

Düzenli Depolama - 1. Sınıf (Tehlikeli Atık Düzenli Depolama)	
01 03 04*	Sülfürlü cevherlerin işlenmesinden kaynaklanan asit üretici maden atıkları
01 03 05*	Tehlikeli madde içeren diğer maden atıkları
01 03 07*	Metalik minerallerin fiziki ve kimyasal işlenmesinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar
01 04 07*	Metalik olmayan minerallerin fiziki ve kimyasal işlenmesinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren atıklar
01 05 05*	Yağ içeren sondaj çamurları ve atıkları
01 05 06*	Tehlikeli maddeler içeren sondaj çamurları ve diğer sondaj atıkları
02 02 04	İşletme sahası içerisindeki atık su arıtımından kaynaklanan çamurlar
04 01 06	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan krom içeren çamurlar
04 01 08	Krom içeren tabaklanmış atık deri (çivitli parçalar, tıraşlamalar, kesmeler, parlatma tozu)
04 02 16*	Tehlikeli maddeler içeren boya maddeleri ve pigmentler
05 01 02*	Tuz arındırma(tuz giderici) çamurları
05 01 03*	Tank dibi çamurları
05 01 15*	Kullanılmış filtre kileri
05 01 16	Petrol desülfürizasyonu sonucu oluşan kükürt içeren atıklar
05 07 01*	Cıva içeren atıklar
05 07 02	Kükürt içeren atıklar
06 03 11*	Siyanür içeren katı tuzlar ve solüsyonlar
06 03 13*	Ağır metal içeren katı tuzlar ve solüsyonlar
06 03 15*	Ağır metal içeren metal oksitler
06 03 16	06 03 15 dışındaki diğer metal oksitler
06 04 03*	Arsenik içeren atıklar
06 04 04*	Cıva içeren atıklar
06 04 05*	Başka ağır metaller içeren atıklar
06 05 02*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
06 05 03	06 05 02 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
06 06 02*	Tehlikeli kükürt bileşenleri içeren atıklar
06 06 03	06 06 02 dışındaki kükürt bileşenlerini içeren atıklar
06 07 01*	Elektrolizden kaynaklanan asbest içeren atıklar
06 07 03*	Cıva içeren baryum sülfat çamuru
06 09 03*	Tehlikeli maddeler içeren ya da tehlikeli maddelerle kontamine olmuş kalsiyum bazlı reaksiyon atıkları
06 09 04	06 09 03 dışındaki kalsiyum bazlı reaksiyon atıkları
06 10 02*	Tehlikeli maddeler içeren atıklar
06 13 04*	Asbest işlenmesinden kaynaklanan atıklar
06 13 05*	Kurum
07 01 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 01 10*	Diğer filtre kekleri ve kullanılmış absorbanlar
07 01 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
07 01 12	07 01 11 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
07 02 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 02 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar

07 02 14*	Tehlikeli maddeler içeren katkı maddelerinin atıkları
07 02 15	07 02 14 dışındaki katkı maddelerinin atıkları
07 03 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 03 10*	Diğer filtre kekleri ve kullanılmış absorbanlar
07 03 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
07 03 12	07 03 11 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
07 04 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 04 10*	Diğer filtre kekleri ve kullanılmış absorbanlar
07 04 13*	Tehlikeli madde içeren katı atıklar
07 05 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 05 10*	Diğer filtre tabakaları kekleri, kullanılmış absorbanlar
07 05 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
07 05 13*	Tehlikeli madde içeren katı atıklar
