±1	表方梁対策法	に基づく汚染土壌処理業者	·一覧	※都道府県及び政令で定める市から提供を受け	ナた情	報に基づいて	曷載しています。	詳細は各	自治体まで	お問い合	さわせくだ	さい。				(平成30年11月30日現在)
								污染土	土壤処	理集(の許可	「に保	る情	•		
自					許				汚染	土壤処理	施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	5染土壌の特定有害物質による汚染状態
治体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	可年度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 ③ 処理施設 (溶融) (3)浄化等 品理施設 不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力 :	物質	凍皮
北海道	0010100001	太平洋セメント(株) 代表取締役社長 福田修二	上磯工場	北海道北斗市谷好1丁目151番地	28	H28.10.26	H33.10.25	-	-	-	0	1	-	④セメント製造施設 109.6t/h 2.630t/d(24h)	④カドミウム及びその化合物、水価クロム化合物、セレン及びその 化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、ふっ素及びその 化合物、ほう素及びその化合物	④濃度の上限値なし
北海道	0010010002	環境エンジニアリング(株) 代表取締役 高橋正志	美唄処分場	北海道美唄市字サンクワ美唄1802番8他	28	H28.11.7 変更 H29.5.2	H33.11.6	_	_	-	-	0	-	⑤埋立処理施設 埋立地面積 22,862m² 埋立容量 90,186m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの
北海道	0010010003	早来工営(株) 代表取締役 小松稔明	早来支店	北海道勇払郡安平町早来新栄20-1	29	H29.12.20 変更 H29.12.20	H34.12.19	_	-	-	_	0	_	⑤埋立処理施設 埋立地面積 20,487m² 埋立容量 60,000m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
旭川市	0520010001	株式会社旭川振興公社 代表取締役社長 高瀬 善朗	旭川廃棄物処理センター	北海道旭川市江丹別町共和265-1、266-1、279-1、 279-2、280-1、293、294、326、327番地	27	H27.10.1	H32.9.30	_	-	-	_	0	_	⑤埋立処理施設(內陸埋立処理施設) 埋立地面積 15,400m² 埋立容量 191,392m²	⑤第一種.第二種.及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの
旭川市	0520010002	株式会社旭川振興公社 代表取締役社長 高瀬 善朗	旭川廃棄物処理センター	北海道旭川市江丹別町共和265-1,266-1,279-1、 279-2,280-1,293,294,295,326,327,48-1,58-2,60 番地	29	H29.9.28	H34.9.27	_	-	-	_	0	_	⑤埋立処理施設(內陸埋立処理施設) 埋立地面積 16,000m² 埋立容量 162,241m²	⑤第一種、第二種、第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
八戸市	0540100001	八戸セメント株式会社	八戸セメント株式会社	青森県八戸市大字湊町字下河原2番1	27	H28.1.12	H33.1.11	-	-	-	0	_	-	④セメント製造施設 81.58t/h 1,958t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
岩手県	0030100001	太平洋セメント株式会社	大船渡工場	岩手県大船渡市赤崎町字跡浜21番地6.38番地1	27	H28.3.10	H33.3.9	_	_	-	0	-	_	③セメント製造施設 234.17t/h 5.620t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (水類及びその化合物、シアン化合物を除く)	④溶出量:濃度の上限値なし 含有量: かたマウム及びその化合物 220mg/kg以下 鉛及びその化合物 18,400mg/kg以下 対象のなどの化合物 4,900mg/kg以下 セレン及びその化合物 4,900mg/kg以下 セレン及びその化合物 150mg/kg以下 ほう素及びその化合物 1500mg/kg以下 ほう素及びその化合物 15,000mg/kg以下
岩手県	0030100002	三菱マテリアル株式会社	岩手工場	岩手県一関市東山町長坂宇羽根堀50番3	29	H29.7.31	H34.7.30	_	-	-	0	-	_	④セメント製造施設 29.25t/h 702t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
仙台市	0560001002	仙台環境開発株式会社	中間処理場	宮城県仙台市青葉区芋沢宇青野木223番3他	26	H27.3.31	H32.3.30	_	-	-	_	_	0	⑥分別等処理施設(異物除去) 154m ² /h 3,696m ² /d(24h) 6分別等处理施設(含水平調整) 154m ³ /h 3,696m ³ /d(24h)	⑥第二種特定有害物質 (水鏡及びその化合物、シアン化合物を除ぐ)	(6)土壌溶出量基準:第2溶出量基準以下 土壌含有量基準:濃度の上限値なし
秋田県	0051010101	エコンステム花開株式会社 代表取締役 下絶正則	本社	(提沢工場) 校田県大館市花岡町字堤沢57番地Iほか (最終処分場) 校田県大館市花岡町字堤沢69番地	27	H27.4.1 変更 H30.1.19	H32.3.31	0	_	0	_	0	_	(1)浄化等級理能設(提沢工場) 1)油低(化学販着:生石灰処理法) 1004h. 544c (12h) 2~1)分解(化学处理: 鉄財法) 1004h. 545c (12h) 2~20分解(化学処理: 鉄財法) 1004h. 545c (12h) 2~3分解(生物処理) 3净化等処理能設(提沢工場) 不溶化 1004h. 548t (12h) 5學立処理能設 最終処分簿 面積 95,000m² 埋立衛星1,957,800m³ (接容量280,000m3)	(31) 第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 2-1) 第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 2-2) 第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 2-3(ベンゼン 3)第二種特定有害物質 (5)第一種及び第二種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	①受入基準濃度の設定無し 3受入基準濃度の設定無し 5第二治出量基準以下のもの
秋田県	0051001102	エコンステム花開棒式会社 代表取締役 下絶工則	松峰工場	秋田県大館市花岡町宇大森山下65番地1ほか	27	H27.4.1 変更 H30.3.27	H32.3.31	0	_	0	_		0	(7)浄化等処理施設(浄化) 1-1)抽出(第2沖極理) 2000-14-6000-42(4-1) 1-2)抽出(第2)カ運別 1001-12-2400-42(4-1) (3)浄化等処理施設(不済化) 2000-11-4800-42(4-1) (6)分別等処理施設 1001-14-2400-42(4-1) (7)含水平規整 1001-1-24001-4(24-1)	(3)1-1)第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除ぐ) 1-2)第二種特定有害物質(がミウム及びその化合物、水銀及びそ びその化合物、ほう漢及びその化合物を除ぐ) 3)第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除ぐ) (6)第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除ぐ)	①③⑥受人基準濃度設定なし
秋田県	0051000103	エコシステム秋田株式会社	焼却工場	秋田県大館市花岡町宇滝/沢7番地	27	H27.4.1	H32.3.31	0	-	-	-	-	-	①浄化等処理施設(浄化) 1号炉 3.2½/n 76.8½/d(24h) 2号炉 12.0½/h 288.0½/d(24h)	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを除く) 第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PCBを除く)	①濃度の上機値なし
秋田県	0050010104	グリーンフィル小坂株式会社 代表取締役社長 小笠原滋	最終処分場	秋田県鹿角郡小坂町小坂鉱山字杉沢96番29	30	H30.8.24	H35.8.27	-	-	-		0	-	⑤埋立処理 埋立地面積 91,400㎡ 埋立容量 2,700,000㎡ (残余容量 2,061,885㎡)	⑤すべての特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの

								污染土	- 堪処	理業	の許可	丁に 係	る情	•		
自					許				汚釒	杂土壤処 到	■施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	万染土壌の特定有害物質による汚染状態
治体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	可年度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セ/ント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
秋田市	0570010001	株式会社東環	株式会社東環	秋田県秋田市金足黒川字黒川山1番81他	27	H27.12.20	H32.12.19	-	_	_	1	0	_	5.埋立処理施設 埋立地面積 95.228m² 埋立容量 1,822,000m³	⑤すべての特定有害物質(クロロエチレンを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの
