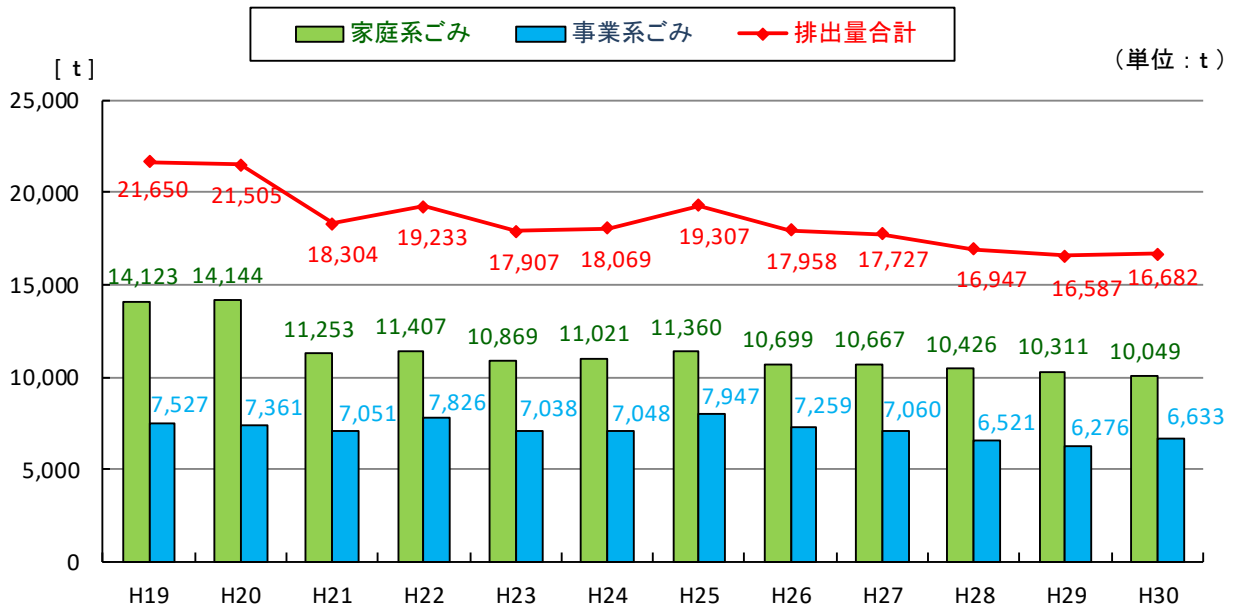


○平成30年度 一般廃棄物の排出状況とごみの減量化

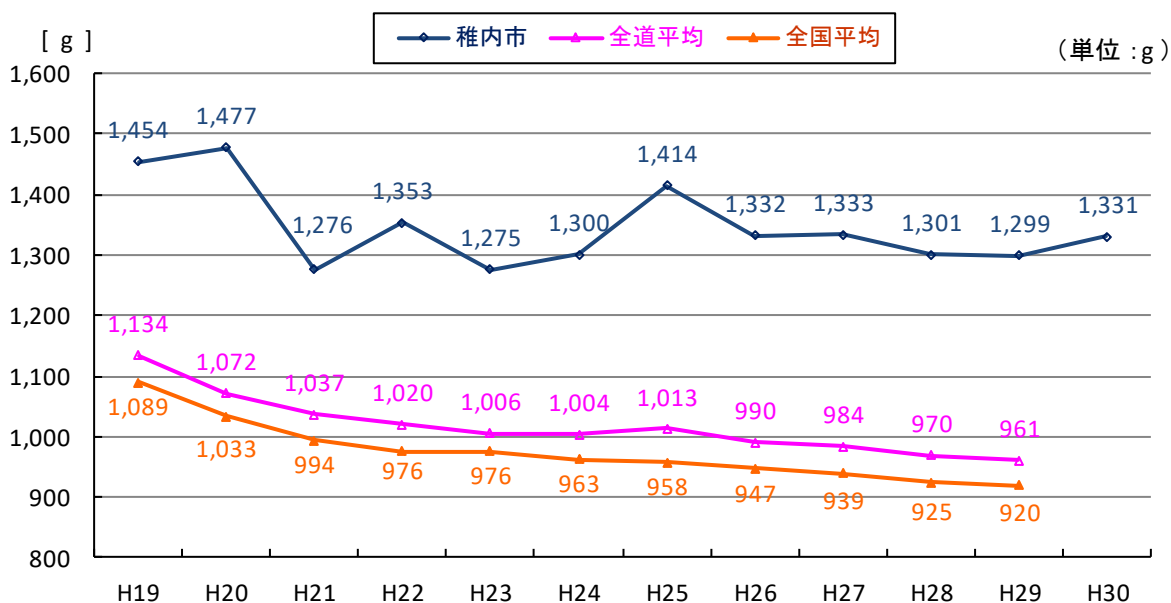
1. 一般廃棄物の排出量の実績



区分	年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
①家庭系収集ごみ		6,355t	6,268t	6,089t	5,989t	5,770t
	(うち生ごみ)	(1,327t)	(1,268t)	(1,169t)	(1,118t)	(1,091t)
②大型収集ごみ		28t	24t	24t	22t	21t
③資源物収集		3,508t	3,579t	3,456t	3,521t	3,342t
④収集合計		9,890t	9,871t	9,569t	9,532t	9,133t
	(うち生ごみ)	(1,327t)	(1,268t)	(1,169t)	(1,118t)	(1,091t)
⑤家庭系自己搬入		809t	796t	857t	779t	916t
	(うち生ごみ)	(1t)	(2t)	(2t)	(1t)	(1t)
⑥許可業者搬入		4,552t	4,521t	4,389t	4,391t	4,571t
	(うち生ごみ)	(459t)	(476t)	(483t)	(467t)	(450t)
⑦事業系自己搬入		1,586t	1,450t	1,112t	1,227t	1,209t
	(うち生ごみ)	(20t)	(64t)	(42t)	(73t)	(91t)
⑧その他廃棄物		1,121t	1,089t	1,020t	658t	853t
⑨自己搬入合計		8,068t	7,856t	7,378t	7,055t	7,549t
	(うち生ごみ)	(480t)	(542t)	(527t)	(541t)	(542t)
⑩家庭系合計		10,699t	10,667t	10,426t	10,311t	10,049t
	(うち生ごみ)	(1,328t)	(1,270t)	(1,171t)	(1,119t)	(1,092t)
