

産業廃棄物の収集運搬量(2017年4月～2018年3月)

(単位: t)

産業廃棄物種類	2017年4月	2017年5月	2017年6月	2017年7月	2017年8月	2017年9月	2017年10月	2017年11月	2017年12月	2018年1月	2018年2月	2018年3月	合計
廃プラスチック類	4.0	4.3	5.0	3.6	5.2	5.1	3.3	3.4	3.4	4.1	2.5	4.0	47.9
金属くず	2.2	1.9	0.4	1.8	2.1	1.8	1.5	1.5	2.3	0.8	1.4	1.6	19.3
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず													0.0
木くず		0.4			0.1								0.5
がれき類													0.0
動植物性残さ													0.0
汚泥													0.0
繊維くず													0.0
紙くず													0.0
合計	6.2	6.6	5.4	5.4	7.4	6.9	4.8	4.9	5.7	4.9	3.9	5.6	67.7

## 産業廃棄物の収集運搬量(2018年4月～2019年3月)

(単位: t)

産業廃棄物種類	2018年4月	2018年5月	2018年6月	2018年7月	2018年8月	2018年9月	2018年10月	2018年11月	2018年12月	2019年1月	2019年2月	2019年3月	合計
廃プラスチック類	2.7	3.9	3.5	3.9	3.9	2.9	4.1	3.9	3.2	3.5	2.6	2.7	40.8
金属くず	0.8	0.2	0.3	1.0	0.2	0.5	0.5	1.1	0.6	1.0	0.1	0.6	6.9
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず								0.2					0.2
木くず					0.2				0.1				0.3
がれき類													0.0
動植物性残さ													0.0
汚泥													0.0
繊維くず													0.0
紙くず													0.0
合計	3.5	4.1	3.8	4.9	4.3	3.4	4.6	5.2	3.9	4.5	2.7	3.3	48.2

## 産業廃棄物の収集運搬量(2019年4月～2020年3月)

(単位: t)

産業廃棄物種類	2019年4月	2019年5月	2019年6月	2019年7月	2019年8月	2019年9月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年1月	2020年2月	2020年3月	合計
廃プラスチック類	3.9	2.7	2.8	2.9	3.8	3.9	3.0	3.2	5.7	4.0	3.2	6.3	45.4
金属くず	1.7	1.2	1.3	1.0	2.6	0.7	1.6	1.1	2.8	1.0	1.0	2.6	18.6
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず											0.1		0.1
木くず						0.1							0.1
がれき類													0.0
動植物性残さ											0.4		0.4
汚泥													0.0
繊維くず													0.0
紙くず													0.0
合計	5.6	3.9	4.1	3.9	6.4	4.7	4.6	4.3	8.5	5.0	4.7	8.9	64.6