

ごみ焼却灰処理状況

ごみ焼却量の約 13%が焼却灰として残ります。

焼却灰の内、約 23%を再資源化処理し、残りの 77%は埋立処理です。

令和元年度ごみ焼却灰処理状況

単位：トン

月	焼却灰発生量	埋立処理量 (アセック) (グリーンフィル)	再資源化量 (宇部興産)
4	488.87	488.87	
5	630.41	630.41	
6	474.81	325.53	149.28
7	607.82	377.00	230.82
8	777.30	777.30	
9	541.60	281.26	260.34
10	514.95	445.23	69.72
11	555.72	307.28	248.44
12	651.97	501.85	150.12
1	414.49	215.05	199.44
2	499.87	321.85	178.02
3	664.41	554.87	109.54
計	6,822.22	5,226.50	1,595.72

ごみ焼却灰処理状況の推移

単位：トン

年度	焼却灰発生量	埋立て処理量 (アセック) (ウイズ) (グリーンフィル小坂)	再資源化量 (中部リサイクル) (宇部興産)
H29	6,387.51	5,371.91 84.1%	1,015.60 15.9%
H30	6,386.55	5,890.89 92.2%	495.66 7.8%
R1	6,822.22	5,226.50 76.6%	1,595.72 23.4%

※アセック：公益財団法人愛知臨海環境整備センター（知多郡武豊町）

※ウイズ：株式会社ウイズウェストジャパン（民間処理業者、群馬県吾妻郡草津町）

※グリーンフィル：グリーンフィル小坂株式会社（民間業者、秋田県鹿角郡小坂町）

※中部リサイクル：中部リサイクル株式会社（民間処理業者、名古屋市）

※宇部興産：宇部興産株式会社（民間業者、山口県宇部市）