

処理実績 (月次 令和3年4月から令和4年3月まで)

[令和4年5月更新]

(単位:トン)

産業廃棄物の区分	種類	入出区分 処理方法	月												総計	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
産業廃棄物	ガラス・陶磁器くず	受入量	0.07	0.04	0.06	1.67	0.08	0.07	1.85	1.41	1.46	0.07	0.07	0.54	7.39	
		処理量 計	0.34	1.43	0.04	0.50	1.31	0.07	0.00	0.48	1.88	2.43	0.00	0.07	8.55	
			混合(3D)	0.34	1.43	0.04	0.50	1.31	0.07	0.00	0.48	1.88	2.43	0.00	0.07	8.55
	ばいじん	受入量	0.00	0.00	0.00	1.17	0.00	0.00	0.00	3.15	0.00	0.00	0.00	0.00	4.32	
		処理量 混合(3D)	3.84	0.00	0.00	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.15	0.00	0.00	8.16	
	汚でい	受入量	92.90	102.22	94.13	122.25	95.73	97.38	134.79	103.42	120.48	110.61	85.21	124.43	1,283.55	
		処理量 計	120.22	88.60	119.60	150.52	74.87	95.49	122.28	111.47	118.10	96.29	125.90	99.37	1,322.71	
			混合	9.00	6.50	3.16	27.78	0.00	9.00	4.73	9.00	4.20	3.43	0.00	2.70	79.50
	鈹さい	受入量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.87	
		処理量 混合(3D)	0.00	8.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.87	0.00	0.00	0.00	18.80	
	燃え殻	受入量	0.00	5.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.99	
		処理量 混合(3D)	0.00	0.00	0.00	5.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.99	
	廃アルカ	受入量	212.47	189.39	260.06	285.30	169.03	170.81	174.31	285.88	225.78	140.12	136.50	245.01	2,494.66	
		処理量 中和	196.36	220.22	253.96	267.88	194.12	177.52	183.41	269.75	239.05	142.08	128.73	237.05	2,510.13	
	廃プラスチック類	受入量	11.92	25.00	10.51	13.30	17.19	13.77	12.85	14.76	18.15	17.72	10.92	16.36	182.45	
		処理量 計	16.59	15.01	16.56	23.84	13.08	15.34	16.20	12.95	15.62	16.23	18.21	11.71	191.34	
			圧縮	4.27	0.56	3.06	2.77	3.56	1.71	3.23	1.76	3.86	2.38	1.47	5.08	33.71
			圧縮(真空)	2.02	2.53	2.32	1.63	1.70	0.00	3.26	0.00	5.30	1.10	1.74	1.89	23.49
			混合(3D)	7.01	5.80	7.24	14.77	4.24	5.96	6.60	7.38	0.00	10.09	4.87	0.00	73.96
	破砕		3.29	6.12	3.94	4.67	3.58	7.67	3.11	3.81	6.46	2.66	10.13	4.74	60.18	
廃酸	受入量	109.38	107.31	118.26	108.40	109.11	112.74	125.82	112.65	106.48	70.52	73.33	58.20	1,212.20		
	処理量 中和	118.60	107.29	122.00	103.02	104.33	120.27	132.77	106.61	109.76	70.26	69.47	54.54	1,218.92		
廃油	受入量	776.70	747.35	770.39	721.68	722.84	727.18	720.46	748.70	766.56	645.15	635.36	768.21	8,750.58		
	処理量 計	672.50	788.02	752.75	823.40	705.40	778.36	729.93	775.89	767.85	670.40	612.69	720.28	8,797.47		
		混合	410.43	573.97	494.79	578.73	495.77	519.73	493.88	524.68	516.23	470.35	408.65	460.59	5,947.80	
		混合(3D)	0.00	0.00	0.68	0.62	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	1.74	
		燃料化	10.27	10.82	10.68	9.93	7.73	9.91	10.14	9.59	12.55	8.76	7.82	9.98	118.18	
油水分離		251.80	203.23	246.60	234.12	201.62	248.72	225.91	241.62	239.07	191.13	196.22	249.71	2,729.75		
木くず	受入量	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.25		
	処理量 計	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14		
		破砕	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	
