

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120427	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	4.55	56.24	5.75	8.15	1.24	77337.15	4.14	55.49	5.24	9.16	1.11	81272.44
01:00	6.55	59.01	12.40	10.22	1.27	69202.76	4.19	56.14	3.45	10.98	1.11	83078.98
02:00	5.11	59.01	6.51	10.40	1.28	80357.22	3.56	53.30	6.44	8.27	1.12	83135.80
03:00	5.57	54.12	6.85	9.77	1.29	75948.00	5.79	53.79	10.58	11.91	1.11	82259.89
04:00	5.26	54.68	6.90	10.38	1.29	74903.35	5.89	53.25	2.80	11.68	1.11	82385.78
05:00	6.33	56.25	5.94	9.54	1.27	71794.08	5.23	52.97	4.61	12.06	1.11	82069.11
06:00	6.02	54.20	4.03	10.45	1.26	75081.95	5.57	55.20	10.17	11.94	1.11	81157.08
07:00	6.10	56.26	4.17	11.17	1.24	76592.77	7.56	56.64	7.80	12.21	1.13	79619.68
08:00	5.77	56.45	4.26	11.20	1.27	75149.95	5.19	53.08	3.57	11.95	1.13	82676.93
09:00	6.06	43.28	10.18	9.20	1.28	75567.74	4.58	52.02	4.84	10.59	1.12	80814.46
10:00	4.88	58.14	11.88	10.57	1.32	72924.40	3.34	47.94	12.61	10.52	1.11	80666.98
11:00	4.28	47.58	11.75	9.49	1.34	75337.98	4.13	49.63	6.35	11.21	1.11	83175.30
12:00	6.22	47.88	14.98	10.37	1.30	72614.53	4.14	52.57	8.64	10.05	1.12	82191.97
13:00	4.68	53.77	11.10	10.31	1.31	74223.29	2.54	52.80	7.04	7.08	1.13	81817.79
14:00	4.40	55.55	9.91	8.78	1.31	76031.16	4.33	48.14	11.30	10.43	1.16	81477.78
15:00	5.82	51.64	12.27	10.18	1.31	71934.18	5.59	50.66	8.49	10.35	1.11	79244.43
16:00	5.05	54.70	6.01	9.77	1.32	75408.19	5.25	52.34	7.78	11.47	1.12	83374.89
17:00	4.62	51.56	5.66	8.49	1.30	77298.26	4.83	48.79	9.13	9.67	1.12	81890.40
18:00	4.36	55.74	5.63	10.22	1.31	74995.52	4.35	53.73	3.06	10.14	1.15	83710.37
19:00	5.24	52.22	6.14	11.77	1.34	75206.95	4.20	51.85	4.45	10.85	1.12	81400.67
20:00	4.53	54.07	6.37	8.90	1.34	73763.39	3.50	51.47	5.99	8.51	1.11	80909.80
21:00	4.28	52.60	6.12	11.09	1.35	76371.56	3.61	51.83	2.98	9.96	1.11	79415.69
22:00	4.24	50.20	6.34	9.37	1.34	75275.56	4.46	54.96	6.95	9.95	1.12	75981.67
23:00	5.19	53.88	12.21	10.79	1.29	73451.81	4.31	57.28	6.35	12.06	1.12	71397.92