

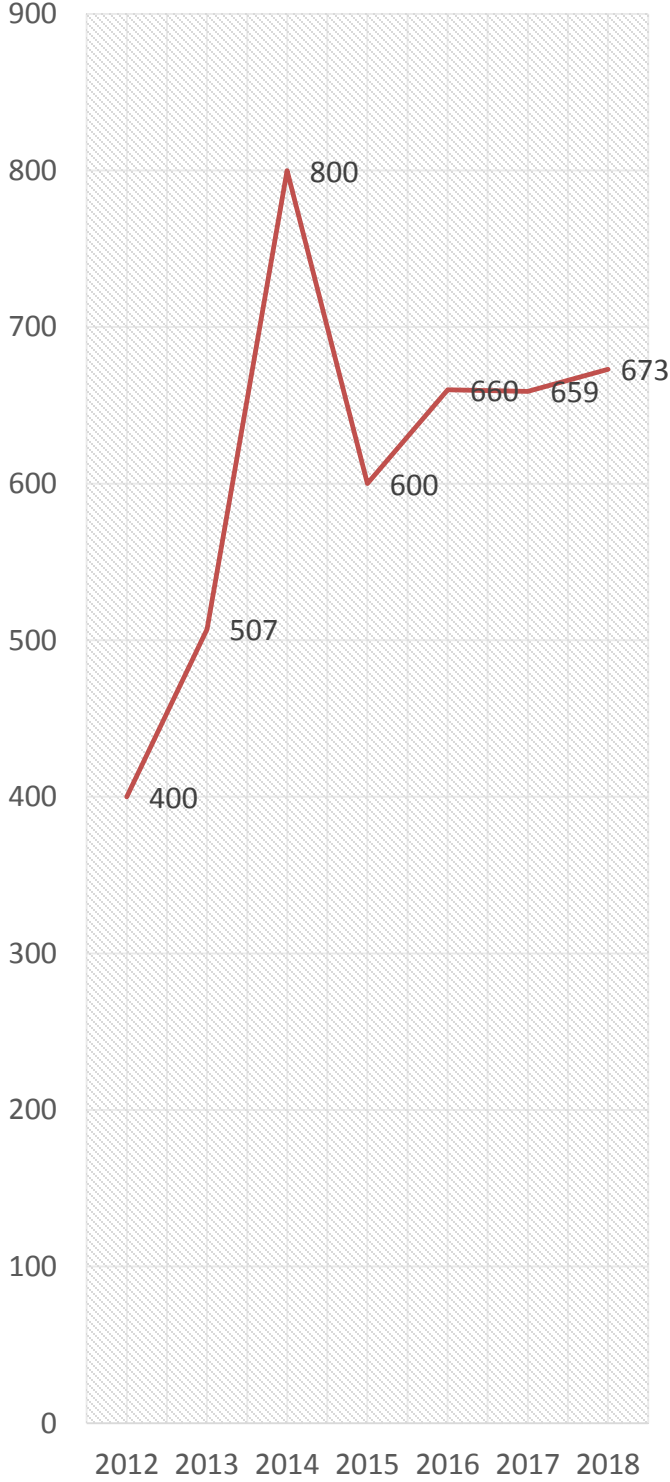
## ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
DENETİM SAYISI	400	507	800	600	660	659	673
İDARİ YAPTIRIM UYGULANAN FİRMA SAYISI	18	26	44	15	17	17	17
İDARİ YAPTIRIM TUTARI (₺)	397.236,00	977.209,00	577.423,00	398.068,20	287.091,00	370.354,92	635.019,60

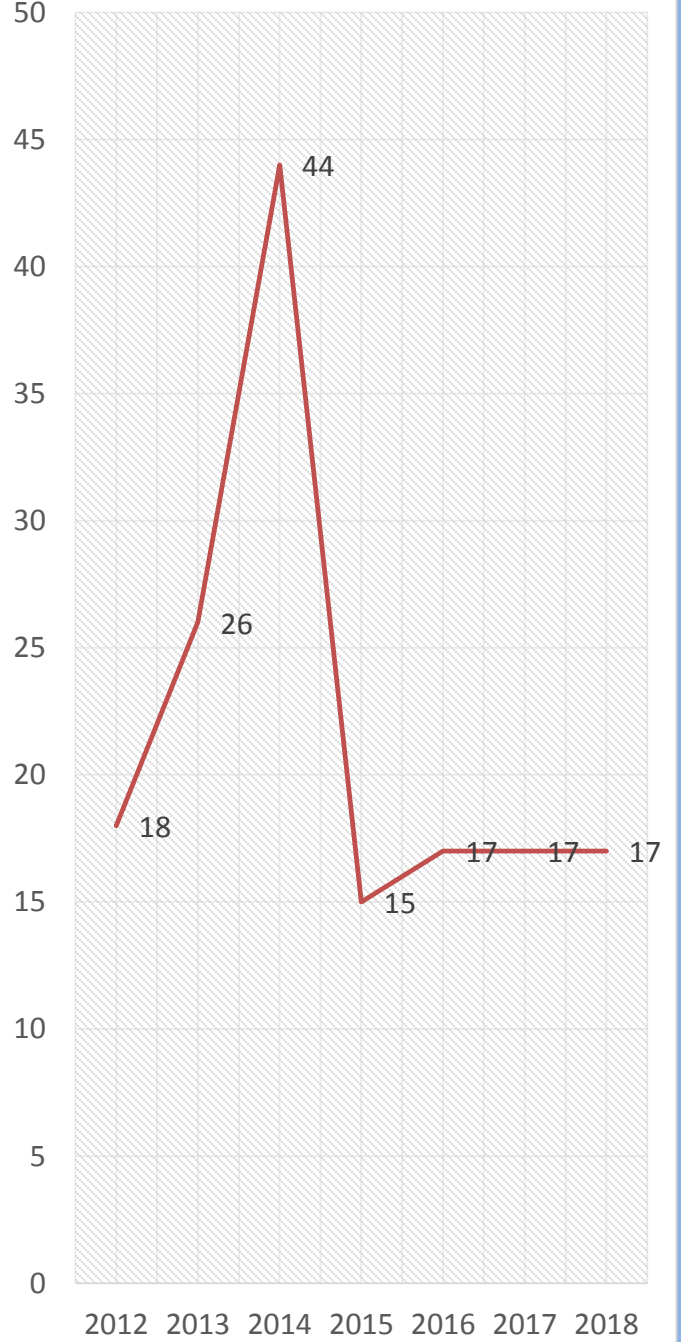
	2015	2016	2017	2018
HAVA KALİTESİ İZLEME İSTASYON SAYISI	2	5	6	6
KATI YAKIT DENETİM SAYISI	38	29	30	107
PARTİKÜL MADDE ORTALAMASI	67,5	76,5	71	72,695
SO2 ORTALAMASI	24	16,5	14,5	26,05
ATIKSU ARITMA TESİSİ SAYISI	34	34	98	129
KATI ATIK DÜZENLİ DEPOLAMA SAHASI SAYISI	1	1	1	1
BELEDİYELERE YAPILAN ŞARTLI NAKDİ YARDIMLAR (₺)	691.515,00	190.000,00	751.722,63	1.043.885,83
AAT PROJE ONAY SAYISI	17	19	9	16
AAT TEKNİK UYGUNLUK RAPORU SAYISI	26	30	35	35
AAT KİMLİK BELGESİ SAYISI	90	90	106	106
AAT ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEME BAŞVURUSU YAPAN FİRMA SAYISI	11	12	12	12
AAT ENERJİ TEŞVİK MİKTARI (₺)	1.497.089,00	1.389.803,63	1.589.891,10	1.755.360,43
TEHLİKESİZ ATIK TOPLAMA-AYIRMA BELGESİ SAYISI	17	20	57	39
AMBALAJ ATIĞI KAYITLI FİRMA SAYISI	595	579	602	626
ONAYLANAN ENDÜSTRİYEL ATIK YÖNETİM PLAN SAYISI	21	53	71	152
ONAYLANAN KİRLENMİŞ SAHA FAALİYET ÖN BİLGİ FORMU	283	394	398	405
ONAYLANMAYAN KİRLENMİŞ SAHA FAALİYET ÖN BİLGİ FORMU	67	62	70	67
PLANLANAN BİRLEŞİK ÇEVRE DENETİM SAYISI	25	40	36	40
YAPILAN BİRLEŞİK DENETİM SAYISI	24	30	28	36
DENETLENEN FİRMA VE DENETİM SAYISI	600	660	659	673
VERİLEN İDARİ YAPTIRIM CEZASI (₺)	398.068,00	287.091,00	370.354,92	635.019,60
TIBBİ ATIK ÜCRETLERİ (₺)	2,25	2,43	2,60	2,93

## ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

### DENETİM SAYISI



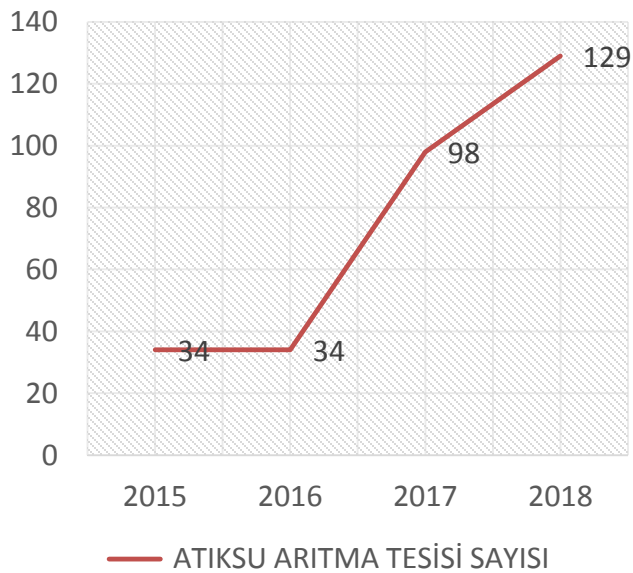
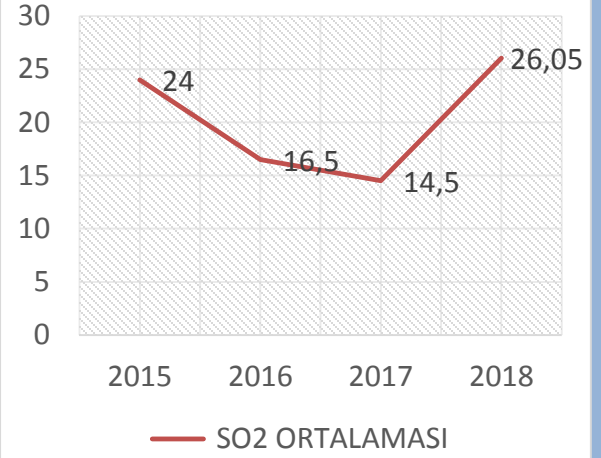
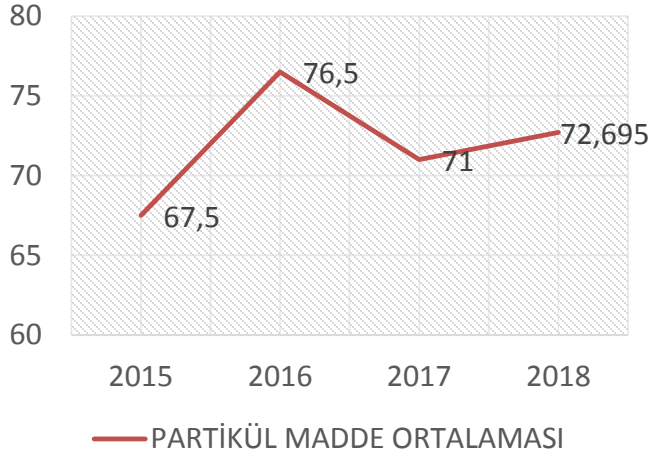
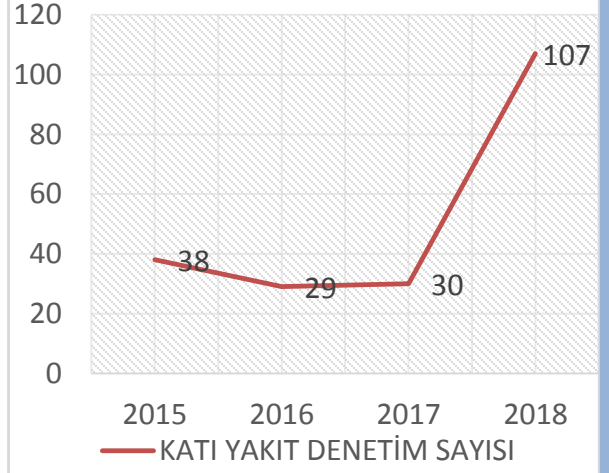
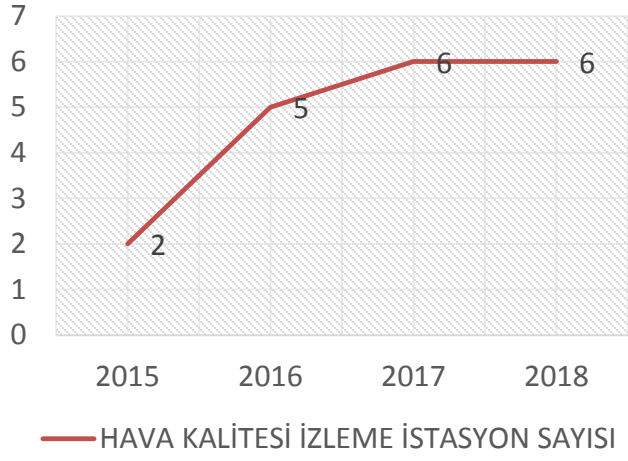
### İDARİ YAPTIRIM KARARI UYGULANAN FİRMA SAYISI



## İDARİ YAPTIRIM MİKTARI



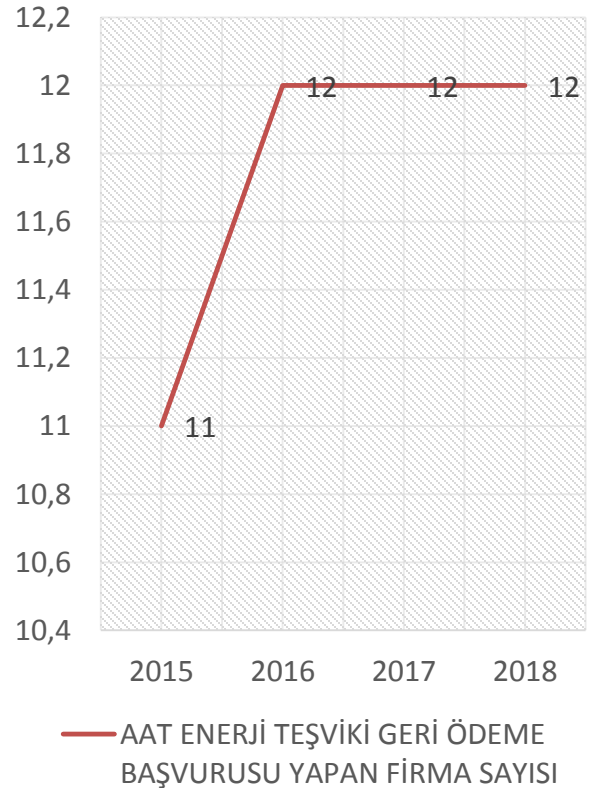
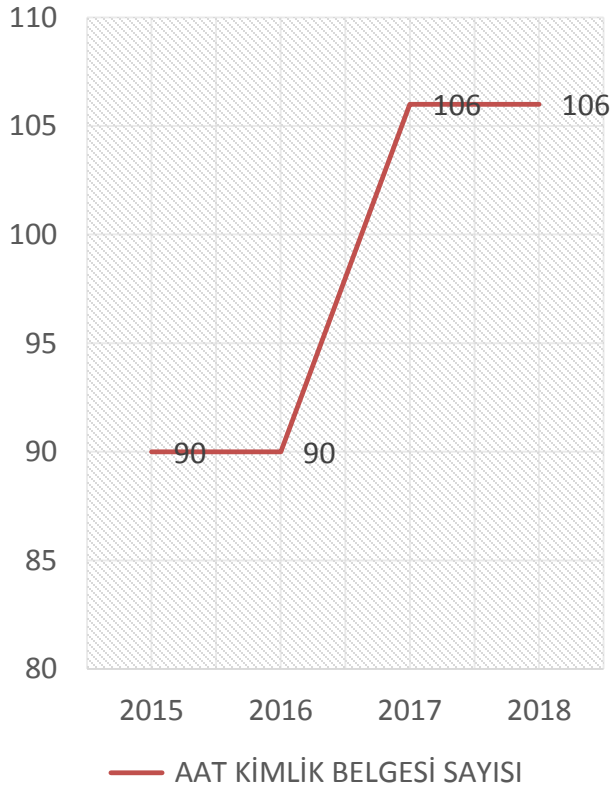
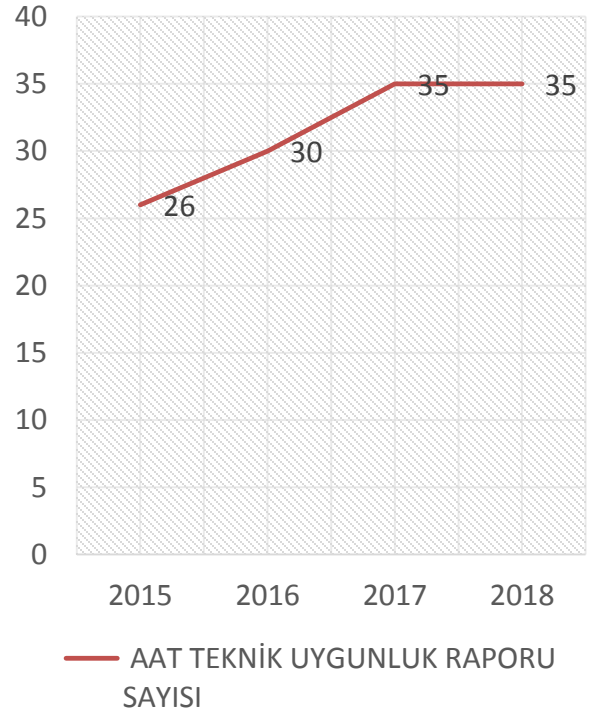
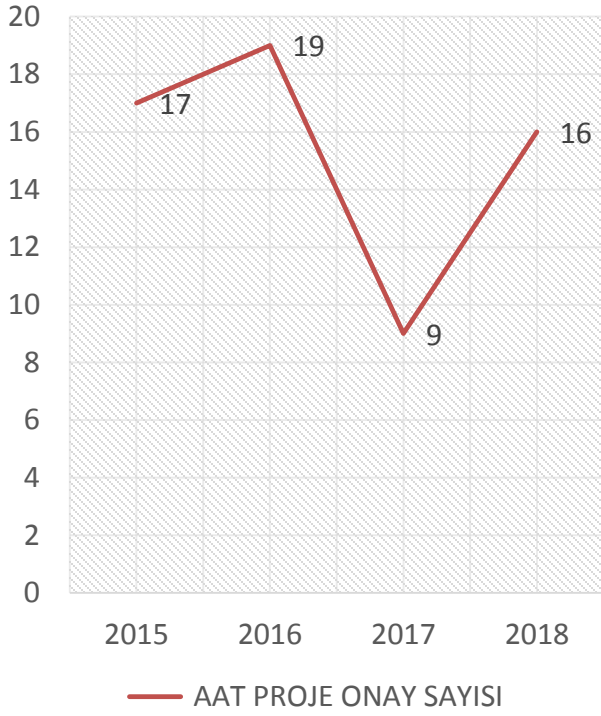
# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ



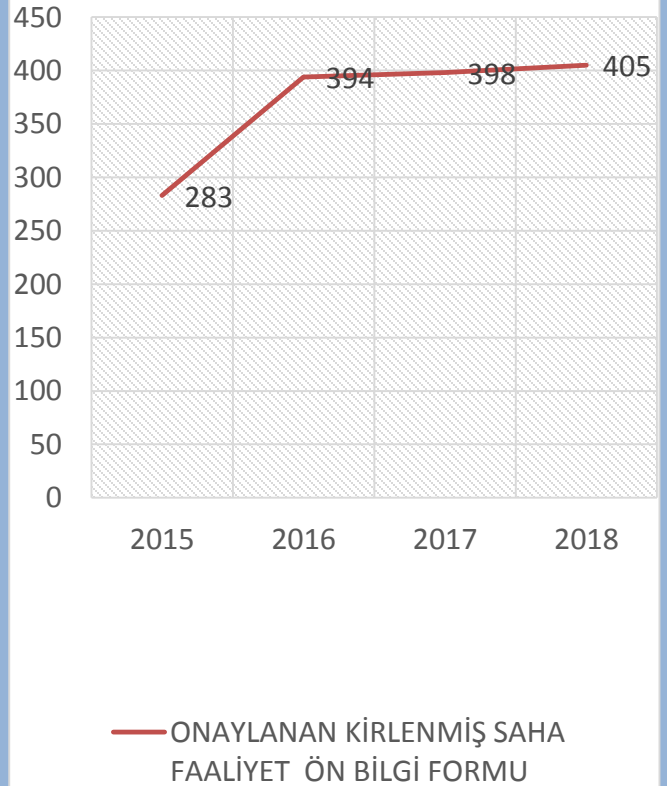
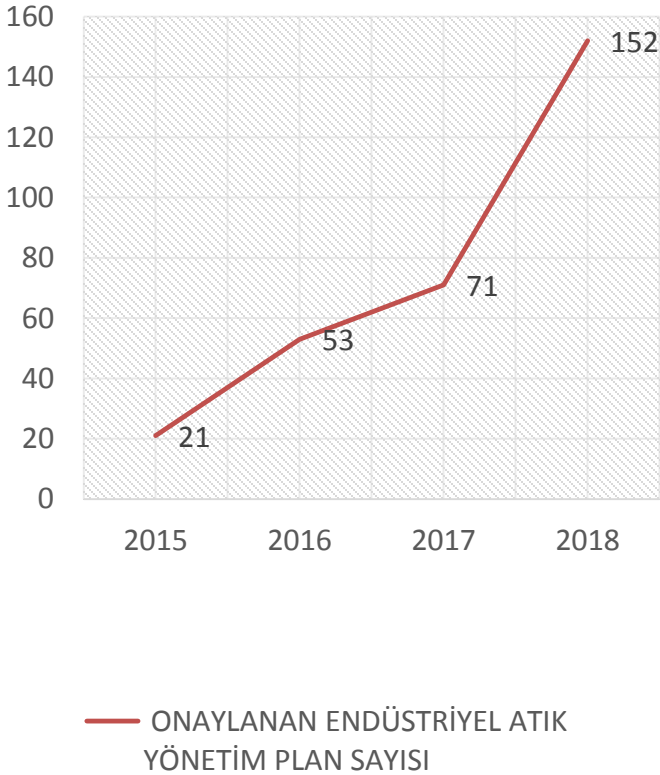
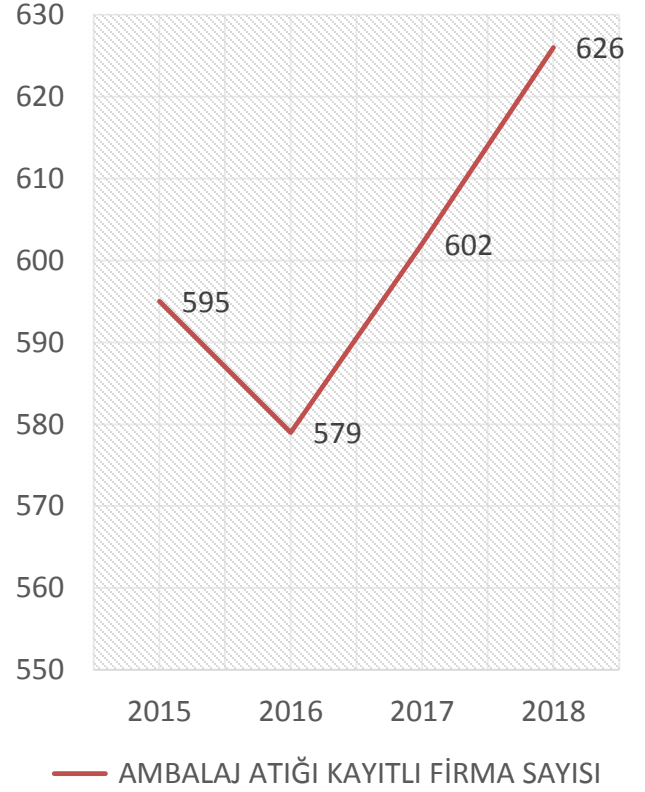
## BELEDİYELERE YAPILAN ŞARTLI NAKDİ YARDIMLAR (₺)



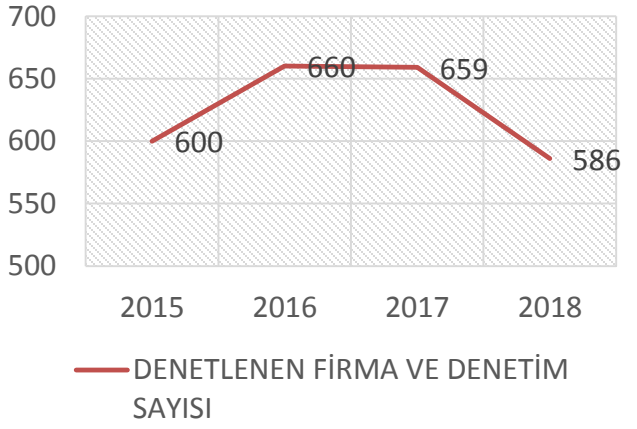
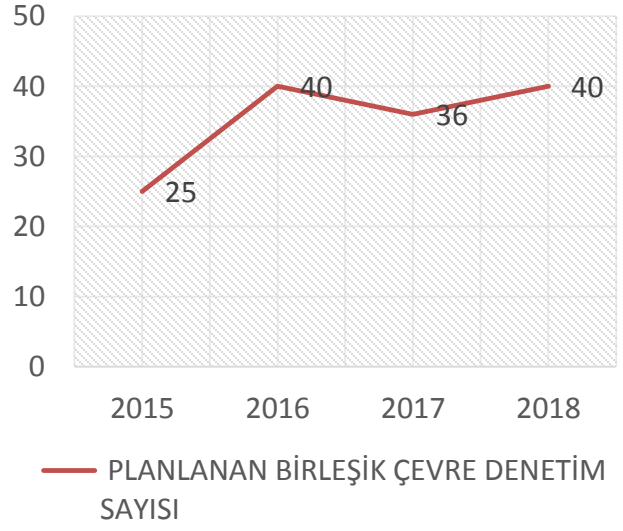
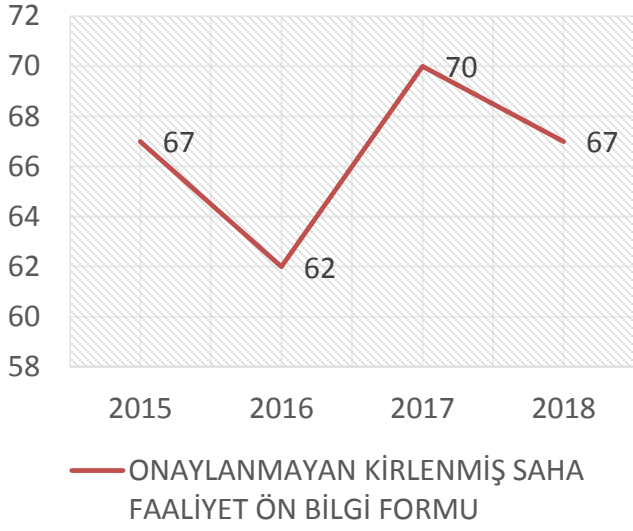
## ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ



# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ



# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ





# HAVA KİRLİLİĞİ

## Isınma Kaynaklı Hava Kalitesi İzleme İstasyonları

**Bayramyeri  
Hava İzleme İstasyonu**

**Sevil KAYNAK  
İlköğretim Okulu Bahçesinde**

**Merkezefendi  
Hava İzleme İstasyonu**

**Adalet Mahallesi  
Fatih İlkokulu Bahçesinde**

**Sümer  
Hava İzleme İstasyonu**

**Mükerrem EKE  
İlköğretim Okulu Bahçesinde**

**Çivril  
Hava İzleme İstasyonu**

**Belediye Park Alanı  
İçerisinde**

**Sanayi Kaynaklı Hava Kalitesi İzleme İstasyonu**  
Honaz Adil AKAN Ortaokulu Bahçesinde

**Trafik Kaynaklı Hava Kalitesi İzleme İstasyonu**  
Merkez Ortaokulu Bahçesinde

**Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliği Denetimleri**  
Bakanlığımız Tarafından  
Büyükşehir Belediye Başkanlığına Yetki Devri Yapılmıştır

## Temiz Hava Eylem Planı

25.02.2015 tarih ve 45 sayılı İl Mahalli Çevre Kurulunda Onaylanmıştır



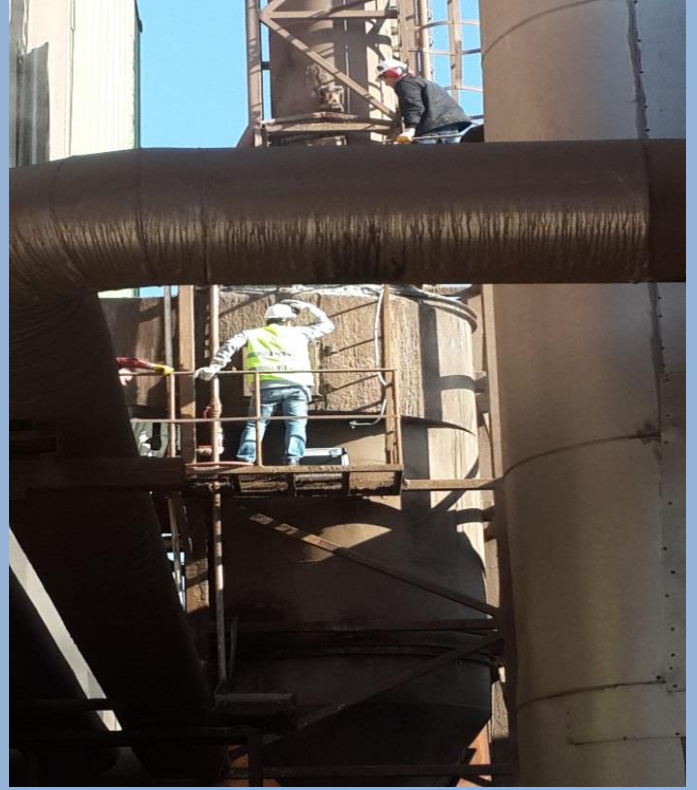
# HAVA KİRLİLİĞİ

Hava ve Gürültü Kirliliği Konusu  
30.03.2016 tarih ve 48 sayılı  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararı İle Güncellenmiştir

Sanayi Kaynaklı Baca Emisyonları  
Düzenli Olarak Denetlenmektedir

Bu Konuda 24.02.2017 Tarih ve 1325 Sayılı  
Valilik Olur'una İstinaden 50 No'lu MÇK Kararı Alınmıştır

76 Tesiste 92 Adet Baca Ölçümü Gerçekleştirilmiştir



# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## MERKEZEFENDİ-BAYRAMYERİ YILLIK ORTALAMA SO2 DEĞERLERİ

YILLAR	BAYRAMYERİ	MERKEZEFENDİ	ULUSAL LİMİT DEĞER	AB LİMİT DEĞER
2012	7	5	150	20
2013	25	13	150	
2014	50	14	20	
2015	31	17	20	
2016	24	9	20	
2017	20	9	20	
2018	33,14	18,96	20	

## MERKEZEFENDİ-BAYRAMYERİ YILLIK ORTALAMA PM10 DEĞERLERİ

YILLAR	BAYRAMYERİ	MERKEZEFENDİ	ULUSAL LİMİT DEĞER	AB LİMİT DEĞER
2012	86	61	96	40
2013	82	57	78	
2014	88	56	60	
2015	84	51	56	
2016	90	63	52	
2017	76	66	48	
2018	83,34	62,05	44	

## KATI YAKIT DENETİMLERİ

<b>Katı Yakıt Satıcı Belgesi</b>	318
<b>Satış İzin Belgesi</b>	228
<b>Uygunluk İzin Belgesi</b>	18
<b>Dağıtıcı Kayıt Belgesi</b>	4 adet verilmiştir

Alınan 107 Adet Kömür Numunesinden 87 Adeti Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakıflarının Dağıtacağı Kömürlerden Olup Analizleri Yaptırılmıştır



## SU KİRLİLİĞİ

Kirletici Vasfı Yüksek Olan Sanayi Tesislerinin Tamamında Atıksu Arıtma Tesisi Bulunmaktadır. Söz Konusu Firmalar «Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği» Gereğince Debiye Göre Bakanlığımızdan Yetkili Laboratuvarca Düzenli Olarak İç İzleme Yapılmakta ve Bu Veriler Müdürlüğümüzce Değerlendirilmektedir.

