

産業廃棄物の受入量・処分量(平成31年4月～令和2年3月)

【令和2年4月更新】

・処理実績(月次 平成31年4月から令和2年3月まで)

廃棄物種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)																							
		31/4		01/5		6		7		8		9		10		11		12		02/1		2		3	
廃プラスチック類	焼却	50.13	t	78.30	t	96.67	t	63.77	t	114.75	t	79.64	t	141.66	t	108.07	t	96.11	t	104.27	t	97.55	t	131.55	t
	破砕	119.44	t	61.04	t	98.25	t	109.95	t	64.39	t	76.96	t	67.08	t	84.87	t	95.53	t	71.27	t	73.88	t	76.75	t
	合計	169.57	t	139.34	t	194.92	t	173.72	t	179.14	t	156.6	t	208.74	t	192.94	t	191.64	t	175.54	t	171.43	t	208.3	t
	受入実績	169.57	t	139.34	t	194.92	t	173.72	t	179.14	t	156.6	t	208.74	t	192.94	t	191.64	t	175.54	t	171.43	t	208.3	t
紙くず	焼却	52.72	t	47.52	t	59.52	t	52.55	t	52.74	t	57.09	t	62.02	t	43.43	t	61.25	t	49.91	t	54.04	t	55.53	t
	受入実績	52.72	t	47.52	t	59.52	t	52.55	t	52.74	t	57.09	t	62.02	t	43.43	t	61.25	t	49.91	t	54.04	t	55.53	t
木くず	焼却	408.16	t	498.76	t	512.98	t	592.74	t	647.48	t	448.47	t	400.59	t	416.3	t	477.93	t	476.11	t	483.44	t	493.84	t
	破砕	0	t	0	t	0	t	0	t	0	t	0	t	20.81	t	38.57	t	50.42	t	61.57	t	76.15	t	48.82	t
	合計	408.16	t	498.76	t	512.98	t	592.74	t	647.48	t	448.47	t	421.4	t	454.87	t	528.35	t	537.68	t	559.59	t	542.66	t
	受入実績	408.16	t	498.76	t	512.98	t	592.74	t	647.48	t	448.47	t	421.4	t	454.87	t	528.35	t	537.68	t	559.59	t	542.66	t
繊維くず	焼却	25.76	t	20.69	t	28.89	t	19.65	t	25.14	t	24.58	t	34.16	t	36.09	t	34.54	t	33.12	t	19.07	t	37.86	t
	受入実績	25.76	t	20.69	t	28.89	t	19.65	t	25.14	t	24.58	t	34.16	t	36.09	t	34.54	t	33.12	t	19.07	t	37.86	t
金属くず	破砕	15.07	t	21.12	t	14.31	t	11.72	t	20.76	t	12.67	t	16.38	t	20.94	t	22.51	t	13.62	t	19.16	t	14.88	t
	受入実績	15.07	t	21.12	t	14.31	t	11.72	t	20.76	t	12.67	t	16.38	t	20.94	t	22.51	t	13.62	t	19.16	t	14.88	t
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	破砕	94.82	t	112.56	t	181.28	t	172.70	t	121.26	t	149.28	t	199.21	t	245.21	t	126.21	t	118.07	t	170.44	t	204.91	t
	受入実績	94.82	t	112.56	t	181.28	t	172.70	t	121.26	t	149.28	t	199.21	t	245.21	t	126.21	t	118.07	t	170.44	t	204.91	t
がれき類	破砕	3,048	t	3,165	t	4,716	t	4,196	t	1,587	t	2,547	t	3,150	t	2,918	t	2,108	t	5,705	t	3,674	t	4,326	t
	受入実績	3,048	t	3,165	t	4,716	t	4,196	t	1,587	t	2,547	t	3,150	t	2,918	t	2,108	t	5,705	t	3,674	t	4,326	t