07 05 14	07 05 13 dışındaki katı atıklar
07 06 08*	Diğer dip tortuları ve reaksiyon kalıntıları
07 06 10*	Diğer filtre kekleri ve kullanılmış absorbanlar
07 06 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
07 07 08*	Diğer dip tortusu ve reaksiyon kalıntıları
07 07 10*	Diğer filtre kekleri ve kullanılmış absorbanlar
07 07 11*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
07 07 12	07 07 11 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
08 03 12*	Tehlikeli maddeler içeren mürekkep atıkları
08 05 01*	Atık izosiyanatlar
09 01 11*	16 06 01, 16 06 02 ya da 16 06 03'ün altında geçen pillerle çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri
10 01 04*	Uçucu yağ külü ve kazan tozu
10 01 05	Baca gazı kükürt giderme işleminden (desülfrizasyon) çıkan kalsiyum bazlı katı atıklar
10 01 07	Baca gazı kükürt giderme işleminden (desülfrizasyon) çıkan kalsiyum bazlı çamurlar
10 01 13*	Yakıt olarak kullanılan emülsifiye hidrokarbonların uçucu külleri
10 01 14*	Atıkların birlikte yakılmasından (co-incineration) kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren dip külü, cüruf ve kazan tozu
10 01 15	10 01 14 dışındaki birlikte yakılmadan (co-incineration) kaynaklanan dip külü, cüruf ve kazan tozu
10 01 16*	Atıkların birlikte yakılmasından (co-incineration) kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren uçucu kül
10 01 17	10 01 16 dışındaki birlikte yakılmadan (co-incineration) kaynaklanan uçucu kül
10 01 18*	Tehlikeli maddeler içeren gaz temizleme atıkları
10 01 19	10 01 05, 10 01 07 ve 10 01 18 dışındaki gaz temizleme atıkları
10 01 20*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
10 01 22*	Kazan temizlemesi sonucu çıkan tehlikeli maddeler içeren sulu çamurlar
10 01 23	10 01 22 dışındaki kazan temizlemesi sonucu çıkan sulu çamurlar
10 02 07*	Tehlikeli maddeler içeren gazların arıtımı sonucu ortaya çıkan katı atıklar

10 02 08	10 02 07 dışında gaz arıtımı sonucu ortaya çıkan katı atıklar
10 02 12	10 02 11 dışındaki soğutma suyu arıtma atıkları
10 02 13*	Gaz arıtımı sonucu oluşan ve tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
10 02 14	10 02 13 dışındaki gaz arıtımı sonucu oluşan çamurlar ve filtre kekleri
10 03 04*	Birincil üretim cürufları
10 03 08*	İkincil üretimden kaynaklanan tuz cürufları
10 03 09*	İkincil üretimden kaynaklanan kara cüruflar
10 03 16	10 03 05 dışındaki köpükler
10 03 19*	Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
10 03 20	10 03 19 dışındaki baca gazı tozu
10 03 21*	Tehlikeli maddeler içeren diğer partiküller ve tozlar (öğütücü değirmen tozu dahil)
10 03 22	10 03 21 dışındaki partiküller ve tozlar (öğütücü değirmen tozu dahil)
10 03 23*	Tehlikeli maddeler içeren gaz arıtımı katı atıkları
10 03 24	10 03 23 dışındaki gaz arıtımı katı atıkları
10 03 25*	Tehlikeli maddeler içeren gaz arıtımı çamurları ve filtre kekleri
10 03 26	10 03 25 dışındaki gaz arıtımı çamurları ve filtre kekleri
10 03 29*	Tuz cürufları ve kara cürufların arıtımından çıkan ve tehlikeli maddeler içeren atıklar
10 03 30	10 03 29 dışındaki tuz cürufları ve kara cürufların arıtımından çıkan atıklar
10 04 01*	Birincil ve ikincil üretim cürufları
10 04 02*	Birincil ve ikincil üretimden kaynaklanan cüruf ve köpükler
10 04 04*	Baca gazı tozu