ATIKSU ARITMA TESİS SAYISI	129
PROJE ONAYI YAPILAN AAT SAYISI	16
PROJE ONAYINDAN MUAF OLUP TEKNİK UYGUNLUK RAPORU İNCELENEN VE ONAYLANAN TESİS SAYISI	35
ATIKSU ARITMA TESİSİ KİMLİK BELGESİ VERİLEN AAT SAYISI	106
2017 YILI İÇİNDE ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEMESİ VERİLEN ATIKSU ARITMA TESİSİ SAYISI	12
2017 YILI İÇİNDE ATIKSU ARITMA TESİSLERİNE YAPILAN ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEME MİKTARI TOPLAMI	1.589.891,10 ₺
2018 YILI İÇİNDE ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEMESİ VERİLEN ATIKSU ARITMA TESİSİ SAYISI	12
2018 YILI İÇİNDE ATIKSU ARITMA TESİSLERİNE YAPILAN ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEME MİKTARI TOPLAMI	1.755.360,43 ₺

# KENTSEL ATIKSU YÖNETİMİ TABLOSU

EVSEL AAT ÖZET TABLO		B. MENDERES HAVZASI	BATI AKDENİZ HAVZASI	BURDUR HAVZASI	TOPLAM	
İŞLETMEDE	Doğal Arıtma	2	2	-	4	41
	Paket AAT	22	2	2	26	
	Betonarme AAA	7	3	1	11	
İNŞAAT	PROJESİ ONAYLANMIŞ İHALE SÜRECİNDE OLAN AAT	Doğal Arıtma	-	-	-	15
		Paket AAT	1	1	1	
		Betonarme AAA	8	1	-	
	YAPIM SÜRECİNDE	Doğal Arıtma	-	1	-	7
		Paket AAT	-	-	-	
		Betonarme AAA	5	1	-	
PLANLAMA + PROJE	PROJE ONAY AŞAMASINDA	-	-	-	-	9
	PROJE AŞAMASINDA	9	-	-	9	
	PLANLAMA AŞAMASINDA	143	17	-	160	72
<b>TOPLAM</b>		<b>201</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>232</b>	

**İŞLETİLMEKTE OLAN BETONARMEATIKSU ARITMA TESİSLERİ**

Sıra	TESİS ADI
1	Denizli Merkez Atıksu Arıtma Tesisi ( Eskihisar / Denizli)
2	Akköy Atıksu Arıtma Tesisi (Pamukkale / Denizli)
3	Bozkurt Atıksu Arıtma Tesisi (Bozkurt/ Denizli)
4	İnceler Atıksu Arıtma Tesisi (Bozkurt/ Denizli)
5	Yeşilyuva Atıksu Arıtma Tesisi (Acıpayam / Denizli)
6	Çivril/Gümüüşsu Atıksu Arıtma Tesisi (Çivril / Denizli)
7	Gözler Atıksu Arıtma Tesisi (Pamukkale /Denizli)
8	Çivril Merkez Atıksu Arıtma Tesisi (Çivril/Denizli)

**İNŞAAT HALİNDE OLAN BETONARME ATIKSU ARITMA TESİSLERİ**

Sıra	TESİS ADI
1	Acıpayam Atıksu Arıtma Tesisi ( Acıpayam / Denizli), <u>Devreye alma, deneme işletmesi çalışmaları sürüyor. Acıpayam Merkez, Alaaddin, Oğuz, Kırca Mahallelerinin atıksularını arıtacaktır.</u>
2	Tavas Atıksu Arıtma Tesisi (Tavas / Denizli)
3	Sarayköy Atıksu Arıtma Tesisi (Sarayköy/ Denizli)
4	Kale Atıksu Arıtma Tesisi (Kale/ Denizli)
5	Çardak Atıksu Arıtma Tesisi (Çardak / Denizli) <u>Devreye alma, deneme işletmesi çalışmaları sürüyor.</u>
6	Çameli Atıksu Arıtma Tesisi (Çameli / Denizli) <u>Devreye alma, deneme işletmesi çalışmaları sürüyor.</u>
7	Bekilli Atıksu Arıtma Tesisi (Bekilli /Denizli)
8	Baklan Atıksu Arıtma Tesisi (Baklan /Denizli)

**İŞLETİLMEKTE OLAN BETONARME ATIKSU ARITMA TESİSLERİ**

Sıra	TESİS ADI
1	AKÇAPINAR Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Akköy / Denizli)
2	KORUCUK Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Merkez / Denizli)
3	BEYLERBEYİ Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Sarayköy / Denizli)
4	BÖLMEKAYA Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Buldan / Denizli)
5	OĞUZ Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Buldan / Denizli)
6	MAHMUTGAZİ Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çal / Denizli)
7	ÇOĞAŞLI Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Bekilli / Denizli)
8	GÖMCE Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Bekilli / Denizli)
9	KAVAKKÖY Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çivril / Denizli)
10	KAVAKLAR Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Baklan / Denizli)
11	HAYRİYE Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çardak / Denizli)
12	ALTINOVA Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Tavas / Denizli)
13	ÇALIKÖY Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Tavas / Denizli)



**İŞLETİLMEKTE OLAN BETONARME ATIKSU ARITMA TESİSLERİ**

Sıra	TESİS ADI
14	EMİRAZIZLI Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Honaz / Denizli)
15	HORASANLI Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Tavas / Denizli)
16	KARATEKE Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Honaz / Denizli)
17	KÖKE Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Acıpayam / Denizli)
18	KÖPRÜBAŞI-SAZAK Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Sarayköy/ Denizli) Atıksu arıtma tesisi Köprübaşı Mahallesinde bulunmakta Köprübaşı ve Sazak Mahallelerinin atıksularını arıtmaktadır.
19	OVACIK Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Tavas/ Denizli)
20	ZEYTİNYAYLA Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Pamukkale /Denizli)
21	DAYILAR Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çal / DENİZLİ)
22	ÇAMABAŞI Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Bozkurt / DENİZLİ)
23	BEYDİLLİ Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çivril / DENİZLİ)
24	ESKİKÖY Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Acıpayam / DENİZLİ)
25	GEMİŞ Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Çardak / DENİZLİ)
26	GARİPKÖY Biyolojik Paket Arıtma Tesisi (Tavas / DENİZLİ)

### BÜYÜK MENDERES HAVZASININ KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ İLE İLGİLİ YAPILAN ÇALIŞMALAR

- Büyük Menderes Havzasına atıksu deşarjı yapan işletmeler ile ilgili denetim ve kontrol çalışmaları Müdürlüğümüzce titizlikle sürdürülmektedir. Bu kapsamda Büyük Menderes nehrinin kollarından Çürüksu deresine atıksu deşarjı yapan 2 adet Karışık Endüstri, 1 adet Deri OSB, 1 adet Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi ve 9 adet Tekstil Boyahanesi tesisi bulunmakta olup, bu işletmelerin tümünün atıksu konulu çevre izinleri bulunmaktadır.
- Söz konusu çalışmalar kapsamında 03.06.2018 Pazar günü Müdürlüğümüz personellerinden oluşan 2 teknik ekip ve yetkili çevre laboratuvarı görevlileri ile birlikte 2 adet Tekstil Boyahanesi tesisi ile 1 adet Karışık Endüstri tesisleri denetlenmiştir. Söz konusu tesislere ait Atıksu Arıtma Tesisi çıkışlarından atıksu numuneleri alınarak Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinin ilgili sektör tablolarında belirtilen parametrelere göre analizleri yapılmak üzere Bakanlığımızdan yeterlilik almış Çevre Laboratuvarına gönderilmiştir.
- 04.06.2018 Pazartesi günü; Müdürlüğümüz personellerinden oluşan 2 teknik ekip ve yetkili çevre laboratuvarı görevlileri ile birlikte; 1 adet Deri OSB, 1 adet Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi ve 4 adet Tekstil Boyahanesi tesislerinde, 06.06.2018 tarihinde ise; 3 adet sanayi tesisinde yine incelemeler yapılarak atıksu numunesi alımı işlemleri tamamlanmış olup, analizleri yapılmak üzere yetkili çevre laboratuvarına gönderilmiştir.
- Söz konusu atıksu analiz raporlarının değerlendirilmesi sonucunda bu işletmelerin atıksu analiz sonuçlarının “Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği” ilgili sektör tablolarında belirtilen deşarj standartlarını sağladığı anlaşılmıştır.
- Ayrıca Denizli Büyükşehir Belediyesi DESKİ Genel Müdürlüğü tarafından havzada evsel/kentsel atıksu arıtma tesislerinin kurulması ile ilgili çalışmalar yapılmaktadır.

# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## ÇÜRÜKSU DIŞINDA B. MENDERES HAVZASINA DEŞARJ YAPAN DİĞER İŞLETMELER

Sıra	AAT ADI	Aritma Türü	İç İzleme Sıklığı	AAT Kapasitesi m3/gün	AAT Debisi
1	Konfrut Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Endüstriyel	Ayda bir	800	620 m3/gün
2	Arısu Gıda Dış Ticaret A.Ş.	Endüstriyel	Ayda bir	600	470 m3/gün
3	AEP ANADOLU ETAP PENKON GIDA SAN.A.Ş.	Endüstriyel	Ayda bir	1600	800
4	SABANOĞLU ENTEGRE ET SAN. VE TİC. A. Ş.	Endüstriyel	2 ayda bir	175	8, 75 m3/ sa
5	BULDAN BOYA APRE VE TEKSTİL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Endüstriyel	AYDA 1	450	360 m3/gün
6	PATEMSAN TEKSTİL- MEHMET ACAR	Endüstriyel	4 ayda bir	30	1,25 m3/ sa
7	LİNDE GAZ A.Ş. (DENİZLİ TESİS)	Endüstriyel	4 AYDA BİR	36	36 m3/gün
8	DENTAŞ AMBALAJ VE KAĞIT SAN. VE TİC.A.Ş.	Endüstriyel	Ayda 1	1100	408
9	AKÇA HAZIR BETON SAN. VE TİC. A.Ş. SERİNHİSAR BETON KIRMA VE ASFALT TESİSİ ARITMA TESİSİ	Endüstriyel	Dört ayda bir	13,5 m3/gün	7 m3/gün
10	BAŞPET PETROL TUR. GID. TAR. ÜR. SAN. TİC. A. Ş.	Endüstriyel	4 ayda bir	15	15 m3/ gün
11	Aser İnşaat Tek. Nak. Maden. Dış Tic. San. Tic. Ltd. Şti.	Endüstriyel	4 Ayda 1	51	1,5 m <sup>3</sup> / Saat
12	TRAVERTİNE BROS DOĞALTAŞ MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.	Evsel	3 Ayda 1	30 m3/gün	30 m3/gün
13	TUNA PETROL TURİZM SAN VE TİC LTD. ŞTİ	Evsel	40 GÜNDE 1	40 M3/GÜN	20 M3/GÜN
14	UMD Başoğlan Turizm San. ve Tic. A.Ş. (Umut Thermal Hotel)	Evsel	2 ayda 1	100 m3/gün	50 m3/gün
15	Özdeneyim Sos. Hiz.Eğt. A.Ş. (TED DENİZLİ KOLEJİ)	Evsel	2 ayda 1	65 m3/gün	10 m3/gün
16	ECE MERMER TURİZM SAN VE TİC.LTD. ŞTİ.	Evsel	4 ayda 1	20 m3/gün	10 m3/gün
17	FATİH KALEM SAN. VE TİC. A.Ş. ARITMA TESİSİ	Evsel	Dört ayda bir	40 m3/gün	25 m3/gün

