

平成29年度～平成31年(令和元年)度 産業廃棄物処理業処理実績
 単位：t

【産業廃棄物収集運搬業・特別管理産業廃棄物収集運搬業】

産業廃棄物の種類		平成31年(令和元年)度	平成30年度	平成29年度
産業廃棄物	燃えがら	340.40	467.24	553.74
	汚泥	6206.39	5050.55	5436.04
	廃油	580.20	806.54	1212.09
	廃酸	62.88	114.57	86.90
	廃アルカリ	3459.22	4722.95	907.48
	廃プラスチック類	1800.74	1545.75	1592.47
	紙くず	0.16	0.30	0.33
	木くず	669.34	736.86	1078.22
	ゴムくず	0	0	4
	金属くず	900.09	814.72	1091.28
	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	186.46	422.97	232.62
	がれき類	1518.20	2296.72	3160.51
	ばいじん	28.32	9.95	47.26
	特別管理産業廃棄物	引火性廃油	1601.60	2085.37
引火性廃油(特定有害)		201.92	207.92	184.56
腐食性廃酸		674.23	796.93	836.87
腐食性廃酸(特定有害)		4.40	1.15	5.71
腐食性アルカリ		233.16	201.87	109.72
感染性産業廃棄物		28.96	24.88	24.01
廃石綿等		66.45	368.14	16.92
廃油(特定有害)		12.55	8.63	1.32
汚泥(特定有害)		0.89	63.63	4.70
廃酸(特定有害)		8.08	10	3
廃アルカリ(特定有害)		1.01	0	0
総計		18585.65	20757.70	18668.05

平成29年度～平成31年(令和元年)度 産業廃棄物処理業処理実績

単位：t

【産業廃棄物処分量・特別管理産業廃棄物処分量（中間処理）】

産業廃棄物の種類		処分方法	平成31年(令和元年)度	平成30年度	平成29年度
産業廃棄物	汚泥	焼却	84.49	79.10	128.55
	廃油	焼却	522.82	465.91	1092
	廃酸	焼却	20.98	27.47	37.39
		中和	5.61	20.18	36
	廃アルカリ	焼却	543.60	474.62	297.70
		中和	2313.28	3783.13	178.93
	廃プラスチック類	焼却	1047.85	925.11	890.22
		破砕	13.76	13.95	12.02
	紙くず	焼却	0		
	木くず	焼却	5.19	36.74	16.78
		破砕	307.06	235.86	499.61
	ゴムくず	焼却	0	0	3.62
	金属くず	固化	0.04	0.32	1.60
		焼却	1.20	2.09	1.24
		破砕	906.56	812.31	1082.28
	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	固化	1.06	0.86	6.54
焼却		1.72	2.28	1.85	
破砕		24.69	19.37	13.09	
がれき類	破砕	520.83	925.13	1351.72	
特別管理産業廃棄物	引火性廃油	焼却	791.47	1176.64	1688.65
	引火性廃油(特定有害)	焼却	12.05	11.42	14.27
	腐食性廃酸	焼却	52.91	43.46	55.66
		中和	36.12	27.66	60.47
	腐食性廃酸(特定有害)	焼却	0	0.08	0.85
	腐食性廃アルカリ	焼却	120.97	121.04	75.33
		中和	111.98	54.41	28.46
	感染性産業廃棄物	焼却	28.96	24.88	24.01
	廃油(特定有害)	焼却	0.26	0.51	1.32
	汚泥(特定有害)	焼却	0.89	1.04	0.51
廃酸(特定有害)	焼却	0.0001	0	0.005	
廃アルカリ(特定有害)	焼却	0	0	0.0011	
総計			7476.37	9285.56	7600.40