10 04 05*	Diğer partiküller ve toz
10 04 06*	Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
10 04 07*	Gaz arıtım çamurları ve filtre kekleri
10 05 03*	Baca gazı tozu
10 05 05*	Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
10 05 06*	Gaz arıtım çamurları ve filtre kekleri
10 05 11	10 05 10 dışındaki cüruf ve köpükler
10 06 03*	Baca gazı tozu
10 06 04	Diğer partiküller ve toz
10 06 06*	Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
10 06 07*	Gaz arıtımından kaynaklanan çamurlar ve filtre kekleri
10 07 07*	Soğutma suyunun arıtılmasından kaynaklanan yağ içeren atıklar
10 08 08*	Birincil ve ikincil üretimden kaynaklanan tuz cürufu
10 08 15*	Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
10 08 16	10 08 15 dışındaki baca gazı tozu
10 08 17*	Baca gazı arıtımından kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
10 08 18	10 08 17 dışındaki gaz arıtma çamurları ve filtre kekleri
10 09 03	Ocak cürufları

10 09 05*	Henüz döküm yapılamamış, tehlikeli madde içeren maça ve kum döküm kalıpları
10 09 06	10 09 05 dışında henüz döküm yapılamamış maça ve kum döküm kalıpları
10 09 07*	Döküm yapılmış tehlikeli madde içeren maça ve kum döküm kalıpları
10 09 08	10 09 07 dışında döküm yapılmış maça ve kum döküm kalıpları
10 09 09*	Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
10 09 10	10 09 09 dışındaki baca gazı tozu
10 09 11*	Tehlikeli maddeler içeren diğer partiküller
10 09 12	10 09 11 dışındaki diğer partiküller
10 09 13*	Tehlikeli maddeler içeren atık bağlayıcılar
10 09 14	10 09 13 dışındaki atık bağlayıcılar
10 10 05*	Henüz döküm yapılamamış, tehlikeli madde içeren maça ve kum döküm kalıpları
10 10 06	10 10 05 dışındaki henüz döküm yapılamamış maça ve kum döküm kalıpları
10 10 07*	Döküm yapılmış tehlikeli madde içeren maça ve kum döküm kalıpları
10 10 08	10 10 07 dışındaki döküm yapılmış maça ve kum döküm kalıpları
10 10 09*	Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
10 10 10	10 10 09 dışındaki baca gazı tozu
10 10 11*	Tehlikeli maddeler içeren diğer partiküller
10 10 12	10 10 11 dışındaki diğer partiküller
10 10 13*	Tehlikeli maddeler içeren bağlayıcı atıkları
10 10 14	10 10 13 dışındaki bağlayıcı atıkları
10 11 09*	Isıl işlemde önce hazırlanan tehlikeli maddeler içeren harman atığı
10 11 10	10 11 09 dışında ısıl işlemde önce hazırlanan harman atığı
10 11 11*	Ağır metaller içeren küçük parçacıklar ve cam tozu halinde atık cam (örneğin katot ışın tüplerinden)
10 11 12	10 11 11 dışındaki atık camlar
10 11 13*	Tehlikeli maddeler içeren cam parlatma ve öğütme çamuru
10 11 14	10 11 13 dışındaki cam parlatma ve öğütme çamuru
10 11 15*	Baca gazı arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar
10 11 16	10 11 15 dışında baca gazı arıtımından kaynaklanan katı atıklar
10 11 17*	Baca gazı arıtımından kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
10 11 18	10 11 17 dışındaki baca gazı arıtımından kaynaklanan çamurlar ve filtre kekleri
10 11 19*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar
10 11 20	10 11 19 dışındaki saha içi atık su arıtımından kaynaklanan katı atıklar
10 12 09*	Gaz arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar
10 12 10	10 12 09 dışındaki gaz arıtma katı atıkları
