

産業廃棄物の一連の処理の行程(2021年4月～2022年3月)

産業廃棄物の種類	数量(t)	比率(%)
燃え殻	39	0.0%
汚泥	57,924	21.7%
廃油	13,992	5.2%
廃アルカリ	62,970	23.6%
廃酸	3,418	1.3%
廃プラスチック類	57,189	21.4%
繊維くず	59	0.0%
紙くず	0	0.0%
木くず	273	0.1%
動植物性残渣	313	0.1%
金属くず	289	0.1%
ゴムくず	0	0.0%
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器	1,610	0.6%
鉱さい	0	0.0%
がれき類	94	0.0%
煤塵	11	0.0%
廃油	15,418	5.8%
廃アルカリ	16,235	6.1%
廃酸	1,139	0.4%
感染性産業廃棄物	0	0.0%
特定有害産業廃棄物	0	0.0%
煤塵	323	0.1%
燃え殻	533	0.2%
廃油	14,535	5.4%
汚泥	4,305	1.6%
廃アルカリ	12,238	4.6%
廃酸	1,351	0.5%
廃PCB等	1,356	0.5%
PCB汚染物	1,285	0.5%
合計	266,898	100.0%

受け入れ

破砕 (四軸破砕機)	産業廃棄物	数量(t)	
		数量(t)	比率(%)
	燃え殻	0.07	0.0%
	汚泥	704.04	26.4%
	廃油	10.60	0.4%
	廃アルカリ	0.70	0.0%
	廃酸	0.01	0.0%
	廃プラスチック類	22,145.31	8.3%
	繊維くず	59.04	0.0%
	紙くず	0.00	0.0%
	木くず	262.85	0.1%
	動植物性残渣	84.96	0.0%
	金属くず	13.30	0.0%
	ゴムくず	0.00	0.0%
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	753.24	0.3%
	がれき類	0.00	0.0%
	廃油	0.07	0.0%
	廃アルカリ	17.26	0.0%
	廃酸	41.18	0.0%
	特定有害産業廃棄物	0.00	0.0%
	煤塵	33.42	0.0%
	燃え殻	7.40	0.0%
	廃油	1.89	0.0%
	汚泥	173.78	0.0%
	廃アルカリ	20.63	0.0%
	廃酸	0.00	0.0%

破砕 (二軸破砕機)	産業廃棄物	数量(t)	
		数量(t)	比率(%)
	燃え殻	0.00	0.0%
	汚泥	2,811.63	1.0%
	廃油	4,085.55	1.5%
	廃アルカリ	335.51	0.1%
	廃酸	52.48	0.0%
	廃プラスチック類	1,215.53	0.4%
	繊維くず	0.00	0.0%
	紙くず	0.00	0.0%
	木くず	0.00	0.0%
	動植物性残渣	0.00	0.0%
	金属くず	72.56	0.0%
	ゴムくず	0.00	0.0%
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	54.62	0.0%
	がれき類	0.00	0.0%
	煤塵	0.00	0.0%
	廃油	7,034.56	2.6%
	廃アルカリ	263.15	0.1%
	廃酸	13.91	0.0%
	特定有害産業廃棄物	0.00	0.0%
	煤塵	20.12	0.0%
	燃え殻	0.74	0.0%
	廃油	386.13	0.1%
	汚泥	672.32	0.2%
	廃アルカリ	22.29	0.0%
	廃酸	5.23	0.0%
	PCB汚染物	1,234	0.5%

焼却  
266,898 t  
100%

※二次委託先の個社名の公表可否:可

二次委託する種類	委託種別、委託社名、委託重量、委託先の処理方法	
鉄スクラップ	売却 A社 3.59 t	(製鋼原料として利用)
	B社 1,946.82 t	(熔融固化) 3.1%
産業廃棄物	メルテック㈱ 3,330.74 t	(熔融固化) 5.3%
	メルテックいわき㈱ 805.75 t	(熔融固化) 1.3%
	エコシステム秋田㈱ 2,077.52 t	(薬剤混練処理) 3.3%
	C社 156.56 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.2%
	D社 25,796.22 t	(管理型処分場で埋立処理) 40.8%
	E社 3,134.20 t	(管理型処分場で埋立処理) 5.0%
	F社 3,202.60 t	(管理型処分場で埋立処理) 5.1%
	G社 24.08 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.1%
	H社 504.84 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.8%
	I社 1,336 t	(管理型処分場で埋立処理) 2.1%
	J社 1,647.97 t	(薬注固化処理) (※薬注固化後管理型処分場で埋立処理) 2.6%
	K社 495.60 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.8%
	L社 4,339.68 t	(管理型処分場で埋立処理) 6.9%
	M社 0.00 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.0%
	N社 48.69 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.1%
	O社 5,807.68 t	(管理型処分場で埋立処理) 9.2%
	P社 2,727.91 t	(管理型処分場で埋立処理) 4.3%
	Q社 3,979.71 t	(固化処理) (※薬注固化後管理型処分場で埋立処理) 6.3%
R社 0.00 t	(管理型処分場で埋立処理) 0.0%	
S社 1,890.91 t	(管理型処分場で埋立処理) 3.0%	

路盤材・石材としての利用

受入量	266,898 t(100%)
処理前保管量	3,369 t
処理後保管量	3,912 t
灰持出量	63,257 t(100%)