

## 産業廃棄物の体積から重量への換算係数（参考値）

産業廃棄物の種類		換算係数
1	燃え殻	1.14
2	汚泥（泥状のもの）	1.10
3	廃油	0.90
4	廃酸	1.25
5	廃アルカリ	1.13
6	廃プラスチック類	0.35
7	紙くず	0.30
8	木くず	0.55
9	繊維くず（天然繊維くず）	0.12
10	動植物性残さ	1.00
11	動物系固形不要物	1.00
12	ゴムくず（天然ゴムくず）	0.52
13	金属くず	1.13
14	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	1.00
15	鋳さい	1.93
16	がれき類（工作物の新築，改築又は除去に伴って生じた不要物）	1.48
17	動物のふん尿（畜産農業から排出されたもの）	1.00
18	動物の死体（ " ）	1.00
19	ばいじん（工場の排ガスを処理して得られるばいじん）	1.26
20	処分するために処理したもの（13号廃棄物）	1.00
21	建設混合廃棄物	0.26
22	安定型混合廃棄物（内訳を入力する必要あり）	0.26
23	管理型混合廃棄物（ " ）	0.26
24	シュレッダーダスト	0.26
25	石綿含有産業廃棄物	1.00
26	廃自動車	1.00
27	廃電気機械器具	1.00
28	廃電池類	1.00
29	複合材	1.00
30	燃えやすい廃油	0.90
31	pH2.0以下の廃酸	1.25
32	pH12.5以上の廃アルカリ	1.13
33	感染性廃棄物	0.30
34	特定有害産業廃棄物	1.00

【注1】上記の換算係数は1立方メートル当たりのトン数（t/立米）

【注2】この換算表はあくまでマクロ的な重量を把握するための参考値という位置付けであることに留意してください。

【注3】特別管理産業廃棄物のうち，感染性産業廃棄物及び廃石綿等以外については，それぞれ上表の1～19に該当する品目の換算係数に準拠してください。

【注4】「2トン車1台」といったような場合には，積載した廃棄物の体積を推計し，それぞれに上記換算係数を掛けることによりトン数を計算する方法があります。