

最終処分(再生を含む)委託先情報

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
早来工営株式会社	北海道勇払郡安平町早来新栄21番1	埋立	面積 118,504m ² 容積 1,040,014m ³ うち第6期分 20,487m ² 、 186,856m ³
太平洋セメント株式会社	北海道北斗市谷好一丁目151番地	焼成	6号キルン 45t/(24h)1.9t/h
	北海道北斗市谷好一丁目160番地	焼成	7号キルン 46t/(24h)1.9t/h 8号キルン 44t/(24h)1.8t/h
株式会社C&R	北海道苫小牧市字静川2番2、3番2、3番3、5番4、 12番4、12番6、12番11、23番5、 勇払郡厚真町字共和124番2、126番3、 126番4、136番5	埋立	安定型 129,064m ² 管理型 956,913m ³
	北海道苫小牧市静川12番11、12番14、23番5、 23番6、 勇払郡厚真町字共和114番9、124番4、126番4		安定型 114,993m ² 管理型 816,430m ³
株式会社アールアンドイー	北海道登別市富浦町223番5、 登別市札内町373番5、373番8、387番、465番2	埋立	安定型 22,821m ² 管理型 213,700m ³
空知興産株式会社	北海道雨竜郡雨竜町字恵岱別207番地300	埋立	埋立面積 19,500m ² 埋立容量 137,200m ³
八戸セメント株式会社	青森県八戸市大字新井田字塩入下5番10 青森県八戸市大字新井田字下鷹町場1番3、 4番1、7番1 青森県八戸市大字新井田字川原1番1 青森県八戸市大字湊町字下河原2番1 青森県八戸市大字湊町字ホロキ長根14番3	焼却・焼成	1689.6t/日 (24時間)
グリーンフィル小坂株式会社	秋田県鹿角郡小坂町小坂鉦山字杉沢96番29	埋立	埋立面積 91,400m ² 埋立容量 2,700,000m ³
エコシステム花岡株式会社	秋田県大館市花岡町字堤沢69番地	埋立	埋立面積 95,000m ² 埋立容量 1,780,000m ³
大青工業株式会社	宮城県仙台市太白区坪沼字硯石56番地 外11筆	埋立	面積 70,459m ² 容量 1,715,118m ³
公益財団法人宮城県環境事業公社	宮城県黒川郡大和町鶴巢小鶴沢字大沢5番地	埋立	面積 614,280m ² 容量 10,726,000m ³
仙台環境開発株式会社	宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木457-1外37筆	埋立	埋立地面積 166,392m ² 埋立容量 4,916,088m ³
株式会社ジャパנקリーン	宮城県仙台市青葉区芋沢字青野木109番1 他43筆	埋立	埋立面積 74,350m ² 埋立容積 1,781,648m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
株式会社フクシマエコテック	福島県双葉郡富岡町大字上郡山太田687番地 外17筆	埋立	埋立地面積 42,935m ² 埋立容量 962,126m ³
三山クリーン株式会社	福島県いわき市常盤藤原町湯ノ岳2番66 外6筆	埋立	埋立面積 16,768m ² 埋立容量 245,267m ³
株式会社矢島礦業所	福島県いわき市内郷宮町竹ノ内6番1(の一部) 福島県いわき市内郷宮町峰根65番4(の一部)、67番	埋立	埋立面積 21,413m ² 埋立容積 248,499m ³
一般財団法人茨城県環境保全事業団	茨城県笠間市福田字小屋前124-12、124-14、 124-15、 同市福田字大長畑143、144、145、 同市福田字猪ヶ入 148-1、148-2、148-3、148-4、148-5、 148-6、148-7、148-8、148-9、148-10、 148-11、 148-12、148-13、 同市福田字西小屋前150、 同市福田字猪ヶ入 163-1、163-2、164、164-1、164-3、 同市98福田字石原165-1、 同市福田字猪ヶ入166、 同市福田字石原168-1、168-3、 同市福田字花藏台180、181-1、181-3、 同市福田字ヒヤヤキ182、183、184、184-1、 同市福田字新林189、 同市福田字ヒヤヤキ190、190-1、 同市福田字ヲソ久保191、191-1、 同市福田字滝沢入192、 同市福田字西小屋前152、 同市福田字猪ヶ入163、163-3、 同市福田字中島前159-1	埋立	埋立面積 97,700m ² 埋立容量 2,400,000m ³
