

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130627	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	2.46	41.76	13.85	9.01	0.88	74630.80	5.70	53.21	14.84	9.87	0.72	69118.25
01:00	2.41	39.53	13.20	9.48	0.89	75875.18	5.19	49.94	14.19	8.43	0.72	67670.16
02:00	2.32	41.84	12.20	8.45	0.89	74308.48	5.33	52.62	14.58	8.91	0.68	67927.41
03:00	2.07	39.46	11.57	9.39	0.90	73789.13	5.63	58.98	11.43	7.94	0.69	69676.35
04:00	1.91	45.42	11.11	7.49	0.89	76325.96	5.17	58.94	11.69	8.52	0.69	70094.22
05:00	1.94	41.04	12.41	7.03	0.87	74686.70	4.92	57.84	12.07	8.50	0.68	69770.65
06:00	2.23	43.55	11.93	8.07	0.88	75643.26	5.01	57.72	15.22	7.00	0.68	69644.53
07:00	1.82	46.70	17.05	8.26	0.88	76239.94	5.57	53.16	22.44	8.72	0.72	69909.58
08:00	2.02	33.86	6.22	9.12	0.88	75415.31	5.23	50.88	5.20	7.16	0.70	68535.22
09:00	2.24	26.12	14.04	7.05	0.87	72311.49	4.77	50.64	16.21	7.52	0.71	72178.65
10:00	1.89	30.55	15.43	8.29	0.90	73744.17	5.99	40.65	8.61	8.14	0.67	65953.75
11:00	1.79	34.38	14.04	7.71	0.92	73382.02	3.92	48.33	13.46	9.65	0.67	67346.31
12:00	2.02	35.83	12.48	8.96	0.92	75512.07	3.10	39.51	14.21	6.09	0.68	69270.68
13:00	2.23	37.55	12.96	8.91	0.90	73084.23	3.89	37.63	16.93	9.30	0.67	67157.54
14:00	2.68	38.35	13.82	8.94	0.87	73338.16	4.94	46.78	12.72	9.49	0.70	66982.76
15:00	1.55	33.28	14.93	6.09	0.87	74433.97	3.37	46.74	14.24	7.15	0.70	68062.92
16:00	2.95	33.62	14.29	8.53	0.87	73026.83	4.32	47.55	13.67	8.68	0.71	66576.02
17:00	1.82	36.99	9.29	7.36	0.88	72231.69	4.19	45.75	14.59	7.78	0.71	68551.42
18:00	1.37	34.90	8.81	8.62	0.92	74378.72	3.70	43.13	15.15	6.83	0.67	67965.50
19:00	1.16	33.99	14.52	7.34	0.87	76100.13	2.85	38.23	8.93	6.85	0.72	69038.56
20:00	1.86	32.90	14.24	8.63	0.89	74339.86	3.16	36.72	10.32	7.64	0.68	69836.33
21:00	2.10	37.29	11.83	9.67	0.89	75354.83	2.99	43.18	12.04	8.75	0.67	71465.41
22:00	1.99	37.20	8.46	8.21	0.87	74042.46	3.68	42.33	14.79	9.23	0.67	68239.14
23:00	1.16	33.38	13.91	7.76	0.87	73342.35	3.02	45.49	11.13	7.85	0.69	67263.58