10 12 11*	Ağır metaller içeren sırlama atıkları
10 12 12	10 12 11 dışındaki sırlama atıkları
10 12 13	Saha içi atık su arıtımından kaynaklanan çamur
10 13 09*	Asbestli çimento üretiminden kaynaklanan asbest içeren atıklar

10 13 10	10 13 09 dışındaki asbestli çimento üretimi atıkları
10 13 12*	Gaz arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar
10 13 13	10 13 12 dışındaki gaz arıtma katı atıkları
11 01 08*	Fosfatlama çamurları
11 01 09*	Tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
11 01 16*	Doymuş ya da bitik iyon değişim reçineleri
11 01 98*	Tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar
11 02 02*	Çinko hidrometalürjisi (jarosid ve goetid dahil) çamurları
11 02 03	Sulu elektrolitik işlemleri için üretilen anot üretim atıkları
11 02 05*	Bakır hidrometalürjisi işlemlerinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren atıklar
11 02 06	11 02 05 dışındaki bakır hidrometalürjisi atıkları
11 02 07*	Tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar
11 05 03*	Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
12 01 14*	Tehlikeli maddeler içeren işleme çamurları
12 01 16*	Tehlikeli maddeler içeren kumlama maddeleri atıkları
12 01 17	12 01 16 dışındaki kumlama maddeleri atıkları
12 01 18*	Yağ içeren metalik çamurlar (öğütme, bileme ve freze tortuları)
12 01 20*	Tehlikeli maddeler içeren öğütme parçaları ve öğütme maddeleri
12 01 21	12 01 20 dışındaki öğütme parçaları ve öğütme maddeleri
12 03 02*	Buhar yağ alma atıkları
13 05 08*	Kum odacığından ve yağ/su ayırıcılarından çıkan karışık atıklar
16 01 11*	Asbest içeren fren balataları
16 01 21*	16 01 07'den 16 01 11'e ve 16 01 13 ile 16 01 14 dışındaki tehlikeli parçalar
16 02 12*	Serbest asbest içeren ıskarta ekipman
16 02 13*	16 02 09'dan 16 02 12'ye kadar olanların dışındaki tehlikeli parçalar içeren ıskarta ekipmanlar
16 02 15*	ıskarta ekipmanlardan çıkartılmış tehlikeli parçalar
16 02 16	16 02 15 dışındaki ıskarta ekipmanlardan çıkartılmış parçalar
16 03 03*	Tehlikeli maddeler içeren anorganik atıklar
16 03 04	16 03 03 dışındaki anorganik atıklar
16 06 02*	Nikel kadmiyum piller
16 06 03*	Cıva içeren piller
16 06 04	Alkali piller (16 06 03 hariç)
16 06 05	Diğer piller ve akümülatörler
16 07 09*	Diğer tehlikeli maddeler içeren atıklar
16 08 07*	Tehlikeli maddelerle kontamine olmuş bitik katalizörler
16 11 01*	Metalürjik proseslerden kaynaklanan, tehlikeli maddeler içeren karbon bazlı astarlar ve refraktörler
16 11 02	16 11 01 dışındaki metalürjik proseslerden kaynaklanan karbon bazlı astar ve refraktörler
16 11 03*	Metalürjik proseslerden kaynaklanan, tehlikeli maddeler içeren diğer astarlar ve refraktörler
16 11 04	16 11 03 dışındaki metalürjik proseslerden kaynaklanan diğer astar ve reflektörler

16 11 05*	Metalürjik olmayan proseslerden kaynaklanan, tehlikeli maddeler içeren astarlar ve refraktörler
16 11 06	16 11 05 dışındaki metalürjik olmayan proseslerden kaynaklanan astar ve reflektörler
17 01 06*	Tehlikeli maddeler içeren beton, tuğla, kiremit ve seramik karışımları ya da ayrılmış grupları
17 01 07	17 01 06 dışındaki beton, tuğla kiremit ve seramik karışımları ya da ayrılmış grupları
17 02 04*	Tehlikeli maddeler içeren ya da tehlikeli maddelerle kontamine olmuş ahşap, cam ve plastik
