

P001_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月26日

項目	氯化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	Nm3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	40.00	20.95	20.00	999999.00
0	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
1	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
2	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
3	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
4	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
5	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
6	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
7	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
8	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
9	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
10	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
11	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
12	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
13	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
14	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
15	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
16	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
17	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
18	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
19	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
20	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
21	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
22	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
23	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
監測時數	0	0	0	0	0	0	0	0
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	0	0	0	0	0	0	0	0
平均值							0.00	
最大值								
發生時間								
最小值								
發生時間								
零點偏移	-0.00 %	-0.01 %	-0.00 %	-0.01 %		-0.11	-0.00	0.00 %
全幅偏移	0.09 %	-0.19 %	-0.07 %	-0.04 %		-0.00	-0.00	0.25 %
有效比率								

P002_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月26日

項目	氯化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	Nm3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	40.00	20.95	20.00	999999.00
0	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
1	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
2	0.07	無效	91.35	0.50	13.58	11.98	1.05	51895.37
3	0.05	74.72	115.29	1.37	11.86	13.43	0.99	44204.00
4	0.68	32.96	116.01	2.56	12.40	12.99	1.00	48811.90
5	11.53	30.14	99.60	4.23	14.34	11.47	1.01	59818.31
6	24.58	23.79	102.76	6.34	13.99	11.68	1.03	61152.63
7	22.79	16.62	110.10	5.63	14.34	12.03	1.07	59398.26
8	24.11	16.2	98.33	4.39	15.13	11.51	1.08	60141.85
9	26.04	20.4	85.06	5.92	15.28	11.05	1.10	64474.42
10	23.27	49.53	88.50	4.70	14.40	11.32	1.12	63675.02
11	16.99	20.37	90.28	3.96	15.56	11.18	1.09	63760.99
12	30.33	45.26	74.89	26.42	15.36	10.75	1.13	67509.03
13	30.23	56.63	78.19	24.36	14.36	10.69	1.16	67622.11
14	26.26	44.8	98.88	7.44	13.71	11.70	1.20	65231.60
15	32.60	61.68	100.94	8.82	13.88	12.06	1.16	60664.76
16	6.91	44.49	105.01	1.97	14.16	12.17	1.14	56492.65
17	2.53	14.8	112.85	0.46	15.22	12.28	1.11	54431.87
18	2.22	12.4	110.69	0.78	15.37	12.04	1.10	54011.55
19	11.34	35.39	101.61	2.54	14.54	11.92	1.08	56391.40
20	10.10	40.42	101.56	1.82	15.14	12.04	1.11	55659.87
21	12.00	54.44	100.42	3.03	14.39	12.04	1.14	56096.08
22	11.09	45.81	92.08	3.38	14.35	11.73	1.13	54779.65
23	7.04	12.99	97.09	2.16	15.19	11.44	1.11	55108.67
監測時數	22	22	22	22	22	22	22	22
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	22	21	22	22	22	22	22	22
平均值	15.13	35.90	98.70	5.58	14.39	11.80	1.10	58242.36
最大值	32.60	74.72	116.01	26.42	15.56	13.43	1.28	67622.11
發生時間	15	3	4	12	11	3		13
最小值	0.05	12.40	74.89	0.46	11.86	10.69	0.97	44204.00
發生時間	3	18	12	17	3	13		3
零點偏移	-0.01 %	0.00 %	-0.00 %	-0.02 %		-0.13	-0.00	-0.20 %
全幅偏移	0.00 %	-0.97 %	-3.05 %	0.10 %		0.01	-0.04	-0.14 %
有效比率	100.00 %	95.45 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %

P003_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 2020年12月26日

項目	氯化氫	一氧化碳	氮氧化物	二氧化硫	水含量	氧氣	不透光率	流量
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	Nm3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	40.00	20.95	20.00	999999.00
0	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
1	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
2	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
3	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
4	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
5	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
6	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
7	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
8	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
9	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
10	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
11	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
12	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
13	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
14	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
15	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
16	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
17	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
18	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
19	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
20	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
21	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
22	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
23	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
監測時數	0	0	0	0	0	0	0	0
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	0	0	0	0	0	0	0	0
平均值							0.00	
最大值								
發生時間								
最小值								
發生時間								
零點偏移	-0.00 %	0.00 %	-0.00 %	-0.01 %		-0.11	-0.00	0.00 %
全幅偏移	0.00 %	-2.23 %	-1.98 %	-0.27 %		0.21	-0.00	0.32 %
有效比率								