中央電気工業株式会社	茨城県鹿嶋市大字光4番地	熔融固化	260t/日 (24時間) 130t/日 (24時間)
住友大阪セメント株式会社	栃木県佐野市築地町715番地 他	焼却・焼成	2,976t/日 (124t/時)
有限会社満山資源	群馬県桐生市新里町奥沢字唐池590番1 外9筆	埋立	埋立面積 27,714.6m ² 埋立容量 433,842.9m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
埼玉県環境整備センター	埼玉県大里郡寄居町大字三ヶ山字向田 368番1、368番6、368番7、368番8、 368番9、368番10、368番11、368番12、 368番13、368番14、368番15、368番16、 368番17、368番18、368番19、368番20、 368番21、 字文華台85番、 字南山144番2、144番3、144番4、144番5、 144番6、145番、146番、 字下田174番1、174番3、174番4、 字中田184番2、184番5、185番、186番1、 186番3、186番4、207番、234番、 字上田248番1、248番2、248番5、250番4、 250番6、250番7、261番、262番7、 262番10、262番11、262番12、262番13、 279番、280番、281番、284番1、285番1、 285番4、285番5、322番2、 字粕沢290番1、290番2、290番3、 字黒岩313番7、313番8、313番9、 313番10、313番11、 字西高山328番4、328番6、328番9、 328番10、328番11、328番12、328番13、 328番14、330番11、330番12、 字東高山331番4、331番6、331番10、 331番13、331番14、331番15、331番16、 331番17、331番18、331番19、331番20、 字大谷348番3、348番4、348番5、 348番6、352番3、352番4、352番6、 352番7、352番9、352番10、363番9、 363番10、363番11、363番12、 大字富田字下六反田2505番4の一部、 2510番20の一部、 字中六反田2534番73、2534番74、 2534番75、2534番76、2534番77、2534番78、 字天神田入2556番147、2556番148、 2556番149、2556番150、2556番151、 2556番153、2556番154、2556番155、 2556番135、 大字西ノ入字高根沢天王裏2981番8、 字高根沢萩畝3050番16、 字高根沢大谷3070番、 字大橋3099番1	埋立	埋立面積 282,500m ² 埋立容量 2,758,000m ³
丸源起業株式会社	千葉県山武郡横芝光町曾根合字振子下135番1、 136番1	固形燃料化	破碎48t/日
株式会社城装	千葉県市原市福増字赤坂263番1、264番1、 関上116番の一部、118番1の一部、 118番3の一部、118番4の一部、119番、120番、 121番1、121番2、121番3、 山ノ神255番の一部、256番、257番、258番、259番、 260番、261番の一部、262番の一部	埋立処分	面積 65,193m ² 容量 2,366,607m ³
新井総合施設株式会社	千葉県君津市怒田字花立643番1 外13筆	埋立	埋立面積 87,840m ² 埋立容量 2,002,260m ³
株式会社タケエイ	千葉県千葉市緑区大木戸町 1197番5、1197番8、1197番12、1197番33、 1197番34、1197番35、1197番36、1197番37、 1197番38、1197番39、1197番41、1197番43、 1197番50、1197番51、1197番90、1197番91、 1197番92、1197番・1198番・1199番合併4、 1436番1、1437番、1197番13、1197番42の一部 1197番44、1197番53、1197番54、 1197番93の一部、1435番1、1435番3、1435番4 1435番5、1197番15、1197番16、1197番17、 1197番18、1197番19、1197番52、1197番74、 1197番75、1197番88、1197番89、1197番97、 1197番9、1197番10、1197番11、1197番29、 1197番30の一部、1197番31、1197番32、1197番98	埋立	埋立面積 99,060m ² 埋立容量 1,307,018m ³
