

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111211	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.83	39.82	7.83	13.03	1.10	80478.21	3.37	54.97	6.19	11.65	1.08	80316.73
01:00	2.91	38.67	6.51	11.51	1.11	79572.81	4.03	47.92	9.78	11.81	1.08	78058.98
02:00	2.82	40.61	5.94	11.97	1.13	79978.14	3.79	55.26	7.44	11.16	1.09	79474.94
03:00	3.55	37.87	15.81	11.94	1.11	80199.97	3.40	53.56	8.63	11.60	1.08	80050.99
04:00	3.07	38.52	6.76	13.05	1.11	80275.71	3.32	54.33	6.81	11.50	1.08	79220.28
05:00	2.19	40.65	5.26	11.27	1.11	80262.95	3.28	51.59	5.30	10.93	1.09	79744.63
06:00	2.81	39.18	11.19	12.46	1.13	80622.48	2.89	54.11	9.16	11.43	1.08	81469.83
07:00	2.97	47.21	9.80	12.46	1.10	79365.28	2.92	52.62	10.54	10.94	1.08	79563.65
08:00	3.02	41.68	11.79	13.03	1.13	80393.47	2.66	52.76	7.34	10.73	1.07	79407.98
09:00	2.90	34.46	6.26	11.94	1.11	82199.28	3.51	51.43	6.78	10.50	1.12	77380.84
10:00	2.57	48.23	5.07	12.02	1.10	78468.19	2.89	48.99	13.02	12.48	1.14	81794.93
11:00	2.74	41.97	6.42	11.24	1.09	78879.30	4.24	52.13	3.01	10.40	1.13	77951.30
12:00	2.64	48.32	5.47	11.70	1.11	81766.82	3.41	54.67	2.47	11.57	1.12	77557.19
13:00	3.09	36.18	8.25	12.55	1.08	78290.91	3.70	56.12	2.97	12.41	1.13	77933.66
14:00	2.74	42.02	5.25	12.43	1.11	78410.34	3.09	58.29	2.31	12.19	1.13	78088.53
15:00	2.87	38.36	11.59	11.02	1.09	79634.91	3.11	58.52	4.00	11.87	1.15	79353.48
16:00	2.44	36.35	5.40	11.04	1.12	79298.20	3.51	53.12	5.76	11.53	1.14	79403.66
17:00	2.37	34.32	6.47	12.28	1.09	81279.36	3.03	51.25	10.97	12.01	1.14	80309.68
18:00	2.48	39.23	4.81	11.64	1.12	78804.56	3.12	49.16	8.64	12.83	1.13	80005.36
19:00	2.94	33.32	5.00	11.83	1.08	81434.64	1.86	57.91	5.19	12.04	1.13	78291.53
20:00	2.17	45.78	4.02	11.92	1.10	78352.24	3.01	50.86	5.98	11.78	1.13	81205.13
21:00	2.95	32.51	6.42	12.61	1.08	82148.18	3.38	50.18	5.98	12.06	1.12	79860.30
22:00	2.60	40.14	4.85	12.24	1.11	81747.42	3.01	51.24	4.91	11.38	1.13	79063.37
23:00	2.66	35.25	6.46	11.63	1.08	79368.27	3.37	50.94	7.71	12.49	1.14	82030.15