

## 2019年度 中間処理実績(受入処分量)

## &lt; 岸和田工場、大阪工場 &gt;

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2019年4月	2019年5月	2019年6月	2019年7月	2019年8月	2019年9月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年1月	2020年2月	2020年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和	1,822	10,610	5,390	52	0	18							17,892
非特管	廃酸	中和	768,604	550,072	518,270	631,540	466,552	527,662							3,462,700
非特管	廃アルカリ	中和	678,140	570,571	567,253	733,971	610,885	542,238							3,703,058
非特管	汚泥	脱水	16,280	3,110	12,350	3,240	1,550	6,810							43,340
非特管	廃油	油水分離	0	0	0	0	0	0							0
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	59,100	16,640	25,310	34,650	26,030	11,280							173,010
特管	強酸	中和・無害化	1,963,433	1,897,717	2,022,336	2,499,039	2,508,437	2,492,068							13,383,030
特管	強酸(有害)	中和・無害化	361,370	267,270	293,064	297,898	280,324	422,628							1,922,554
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	27,260	26,226	20,818	32,525	11,678	11,475							129,982
特管	強アルカリ	中和・無害化	117,441	113,760	95,282	124,711	245,110	260,667							956,971
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	49,440	8,480	43,980	35,080	19,260	23,620							179,860
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	4,610	1,690	0	4	0	2							6,306
特管	廃酸(有害)	分解	3,000	0	0	460	800	0							4,260
特管	廃アルカリ(有害)	分解	12,441	8,520	20,770	16,210	4,250	4,700							66,891
特管	強アルカリ(有害)	分解	70,830	68,996	33,200	53,454	41,490	35,870							303,840
特管	汚泥(有害)	分解	0	0	0	0	0	0							0
特管	強酸	混合調整	0	10,430	11,010	20,830	0	0							42,270
	月間数量		4,133,771	3,554,092	3,669,033	4,483,664	4,216,366	4,339,038	0	0	0	0	0	0	<b>24,395,964</b>

## &lt; 明石工場 &gt;

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2019年4月	2019年5月	2019年6月	2019年7月	2019年8月	2019年9月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年1月	2020年2月	2020年3月	種別合計
特管	引火性廃油	蒸留	0	0	0	0	0	4,964							4,964

※その他は委託加工業務となります。

## 2019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

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2019年4月	2019年5月	2019年6月	2019年7月	2019年8月	2019年9月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年1月	2020年2月	2020年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	767,630	743,650	725,940	1,033,570	946,360	705,670							4,922,820
非特管	汚泥(委託)	焼却	19,970	35,090	11,340	22,610	24,300	22,640							135,950
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	56,390	30,210	40,910	33,420	22,200	156,910							340,040
	月間数量		843,990	808,950	778,190	1,089,600	992,860	885,220	0	0	0	0	0	0	<b>5,398,810</b>

※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。

## 平成30年度 中間処理実績(受入処分量)

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2018年4月	2018年5月	2018年6月	2018年7月	2018年8月	2018年9月	2018年10月	2018年11月	2018年12月	2019年1月	2019年2月	2019年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和	50,440	57,090	0	5,712	1	49,880	57,735	369,033	351,076	103,242	0	31,380	1,075,589
非特管	廃酸	中和	898,460	657,766	715,070	514,509	450,130	325,993	632,019	509,328	533,683	387,494	477,818	806,383	6,908,653
非特管	廃アルカリ	中和	883,998	869,362	967,454	819,390	699,714	710,842	747,565	789,687	668,146	493,876	750,375	650,882	9,051,291
非特管	汚泥	脱水	11,350	6,470	16,042	1,470	22,084	3,890	42,260	5,270	3,280	3,270	6,890	6,899	129,175
非特管	廃油	油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	45,340	88,360	26,460	20,980	46,500	15,100	32,910	14,310	22,420	75,960	25,144	97,730	511,214
特管	強酸	中和・無害化	2,401,212	2,389,358	2,640,400	2,689,379	2,509,398	2,470,457	2,602,985	2,640,928	2,772,081	1,709,908	1,716,083	1,943,470	28,485,659
特管	強酸(有害)	中和・無害化	210,070	280,085	277,201	215,780	329,016	256,776	323,607	340,919	301,710	222,328	278,483	326,602	3,362,577
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	41,682	20,220	19,010	14,610	14,629	20,292	30,330	61,301	18,507	3,920	18,693	5,380	268,574
特管	強アルカリ	中和・無害化	204,674	171,613	129,191	123,640	107,819	139,813	134,081	233,570	117,253	99,234	51,210	112,516	1,624,614
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	7,860	10,230	27,610	61,001	7,040	44,870	38,180	35,850	29,350	55,350	39,460	19,360	376,161
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	4,259	1,460	17,330	0	4,630	180	162	0	5,480	0	3,172	2,200	38,873
特管	廃酸(有害)	分解	3,480	1,180	710	0	0	490	0	0	0	1,290	2,070	0	9,220
特管	廃アルカリ(有害)	分解	0	0	0	0	0	1	0	8	6,750	6,540	0	11,300	24,599
特管	強アルカリ(有害)	分解	41,040	57,490	90,330	70,940	24,520	30,600	44,440	56,270	20,310	53,840	33,410	35,100	558,290
特管	汚泥(有害)	分解	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
特管	強酸	混合調整	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	月間数量		4,803,865	4,610,684	4,926,808	4,537,411	4,215,481	4,069,184	4,686,274	5,056,474	4,850,046	3,216,253	3,402,808	4,049,203	<b>52,424,491</b>

