

きれいなまちを未来に残す

市内清掃センターの ごみ処理量は37,870トン/年 処理額は15億5,323万円/年

(参考/一関地区広域行政組合・28年度主要な施策の成果に関する説明書)

一年間のごみの量は
およそ3万7千トン

生活するうえで、必ず生まれる「ごみ」。平成28年度の排出量は3万7870トン。このうち3万2824トンが焼却処理され、資源としてリサイクルされる量は3598トンと全体の9.5割にとどまっています。

市は、住民の、生ごみを減量したり、資源をリサイクルしたりする取り組みを応援。子供たちの未来にきれいなまちを残すために「資源エネルギー循環型のまちづくり」に取り組んでいます。

また、ごみの減量の要として、「3Rの実践」を呼びかけています。3Rは、ごみの発生を

減らすReduce^{リデュース}、再利用や繰り返し使うReuse^{リユース}、資源として再利用するRecycle^{リサイクル}のこと。「混ぜればごみ、分ければ資源」になります。

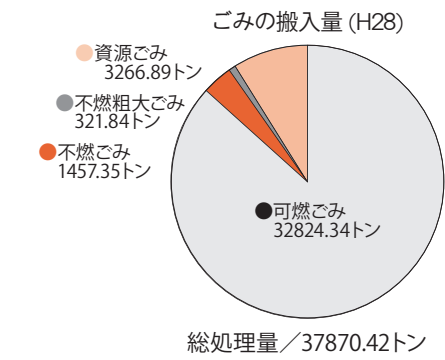
ごみは、鉄なら鉄、アルミならアルミといった単体の素材の集合に価値があります。他の素材が混ざると衛生面、材質の強度、外観などが損なわれます。不純物が混ざること、ごみと同様になってしまふ。だから、分別が重要なのです。

ごみの分別は、各戸に配布されている「ごみの分け方・出し方テキスト」を確認してください。判断に迷う場合は、清掃センターに問い合わせてください。

一関清掃センター ☎2157、大東清掃センター ☎3149

資源ごみの区分

区分	搬入量	割合
缶	284.45	8.7
ガラスびん	1108.52	33.9
ペットボトル	237.68	7.3
プラ製容器	473.18	14.5
古紙類	1155.84	35.4
廃小型家電	7.22	0.2
合計	3266.89	—



本年4月から 指定ごみ袋を統一

これまでの指定ごみ袋は市内の清掃センターごとに異なるものを使っていました。そのため、種類や購入価格が違う事に対して、不公平さを感じる人もいました。

そこで①不公平感の解消②ごみの分別③ごみの減量化

するため、4月から、指定ごみ袋を新たに統一します。

形状は取っ手付きと取っ手なしの二種、サイズは大(45リットル)、中(30リットル)、小(20リットル)の三種類です。店頭には3月下旬に並ぶ予定です。価格は販売店によって異なることがあります。

これまでの指定ごみ袋も引き続き利用できます。

一関清掃センター ☎2157、大東清掃センター ☎3149

きれいな川を守る

川の水質は、生物化学的酸素要求量(BOD)という水質汚濁の指標に基づき、国、県、市などが定期的に水質検査を行っています。

平成26年度から28年度までの市内の河川の水質検査結果は別表のとおりでした。ここ2〜3年間の水質状況はおおむね横ばいとなっています。

きれいな川を大切に守るため、以下に協力してください。▼家庭では①調理で残った油を流しに流さない②生ごみは

三角コーナーなどで水を切り、燃やすごみに出す③洗剤を使用しすぎない④に注意する▼下水道整備済みの地区の人は、早急下水道へ接続する▼下水道事業計画区域外の人は、浄化槽を設置する▼浄化槽を設置している人は、定期点検と清掃を徹底する

また、ホームタンクなどからの油の流出事故が発生しています。川などへ油を流出させた場合、処理にかかる費用は原因者が負担しなくてはなりません。灯油の扱いは十分注意してください。

本庁生活環境課 ☎8341

主な河川の水質測定結果(BOD平均値(*1) 単位:mg/L)

河川名	地点名	地域	H26	H27	H28
北上川	千歳橋	一関	1.0	1.0	1.2
	北上大橋	川崎	1.2	1.0	1.3
	北上川橋	花泉	1.0	1.0	1.0
磐井川	長者の滝橋	一関	0.5	0.5	0.5未満
	上の橋	一関	0.8	0.6	0.9
	狐禅寺橋	一関	1.1	1.0	1.2
吸川	水門	一関	9.7	6.7	7.9
久保川	赤子橋	一関	0.5	0.6	0.5
金流川	天神橋	花泉	1.0	1.2	0.9
	川ノ口橋	花泉	2.6	1.6	1.2
有馬川	金流橋	花泉	0.9	1.0	0.7
磯田川	沼畑橋	花泉	1.3	1.1	1.8
砂鉄川	生出橋	東山	0.5	0.5	0.6
	門崎橋	東山	0.7	0.6	0.6
千厩川	雲南田橋	大東	1.0	0.9	1.7
	久伝橋	千厩	1.1	0.9	0.9
	宮田橋	千厩	0.7	0.8	0.8
	松形橋	川崎	2.4	2.3	2.6
大川	水門	川崎	1.6	1.8	2.2
	宮城県境	室根	0.6	0.8	0.7
津谷川	千代ヶ原橋	室根	0.5	0.5未満	0.5
黄海川	樋口橋	藤沢	0.7	0.6	0.9

*1…BODは、水中の微生物が汚れを食べる(分解する)ときに必要な酸素の量を表す数値。汚れが多いほど微生物が必要とする酸素が増える。BODが高いほど水は汚れている。魚が快適に生息するためには、BODが5mg/L以下であればよいとされる

家庭用指定袋

ごみは分別して、指定の日に出して下さい

- ごみの種類を○で囲んで下さい。燃やすごみ 燃やせないごみ
- 資源物(※下の種類を○で囲む) びん・缶・プラスチック製容器包装 ペットボトル・発泡スチロール・白色トレイ

※収集日の朝8時30分までに指定の集積所に出して下さい。
※資源物は、汚れていないものを出して下さい。
※重さは10kg以下にして出して下さい。
※事業系のごみは地域の集積所には出せません。
※記名欄への記入は、収集地区の取り決めに従って下さい。

地区名	氏名
一関	(一関市・平泉町) 承認番号 第〇〇〇号

記名の有無は地区の取り決めによります

●大東清掃センター管内の指定ごみ袋を使う場合は、現在と同じ種類のごみだけを入れてください。例…燃やすごみの袋に燃やせないごみを入れるのは不可

●一関清掃センター管内で使用できた透明な袋(レジ袋含む)は6月30日以後は使えなくなります

●これまでの指定ごみ袋は家庭や販売店に在庫がある限り使うことができます。

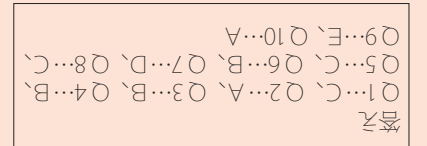
クイズ/分別してみまSHOW

意外と知らないごみの分別をクイズにしました。A燃やすごみ、B燃やせないごみ、C資源物、D粗大ごみ、E受け付けしない—から選んでください。

Q1…牛乳パック
Q2…使い捨てカイロ

Q3…壊れた傘
Q4…カッターの刃
Q5…粉ミルクの缶
Q6…蛍光ペン
Q7…畳
Q8…ペットボトルのふた

Q9…農業用ビニール
Q10…使用した紙おむつ



(参考/一関地区広域行政組合ホームページ・ごみの分別辞典)