

ごみ処理の実績（瑞穂市・平成21～29年度）

区分	和暦	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	西暦	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	単位	前期					中期				
人口	行政区域内人口(外国人を含む)	人	51,271	51,634	52,083	52,453	52,822	53,271	53,599	53,909	54,191
	計画収集人口	人	51,271	51,634	52,083	52,453	52,822	53,271	53,599	53,909	54,191
	自家処理人口	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0
目標等	1人1日あたりごみ総排出量	g/人・日	886	832	799	746	750	747	725	711	697
	1人1日あたり家庭系ごみ排出量	g/人・日	435	425	408	370	381	388	387	378	370
	1日あたり事業系ごみ排出量	t/日	14.8	14.4	14.9	15.1	14.9	14.9	14.3	14.3	14.4
	リサイクル率	%	26.8	23.6	21.3	19.1	19.0	17.2	16.0	15.4	17.1
年間排出量	ごみ総排出量	t/年	16,582.2	15,682.5	15,234.9	14,285.2	14,457.6	14,518.9	14,215.1	13,991.5	13,792.7
	ごみ排出量	t/年	15,109.8	14,744.9	14,429.1	13,649.7	13,811.0	14,025.8	13,875.2	13,691.4	13,528.0
	収集ごみ	t/年	6,897.7	6,665.3	6,636.4	6,551.6	6,720.0	6,904.1	6,957.4	6,836.2	6,705.0
	可燃ごみ	t/年	6,412.0	6,259.7	6,274.4	6,212.8	6,387.6	6,587.6	6,621.0	6,469.7	6,365.2
	資源ごみ	t/年	485.7	405.6	361.9	338.8	332.4	316.5	336.4	366.5	339.8
	びん	t/年	272.7	236.7	221.0	213.5	205.7	193.4	186.6	188.0	178.1
	白(無色透明)ガラスびん	t/年	131.8	118.2	110.1	107.5					
	茶色ガラスびん	t/年	104.6	88.6	82.7	80.0					
	その他のガラスびん	t/年	36.3	30.0	28.1	26.1					
	かん類	t/年	18.9	18.7	71.0	59.5	67.3	59.6	62.4	68.1	50.1
	スチール缶(巣南地区)	t/年	14.7	14.7	13.6	14.5	32.3	28.1	31.3	27.1	10.7
	アルミ缶(巣南地区)	t/年	4.2	4.0	3.9	4.7	5.9	4.3	3.8	3.8	4.1
	缶類(穂積地区)	t/年			53.5	40.3	29.1	27.2	27.3	37.2	35.3
	金物類	t/年	126.5	84.5							
	ペットボトル	t/年	4.0	3.1	3.0	3.2	3.5	3.3	3.7	3.9	3.8
	プラスチック製容器包装	t/年	63.8	62.6	66.9	62.6	55.9	60.2	83.7	106.5	107.8
	直接搬入ごみ	t/年	8,212.1	8,079.6	7,792.7	7,098.1	7,091.0	7,121.7	6,917.8	6,855.2	6,823.0
	可燃ごみ	t/年	5,544.4	5,425.8	5,588.0	5,698.1	5,641.5	5,617.5	5,397.5	5,405.4	5,377.4
	家庭系可燃ごみ	t/年	148.3	160.0	139.4	180.4	198.1	170.6	167.4	171.0	130.6
	事業系可燃ごみ	t/年	5,396.1	5,265.7	5,448.6	5,517.7	5,443.4	5,446.9	5,230.1	5,234.4	5,246.8
	粗大ごみ	t/年	1,571.4	1,568.1	1,348.9	671.2	738.2	765.7	786.7	779.8	787.2
	中間処理後資源化	t/年	611.9	475.7	432.8	191.1	275.7	237.9	280.9	251.7	265.9
	粗大金物類	t/年	480.7	347.6	307.0	138.4	198.6	124.2	154.1	133.2	145.8
	アルミ・被覆線・モーター	t/年	15.4	9.8	9.5	5.8	7.7	1.7	2.8	3.1	2.7
	布団類	t/年	115.9	118.2	116.3	40.9	62.2	66.1	62.3	58.4	61.3
	小型家電	t/年	0.0	0.0	0.0	6.1	7.2	45.9	61.7	57.0	56.1
	中間処理後焼却	t/年	821.1	962.5	785.5	367.4	345.6	400.7	389.8	405.2	398.2
	可燃性粗大(中間処理→西濃環境)	t/年	443.5	506.6	484.5	164.2	267.8	300.4	286.0	294.7	292.9
	廃プラスチック(民間業者)	t/年	306.6	388.9	230.5	180.3	77.8	100.3	103.8	110.5	105.3
	廃プラスチック(西濃環境)	t/年	71.0	67.0	70.6	23.0					
	中間処理後委託処理	t/年	60.6	92.4	89.5	79.1	81.2	91.2	78.8	85.2	84.8
	ガラス	t/年	26.0	43.4	42.3	26.1	21.7	24.2	19.4	19.9	19.1
	陶磁器	t/年	27.7	39.3	42.1	50.9	56.2	62.2	56.8	60.9	63.5
	廃タイヤ	t/年	6.9	9.7	5.1	2.1	3.3	4.8	2.6	4.4	2.2
	中間処理後最終処分	t/年	77.8	37.6	41.0	33.5	35.7	35.9	37.2	37.7	38.3
	不燃(ガラ)	t/年	77.8	37.6	41.0	33.5	35.7	35.9	37.2	37.7	38.3
	資源ごみ	t/年	1,082.9	1,064.9	843.3	716.7	690.1	718.3	718.4	655.0	631.8
	ペットボトル(回収機による)	t/年	184.4	168.4	150.8	142.5	148.8	143.6	154.7	145.7	162.2
	かん類(飲料用・回収機による)	t/年	145.4	116.0	97.2	84.1	84.6	79.8	94.9	89.0	77.4
	スチール缶	t/年	65.9	45.4	40.2	33.6	30.6	27.6	28.9	26.3	22.3
	アルミ缶	t/年	79.5	70.6	57.1	50.6	54.0	52.2	66.0	62.7	55.1
	古紙類	t/年	427.5	384.1	204.9	132.3	125.5	110.9	90.3	90.1	80.8
	新聞紙	t/年	163.5	142.7	67.5	55.8	49.8	46.0	35.9	34.5	28.7
	チラシ	t/年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	雑誌	t/年	147.4	130.5	75.7	51.2	50.0	41.2	33.5	33.0	28.5
ダンボール	t/年	116.0	110.1	61.1	24.7	25.1	23.0	20.2	21.7	22.6	
牛乳パック	t/年	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9	1.0	
衣類	t/年	76.3	83.4	65.4	25.3	28.8	24.6	19.3	17.4	16.6	
剪定木	t/年	249.3	313.0	325.1	332.5	302.4	350.1	340.8	296.9	281.3	
中央エコセンター	t/年						9.3	18.4	15.9	13.5	
ダンボール	t/年						2.7	4.3	4.4	2.9	
新聞	t/年						2.8	4.2	5.5	3.6	
雑誌	t/年						2.7	4.8	3.6	3.0	
牛乳パック	t/年						0.0	0.0	0.1	0.0	
古着	t/年						1.0	2.2	1.5	1.3	
びん	t/年						0.0	0.0	0.0	1.2	
缶	t/年						0.2	0.3	0.3	0.4	
小型家電	t/年						0.0	2.5	0.6	1.1	

