

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150521	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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 ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.22	53.19	15.93	8.57	0.84	75402.87	2.26	49.88	12.45	6.52	0.73	74426.58
01:00	4.01	56.79	11.23	11.09	0.85	73820.18	3.56	52.42	16.88	10.40	0.73	74529.73
02:00	3.45	55.15	11.67	8.22	0.86	73385.00	5.31	55.00	13.00	10.54	0.74	75009.54
03:00	3.78	64.11	13.23	10.99	0.87	74752.44	6.47	42.62	13.67	9.30	0.73	74065.79
04:00	4.12	57.96	12.92	7.96	0.87	74027.31	6.12	50.88	16.56	9.83	0.74	73825.85
05:00	3.87	59.51	13.21	8.31	0.87	74961.53	4.11	54.13	13.96	8.14	0.74	75203.46
06:00	3.55	57.75	12.90	8.92	0.87	74027.47	4.54	56.44	15.35	10.06	0.75	76768.53
07:00	6.57	43.94	17.97	8.56	0.86	74714.78	4.56	52.98	13.22	8.31	0.73	75009.57
08:00	6.18	57.24	10.40	12.27	0.85	74145.87	8.28	46.71	13.46	9.65	0.74	74321.08
09:00	3.13	57.93	9.73	6.37	0.87	74794.79	5.57	54.67	12.43	9.79	0.74	76134.59
10:00	1.90	63.15	13.16	2.85	0.86	75204.85	1.35	56.73	13.44	2.15	0.73	75064.88
11:00	3.33	61.55	16.62	8.43	0.84	73586.46	校正	校正	校正	校正	0.74	74335.36
12:00	5.14	58.99	13.64	11.18	0.82	72497.46	4.60	49.36	17.59	10.51	0.72	72917.10
13:00	6.37	47.91	13.03	7.58	0.84	73801.87	5.77	52.97	11.23	7.83	0.71	72492.60
14:00	6.35	57.95	7.63	18.84	0.83	71023.71	2.81	54.42	6.23	6.93	0.73	74445.05
15:00	3.31	53.30	11.07	7.07	0.81	70876.89	4.05	54.49	10.84	10.17	0.73	73635.10
16:00	3.40	62.65	10.15	9.70	0.79	76179.99	3.31	42.66	12.67	7.99	0.73	75040.81
17:00	8.34	41.67	16.01	7.50	0.83	76091.43	4.49	54.06	14.55	12.12	0.74	74495.18
18:00	2.78	65.68	12.73	8.90	0.81	75274.04	2.72	62.13	7.68	10.07	0.73	77486.38
19:00	2.49	59.49	17.13	9.72	0.80	74887.25	1.65	43.44	17.76	6.36	0.73	75916.79
20:00	2.82	55.19	8.74	11.93	0.86	76100.13	4.06	51.92	8.40	14.33	0.74	77391.18
21:00	3.15	54.81	13.31	11.23	0.86	76420.17	0.87	52.02	8.55	0.19	0.75	77639.46
22:00	1.50	65.24	5.39	3.50	0.85	74981.40	0.18	52.38	16.76	0.10	0.74	77647.07
23:00	2.52	63.95	13.78	10.84	0.85	78644.86	1.01	49.49	8.56	7.95	0.73	75654.40