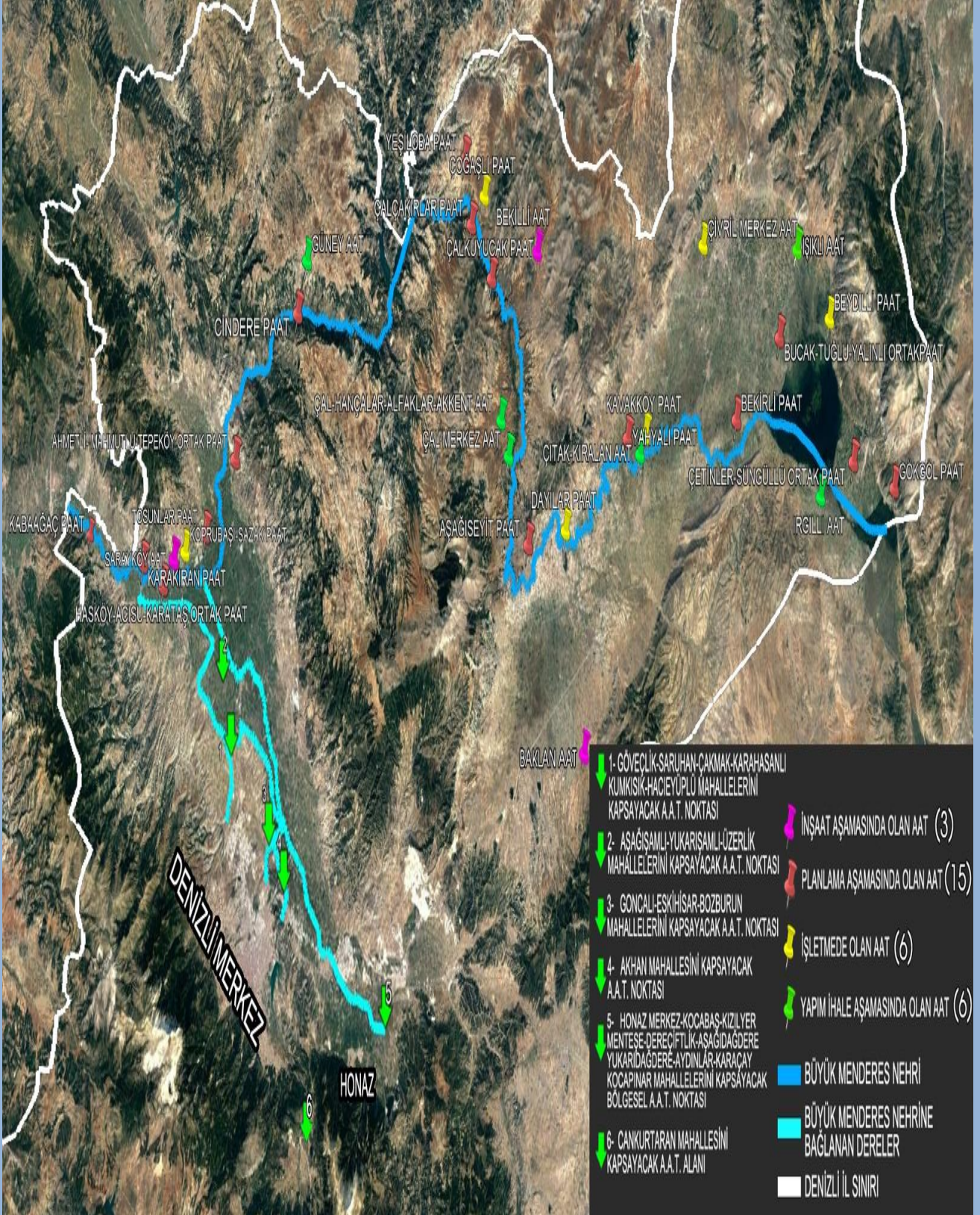
# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## ÇÜRÜKSU DIŞINDA B. MENDERES HAVZASINA DEŞARJ YAPAN DİĞER İŞLETMELER

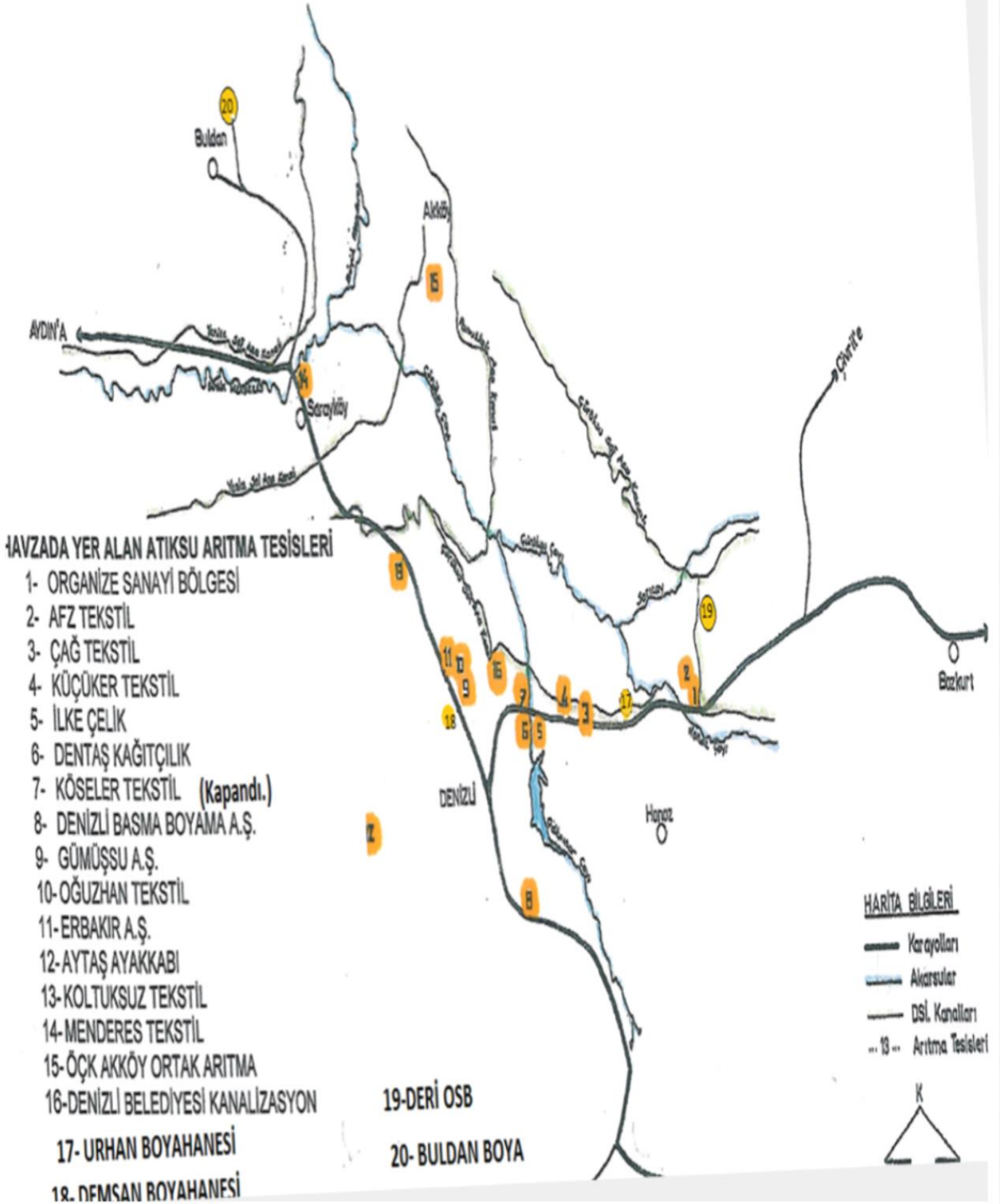
Sıra	AAT ADI	Arıtma Türü	İç İzleme Sıklığı	AAT Kapasitesi m3/gün	AAT Debisi
18	Aysu Tekstil Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.	Evsel	4 ayda 1	22,5 m3/gün	12 m3/gün
19	DURTAŞ TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.	Evsel	4 ayda bir	30	30 m3/gün
20	YONGA MOBİLYA SAN. VE TİC. A.Ş	Evsel	4 ayda bir	25 m3/gün	25
21	DENİZLİ ÇİMENTO SAN.A.Ş.	Evsel	4 ayda 1	120	80
22	STONE TERROİR DOĞAL TAŞ MADENCİLİK SAN. VE TİC. A.Ş.- DENİZLİ ŞUBESİ ARITMA TESİSİ	Evsel	4 ayda 1	30 m3/gün	30 m3/gün
23	NUR TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	Evsel	4 AYDA BİR	30	30
24	EVLYAOĞLU TEKSTİL SAN. VE TİC. A.Ş.	Evsel	4 AYDA BİR	40	40
25	ABALIOĞLU YEM SOYA VE TEKS. SAN. A.Ş.	Evsel	4 ayda 1	20	20
26	VAROL TEKSTİL TUR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	Evsel	4 AYDA BİR	20	20
27	BOZBAYLAR MERMER...SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ.	Evsel	4 AYDA BİR	35	35
28	ZORLU HOMETEKS TEKSTİL	Evsel	2 AYDA BİR	100	100
29	TARIM KREDİ YEM SAN. VE TİC. A.Ş.(DENİZLİ ŞUBESİ)	Evsel	4 AYDA BİR	10	10
30	ÇİVRİL/GÜMÜŞSU AAT	Evsel	Ayda 1	500	130 m3/gün-
31	ZORLU HOMETEKS TEKSTİL	Evsel	2 AYDA BİR	100	100
32	BOZKURT/İNCELER AAT	Evsel	SAİS Tebliğine tabi	600	300 m3/gün-
33	BULDAN/BÖLMEKAYA AAT	Evsel	4 Ayda 1	48	40 m3/gün-

# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## DENİZLİ İLİ SINIRI BÜYÜK MENDERES GÜZERGAHINDA VE HAVZASINDA BULUNAN ATIKSU ATITMA TESİSLERİ HARİTASI



# ÇÜRÜKSU VE YUKARI MENDERES HAVZASI ÇEVRE DURUM HARİTASI



## DALAMAN ÇAYI BÖLGESİNDE YAPILAN İNCELEME ÇALIŞMALARI

Müdürlüğümüzce Dalaman Çayının kirliliğinin önlenmesi ile ilgili olarak çalışmalarımız iki yıldır devam etmektedir.

