

(14) 水道・ガス・ごみ

● 給水戸数・使用水量 ●

令和3年度

区 分	給水戸数			年間使用水量（単位：千m ³ ）			1戸1日当たりの使用量（m ³ ）
	家事用	その他	計	家事用	その他	計	
横 浜 市	1,774,955	147,098	1,922,053	313,598	68,034	381,632	0.48
泉 区	64,761	4,684	69,445	12,766	1,785	14,551	0.54

泉区の水道使用量は市全体の約3.8%で主に家事用です。
1戸1日当たりの使用量は、家事用のみの値です。
その他については、業務用、公衆浴場用などが含まれます。



● ガス需要戸数・消費量 ●

平成28年度

区 分	ガス需要戸数			年間ガス消費量（単位：千m ³ ）			1戸1日当たりの消費量（m ³ ）
	家庭用	その他	計	家庭用	その他	計	
横 浜 市	1,418,082	60,412	1,478,494	489,739	521,169	1,010,908	0.95
泉 区	38,022	837	38,859	15,485	5,674	21,159	1.12

泉区ガスの年間消費量は21,159千m³で、横浜市内の消費量の約2%を占めています。
1戸1日当たりの消費量は、家庭用のみの値です。



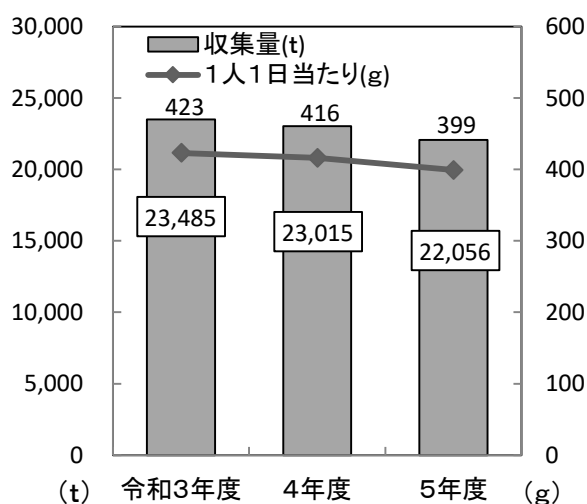
● 家庭ごみ（燃やすごみ）と資源となるものの収集状況 ●

	区 分	収集量【家庭ごみ】 資源化量【資源物】（t）			1人1日当たり排出量（g）		
		令和3年度	4年度	5年度	令和3年度	4年度	5年度
横 浜 市	家庭ごみ	547,079	534,557	515,449	397	388	373
	資源物	260,374	249,471	237,443	189	181	174
泉 区	家庭ごみ	23,485	23,015	22,056	423	416	399
	資源物	10,722	10,198	9,656	192	184	177

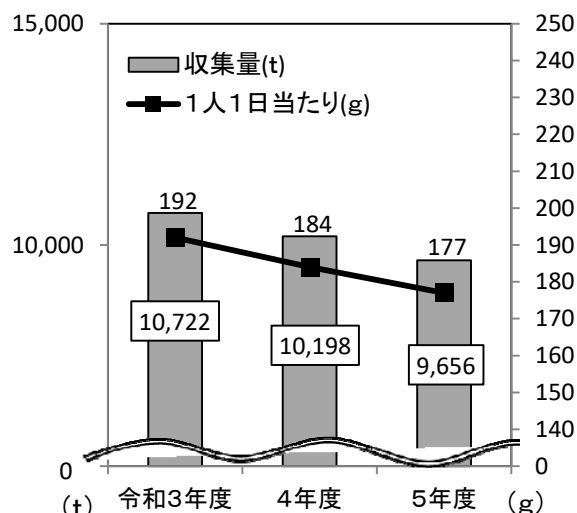
泉区内の令和5年度の家庭ごみ（燃やすごみ）収集量は22,056tで、4年度より減少していますが、横浜市内の家庭ごみの収集量の約4.3%と割合については4年度と同程度を占めています。
また資源物とは、缶・びん・ペットボトル、プラスチック製容器包装、古紙、古布、小さな金属類、スプレー缶、蛍光灯・電球、乾電池を指しています。



● 家庭ごみ収集量の推移 ●



● 資源となるものの資源化量の推移 ●



資料：資源循環局