ごみ処理の実績（瑞穂市・平成21～29年度）

区分			和暦	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
			西暦	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
単位			前期					中期					
有害ごみ		有害ごみ	t/年	13.4	20.8	12.5	12.2	21.2	20.2	15.2	15.0	26.6	
		蛍光灯・電球	t/年	4.9	7.0	3.6	6.5	6.6	5.6	5.4	5.4	8.0	
		乾電池	t/年	8.0	13.0	7.8	4.6	13.7	11.2	8.6	9.1	17.9	
		ライター	t/年	0.4	0.9	1.1	1.0	0.9	3.4	1.2	0.5	0.7	
	集団回収		集団回収	t/年	1,472.4	937.6	805.8	635.5	646.6	493.1	339.9	300.1	264.7
			ダンボール	t/年	172.2	112.5	101.4	77.6	89.2	65.6	46.5	46.7	40.2
			新聞紙	t/年	781.1	487.0	401.4	328.7	322.1	257.3	175.2	156.1	133.7
			雑誌	t/年	464.2	294.7	263.1	196.6	197.9	148.2	100.4	83.7	77.9
			布類	t/年	46.1	38.6	35.6	27.9	33.4	19.2	16.0	11.4	11.1
			牛乳パック	t/年	8.4	4.6	4.0	3.0	4.1	2.9	1.8	2.2	1.8
			チラシ	t/年	0.4	0.0	0.1	1.8					
		ビン	t/年	0.0	0.2	0.1							
		アルミ缶	t/年	0.1	0.1	0.1							
中間・資源化処理		焼却量	t/年	12,471.0	12,259.1	12,417.5	12,098.0	12,296.9	12,505.5	12,304.5	12,169.8	12,035.5	
		西濃環境整備組合に搬入される可燃ごみ量	t/年	11,956.4	11,685.5	11,862.5	11,910.9	12,029.1	12,205.1	12,018.5	11,875.1	11,742.6	
		粗大ごみの焼却量	t/年	514.5	573.6	555.1	187.1	267.8	300.4	286.0	294.7	292.9	
		資源化量	t/年	4,444.4	3,694.5	3,249.1	2,731.6	2,741.3	2,501.4	2,268.3	2,148.0	2,354.4	
		資源ごみ	t/年	1,568.6	1,470.5	1,205.2	1,055.5	1,022.5	1,034.8	1,054.8	1,021.5	971.6	
		集団回収	t/年	1,472.4	937.6	805.8	635.5	646.6	493.1	339.9	300.1	264.7	
		粗大ごみの資源化量	t/年	611.9	475.7	432.8	191.1	275.7	237.9	280.9	251.7	265.9	
	西濃環境整備組合による資源化量	t/年	791.4	810.8	805.3	849.4	796.6	735.6	592.7	574.6	852.2		
	リサイクル率	%	26.8	23.6	21.3	19.1	19.0	17.2	16.0	15.4	17.1		
最終処分		最終処分量	t/年	464.4	442.1	426.0	420.6	429.2	436.1	455.6	524.5	423.4	
		焼却処理に伴う最終処分量	t/年	386.6	404.5	384.9	387.1	393.5	400.2	418.4	486.8	385.1	
		粗大ごみの最終処分量	t/年	77.8	37.6	41.0	33.5	35.7	35.9	37.2	37.7	38.3	
		最終処分率	%	2.8	2.8	2.8	2.9	3.0	3.0	3.2	3.7	3.1	