

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070228		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	3.99	48.91	23.59	7.80	1.02	64509.49	6.38	74.33	4.91	11.93	1.41	71116.34
01:00	3.18	57.61	6.58	8.65	1.04	62695.46	6.07	68.36	5.61	12.73	1.41	72428.57
02:00	2.29	50.61	7.11	8.60	1.01	62352.35	6.23	91.23	3.85	13.56	1.41	69802.04
03:00	2.43	62.69	4.06	8.75	1.01	58210.56	6.11	71.87	5.99	13.06	1.42	73773.64
04:00	2.35	61.57	4.20	8.86	1.00	57432.45	6.11	66.12	26.63	12.81	1.42	76170.75
05:00	2.31	53.70	9.03	8.79	1.05	59491.20	6.21	71.78	18.02	12.55	1.42	75140.53
06:00	2.11	50.15	12.70	8.42	1.08	61547.80	6.18	73.47	5.07	13.43	1.42	70901.66
07:00	2.16	48.89	13.13	8.37	1.24	65089.94	6.24	78.19	4.34	13.53	1.41	69569.94
08:00	3.55	30.02	40.30	7.81	1.26	69157.41	6.36	69.54	26.84	11.24	1.43	75238.90
09:00	3.02	35.01	19.93	7.90	1.17	66905.59	6.93	57.38	26.46	14.34	1.42	77002.30
10:00	3.20	39.53	12.63	12.71	1.17	66014.16	6.84	64.47	15.35	13.14	1.42	71955.36
11:00	4.66	45.26	6.51	10.83	1.10	65010.49	6.84	65.50	21.78	10.88	1.42	76511.89
12:00	5.69	44.76	18.01	9.51	1.12	64906.76	7.00	63.70	16.84	9.85	1.42	78824.04
13:00	10.88	51.84	12.49	10.09	1.10	64968.96	6.79	68.33	8.61	9.48	1.41	72607.15
14:00	8.75	50.18	12.20	10.03	1.12	65525.81	7.15	69.42	20.33	9.45	1.41	73921.98
15:00	10.24	51.01	27.34	11.15	1.10	65502.46	7.13	66.87	22.20	9.46	1.41	72038.85
16:00	7.92	56.49	13.92	10.55	1.13	63275.51	7.72	71.28	18.56	11.12	1.41	69543.14
17:00	9.14	53.14	24.72	10.09	1.15	64133.65	6.89	71.13	6.44	10.40	1.40	69488.28
18:00	7.80	60.34	8.26	9.62	1.13	60630.39	6.65	67.20	7.39	11.42	1.40	70525.47
19:00	7.44	57.63	13.87	9.87	1.15	63340.57	6.64	73.09	8.53	12.31	1.41	69384.04
20:00	6.60	56.18	9.02	10.08	1.15	63793.25	6.51	69.44	6.22	14.31	1.42	74065.33
21:00	5.53	49.75	20.78	9.74	1.13	65200.77	6.53	66.96	5.41	11.13	1.40	69430.44
22:00	4.35	54.86	11.48	9.24	1.13	63565.17	7.06	67.75	13.05	10.44	1.41	72157.13
23:00	3.64	58.19	6.98	9.17	1.12	63356.55	6.43	69.28	6.90	10.94	1.40	70257.47