山形県	0060010002	株式会社キヨスミ産研	鬼ヶ沢最終処分場	山形県東村山郡中山町大字土橋字鬼ヶ沢1167-1	27	H27.4.1 変更 H29.11.30	H32.3.31	-	_	-	Ι	0	_	⑤埋立処理施設 埋立地面積 53,812m² 埋立容量 746,638m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
山形県	0060010003	ジークライト株式会社 代表取締役 加原友夫	エコポート 管理型最終処分場	山形県米沢市大字板谷字四郎右工門沢773番地1、 773番地2	27	H27.4.1 変更 H28.2.29	H32.3.31	-	-	-	-	0	-	⑤埋立処理施設 埋立地面積 111.804㎡ 埋立容量 4.120,082㎡	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの
山形県	0061001004	株式会社清田港 リサイクル産業センター 代表取締役 林浩一郎	株式会社酒田港 リサイクル産業センター	山形県酒田市宮海宇南浜1番地104,1番地109	27	H27.4.1 変更 H29.4.3	H32.3.31	0	_	0	-	_	0	①浄化等処理施設(浄化)540t/日 ③浄化等処理施設(不溶化)540t/日 ⑥分別等処理施設 1.530t/日	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ③第二種特定有害物質 ⑥第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む)、 第二種特定有害物質(クロロエチレンを含む)、 第三種特定有害物質(PCBを除く)	①③⑥遺皮の上限値なし
山形市	0580010001	株式会社荒正	上平事業所	山形県山形市蔵王上野字上平271	27	H27.4.27	H32.4.26	-	-	-	_	0	_	5)埋立処理施設 埋立地面積 26.690m² 埋立容量 242.300m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの
茨城県	0081010001	一般財団法人 茨城県環境保全事業団	エコプロンティアかさま	茨城県笠間市福田165番1	28	H28.4.13 変更 H29.4.21	H33.4.12	1	0		1	0	_	②浄化等処理施設(溶融) 604t/n 145t/(24h) ⑤埋立処理施設(内陸埋立) 埋立地面積 97,700m ² 埋立容量 2,400,000m ³	②(5) 第二種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 第二種特定有害物質 (PCBを除く)	2.満度の上限値なし ⑤力ドマル及びその化合物 0.03mg/L以下 別及しての化合物 0.03mg/L以下 7.億分口点化合物 0.15mg/L以下 0.15mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 0.0015mg/L以下 1.3mg/L以下 0.0015mg/L以下 1.3mg/Lurr 1.3
茨城県	0081000002	中央電気工業株式会社	鹿島工場	茨城県鹿嶋市光4番地	29	H30.2.22 変更 H30.2.22	H35.2.21	-	0	-	_	1	_	(2)净化等処理施設(溶驗) 280t/d(24h)	②第二種特定有害物質 かにつん及びその化合物、六番クロム化合物、シアン化合物、セ レン及びその化合物、組及びその化合物、組集及びその化合物、 ルースを受けての化合物、に対象などその化合物。 ②第三種特定事務物質 シマジン、チオペンカルブ、チウラム、有機りん化合物	②濃度の上限値なし
栃木県	0090100001	住友大阪セメント株式会社	栃木工場	栃木県佐野市築地町715	27	H27.12.22	H32.12.21	-	_	-	0	_	-	④セメント製造施設(焼成)49t/h 1,176t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (シアン化合物、水線及びその化合物を除く)	④ 濃度の上限値なし
埼玉県	0110100001	三菱マテリアル(株) 代表取締約 竹内 章	横瀬工場	埼玉県秩父郡横瀬町大字横瀬字六番2245番1の一部 外67筆	28	H29.3.22	H34.3.21	-	_	-	0	-	-	④ セメント製造施設 47.8t/h 1,147.2t/d(24h)	④カドミウム及びその化合物、六価クロム化合物、セレン及びその 化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、ふっ素及びその 化合物、ほう素及びその化合物	④濃度の上限値はなし
熊谷市	0760100001	太平洋セメント㈱ 代表取締役社長 福田 修二	熊谷工場	埼玉県熊谷市三ヶ尻5310番地他25筆	27	H28.1.19	H33.1.18	-	-	-	0	_	_	④セメント製造施設 112.5t/h、2,700t/d	④第二種特定有害物質 (シアン化合物、水銀及びその化合物を除く)	④濃度の上限値なし
千葉県	0121001001	三井商事(株) 代表取締役 山岡優	三井商事株式会社	千葉県八千代市上高野宇南田台485番2の一部ほか	27	H27.10.19	H32.10.18	0	_	_	-	-	0	(①浄化等処理施設(浄化(抽出一洗浄処理)) 45½/n 360℃/d(8h) (⑥分別等処理施設(異物除去) 70℃/n 560℃/d(8h)	①⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①⑥ かドミウム 0.3mg/L以下 が価クロム 1.5mg/L以下 シアン 1.0mg/L以下 セレン 0.1mg/L以下 鉛 0.3mg/L以下 松素 0.3mg/L以下 かっ葉 80mg/L以下 ほう素 10mg/L以下
千葉県	0120010002	新井総合施設(株) 代表取締役 新井隆太	君津環境整備センター	千葉県君津市怒田字花立643番地1	27	H27.11.30	H32.11.29	-	_	-	ı	0	-	⑤埋立処理施設 埋立地面積 53,000m² 埋立容量 1,070,000m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを除く。)	⑤第二溶出量基準以下のもの
千葉県	0121001003	ケイエスライン(株) 代表取締役 小林誠	香取土壤浄化施設	千葉県香取郡多古町千田宇裏山56番ほか	27	H28.3.4 変更 H29.4.5	H33.3.3	0	_	-	-	_	0	①-1浄化等処理施設(浄化(抽出-洗净処理)) 150/h. 1650t/d(11h) 2-2净体等规理施設(浄化(抽出-化学契著)) 120m ² /d(sh) 6/分別等规理施設(異物除去) 194.6t/h. 2140.6t/d(11h)	①-1第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) ①-2第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	_
千葉県	0120010004	大平興産(株) 代表取締役 山上穀	大塚山処分場	千葉県富津市高溝字左リ沢395番1の一部及び396番 1の一部	27	H28.3.16 変更 H30.1.31	H33.3.15	-	_	_	_	0	-	5)埋立処理施設 埋立地面積 67,514m ² 埋立容量1,176,568m ³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを 含む。)	⑤第二溶出量基準以下のもの
市川市	0780001001	泉工業株式会社 代表取締役 窪田典央	市川リサイクルセンター	千葉県市川市二俣新町22番地1	28	H28.5.10	H33.5.9	-	_	_	ı	_	0	(6)分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 160t/h 3,840t/d(24h)	⑥第二種特定有害物質 (水鏡及びその化合物、シアン化合物を除く)	⑥濃度の上限値なし
市川市	0781001002	五洋建設株式会社 代表取締役社長 清水琢三	市川土壌再利用センター	千葉県市川市千鳥町14番地	29	H30.1.17	H35.1.16	-	-	0	-	_	0	③浄化等処理施設(不溶化)4,320t/日 ⑥分別等処理施設(異物除去·含水率調整) 8,035t/日	③、⑥ 第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物を除く)	③濃度の上限値なし ⑥濃度の上限値なし
市川市	0780001003	株式会社東興開発 代表取締役 三橋謙一	市川塩浜工場	干業県市川市塩浜二丁目16番6,7,8の一部	28	H28.5.13 変更 H28.5.13	H33.5.12	-	_	-	-	-	0	⑥分別等処理施設(異物除去·含水率調整) 4,228.8t/d(24h)	(6) 第二種特定有害物質(シアン化合物並びに水銀及びその化合物を 除く)	⑥濃度の上限なし

				_				污染土	- No	祖录	W IIT "	4 1- 100	- NI G	T.		
自			汚染土壌処理施設に係る		許可	th at			汚釒	4.土壤処理	施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	5染土壌の特定有害物質による汚染状態
冶 名	許可番号	名称	万栄工機型理能放に体令 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	年度	年月日	有効期限	①浄化等 ② 処理施設 (浄化)	②浄化等(业理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
市原市	0821000002	株式会社ワカツキ	資源再生利用センター	干莱興市原市米原2562番地2他	27	H27.4.1	H32.3.31	0	_	_	_		_	①-1浄化等処理施設(浄化(抽出·洗浄処理)) 82.5m ² /h 1500m ² /d(24h) ①-2浄化等処理施設(浄化(分解-熱分解)) 5.5m ² /h 132m ² /d(24h)	①-1及び①-2 第二種特定者書物質 (水銀及びその化合物を除く)	①一及び①一2 用出費 が1とうりム及びその化合物 0.3mg/L以下 が1とうりム及びその化合物 0.3mg/L以下 1.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 3.5mg/L以下 2.5mg/L以下 2.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 3.5mg/L以下 4.5mg/L以下 3.5mg/L以下 4.5mg/L以下 4.5mg/Lur 4.5m
