

BURDUR HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR										UYGULAYICI			
	KISA VADE				ORTA VADE				UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum		
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			2021-2030	2031-2040
1 HAVZA KORUMA EYLEM PLANI STRATEJİSİNİN OLUŞTURULMASI													ÇOB, DSI, İB, Valilikler, Belediyeler, Üniversiteler, TÜBİTAK	HSA/ÇİB
2 KURUM VE KURULUŞLARIN KOORDİNASYONUNUN SAĞLANMASI													ÇOB, Valilikler	HSA/ÇİB
3 ATIKSU YÖNETİMİ														
3.1 Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi														
3.1.1 Belediyeler 100.000>N>50.000														
Burdur/Merkez														
AAT Revizyonunun Tamalanması (Prosesin İleri Aritmaya Dönüştürülmesi)														
İzleme ve Denetim														
3.1.2 Belediyeler 10.000>N>2.000														
Afyonkarahisar/Başmakçı (İTP:30.11.2011)														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														
İhale ve İnşaat İşleri														
İşletmeye Alma														
İzleme ve Denetim														
Afyonkarahisar/Dazkırı (İTP:30.11.2011)														
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%80)														
Yer Seçimi														
Fizibilite ve ÇED Raporu														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														
İhale ve İnşaat İşleri														
İşletmeye Alma														
İzleme ve Denetim														
Afyonkarahisar/Evciler (İTP:30.11.2011)														
Yer Seçimi														
Fizibilite ve ÇED Raporu														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														
İhale ve İnşaat İşleri														
İşletmeye Alma														
İzleme ve Denetim														
Burdur/Karamanlı (İTP:01.05.2017) (KARAMANLI-TEFENNİ ORTAK ARITMA)														
Yer Seçimi														
Fizibilite ve ÇED Raporu														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														
İhale ve İnşaat İşleri														
İşletmeye Alma														
İzleme ve Denetim														
Burdur/Kemer (İTP:01.05.2017)														
Yer Seçimi														
Fizibilite ve ÇED Raporu														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														
İhale ve İnşaat İşleri														
İşletmeye Alma														
İzleme ve Denetim														
Burdur/Tefenni (İTP:01.05.2017) (KARAMANLI-TEFENNİ ORTAK ARITMA)														
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%85)														
Yer Seçimi														
Fizibilite ve ÇED Raporu														
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması														

BURDUR HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR											UYGULAYICI			
	KISA VADE				ORTA VADE				UZUN VADE			Mevcut Durum	Önerilen Durum		
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030			2031-2040	
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Burdur/Yeşilova (İTP:31.12.2011)															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Denizli/Çardak (İTP:15.09.2008)															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Isparta/Atabey (İTP: 26.08.2010)															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Isparta/Gönen (İTP: 01.09.2010)															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Isparta/Keçiborlu (İTP: 31.12.2009)															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Isparta/Keçiborlu/Senir (İTP: 01.07.2014)															
Atıksu Kanalizasyon ŞebekesininTamamlanması(%80)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
İzleme ve Denetim							■	■	■	■	■	■	■		
Isparta/Merkez/Kuleönü (İTP: 10.02.2017)															
Atıksu Kanalizasyon ŞebekesininTamamlanması(%10)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				

