

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120721	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	3.85	49.43	6.46	9.77	1.85	75907.34	1.15	43.65	10.54	8.41	2.31	77838.60
01:00	3.91	54.98	6.70	8.92	1.85	72772.87	0.62	47.17	8.36	7.12	2.30	75014.36
02:00	3.55	51.89	8.52	9.88	1.85	74169.48	0.68	41.37	15.69	10.77	2.30	76412.71
03:00	3.91	54.26	12.62	9.49	1.84	74748.11	2.76	40.63	16.35	9.95	2.30	78513.14
04:00	3.32	53.12	11.48	4.50	1.87	73754.57	2.53	50.00	6.45	9.49	2.30	77570.74
05:00	4.85	52.76	13.22	9.15	1.88	73449.51	2.98	50.07	10.10	9.37	2.31	78132.99
06:00	3.97	55.42	8.33	6.39	1.87	72725.44	2.62	44.18	10.19	11.74	2.30	77382.64
07:00	3.67	42.22	11.44	8.45	1.87	73006.72	1.72	34.24	13.92	8.76	2.30	76857.46
08:00	3.91	46.22	10.77	9.95	1.97	73951.84	1.49	30.87	14.77	9.07	2.34	77711.84
09:00	3.75	40.04	13.11	6.42	1.91	77499.40	1.83	32.15	11.66	11.52	2.39	79823.14
10:00	4.13	45.38	7.18	7.71	1.94	76006.77	2.66	33.44	5.44	11.49	2.37	77776.61
11:00	4.39	52.66	9.02	13.14	1.96	74269.67	1.96	42.63	6.66	8.82	2.40	78532.40
12:00	4.29	55.04	6.36	16.02	1.93	76821.95	2.18	40.09	13.83	9.41	2.35	78032.73
13:00	4.00	55.54	9.48	9.95	2.02	76022.72	1.99	39.78	8.05	9.80	2.40	79234.98
14:00	3.84	55.39	7.23	10.29	2.06	74231.44	2.41	38.67	9.20	13.05	2.41	78860.55
15:00	3.37	56.93	7.44	9.66	2.03	73350.65	2.15	41.78	8.63	9.75	2.38	76687.21
16:00	3.64	49.49	8.55	9.04	1.93	73930.92	1.74	38.79	12.85	12.04	2.39	80434.41
17:00	3.97	56.00	10.65	9.75	1.93	76418.80	2.17	44.59	5.35	12.58	2.36	78746.00
18:00	3.74	50.33	5.20	10.06	1.88	74709.99	2.87	43.20	9.55	13.61	2.37	79429.46
19:00	4.17	55.22	8.76	10.52	1.88	75454.21	2.09	41.30	7.89	12.08	2.37	79019.60
20:00	4.25	54.31	10.22	10.59	1.92	72724.85	2.08	44.55	11.33	11.51	2.41	78873.54
21:00	4.34	50.30	11.26	12.24	1.97	72710.61	2.35	44.63	9.11	12.04	2.40	78632.72
22:00	3.22	45.12	10.66	9.99	1.99	74965.31	1.44	38.67	12.24	12.01	2.40	80323.34
23:00	3.29	48.31	6.44	10.93	1.99	73122.73	1.04	46.80	8.45	9.63	2.43	77463.92