東京都	0131001001	成友興業株式会社	城南島工場	東京都大田区城南島三丁目3番3号	27	H28. 3. 31 変更 H28. 4. 15	H33.3.30	_	_	0	_	1	0	(3)产化等和理能設(不溶化) 60m ² h 1,440m ² /d(24h) 60m ² h 1,440m ² /d(24h) 80m ² h 1,1920m ² /d(24h) 60m ² h 1,1920m ² /d(24h) 60m ² /h 1,440m ² /d(24h) 60m ² /h 1,440m ² /d(24h)	③六価クロム化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物、ほう素及びその化合物、 ⑤六価のロル信令物、鉛及びその化合物、他素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物、他素及びその化合物、 よっ素及びその化合物、ほう素及びその化合物、	③第二溶出量基準及び土壌含有量基準に適合するものに限る。 ⑥第二溶出量基準及び土壌含有量基準に適合するものに限る。
東京都	0131001003	成友興業株式会社	城南島第二工場	東京都大田区城南島三丁目2番11号	28	H29. 1. 23 変更 H29. 4. 21	H34. 1. 22	0	_	0	_	ı	0	①浄化等処理施設 (浄化 (抽出-洗浄処理)) 120 t/h 2,880 t/d, 3/h 代為処理施設 (不溶化) 60 m²/h 1,440 m²/d(24 h) 5/分別等処理施設 (美物除去) 80 m²/h 1,920 m²/d(24 h) 6)分別等処理施設 (含水平調整) 60 m²/h 1,440 m²/d(24 h)	①、③及び⑥ カドミウム及びその化合物 大価クロム化合物 セレン及びその化合物 総及びその化合物 税素なびその化合物 まっ素及びその化合物 ほう素及びその化合物	(済出量mg/L、含有量 mg/kg) 9 .3以下 150以下 1.5以下 250以下 0.3以下 150以下 0.3以下 1500以下 0.3以下 1500以下 24以下 4000以下 30以下 4000以下
東京都	0131001004	SPEC棒式会社	エコレ城南島	東京都大田区城南島三丁目2番8号	29	H29. 5. 22	H34. 5. 21	0	_	0	_	I	0	①浄化等処理施設 (浄化(抽出一洗浄処理)) 20/h・30t/h 120t / 12 (24時間) ①浄化等処理施設 (浄化(抽出一化学脱着)) 40t/h 960t/白 (24時間) ③浄化等処理施設 (不溶化) 40 t/h 960t / 日 (24時間) ⑤分解等规理能数 (不溶化) 60 t/h 1920 t/日 (24時間) ⑥分别等规理能数 (含水平調整) 40 t/h 960 t/日 (24時間)	①浄化等処理旅設(浄化(柏出一洗浄処理)) 第二種特定有害物質のび第三種特定有害物質(PGBを除く) ③浄化等処理施設(浄化(柏出一化学脱南)) 第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ③浄化等処理施設(不溶化) 第二種特定有害物質(⑥分別等処理施設(所格) 第一種特定有害物質(6分別等処理施設(展) 第一種特定有害物質(クロエチレンを含む)、第二種特定 有害物質及び第三種特定有害物質(PGBを除く)	濃度の上限はなしとする。
横浜市	0851001001	株式会社ダイセキ環境ソリューション 代表取締役 二宮 利彦	横浜リサイクルセンター	神奈川県横浜市鶴見区生麦二丁目2036番50	27	H27.4.1 変更 H29.4.1	H32.3.31	0	_	_	_	1	0	①浄化等処理施設(浄化) 20m³/h 400m³/d(20h) ⑥分別等処理施設 94.2m³/h 942m³/d(10h)	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ⑥第二種特定有害物質(水銀を除く)及び第三種特定有害物質 (PGBを除く)	①それぞれ土壌汚染対策法施行規則別表第三の下段に掲げる基準 の30,000億以下 ⑤全て受入れ基準濃度の設定なし
横浜市	0850001002	株式会社ジー・イーテクノス 代表取締役 柳 学	横浜事業所	神奈川県横浜市神奈川区恵比須町8	27	H27.4.1	H32.3.31	-	-	_	_	1	0	⑥分別等処理施設 200t/h 4,800t/d(24h)	(6)第二種特定有害物質(水銀を除く)及び第三種特定有害物質 (PCBを除く)	⑥全て受入れ基準濃度の設定なし
横浜市	0850001003	五洋建設株式会社 代表取締役社長 清水 琢三	横浜土壌再利用センター	神奈川県横浜市神奈川区出田町1-6、1-36	27	H28.3.18	H33.3.17	-	-	_	_	-	0	⑥分別等処理施設(異物除去) 86m³/h 2.064m³/d(24h) ⑥分別等処理施設(含水率調整) 86m³/h 2.064m³/d(24h)	⑥第二種特定有害物質(水銀を除く)	⑥第二溶出量基準以下
横浜市	0850001004	トーホートラスト株式会社 代表取締役 伊藤 秋広	横浜土壌リサイクルセンター	神奈川県横浜市神奈川区鈴繁町4番地	28	H28.5.25	H33.5.24	-	-	_	-	_	0	⑥分別等処理施設(異物除去) 150t/h 1,200t/d(8h)	(6)第二種特定有害物質(水銀を除く)及び第三種特定有害物質 (PCBを除く)	⑥全て受入れ基準濃度の設定なし
川崎市	0861001002	早来工営株式会社 代表取締役 小松 総明	川崎工場	神奈川県川崎市川崎区間町6-1	27	H27.4.1 変更 H29.7.3	H32.3.31	0	_	0	_		0	①—1浄化等処理施設(浄化-洗浄) 40th 960t/d(24h) ①—2净化等処理施設(净化-抽出) 17.64m ² /h 42m ² /d(24h) ③净化等规理施設(不溶化) 3汤净化等规理施設(不溶化) 85.5m ² /h 87m ² /d(24h) ⑥分別等规理施設(規物除去、含水率調整) 60m ² /h 1,440m ² /d(24h)	①-1洗浄 第二種特定有害物質 第三種特定有害物質 (PCBを除く) ①-2熟別者 第一種特定有害物質 (PCBを除く) ①-3熟別者 第一種特定有害物質 (PCBを除く) ②第二種特定有害物質 (PCBを除く) ⑥-第及びその化合物、ほう東及びその化合物を除く) ⑥-第二種特定有害物質 (PCBを除く) 第三種特定有害物質 (PCBを除く)	①-1法浄 ・ 木製及びその化合物以外 濃度の上限値なし
川崎市	0861001003	富二栄産業株式会社 代表取締役 近藤 浩一	汚染土壌再資源化処理ブラント	神奈川県川崎市川崎区扇町5-8、5-21、5-39、5-59、 5-62、5-85、5-86	27	H27.4.1	H32.3.31	0	-	_	_	1	0	①浄化等処理施設(浄化(抽出-洗浄処理)) 67.5t/h 1,820t/d(24h) ⑥分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 165t/h 3,960t/d(24h)	(3)⑥第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	①⑥濃度の上限値なし
川崎市	0861100004	株式会社デイ・シイ	川崎工場	神奈川県川崎市川崎区浅野町1番1号	27	H27.4.1 変更 H28.4.18	H32.3.31	-	-	0	0	_	-	③浄化等処理施設(不溶化) 140℃/h 3,300℃/d(24h) ④セメント製造施設 140℃/h 3,300℃/d(24h)	③(4)第二種特定有蓄物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	③④濃度の上限値なし

								万架工					- IN			
自治			汚染土壌処理施設に係る		許可				汚釒	企土壤処理	施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理するシ	5 条土壌の特定有害物質による汚染状態 -
4名	許可番号	名称	事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	年度	年月日	有効期限	①浄化等 ② 処理施設 (浄化)	②浄化等(処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セルト 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
川崎市	0860001005	日興サービス株式会社 代表取締役 山口 徴	川崎事業所	神奈川県川崎市川崎区大川町5-7	29	H29.6.19	H34.6.18	_	_	_		_	0	⑤分别等和理施設(異物除去、含水平調整) 40m²/h 320m²/d(8h)	⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	8 溶出量 カドマウム及びその化合物 0.9mg/L 大価クロム化合物 4.5mg/L シアン化合物 0.0mg/L おみよくその化合物 0.0mg/L おみよくその化合物 0.0mg/L は予凍及びその化合物 0.0mg/L は予凍及びその化合物 90mg/L 含有量 カドマウム及びその化合物 4.500mg/kg フアン化合物 1.500mg/kg シアン化合物 4.500mg/kg センク及びその化合物 4.500mg/kg ・ 1.500mg/kg ・ 1.50
新潟県	0150010001	公益財団法人新潟県環境保全事業団 理事長 坂本 洋司	エコパークいずもざき	新潟県三島郡出雲崎町大字稲川字池ノ尻884番地	27	H28.1.12 変更 H28.2.9	H33.1.11	-	-	-	-	0	-	(5)埋立処理施設 埋立地面積 98,000m² 埋立容量 1,605,800m³	(5)第一種特定有害物質(クロロエチレンを除く)、第二種特定有害物質 質、第三種特定有害物質	⑤第二溶出量基準以下のもの
新潟県	0150101002	デンカ株式会社 代表取締役社長 吉高 紳介	青海工場	新潟県糸魚川市大字青海字惣谷内3940番地1他	28	H28.5.19 変更 H29.1.5	H33.5.18	_	-	_	0	-	0	④セメント製造施設 47m ³ /h 1,130m ³ /d(24h) ⑥分別処理施設 40m ³ /h 960m ³ /d(24h)	(4)⑥第二種特定有害物質 (六価クロム化合物、シアン化合物、水銀及びその化合物を除く)	④⑥第二溶出量基準以下のもの