Bu kapsamda; ilk olarak 13.07.2017 ve 02.08.2017 tarihlerinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürü Fikret BÜYÜKSOY başkanlığında İl Müdürlüğümüz yetkilileri DESKİ, Dalaman Çayı hattı üzerinde bulunan sanayi tesisleri ve sivil toplum kuruluşları ile birlikte Dalaman Çayı ve bu çayı besleyen yan kollar ile Dalaman çayı bölgesinde Serinhisar ve Acıpayam bölgesinde faaliyet gösteren sanayi tesisleri ile yerleşim yerlerine ilişkin arıtma tesislerinde ve deşarj noktalarında incelemeler yapılmış olup, evsel ve endüstriyel atıksu deşarjları ile ilgili çevre mevzuatı kapsamında gerekli çalışmalar başlatılmıştır.

Konuyla ilgili Müdürlüğümüzce yapılan çalışmalarda Dalaman çayına atıksu deşarjı yapan DESKİ Acıpayam atıksu arıtma tesisi, DESKİ Serinhisar atıksu arıtma tesisi, Aynes Gıda San. Ve Tic. A.Ş.'den 05.09.2018 tarihinde arıtma tesisi çıkışlarından atıksu numuneleri alınarak analize gönderilmiş olup, gelen analiz raporlarının Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği ve Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği ilgili tablolarında belirtilen deşarj standartlarını sağladığı tespit edilmiştir.

Bu çalışmalara ilave olarak; 05.12.2018 tarihinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüz, Acıpayam Belediye Başkanlığı, DESKİ Genel Müdürlüğü yetkilileri ve yörede bulunan Ucarı ve Çakır Mahallesi muhtarları ve bölgede yer alan sanayi kuruluşlarının yetkililerinin katılımıyla DESKİ'ye ait Acıpayam Atıksu Arıtma Tesisinde Dalaman Çayının kirliliği hakkında görüşmeler ve incelemelerde bulunulmuştur.

Yapılan görüşmelerde; Dalaman Çayında ve Gedikli kanalında herhangi bir kirliliğin olmadığı muhtarlar tarafından beyan edilmiştir. Ayrıca Acıpayam Belediyesi alt yapısının 2019-2020 yılına kadar tamamen biteceği, tesisin mevcut durumda % 40 kapasite ile çalıştığı ve günlük yaklaşık 900 m<sup>3</sup> atıksu geldiği belediye yetkilileri tarafından belirtilmiştir. Atıksu arıtma tesisinin kurulu ve çalışır durumda olduğu yapılan incelemelerde belirlenmiştir.

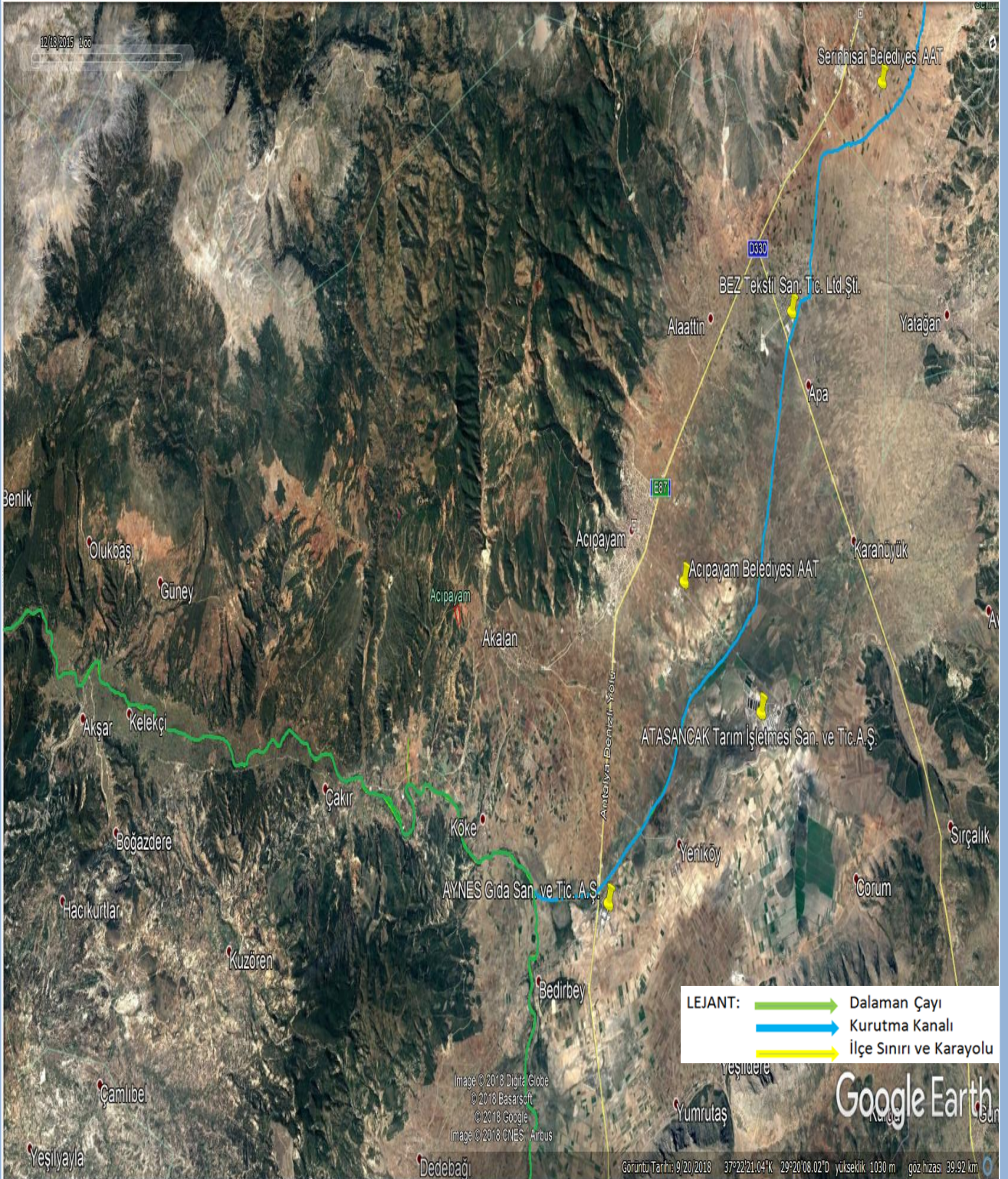
Dalaman çayına deşarj yapan sanayi kuruluşları ile ilgili iş ve işlemler Müdürlüğümüzce hassasiyetle takip edilmekte olup, yörede bulunan yerleşim birimlerinden kaynaklanan evsel nitelikli atıksuların altyapısı, arıtımı ve işletilmesi ile ilgili çalışmalar da DESKİ Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

**DALAMAN ÇAYINA ATIKSU DEŞARJI YAPAN İŞLETMELER**

Sıra	AAT ADI	Arıtma Türü	İç İzleme Sıklığı	AAT Kapasitesi m3/gün	AAT Debisi
1	DESKİ SERİNHİSAR AAT	Kentsel	Ayda bir	1294	1200
2	DESKİ ACIPAYAM AAT	Kentsel	Ayda bir	900	900
3	AYNES A.Ş. AAT	Endüstriyel	İki ayda bir	2000	1480
4	BEZ TEKSTİL AAT	Endüstriyel	Ayda bir	1200	950
5	ATASANCAK TARIM İŞL. AAT	Endüstriyel	Geri dönüşümlü kullanılmaktadır	3000	3000



## DALAMAN ÇAYI BÖLGESİ



## KATI ATIKLAR

Acıpayam ve Sarayköy İlçelerine Atık Aktarma İstasyonlarının Yer Seçimleri İlimiz Mahalli Çevre Kurulunda Onaylanmıştır



# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## KATI ATIKLAR İLE İLGİLİ GENEL DURUM

BİRLİK ADI VE ÜYELERİ	NÜFUS	YER SEÇİMİ, ÇED, UYGULAMA PROJESİ	İNŞAAT	İŞLETME	FİNANS	AÇIKLAMA
<b>Denizli Katı Atık Düzenli Depolama Sahası</b>	512.000	Tamamlanmış	Tamamlanmış	Süreç devam ediyor		Tesisin 1 etabı 2003 yılında, 2. Etabı ise 2010 yılında işletmeye açılmıştır. (3. Lot geçirimsizlik tabakası teşkili için proje hazırlama çalışmaları yürütülmektedir. inşaatına 2019 yılında başlanacak.
<b>Çal-Çivril-Baklan-Bekilli Katı Atık Düzenli Depolama Sahası</b> Çivril, Baklan, Çal, ve Bekilli İlçeleri	67.500	Tamamlanmış	İnşaata başlanmadı	-	-	Uygulama Projeleri Bakanlığımızca uygun bulundu. (Ön fizibilite raporu bakanlığımızca onaylandı ve ÇED gerekli değildir kararı alındı. Uygulama Projeleri hazırlanmaktadır.)
<b>Kale-Tavas-Beyağaç Katı Atık Düzenli Depolama Sahası:</b> Tavas, Kale, Çameli ve Beyağaç İlçeleri	85.000	Tamamlanmış	Tamamlandı	-	-	Yapım süreci tamamlanarak 2018 yılı eylül ayında faaliyete geçirilmiştir.

# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## KATI ATIKLAR İLE İLGİLİ GENEL DURUM

BİRLİK ADI VE ÜYELERİ	NÜFUS	YER SEÇİMİ, ÇED, UYGULAMA PROJESİ	İNŞAAT	İŞLETME	FİNANS	AÇIKLAMA
Acıpayam, Serinhisar İlçeleri Transfer İstasyonu	70000	Projesi Bakanlık tarafından onaylanmıştır.	Tamamlandı			Acıpayam Aşağı Mahallesinde 126 ada 56 no'lu parsel de transfer istasyonu yapımı tamamlanmıştır. 2018 kasım ayında faaliyete geçirilmiştir. Atıklar Tavas Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.
Çameli Transfer İstasyonu						Kale-Tavas-Beyağaç Katı Atık Düzenli Depolama Sahası yapımı sonrası ilçenin katı atıklarının bu sahaya transferi için yapılacaktır.
Sarayköy-Babadağ Transfer İstasyonu		Yer Seçimi yapılmaktadır.				Hali hazırda mevcut Denizli Katı Atık Düzenli Depolama Sahasına getirilen katı atıkların transfer maliyetini düşürmek için transfer istasyonu yapım çalışmaları devam etmektedir.

