

産業廃棄物の受入量・処分量(平成30年4月～平成31年3月)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(平成30年度)												
		H30.4	H30.5	H30.6	H30.7	H30.8	H30.9	H30.10	H30.11	H30.12	H31.1	H31.2	H31.3	合計
汚泥	乾燥	76.8	86.0	32.5	40.3	34.4	45.3	44.0	50.5	61.1	49.2	47.3	60.2	627.7
	焼却	14.7	6.5	1.2	16.7	3.7	21.3	5.7	10.8	10.9	2.0	23.0	105.9	222.3
	合計	91.5	92.5	33.8	57.0	38.1	66.6	49.7	61.3	72.0	51.1	70.3	166.1	850.1
廃油	焼却	19.1	20.5	27.1	22.0	23.0	22.4	43.2	25.7	39.9	28.6	20.9	54.1	346.4
	合計	19.1	20.5	27.1	22.0	23.0	22.4	43.2	25.7	39.9	28.6	20.9	54.1	346.4
廃酸	中和	0.6	9.8	9.3	25.4	13.0	5.5	2.2	4.4	12.1	4.8	6.5	14.5	108.1
	合計	0.6	9.8	9.3	25.4	13.0	5.5	2.2	4.4	12.1	4.8	6.5	14.5	108.1
廃アルカリ	中和	29.0	29.9	35.3	4.7	8.6	39.9	26.5	29.8	29.2	17.8	33.4	54.6	338.8
	合計	29.0	29.9	35.3	4.7	8.6	39.9	26.5	29.8	29.2	17.8	33.4	54.6	338.8
廃プラスチック類	焼却	14.1	6.7	13.4	6.6	10.9	17.9	16.4	10.4	28.3	8.2	25.9	23.2	181.8
	破砕	109.4	83.8	123.3	102.2	82.0	144.0	83.9	180.7	242.7	241.3	138.5	202.7	1734.5
	合計	123.5	90.5	136.7	108.7	92.9	161.9	100.2	191.1	271.0	249.5	164.4	225.9	1916.3
混合廃棄物	焼却	22.3	25.1	13.4	21.5	18.9	27.3	15.6	18.2	33.3	23.6	16.8	8.6	244.6
	破砕	49.8	82.0	64.4	84.3	101.2	65.9	45.5	61.9	86.5	126.0	115.4	55.0	938.0
	合計	72.1	107.1	77.8	105.8	120.1	93.2	61.1	80.1	119.8	149.6	132.2	63.6	1182.6
木くず	焼却	0.0	1.1	9.5	0.0	1.1	1.3	3.3	27.5	50.6	74.6	48.4	0.6	218.0
	破砕	123.7	19.9	71.8	42.6	70.6	26.6	12.5	20.2	114.1	41.0	14.2	99.4	656.6
	合計	123.7	20.9	81.4	42.6	71.7	27.9	15.8	47.7	164.7	115.6	62.5	100.0	874.6
紙くず	焼却	38.4	3.1	2.6	6.7	2.6	4.5	9.3	6.2	11.8	30.4	12.8	14.1	142.4
	合計	38.4	3.1	2.6	6.7	2.6	4.5	9.3	6.2	11.8	30.4	12.8	14.1	142.4
繊維くず	焼却	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.4	0.8
	合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.4	0.8
ゴムくず	焼却	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	1.1
	合計	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	1.1
動植物性残渣	焼却	0.7	1.0	1.9	1.8	0.6	1.7	4.7	0.7	0.5	2.9	0.5	0.7	17.7
	合計	0.7	1.0	1.9	1.8	0.6	1.7	4.7	0.7	0.5	2.9	0.5	0.7	17.7
金属くず	焼却	0.2	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	2.0	0.6	0.3	0.2	1.0	0.2	7.5
	破砕	115.9	10.7	83.8	60.0	11.4	39.0	27.2	114.3	89.3	19.1	61.8	149.0	781.5
	合計	116.1	11.4	84.3	60.7	11.9	39.5	29.2	114.9	89.6	19.3	62.8	149.3	789.0
ガラスくずコンクリートくず及び陶磁器くず	焼却	0.8	0.9	1.2	1.0	1.1	1.2	1.1	0.9	1.3	1.2	1.1	1.3	12.9
	破砕	87.2	12.0	13.6	17.1	18.3	2.0	337.2	15.2	50.9	41.8	146.8	83.5	825.6
	合計	87.9	12.8	14.8	18.1	19.4	3.1	338.3	16.1	52.3	43.0	147.9	84.8	838.5
がれき類	破砕	307.3	32.8	0.0	4.7	107.0	0.0	0.0	438.9	0.4	35.7	50.3	11.3	988.2
	合計	307.3	32.8	0.0	4.7	107.0	0.0	0.0	438.9	0.4	35.7	50.3	11.3	988.2