新潟県	0150100003	明星セメント株式会社 代表取締役 村上 弘	糸魚川工場	新潟県糸魚川市上刈七丁目1397番地1他	28	H28.9.14	H33.9.13	-	-	_	0	_	-	④セメント製造施設 セメント3号キルン 53m³/h 1.272m³/d(24h) セメント4号キルン 69.2m³/h 1.661m³/d(24h)	④第二種特定有害物質(シアン化合物並びに水銀及びその化合物を除く)	④第二溶出量基準以下のもの
富山市	0981010001	株式会社高山環境整備 代表取締役 松浦 英樹	吉谷事業所	富山県富山市婦中町大宇吉谷宇大谷1005-24 他	27	H27.4.23 変更 H30.9.21	H32.4.22	0	-	0	_	0	-	①浄化等処理施設(浄化) 2.38t小 57.14t/d(24h) ③浄化等规理施設(不溶化) 4.33t小 130t/d(3rh) 5.埋立规理施設 埋立地面積 231,300m² 埋立容量 8.973.520m³	(予化等処理施設(浄化) 第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 3)浄化等処理施設(不溶化) 第二種物定者の物質 (5)埋立処理施設 第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	①3減度の上限値なし ⑤第二溶出量基準以下のもの
富山市	0980010002	株式会社アイザック・オール 代表取締役 石崎 大善	4期処分場・西処分場	富山県富山市山本字浅桐谷1番1他162筆	27	H27.6.14 変更 H29.4.1	H32.6.13	_	-	-	_	0	-	⑤埋立処理施設 埋立地面積 233,317m² 埋立容量 6,537,709m³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
富山市	0981000003	株式会社アイザック 代表取締役社長 石崎 由則	環境事業本部	富山県富山市米田町3丁目3番33号	27	H27.6.16 変更 H28.9.30	H32.6.15	-	-	0	-	-	_	③-1浄化等処理施設(不溶化) 30化/h 225t/d(7.5h) 3-2浄化等処理施設(不溶化) 31.2t/n 234t/d(7.5h)	③第二種特定有害物質	③濃度の上限値なし
富山市	0981000004	株式会社アイザック 代表取締役 石崎 由則	環境事業本部 エネルギーセンター	富山県富山市松浦町9番10号	27	H28.1.5 変更 H29.4.1	H33.1.4	0	-	-	-	-	-	①浄化等処理施設(浄化(分解一熱分解)) 5.566t/h 133.6t/d(24h)	①第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	①濃度の上限値なし等
金沢市	0990010001	株式会社北陸環境サービス 代表取締役 冨山 盛貴	平栗工場	石川県金沢市平栗力1番地1外	27	H27.12.15 変更 H29.5.10	H32.12.14	-	-	_	_	0	-	⑤埋立処理施設(内陸埋立処理) 埋立面積 44,690m ² 埋立容積 758,100m ³	⑤第一種特定有害物質(クロロエチレンを除く)、第二種特定有害物質(ほう素及びその化合物を除く)及び第三種特定有害物質	⑤第二溶出量基準以下のもの
山梨県	0191001001	株式会社 セイフコ	エコブラネット富士	山製泉高士吉田市上吉田4840番1	27	H28.3.14	H33.3.13	_	-	0	_	-	0	① 浄化等処理施設(不溶化(混練·圖化)) 25m²/h 300m²/d(12h) ① 浄化等処理施設(不溶化(造粒·圆化))55/h 60t/d(12h) ⑥ 分別等処理施設(異物除去)45m²/h 540m²/d(12h)	①かぶウム及びその化合物、穴師クロム化合物、シアン化合物、セレン及びその化合物、熱及びその化合物、領表及びその化合物、信義及びその化合物、あってなどその化合物、あったなどなり、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では	①濃度の上限はなし ⑥第二溶出量基準以下のもの
静岡県	0220010001	神座興座(株) 代表取締役 堀池彰	最終処分場	静岡県島田市身成994番1外41筆	27	H27.11.12	H32.11.11	-	-	-	-	0	-	5)埋立処理施設 埋立地面積 14,020m ² 埋立容量 125719m ³ (內埋立秩容量 3,422m ³)	雰囲塩化炭素、12-ジクロエタン、11-ジクロエチレン、シスー12-ジウロエチレン、13-ジウロエアレン、13-ジウロエチレン、13-ジウロエチレン、11-ドリクロエアン、11-ドリクロエチン、トリクロエチレン、ベンビン、が15-ジュルを16年、大倍ウム化合物、大倍ウム化合物、大倍ウム化合物、大倍が12・デスージーでは15・デオペンが、17・ビス・17	⑤第二溶出量基準値以下とする。
静岡県	0220010002	神座関座(株) 代表取締役 堀池彰	最終処分場	静岡県島田市身成1025番1外15筆	27	H27.11.6	H32.11.5	-	_	-	-	0	-	5.埋立処理施設 埋立面積20,712㎡ 埋立容量332,858m²(内埋立残容量332,658㎡ ³)	写四塩化炭素、12-ジクロロエタン、11-ジクロロエチレン、シス・12-ジクロロエチレン、ネラクロロエチレン、トララロロ エチレン、1,11-ドリクロロエタン、11,2-ドリクロロエタン、ドリフロロエチレン、トリーが15つム。20年の北台館、大田の山化合館、シアン化企館、水田及びその化合館、40年の北台館、1820年の化合館、40年の化合館、40年の北台館、20年の化合館が、20年の北台館が、20年の12年の12年の12年の12年の12年の12年の12年の12年の12年の12	⑤第二溶出量基準値以下とする。
愛知県	0231001002	(株)サン・ビック 代表取締役 柳学	半田事業所	爱知祭半田市日東町1番7	27	H27.4.1 变更 H29.4.1	H32.3.31	0	-	-	-	-	0	①-1浄化等処理施設(浄化(分解-熱分解)) 5.7m²/h, 137m²/d(24h) (7)-2浄化等処理施設(浄化(由出-洗浄処理)) 5.7m²/h, 13m²/d(24h) (6)分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 63m²/h, 1,512m²/d(24h)	①-1第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 第二種特定有害物質 (六価タロム化合物、ほう素及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PGを除く) ①-2第二種特定有害物質(水級及びその化合物を除く) ⑥第二種特定有害物質(水級及びその化合物を除く)	①⑥濃度の上限値なし

		-				_	
污染	土理	処埋	3 0	F 7	(C 88	6	THE THE

								污染土	塩 処	理業	の許ら	可に例	る情	報		
自			TO A Life to TRANSPORT OF T		許				汚	染土壤処理	里施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	汚染土壌の特定有害物質による汚染状態
治体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	9年度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
愛知県	0231001001	株式会社ダイセキ環境ソリューション 代表取締役 二宮利彦	名古屋リサイクルセンター	爱如県東海市新宝町29番1	27	H27.4.1 変更 H28.9.21	H32.3.31	0	-	0	_	_	0	12m³/h 288m³/d(24h)	① 第一種特定有害物質(クロロエチレンを除く) ○ 第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 3 無理特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 3 無一種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第二種特定有害物質(PCBを除く)	①-1土壌溶出量基準の30,000倍以下 その他 濃度の上限値なし
愛知県	0231001003	株式会社東立テクノクラシー	本社事業所	爱知県瀬戸市山路町115番1,87番3,118番1	27	H27.5.20	H32.5.19	0	1	ı	_	_	0	①浄化等処理施設(浄化(分解-熱分解)) 7.0t/h 168t/d(24h) ⑥分別等処理施設(異物除去、含水率調整)	①第二種特定有審物質 (/知労の止化合物、水銀及びその化合物、 信予素及びその化合物を除く) 第三種特定者審物質(PCBを除く) 第三種特定者審物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定者審物質(PCBを除く) 第三種特定者審物質(PCBを除く)	(7)溶出量 かにうん及びその化合物 Img/L以下 シアン化合物 10mg/L以下 ものとも物 1mg/L以下 お及びその化合物 1mg/L以下 お及びその化合物 1mg/L以下 が、ののののにと対す 1mg/L以下 シャンシ 0.00mg/L以下 キーランカルン 0.00mg/L以下 キーランカルン 10.2mg/L以下 キーラントル合物 1mg/L以下 を発展しての化合物 1500mg/kg以下 シアン化合物 50mg/kg以下 センクがその化合物 1500mg/kg以下 を発及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多表及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多素及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多素及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多素及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多素及びその化合物 1500mg/kg以下 が、多素及びその化合物 1500mg/kg以下 の・素及びその化合物 1500mg/kg以下
愛知県	0231000004	サンコーリサイクル(株) 代表取締役 金田英和	サンコーリサイクル株式会社	愛知県東海市浅山三丁目185番(浄化等処理施設) 愛知県東海市浅山三丁目189番(分別等処理施設)	29	H30.1.11	H35.1.10	0		-	_	_	0	①净化等処理施設(净化(抽出-洗净処理)) 30t/n / 240t/d (8h) ⑥分別等処理施設(異物除去)1.240t/d 155t/h	①、⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①、信溶出量 かドミウ及びその化合物 0.3mg/L以下 が振りつム化合物 1.5mg/L以下 シアン化合物 1.mg/L以下 4.20人でその化合物 0.3mg/L以下 4.3mg/L以下 4.3mg/L以下 5.3mg/L以下 5.3mg/L以下 6.3mg/L以下 6.3mg/LUT 6.3mg/L
