

2023年度 中間処理実績(受入処分量)

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2023年4月~2024年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月	2023年8月	2023年9月	2023年10月	2023年11月	2023年12月	2024年1月	2024年2月	2024年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和	83,920	50,465	59,672	42,377	81,832	54,030	46,372	115,122	90,380	64,260	56,191	1	744,622
非特管	廃酸	中和	535,898	593,959	623,555	811,137	537,130	451,522	565,964	687,143	587,256	613,541	869,906	704,987	7,581,998
非特管	廃アルカリ	中和	739,796	708,969	832,590	832,765	620,739	877,122	889,886	821,043	968,871	687,760	754,974	776,897	9,511,412
非特管	汚泥	脱水	4,362	4,484	14,944	4,524	12	5,140	4,752	15,972	3,670	4,130	4,620		66,610
非特管	廃油	油水分離													
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	64,490	63,700	79,482	81,990	85,970	135,040	33,690	55,180	37,900	74,872	40,541	64,450	817,305
特管	強酸	中和・無害化	1,720,799	1,560,653	1,765,285	1,713,152	1,517,881	1,492,400	1,758,005	1,814,918	1,732,347	1,305,290	1,628,266	1,562,061	19,571,057
特管	強酸(有害)	中和・無害化	516,450	370,181	506,820	553,077	415,660	493,202	505,563	488,318	534,420	475,770	563,672	498,395	5,921,528
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	84,870	6,161	18,830	20,800	18,270	28,206	15,147	78,000	34,480	24,649	80,430	15,516	425,359
特管	強アルカリ	中和・無害化	436,500	211,920	318,802	310,521	431,210	434,837	382,682	429,720	360,967	402,452	378,141	408,510	4,506,262
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	22,733	5,970	21,460	23,011	27,160	17,040	19,020	27,950	16,801	5,200	30,121	23,620	240,086
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	3,192	5,590	1,321	3	3,880	13,500	26,484	45,950	31,060	33,640	29,970	15,370	209,960
特管	廃酸(有害)	分解							1,260					2,250	3,510
特管	強酸(有害)	分解	810			920			900			940			3,570
特管	廃アルカリ(有害)	分解	5,320	5,100	6,240		5,061		7,150	6,391	7,850	1		6,851	49,964
特管	強アルカリ(有害)	分解	41,680	35,420	49,740	43,980	37,730	68,386	29,710	38,000	47,080	54,850	52,140	50,940	549,656
特管	汚泥(有害)	分解			1						1				2
特管	強酸	混合調整													
	月間数量		4,260,820	3,622,572	4,298,742	4,438,257	3,782,535	4,070,425	4,286,585	4,623,707	4,453,083	3,747,355	4,488,972	4,129,848	50,202,901

※受入量=処分量である。

< 明石工場 >

単位: kg/2023年4月~2024年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月	2023年8月	2023年9月	2023年10月	2023年11月	2023年12月	2024年1月	2024年2月	2024年3月	種別合計
非特管	廃油	蒸留		1,768								740			2,508
特管	引火性廃油	蒸留	24,450	49,000	24,330	48,900	24,050	33,310	24,830	44,650	48,440	24,170			346,130
	月間数量		24,450	50,768	24,330	48,900	24,050	33,310	24,830	44,650	48,440	24,910			348,638

※受入量=処分量である。

※その他は委託加工業務となります。

2023年度 中間処理産業廃棄物の処分方法ごとの処分量実績表

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2023年4月~2024年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月	2023年8月	2023年9月	2023年10月	2023年11月	2023年12月	2024年1月	2024年2月	2024年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	834,750	572,390	693,110	672,680	687,790	685,090	812,060	930,990	820,880	848,350	813,040	730,750	9,101,880
非特管	汚泥(委託)	焼却	11,220	11,380	15,640	10,820	11,430	11,400	27,120	11,430	3,690	11,030	24,000		149,160
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	90,930	90,760	113,690	88,750	34,130	22,820	124,950	79,620	56,890	45,120	79,640	130,100	957,400
	混合調整品	有価売却													
	月間数量		936,900	674,530	822,440	772,250	733,350	719,310	964,130	1,022,040	881,460	904,500	916,680	860,850	10,208,440

※焼却処分のはセメント原料として使用されます。

※天日乾燥のは埋戻土として使用されます。

< 明石工場 >

単位: kg/2023年4月~2024年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月	2023年8月	2023年9月	2023年10月	2023年11月	2023年12月	2024年1月	2024年2月	2024年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	焼却	2,350	3,160	3,030	4,080	2,770	940		2,190	5,350	2,160	1,070		27,100
特管	廃油(委託)	混合調整				316		2,160	5,272	10,678		316			18,742
特管	廃油(委託)	焼却	6,850	11,050	11,200	14,100	7,300	3,580		6,770	12,770	7,580	4,060		85,260
	月間数量		9,200	14,210	14,230	18,496	10,070	6,680	5,272	19,638	18,120	10,056	5,130		131,102

