

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100215	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	4.59	70.32	9.26	17.50	1.05	81260.21	6.84	59.23	10.14	15.16	1.07	74279.06
01:00	4.62	55.81	7.61	17.29	1.06	79675.68	4.88	69.63	8.93	16.00	1.06	71700.00
02:00	4.52	66.26	4.43	17.89	1.08	79292.70	6.07	59.03	12.28	18.06	1.04	75759.25
03:00	3.90	71.39	4.18	17.07	1.08	80094.59	5.15	64.99	7.69	15.71	1.04	72878.94
04:00	5.27	63.49	4.17	17.08	1.08	81758.13	4.67	65.63	11.99	17.87	1.04	74918.90
05:00	4.86	67.29	5.13	17.09	1.08	78715.05	3.50	67.34	14.85	15.87	1.04	72853.84
06:00	3.49	69.20	2.71	15.64	1.08	79717.32	4.61	73.43	7.66	16.24	1.05	74828.60
07:00	5.11	60.71	4.40	17.87	1.07	79988.83	4.93	63.87	13.51	17.66	1.04	75664.53
08:00	4.90	66.21	3.63	18.65	1.09	78808.44	3.87	70.47	8.11	16.39	1.04	75082.41
09:00	5.35	60.71	4.30	18.46	1.10	79439.48	4.33	60.40	12.31	17.33	1.03	76024.18
10:00	4.09	70.21	2.93	18.43	1.10	78318.31	4.26	65.94	9.43	16.68	1.01	72846.32
11:00	3.69	66.29	3.72	16.65	1.09	78660.90	4.32	67.34	15.02	17.35	1.02	76317.91
12:00	3.97	65.74	3.85	17.71	1.10	80197.02	4.43	54.05	8.67	16.64	1.01	75265.95
13:00	4.54	67.05	4.32	16.85	1.12	77657.96	4.06	67.55	6.59	15.57	1.03	69549.49
14:00	3.64	71.36	4.06	17.33	1.13	76105.30	4.30	56.68	13.54	15.62	1.04	73852.10
15:00	3.38	62.87	4.91	16.85	1.13	81595.60	4.42	67.85	11.60	13.77	1.03	65021.31
16:00	2.96	70.01	4.76	14.79	1.13	76274.33	3.63	66.97	6.58	15.66	1.04	72645.90
17:00	2.24	67.39	3.54	13.40	1.13	79282.38	3.40	60.13	8.23	17.14	1.04	74944.65
18:00	2.21	70.15	4.47	12.13	1.11	76787.72	3.35	66.64	6.46	14.04	1.03	72481.00
19:00	3.25	72.33	5.20	14.79	1.11	74896.89	2.08	59.08	7.50	10.39	1.02	75622.74
20:00	2.80	56.06	4.71	13.16	1.11	77978.63	2.36	62.40	8.89	6.96	1.02	71369.63
21:00	2.43	63.91	3.43	11.72	1.11	79135.42	2.90	65.72	5.79	10.10	1.02	72400.41
22:00	2.33	59.77	3.57	12.16	1.12	81841.86	3.55	65.23	5.94	14.57	1.03	72091.17
23:00	2.41	67.25	3.52	13.03	1.12	81699.68	2.10	62.99	6.78	5.58	1.03	71436.54