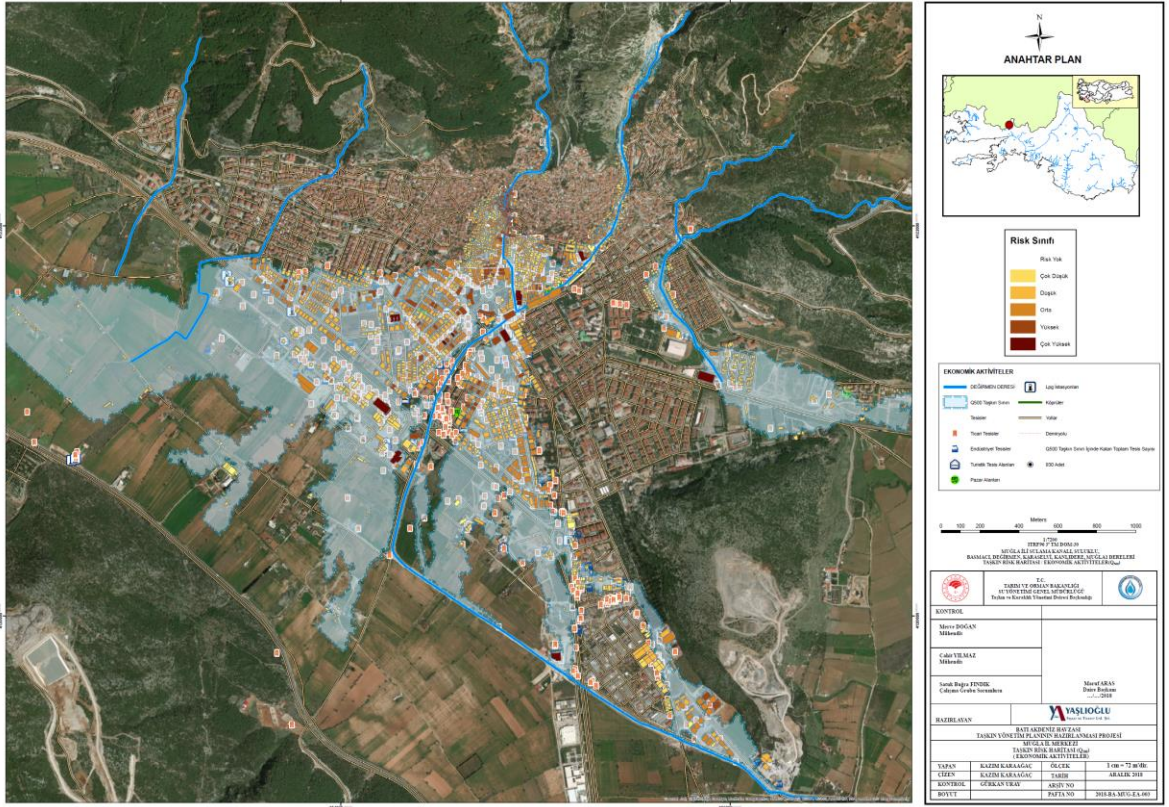
Taşkın önlemlerinin alınabilmesi amacıyla her bir bölgede stratejik tesisler, çevresel etki ve ekonomik aktivite haritaları 50,100 ve 500 yıllık taşkın tekerrür debileri için hazırlanmıştır. Aynı zamanda 500 yıllık taşkın tekerrür debisine göre tahliye planı hazırlanmıştır. Bu sayede olası taşkınlar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



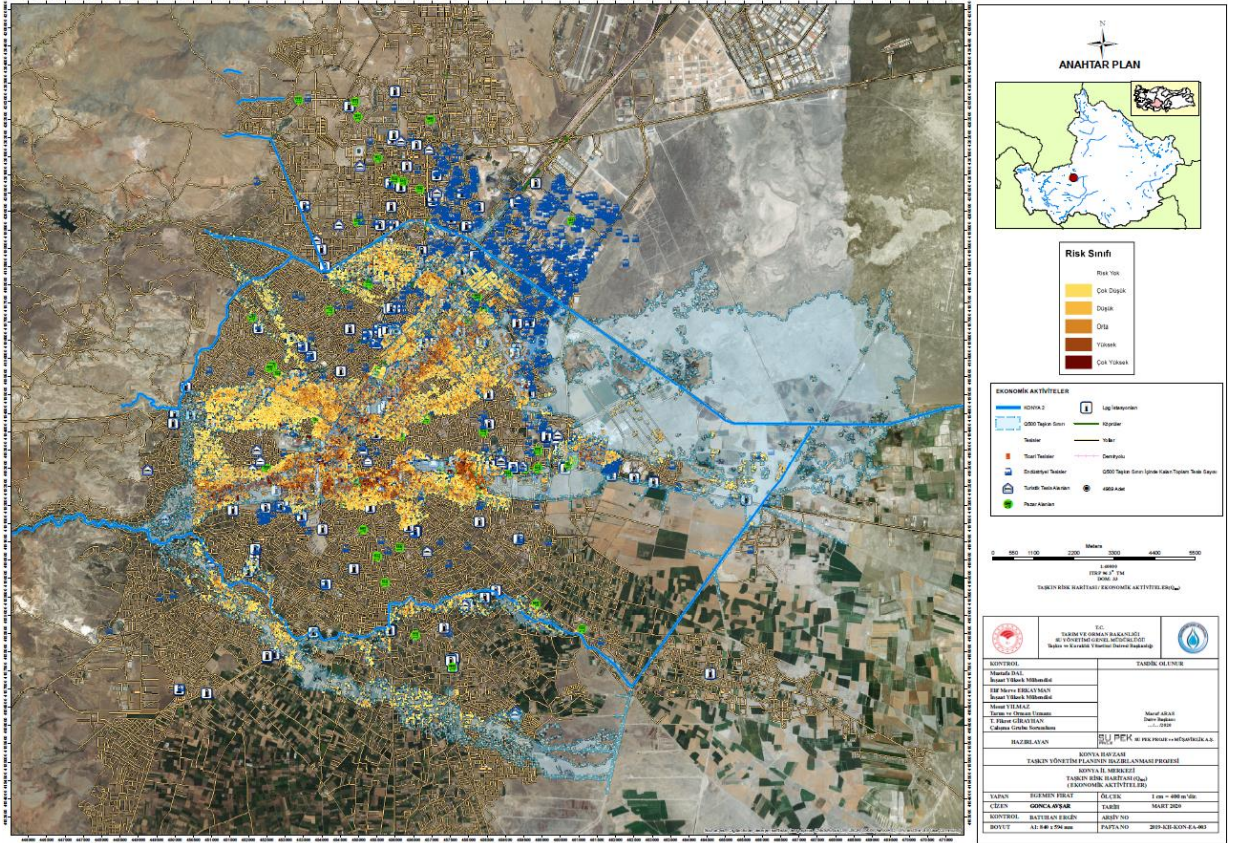
Şekil 9: Konya İl Merkezi Stratejik Tesisler Haritası (Q500)



