

資料7 ごみ焼却主灰熱しゃく減量値(平成30～令和4年度)

30年度	測定年月日	30.4.6	30.5.11	30.6.1	30.7.6	30.8.3	30.9.3	30.10.5	30.11.2	30.12.3	31.1.7	31.2.1	31.3.1	平均値
	焼却炉番号	1号炉	1号炉	1号炉	1号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	2号炉	2号炉	2号炉	2号炉	
	測定値 %	4.9	4.3	5.1	6.8	3.4	3.4	3.8	3.9	4.3	4.1	4.5	5.7	4.5
	水分 %	25	23	26	29	26	23	20	20	24	29	22	24	24
31年度	測定年月日	H31.4.2	R1.5.10	R1.6.3	R1.7.1	R1.8.1	R1.9.2	R1.10.3	R1.11.1	R1.12.2	R2.1.9	R2.2.3	R2.3.2	平均値
	焼却炉番号	1号炉	1号炉	2号炉	1号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	2号炉	2号炉	
	測定値 %	3.5	4.5	5.1	4.1	3.3	4.8	3.4	3.5	3.1	4.9	3.9	4.0	4.0
	水分 %	21	26	25	26	12	26	18	26	18	25	22	26	23
R2年度	測定年月日	R2.4.1	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.3	R2.9.2	R2.10.13	R2.11.2	R2.12.1	R3.1.4	R3.2.3	R3.3.2	平均値
	焼却炉番号	2号炉	1号炉	2号炉	2号炉	2号炉	1号炉	2号炉	2号炉	1号炉	1号炉	1号炉	1号炉	
	測定値 %	3.7	3.0	4.8	4.6	3.5	4.1	5.1	3.7	2.3	7.1	4.5	5.9	4.4
	水分 %	23	19	25	21	19	22	23	18	19	31	25	26	23
R3年度	測定年月日	R3.4.1	R3.5.6	R3.6.7	R3.7.2	R3.8.2	R3.9.1	R3.10.1	R3.11.2	R3.12.1	R4.1.12	R4.2.1	R4.3.1	平均値
	焼却炉番号	2号炉	2号炉	1号炉	1号炉	1号炉	2号炉	1号炉	1号炉	2号炉	2号炉	2号炉	1号炉	
	測定値 %	3.9	3.5	3.7	5.5	4.1	3.9	3.8	5.2	5.5	5.3	3.9	4.3	4.4
	水分 %	25	23	21	24	23	21	21	24	25	25	20	23	23
R4年度	測定年月日	R3.4.1	R3.5.24	R3.6.1	R3.7.1	R3.8.1	R3.9.2	R3.10.3	R3.11.1	R3.12.2	R4.1.12	R4.2.3	R4.3.1	平均値
	焼却炉番号	1号炉	1号炉	1号炉	2号炉	2号炉	1号炉	2号炉	2号炉	2号炉	1号炉	1号炉	1号炉	
	測定値 %	5.9	3.9	4.6	5.3	5.1	4.9	4.6	6.3	6.6	4.5	5.1	5.1	5.2
	水分 %	23	21	21	25	25	23	19	21	29	20	20	21	22

資料8 ダイオキシン類測定値

(単位: 排ガス ng-TEQ/Nm3 ; 灰 ng-TEQ/g)									
測定年月日	29.9.21	29.7.13	30.7.19	30.9.5	30.6.25	R1.9.5	R1.7.18	R1.6.26	
焼却炉番号	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉		2号炉	1号炉		
排ガス	0.000034	0.000039	0.0017	0.00049		0.0092	0.000041		
焼却灰	0.0000024	0.0000030	0.000046	0.000095		0.0000030	0.0060		
飛灰		0.78			0.086		0.063		
排ガス中のダイオキシン類の排出基準値は0.1 ng-TEQ/Nm3 埋立処分する焼却灰中の含有基準値は3ng-TEQ/g									
(単位: 排ガス ng-TEQ/Nm3 ; 灰 ng-TEQ/g)									
測定年月日	R2.6.19	R2.7.16	R2.9.10	R3.6.17	R3.7.15	R3.9.9	R4.6.22	R3.7.14	R3.9.1
焼却炉番号		2号炉	1号炉		1号炉	2号炉		2号炉	1号炉
排ガス		0.0031	0.0054		0.0035	0.0061		0.0140	0.0370
焼却灰		0.0000028	0.0030		0.0000012	0.0000330		0.0010000	0.0000038
飛灰	0.062			0.049			0.058		