

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080221		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	7.30	74.44	3.38	4.61	0.74	78244.70	14.31	73.86	7.41	5.41	1.44	58065.05
01:00	7.33	71.56	18.50	5.21	0.76	82831.63	10.83	69.39	23.44	7.12	1.41	60136.26
02:00	7.92	65.84	8.21	6.43	0.74	79104.03	12.74	61.90	41.85	7.89	1.42	60934.14
03:00	8.30	65.50	6.61	7.59	0.73	83502.58	13.52	59.58	23.07	7.71	1.41	61310.19
04:00	8.25	65.40	11.56	6.83	0.72	81665.94	14.07	67.32	12.30	11.86	1.39	60186.68
05:00	8.26	59.07	19.52	7.42	0.71	83206.39	14.30	65.01	14.03	11.81	1.38	59679.53
06:00	8.27	61.96	9.04	8.38	0.71	81262.10	14.97	67.44	19.34	6.66	1.39	57254.91
07:00	8.49	60.30	16.38	7.91	0.71	80159.76	16.23	68.47	11.38	4.97	1.40	58887.53
08:00	8.19	78.71	4.40	6.76	0.71	76856.62	20.94	57.91	38.48	4.59	1.38	64108.26
09:00	10.58	69.78	12.46	9.27	0.73	78824.75	16.85	60.13	42.61	3.91	1.39	62016.27
10:00	9.34	61.30	24.51	8.66	0.75	77849.15	16.49	64.32	27.38	3.64	1.40	58490.90
11:00	8.07	62.44	16.09	6.64	0.76	78942.56	18.28	63.04	25.84	5.62	1.39	59465.74
12:00	7.62	64.92	4.61	4.81	0.76	78167.23	16.59	73.38	9.22	5.60	1.40	58890.26
13:00	7.74	73.77	5.52	4.68	0.75	79302.07	15.82	77.11	14.65	4.91	1.42	60344.04
14:00	8.10	77.65	3.11	5.98	0.73	80095.16	15.31	66.42	47.93	1.46	1.43	61256.35
15:00	8.65	75.21	4.53	7.93	0.75	78716.04	15.63	76.68	53.78	1.59	1.40	60861.33
16:00	8.29	79.72	3.78	7.24	0.76	79280.05	16.26	67.08	20.55	1.66	1.38	60010.69
17:00	7.13	83.09	2.99	4.24	0.75	77500.41	17.73	66.07	18.86	1.72	1.38	59358.35
18:00	6.44	79.95	2.32	2.80	0.73	80176.49	15.89	70.41	16.19	1.63	1.42	59410.44
19:00	7.50	74.82	3.22	3.32	0.76	75779.51	16.26	86.07	3.06	1.59	1.44	57243.93
20:00	7.50	83.84	1.81	3.65	0.75	74661.00	15.49	68.03	29.26	1.41	1.44	58804.74
21:00	7.94	83.94	1.40	4.66	0.73	76068.62	15.18	62.10	32.08	1.21	1.44	60724.28
22:00	8.28	80.17	2.42	4.80	0.72	78214.42	16.24	68.90	15.21	1.58	1.43	58877.17
23:00	7.95	79.57	4.13	4.38	0.72	77755.27	16.43	65.79	34.52	1.18	1.43	61003.60