

令和2年度「一般廃棄物処理事業実態調査」結果について

1. ごみ排出量について

区分	令和元年度	令和2年度	増減(②-①)	増減割合
ごみ総排出量	469,430 t	457,849 t	△11,581 t	△2.5%
1人1日当たり	1,003 g (43位)	993 g (43位)	△10 g	△1.0%
生活系	682 g	689 g	7 g	1.0%
事業系	321 g	304 g	△17 g	△5.3%
総人口(人)	1,278,713	1,263,133	△15,580	△1.2%

(1) 総排出量

457,849 t (前年度から △11,581 t (△2.5%))

(2) 1人1日当たりのごみ排出量

993 g (前年度から △10 g)

(内訳) 生活系 689 g (+ 7 g)

事業系 304 g (△17 g)

① 市町村別の状況

・増加が17団体、減少が21団体、横ばいが2団体

(生活系ごみは、増加が25団体、減少が15団体)
(事業系ごみは、増加が15団体、減少が25団体)

② 本県人口の53%を占める3市の状況

青森市 1,018 g (前年度から △20 g)

弘前市 1,074 g (前年度から △30 g)

八戸市 974 g (前年度から △2 g)

③ 増減の要因(市町村からの聞き取り)

「生活系ごみ」の増加要因

・新型コロナウイルス感染症の影響による巣ごもり消費や家庭内の片付け等により増加
(19団体)

「事業系ごみ」の減少要因

・新型コロナウイルス感染症の影響による事業活動の低下により減少(17団体)

④ その他特記事項(市町村からの聞き取り)

・ホタテ養殖残渣の排出量が増加(平内町、蓬田村)

2. リサイクル率について

区 分		令和元年度	令和2年度	増減 (②-①)	増減割合
行政	資源化量	67,165 t	64,291 t	△2,874 t	△4.3%
	1人1日当たり	144 g	139 g	△5 g	△3.5%
	リサイクル率	14.3%(44位)	14.0%(42位)	△0.3ポイント	△2.1%
民間	資源化量	100,047 t	98,961 t	△1,086 t	△1.1%
	1人1日当たり	214 g	215 g	1 g	0.5%
合計	資源化量	167,212 t	163,252 t	△3,960 t	△2.4%
	1人1日当たり	357 g	354 g	△3 g	△0.8%
	リサイクル率	29.3%	29.3%	0.0ポイント	0.0%

(1) 資源化量

- ・ 行政回収 64,291 t (前年度比 △2,874 t (△4.3%))
- ・ 行政+民間回収 163,252 t (前年度比 △3,960 t (△2.4%))

(2) リサイクル率

- ・ 行政回収 14.0% (前年度から △0.3ポイント)
- ・ 行政+民間回収 29.3% (前年度から 0.0ポイント)

① 市町村別の状況

- ・ 上昇が20団体、低下が18団体、横ばいが2団体

② 上昇・低下の要因 (市町村からの聞き取り)

- ・ (上昇) 広報活動等による適正分別等県民の意識向上 (12団体)
- ・ (低下) 新型コロナウイルス感染症の影響による集団回収の頻度の減少 (7団体)
- ・ (低下) 民間回収の利用拡大による行政回収量の減少 (6団体)

3. 今後の対策

(1) 適正分別等3Rの強化

- ・ リサイクル資源は「ごみ」ではなく「原料」であることについて、県民及び事業者の意識の転換・強化を促すため、市町村及び事業者と連携して啓発活動を実施 (啓発ポスター及び県民向け3R実践ガイドブックの作成、啓発イベントの実施、小学生3Rチャレンジの実施等) し、適正分別等3Rを強力に推進する。
- ・ 民間及び行政が連携して3Rを推進するための「3R推進地域連携会議」を県内6地域で引き続き開催し、課題の把握や改善に向けた対策を共有する。