愛知県	0231000005	(株)東立テクノクラシー	大府工場	爱知県大府市橫根町大猿尾4番1	26	H26.10.6	H31.10.5	0	-	-		-	-	①浄化等処理施設(浄化-抽出-洗浄処理) 56.16t/h 561.6t/d(10h)	①第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①濃度の上限値はなし
愛知県	0231001006	株式会社ダイセキ環境ソリューション 代表取締役 二宮利彦	弥富リサイクルセンター	爱知県弥高市楠三丁目24番2	28	H29.3.31 変更 H30.3.29	H34.3.30	0	-	ı	_	_	0	①净化等処理施設(净化(抽出-洗净処理)) 322m ³ /h 772.8m ³ /d ⑥分別等処理施設 84.5m ³ /h 211.25m ³ /d	①第二種特定有害物質(シアン、水銀、ほう素を除く) ⑥第二種特定有害物質 (水銀を除く)	①溶出量 がにウム 1.0mg/L以下 大価クロム 5.0mg/L以下 セレン 0.8mg/L以下 鉛 0.8mg/L以下 水
名古屋市	1091001001	株式会社サン・ビック 代表取締役 柳学	名古屋事業所	爱知県名古屋市港区潮見町3番,4番,5番,22番,23番,51番,52番,53番	27	H27.4.1 変更 H29.4.1	H32.3.31	0	1	-	-	-	0	①-2浄化等処理施設(浄化、洗浄方式) 52 15m ³ /h 1251 6m ^{3/} d(24h)	①-1 第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ①-2 水級及びその化合物を除く第二種特定有害物質及びPCB 器体第二種特定有害物質 ⑥ 水級及びその化合物を除く第二種特定有害物質	①-1.2、⑥ 濃度の上限値はなし

							污染土	上壤処	理業の許可	に保る	6 MF 1	R		
自			(エペ)、上京を加工開発を作り上げます	許	*=			汚	染土壌処理施設の種類	i			汚染土壌処理施設において処理する	汚染土壌の特定有害物質による汚染状態
沿体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所 申 度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化) 製造施設	5埋立 ⑥ 1理施設 処	分別等 理施設	汚染土壤処理施設の処理能力	物質	濃度
三重県	024100001	三章中央開発株式会社 代表取締役 金子 文雄	三重事業所	①浄化施設 三重級伊賀市予野字鉢屋4711番外 ②溶融施設 三重級伊賀市予野字鉢屋4701番10外 ③不溶化施設 三重張伊賀市予野字鉢屋4542番4外	H27.6.1 変更 H29.4.1	H32.5.31	0	0	0 -	_	_	①净化等処理施設(净化) 7.75t/h 186t/d24h) 2.7g+化等规理能及溶舱) 0.188t/h 4.75t/d24h) 3.7g+化等规理能及不溶化) 25t/h 400t/d(18h)	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 第二種特定有害物質(ふっ素及びその化合物、ほう素及びその 化合物を除く) 第二種特定有害物質 ②すべての特定者事質(クロロエチレンを含む) ③第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①第一種特定有害物質 第二種特定有害物質 パルでは合物 パルでは合物 イルの以上での他合物 もいみ以その化合物 を関係をしたの他の機 を関係をしたの他の機 を関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 の関係をしたの他の機 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 のアルルに合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg をしたの化合物 ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を ののので、kg を を を を ののので、kg を を を を ののので、kg を を を を を を を ののので、kg を を を を を を を を を ののので、kg を を を を を を を を を を を を を を を を を を を
三重県	0240011002	株式会社ヤマゼン 代表取締役 山崎 公信	上野エコセンター	埋立処理施設 三重県伊賀市治田字持/木2441番地の1 外 分別等処理施設 三重県伊賀市治田字持/木2441番地の9	H28.8.10 変更 H29.10.19	Н33.6.9		_		0	0	5.埋立処理施設 埋立面積 87,836㎡ ² 埋立容量 2.427,038㎡ ³ ⑤分別等処理施設 432½(8h)	(多すべての特定有事物質(クロロエチレンを含む) ⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第二種特定有害物質(POBを除く)	(S)
三重県	0241000003	三重中央開発株式会社 代表取締役 金子 文雄	三重事業所	三重県伊賀市予野宇鉢屋10611-2番地 28	H26.12.26 変更 H30.1.30	H31.12.25	0	_		-	_	①浄化等処理施設(浄化) 7.79t/h 187t/d(24h)	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) 第二種特定者害物質 (ふっ無及びその化合物、 ほう無及びその化合物を除く) 第二種特定者書物質	①第一種特定有害物質 第二種特定有害物質 次元/比例な物 シアン化合物 かどの及びその化合物 大部の以化合物 大学の以近その化合物 300mg/kg 大学のとなりその化合物 50mg/kg もなどその化合物 500mg/kg もなどその化合物 500mg/kg を表近その化合物 500mg/kg 電景及びその化合物 第二種特定有害物質(PSB以外)上限値なし PCB
三重県	0240010004	三重中央開発株式会社 代表取締役 金子 文雄	三重事業所	三重県伊賀市予野宇鉢歴4606番地74筆 27	H27.8.24 変更 H29.4.1	H32.8.23	_	_		0		5.埋立処理施設 埋立面積 73.542m ² 埋立容積 3.290.000m ³	⑤すべての特定有害物質(クロロエチレンを含む)	(5) プロコエチレン 0.02mg/2

							污染土	平 処	坦果(の許り	ずに無	७ 1 म			
自				ä	÷			汚染	土壤処理	施設の種類	類			汚染土壌処理施設において処理する	汚染土壌の特定有害物質による汚染状態
治体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	所 許可 年 年月日 ま	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 ③ □理施設 (溶融) (③浄化等 品理施設 不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壤処理施設の処理能力	物質	港庄
大津市	1161001012	继山崎砂利商店 代表取締役 山崎公信	途中工場	滋賀県大津市伊香立途中町宇西山885他 2	7 H27.4.1	H32.3.31	o	_	0	_	_	0	()—1净化等処理施設(净化(抽出一洗净処理)) 1501/h 2.4001/d(16h) ()—2净化等规理能数(净化(抽出一化学脱着规理)) 901/h 1.4401/d(16h) (3)净化等规理能数(不溶化) (5)—61/9/等规理数(不溶化) (5)—15/9/等规理数((景)—16001/7/d(16h) (5)—2分)等规理数((景)—16001/8/5/20	①-1 第二種及び第三種特定有害物質(水銀及びその化合物、 PCBを除く) ①-2 第一種特定有害物質(クロエテレンを除く) ③ 第二種特定有害物質(のロエテレンを除く) ⑥-1 第二種及び第三種特定有害物質(水銀及びその化合物、 PCBを除く) ⑥-2 第二種及び第三種特定有害物質(水銀及びその化合物、 PCBを除く)	①-1 濃度の上限値なし ①-2 濃度の上限値なし ③ 濃度の上限値なし 6-1 濃度の上限値なし 6-2 濃度の上限値なし 6-2
京都市	1171001001	株式会社チョウビ工業 代表取締役 長尾 行将	伏見工場	京都府京都市伏見区竹田青池町153番地 2	H27.4.1 7 変更 H29.6.21	H32.3.31	0	_	_	_	-	0	①-1 浄化等処理施設(浄化/抽出-洗淬処理)) 120/h 960/t/(3h) ①-2 浄化等処理施設(浄化(抽出-化学脱着)) 10m²/h 80m²/d(sh) 夕別等処理施設(操物除去) 87.5m³/h 700m²/d(sh)	①-1第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) ①-2第一種特定有害物質(小銀及びその化合物を除く) ⑤第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PCBを除く)	①⑥濃度の上限値なし
京都市	1171000002	株式会社HIRAYAMA 代表取締役 平山 英拡	伏見ブラント	京都府京都市伏見区深草神明講谷町29番地 2	6 H26.11.13	H31.11.12	0	-	-	-	-	-	①浄化等処理施設(浄化(抽出-洗浄処理)) 12.5m ³ /h 100m ³ /d(8h)	①第二種特定有害物質 (シアン化合物 並びに 水銀及びその化合物を除く)	①第二溶出量基準以下かつ含有量基準以下
大阪府	0270010003	大栄環境株式会社 代表取締役 金子 文雄	平井第9工区 產業廃棄物 管理型最終知分場	大阪府和泉市平井町332-1の一部 835-20 835-7 838-3 856の一部 832-4の一部 837-8 835-17 833-6 838-6の一部 832-4の一部 837-8 835-17 833-6 8390一部 838-400一部 837-2 835-17 835-18 836-10 830-18 832-20 1837-4 836-10 830-18 832-20 1830-18 836-837-10 830-120 186-1820-18 836-837-10 830-120 186-1820-18 836-837-10 837-18 837-	H27.4.1 7 変更 H29.4.1	H32.3.31	_	-	_	_	0	-	⑤埋立和理施設 事業面積:125,578m ² 埋立面積:2,007,547m ²	(5)第一種、第二種及び第三種特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