⑪事業系合計		7,259t	7,060t	6,521t	6,276t	6,633t
	(うち生ごみ)	(479t)	(540t)	(525t)	(540t)	(541t)
(その他廃棄物除外)		(6,138t)	(5,971t)	(5,501t)	(5,618t)	(5,780t)
⑫ごみ排出量		17,958t	17,727t	16,947t	16,587t	16,682t
	(うち生ごみ)	(1,807t)	(1,810t)	(1,696t)	(1,659t)	(1,633t)
(その他廃棄物除外)		(16,837t)	(16,638t)	(15,927t)	(15,929t)	(15,829t)

※その他廃棄物:火災・災害時のごみ、清掃活動によるごみ、海岸へ打ち上げられた海草や漂着ごみなど

2. 一人一日当たりのごみ排出量



区分	年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
	ごみ排出量		17,958t	17,727t	16,947t	16,587t
ごみ排出量 (その他廃棄物除外)		16,837t	16,638t	15,927t	15,929t	15,829t
10月1日人口		36,945人	36,325人	35,675人	34,991人	34,340人
一日一人当たりごみ排出量						
	全国平均	947g	939g	925g	920g	-
	全道平均	990g	984g	970g	961g	-
	稚内市	1,332g	1,333g	1,301g	1,299g	1,331g
	家庭系ごみ	793g	802g	801g	807g	802g
	事業系ごみ	538g	531g	501g	491g	529g
	その他廃棄物除外	1,249g	1,251g	1,223g	1,247g	1,263g

一人一日当りごみ排出量(g/人・日)

$$= (\text{ごみ排出量}(\text{t/年}) \times 1,000,000) \div (\text{人口}(\text{人}) \times 365(\text{日})) \quad * \text{閏年は366日}$$