17 03 01*	Kömür katranı içeren bitümlü karışımlar
17 03 02	17 03 01 dışındaki bitümlü karışımlar
17 03 03*	Kömür katranı ve katranlı ürünler
17 05 03*	Tehlikeli maddeler içeren toprak ve kayalar
17 05 04	17 05 03 dışındaki toprak ve kayalar
17 05 05*	Tehlikeli maddeler içeren dip tarama çamuru
17 05 06	17 05 05 dışındaki dip tarama çamuru
17 05 07*	Tehlikeli maddeler içeren demiryolu çakılı
17 05 08	17 05 07 dışındaki demiryolu çakılı
17 06 01*	Asbest içeren yalıtım malzemeleri
17 06 03*	Tehlikeli maddelerden oluşan ya da tehlikeli maddeler içeren diğer yalıtım malzemeleri
17 06 04	17 06 01 ve 17 06 03 dışındaki yalıtım malzemeleri
17 06 05*	Asbest içeren inşaat malzemeleri
17 08 01*	Tehlikeli maddeler ile kontamine olmuş alçı bazlı inşaat malzemeleri
17 09 03*	Tehlikeli maddeler içeren diğer inşaat ve yıkım atıkları (karışık atıklar dahil)
17 09 04	17 09 01, 17 09 02 ve 17 09 03 dışındaki karışık inşaat ve yıkım atıkları
19 01 07*	Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
19 01 10*	Baca gazı arıtımından kaynaklanan kullanılmış aktif karbon
19 01 11*	Tehlikeli maddeler içeren taban külü ve cüruf
19 01 12	19 01 11 dışındaki taban külü ve cüruf
19 01 13*	Tehlikeli maddeler içeren uçucu kül
19 01 14	19 01 13 dışındaki uçucu kül
19 01 15*	Tehlikeli maddeler içeren kazan tozu
19 01 16	19 01 15 dışındaki kazan tozu
19 01 17*	Tehlikeli maddeler içeren piroliz atıkları
19 02 04*	En az bir tehlikeli atık ile önceden karıştırılması ile oluşmuş atıklar
19 02 05*	Fiziksel ve kimyasal işlemlerden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurları
19 02 06	19 02 05 dışındaki fiziksel ve kimyasal işlemlerden kaynaklanan çamurları
19 02 11*	Tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar
19 03 04*	Tehlikeli olarak işaretlenmiş kısmen stabilize olmuş atıklar
19 03 05	19 03 04 dışındaki stabilize olmuş atıklar
19 03 06*	Tehlikeli olarak sınıflandırılmış, katılaştırılmış atıklar
19 03 07	19 03 06 dışındaki katılaştırılmış atıklar

19 04 02*	Uçucu kül ve diğer baca gazı arıtma atıkları
19 04 03*	Vitrifiye olmamış katılar
19 08 06*	Doymuş ya da kullanılmış iyon değiştirici reçineler
19 08 07*	İyon değiştiricilerinin rejenerasyonundan kaynaklanan solüsyonlar ve çamurlar
19 08 08*	Ağır metaller içeren membran sistemi atıkları
19 10 03*	Tehlikeli maddeler içeren uçucu atık parçacıkları ve tozlar
19 10 05*	Tehlikeli maddeler içeren diğer kalıntılar ve tozlar
19 11 05*	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
19 11 07*	Baca gazı temizleme atıkları
19 12 11*	Atıkların mekanik işlenmesinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar (karışık malzemeler dahil)
19 13 01*	Toprak ıslahından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren atıklar
19 13 03*	Toprak ıslahından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
19 13 04	19 13 03 dışındaki toprak ıslahından kaynaklanan çamurlar
19 13 05*	Yeraltı suyunun ıslahından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
19 13 06	19 13 05 dışındaki yeraltı suyunun ıslahından kaynaklanan çamurlar
20 01 21*	Flüoresan lambalar ve diğer cıva içeren atıklar
20 01 33*	16 06 01, 16 06 02 veya 16 06 03'un altında geçen pil ve akümülatörler ve bu pilleri içeren sınıflandırılmamış karışık pil ve akümülatörler