

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121212	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	3.25	51.52	8.24	8.65	0.98	65514.78	3.18	47.11	15.32	9.73	0.97	77817.63
01:00	2.94	52.09	9.01	8.94	0.97	64918.28	2.44	46.59	12.57	9.80	0.97	77685.27
02:00	2.02	50.83	7.30	8.19	0.96	63922.73	1.71	44.57	12.07	7.43	0.96	78116.36
03:00	2.80	48.00	6.49	9.74	0.96	66551.75	2.43	46.40	9.41	8.32	0.96	79489.27
04:00	3.01	40.42	6.60	8.63	1.00	66740.22	2.37	44.08	10.69	8.16	0.95	78433.22
05:00	2.85	44.79	7.05	9.27	0.99	67510.20	3.02	44.82	13.19	8.88	0.93	77906.94
06:00	2.56	47.70	9.26	7.38	0.97	67018.81	2.88	45.29	10.49	8.23	0.92	79957.66
07:00	3.05	44.48	10.22	8.24	0.94	66809.71	3.14	42.62	12.51	8.68	0.92	78707.52
08:00	3.38	43.68	10.12	9.01	0.94	66249.31	3.84	45.87	10.82	8.83	0.93	78981.64
09:00	3.63	38.25	12.03	11.79	0.95	66136.55	3.74	43.64	8.68	9.08	0.92	80082.93
10:00	2.93	46.08	8.55	6.57	0.97	67500.84	3.78	31.74	8.99	8.83	0.92	81107.16
11:00	4.08	49.36	9.01	9.04	0.96	65401.70	4.45	46.79	9.37	12.30	0.92	78411.02
12:00	3.79	50.66	7.59	9.53	0.94	66733.83	3.64	41.61	14.85	5.41	0.92	77277.71
13:00	3.40	47.97	9.50	8.70	0.95	66728.98	3.90	46.94	7.22	10.38	0.93	78471.45
14:00	3.41	47.98	9.00	8.06	0.98	65586.93	5.23	42.40	14.98	10.50	0.93	78988.86
15:00	2.51	43.59	8.46	8.30	0.99	65833.92	4.49	41.56	10.39	9.21	0.92	77482.28
16:00	3.98	49.01	8.99	8.91	0.99	66333.73	5.06	45.89	11.34	10.84	0.92	78094.57
17:00	4.26	46.33	11.36	9.77	0.99	67318.11	4.23	44.67	9.04	9.47	0.92	79538.62
18:00	3.47	50.24	11.02	7.85	0.99	66599.96	3.82	45.09	9.62	9.39	0.92	79220.76
19:00	3.66	51.52	10.78	9.99	0.99	68095.19	3.83	47.49	10.57	9.62	0.92	78703.08
20:00	3.93	53.46	11.92	9.83	0.99	66221.43	3.20	44.69	10.53	8.13	0.92	78965.59
21:00	3.61	46.59	10.10	8.51	0.99	67369.92	6.60	44.78	12.66	9.43	0.91	77990.11
22:00	2.87	49.26	11.27	8.23	0.99	67471.27	4.05	47.39	10.54	9.67	0.92	77580.26
23:00	2.87	51.71	10.63	9.89	0.99	67460.48	3.13	45.09	10.01	8.93	0.92	78090.12