株式会社日甲	千葉県千葉市中央区浜野町1025番地208、 1025番217、1025番218、1025番227	コンクリート固型化	240m ³ /日
株式会社富山環境整備	富山県富山市婦中町吉谷字大谷1005-24 他206筆	埋立	埋立面積 231,300m ² 埋立容積 8,973,520m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
株式会社アイザック・オール	富山県富山市山本字浅桐谷1-1 他187筆	埋立	埋立面積 264,426m ² 埋立容積 8,123,841m ³
株式会社フィルテック	岐阜県多治見市甘原町字四反田814番3 外	埋立	埋立地の面積 226,004.30m ² 埋立容積 2850,867.25m ³
公益財団法人愛知臨海環境整備センター	愛知県知多郡武豊町字旭1番及び 一号地17番2の地先公有水面	埋立	埋立地の面積 388,132.80m ² 埋立容積 4,566,000m ³
株式会社ダイセキ	愛知県名古屋市港区船見町1番80	エマルジョン燃料化	240m ³ /日 (8時間) 400m ³ /日 (8時間) 180m ³ /日 (8時間)
	愛知県名古屋市港区船見町1番86	エマルジョン燃料化	212m ³ /日 (8時間)
	愛知県名古屋市港区船見町56番1	エマルジョン燃料化	120m ³ /日 (8時間)
	千葉県袖ヶ浦市南袖21番13、21番16、23番8	混合(エマルジョン化)	90m ³ /日
	福岡県北九州市若松区南二島四丁目495番205	コンクリート固化	54m ³ (8時間)
	福岡県北九州市若松区南二島四丁目495番124		72m ³ (8時間)
一般財団法人三重県環境保全事業団	三重県四日市市小山町西北野3140番地 他415筆	埋立	埋立面積 94,500m ² 埋立容量 1,672,000m ³
三重中央開発株式会社	施設の所在地: 三重県伊賀市予野字鉢屋 4713-1、10611-1、10611-2、10613-1、10614-1、 10616-1、10616-3、10617-1、10618-1、10621-1、 10624-1、10625、10626-1	焼成(焙焼)	187t/日(24h)
	施設の所在地: 三重県伊賀市予野字鉢屋 4631-1、4701-1、4701-10、4704-1、4606、 4706、4713-1、4704-2、4700-1、4711-1、 4702-3、4711、4621、4631-3	焼成(焙焼)	200t/日(24h)
	施設の所在地: 三重県伊賀市予野字鉢屋4542-4、4690	混練造粒	400t/日(16h)
	三重県伊賀市予野字鉢屋4606番地 他72筆 三重県伊賀市予野字高塚3496-1、3496-3 三重県伊賀市予野字塔ノ木4353 他24筆 三重県伊賀市治田字北福沢3651-1、3652、3656-1 三重県伊賀市予野字奥アマミ 10691-1、10691-4、10697-7 以上106筆	埋立	埋立面積 361,711m ² 埋立容量 12,807,077m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
株式会社ヤマゼン	三重県伊賀市治田字枺ノ木2441番地の1 2435-1、2435-2、2435-3、2435-5、 2435-6、2435-7、2435-8、2435-9、 2441-1、2441-5、2441-6、2441-8、 2441-9、2441-10、2442-4、2445-1、 2445-6、2454、2459、2460、2489-4、 2489-5、2489-6、2493-1、2493-3、 2497-1、2500-1	埋立	埋立面積 87,836㎡ 埋立容量 2,427,038㎡
	三重県伊賀市治田字小谷 2612-2、2612-4、2612-5、2613-1、 2613-2		
