

成友興業株式会社 城南島事業所

I-1 浄化等処理施設(抽出-洗浄)について

平成31年4月1日現在

1. 処理施設関係

(1) 企業名	成友興業株式会社		
(2) 施設名称	城南島第二工場		
(3) 施設の所在地	東京都大田区城南島3-2-11		
(4) 許可番号および許可取得年月日	第0131001003号 平成29年4月21日		
(5) 処理方法	浄化(抽出-洗浄)		
(6) 処理能力	120t/h 2,880t/日(24時間)		
(7) 処理前土壌の保管容量	1,967m ³		
(8) 受入可能な汚染物質と汚染状態	カドミウム及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	六価クロム化合物	1.5 mg/L以下	250 mg/kg以下
	セレン及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	鉛及びその化合物	0.3 mg/L以下	1500 mg/kg以下
	砒素及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	ふっ素及びその化合物	24 mg/L以下	4000 mg/kg以下
	ほう素及びその化合物	30 mg/L以下	4000 mg/kg以下

2. 処理実績

2-1. 年間処理実績

(単位:t)

		平成28年度	平成29年度	平成30年度
(1)受入量		7,291	75,130	86,836
(2)処理量 (浄化等処理分)		7,291	75,130	86,386
(3)処理後土壌の発生量				
①処理後土壌のうち、浄化確認調査を行った浄化等済土壌の販売等	販売(利用)量	3,106	45,390	44,780
	用途	埋戻し等	埋戻し等	埋戻し等
②処理後土壌のうち、浄化確認調査を行っていない土壌の利用等	利用量	0	0	0
	用途			
③処理後土壌のうち、汚染土壌として処理を再委託した土壌	再委託量	4,185	29,740	41,606
	再委託先	セメント	セメント	セメント
(4)処理前土壌保管量(年度末時点)		0	900	0
(5)処理後土壌保管量(年度末時点)	浄化等済土壌	0	0	300
	処理後土壌	1,240	200	500

2-2. 法対象と法対象外の内訳

		平成28年度	平成29年度	平成30年度
(1)法対象と法対象外の件数	法対象	0	0	0
	法対象外	2	23	31
(2)法対象と法対象外の受入量	法対象	0	0	0
	法対象外	7,291	75,130	86,386
(3)法対象外土壌において汚染土壌管理票を使用しないケースの有無	2. ない(全案件で管理票使用)			
(4)上記で「1. ある」の場合、使用しない理由(事情)				

注) 平成28年度:平成28年4月～平成29年3月

平成29年度:平成29年4月～平成30年3月

平成30年度:平成30年4月～平成31年3月

I-2 分別等処理施設(異物除去、含水率調整)について

平成31年4月1日現在

1. 処理施設関係

(1) 企業名	成友興業株式会社		
(2) 施設名称	城南島第二工場		
(3) 施設の所在地	東京都大田区城南島3-2-11		
(4) 許可番号および許可取得年月日	第0131001003号 平成29年4月21日		
(5) 処理方法	異物除去、含水率調整		
(6) 処理能力	80m ³ /h 1,920m ³ /日(24時間)、60m ³ /h 1,440m ³ /日(24時間)		
(7) 処理前土壌の保管容量	1,967m ³		
(8) 受入可能な汚染物質と汚染状態	カドミウム及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	六価クロム化合物	1.5 mg/L以下	250 mg/kg以下
	セレン及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	鉛及びその化合物	0.3 mg/L以下	1500 mg/kg以下
	砒素及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	ふっ素及びその化合物	24 mg/L以下	4000 mg/kg以下
	ほう素及びその化合物	30 mg/L以下	4000 mg/kg以下

2. 処理実績

2-1. 年間処理実績

(単位:t)