特別管理産業廃棄物	引火性廃油	受入量	415.08	329.05	379.54	409.48	294.21	377.03	511.53	389.48	314.55	307.00	378.00	402.68	4,507.63	
		処理量 計	420.72	329.30	364.88	417.15	323.33	326.91	519.33	415.79	307.51	326.44	374.63	422.68	4,548.67	
			混合	420.72	329.12	364.88	417.15	318.76	326.91	519.33	415.79	307.51	326.30	374.63	422.48	4,543.58
			油水分離	0.00	0.18	0.00	0.00	4.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.20	5.09
	引火性廃油(有害)	受入量	0.00	41.86	0.00	0.00	42.19	20.34	0.00	0.00	44.04	0.00	0.00	56.08	204.51	
		処理量 混合	0.00	41.86	0.00	0.00	42.19	20.34	0.00	0.00	44.04	0.00	0.00	56.08	204.51	
強アルカ	受入量	12.55	11.12	17.51	7.83	7.47	10.27	7.09	8.71	18.03	6.79	11.73	9.88	128.98		
	処理量 中和	12.98	11.12	17.51	7.83	7.39	9.70	7.71	7.58	19.19	6.79	11.72	9.84	129.36		
強酸	受入量	15.99	4.17	41.46	6.37	21.27	11.29	11.18	8.88	6.60	3.95	10.08	11.06	152.30		
	処理量 中和	15.97	4.13	28.14	19.77	21.24	10.47	12.00	4.61	8.30	6.55	9.84	11.05	152.07		
総計	受入量	1,647.06	1,563.64	1,691.92	1,677.45	1,479.12	1,540.88	1,709.75	1,677.04	1,622.13	1,301.93	1,341.31	1,692.45	18,944.68		
	処理量 計	1,578.12	1,615.91	1,675.58	1,821.07	1,487.26	1,554.47	1,723.63	1,705.13	1,641.17	1,340.62	1,351.19	1,622.67	19,116.82		
		圧縮	4.27	0.56	3.06	2.77	3.56	1.71	3.23	1.76	3.86	2.38	1.47	5.08	33.71	
		圧縮(真空)	2.02	2.53	2.32	1.63	1.70	0.00	3.26	0.00	5.30	1.10	1.74	1.89	23.49	
		混合	840.15	951.45	862.83	1,023.66	856.72	875.98	1,017.94	949.47	871.98	800.08	783.28	941.85	10,775.39	
		混合(3D)	122.41	98.26	124.40	145.79	80.70	92.52	124.15	110.33	125.65	108.69	130.77	96.74	1,360.41	
		中和	343.91	342.76	421.61	398.50	327.08	317.96	335.89	388.55	376.30	225.68	219.76	312.48	4,010.48	
		燃料化	10.27	10.82	10.68	9.93	7.73	9.91	10.14	9.59	12.55	8.76	7.82	9.98	118.18	
		破砕	3.29	6.12	4.08	4.67	3.58	7.67	3.11	3.81	6.46	2.66	10.13	4.74	60.32	
油水分離		251.80	203.41	246.60	234.12	206.19	248.72	225.91	241.62	239.07	191.27	196.22	249.91	2,734.84		
前年度処理実績	受入量	1,914.81	1,512.54	1,783.52	1,728.57	1,463.52	1,661.76	1,808.35	1,659.80	1,504.12	1,375.31	1,330.92	1,674.31	19,417.53		
	処理量 計	2,284.41	1,543.34	1,777.58	1,690.24	1,393.65	1,654.13	1,799.22	1,619.60	1,521.74	1,475.21	1,351.67	1,628.78	19,739.57		
		圧縮	2.42	1.89	1.65	2.73	4.93	4.14	3.47	2.21	3.49	0.67	4.49	2.56	34.65	
		圧縮(真空)	3.66	1.51	0.00	3.29	1.54	3.47	1.61	2.20	1.60	2.03	1.97	2.08	24.96	
		混合	1,248.94	865.93	906.68	915.27	749.19	871.30	1,021.33	931.48	792.35	857.09	721.41	919.93	10,800.90	
		混合(3D)	248.62	125.70	130.47	107.70	80.55	154.61	126.11	109.31	117.08	149.78	128.39	107.26	1,585.58	
		中和	501.87	326.71	484.13	407.24	340.12	361.91	392.52	339.29	343.48	259.38	286.57	310.61	4,353.83	
		燃料化	8.94	6.68	11.61	14.11	13.49	12.62	14.78	14.26	15.89	12.94	12.33	11.23	148.88	
破砕		4.44	2.66	6.46	5.19	2.93	3.94	7.57	5.05	6.06	7.34	4.88	3.46	59.98		
油水分離	265.52	212.26	236.58	234.71	200.90	242.14	231.83	215.80	241.79	185.98	191.63	271.65	2,730.79			