

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110904	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	3.81	64.71	10.23	12.21	0.67	80519.10	2.69	46.81	10.85	11.21	0.86	80465.37
01:00	3.32	57.68	8.83	12.05	0.66	80433.67	2.63	48.50	8.18	11.70	0.86	80263.20
02:00	3.23	55.69	6.66	10.18	0.67	80457.00	1.86	50.06	5.94	8.92	0.86	81222.20
03:00	2.65	62.42	6.34	4.44	0.66	78932.21	1.85	52.50	6.77	6.89	0.86	80006.94
04:00	3.95	58.40	7.27	11.86	0.68	81828.75	2.87	48.05	11.01	11.36	0.85	80201.67
05:00	2.45	62.50	6.47	9.93	0.66	81039.71	3.05	47.99	10.08	11.23	0.85	80916.27
06:00	4.36	60.80	5.64	11.30	0.67	79164.65	3.26	44.89	3.76	11.02	0.85	80145.73
07:00	3.99	62.30	5.28	11.97	0.62	79968.99	3.11	45.64	4.34	9.77	0.86	78569.26
08:00	3.83	58.96	10.05	10.20	0.57	77523.68	3.48	46.54	6.24	11.22	0.87	78693.57
09:00	2.89	41.30	6.43	4.71	0.55	78570.14	3.36	46.15	7.24	10.90	0.90	80574.17
10:00	3.44	57.02	4.88	10.56	0.57	80112.45	2.85	39.58	8.42	11.12	0.91	83637.75
11:00	2.94	52.74	4.19	9.88	0.56	80722.72	2.83	48.98	3.14	11.17	0.92	82319.33
12:00	2.53	61.03	8.22	10.59	0.55	79057.95	3.05	51.66	10.38	10.14	0.92	82929.66
13:00	3.03	47.63	6.92	11.66	0.60	82780.20	2.26	45.85	7.70	10.32	0.90	80808.06
14:00	2.66	47.81	4.01	11.03	0.65	81358.65	2.23	48.73	5.59	12.26	0.88	81409.78
15:00	2.93	49.02	10.88	12.41	0.64	82560.63	2.00	44.82	6.42	10.71	0.90	82661.74
16:00	2.90	56.47	3.90	10.92	0.62	81804.29	2.76	39.32	6.21	11.34	0.91	82959.22
17:00	2.69	55.40	12.96	9.16	0.63	83516.47	3.13	46.75	3.90	11.72	0.91	82469.61
18:00	3.59	56.78	16.73	12.14	0.68	79329.43	4.27	44.26	6.66	12.92	0.89	81612.02
19:00	4.10	60.05	4.08	12.45	0.67	80210.97	2.41	45.09	12.43	10.36	0.89	81949.16
20:00	4.22	58.04	5.93	11.32	0.67	78654.99	3.45	46.60	5.95	12.13	0.90	83122.82
21:00	4.81	55.06	5.39	11.49	0.65	80195.70	3.54	45.63	3.32	11.35	0.90	79756.25
22:00	6.59	54.49	5.84	12.98	0.67	79230.67	4.35	46.88	11.57	12.77	0.88	82243.62
23:00	5.06	57.33	13.75	11.74	0.67	78787.89	4.60	48.50	4.55	13.26	0.89	82035.21