		平成28年度	平成29年度	平成30年度
(1)受入量		0	17,622	13,808
(2)処理量 (浄化等処理分)		0	0	0
(3)処理後土壌の発生量			17622	13,808
①処理後土壌のうち、浄化確認調査を行った浄化等済土壌の販売等	販売(利用)量		0	
	用途			
②処理後土壌のうち、浄化確認調査を行っていない土壌の利用等	利用量		0	
	用途			
③処理後土壌のうち、汚染土壌として処理を再委託した土壌	再委託量		17,622	13,808
	再委託先		セメント	セメント
(4)処理前土壌保管量(年度末時点)			0	
(5)処理後土壌保管量(年度末時点)	浄化等済土壌			
	処理後土壌		0	

2-2. 法対象と法対象外の内訳

		平成28年度	平成29年度	平成30年度
(1)法対象と法対象外の件数	法対象		11	8
	法対象外		0	0
(2)法対象と法対象外の受入量	法対象		17,622	13,808
	法対象外		0	
(3)法対象外土壌において汚染土壌管理票を使用しないケースの有無	2. ない(全案件で管理票使用)			
(4)上記で「1. ある」の場合、使用しない理由(事情)				

3. 技術的能力関係

(1) 統括管理責任者	1人	—
(2) 運転維持管理担当者	1人	—
(3) 大気関係公害防止担当者	1人	大気関係第2種公害防止管理者
(4) 水質関係公害防止担当者	2人	水質関係第2種公害防止管理者
(5) ダイオキシン類関係公害防止担当者	0人	

Ⅱ-1 分別等処理施設(異物除去)

平成31年4月1日現在

1. 処理施設関係

(1) 企業名	成友興業株式会社		
(2) 施設名称	城南島第2工場		
(3) 施設の所在地	東京都大田区城南島3-2-11		
(4) 許可番号および許可取得年月日	第0131001003号 平成29年4月21日		
(5) 処理方法	異物除去		
(6) 処理能力	m ³ /h m ³ /日(24時間)		
(7) 処理前土壌の保管容量	1,967m ³		
(8) 受入可能な汚染物質と汚染状態	カドミウム及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	六価クロム化合物	1.5 mg/L以下	250 mg/kg以下
	セレン及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	鉛及びその化合物	0.3 mg/L以下	1500 mg/kg以下
	砒素及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	ふっ素及びその化合物	24 mg/L以下	4000 mg/kg以下
	ほう素及びその化合物	30 mg/L以下	4000 mg/kg以下

2. 処理実績

(不溶化の実績に含まれる)

3. 技術的能力関係

(1) 統括管理責任者	1人	—
(2) 運転維持管理担当者	1人	—
(3) 大気関係公害防止担当者	1人	大気関係第2種公害防止管理者
(4) 水質関係公害防止担当者	2人	水質関係第2種公害防止管理者
(5) ダイオキシン類関係公害防止担当者	0人	

Ⅱ-2 分別等処理施設(含水率調整)

平成31年4月1日現在

1. 処理施設関係

(1) 企業名	成友興業株式会社		
(2) 施設名称	城南島第2工場		
(3) 施設の所在地	東京都大田区城南島3-2-11		
(4) 許可番号および許可取得年月日	第0131001003号 平成29年4月21日		
(5) 処理方法	含水率調整		
(6) 処理能力	/日(24時間),/日(24時間)		
(7) 処理前土壌の保管容量	76m ³		
(8) 処理後土壌の保管容量	t・m ³		
(8) 受入可能な汚染物質と汚染状態	カドミウム及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	六価クロム化合物	1.5 mg/L以下	250 mg/kg以下
	セレン及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	鉛及びその化合物	0.3 mg/L以下	1500 mg/kg以下
	砒素及びその化合物	0.3 mg/L以下	150 mg/kg以下
	ふっ素及びその化合物	24 mg/L以下	4000 mg/kg以下
	ほう素及びその化合物	30 mg/L以下	4000 mg/kg以下

2. 処理実績

(処理実績なし)

3. 技術的能力関係

(1) 統括管理責任者	1人	—
(2) 運転維持管理担当者	1人	—
(3) 大気関係公害防止担当者	1人	大気関係第2種公害防止管理者
(4) 水質関係公害防止担当者	2人	水質関係第2種公害防止管理者
(5) ダイオキシン類関係公害防止担当者	0人	