	三重県伊賀市治田字大谷 1800-3、1800-6、1739、1747、1751、 1752、1754、1755-1、1773、1776-1、 1776-2、1779、1780、1782、1788、1789、 1791、1793、1794、1796、1797-1、 1797-2、1798-1、1798-2、1799-2、 1800-1、1801-1、1801-2、1802-1、 1802-2		
	三重県伊賀市治田字中ノ谷 1940、2006-1、2013-1、2020-1、 2022-1、2032-2、2032-3		
	三重県伊賀市治田字大道谷 2297、2253、2257-2		
	三重県伊賀市治田字鳥屋ヶ尾2585-5		
	三重県伊賀市治田字綾部2033、2037、2039-1		
	三重県伊賀市治田字向打2251 以上77筆		
株式会社大剛	京都府長岡京市神足寺田17番2ほか4筆	固形燃料化	43.89t/日 (24時間)
	京都府八幡市上奈良日ノ尾1番7ほか21筆	固形燃料化	43.89t/日 (24時間)
株式会社京都環境保全公社	京都府船井郡京丹波町猪鼻冠石1番1ほか45筆	埋立	埋立面積 97,000m ² 埋立容量 1,650,000m ³
株式会社レックスSR	大阪府摂津市東別府三丁目726番1ほか 19筆の一部	減容固化	10.0t/日
	大阪府大阪市此花区北港2丁目1番67号	減容固化	10.1t/日
大栄環境株式会社	大阪府和泉市平井町832番1ほか75筆の一部	埋立	埋立面積 125,578m ² 埋立容積 2,007,547m ³
	兵庫県三木市口吉川町横字横谷457番21 外92筆	埋立	埋立面積 239,548m ² 埋立容量 7,145,069m ³
	和歌山市御坊市塩屋町南塩屋字森ノ路1423番2 外45筆	埋立	埋立地面積 65,423m ² 埋立容量 1,375,441m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
大阪湾広域臨海環境整備センター	兵庫県神戸市東灘区向洋町地先	埋立	15,000,000m3
	大阪府大阪市此花区北港緑地地先	埋立	14,000,000m3
株式会社環境保全センター	兵庫県神戸市西区神出町東字座頭谷1227番地1 他42筆	埋立	埋立面積 147,113m2 埋立容量 2,362,950m3
株式会社丸山土木	奈良県御所市大字小林561番 他18筆	埋立	埋立地面積 23,953.71m2 埋立容量 432,082.5m3
株式会社正光	奈良県御所市大字戸毛1082番1外3筆	埋立	埋立地面積 13,264m2 埋立容量 106,200m3
西洋環境開発株式会社	和歌山県紀ノ川市粉河字別所谷3085番2 外149筆	埋立	埋立面積 85,055.64m2 埋立容量 1,362,584.7m3
株式会社三高産業	和歌山県紀ノ川市粉河字別所谷3186番106、 3186番108、3186番110、3186番440、3186番140、 紀ノ川市粉河字薬師谷2899番、2904番、2905番1、 紀ノ川市東毛字鐘鳩谷407番、408番1、408番5、 408番22、408番24、408番53、408番54、 紀ノ川市東毛字蛇谷409番1、409番2、409番3、 410番1、 紀ノ川市東毛字下東尾355番、363番、366番、 370番、372番、373番、374番、378番2、381番1、 382番1	埋立	埋立地面積 33,395m2 埋立容量 467,900m3
カシミヤ技研株式会社	岡山県笠岡市神島字銅山 532-3、532-4、532-5、532-6、594-4番地、 字見崎タデノ王561、564-1、565、579-1番地	埋立	埋立地面積 71,282m2 埋立容量 1,443,917m3
公益財団法人岡山県環境保全事業団	岡山県倉敷市水島川崎通一丁目14番1及び 17番の地先公有水面	埋立	埋立面積 229,000m2 埋立容量 2,400,000m3
株式会社エス・エス・ケー	岡山県北区真星字長坂2818番外51筆	埋立	埋立地面積 33,100m2 埋立容量 353,394m3
OMエコクリーン株式会社	岡山県岡山市北区御津河内字北角尻3539番19 外20筆	埋立	埋立地面積 42,564m2 埋立容量 865,772m3