※明石工場は、廃棄物としての受入実績はありません。(委託加工業務のみ)

## 平成30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

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2018年4月	2018年5月	2018年6月	2018年7月	2018年8月	2018年9月	2018年10月	2018年11月	2018年12月	2019年1月	2019年2月	2019年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	909,010	799,810	671,540	776,940	770,510	578,110	771,160	861,650	881,130	650,990	672,420	665,560	9,008,830
非特管	汚泥(委託)	焼却	25,990	17,760	37,740	34,140	25,430	21,550	24,580	29,000	22,760	25,790	11,390	3,350	279,480
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	67,540	11,390	56,690	56,550	22,600	22,680	45,300	62,210	22,610	67,410	43,540	22,280	500,800
	月間数量		1,002,540	828,960	765,970	867,630	818,540	622,340	841,040	952,860	926,500	744,190	727,350	691,190	<b>9,789,110</b>

※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。

## 平成29年度 中間処理実績(受入処分量)

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2017年4月	2017年5月	2017年6月	2017年7月	2017年8月	2017年9月	2017年10月	2017年11月	2017年12月	2018年1月	2018年2月	2018年3月	種別合計
非特管	汚泥	中和	0	5,870	33,764	0	801	5,060	83,510	33,591	2,130	6,590	1,890	9,582	182,788
非特管	廃酸	中和	168,783	295,700	418,822	961,817	674,329	576,586	584,551	628,372	240,527	99,210	74,076	365,774	5,088,547
非特管	廃アルカリ	中和	981,760	979,806	943,568	1,062,123	1,054,939	1,177,624	1,225,064	1,215,750	959,374	848,314	909,360	1,137,231	12,494,913
非特管	汚泥	脱水	5,780	8,460	19,572	8,590	9,490	6,080	6,770	33,700	22,750	8,270	5,470	11,876	146,808
非特管	廃油	油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特管	廃酸(有害)	中和・無害化	25,560	105,805	41,611	21,680	13,145	61,820	6,840	17,660	117,450	9,600	28,070	14,240	463,481
特管	強酸	中和・無害化	2,232,476	2,092,929	2,419,680	2,227,154	2,327,837	2,735,456	2,637,631	2,631,461	2,803,878	2,091,368	2,247,606	2,490,831	28,938,307
特管	強酸(有害)	中和・無害化	578,519	271,683	180,798	321,062	260,873	382,618	266,272	196,264	266,376	161,843	174,721	253,791	3,314,820
特管	廃アルカリ(有害)	中和・無害化	32,340	20,323	18,846	14,164	158,682	24,205	56,926	47,385	14,932	31,970	41,310	16,311	477,394
特管	強アルカリ	中和・無害化	190,265	134,129	112,430	195,402	115,525	143,792	129,951	199,480	182,634	120,201	142,293	173,386	1,839,488
特管	強アルカリ(有害)	中和・無害化	14,830	11,940	6,250	31,810	16,690	1,570	22,160	19,920	0	0	19,770	31,690	176,630
特管	汚泥(有害)	中和・無害化	18,290	0	170	1,620	680	1	7,350	1	170	280	331	23,100	51,993
特管	廃酸(有害)	分解	0	0	0	0	0	0	0	1,060	0	750	0	0	1,810
特管	廃アルカリ(有害)	分解	1,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	630	1,925
特管	強アルカリ(有害)	分解	42,880	39,340	51,000	28,380	37,890	49,750	29,270	35,930	45,750	17,790	34,510	63,500	475,990
特管	汚泥(有害)	分解	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3	6
特管	強酸	混合調整	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	月間数量		4,292,778	3,965,985	4,246,511	4,873,802	4,670,883	5,164,562	5,056,295	5,060,575	4,655,971	3,396,186	3,679,407	4,591,945	<b>53,654,900</b>

※明石工場は、廃棄物としての受入実績はありません。(委託加工業務のみ)

## 平成29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

単位:kg

種類名	廃棄物名	処分方法	2017年4月	2017年5月	2017年6月	2017年7月	2017年8月	2017年9月	2017年10月	2017年11月	2017年12月	2018年1月	2018年2月	2018年3月	種別合計
非特管	汚泥(委託)	管理型埋立	815,290	717,570	701,520	763,810	631,560	628,930	788,430	844,400	769,890	600,960	584,540	945,970	8,792,870
非特管	汚泥(委託)	焼却	23,050	17,710	23,220	25,840	15,450	26,770	24,670	30,770	41,020	24,990	30,660	14,950	299,100
非特管	汚泥(委託)	天日乾燥	31,640	15,790	38,910	46,500	61,240	62,080	45,510	23,150	30,530	53,380	30,750	14,920	454,400
	月間数量		869,980	751,070	763,650	836,150	708,250	717,780	858,610	898,320	841,440	679,330	645,950	975,840	<b>9,546,370</b>

※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。