

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121126	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	3.28	43.79	8.45	8.40	0.98	75120.81	3.81	37.51	11.96	4.62	0.89	80852.30
01:00	2.94	45.34	10.45	8.85	0.97	73095.84	4.21	35.36	8.87	6.85	0.89	77693.02
02:00	3.00	40.24	10.31	9.02	0.97	72555.59	4.53	37.29	10.72	7.43	0.88	79027.26
03:00	3.16	43.02	11.74	10.10	0.96	74419.81	4.38	36.05	12.87	8.24	0.87	79605.74
04:00	2.86	40.57	11.52	8.88	0.96	74290.14	2.78	36.56	10.93	5.24	0.87	77746.20
05:00	2.71	40.56	11.52	7.56	0.97	73356.14	4.39	38.86	10.68	6.13	0.87	79579.16
06:00	2.57	42.47	7.65	8.68	0.97	73558.75	4.92	43.63	9.57	10.84	0.87	77422.46
07:00	2.80	44.98	11.54	9.57	0.95	74505.25	5.65	39.60	12.08	8.98	0.87	79874.28
08:00	2.76	41.86	14.14	9.24	0.97	74949.47	5.98	37.88	10.41	10.05	0.88	80946.65
09:00	2.43	31.55	10.02	10.34	0.97	74963.66	4.53	37.95	8.44	7.69	0.89	79665.06
10:00	2.47	40.67	10.79	8.76	0.98	75116.37	9.35	34.90	11.35	13.04	0.91	83307.32
11:00	2.20	46.78	7.17	8.93	0.99	74987.69	3.76	34.65	6.81	6.55	0.92	80641.15
12:00	1.63	48.52	9.71	7.03	0.99	75366.82	4.64	36.80	11.27	11.10	0.90	81947.27
13:00	2.49	43.52	11.52	10.68	1.00	76120.11	3.81	39.07	10.41	7.17	0.91	81296.51
14:00	2.46	43.62	9.88	7.94	0.99	75134.46	2.89	38.19	13.83	6.87	0.90	81056.86
15:00	2.72	48.04	7.19	8.65	1.00	76914.72	4.20	37.11	12.64	7.53	0.91	82025.71
16:00	2.71	51.23	11.07	10.03	0.99	76613.83	4.32	46.91	7.68	7.07	0.90	81264.14
17:00	2.62	47.23	9.13	8.59	0.99	75445.87	4.38	44.90	11.25	7.93	0.91	82299.67
18:00	2.64	50.26	9.54	8.38	0.99	74672.47	3.29	48.01	6.82	7.03	0.91	82120.18
19:00	2.45	49.37	8.24	9.78	1.00	74740.93	3.15	48.13	11.34	7.84	0.91	80172.69
20:00	1.95	49.16	8.15	8.60	1.00	74663.02	2.69	46.87	9.81	5.35	0.92	81024.13
21:00	1.35	52.10	7.72	8.62	1.00	75764.07	3.90	49.55	10.22	10.23	0.92	81104.89
22:00	1.68	53.68	7.76	7.90	0.99	76505.20	3.13	52.58	8.66	11.25	0.92	83300.38
23:00	1.63	53.00	7.42	9.14	1.00	74635.79	3.52	46.88	9.26	8.98	0.91	80895.08