

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110731	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	1.45	45.20	5.89	11.56	0.76	82510.79	2.15	48.96	8.84	9.90	0.86	79600.20
01:00	3.24	41.18	14.13	13.05	0.77	77915.98	2.82	47.21	8.67	11.87	0.86	80710.41
02:00	1.60	46.88	8.52	12.07	0.75	84524.16	2.09	49.95	5.38	12.56	0.87	81431.22
03:00	1.37	51.29	4.38	12.38	0.75	82703.95	1.81	50.72	10.75	11.79	0.88	82838.23
04:00	1.27	45.65	4.06	11.65	0.75	83089.11	2.14	49.13	9.53	12.68	0.89	82865.50
05:00	0.90	47.22	6.11	11.22	0.77	81873.68	2.14	49.94	6.75	11.58	0.90	83658.55
06:00	1.21	46.92	7.03	10.83	0.78	81073.53	2.12	46.68	13.69	10.90	0.88	82201.50
07:00	1.22	52.32	9.96	10.18	0.77	81404.62	1.37	49.46	9.70	9.78	0.88	81788.29
08:00	1.84	55.47	8.92	12.59	0.78	83662.25	2.33	47.19	3.88	12.31	0.88	82427.55
09:00	1.86	45.91	10.77	11.50	0.77	84244.95	3.21	43.98	6.92	13.10	0.91	83667.60
10:00	2.34	47.12	14.01	12.08	0.78	81697.29	2.66	44.74	11.98	13.14	0.92	80583.86
11:00	2.53	50.59	16.24	12.35	0.75	82049.82	3.48	47.00	9.74	13.25	0.89	80824.88
12:00	2.04	47.18	12.62	11.34	0.78	80790.36	3.52	49.89	6.35	12.59	0.91	81275.56
13:00	4.80	46.96	10.01	11.17	0.80	80426.50	3.20	48.81	10.40	11.77	0.92	81053.56
14:00	2.24	47.96	3.63	11.92	0.82	81111.28	4.02	49.79	9.24	13.05	0.92	83507.48
15:00	1.64	44.24	3.89	12.39	0.81	82107.01	3.16	48.51	7.96	12.30	0.92	80228.14
16:00	1.57	40.47	5.90	11.91	0.82	81394.87	2.62	44.07	9.01	13.17	0.92	83192.97
17:00	1.21	44.26	9.78	10.53	0.78	80703.16	2.65	42.97	5.00	11.84	0.91	81937.55
18:00	1.27	48.52	3.04	11.72	0.81	80805.80	2.58	47.22	5.95	12.64	0.90	83091.54
19:00	2.56	41.22	5.15	13.13	0.76	80648.71	2.19	42.07	6.10	11.98	0.92	82834.89
20:00	2.05	50.33	9.34	12.69	0.75	81606.20	2.89	48.53	4.55	12.26	0.89	80963.28
21:00	2.50	52.13	5.89	11.90	0.76	83888.37	3.33	48.30	6.76	12.42	0.87	82056.33
22:00	2.44	51.09	5.90	13.04	0.80	82411.74	3.70	41.35	7.35	13.32	0.89	80849.40
23:00	2.41	48.30	10.52	11.79	0.78	80541.88	3.22	47.99	8.45	12.74	0.91	82306.08