

恵庭市一般廃棄物処理基本計画（案）について

1. 概要

(1) 現状

「市町村一般廃棄物処理システム評価支援ツール（環境省）」により人口・産業構造等が類似する84市町村と比較（H30実績）。

標準的な指標	一人一日当たりの ごみ排出量 (kg/人・日)	廃棄物からの資源 回収率(RDF・セメント 原料化等除く) (t/t)	廃棄物のうち 最終処分される 割合 (t/t)	人口一人当たり 年間処理経費 (円/人・年)
平均	0.875	0.184	0.089	14,383
最大	1.336	0.464	0.691	170,037
最小	0.66	0.044	0	0
標準偏差	0.127	0.073	0.105	17,385
恵庭市実績	0.845	0.362	0.634	9,624
偏差値	52.4	74.4	-1.9	52.7

(2) 課題

①ごみの減量・資源化の一層の推進

■資源物含む「排出」の削減（「reduce」「refuse」「rental」「repair」…）

■排出されたものをできるだけ廃棄物にしない

（「reuse」「renewable」「recycle」…）

■廃棄物の適正処理・最終処分量の削減

②持続可能なごみ処理体制

■焼却施設等の安定的な運用

■ごみ質・ごみ量の変化に応じたごみ処理場・リサイクルセンターの維持管理や収集の最適化

■持続可能性、経済性・効率性の視点

③社会情勢・経済状況等への対応

■「進む高齢化」「激甚な自然災害の増加」「ウィズコロナ・アフターコロナ」等の顕在化している課題への対応

■潜在的な課題や新たな課題への対応

(3) 計画ごみ量等

年 度		西 暦	平成30年度		中間年次		最終年次		
			2018	2019	令和7年度	令和12年度			
人 口		(人)	69,626	69,900	69,825	68,851			
家庭系ごみ	収集ごみ	可燃ごみ	(t/年)	5,666.61	7,043.12	7,978.82	7,720.38		
		生ごみ	(t/年)	2,323.26	2,318.39	2,260.53	2,246.88		
		不燃ごみ	(t/年)	1,372.00	653.29	505.69	442.75		
		粗大ごみ	(t/年)	921.07	341.86	345.28	340.08		
		資 源	(t/年)	2,424.24	2,293.29	2,255.38	2,237.82		
	小 計	(t/年)	12,707.18	12,649.95	13,345.69	12,987.91			
	直接搬入	可燃ごみ	(t/年)	156.50	1,194.74	0.00	0.00		
		不燃ごみ	(t/年)	1,361.91	317.41	358.14	352.76		
		資 源	(t/年)	37.48	32.90	27.88	27.46		
		小 計	(t/年)	1,555.89	1,545.05	386.02	380.22		
合計		(t/年)	14,263.07	14,195.00	13,731.72	13,368.13			
事業系ごみ	事業系	可燃ごみ	(t/年)	1,715.41	1,708.71	2,156.36	2,229.26		
		生ごみ	(t/年)	1,597.92	1,451.65	1,621.42	1,660.51		
		不燃ごみ	(t/年)	641.85	300.79	205.52	202.66		
		資 源	(t/年)	94.79	82.17	19.11	18.85		
		小 計	(t/年)	4,049.97	3,543.32	4,002.42	4,111.27		
	その他・ボランティア等	(t/年)	205.17	186.27	169.39	169.39			
合計		(t/年)	4,255.14	3,729.59	4,171.81	4,280.66			
一般廃棄物 合計		(t/年)	18,518.21	17,924.59	17,903.52	17,648.78			
集団資源回収			2,161.38	1,920.29	1,702.17	1,483.62			
廃棄物排出量計		(t/年)	20,679.59	19,844.88	19,605.69	19,132.40			
1人1日当たりの家庭ごみ (国：資源除く)		(g/人日)	372.96	373.31	360.51	352.40			
1人1日当たりの家庭ごみ (北海道：資源含む)		(g/人日)	561.24	554.85	538.79	531.95			
1人1日当たりのごみ排出量 (事業系・資源回収含む)		(g/人日)	813.72	775.69	769.27	761.32			
リサイクル率			37.6%	36.7%	37.2%	36.9%			

2. 今後のスケジュール

本常任委員会、恵庭市廃棄物減量等推進審議会委員への報告後、パブリックコメントを実施。

完成後、市ウェブサイト等で公表。

以上