

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120131	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	2.82	52.94	5.70	8.93	1.36	80040.30	2.69	63.10	5.96	6.74	1.21	83531.63
01:00	3.56	46.37	5.56	9.36	1.38	83353.09	2.80	46.74	7.40	6.73	1.20	83412.95
02:00	4.18	49.10	5.37	10.73	1.35	83513.46	3.35	54.09	7.34	4.20	1.20	83806.57
03:00	4.42	55.64	5.45	9.59	1.35	84337.23	3.54	58.10	7.30	6.48	1.21	83752.97
04:00	4.21	49.43	5.79	8.44	1.34	84509.05	4.44	60.26	5.78	9.86	1.21	84862.43
05:00	4.75	53.32	5.56	10.63	1.32	83293.05	4.65	61.44	7.37	8.58	1.20	84402.38
06:00	3.91	57.83	4.71	10.38	1.35	84377.05	4.17	63.88	6.63	7.94	1.21	83253.15
07:00	3.87	60.03	4.69	11.04	1.32	83217.64	3.93	63.61	6.46	9.19	1.21	82469.30
08:00	3.52	56.30	4.67	9.37	1.38	81909.22	4.10	65.28	6.43	9.17	1.21	81784.93
09:00	3.21	44.72	9.54	9.24	1.36	79719.30	3.91	61.60	7.27	6.55	1.17	80825.43
10:00	4.23	53.74	9.03	10.39	1.38	81320.25	5.31	54.70	12.19	8.72	1.16	83569.74
11:00	2.69	54.29	6.92	6.73	1.35	77953.18	4.60	59.99	10.62	6.85	1.15	78960.75
12:00	3.21	54.22	5.22	9.82	1.39	77670.04	4.04	58.56	6.11	8.54	1.15	78829.68
13:00	3.70	51.22	5.09	8.94	1.34	78088.70	2.92	58.16	6.56	7.07	1.15	80011.12
14:00	4.66	53.26	8.39	10.08	1.41	75675.98	4.02	53.50	6.40	7.94	1.15	82698.72
15:00	4.67	54.70	6.60	10.39	1.40	76396.63	4.91	56.35	13.77	10.75	1.15	82009.82
16:00	4.12	53.60	8.89	7.58	1.38	76286.73	5.45	58.03	10.93	6.59	1.15	80469.94
17:00	3.91	55.31	6.23	8.94	1.37	78325.42	4.35	59.39	6.56	8.78	1.15	82121.89
18:00	3.27	58.29	5.24	9.89	1.37	79107.96	4.23	58.77	6.81	8.76	1.15	83379.40
19:00	3.45	55.12	5.75	10.47	1.38	79450.59	4.85	60.52	7.58	12.29	1.15	82968.73
20:00	3.68	54.41	4.89	9.95	1.38	80282.98	4.27	58.59	7.25	10.24	1.15	84046.37
21:00	3.59	48.57	6.30	10.31	1.40	79628.74	4.05	53.98	9.78	8.81	1.15	82205.49
22:00	3.08	53.58	5.96	9.85	1.37	78328.39	3.90	55.29	11.41	7.92	1.15	82777.28
23:00	2.69	53.08	5.35	8.90	1.37	80238.66	3.65	56.13	6.66	7.53	1.15	83186.51