産業廃棄物の受入量・処分量(平成31年(令和元年)4月～令和2年3月)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(平成31年度)												
		H31.4	H31.5	H31.6	H31.7	H31.8	H31.9	H31.10	H31.11	H31.12	R2.1	R2.2	R2.3	合計
汚泥	乾燥	14.0	16.4	15.4	10.2	5.6	2.2	4.2	5.6	9.1	4.8	5.3	11.7	104.6
	焼却	10.6	0.0	0.0	3.5	42.3	30.6	45.9	23.5	11.8	44.7	1.2	32.9	247.0
	合計	24.6	16.4	15.4	13.7	48.0	32.8	50.1	29.2	20.8	49.5	6.5	44.7	351.6
廃油	焼却	23.8	27.5	34.9	29.4	21.8	17.1	35.8	16.6	36.3	10.8	16.4	44.4	314.9
	合計	23.8	27.5	34.9	29.4	21.8	17.1	35.8	16.6	36.3	10.8	16.4	44.4	314.9
廃酸	中和	3.7	4.3	11.6	6.0	8.0	9.2	8.0	6.1	16.5	2.2	8.5	6.0	90.1
	合計	3.7	4.3	11.6	6.0	8.0	9.2	8.0	6.1	16.5	2.2	8.5	6.0	90.1
廃アルカリ	中和	49.3	11.5	115.4	17.6	1.5	34.2	16.5	11.8	14.6	6.6	1.3	2.2	282.4
	合計	49.3	11.5	115.4	17.6	1.5	34.2	16.5	11.8	14.6	6.6	1.3	2.2	282.4
廃プラスチック類	焼却	10.2	15.5	13.3	12.6	13.1	9.3	5.7	12.5	17.0	17.6	12.0	12.7	151.5
	破砕	224.5	147.4	151.2	145.8	124.7	173.6	226.5	204.4	183.4	162.2	232.6	191.8	2168.2
	合計	234.7	162.8	164.5	158.4	137.8	182.9	232.3	217.0	200.4	179.8	244.6	204.5	2319.7
混合廃棄物	焼却	16.9	18.3	17.6	20.2	13.1	9.2	19.3	18.5	17.2	20.4	18.1	15.1	203.9
	破砕	41.6	68.5	53.8	70.4	84.5	55.0	38.0	51.7	72.2	103.7	96.4	46.0	781.7
	合計	58.5	86.8	71.4	90.6	97.6	64.2	57.3	70.2	89.4	124.1	114.5	61.1	985.6
木くず	焼却	2.9	0.0	4.3	1.4	38.2	44.0	27.4	2.9	0.0	8.7	5.8	26.0	161.5
	破砕	32.7	19.2	165.8	25.9	47.3	48.8	7.9	35.3	68.4	21.5	59.8	38.4	571.0
	合計	35.6	19.2	170.1	27.3	85.5	92.8	35.3	38.1	68.4	30.1	65.5	64.4	732.5
紙くず	焼却	7.1	13.1	9.9	5.6	7.4	11.3	6.4	5.0	6.7	7.8	5.0	6.7	91.9
	合計	7.1	13.1	9.9	5.6	7.4	11.3	6.4	5.0	6.7	7.8	5.0	6.7	91.9
繊維くず	焼却	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5
	合計	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5
ゴムくず	焼却	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	合計	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
動植物性残渣	焼却	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.6	0.1	1.0	0.4	3.0
	合計	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.6	0.1	1.0	0.4	3.0
金属くず	焼却	0.3	0.3	0.1	0.9	0.6	0.5	0.1	0.8	0.9	0.0	1.0	0.6	6.0
	破砕	77.0	27.2	43.0	119.0	33.4	60.2	39.4	39.6	134.4	30.6	81.6	32.6	718.0
	合計	77.3	27.5	43.1	119.9	34.0	60.7	39.5	40.4	135.3	30.6	82.6	33.2	724.0
ガラスくずコンクリートくず及び陶磁器くず	焼却	0.1	0.0	0.3	0.3	0.1	0.2	0.5	0.3	0.1	8.3	0.1	0.2	10.7
	破砕	49.7	32.7	42.7	32.7	7.7	69.3	18.7	157.5	91.3	127.8	4.5	56.4	690.9
	合計	49.8	32.7	43.0	32.9	7.8	69.5	19.3	157.8	91.4	136.1	4.6	56.6	701.6
がれき類	破砕	50.6	0.2	0.2	1.7	9.8	368.6	1.7	0.2	192.1	133.4	262.8	8.6	1029.9
	合計	50.6	0.2	0.2	1.7	9.8	368.6	1.7	0.2	192.1	133.4	262.8	8.6	1029.9

