

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120907	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	5.87	48.87	9.53	8.67	1.52	73583.58	5.92	41.46	10.28	11.71	2.15	80426.36
01:00	6.08	50.63	10.75	6.99	1.52	74204.85	3.78	37.02	14.42	7.81	2.14	81195.52
02:00	5.63	50.07	8.94	7.61	1.53	75804.26	3.93	40.06	10.77	9.67	2.14	81735.67
03:00	5.56	54.67	6.80	7.45	1.53	75297.14	4.49	44.62	13.06	11.25	2.14	82239.21
04:00	5.86	52.56	9.25	8.36	1.53	76008.97	3.34	43.15	13.43	6.64	2.12	81006.85
05:00	5.47	50.35	12.97	8.12	1.54	77584.03	3.59	44.18	10.62	4.92	2.13	79891.11
06:00	5.44	52.59	7.47	7.90	1.56	76227.67	4.14	43.83	7.71	7.84	2.14	83959.01
07:00	5.85	50.63	7.92	9.23	1.59	76135.04	3.47	41.96	8.87	5.92	2.14	81038.44
08:00	5.68	55.46	6.78	8.64	1.69	78011.33	4.37	46.70	9.97	9.16	2.17	82238.32
09:00	5.16	38.99	11.05	8.99	1.78	79278.57	3.86	46.26	9.03	7.91	2.23	80679.56
10:00	4.80	52.34	9.18	8.04	1.71	77984.25	4.16	33.37	12.15	10.21	2.19	79042.12
11:00	5.17	58.84	9.99	8.12	1.65	76775.43	8.93	46.80	10.96	11.48	2.14	78024.65
12:00	5.84	58.23	14.79	10.07	1.70	78725.25	4.01	51.35	5.20	13.86	2.14	81098.08
13:00	6.10	53.17	6.43	7.89	1.76	76182.44	5.20	47.88	12.85	11.25	2.14	77955.97
14:00	5.52	54.20	5.59	9.40	1.78	76334.24	5.57	46.34	13.67	13.29	2.14	78011.64
15:00	6.06	55.36	11.47	7.24	1.77	73550.61	5.89	48.18	7.56	13.87	2.14	81125.96
16:00	5.55	57.14	7.98	9.70	1.70	78082.06	5.42	47.83	10.69	11.60	2.13	79522.50
17:00	7.56	58.29	6.18	8.28	1.72	78766.93	3.76	49.63	8.73	7.10	2.17	79644.66
18:00	6.06	56.91	9.07	9.91	1.75	77269.19	3.89	52.37	8.43	10.97	2.17	78814.72
19:00	6.08	54.72	10.43	9.25	1.74	75553.86	2.92	50.05	8.66	7.27	2.14	79342.63
20:00	5.27	56.98	7.05	8.34	1.74	78657.53	6.43	49.07	11.45	8.33	2.15	80439.48
21:00	5.84	57.33	5.30	8.91	1.76	77490.45	3.23	46.96	7.66	8.76	2.14	79936.35
22:00	4.71	58.91	5.31	8.30	1.78	78232.18	3.15	50.02	8.30	8.12	2.18	80116.63
23:00	4.89	58.18	6.28	7.36	1.78	78492.57	3.55	51.11	11.64	9.37	2.17	77684.14