

「雑誌・雑がみ」と「その他の紙」の分別見直しについて

1 概要

市では、平成 24 年度から新聞、雑誌・雑がみなどの古紙類の行政回収を開始し、紙パック、ダンボール、その他の紙などの容器包装と合わせ、紙類だけで 5 つの分別区分となっている。

これまで、弘前市廃棄物減量等推進審議会や、ごみ減量化・資源化意見交換会では、「その他の紙」と「雑誌・雑がみ」の分別がわかりにくいとの意見が寄せられたため、「雑誌・雑がみ」の分別区分に統合することはできないか見直しの検討を進めている。

その後、平成 29 年第 2 回審議会（平成 29 年 6 月 29 日実施）では、委員から「これはとても良い見直しである」、「県内の取り組み方にも共通するものである」という意見があり、見直しをしたときの資源化増減効果の見込み量を示したところ、全ての委員から理解を得られたところである。

これを受け、「その他の紙と雑誌・雑がみ」を「雑誌・雑がみ」に一本化するため、関係機関と協議を進めている。

○廃棄物減量等推進審議会で整理した内容

H30. 4. 1 時点

	項 目	検討主体	調整状況
①	市民の受容性 ・市民が受け入れやすい分別区分となるのか	審議会	調整済
②	資源化増減効果の検証 ・資源化量増加効果と、資源化量減少効果のいずれの効果が大きくなるのか		調整済
③	収集スケジュール上の対応可能性の検証 ・弘前環境管理協同組合と調整する。	委託事業者	調整中
④	古紙類引渡事業者の対応可能性の検証 ・市内 3 社と受入れ体制について相談する。	古紙事業者	調整中

※弘前地区環境整備事務組合との調整項目も有り

2 見直しの具体例

<p>雑がみ</p>	<p>その他の紙 (雑がみとして処理可能)</p>	<p>その他の紙 (雑がみとして処理不可能)</p>
<p>○トレットペーパーの芯など</p> 	<p>○ティッシュの箱</p> 	<p>○ヨーグルト、カップラーメンのフタ</p> 
<p>○メモ用紙</p> 	<p>○食材・お菓子の箱</p> 	<p>○カップラーメンの容器</p> 
<p>○ノート</p> 	<p>○生活用品の箱</p> 	<p>○粉末洗剤の箱</p> 
<p>○封筒</p> 	<p>○ビール等のマルチパック</p> 	<p>※素材が紙製以外のものに加え、匂いのついているもの、汚れのついているものなども雑がみとして処理不可能。</p>
<p>○チラシ</p> 	<p>※現状の取扱いは、同じ材質であっても紙製容器包装マークがついているものは「その他の紙」、紙製容器包装マークのついていないものは「雑がみ」としている。</p>	

雑がみとして処理可能なもの

雑がみに変更することで、リサイクル不可能となるその他の紙(燃やせるごみになるもの)

3 見直しによる資源化増減効果（組成分析調査から推計）

①	潜在的にリサイクル可能な雑がみ	2213 トン
②	雑がみに変更することで、 リサイクル不可となるその他の紙	29 トン

分別見直し後、雑がみを適正に分別したときの実施率	1%	2%	5%	10%	20%	30%
資源物増加分（t） …①	22	44	111	221	443	664
資源物減少分（t）※1 …②	29					
計（①－②）	-7	15	82	192	414	635

可燃に含まれる潜在的にリサイクル可能な雑がみの絶対量が多いため、分別の実施率が低くても、概ね資源化量は増加すると見込まれる。

※1 資源物増加分は、市民が分別に取り組むか否かで「資源物となるかどうか」が分かれるため、実施率により資源物量が変動するが、資源物減少分は、「分別変更により資源物にならなくなるもの」であり、市民の分別の有無に関わらず可燃ごみに振り分けられるため 100%減少するとしている。

4 実施時期

実施時期は未定であるが、既に古紙回収事業者とは調整を終えており、ごみ収集事業者とは協議し調整中となっている。

これを終え次第、市民への周知期間を十分に確保したうえで、実施時期を決定する。

5 見直し後の「雑誌・雑がみ」に係るごみの分け方・出し方への記載方法

現在、「その他の紙」を無色透明な袋で出すことができることから、その利便性を損なうことがなく、また、できるだけ紙製のものを使用し、リサイクルしやすい環境を整える必要があるため、以下のとおりとする予定である。

記載内容

「紙ひもではばるか、紙袋または無色透明な袋に入れて出してください。
できるだけ、紙ひもや紙袋に入れて出してください。」

6 分別見直し案（平成30年度 NO.2 の日程表を加工）

4月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
		燃やせるごみ	大型ごみ		燃やせるごみ	かんびん	
	8	燃やせるごみ	燃やせないごみ		燃やせるごみ	ペットボトル 新聞 雑誌・雑がみ	14
	15	燃やせるごみ	紙バック ダンボール	18	燃やせるごみ	かんびん	21
	22	燃やせるごみ		25	燃やせるごみ	ペットボトル 新聞 雑誌・雑がみ	28
	29	燃やせるごみ					

○参考

・現在のごみ分別収集日程表（平成30年度 NO.2 から抜粋）

4月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
		燃やせるごみ	大型ごみ		燃やせるごみ	かんびん	
	8	燃やせるごみ	燃やせないごみ		燃やせるごみ	ペットボトル その他の紙	14
	15	燃やせるごみ	紙バック ダンボール	18	燃やせるごみ	かんびん	21
	22	燃やせるごみ	新聞 雑誌・雑がみ	25	燃やせるごみ	ペットボトル その他の紙	28
	29	燃やせるごみ					