(2) 食品ロス対策

- ・ 手前の商品の応募シールで県産品が当たる「てまえどりキャンペーン」を県内量販店と連携して実施し、県内における食品ロス削減の取組を推進する。

■ごみ排出量とリサイクル率の推移

図1 ごみ総排出量と1人1日当たりのごみ排出量の推移

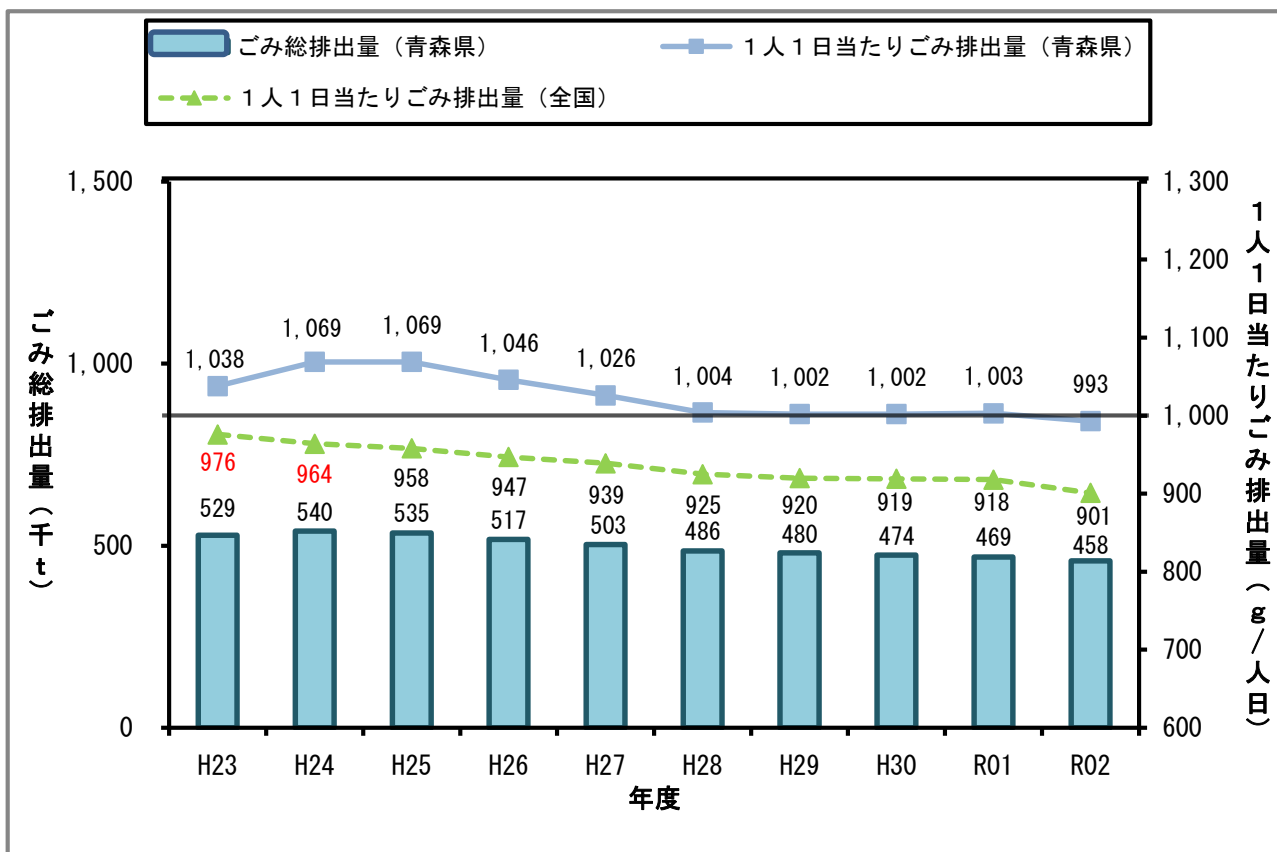


図2 総資源化量とリサイクル率の推移

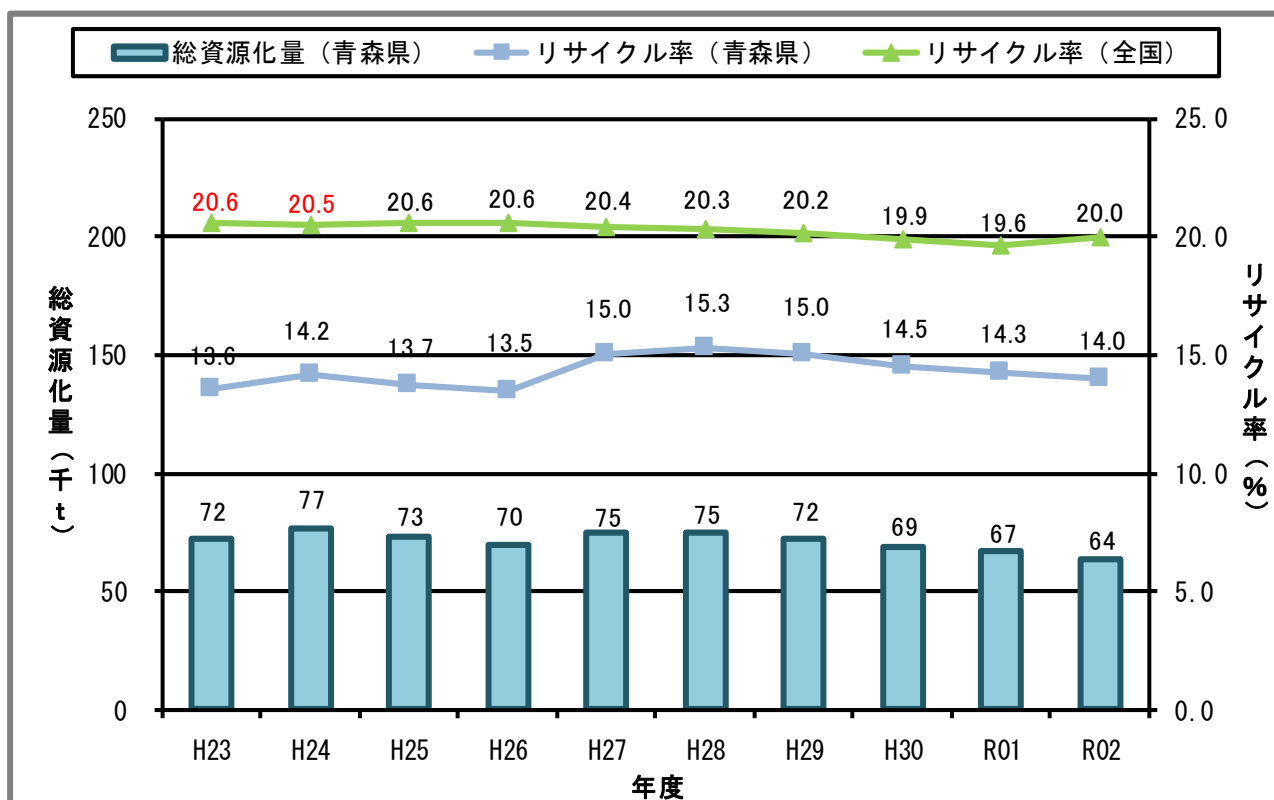
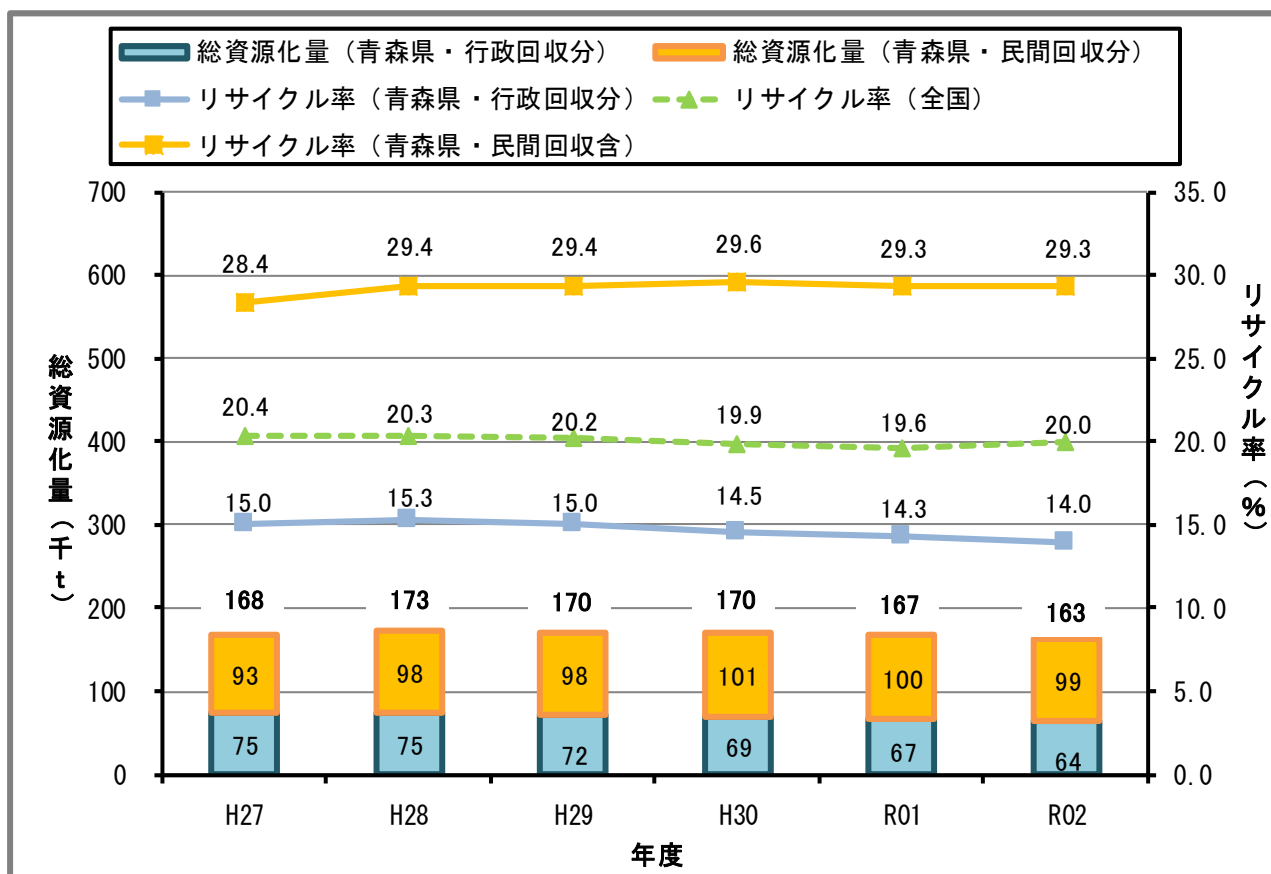