大阪府	(0271001005) 0271001006	株式会社ハーモニックス 代表取締役 今村 浩	高石工場	大阪府高石市高砂1丁目11番5 2	H27.8.21 7 変更 H29.8.23	H32.8.20	0	_	_	-	_		① 浄化等処理施設(浄化(袖出一洗浄処理)) 77.73±/h、 1710z(d2zh) 60-1 分別等処理施設(海外終去) 55±/h、1210c/d(2zh) 60-2 分別等処理施設(音水率調整) 55±/h、1210c/d(2zh) ただし、事業場全体の処理能力は最大77.73±/hとする。	③かドミウム及びその化合物、大幅クロム化合物、セレン及びその 化合物、静及びその化合物、磁素及びその化合物、ふっ煮及びその 化合物、ほう薄及びその化合物 ⑤-1 かドミウム及びその化合物、大価クロム化合物、セレン及びそ のと合物、静度びその化合物、対価クロム化合物、ふっ素及びそ のとなった。 のとない。 のとなった。 のとな。 のとなった。 のとなった。 のとな。 のとな。 のとな。 のとな。 のとな。 のとな。 のとな。 のとな	①濃度の上限値なし ⑥-1 濃度の上限値なし ⑥-2 濃度の上限値なし
大阪市	1181001001	株式会社 ダイセキ環境ソリューション	大阪リサイクルセンター	大阪府大阪市大正区南恩加島7-1-82 2	H27.4.28 変更 H29.4.1	H32.4.27	0	_	0	_	_	0	①浄化等処理施設(浄化(始出・化学脱着)) 10m3/h 100m3/d (10h) 3/浄化等処理施設(不溶化) 水震及びその化合物を除く 125.4m3/h 1.254m3/d (10h) 水震及びその化合物 水震及びその化合物 水震及びその化合物 の(の) の(分)等処理施設((新粉法、含水率調整) 125.4m3/h 1.254m3/d (10h)	①第一種特定有害物質(クロロエチレンを含む) ③第二種特定有害物質 ⑤第二種特定者害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PGBを除く)	①土壌溶出量基準の30,000倍以下 3漁度の上限値なし 6漁度の上限値なし
大阪市	1180001002	東亜貨物株式会社	木津川倉庫第2 (4号倉庫)	大阪府大阪市大正区南恩加島4-3 2	7 H27.4.30	H32.4.29	-	-	_	_	-	0	6分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 22m ² /h 154m ³ /d	(6)第二種特定有書物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有書物質(PCBを除く)	⑥濃度の上限値なし
大阪市	1180001003	有限会社丸新	津守土壌処理ブラント	大阪府大阪市西成区津守3丁目146番4 2	H28.10.24 休止中 (H28.12.27~)	H33.10.23	-	-	-	-	-	0	(6)分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 144t/h 1,440t/d(10h)	(6)第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PCBを除く)	⑥濃度の上限値なし
大阪市	1180010004	大阪湾広域路海 環境整備センター	大阪沖埋立処分場	〇最終処分場: 大阪府大阪市此花区北港線地一丁目1番、 工丁目番1.北港日津一丁目1番1地先公有水面 〇股入基地: 大阪府大阪市西淀川区中島二丁目10番8.10番22 大阪府大阪市西淀川区中島二丁目10番8.10番22 (〇事務所: 大阪府大阪市住之江区南港南二丁目29番2.29番9	0 H30.10.21	H35.10.20	_	_	_	_	0	_	⑤埋立処理施設(水面埋立処理施設) 埋立地面積 946,000 ²¹ 埋立容量 2,795,000m ³ (残余容量 2,382,746m ²)	⑤第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	5 溶出量 カドラム及びその化合物 0.1mg/L以下 六価クロム化合物 0.5mg/L以下 シアン化合物 1mg/L以下 セレン及びその化合物 0.1mg/L以下 総及びその化合物 0.1mg/L以下 総素及びその化合物 1.mg/L以下 ホー素及びその化合物 1.mg/L以下 ほう素及びその化合物 1.mg/L以下 信う素なびその化合物 1.mg/L以下 含有量 濃度の上限値伝し
大阪市	1180010005	大阪市·八尾市·松原市 環境施設組合	大阪市北港処分地 (参溯)	大阪府大阪市此花区夢洲東一丁目地先 2	H27.3.25 6 変更 H29.4.1	H32.3.24	_	_	_	_	0	_	⑤埋立和理能設(水面埋立和理施設) 埋立地面積:731.000㎡ 埋立容量:11.890.00m3 残余容量:260.000m3 内、污染土线埋立容量:280.000m3 残余容量:220.000m3	⑤全ての特定有害物質(クロロエチレンを含む)	5済出量 第二種特定有害物質 第二溶出量基準以下 75、下記6物度は かドミウム及だ6々の化合物 0.1mg/L以下 であったの化合物 0.5mg/L以下 セレン及びその化合物 0.1mg/L以下 10人以下の化合物 0.1mg/L以下 10人以下の化合物 0.1mg/L以下 10人以下の化合物 0.1mg/L以下 10人以下の化合物 1.5mg/L以下 10人以下 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

								污染土	上壤処	理業	の許ら	可に係	る情	報		
自			ve at 1 to to vento and a 7		許				汚	染土壤処理	■施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	万染土壌の特定有害物質による汚染状態
冶体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	年度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
堺市	1190010001	大阪湾広域臨海環境整備センター 理事長 吉 本 知 之	堺事業所(堺基地)	大阪府堺市西区築港新町4丁4番1の一部	27	H27.6.1	H32.5.31	-	ı	1	ı	0	-	5增立與理施設(水面埋立與理施設) 埋立始期限 946,000m ³ 埋立容量 2795,000m ³ (操名容量 250,792m ³) (埋立な理施設に係る樹入無效。幾入先は污染土域処理案の 野可受受计上最終の少绩(次版和比定在北港總地一丁目1番、 二丁目1番1、北港白津一丁目1番1地先公有水面)(上限る。)	(5)第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	5「土壌汚染対策法施行規則第9条第1項第2号の別表第2]第二溶出 量基率及び海洋汚染等及び海上以着の防止に関する法律施行令 常免集別項に規定する恒立場所等に併出しようとする金属等を含む 展実際に係る判定基準を定める省当の水底土砂の特定基準を満た す。選択
岸和田市	1201001001	兼杉興業樹 代表取締役 杉原 俊博	地蔵浜地区 処理プラント	大阪府岸和田市地蔵浜町11-1	27	H27.4.1 変更 H29.4.1	H32.3.31	0	ĺ	1	ı		0	①浄化等処理能設(浄化(抽出一化学脱着)) 60c/h 460c/d(6時間) ⑥分別等処理能設(異物除去) 60c/h 480c/d(6時間)	(1)第一種特定有害物質(四塩化炭素、12-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス・12-ジクロロエチレン、13-ジクロロブロベン、ジクロロメタン、テクフロロエチレン、11-ドリクロロエチレン、ベンゼン)(8)か18つム及じその化合物並びにジアン化合物を除く第二種特定有害物質	①濃度の上限値はなしとする。 ⑥濃度の上限値はなしとする。
枚方市	1241001001	ウィル・エンジニアリング・テクノロジー 株式会社 代表取締役 原 大耕	校方事業所	大阪府枚方市大字尊延寺955番	28	H28.9.20	H33.9.19	0	1	1	ı	_	0	①浄化等処理施設(浄化(抽出・洗浄処理)) (1)志~海及びその化合物以外の汚染土壌 50小、400小(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(①浄化等処理施設(浄化(抽出一先浄処理))及び⑥分別等処理施設 (集物除去のいずれも次の(1)~(7)の物質。 (ジオーラム及びその化合物 (ジオータびその合物 (3)セレン及びその化合物 (3)セレン及びその化合物 (6)よっ素及びその化合物 (7)よう素及びその化合物	①浄化等処理施設(浄化油出・洗浄処理))及び6分分等処理施設(景 物除去かいずれよかの())~(7)の物質ごとに土壌溶出量(mg/L)、土 複合者量(mg/kbを記を)。 (1)がドラウム及びその化合物・0.3以下、1.500以下 (2)水香ウム人が参り:15以下、2.500以下 (3)セレン及びその化合物・0.3以下、1.500以下 (4)松放びその化合物・0.3以下、1.400以下 (5)松凍及びその化合物・0.3以下、1.400以下 (5)ペ凍及びその化合物・20以下、4.000以下 (7)ボラルダンでの化合物・20以下、4.000以下 (7)ボラ瀬及びその化合物・30以下、1.6000以下
兵庫県	0280010401	大栄環境株式会社 代表取締役 金子 文雄	三木事業所	兵庫県三木市口吉川町模字模谷458番外38筆	27	H27.4.1 変更 H30.3.27	H32.3.31	-	1	_	-	0	_	⑤埋立処理施設 埋立面積:88,366㎡ 埋立審量:3.041,194㎡ 残余容量:399,255㎡ (平成29年9月23日現在)	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを含む)	5第二溶出量基準以下のもの