2022年度 中間処理実績(受入処分量)

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2022年4月~2023年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和	117,660	66,951	78,541	86,591	73,930	77,930	75,152	88,150	89,501	97,650	110,596	137,702	1,100,354
非特管	廃酸	中和	1,098,400	826,720	666,610	540,895	646,221	529,585	775,471	475,121	517,664	532,375	609,368	640,407	7,858,837
非特管	廃アルカリ	中和	789,762	656,862	716,365	816,196	829,112	712,171	712,480	747,131	831,036	608,248	704,661	859,069	8,983,093
非特管	汚泥	脱水			13,490	4,880		5,250		20,100		9,092	4,038	4,836	61,686
非特管	廃油	油水分離													
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	187,900	67,751	66,648	99,671	47,740	53,207	80,410	40,510	55,402	71,660	46,366	87,640	904,905
特管	強酸	中和・無害化	2,283,987	1,945,573	2,354,868	1,852,705	1,583,974	1,710,642	1,622,883	1,755,331	2,030,811	1,341,131	1,583,778	1,663,719	21,729,402
特管	強酸(有害)	中和・無害化	489,930	301,733	502,699	484,783	438,852	528,530	554,355	410,290	394,505	400,810	471,555	470,318	5,448,360
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	86,010	90,986	161,392	134,680	158,470	210,010	191,020	61,684	58,170	44,940	12,231	47,868	1,257,461
特管	強アルカリ	中和・無害化	310,780	176,680	371,300	288,802	344,910	377,833	269,323	323,150	308,006	346,299	319,659	408,489	3,845,231
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	35,470	10,770	5,910	21,810	15,000	22,150	14,330	10,080	44,370	39,640	33,360	6,310	259,200
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	4,650	4,970	560	7,320	966	1,940	666	220	5,342	2,962	10,200	730	40,526
特管	廃酸(有害)	分解									1,020				1,020
特管	強酸(有害)	分解	890			820			870			910			3,490
特管	廃アルカリ(有害)	分解	22,190		6,974		5,522	16,431		27,291	8,250		5,600	16,311	108,569
特管	強アルカリ(有害)	分解	34,096	47,470	52,846	29,850	49,671	52,280	54,300	46,300	39,520	41,963	37,371	69,771	555,438
特管	汚泥(有害)	分解													
特管	強酸	混合調整		9,440	10,610										20,050
	月間数量		5,461,725	4,205,906	5,008,813	4,369,003	4,194,368	4,297,959	4,351,260	4,005,358	4,383,597	3,537,680	3,948,783	4,413,170	52,177,622

※受入量=処分量である。

< 明石工場 >

単位: kg/2022年4月~2023年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	種別合計
特管	引火性廃油	蒸留	18,820	8,500					60,670	4,490	12,180	24,530	48,500	62,020	239,710

※受入量=処分量である。

※その他は委託加工業務となります。

2022年度 中間処理産業廃棄物の処分方法ごとの処分量実績表

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2022年4月~2023年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	541,140	581,150	618,810	572,620	658,700	545,650	658,070	672,280	853,900	652,630	769,200	908,100	8,032,250
非特管	汚泥(委託)	焼却	22,810	22,840	16,530	11,310	11,390	4,670	11,380	14,370		11,380	11,470	5,680	143,830
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	135,490	79,280	216,010	192,260	169,970	169,610	215,490	136,290	125,020	113,580	102,200	113,140	1,768,340
-	混合調整品	有価売却		7,170		7,200									14,370
	月間数量		699,440	690,440	851,350	783,390	840,060	719,930	884,940	822,940	978,920	777,590	882,870	1,026,920	9,958,790

※焼却処分ののちはセメント原料として使用されます。

※天日乾燥ののちは埋戻土として使用されます。

< 明石工場 >

単位: kg/2022年4月~2023年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	種別合計
非特管	廃油(委託)	混合調整	2,932		346						1,999				5,277
非特管	汚泥(委託)	焼却										2,140	4,490	5,130	11,760
特管	廃油(委託)	燃料化							940						940
特管	廃油(委託)	混合調整	1,595		2,050				11,274						14,919
特管	廃油(委託)	焼却										5,160	9,820	17,750	32,730
	月間数量		4,527		2,396					12,214	1,999	7,300	14,310	22,880	65,626

2021年度 中間処理実績(受入処分量)

