

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110621	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	1.65	52.42	10.81	12.60	0.90	83294.34	2.97	46.84	7.03	12.42	0.96	82612.10
01:00	2.19	46.00	2.26	12.08	0.89	81763.48	2.85	50.66	6.89	12.63	0.96	81460.26
02:00	2.22	51.13	2.56	12.80	0.89	82361.04	2.16	53.87	5.76	10.99	0.97	81472.64
03:00	1.87	46.27	4.23	11.12	0.86	83246.34	2.75	49.18	6.88	11.79	0.97	82718.74
04:00	1.95	48.45	4.38	11.94	0.85	80930.29	2.58	49.99	4.72	11.88	0.97	79467.19
05:00	2.14	48.42	5.11	11.21	0.85	81602.41	2.75	47.54	4.61	11.86	0.97	82766.05
06:00	2.72	48.93	4.59	12.15	0.87	81878.72	2.99	47.77	4.86	12.23	0.97	81445.68
07:00	2.13	50.37	6.42	11.88	0.89	79201.86	2.39	50.88	5.80	10.76	0.96	82129.87
08:00	3.12	48.84	12.68	12.98	0.88	83074.05	2.79	42.17	12.18	11.92	0.96	80381.97
09:00	3.59	39.85	17.71	14.41	0.90	83674.62	4.78	44.84	13.13	12.75	0.95	80876.42
10:00	2.67	45.06	13.25	11.67	0.90	82572.80	3.91	37.47	14.32	12.55	0.94	85026.19
11:00	2.56	45.22	5.87	11.98	0.86	82433.22	4.19	46.24	10.90	12.67	0.97	82027.55
12:00	2.37	50.09	5.95	11.98	0.91	81429.47	3.03	46.86	7.12	12.03	0.98	81895.00
13:00	2.21	44.68	10.17	13.26	0.92	82960.17	6.03	47.96	20.10	12.67	0.98	81801.16
14:00	1.94	44.94	9.21	11.25	0.92	81100.64	3.58	45.37	7.76	11.21	0.98	82721.98
15:00	3.05	45.21	11.67	12.75	0.88	81929.40	3.34	45.40	7.91	12.00	0.97	79469.19
16:00	2.99	47.45	6.69	11.36	0.87	80494.02	3.70	44.69	17.72	13.03	0.96	81838.11
17:00	2.29	47.79	7.93	12.23	0.89	82031.93	2.67	49.08	5.26	12.93	0.96	81309.44
18:00	1.69	51.15	5.43	11.64	0.90	82854.52	2.52	50.10	7.83	11.69	0.96	81007.67
19:00	2.15	46.03	4.87	11.68	0.89	82812.01	3.21	44.78	5.30	11.81	0.96	81607.61
20:00	2.41	46.51	7.89	12.42	0.89	83297.00	2.09	45.98	6.66	11.85	0.96	81523.60
21:00	1.88	49.39	5.25	11.74	0.86	82139.58	3.19	48.58	9.38	13.04	0.97	81483.56
22:00	2.24	44.77	4.94	11.27	0.86	82495.11	3.60	50.31	7.57	12.56	0.96	81575.37
23:00	2.40	47.18	5.60	11.14	0.85	82349.64	3.12	46.91	7.38	12.02	0.96	80541.11