

令和元年度  
ごみ成分測定結果

項目	単位	4月10日		6月6日		8月1日		10月3日		12月5日		2月6日		年度平均		
		破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	破碎前	破碎後	
紙類・布類(湿)	%	51.7	62.1	45.7	61.4	49.9	40.4	53.9	51.0	33.2	51.5	48.5	52.6	47.1	53.2	
(乾)		59.4	59.6	49.1	57.8	59.7	40.7	56.5	44.3	39.6	51.9	53.1	57.7	52.9	52.0	
高分子類(湿)		13.9	16.0	10.8	14.7	12.2	12.4	13.9	20.5	11.7	25.8	9.4	15.2	12.0	17.4	
(乾)		18.5	22.9	16.5	20.7	15.8	12.5	15.5	30.2	17.6	31.5	14.5	19.8	16.4	23.0	
木・竹・わら類(湿)		12.9	8.3	10.6	7.0	21.3	43.0	18.6	20.9	20.4	12.4	12.3	13.5	16.0	17.5	
(乾)		9.3	7.5	10.3	7.6	15.8	44.2	18.0	17.4	17.4	10.6	10.4	9.5	13.5	16.1	
ちゅう芥類(湿)		15.7	6.6	25.9	11.6	9.6	2.4	9.5	1.3	24.8	7.6	27.2	14.0	18.8	7.3	
(乾)		6.2	3.0	16.1	7.8	2.8	1.1	6.6	1.6	14.9	3.8	19.2	8.5	11.0	4.3	
不燃物類(湿)		1.4	0.5	0.0	0.8	0.0	0.4	1.3	0.4	1.1	0.1	0.2	0.4	0.7	0.4	
(乾)		2.0	0.9	0.0	1.5	0.0	0.5	1.1	0.8	1.9	0.2	0.1	0.5	0.9	0.7	
その他(湿)		4.4	6.5	7.0	4.5	7.0	1.4	2.8	5.9	8.8	2.6	2.4	4.3	5.4	4.2	
(乾)		4.6	6.1	8.0	4.6	5.9	1.0	2.3	5.7	8.6	2.0	2.7	4.0	5.3	3.9	
単位容積重量		kg/m <sup>3</sup>	90	100	96	100	91	116	98	105	123	130	122	94	103	108
水分		%	37.2	46.5	35.1	45.6	38.5	34.7	37.7	46.4	44.6	48.0	49.2	52.3	40.4	45.6
灰分			8.6	9.1	14.1	7.8	9.7	10.7	5.3	7.6	7.7	7.3	8.6	4.8	9.0	7.9
可燃分			54.2	44.4	50.8	46.6	51.8	54.6	57.0	46.0	47.7	44.7	42.2	42.9	50.6	46.5
低位発熱量・計算値	kcal/kg	2,220	1,720	2,080	1,820	2,100	2,250	2,340	1,790	1,880	1,720	1,600	1,620	2,040	1,820	
	kJ/kg	9,290	7,200	8,710	7,620	8,790	9,420	9,800	7,490	7,870	7,200	6,700	6,780	8,530	7,620	
低位発熱量・実測値	kcal/kg	2,870	2,300	2,760	2,310	2,380	2,670	2,960	2,720	2,410	2,550	2,020	2,180	2,570	2,460	
	kJ/kg	12,000	9,630	11,600	9,670	9,960	11,200	12,400	11,400	10,100	10,700	8,460	9,130	10,750	10,290	