産業廃棄物の受入量・処分量(令和2年4月～令和3年3月)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(令和2年度)												
		R2.4	R2.5	R2.6	R2.7	R2.8	R2.9	R2.10	R2.11	R2.12	R3.1	R3.2	R3.3	合計
汚泥	乾燥	8.4	57.8	0.7	1.5	15.7	17.3	12.9	31.1	48.9	13.5	7.9	74.5	290.0
	焼却	6.2	3.1	67.0	64.8	10.3	60.0	23.4	23.3	16.6	21.7	18.8	27.8	342.9
	合計	14.6	60.9	67.7	66.3	25.9	77.3	36.3	54.4	65.5	35.1	26.6	102.3	633.0
廃油	焼却	57.0	53.7	76.2	112.4	70.7	92.8	99.0	105.8	125.4	98.9	93.4	102.6	1087.9
	合計	57.0	53.7	76.2	112.4	70.7	92.8	99.0	105.8	125.4	98.9	93.4	102.6	1087.9
廃酸	中和	17.1	13.5	26.0	2.8	3.4	4.8	2.6	2.9	4.6	3.1	6.9	7.8	95.5
	合計	17.1	13.5	26.0	2.8	3.4	4.8	2.6	2.9	4.6	3.1	6.9	7.8	95.5
廃アルカリ	中和	36.0	30.4	23.5	14.4	18.1	19.1	13.9	19.8	22.1	12.9	163.8	76.7	450.7
	合計	36.0	30.4	23.5	14.4	18.1	19.1	13.9	19.8	22.1	12.9	163.8	76.7	450.7
廃プラスチック類	焼却	16.8	53.0	26.6	24.0	45.3	31.3	21.2	15.6	38.4	28.9	22.6	37.5	361.3
	破砕	110.9	84.7	78.0	88.2	84.9	77.0	73.6	78.8	138.9	45.6	60.0	98.0	1018.7
	合計	127.7	137.7	104.7	112.2	130.2	108.3	94.9	94.4	177.3	74.5	82.6	135.5	1379.9
混合廃棄物	焼却	25.7	78.6	85.3	25.7	37.9	47.1	99.4	95.2	133.0	101.8	126.8	119.7	976.1
	破砕	27.2	26.0	17.1	10.8	9.6	17.0	14.4	15.0	31.8	10.9	25.6	50.8	256.1
	合計	52.9	104.7	102.3	36.4	47.5	64.0	113.8	110.1	164.7	112.7	152.4	170.5	1232.2
木くず	焼却	16.0	13.3	32.4	44.0	50.8	19.6	8.2	0.7	26.4	2.0	7.0	11.7	232.0
	破砕	20.7	24.2	28.8	36.5	18.1	29.2	32.8	40.3	27.5	15.7	13.7	14.5	302.0
	合計	36.7	37.5	61.2	80.4	68.9	48.9	41.1	41.0	53.9	17.7	20.7	26.1	534.1
紙くず	焼却	10.4	10.4	11.9	4.4	11.4	4.2	6.6	4.1	5.6	26.7	41.8	7.6	145.1
	合計	10.4	10.4	11.9	4.4	11.4	4.2	6.6	4.1	5.6	26.7	41.8	7.6	145.1
繊維くず	焼却	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
	合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
ゴムくず	焼却	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.6
	合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.6
動植物性残渣	焼却	2.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.1	0.0	1.2	0.1	0.0	0.3	4.8
	合計	2.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.1	0.0	1.2	0.1	0.0	0.3	4.8
金属くず	焼却	1.9	1.8	2.8	7.4	0.5	0.1	0.2	0.5	1.1	9.0	1.4	8.5	35.1
	破砕	64.8	87.9	77.4	54.7	42.8	58.4	94.7	60.9	46.2	39.1	42.4	49.5	718.6
	合計	66.7	89.7	80.2	62.0	43.2	58.5	94.9	61.4	47.3	48.1	43.8	57.9	753.7
ガラスくずコンク リートくず及び 陶磁器くず	焼却	0.3	1.1	0.5	0.5	0.4	1.2	10.2	8.2	1.3	0.3	0.4	1.3	25.7
	破砕	9.4	65.4	57.6	41.1	6.3	7.3	6.9	50.9	22.5	9.7	13.3	7.5	297.7
	合計	9.7	66.5	58.1	41.6	6.7	8.5	17.0	59.1	23.8	9.9	13.7	8.8	323.5
がれき類	破砕	542.7	45.9	12.6	14.6	4.5	0.3	47.6	62.2	6.3	0.5	1.8	0.7	739.5
	合計	542.7	45.9	12.6	14.6	4.5	0.3	47.6	62.2	6.3	0.5	1.8	0.7	739.5