

添付資料13

清掃プラントにおけるごみ質分析結果

自治体名：沼津市

自治体名	年	月	年度	単 位 容積重量 kg/m ³	種類組成 (乾燥重量ベース)						三成分			低位発熱量		
					紙 類 %	ﾌﾞﾗ類 %	木 類 %	厨芥類 %	不燃物 %	その他 %	水 分 %	灰 分 %	可燃分 %	計算値1 kJ/kg	計算値2 kJ/kg	実測値 kJ/kg
	2020	6	2020	220	50.90	19.10	5.10	20.90	0.40	3.60	57.1	4.8	38.1	5,743	6,945	6,830
	2020	7	2020	210	65.30	19.20	6.90	6.70	0.00	1.90	43.9	2.2	53.9	9,050	10,633	10,250
	2020	8	2020	250	48.40	15.90	16.60	11.00	1.30	6.80	58.8	3.3	37.9	5,664	6,631	6,050
	2020	9	2020	220	56.40	30.30	1.50	9.30	0.00	2.50	38.60	2.10	59.3	10,201	12,927	11,440
	2020	10	2020	180	42.60	13.50	22.80	13.10	0.70	7.30	46.60	4.70	48.7	8,004	9,059	8,690
	2020	11	2020	290	32.30	18.20	4.60	34.10	0.30	10.50	55.50	3.50	41.0	6,329	7,518	7,370
	2020	12	2020	270	46.10	14.50	13.70	10.90	3.30	11.50	55.20	5.40	39.4	6,036	6,987	7,290
	2021	1	2020	220	47.80	22.70	1.60	21.40	1.10	5.40	43.60	5.40	51.0	8,510	10,386	10,400
	2021	2	2020	240	51.10	19.60	0.90	21.50	1.00	5.90	55.80	2.70	41.5	6,417	7,690	7,820
	2021	3	2020	260	50.50	14.20	11.20	14.20	1.40	8.50	62.50	3.20	34.3	4,893	5,668	4,590
	2021	4	2021	250	38.80	20.90	9.90	17.10	5.50	7.80	54.70	4.30	41.0	6,350	7,740	7,860
	2021	5	2021	220	56.70	16.50	11.00	10.00	0.30	5.50	56.60	2.80	40.6	6,225	7,280	6,430
	2021	6	2021	230	52.70	14.70	14.10	11.50	0.30	6.70	53.80	4.00	42.2	6,597	7,593	6,710
	2021	7	2021	180	49.40	30.60	12.50	4.70	0.40	2.40	53.60	4.80	41.6	6,488	8,569	7,710
	2021	8	2021	190	60.40	13.60	13.60	7.70	0.70	4.00	51.90	4.60	43.5	6,890	7,845	6,830
	2021	9	2021	310	53.70	8.60	18.50	12.30	0.50	6.40	56.30	3.60	40.1	6,141	6,698	6,870
	2021	10	2021	260	44.20	13.70	17.80	16.50	0.30	7.50	58.20	2.60	39.2	5,923	6,756	7,140
	2021	11	2021	260	53.40	12.50	9.60	17.30	1.50	5.70	57.50	3.80	38.7	5,848	6,622	6,910
	2021	12	2021	240	35.40	8.20	17.20	15.80	4.90	18.50	49.50	8.00	42.5	6,765	7,363	7,120
	2022	1	2021	290	51.20	13.30	5.20	20.50	2.30	7.50	60.00	3.70	36.3	5,333	6,107	6,300
	2022	2	2021	240	30.60	14.90	16.40	25.30	3.90	8.90	61.70	4.50	33.8	4,818	5,651	5,860
	2022	3	2021	240	59.60	9.10	12.20	15.00	0.30	3.80	50.40	3.60	46.0	7,401	8,058	7,530
	2022	4	2022	200	54.40	21.80	5.10	14.30	0.70	3.70	50.20	2.00	47.8	7,744	9,339	7,720
	2022	5	2022	200	51.50	19.50	7.90	16.60	0.40	4.10	59.50	3.30	37.2	5,513	6,673	5,670
	2022	6	2022	200	57.10	23.90	6.50	9.00	0.60	2.90	47.00	3.50	49.5	8,146	10,005	9,170
	2022	7	2022	260	46.30	17.80	10.60	18.30	1.90	5.10	43.50	5.50	51.0	8,514	9,996	10,210
	2022	8	2022	270	43.10	19.50	19.80	4.80	1.00	11.80	61.50	7.10	31.4	4,370	5,471	4,730
	2022	9	2022	280	47.70	23.20	9.70	13.50	0.80	5.10	53.40	3.30	43.3	6,815	8,397	9,030
	2022	10	2022	230	31.40	9.70	16.30	32.00	2.90	7.70	49.50	4.60	45.9	7,405	8,121	8,240
	2022	11	2022	170	41.70	18.80	18.40	13.20	0.80	7.10	47.10	2.40	50.5	8,330	9,779	9,000
	2022	12	2022	250	56.10	14.50	13.10	8.70	0.70	6.90	61.10	3.10	35.8	5,207	6,028	5,030
	2023	1	2022	220	60.1	12.9	6.1	15.8	0.30	4.80	52.50	2.50	45.0	7,158	8,054	7,450
	2023	2	2022	210	50.5	15.3	8.9	18.9	5.00	1.40	55.30	5.30	39.4	6,032	7,028	6,960
	2023	3	2022	230	59.6	16.0	2.8	12.5	5.60	3.50	57.50	7.20	35.3	5,207	6,204	6,100
	2023	4	2023	210	45.2	10.9	25.5	4.7	2.80	10.90	49.20	9.10	41.7	6,618	7,426	7,170
	2023	5	2023	190	51.5	12.5	8.7	22.0	1.10	4.20	54.80	3.00	42.2	6,572	7,426	6,770
	2023	6	2023	190	56.8	11.2	17.6	3.6	4.40	6.40	55.90	6.10	38.0	5,756	6,472	5,400
	2023	7	2023	200	59.4	11.4	10.7	10.1	2.0	6.40	50.80	5.10	44.1	7,033	7,853	6,990
	2023	8	2023	250	59.9	10.8	5.9	20.4	1.5	1.50	56.50	3.50	40.0	6,116	6,807	6,320
	2023	9	2023	220	56.0	9.5	17.5	10.3	0.4	6.30	61.60	3.50	34.9	5,027	5,555	5,340
	2023	10	2023	200	50.4	16.0	14.8	14.1	1.2	3.50	57.60	4.60	37.8	5,672	6,668	6,300
	2023	11	2023	240	47.7	14.5	19.1	10.5	0.3	7.90	57.20	3.50	39.3	5,965	6,873	6,510
	2023	12	2023	230	59.2	11.6	9.5	16.5	0.4	2.80	59.30	3.00	37.7	5,613	6,300	5,480