BURDUR HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR												UYGULAYICI			
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum		
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040				
6.1 Etüt ve Projelendirme Çalışmaları	■	■	■	■	■									AEKGM	AEKGM	
6.2 Ağaçlandırma ve Erozyon Kontrolü Çalışmaları																
Ağaçlandırma ve Rehabilitasyon	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	AEKGM, İÇOM	AEKGM, HSA/ÇİB
Erozyon, Sel ve Çiğ Kontrolü Çalışmaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Mera Islah Çalışmaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
6.3 Taşocakları ve Maden Sahalarının Rehabilitasyonu																
Planlama ve Uygulama	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Sanayiciler, İÇOM	Sanayiciler, İÇOM, HSA/ÇİB
İzleme ve Denetim	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7 SU KAYNAKLARI YÖNETİMİ																
7.1 Su Kaynakları Potansiyeli Vanter Çalışmaları	■	■	■	■	■										DSİ	DSİ
7.2 İçme Suyu Havzaları Özel Hüküm Belirleme Çalışmaları	■	■	■	■	■										ÇOB, BB SKİ	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
7.3 Akarsularda Taşkın Risk Alanlarının Belirlenmesi															DSİ, BB SKİ, Belediyeler	DSİ, BB SKİ, İİ SKİ
Akarsularda Öncelikli Taşkın Risk Alanlarının Belirlenmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Su Üzerindeki Baskıların Önlenmesi İçin Gerekli Yatırımların Başlatılması						■	■	■	■	■	■	■	■	■		
İzleme ve Denetim	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7.4 Su kullanımı ile ilgili Havzanın Korunmasına İlişkin Eğitim ve Bilinçlendirme Çalışmaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	DSİ, TİM	DSİ, TİM, HSA/ÇİB
7.5 Havza Şartlarına Bağlı Olarak Baraj ve Gölet Projelerinin İrdelenmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	DSİ	DSİ, HSA/ÇİB
7.6 Yukarı Havza Şartlarının İyileştirilmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, DSİ	ÇOB, DSİ, HSA/ÇİB
7.7 Nehir Havzası Su Kalitesi İzleme Sisteminin Kurulması															ÇOB, DSİ, DMİ, BB SKİ, SB, EİEİ, TİM,	DSİ, DMİ, HSA/ÇİB
Su Kalitesi İzleme Sisteminin Kurulması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Akım İzleme Sisteminin Kurulması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
İzleme ve Denetim	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7.7.1 Yüzeysel Su Kaynakları																
Yüzeysel Suların Su Kalitesi İzleme Ağının Genişletilmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, DSİ, BB SKİ, SB, EİEİ, TİM,	DSİ, HSA/ÇİB
Yüzeysel Suların Su Kalitesi İzleme Çalışmaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7.7.2 Yeraltı Su Kaynakları																
Yeraltı Suların Su Kalitesi İzleme Ağının Genişletilmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, DSİ, BB SKİ, SB, EİEİ, TİM,	DSİ, HSA/ÇİB
Yeraltı Suların Su Kalitesi İzleme Çalışmaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, DSİ, BB SKİ, SB, EİEİ, TİM,	DSİ, HSA/ÇİB
Yeraltı Su Kuyularının Denetlenmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, DSİ, BB SKİ, SB, EİEİ, TİM,	DSİ, HSA/ÇİB
7.8 Havza Su Kalitesi Modelleme Sistemi																
Su Kalitesinin Modellenmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB	ÇOB, HSA/ÇİB
Çevresel Kalite Standartlarının Oluşturulması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB	ÇOB
7.9 Artılmış Atıkların Yeniden Kullanım Uygulamaları	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	ÇOB, BB/Belediye, TKİB	ÇOB, BB/Belediye, TKİB, HSA/ÇİB
7.10 Tarımsal Amaçlı Su Kullanımının Azaltılması															ÇOB, TKİB	ÇOB, TKİB, HSA/ÇİB
Su Dağıtım Sistemlerinin Yapısal Yönden İyileştirilmesi, Basıncı Sulama Sistemlerinin Uygulanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Su Dağıtım Programlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Suyun Ölçülü ve Kontrollü Dağıtım ve İzlenmesinde Telemetrik Yöntemlerin Kullanımı	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7.11 Sulak Alan Yönetimi															ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş	ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı KuruluşHSA/ÇİB
Sulak Alan Koruma Alanları Yönetim Planları Hizmetlerinin Tamamlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Uluslararası Standartlara Uygun Su Ürünleri Üretim Şartlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Sulak Alanda Su Bütçesi, Aylık Tatlısu İhtiyacı Hesabı	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Lagün, Deniz, ve İç Kanal Projelerinin ve Denize Çıkış Yapılarının Geliştirilmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Tarla Balıkçılığı Hizmetlerinin Planlanması, Su Ürünleri Üretiminin Arttırılması Hizmetleri ve Rehabilitasyon Projelerinin Geliştirilmesi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
7.12 Kıyı Kanununa İstinaden Deniz, Göl, Akarsu, Baraj Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Belirlenmesi															ÇOB	ÇOB, HSA/ÇİB