# ÇEVRE YÖNETİMİ VE DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

## KATI ATIKLAR İLE İLGİLİ GENEL DURUM

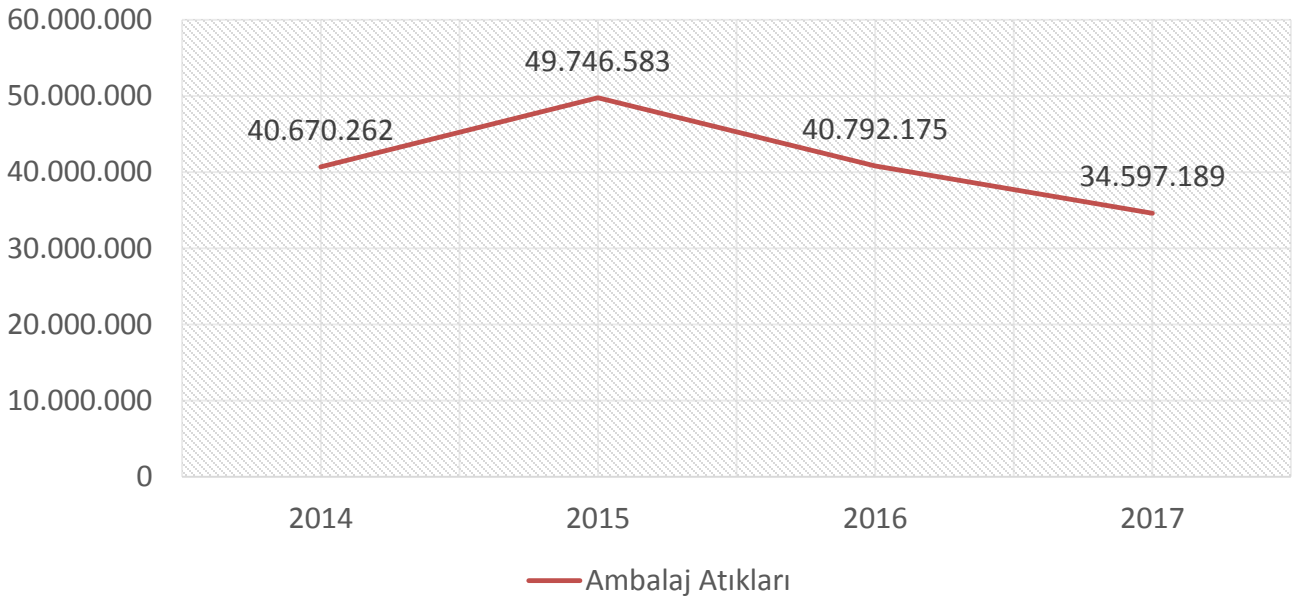
BİRLİK ADI VE ÜYELERİ	NÜFUS	YER SEÇİMİ, ÇED, UYGULAMA PROJESİ	İNŞAAT	İŞLETME	FİNANS	AÇIKLAMA
<b>Buldan-Güney Transfer istasyonu</b>		Yer Seçimi yapılmıştır. MÇK karar alınmıştır. Projesi Bakanlıktan onaylanmıştır.				Hali hazırda mevcut Denizli Katı Atık Düzenli Depolama Sahasına getirilen katı atıkların transfer maliyetini düşürmek için transfer istasyonu yapım çalışmaları devam etmektedir.2019 yılı içerisinde yapım işi tamamlanarak faaliyete geçirilecektir.
<b>Honaz-Çardak-Bozkurt katı atık bertaraf tesisleri</b>	-	-	-	-	-	Sanayi yoğun bölgede oluşan katı atıkların bertarafı için ileri bertaraf teknikleri (proliz vb.) düşünülmekte olup, şu an mevcut bir çalışma yoktur.

## AMBALAJ ATIKLARI

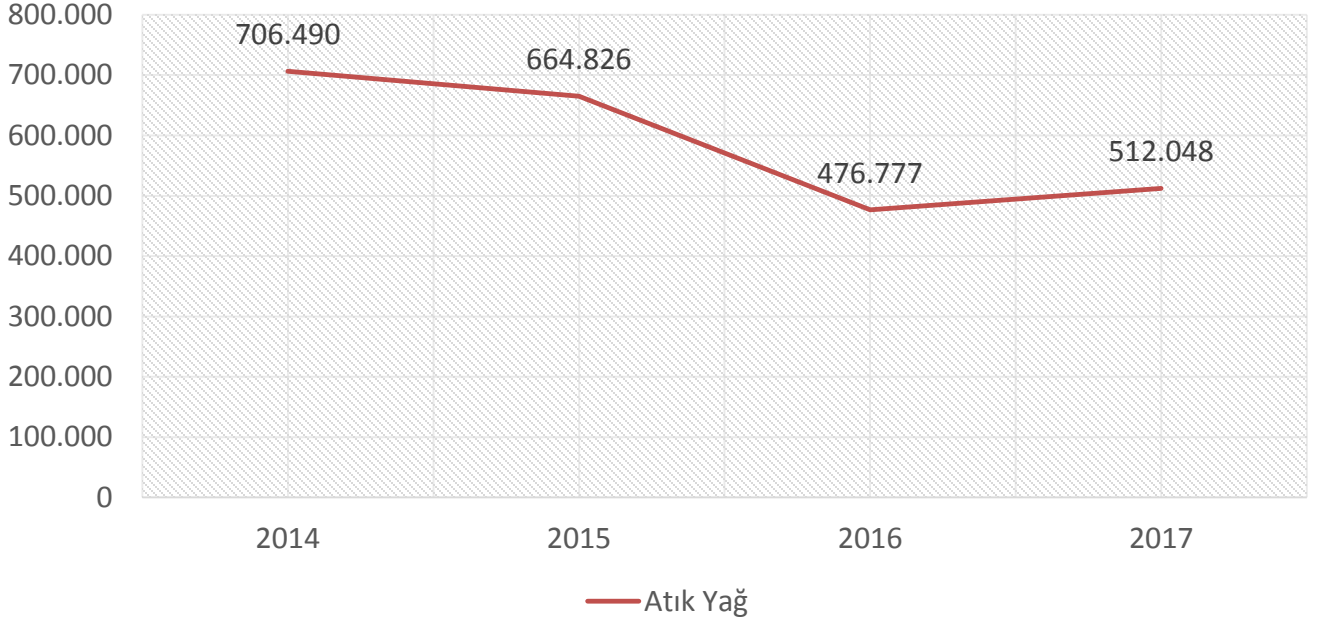
Sıra No	ATIK AMBALAJ SİSTEMİNE KAYITLI FİRMA TÜRÜ	Adet
1	Ambalaj Üreticisi (Ek-4)	67
2	Ambalajları Piyasaya Süren (Ek-5)	477
3	Ambalaj Tedarikçisi (Ek-6)	30
4	Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma (Ek-7)	24
5	Ambalaj Atığı Geri Kazanımı (Ek-8)	28
<b>Toplam Kayıtlı</b>		<b>626</b>