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2021年4月~2022年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2021年4月	2021年5月	2021年6月	2021年7月	2021年8月	2021年9月	2021年10月	2021年11月	2021年12月	2022年1月	2022年2月	2022年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和		9,741	2	107,324	66,758	29,870	71,331	90,880	86,906	58,382	81,020	87,850	690,064
非特管	廃酸	中和	388,401	245,346	620,791	668,798	519,170	501,142	584,747	480,203	478,820	580,382	462,892	1,108,330	6,639,022
非特管	廃アルカリ	中和	835,890	599,200	935,024	793,853	572,727	736,740	733,562	806,511	799,148	632,423	756,035	890,279	9,091,392
非特管	汚泥	脱水	3,570		42,990	3,930		12,700	3,880	8,660			4,460		80,190
非特管	廃油	油水分離													
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	35,300	102,431	11,883	44,061	34,580	28,900	21,641	19,672	54,410	7	70,561	35,686	459,132
特管	強酸	中和・無害化	2,103,274	1,788,189	2,136,186	2,200,188	2,009,083	2,137,652	2,413,537	2,331,375	2,091,218	1,899,347	1,838,063	2,199,171	25,147,283
特管	強酸(有害)	中和・無害化	659,850	720,169	842,213	369,131	649,830	757,307	824,103	855,788	587,047	450,190	425,993	572,876	7,714,497
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	26,720	46,681	4,899	43,065	6,690	16,451	38,220	20,200	10,224	6,410	58,937	15,790	294,287
特管	強アルカリ	中和・無害化	149,390	95,548	166,497	177,758	90,340	813,080	639,240	216,529	131,774	111,090	228,590	433,248	3,253,084
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	26,150	21,650	34,933	37,350	27,570	27,480		20,930	22,900	17,290	18,600	5,740	260,593
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	14,348	2,750		572	1,771	6,327	2,180	3,280	6,888	738	180	2,861	41,895
特管	廃酸(有害)	分解	880	870			920		830	4,750	720	870			9,840
特管	廃アルカリ(有害)	分解	17,240	20,290	15,082	4,861	1	9,867	1	28,800	4,821	39,171	4	16,433	156,571
特管	強アルカリ(有害)	分解	52,190	64,040	42,491	86,089	58,979	55,610	59,876	59,450	63,841	61,556	82,301	79,881	766,304
特管	汚泥(有害)	分解	2									17,921	9,230	1	27,154
特管	強酸	混合調整	14,100		9,160		6,360		9,640	6,290	6,300		8,830		60,680
	月間数量		4,327,305	3,716,905	4,862,151	4,536,980	4,044,779	5,133,126	5,402,788	4,953,318	4,345,017	3,875,777	4,045,696	5,448,146	54,691,988

※受入量=処分量である。

< 明石工場 >

単位: kg/2021年4月~2022年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2021年4月	2021年5月	2021年6月	2021年7月	2021年8月	2021年9月	2021年10月	2021年11月	2021年12月	2022年1月	2022年2月	2022年3月	種別合計
特管	引火性廃油	蒸留	16,710		17,290			11,030		11,030	7,610				63,670

※受入量=処分量である。

※その他は委託加工業務となります。

2021年度 中間処理産業廃棄物の処分方法ごとの処分量実績表

< 岸和田工場、大阪工場 >

単位: kg/2021年4月~2022年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2021年4月	2021年5月	2021年6月	2021年7月	2021年8月	2021年9月	2021年10月	2021年11月	2021年12月	2022年1月	2022年2月	2022年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	695,560	705,410	783,180	667,990	823,840	854,270	1,024,760	769,070	685,880	622,620	604,630	725,250	8,962,460
非特管	汚泥(委託)	焼却	11,280	11,430	12,530	21,900	14,980	11,290	11,390	25,930		11,240	11,360	27,120	170,450
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	134,540	100,990	179,620	146,330	158,340	249,060	101,940	147,350	124,540	108,980	146,980	124,960	1,723,630
-	混合調整品	有価売却	7,120		12,520		6,240	6,380	5,870	6,020		6,910		5,650	56,710
	月間数量		848,500	817,830	987,850	836,220	1,003,400	1,121,000	1,143,960	948,370	810,420	749,750	762,970	882,980	10,913,250

※焼却処分ののちはセメント原料として使用されます。

※天日乾燥ののちは埋戻土として使用されます。

< 明石工場 >

単位: kg/2021年4月~2022年3月

種類名	廃棄物名	処分方法	2021年4月	2021年5月	2021年6月	2021年7月	2021年8月	2021年9月	2021年10月	2021年11月	2021年12月	2022年1月	2022年2月	2022年3月	種別合計
非特管	廃油(委託)	燃料化	570												570
非特管	廃油(委託)	混合調整		1,415	2,052		2,636		1,245		1,950	1,359			10,657
非特管	汚泥(委託)	焼却		440											440
特管	廃油(委託)	燃料化		5,950											5,950
	月間数量		570	7,805	2,052		2,636		1,245		1,950	1,359			17,617