図3 民間回収分を含めた総資源化量とリサイクル率の推移



【民間回収による資源化量の調査について】

<調査対象品目>

古紙類、金属類（アルミ缶、スチール缶）、ガラス類（一升びん、ビールびん等）、ペットボトル、プラスチック類 等

<調査方法>

県内の主要資源回収業者に調査票を送付

※昨年度の公表資料において、令和元年度における本県の民間回収分を含めた総資源化量及びリサイクル率は、「168千t」及び「29.4%」としていましたが、民間回収分の総資源化量の算定に誤りが確認されましたので、「167千t」及び「29.3%」に修正します。

令和2年度実績 県内市町村別一般廃棄物処理状況

市町村名	1人1日当たりの ごみ排出量(g)			
	R01	順位	R02	順位
青森市	1,038	31	1,018	29
弘前市	1,104	37	1,074	34
八戸市	976	21	974	21
黒石市	989	24	952	16
五所川原市	1,024	28	1,008	27
十和田市	1,014	27	998	25
三沢市	1,101	36	1,089	36
むつ市	1,088	34	1,076	35
つがる市	844	11	844	8
平川市	899	14	886	13
平内町	1,297	40	1,435	40
今別町	1,045	32	1,042	32
蓬田村	1,245	39	1,392	39
外ヶ浜町	1,014	26	1,009	28
鱒ヶ沢町	975	20	966	17
深浦町	987	22	978	22
西目屋村	938	16	970	20
藤崎町	988	23	967	18
大鰐町	830	8	822	6
田舎館村	835	9	878	12
板柳町	822	7	849	10
鶴田町	751	3	732	2
中泊町	842	10	848	9
野辺地町	1,062	33	1,061	33
七戸町	1,032	30	1,019	30
六戸町	732	2	751	3
横浜町	972	19	983	23
東北町	885	13	863	11
六ヶ所村	1,174	38	1,188	38
おいらせ町	924	15	924	15
大間町	1,096	35	1,109	37
東通村	864	12	887	14
風間浦村	964	18	1,006	26
佐井村	1,003	25	991	24
三戸町	1,027	29	1,028	31
五戸町	822	6	835	7
田子町	942	17	969	19
南部町	788	5	813	5
階上町	778	4	777	4
新郷村	672	1	684	1
【青森県全体】	1,003		993	
【目標値】	980(～R2) 940(～R7)			
【全国】	918		901	

市町村名	リサイクル率(%)			
	R01	順位	R02	順位
青森市	14.7	20	14.3	21
弘前市	9.8	33	9.5	34
八戸市	12.7	24	12.7	25
黒石市	12.9	23	12.7	24
五所川原市	15.7	17	15.0	18
十和田市	21.1	10	18.4	14
三沢市	8.0	38	8.5	37
むつ市	23.3	8	23.8	7
つがる市	15.4	18	15.9	17
平川市	12.4	26	12.1	29
平内町	18.2	15	17.4	15
今別町	12.1	28	11.6	30
蓬田村	38.3	1	49.2	1
外ヶ浜町	27.5	2	29.2	2
鱒ヶ沢町	6.6	40	6.5	40
深浦町	9.5	35	9.1	35
西目屋村	8.8	36	7.3	38
藤崎町	12.5	25	12.5	26
大鰐町	11.8	30	13.8	22
田舎館村	8.2	37	8.5	36
板柳町	6.8	39	7.0	39
鶴田町	20.5	13	20.6	10
中泊町	9.7	34	10.7	32
野辺地町	11.2	31	10.1	33
七戸町	15.9	16	15.0	19
六戸町	21.0	11	18.7	13
横浜町	12.0	29	12.2	28
東北町	14.6	21	14.4	20
六ヶ所村	10.7	32	11.5	31
おいらせ町	21.7	9	19.0	12
大間町	23.7	6	24.7	5
東通村	21.0	12	21.8	8
風間浦村	23.9	5	24.9	4
佐井村	26.0	4	26.6	3
三戸町	14.7	19	16.2	16
五戸町	23.3	7	20.9	9
田子町	18.7	14	19.8	11
南部町	12.4	27	12.5	27
階上町	13.5	22	13.6	23
新郷村	27.0	3	24.4	6
【青森県全体】	14.3		14.0	
【目標値】	25.0(～R2) 17.0(～R7)			
【全国】	19.6		20.0	