令和3年度 エコ・プラント姫の沢(ごみ焼却施設)稼働状況【炉内温度】 〇下記温度は1日の平均温度を記載(空欄は炉が停止している状態を指す) 〇温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンプル採取場所「A」参照

	〇温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンプル採取場所「♠」参照 N																							
月	4,5]	5 /	╕	6)	月	7,	月	8)	╕	9)	月	10	月	11	<u>月</u>	12	月	1	<u>月</u>	2	<u>月</u>	3	<u>月</u>
	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2 号 炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
1日	938						904			884	925			924										
2日	930						912			908	915			929				902						910
3日	945		918			919	909		885	908				917		915		893						918
4日	936		936			934	917		886	950				912		908		901						922
5日	933		925			927	898		889		907			916		915		897	906		920			916
6日	916		933			938	908		894		919			908		909		901	919		920			915
7日	932		913			924	907		902		920			914		915		895	912		918			918
8日	933		924			924	913		906		909			904		916		907	911		923			912
9日	924		948			920	919		916		913			903		909		892	919		927			914
10日	925		934			917	893		895		918			923		911		903	910		922			908
11日	925		924			914	916		913		918			912		922		900	925		928			904
12日			940						897		911			913		920		902	922		918			914
13日			924				914		896		908			902		910		900	914		919			909
14日			934				914		896		912			902		915		906	918		923			901
15日		935	926				900		902		906			900		917		905	923		918			911
16日		935	931		914		909		917		897			907		905		900	923		916			901
17日		932	925		919		917		909		896					909		908	918		920			912
18日		943	935		907		922		911							903		910	907					899
19日		931	933		925				899							907		908	924					897
20日		932	921		916				910							898		907	920					896
21日		932	912		912				905		911			895		904		904	913					894
22日		943	922		904				917		907			898		907		900	924					893
23日		942	912		910			917	909		903			900		911		894	913					
24日		931	910		906			895	929					900		899		899	923					
25日		929	916		920			889	917					907		905		897						
26日		944	924		910			910	916							897		883		921				
27日		943	921		912			896	911											922				
28日		955			909			918	914			916					909			925				
29日					918			889	894			919					924							
30日					902			899	903			918					923							
31日								891	927															
最大	945	955	948		925	938	922	918	929	950	925	919		929		922	924	910	925	925	928			922
最小	916	929	910		902	914	893	889	885	884	896	916		895		897	909	883	906	921	916			893
平均	931	938	926		912	924	910	900	906	913	911	918		909		909	919	901	917	923	921			908

令和3年度 エコ・プラント姫の沢(ごみ焼却施設)稼働状況【集じん器入口温度】 〇下記温度は1日の平均温度を記載(空欄は炉が停止している状態を指す) 〇温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンプル採取場所「®」参照

	○○温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンブル採取場所「B」参照 ○														1									
月	4 F	4月 5月 6月		月	7.	月	8月		9月		10月		11月		12	月	1月		2月		3月			
日	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
1日	175						175			173	175			175										
2日	175						175			175	175			175				175						189
3日	174		172			186	174		174	175				175		175		175						190
4日	174		176			190	175		170	176				175		174		175						190
5日	175		175			190	174		168		175			175		175		175	190		189			190
6日	172		174			190	174		174		175			175		175		175	190		190			190
7日	175		171			190	175		172		175			175		175		175	190		190			194
8日	173		174			190	175		172		175			175		175		175	190		191			200
9日	175		175			190	174		175		174			175		175		175	189		190			200
10日	172		173			189	173		175		175			175		175		175	189		190			200
11日	173		174			186	175		175		175			175		174		175	190		190			200
12日			175						172		175			175		175		175	190		190			200
13日			175				173		174		175			175		175		175	190		190			200
14日			174				175		175		175			175		175		175	190		190			200
15日		175	175				175		175		175			175		175		175	190		190			200
16日		185	175		175		175		175		172			175		175		175	190		190			200
17日		190	175		175		176		171		174					175		175	190		190			200
18日		190	175		175		175		175							181		175	189					200
19日		190	175		177				175							187		175	190					200
20日		190	175		175				175							190		175	190					200
21日		190	174		175				173		176			175		190		175	190					200
22日		190	175		175				175		174			175		181		175	190					197
23日		190	174		175			175	175		174			177		175		175	190					
24日		190	173		175			175	174					180		174		175	191					
25日		190	176		175			175	173					180		175		175						
26日		189	175		175			175	174							175		175		190				
27日		190	175		175			174	175											190				
28日		190			175			175	175			175					188			190				
29日					176			175	172			175					190							
30日					175			173	175			175					190							
31日								173	175															
最大	175	190	176		177	190	176	175	175	176	176	175		180		190	190	175	191	190	191			200
最小	172	175	171		175	186	173	173	168	173	172	175		175		174	188	175	189	190	189			189
平均	174	189	174		175	189	175	174	174	175	175	175		176		177	189	175	190	190	190			197

令和3年度 エコ・プラント姫の沢(ごみ焼却施設)稼働状況【一酸化炭素濃度】 〇下記濃度は1日の平均濃度を記載(空欄は炉が停止している状態を指す) 〇温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンプル採取場所「⑥」参照

	- ○温度測定箇所は別紙1各種測定箇所及びサンブル採取場所「©」参照 月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月														1									
月	4,5	₹ .	5)			月	7月		8月		9月		10月		11月				1月		2月		3	月
日	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
1日	0						4			13	0			0										
2日	0						2			1	0			0				5						12
3日	2		14			15	6		4	1				0		5		0						0
4日	0		1			0	7		3	0				0		1		1						0
5日	0		2			2	2		6		0			0		0		0	16		17			0
6日	2		6			0	3		4		0			0		0		0	4		3			0
7日	0		1			0	2		2		0			0		0		0	5		2			0
8日	9		1			0	14		4		0			0		0		0	6		2			0
9日	3		3			0	1		1		0			0		0		0	5		2			0
10日	4		1			0	10		3		0			0		0		0	4		3			0
11日	6		1			5	0		0		0			0		0		0	3		1			0
12日			1						2		0			0		0		1	3		2			0
13日			1				11		2		0			0		0		1	3		3			0
14日			2				1		1		1			0		0		0	2		1			0
15日		8	3				2		0		0			0		0		0	3		1			1
16日		1	0		14		1		0		0			0		0		0	3		2			0
17日		1	3		3		1		0		0					0		0	5		1			1
18日		0	1		2		1		0							0		1	5					0
19日		1	0		1				1							0		0	2					0
20日		0	1		2				4							0		0	4					0
21日		0	1		4				0		0			2		0		0	7					0
22日		0	0		3				0		1			0		0		0	5					0
23日		0	2		3			23	0		1			0		0		0	7					
24日		0	4		2			13	4					0		0		0	7					
25日		0	4		1			4	0					0		0		0						
26日		0	1		2			10	0							0		0		14				
27日		0	0		4			1	0											0				
28日		0			5			2	0			15					19			0				
29日					2			3	0			0					4							
30日					3			10	26			0					4							
31日								0	0															
最大	9	8	14	0	14	15	14	23	26	13	1	15	0	2	0	5	19	5	16	14	17	0	0	12
最小	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	1	0	0	0
平均	2	1	2	0	3	2	4	7	2	4	0	5	0	0	0	0	9	0	5	5	3	0	0	1