令和3年度 ごみ質分析

				1回目	2回目	3回目	4回目	平均値
採 取 日				5月6日	8月2日	11月1日	2月1日	
天候			晴れ	晴れ	雨	晴れ		
採 取 重 量 g			g	7, 045	10, 142	8, 417	6, 776	8, 095
単位容積重量 t/s			${\rm t/m}^3$	0. 160	0. 230	0. 191	0. 154	0. 184
種類組成	紙 • 布	類		49. 1	58.8	55. 4	66. 4	57. 4
	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類			21. 9	20. 5	26. 1	17. 3	21.5
	木・竹・ワラ類			4. 1	13. 2	4. 5	2.5	6. 1
	厨 芥	類		20. 1	3. 2	3. 4	6.0	8. 2
	不 燃 物	類	%	2. 5	0.5	5. 1	4.8	3. 2
	その	他		2. 3	3.8	5. 5	3.0	3.6
成	水	分		43. 5	53. 9	41.8	43.8	45.8
	可 燃	物		51. 5	40.8	49.0	49.9	47.8
分	灰	分		5. 0	5. 3	9. 2	6.3	6. 4
高位発熱量		kJ/kg	12, 995	8, 713	11, 582	11, 577	11, 217	
低位発熱量		<b>夫</b> 側他	, KJ/Kg	11, 908	7, 365	10, 537	10, 482	10, 073