株式会社西日本アチューマツクリーン	岡山県岡山市北区御津虎倉字感状1886番内 第19、20、22、24、25、26 及び30の各一部、 字感状1886番地23及び134の各一部、 字笹目オンジ1417番2、1418番1、1421番、 1423番3、1428番、1433番、1434番、1439番、 1443番及び1444番の各一部、字笹目オンジ 1435番、1436番1及び1436番2、字笹目1419番3、 1422番、1429番、1430番、1431番 及び1445番の一部、字笹目1437番、1438番、 1440番、1441番、1442番、1445番及び1447番	埋立	埋立地面積 37,137m2 埋立容量 511,334m3

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
有限会社シストコーポレーション	広島県広島市安佐北区狩留家町字田城6545外	埋立	埋立面積 16,616.97m ² 埋立容量 184,872.81m ³
ダイユウ技研土木株式会社	広島県呉市下蒲刈町下島字下黒島1443番1外	埋立	埋立面積 95,854m ² 埋立容量 2,840,649m ³
	広島県呉市下蒲刈町下島字上黒島	埋立	埋立面積 133,393m ² 埋立容量 2,329,025m ³
光陽建設株式会社	広島県東広島市黒瀬町津江字イラスケ 1781番地1他	埋立	埋立面積 86,290m ² 埋立容積 1,749,045m ³
UBE三菱セメント株式会社 (熱エネルギー再生)	福岡県京都郡苅田町長浜町7番	焼成	10,483t/日 (24時間)
	福岡県京都郡苅田町松原町23番外2筆	焼成	8,000t/日 (24時間)
	山口県宇部市大字小串1978番地の7	焼成・焼却(セメント原料)	2,400m ³ /日 (24時間)
			4,000t/日 (24時間)
			600t/日 (24時間)
山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上 山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上62番 山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上68番 山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上11613番 山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上11614番 山口県美祿市大嶺町東分字甲ノ上11901番 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見10001番 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見1番1 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見10003番 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見10005番1 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見10005番2 山口県美祿市大嶺町東分字上坪見11735番	焼成・焼却(セメント原料)	処理能力(1号) 2,700m ³ /日 (24時間) 処理能力(2号) 4,500m ³ /日 (24時間) 処理能力(1号) 700t/日 (24時間) 処理能力(2号) 1,100t/日 (24時間)	
株式会社FDS	福岡県嘉麻市熊ヶ畑字井手ノ本2077番1外9筆	埋立	埋立面積 32,802m ² 埋立容積 366,827m ³
株式会社福岡亜興	福岡県宮若市鶴田字菅牟田2332番2外31筆	埋立	埋立面積 72,984m ² 埋立容積 2,325,970m ³
有限会社大悟環境	福岡県福岡市早良区大字曲淵字中ノ子33番1外5筆 及び字浦山923番2外24筆	埋立	面積 37,130m ² (うち、埋立可能 面積29,354m ²) 埋立容量 153,528m ³
株式会社スカラベサクレ	福岡県北九州市門司区田野浦1019番1、 1019番8、1044番1、1047番1及び1048番 から1055番まで	埋立	埋立地面積 78,093.88m ² 埋立地容積 1,947,800.4m ³

名 称	施設の所在地	処分の方法	処理能力
エコセンターカ南株式会社	大分県佐伯市字目大字南田原字次郎丸 2064番1、2064番10	埋立	埋立地面積 48,888.8m ² 埋立容量 877,570m ³