BURDUR HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR										UYGULAYICI				
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040			
Akarsu Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması														İBİM	İBİM
Gölet, Tabii ve Suni Göllerin Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması														İBİM	İBİM
Baraj Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması														İBİM	İBİM
7.13 Atmosferik Taşınımın Su Kaynaklarına Olan Etkisinin Değerlendirilmesi														ÇOB	ÇOB, HSA/ÇİB
8 SICAK NOKTALARDA GETİRİLECEK ÇÖZÜMLER															
8.1 Burdur Gölü															
8.1.1 Burdur Gölü Yönetim Planının Uygulanmasına Yönelik İzleme Çalışmaları															
8.1.2 Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi															
Burdur/Merkez Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Isparta/Keçiborlu/Kılıç Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Isparta/Keçiborlu/Senir Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
8.1.3 Endüstriyel Atıksu Altyapı Yönetimi															
Isparta Süleyman Demirel OSB Atıksu Altyapı ve Arıtma Durumu														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Burdur OSB Atıksu Altyapı ve Arıtma Durumu														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Burdur Şeker Fabrikası Arıtma Durumu														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Gülyağzı Endüstriyel Atıklarının Kontrolü														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Tekil Endüstri Atıksu Altyapı ve Arıtma Durumu														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
8.1.4 Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi															
GÖL-BİR Katı Atık Birliği														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık HSA/ÇİB
Burdur Katı Atık Birliği														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık HSA/ÇİB
8.1.5 Yayılı Kaynak Kirliliği Yönetimi ve Kontrolü															
Tarımsal Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Hayvancılık Faaliyetlerinden Kaynaklanan Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
8.2 Acıgöl															
8.2.1 Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi															
Denizli/Çardak Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Denizli/Çardak/Gemiş Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Afyonkarahisar/Dazkırı Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Afyonkarahisar/Dazkırı/Yüreğil Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Afyonkarahisar/Başmakçı Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
Afyonkarahisar/Başmakçı/Yaka Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ/İİ SKİ, HSA/ÇİB
8.2.2 Endüstriyel Atıksu Altyapı Yönetimi															
Tekil Endüstri Atıksu Altyapı ve Arıtma Durumu														ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler	ÇOB, STB, İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
8.2.3 Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi															
Dinar ve Çevresi Sürdürülebilir Çevre Hizmetleri Belediyeler Birliği														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık HSA/ÇİB
8.2.4 Yayılı Kaynak Kirliliği Yönetimi ve Kontrolü															
Tarımsal Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Hayvancılık Faaliyetlerinden Kaynaklanan Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
8.3 Barajlar														ÇOB, DSI, EİEİ	DSİ, EİEİ, HSA/ÇİB
Akarsular Üzerinde Baraj, Regülatör Tesisleri Envanteri Yapılması															
Gerekli Ekolojik Debi (Çevresel Akış) İhtiyacının Belirlenmesi															
Ekolojik İhtiyaç Debisi İzleme															
9 HAVZA ÇEVRESEL BİLGİ SİSTEMİNİN KURULMASI															
9.1 Havza Çevresel Bilgi Sistemi Altyapısının Oluşturulması														-	ÇOB, HSA/ÇİB
9.2 Havza Çevresel Bilgi Sistemi Veritabanının Oluşturulması														-	ÇOB, HSA/ÇİB
9.3 Mevcut Veritabanlarının Havza Çevresel Bilgi Sistemine Entegrasyonu														-	ÇOB, HSA/ÇİB
9.4 Havza Çevresel Bilgi Sisteminin Sürdürülebilirliğinin Sağlanması														-	ÇOB, HSA/ÇİB