3. リサイクルの状況

(1) 資源化量の実績

①資源物処理量

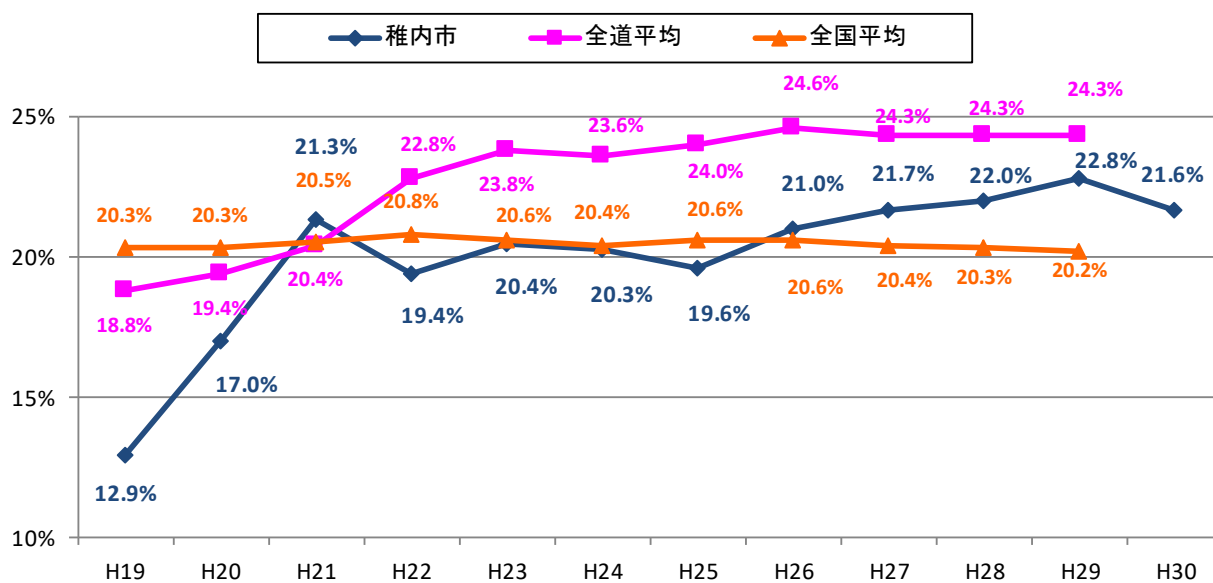
区分		年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
収 集 量	アルミ缶		94.3t	96.7t	105.3t	113.2t	93.8t
	スチール缶		95.2t	66.1t	58.0t	76.6t	46.0t
	びん		407.3t	372.6t	343.8t	327.6t	294.7t
	ペットボトル		163.7t	177.7t	160.4t	162.1t	168.6t
	紙パック		15.8t	11.4t	10.6t	10.8t	9.4t
	新聞		546.6t	595.8t	581.0t	525.0t	476.5t
	雑誌		430.0t	510.8t	494.5t	456.9t	409.1t
	ダンボール		776.9t	797.3t	835.9t	928.9t	917.1t
	その他の紙		175.8t	143.4t	78.8t	116.2t	105.4t
	古衣類		42.5t	44.7t	41.4t	37.8t	39.0t
	廃蛍光管		2.3t	3.0t	3.0t	2.8t	2.6t
	廃乾電池		6.7t	4.9t	5.1t	4.8t	5.4t
	金属ごみ		121.3t	113.7t	111.4t	116.8t	116.1t
	容器包装プラスチック		328.4t	320.0t	307.1t	316.2t	325.9t
	白色トレイ		1.3t	2.2t	1.5t	3.1t	3.2t
	小型家電		2.5t	4.4t	4.0t	5.0t	18.8t
		小 計		3,210.6t	3,264.6t	3,141.8t	3,203.8t
集 団 回 収 量	缶		4.0t	3.0t	2.8t	3.0t	2.7t
	びん		1.3t	1.5t	1.5t	1.9t	1.6t
	ペットボトル		0.0t	0.0t	0.0t	0.0t	0.0t
	紙パック		0.6t	0.5t	0.7t	0.7t	0.7t
	新聞		256.6t	274.8t	263.8t	274.9t	263.3t
	雑誌		18.1t	16.0t	16.1t	15.7t	14.9t
	ダンボール		16.5t	18.7t	29.5t	21.0t	27.2t
	古着類		0.3t	0.2t	0.1t	0.1t	0.2t
		小 計		297.4t	314.7t	314.5t	317.3t
合 計			3,508.0t	3,579.4t	3,456.3t	3,521.1t	3,342.2t

集団回収登録団体数	16団体	16団体	16団体	15団体	15団体
-----------	------	------	------	------	------

②生ごみ資源化量

	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
生ごみメタン化量	154.9t	161.1t	179.0t	187.6t	173.4t
生ごみ堆肥化量	100.4t	101.2t	92.4t	73.1t	93.9t
合 計	255.3t	262.3t	271.4t	260.7t	267.3t

(2) リサイクル率



区分 \ 年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
全国平均	20.6%	20.4%	20.3%	20.2%	-
全道平均	24.6%	24.3%	24.3%	24.3%	-
稚内市	21.0%	21.7%	22.0%	22.8%	21.6%
(その他廃棄物除外)	(22.4%)	(23.1%)	(23.4%)	(23.7%)	(22.8%)

リサイクル率 (%)

$$= ((\text{資源物処理量} + \text{生ごみ資源化量}) \div (\text{ごみ排出量})) \times 100$$