

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111009	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	4.57	61.13	5.61	11.01	0.66	79790.35	3.64	62.84	13.77	10.81	0.86	80305.28
01:00	4.49	65.87	7.45	12.50	0.67	79068.53	4.45	58.78	11.07	11.33	0.86	82320.68
02:00	3.66	55.12	6.40	11.16	0.65	79573.64	3.42	65.29	5.56	10.46	0.86	81537.74
03:00	4.50	58.05	7.31	12.75	0.66	83016.88	4.20	60.39	15.03	11.77	0.86	82887.30
04:00	3.96	68.51	4.91	11.38	0.65	81368.43	3.46	64.01	7.73	11.67	0.86	83474.69
05:00	3.66	61.61	5.92	9.71	0.65	80630.06	3.47	62.26	8.95	11.39	0.86	82484.74
06:00	3.71	63.55	5.61	10.18	0.63	78210.07	3.34	60.87	6.43	10.38	0.86	83615.24
07:00	4.35	64.50	5.43	10.34	0.62	79985.50	2.79	62.43	5.38	10.70	0.86	83788.63
08:00	4.95	60.84	11.11	11.57	0.63	80883.40	3.49	61.15	6.59	10.34	0.86	81732.19
09:00	4.49	49.30	11.76	10.26	0.66	80864.67	4.13	61.42	10.65	12.38	0.89	79976.42
10:00	4.68	60.73	3.73	10.18	0.66	80073.64	4.03	51.04	7.98	11.18	0.92	80304.06
11:00	4.25	60.89	4.19	11.26	0.68	82798.77	3.93	63.77	4.62	12.19	0.92	82996.00
12:00	3.94	67.17	4.48	9.70	0.67	81172.44	4.01	63.64	4.00	12.34	0.92	81016.81
13:00	4.47	58.14	4.66	9.56	0.69	81827.71	3.71	64.83	5.82	11.58	0.93	81651.74
14:00	4.40	60.69	9.08	11.87	0.68	82014.68	3.68	64.71	5.43	11.44	0.93	83092.16
15:00	4.30	63.11	3.98	10.67	0.69	80401.31	4.89	59.01	7.00	12.77	0.92	82098.13
16:00	5.13	62.22	4.81	11.50	0.67	77988.30	4.31	59.29	4.84	11.72	0.92	81012.94
17:00	4.24	57.61	6.43	10.70	0.70	80669.76	4.46	59.79	5.45	11.58	0.92	80433.40
18:00	4.46	59.85	12.05	11.18	0.67	78077.79	3.63	65.75	6.73	11.15	0.92	82036.03
19:00	5.39	61.23	6.47	12.27	0.67	79560.54	3.98	61.79	9.23	9.52	0.91	82445.85
20:00	5.31	56.69	6.13	11.37	0.62	80379.71	4.09	60.58	4.95	11.15	0.91	81069.76
21:00	5.53	58.32	5.03	11.79	0.63	79851.03	4.57	55.45	10.52	11.47	0.91	82148.01
22:00	5.63	61.53	6.85	12.77	0.59	79402.71	4.33	61.60	3.29	11.96	0.91	79319.09
23:00	5.60	61.68	6.01	11.90	0.62	80993.37	4.56	64.28	6.75	11.79	0.91	84147.35