兵庫県	0280010402	大栄環境株式会社 代表取締役 金子 文雄	三木事業所	兵庫県三木市口吉川町模字模谷457番21外69筆	29	H29.12.21 変更 H30.3.27	H34.12.20	1	1	1	1	0	_	⑤埋立処理施設 埋立面積: 153.872㎡ 埋立容置: 4,996.378㎡ 疾余聲: 3,149.810㎡ (平成29年9月23日現在)	(5)第一種 第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
神戸市	1290001001	丸協産業株式会社 代表取締役 田中伸一	東灘基地	兵庫県神戸市東灘区深江浜町8番地	27	H27.6.10	H32.4.25	_	1	-	Ī		0	⑥分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 200m³/h 2,000m³/d(10h)	⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	⑥激度の上限値なし
神戸市	1291001002	株式会社 セーフティーアイランド 代表取締役 滝谷 繁	株式会社 セーフティーアイランド	兵庫県神戸市東灘区魚崎浜町16番地7 (地番:16番7、16番11)	27	H27.10.5 変更 H30.11.16	H32.10.4	0	1	1	1	_	0	(1)净化等処理施設(浄化(抽出-洗浄処理)) 30t/h 300t/d(10h) (6分別等処理施設(異物除去) 30t/h 300t/d(10h)	③⑥第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①⑥共に濃度の上限値なし
神戸市	1291000003	有限会社 枦谷リサイクルセンター 代表取締役 藤野眞男	長田営業所	兵庫県神戸市長田区駒ヶ林南町1番1、1番3	27	H27.7.10 変更 H28.7.26	H32.7.9	0	_	_	_	_	-	①浄化等処理施設(浄化) 45t/h 315t/d(7h)	①第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く)	①濃度の上限値はなし
姫路市	1301001001	サンワ技研株式会社 代表取締役 小西敏夫	サンワ技研株式会社 姫路事業所	兵庫県姫路市飾磨区中島宇宝来3059番21	27	H27.5.7	H32.5.6	0	1	-	-	-	0	①浄化等処理施設(浄化) 30m ³ /h 360m ³ /d(12h) ⑥分別等処理施設(異物除去、含水率調整) 40m ³ /h 960m ³ /d(24h)	①第二種特定有害物質(水銀を除く) ⑥第二種特定有害物質(水銀を除く)	①濃度の上限値はなし ⑥濃度の上限値はなし
尼崎市	1311001001	(構ジオレ・ジャパン 代表取締役社長 柴垣 雄一	本社工場	兵庫県尼崎市東浜町1番地の1	27	H27.4.8 変更 H29.10.20	H32.4.7	0	1	0	-	_	0	①-1浄化等処理施設(浄化(抽出·洗浄処理)) 17(/h 4081/24h () 2-浄化等処理施設(浄化(抽出·化学脱着)) 20(/h 1601/28h () 3-浄化等処理施設(浄化(分解·熱分解)) 4.6(/h 1101/24h () 4-将化等处理施設(沖化出磁力選別)) 1051/h 2.5201/24h (6)-1分别等处理施設(沖化) 1051/h 2.5201/24h (6)-1分别等处理施設(共和除去) 105 1/h 2.5201/24h (6)-2分别等处理施設(與物除去) 105 1/h 2.5201/24h	①-1第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PCBを除く) ①-2第一種特定有害物質(PCBを除く) ①-3生の特定有害物質(POロエテレンを除く) ①-3生の特定有害物質(POロエテレンを含む) ②-4六偏クロルに合物、シロレニサルセン及びその化合物、約及びその化合物、拡素及びその化合物、ふっ素及びその化合物、必需素及びその化合物、多の素及び多の化合物、多の素及び多の化合物、多の素を物質(PCBを除く)	①-1.①-2/③⑥濃度の上限値なし ①-3POBは40,000mg/k以下、その他の特定有害物質につい では濃度の上限値はなし。 ①-4含有量基準及び第二溶出量基準以下
尼崎市	1310001003	関西トクヤマ販売株式会社 代表取締役 道下 英樹	関西トクヤマ販売㈱ エコプロジェクト	兵庫県尼崎市鶴町7	29	H29.9.6	H34.9.5	_	1	_	I	_	0	⑥-1分別等処理施設(異物除去) 70t/h 560t/d (8h) (6)-2分別等処理施設(含水率調整) 240t/h 1,920t/d (8h)	(6)第二種特定有害物質 (水鏡及びその化合物、シアン化合物を除く)	⑥濃度の上限値なし
尼崎市	1311000004	株式会社ハーモニックス 代表取締役 今村 浩	尼崎工場	兵庫県尼崎市南初島町15番地	27	H28.2.25 変更 H30.5.28	H33.2.24	0	ı		-	_	-	①浄化等処理施設(浄化(抽出-洗浄処理)) 36.94t/h 872t/d (22h)	①六価クロム化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物 砒素及びその化合物 ふっ素及びその化合物 ふっ素及びその化合物	①鉛及びその化合物については、第二溶出量基準を満たして いること、土壌含有量基準は濃度、膜及し、 六価クロム化合物、セレン及びその化合物、根素及びその 化合物、ふつ素及びその化合物については、第二溶出量基準 及び土壌含有重基準を満たしていること。
尼崎市	1310001005	(㈱白兎環境開発 代表取締役 奥田 貴光	㈱白兎環境開発 尼崎事業所	兵庫県尼崎市東海岸町19番2,26番1	29	H29.9.21	H34.9.20	_	1	-	_	-	0	⑥分別等処理施設(異物除去) 12.835.2t /24h ⑥分別等処理施設(含水率調整) 12.835.2t /24h	⑥第二種及び第三種特定有害物質(水銀及びその化合物、 PCBを除く)	⑥濃度上限なし
奈良県	0290010001	株式会社 南都興産 代表取締役 谷 マリ子	重阪事業所	奈良県御所市重阪329番地他	27	H27.12.24	H32.12.24	-	1	_	-	0	-	5.埋立処理施設 埋立地面積 68.978.8m ² 埋立容量 954,784m ³ (残余容量 477,998m ⁵)	(5)第一種特定有害物質(クロロエチレンを除く) 第二種特定有害物質 第三種特定有害物質	⑤第二溶出量基準以下のもの

				1				万架工	70		ω m ·	1 IC PK	- III	•••		
自			汚染土壌処理施設に係る		許可	許可			汚釒	染土壤処刊	■施設の種	類			汚染土壌処理施設において処理する	5染土壌の特定有害物質による汚染状態
本名	許可番号	名称	万米工機が埋施取に体る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	年度	年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セメント 製造施設	⑤埋立 処理施設	⑥分別等 処理施設	汚染土壌処理施設の処理能力	物質	濃度
奈良県	0291000002	株式会社疋田建設 代表取締役 疋田倫一	ニ上リサイクルセンター	奈良県香芝市穴虫2624-1の一部	29	H30.2.28	H35.2.27	0	_	-	-	-	-	(①净化等和理施設(净化) 30½時間、480½(6時間	①かドミウム及びその化合物 大価のロム化合物 シアン化合物 センン及びその化合物 物及びその化合物 磁変なびその化合物 磁素なびその化合物 活っまなびその化合物 ほう素及びその化合物	①濃度の上限なし
和歌山市	1370010001	大阪湾広域 路海環境整備センター	和歌山事業所 (和歌山塞地)	和歌山県和歌山市湊2875-28.28.及び35	27	H27.7.15	H32.7.14	_	_	_		0	_	5.埋立処理施設(水面埋立処理施設) 埋立施面積 946,000m ² 埋立容量 2.795,000m ³ (残余容量 2.502,792m ³)	(5)第二種特定有害物質 ((水規及びその化合物を除く)	5 溶出量 か
呉市	1420001001	光陽建設株式会社	吉浦事業所	広島県呉市吉浦新町二丁目197番地1	27	H27.11.25	H32.11.24	-	-	_	1	1	0	⑥分別等処理施設(含水率調整) 天日乾燥 13.5m²/h 108m²/d(8h) ⑥分別等処理施設(含水率調整) 混合(園化) 22.5m²/h 180m²/d(8h)	⑤第二種特定有害物質(水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質(PCBを除く)	⑥濃度の上限値なし
福山市	1431000001	ツネイシカムテックス株式会社 代表取締役 曽我 友成	福山工場	広島県福山市箕沖町107-5	27	H27.4.23 変更 H29.4.1	H32.4.22	_	0	-	_	_	_	(2)-1浄化等処理施設(溶融) 200년/4 (100년/4×基) 202-浄化等処理施設(溶融) 120년/d (60년/4×2基)	②第一種特定有害物質 (クロロエチレンを含む) 第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物を除く) 第三種特定有害物質 (PCBを除く)	②濃度の上限値なし
山口県	0350100001	株式会社トクヤマ 代表取締役 横田 浩	徳山製造所	山口県周南市渚町4900番4	29	H30.1.22	H35.1.21	_	-	-	0	1	-	④セメント製造施設 170t/h 4,080t/d(24h)	(3)第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④激度の上限値なし
山口県	0350100002	宇部興産株式会社 代表取締役 山本 謙	建設資材カンパニー 生産・技術本部 伊佐セメント工場	山口県美祢市伊佐町大字伊佐4788番地	29	H30.3.7	H35.3.6	_	_	_	0	-	_	③セメント製造施設 1号キルン 70t/h 1,880t/d(24h) 2号キルン 125t/h 3,000t/d(24h)	④六偏クロム化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、 ふっ素及びその化合物	④溶出量基準以下 含有量 方有量 大場プロム化合物 上限値なし 大場プロム化合物 5,000mg/kg以下 成素及びその化合物 1,000mg/kg以下 かっ需及びその化合物 1,000mg/kg以下