## DENİZLİ İLİ ATIK VERİLERİ

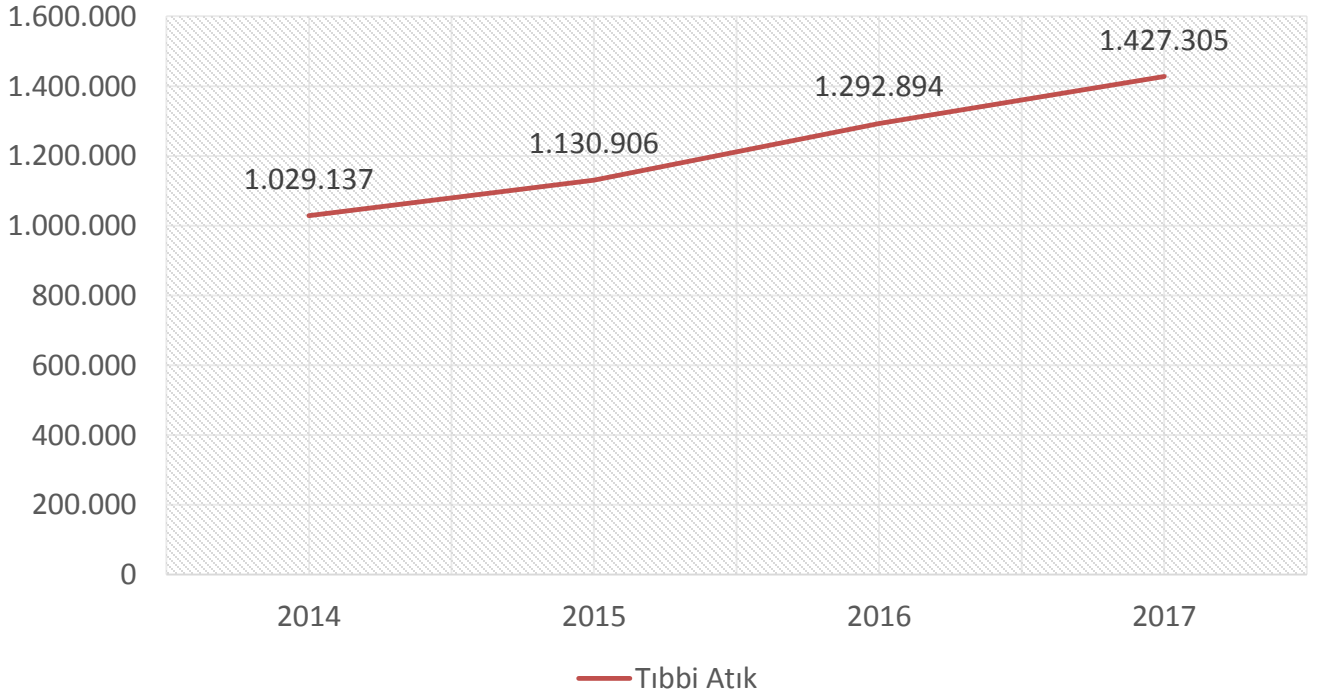
### Ambalaj Atıkları



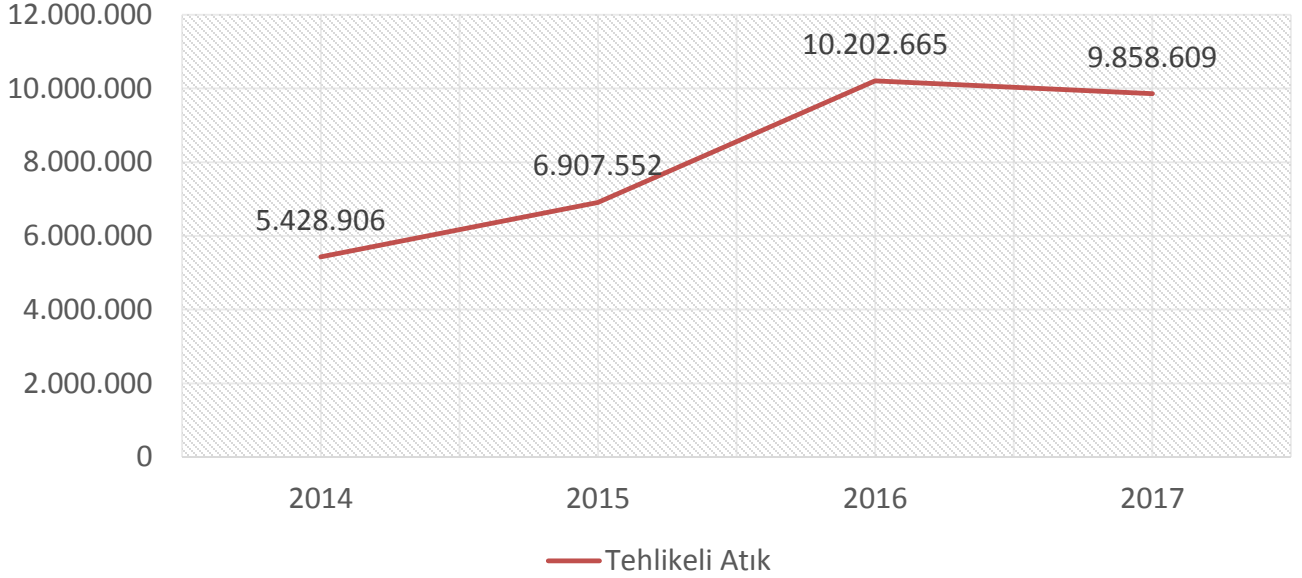
## Atık Yağ



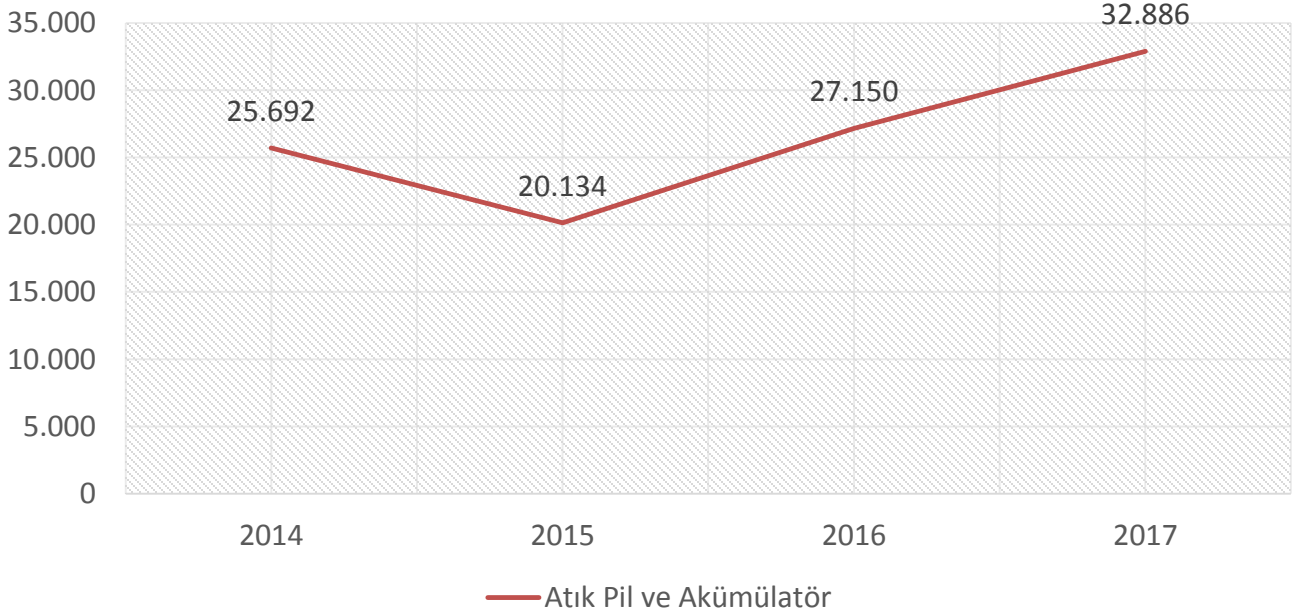
## Tıbbi Atık



## Tehlikeli Atık

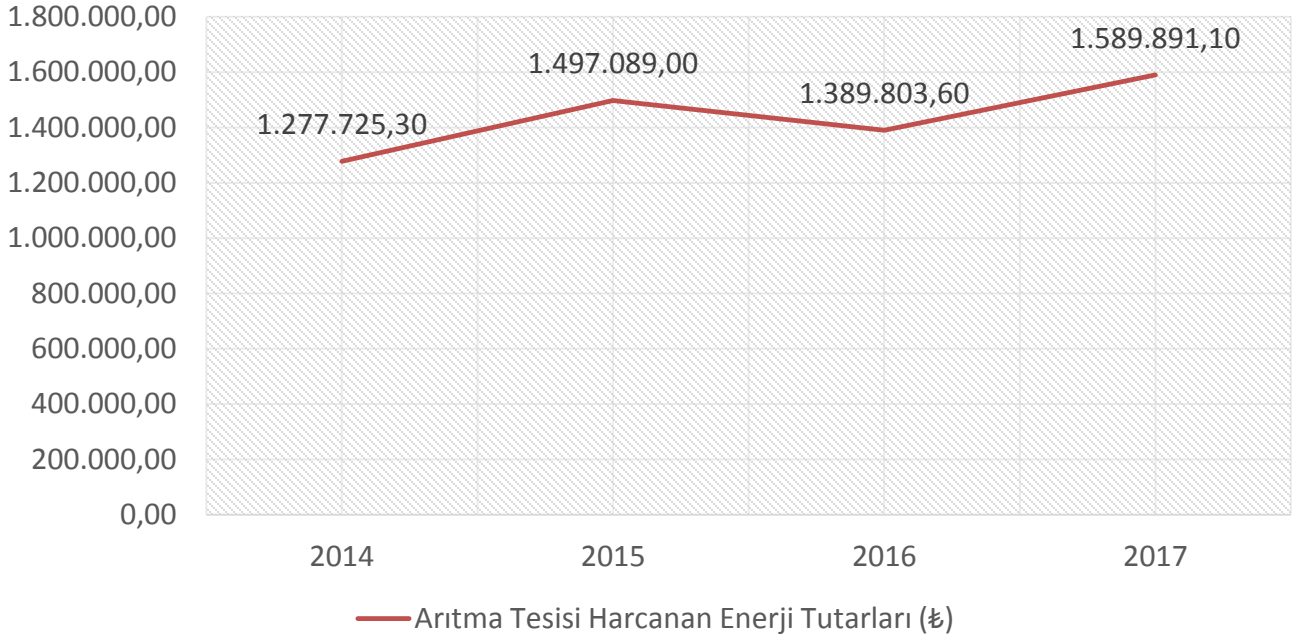


## Atık Pil ve Akümülatör

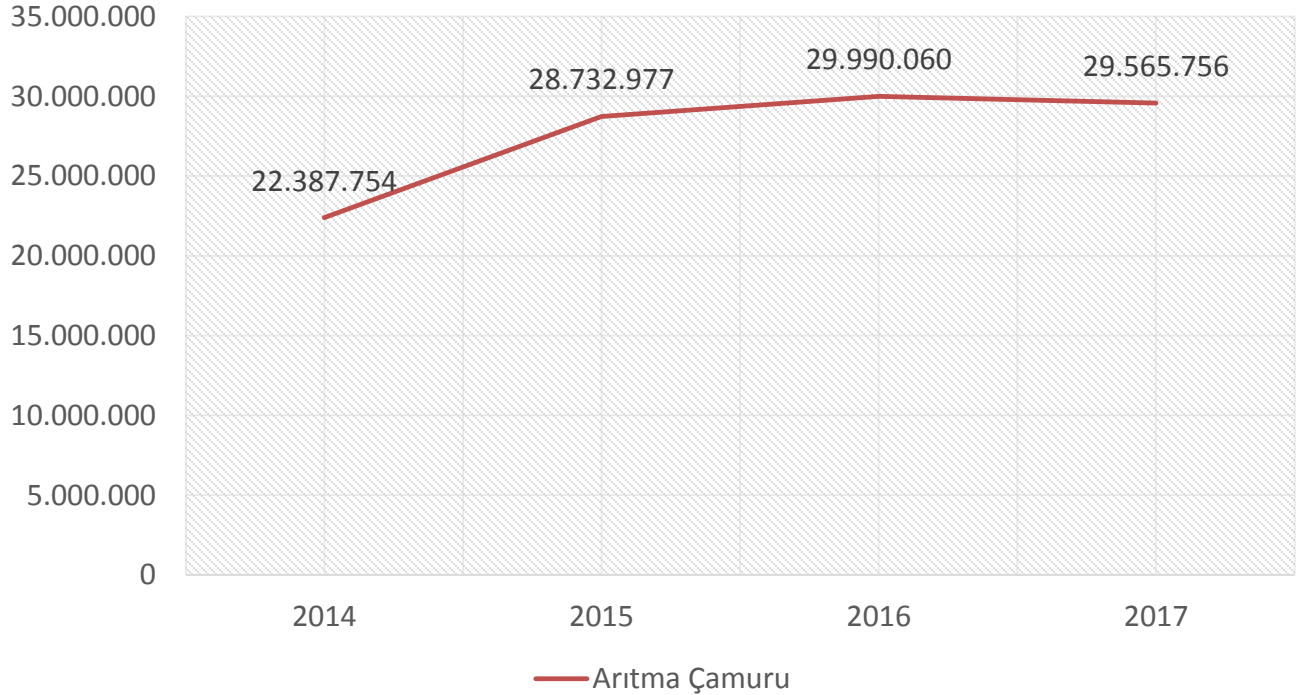




## Aritma Tesisi Harcanan Enerji Tutarları (₺)



## Aritma Çamuru



## ENDÜSTRİYEL ATIK YÖNETİM PLANI

Onaylanan İşletme Sayısı 152

Tehlikesiz Atık Toplama-Ayırma Belgesi Sayısı 39

## KİRLENMİŞ SAHALAR FAALİYET ÖN BİLGİ FORMU

Onaylanan Firma Sayısı 405

Uygun Olmayan Firma Sayısı 67

Onay Bekleyen Firma Sayısı 56

## BİRLEŞİK ÇEVRE DENETİMLERİ

2018 Yılında Planlanan  
Birleşik Çevre Denetim Sayısı 40

2018 Yılı İtibariyle  
Birleşik Çevre Denetimi Yapılan İşletmeler 36

Ayrıca 2018 Yılı İtibari İle 59 Adet  
Tehlikesiz Atık Toplama Ayırma Tesisinde Denetim  
Gerçekleştirilmiştir

## BELEDİYELERİN ŞARTLI NAKDİ YARDIMLARI

### BELEDİYELERE YAPILAN ŞARTLI NAKDİ YARDIMLAR

2017

2018

751.722,63 ₺

1.043.885,83 ₺

## ATIK YÖNETİMİ

2018 Yılı için Tıbbi Atık Ücretleri  
27.12.2017 tarihli ve 53 No'lu  
İlimiz Mahalli Çevre Kurulu Kararlarında belirlenmiştir

## TIBBİ ATIK VERİLERİ

2018 Yılı için 2,93 ₺/kg