

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080718		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	9.57	104.32	8.65	18.10	0.98	79921.50	12.43	100.07	20.50	17.50	1.21	79907.37
01:00	10.04	101.28	13.97	20.16	0.98	80022.62	14.12	101.67	10.60	19.40	1.21	77179.77
02:00	9.86	102.56	7.02	17.06	0.96	77726.40	12.39	104.86	5.71	15.83	1.21	77495.86
03:00	9.58	99.15	6.30	14.95	0.95	79767.13	12.57	95.56	13.01	16.45	1.21	80091.11
04:00	9.56	92.94	6.80	14.18	0.95	79042.98	12.74	102.19	14.40	16.26	1.21	77036.53
05:00	9.59	93.14	5.69	16.09	0.96	78204.01	13.15	110.75	28.75	16.94	1.22	76885.87
06:00	9.38	94.65	5.73	16.97	0.96	81088.71	13.85	107.48	25.36	16.20	1.21	74510.99
07:00	9.97	91.97	5.86	18.20	0.96	81244.15	14.01	101.38	16.59	14.47	1.21	78482.35
08:00	9.37	93.72	2.10	14.72	0.97	81330.65	12.94	91.79	18.20	13.62	1.20	80072.67
09:00	14.42	86.28	4.91	42.05	0.98	86562.70	18.50	106.54	6.52	33.23	無效	82118.82
10:00	12.98	95.34	3.61	11.32	0.98	80474.72	無效	無效	無效	無效	1.25	無效
11:00	11.12	95.15	6.87	13.00	0.98	76323.49	15.25	92.06	32.19	17.51	1.23	80135.87
12:00	9.53	95.37	7.03	14.92	0.96	80007.13	14.31	103.15	8.49	13.65	1.22	80344.74
13:00	9.43	99.20	11.24	12.13	0.96	79942.18	13.81	106.89	6.58	13.05	1.22	77289.80
14:00	9.33	104.93	3.03	12.36	0.97	79365.21	14.72	100.17	4.72	13.42	1.23	79936.26
15:00	9.54	100.33	5.12	12.03	0.96	81930.07	14.71	94.26	11.83	13.56	1.23	79138.51
16:00	9.93	102.87	4.77	13.83	0.96	83006.77	16.54	96.80	10.44	12.21	1.24	80472.42
17:00	9.33	102.18	4.29	11.86	0.95	81631.66	15.10	101.25	10.54	9.41	1.24	80716.23
18:00	9.67	97.67	13.38	10.99	0.94	81896.41	15.43	101.56	9.11	11.21	1.24	78926.19
19:00	9.90	109.72	4.03	11.28	0.94	78042.35	11.51	102.22	6.32	6.38	1.24	78697.23
20:00	9.54	110.41	3.09	10.59	0.94	77059.69	11.20	101.68	14.26	4.05	1.24	78140.50
21:00	9.36	109.80	2.15	9.44	0.94	76848.70	11.56	102.68	4.40	4.11	1.23	76646.04
22:00	9.82	114.18	3.91	10.53	0.94	76197.86	11.61	105.53	8.21	4.84	1.24	75438.78
23:00	9.18	118.28	26.31	6.70	0.94	89649.65	24.68	109.93	23.47	9.02	1.23	85026.15