愛媛県	0381011001	オオ/開登株式会社 代表取締役 大野 剛嗣	束温事業所	(净化・分別) 東越県東温市河之内字大小屋 Z 628番37 東越県東温市河之内字大小屋 Z 615番45 東越県東温市河之内子大小屋 Z 615番5 東越県東温市河之内子大小屋 Z 615番5 東越県東温市河之内子大小屋 Z 615番6 東越県東温市河之内子大小屋 Z 625番1 (建立) 東越県東温市河之内子大小屋 Z 628番1	28	H28.7.12 変更 H30.5.25	H33.7.11	0	_		1	0	0	①-1净化等処理施設(净化(分解-熱分解)) 30ch 720cd(24h) ()-2净代华规则通验(净化(熱分解)) ()-3净化等规理施設(净化(热净)) 30ch 100ch (124h) ()-2净化等规理施設(净化(洗净)) 30ch 100ch (124h) ()-1940 (124h) ()-1940 (124h) ()-1940 (124h) ()-1940 (124h) ()-1940 (124h) ()-1940 (124h)	① - 1 熱分解:第一種報定有害物質 第二種報定事物質(原因とその化合物、セレン及びその化 合物、根源及びその化合物、ふっ素及びその化合物、ほう素及びそ の化合物を認り、第二種報定有害物質(PCBを除く) ① - 2 熱分解:ライズの物定者事物質 ① - 3 法分:第二種有事物質(水銀及びその化合物を除く) 5寸べての特定有害物質 ⑥第二種特定有害物質(所以銀及びその化合物を除く) 第二種特定有害物質(PCBを除く) ⑥ - 1 異物除去:第二種特定者音物質(水銀及びその化合物を除く) 第二種特定者等物質(PCBを除く) ⑥ - 1 異物除去:第二種特定者等物質(PCBを除く) ② - 2 異物除去:すべての特定有書物質	①濃度の上限値なし 5第二海出量基準以下 6濃度の上限値なし
高知県	0390100001	住友大阪セメント(株) 代表取締役 関根 福一	高知工場	高知県須崎市押岡123	27	H27.11.2	H32.11.1	_	-	-	0	-	-	④セメント製造施設 6号キルン 60セト 1.440セ/d(24h) 7号キルン 60セト 1.440セ/d(24h)	③カドミウム及びその化合物、六個クロム化合物、セレン及びその 化合物、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、ふっ素及びその 化合物、ほう素及びその化合物	③濃度の上限値なし
福岡県	0400100001	三菱マテリアル株式会社	九州工場	福岡県京都郡苅田町松原町12番地	27	H27.10.8	H32.10.7	_	_	-	0	-	-	④ セメント製造施設 83.3t/h 2.000t/d(24h)	③第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④ 濃度の上限値なし
福岡県	0400100002	麻生セメント株式会社 代表取締役 麻生 巌	田川工場	福岡県田川市弓削田2877番地	27	H28.2.28 変更 H30.2.19	H33.2.27	_	_	-	0	-	-	④ セメント製造施設 37.5t/h 900t/d(24h)	③第二種特定有害物質 (水鎖及びその化合物、シアン化合物を除く)	④ 濃度の上限値なし
福岡県	0400100003	宇部興産株式会社	建設資材カンパニー 生産・技術本部 苅田セメントエ場	福岡県京都郡苅田町長浜町7番地	27	H28.3.16	H33.3.15	_	_	-	0	_	-	④ セメント製造施設 103.3t/h 2,480t/d(24h)	③第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
福岡県	0400100004	麻生セメント株式会社	苅田工場	福岡県京都郡苅田町長浜町10番地	27	H28.3.24	H33.3.23	-	_	-	0	_	_	④ セメント製造施設 29.2t/h 700t/d(24h)	③第二種特定有害物質 (水鎖及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
北九州市	1490100003	日鉄住金高炉セメント(株) 代表取締役社長 江頭 秀起	日鉄住金高炉セメント 株式会社	福岡県北九州市小倉北区西港町16番地	29	H29.4.25	H34.4.24	-	_	_	0	_	-	(4)セメント製造施設 12.5t/h 300t/d(24h)	②第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
北九州市	1490100004	三菱マテリアル株式会社 代表取締役 竹内 章	九州工場黒崎地区	福岡県北九州市八幡西区洞南町1番1号	26	H26.6.16	H31.6.15	-	_	_	0	_	-	(4)セメント製造施設 10.4t/h 250t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (シアン化合物、水銀及びその化合物を除く)	④濃度の上限値なし
北九州市	1490001005	新日鉄住金エンジニアリング株式会社 代表取締役 藤原 真一	北九州汚染土壌リサイクルセンター	福岡県北九州市八幡西区築地町18番地	27	H28.2.5	H33.2.4	-	_	-	_	_	0	(6)分別等和理施設 異物能左 50t/h 400t/d(8h) 含水率調整 50t/h 400t/d(8h)	(る) 累物除去 第二種特定有害物質(シアン化合物、水銀及びその化合物を除 含、率調整 第二種特定有害物質(シアン化合物、水銀及びその化合物を除 (シアン化合物、水銀及びその化合物を除	⑤ 実施除去 連度の上限値なし 含水率調整 温度の上限値なし

								污染:	上壤坝	理集	の許	可に	係る情	tt		
自					許				汚	染土壤処	理施設の和	重類			汚染土壌処理施設において処理する	汚染土壌の特定有害物質による汚染状態
治体名	許可番号	名称	汚染土壌処理施設に係る 事業場の名称	汚染土壌処理施設の設置の場所	可年度	許可 年月日	有効期限	①浄化等 処理施設 (浄化)	②浄化等 処理施設 (溶融)	③浄化等 処理施設 (不溶化)	④セ火小 製造施設	⑤埋立 処理施	E ⑥分別等 投 処理施設	污染土壤処理施設の処理能力	物質	濃度
熊本県	0430010001	九州産廃株式会社 代表取締役 中田 浩利	九州産廃株式会社	指本展菊池市原字寄草4598番地9ほか 指本展菊池市原字寄草4598番地9日 指本展菊池市原字穿外川地4578番地1	27	H27.6.7 変更 H30.11.1	H32.6.6	_	_	_	_	0	_	⑤埋立和理施設 埋立容量 307,028m²	5)第一種、第二種、第三種特定有害物質(クロロエチレン、PCBを 除く)	⑤第二溶出量基準以下
熊本市	1540011001	(有)オー・エス収集センター 代表取締役 野原 雅浩	管理型最終処分場	熊本県熊本市明徳町字上市道1番地他	27	H27.4.1	H32.3.31	_	_	_	_	0	0	⑤埋立処理施設(内陸埋立処理) 687,000m ³ 残容量387,000m ³ ⑥分別等処理施設(異物除去) 211,2m ³ /日	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを除く) ⑥第二種及び第三種特定有害物質 (水銀及びその化合物並びにPCDを除く)	⑤第二溶出量基準以下のもの ⑥第二溶出量基準以下のもの
大分県	0440010001	株式会社大和 体表取締役 伊藤 秀昭	管理型処分場	大分県中津市大字田尻字余水川新開2501番1 他28 筆	28	H28.12.14 変更 H29.5.9	H33.12.13	-	-	-	-	0		(5)埋立処理施設 埋立面積:47,532m ² 埋立容量:549,919.7m ³	⑤砒素、ふっ素、カドミウム、六価クロム、水銀、鉛	⑤第二溶出基準以下のもの (ただし、ふっ素及びその化合物は溶出量8mg/L以下)
大分県	0440100002	太平洋セメント株式会社 代表取締役社長 福田 修二	大分工場(津久見)	大分県津久見市大字徳浦字瀬ノ上2069-8他 136筆	28	H29.3.23	H34.3.22	-	-	_	0	-	-	④セメント製造施設 3号キルン 51t/h 1224t/d(24h) 4号キルン 69t/h 1.656t/d(24h) 5号キルン 69t/h 1.656t/d(24h)	④第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし
大分市	1550010001	株式会社大分グランマ 代表取締役 成 理宗	株式会社大分グランマ 松岡処分場	大分県大分市大字松岡字長尾905番1、925番11	27	H27.10.18 変更 H29.4.11	H32.10.17	-	-	-	-	0	-	⑤埋立処理施設(内陸埋立処理施設) 埋立地面積 13.205m ² 埋立容量 491.903m ³ (残余容量 3.200m ³)	⑤すべての特定有害物質(クロロエチレンを除く)	⑤全物質は第二溶出量基準以下
大分市	1550010002	株式会社大分グランマ 代表取締役 成 理宗	株式会社大分グランマ 松岡処分場	大分県大分市大字松岡字長尾925番35 外61筆	29	H29.9.15	H34.9.14	_	_	-	-	0	-	5.埋立処理施設(內陸埋立処理施設) 埋立地面積 25.103m ² 埋立容量 800,783m ³ 损余容量 800,783m ³	⑤すべての特定有害物質(クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの (ただし、ふつ素及びその化合物は8mg/L以下、ほう素及びその化合物は10mg/L以下)
宮崎県	0450010001	株式会社イー・アール・シー高城 代表取締役 八木弓博	ERCエコセンター	宮崎県都城市高城町四家字大開776番5 外54筆	28	H29.2.6 変更 H29.4.1	H34.2.5	_	_	_	-	0	-	(5)埋立処理施設(內陸埋立処理) 埋立面積55,720m ² 埋立容量927,448m ³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
宮崎県	0450010002	ニシモロ開発株式会社 代表取締役 吉岡奨馬	ニシモロ開発株式会社	宮崎県小林市野尻町紙屋字長瀬1851番の一部 外38筆	29	H29.12.11 変更 H30.9.20	H34.12.10	-	-	-	_	0	-	(5)埋立処理施設(内陸埋立処理) 埋立地面積 35,020m ² 埋立容量 723,832m ³	⑤第一種、第二種及び第三種特定有害物質 (クロロエチレンを含む)	⑤第二溶出量基準以下のもの
沖縄県	0470100001	琉球セメント株式会社 代表取締役 西村 聴	屋部工場	沖縄県名護市宇安和真謝原1008番 他6筆	28	H28.4.26	H33.4.25	_	_	_	0	-	-	④セメント製造施設 20.83t/h 500t/d(24時間)	④第二種特定有害物質 (水銀及びその化合物、シアン化合物を除く)	④濃度の上限値なし

許可施股數	件數
合計	112
浄化	37
溶融	4
不溶化	17
セメント製造	21
埋立処理	37
分別等処理	45