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



Şekil 11: Konya İl Merkezi Ekonomik Aktivite Haritası (Q500)



Şekil 12: Konya İl Merkezi Tahliye Planı Haritası

6.6.2. Taşkın Riski Altında Olan Alanları Önceliklendirme

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

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

Bir yerleşim yeri için risk değerlendirmesindeki temel hedefler şunlardır:

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

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

Diğer bir ifadeyle; nicel risk analizinin temel formülü şöyledir:

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

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

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

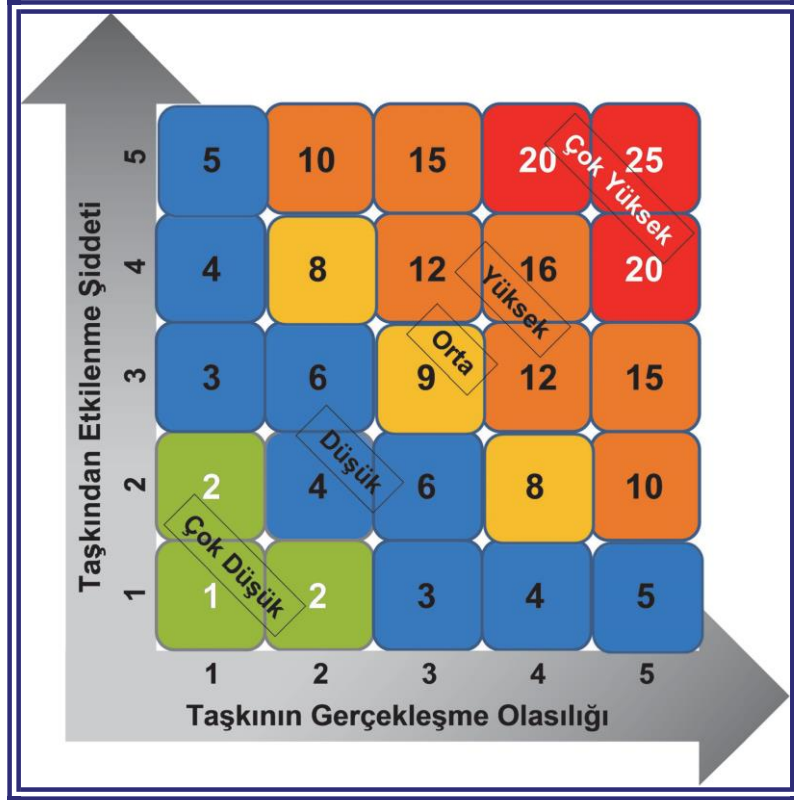
Tablo 5 Tehlike Frekans/Tekerrür Kategorileri

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

Tablo 6 Farklı Risk Kategorilerinde Taşkından Etkilenme Şiddetleri ve Risk Göstergeleri

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

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



Şekil 13: Risk Derecelendirmesinde kullanılan L tipi Matris.

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

Tablo 7 Taşkın Alanlarının Sağlık Ögelerine Göre Puanlaması

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

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

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

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

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

Tablo 8 Taşkın Alanlarının Çevre Ögelerine Göre Puanlaması

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

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

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

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

Tablo 9 Taşkın Alanlarının Ekonomi Ögelerine Göre Puanlaması

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6.7. Taşkın Yönetim Planı

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

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

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

Ayrıca, bu planın maksatları arasında;

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

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

1. TAŞKINDAN ÖNCE ATILACAK ADIMLAR:

A. Tehlike ve Riskin Tanımlanması

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

B. Zarar Azaltma

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

C. Planlama ve Hazırlıklı Olma

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

2. TAŞKIN ESNASINDA VE SONRASINDA ATILACAK ADIMLAR:

D. Müdahale

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

E. İyileştirme

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

YASAL DAYANAK

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

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

Madde 421 Fıkra:1 Bent:h

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

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

Madde No:6 Fıkra:1

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

TEMEL İLKELER

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

SORUMLULUK

Konya Kapalı Havzası Taşkın Yönetim Planının;

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

6.7.1. Hedefler

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

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

6.8. Taşkın Veri Tabanı

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

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

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

7. TEDBİRLER

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

Tablo 12 Konya Kapalı Havzası Tedbirler Tablosu

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

www.taskinyonetimi.tarimormn.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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

TEDBİRLER

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

*Tedbirlerin en güncel haline

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