NOTLAR

BURDUR HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR										UYGULAYICI			
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040		
1	Atıksu Yönetimi başlığı altında yapılan AAT planlamaları, Çevre Kanunu Geçici Madde 4 esas alınarak yapılmıştır. Belediye tarafından İş Termin Planları verilmiş ise planlama yapılırken dikkate alınmıştır; verilmemişse tarih yazılmamıştır. Buna göre belediyelerin sunmuş oldukları İş Termin Planları mevzuata uygun değil ya da süreyi aşmışsa ise kırmızı olarak belirtilmiştir. Takvimlendirme bölümünde belediye tarafından verilmiş İş Termin Planları siyah bloklar halinde işlenmiştir. Mevzuatta verilen süre, belediye tarafından verilmiş olan tarihten daha ileri ise aradaki fark takvime gri bloklar olarak girilmiştir.													
2	Kati ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında yapılan Kati atık düzenli depolama planlamaları Çevre Kanunu Geçici Madde 4 esas alınarak yapılmıştır. Birlik, nüfusuna bağlı olarak eğer mevzuatta verilen tarihleri aşmış ise kırmızı olarak işlenmiştir. Mevzuatta verilen süre, henüz geçmemiş ise aradaki fark takvime gri bloklar olarak girilmiştir.													
3	Atıksu Yönetimi başlığı altında, planlama çalışmaları kapsamında ortak AAT yapması öneren yerleşim yerleri ayrı ayrı işlenmiş ancak hangi yerleşim yeri ile birlikte olacağı yazılmamıştır.													
4	Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması maddesi yanında parantez içinde yer alan değer, ilçedeki tamamlanan kanalizasyon şebekesinin yüzdesini vermektedir. Tamamlanma oranı %90 ve üzeri olan şebekeler buraya yazılmamıştır.													
5	Kati ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında listelenen birlikler, birlik içerisinde olan merkezi belediyenin (en yüksek nüfuslu belediye) havza sınırı içerisinde bulunmasına göre belirlenmiştir. Birliğe giren tüm ilçeler belirtilmiş olmakla birlikte, havza içerisinde kalan ilçelerin altı çizilmiştir.													
6	Kati ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında, mevcut düzensiz depolama sahalarının rehabilitasyonu iş kalemi, ilgili kati atık birliğinin kati atık bertaraf tesisi kurmasının hemen ardından başlatılmış ve toplamda 2,5 yıl sürecek şekilde takvime işlenmiştir.													
7	AAT ve kanalizasyon şebeke durumları proje süresince elde edilen veriler saha çalışmaları ve toplantılar neticesinde elde edilen bilgilerdir. Parantez içindeki değerler kanalizasyon şebekesi mevcut durumunu ifade etmektedir.													
8	Önerilen havza yönetim sisteminde büyükşehirlerde BB SKI, büyükşehir haricindeki diğer tüm illerde ise İl Su Kanalizasyon İdareleri (İl SKI) sorumlu kılınmıştır.													

KISALTMALAR	
ÇOB	Çevre ve Orman Bakanlığı
İB	İller Bankası Genel Müdürlüğü
BB	Büyükşehir Belediyeleri
BB SKI	Büyükşehir Belediyeleri Su ve Kanalizasyon İdareleri
İl SKI	İl Su Kanalizasyon İdareleri
İÇOM	İl Çevre ve Orman Müdürlükleri
İBİM	İl Bayındırlık ve İskan Müdürlükleri
STB	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
TKİB	Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı
DSİ	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü
İÖİ	İl Özel İdareleri (Köylere Hizmet Götürme Birliği)
AEKGM	Ağaçlandırma ve Erozyon Kontrolü Genel Müdürlüğü
SB	Sağlık Bakanlığı
EİEİ	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü
DMİ	Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü
Atık Ü.	Atık Üreticileri
TİM	Tarım İl Müdürlükleri
HSA/ÇİB	Havza Su Ajansı veya Çevre İdaresi Başkanlığı benzeri bir kurum
ÖÇK	Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı