

平成28年度 第2回

舞鶴市廃棄物減量等推進審議会 (第1回訂正資料)

—ごみ排出量の推移—

区 分	単位	H16	H17	H18	H19 ※6	H20	H21	H22	H23 ※6	H24	H25	H26	H27 ※6	
可燃ごみ (事業系含む)	収集	(t)	28,099.4	24,574.3	21,272.3	20,958.2	20,587.2	20,223.8	19,382.8	19,509.2	19,137.8	18,850.6	18,852.0	18,335.2
	自己搬入	(t)	5,124.9	4,629.1	4,395.1	5,025.6	5,349.0	5,495.8	5,324.1	5,254.5	5,172.3	5,399.2	5,201.8	5,459.9
	計	(t)	33,224.3	29,203.4	25,667.4	25,983.8	25,936.2	25,719.6	24,706.9	24,763.7	24,310.1	24,249.8	24,053.8	23,795.1
不燃ごみ	収集	(t)	2,507.2	2,512.2	2,438.7	2,324.9	2,190.1	2,074.8	2,093.4	1,936.6	1,909.3	1,800.7	1,630.5	1,582.7
	自己搬入	(t)	776.7	789.1	832.6	921.1	922.5	939.9	966.0	944.4	1,128.9	1,166.8	1,133.5	1,256.2
	計	(t)	3,283.9	3,301.3	3,271.3	3,246.0	3,112.6	3,014.7	3,059.4	2,881.0	3,038.2	2,967.5	2,764.0	2,838.9
粗大ごみ	収集	(t)	26.4	28.5	25.8	21.8	21.7	19.1	18.3	16.9	17.7	23.9	23.8	23.0
	自己搬入	(t)	891.3	851.6	975.3	672.0	649.8	645.9	702.9	768.5	992.3	976.0	980.2	1,139.9
	計	(t)	917.7	880.1	1,001.1	693.8	671.5	665.0	721.2	785.4	1,010.0	999.9	1,004.0	1,162.9
ごみ排出量 合 計	収集	(t)	30,633.0	27,115.0	23,736.8	23,304.9	22,799.0	22,317.7	21,494.5	21,462.7	21,064.8	20,675.2	20,506.3	19,940.9
	自己搬入	(t)	6,792.9	6,269.8	6,203.0	6,618.7	6,921.3	7,081.6	6,993.0	6,967.4	7,293.5	7,542.0	7,315.5	7,856.0
	計	(t)	37,425.9	33,384.8	29,939.8	29,923.6	29,720.3	29,399.3	28,487.5	28,430.1	28,358.3	28,217.2	27,821.8	27,796.9
ごみ総排出量 ※7	(t)	38,310.8	35,490.5	33,329.5	33,269.0	33,069.1	32,414.5	31,336.7	31,002.4	30,797.1	30,528.9	29,901.4	29,677.7	
人 口(人) ※1		93,425	93,192	92,529	91,831	91,498	90,695	89,899	88,869	87,909	86,967	86,188	85,121	
世 帯 数(世帯) ※1		39,389	39,853	39,943	40,136	40,479	40,531	40,500	40,262	40,148	40,270	40,457	40,223	
1人1日 当たりの 排 出 量	ごみ排出量 (g)		1,097.5	981.5	886.5	890.3	889.9	888.1	868.2	874.0	883.8	888.9	884.4	892.2
	ごみ総排出量 (g)		1123.5	1,043.4	986.9	989.8	990.2	979.2	955.0	953.1	959.8	961.7	950.5	952.6
1日当たり排出量	(t)	105.0	97.2	91.3	91.1	90.6	88.8	85.9	84.9	84.4	83.6	81.9	81.3	
中間処理に係る資源化量 ※2	(t)	2,641.4	2,965.5	3,054.7	2,982.8	2,847.3	2,711.6	2,645.9	2,436.4	2,511.0	2,438.6	2,403.6	2,344.3	
集団回収量 ※3	(t)	884.9	1,023.4	1,284.4	1,362.0	1,551.2	1,416.6	1,360.2	1,167.5	1,152.7	1,128.0	1,037.2	956.0	
分別回収量 ※4	(t)		1,082.3	2,105.3	1,983.4	1,797.6	1,598.6	1,489.0	1,404.8	1,286.1	1,183.7	1,042.4	924.8	
リサイクル率 ※5	(%)	9.2	14.3	19.3	19.0	18.7	17.7	17.5	16.2	16.1	15.6	15.0	14.2	

※1 人口・世帯数は各年度末人口・世帯数(外国人含む) ※2 資源化量には集団回収分は含まない ※3 集団回収は古紙類、繊維類、アルミ類

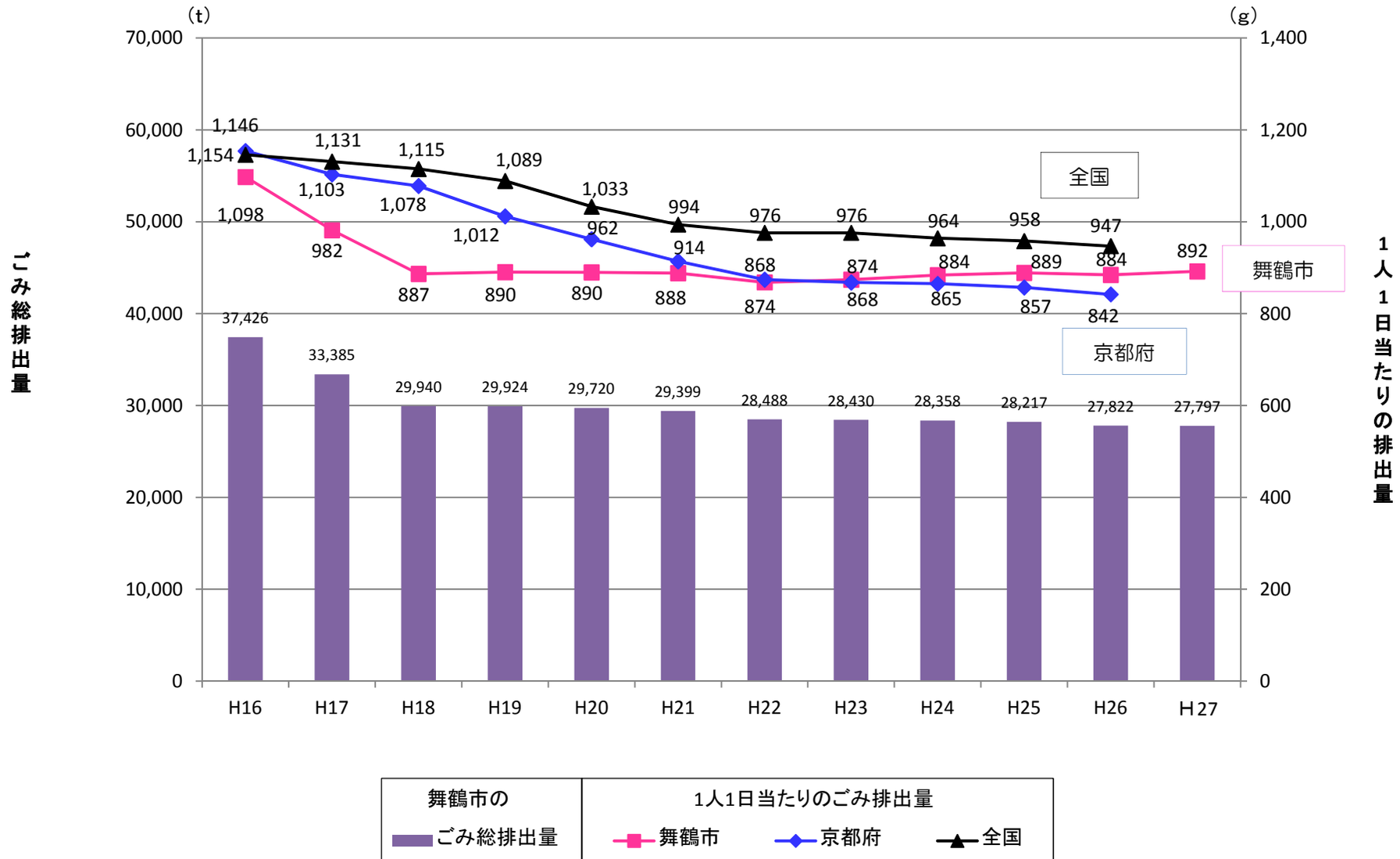
(データ「環境白書」より)

※4 分別回収は古紙で、平成17年9月から実施 ※5 リサイクル率=(中間処理に係る資源化量+集団回収量+分別回収量)/(ごみ排出量+集団回収量+分別回収量)

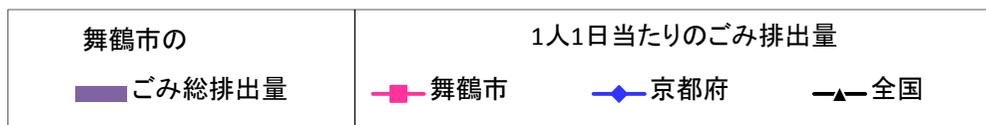
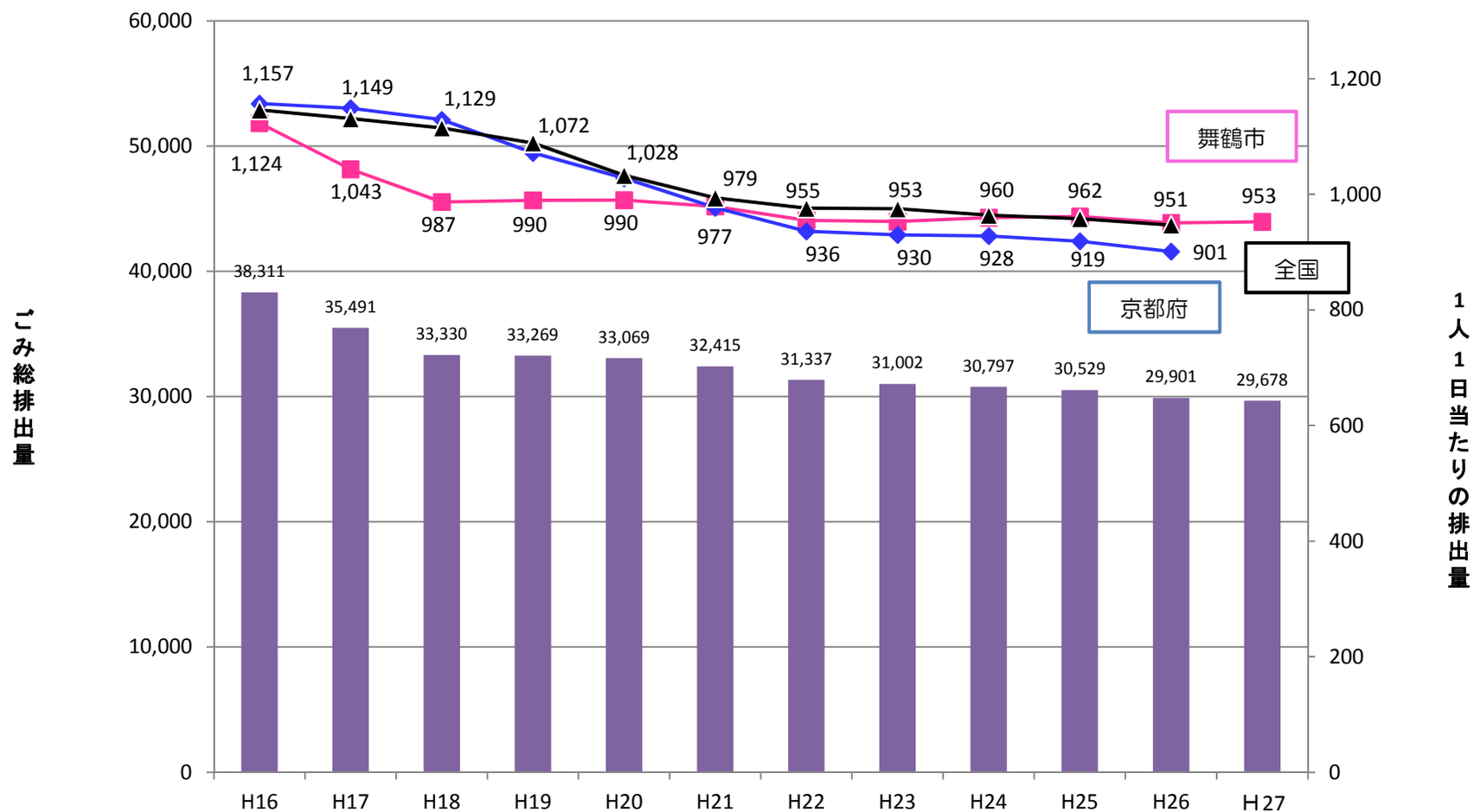
※6 閏年は、1年を366日として計算 ※7 ごみ総排出量=ごみ排出量+集団回収量+分別回収量

第1回資料

— 1人1日当たりのごみ排出量の推移 —



— 1人1日当たりのごみ排出量の推移 —



— 1人1日当たりのごみ排出量の推移 —

