

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090430		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	4.77	70.11	11.78	14.11	1.07	81080.88	3.49	70.70	11.41	12.26	1.06	81483.56
01:00	4.92	71.33	11.25	15.40	1.07	81531.93	3.81	66.67	10.53	14.73	1.06	81810.73
02:00	4.78	68.76	6.73	14.52	1.07	80032.45	3.51	68.34	12.40	14.70	1.10	79034.81
03:00	4.26	68.32	4.88	15.08	1.07	82341.58	3.65	70.42	17.94	15.59	1.09	81764.48
04:00	4.86	68.26	9.39	15.41	1.07	81873.15	3.54	69.96	9.25	14.54	1.05	81014.13
05:00	4.57	69.36	8.56	14.28	1.08	82846.44	3.95	65.88	11.76	14.74	1.05	79408.86
06:00	4.51	70.86	4.59	14.23	1.08	82513.39	3.69	66.79	9.33	15.08	1.08	79920.32
07:00	4.96	67.29	4.89	15.43	1.08	81095.41	3.47	68.36	7.42	14.51	1.08	78821.90
08:00	4.54	71.22	4.59	13.98	1.09	79650.58	3.94	67.69	18.42	13.64	1.13	79111.85
09:00	4.88	60.20	4.33	13.59	1.14	80635.46	3.80	73.93	8.00	14.23	1.06	80341.99
10:00	4.80	64.72	2.54	14.57	1.12	84044.58	無效	無效	無效	無效	1.05	無效
11:00	4.65	69.32	4.53	13.20	1.11	82335.56	4.12	71.38	12.50	14.08	1.05	80636.50
12:00	4.59	69.34	6.37	13.97	1.13	84120.27	5.14	68.97	14.94	14.09	1.04	85231.57
13:00	4.33	68.40	4.48	13.16	1.13	82502.66	3.87	72.16	11.53	14.74	1.02	79157.17
14:00	4.59	65.40	14.03	13.73	1.12	82938.33	3.98	68.63	7.18	12.71	1.02	82602.84
15:00	5.77	70.91	6.63	15.52	1.13	82639.48	7.37	69.49	12.84	15.36	1.01	81860.23
16:00	4.62	69.10	3.31	14.56	1.13	81861.64	5.05	72.64	11.42	15.22	1.01	78293.04
17:00	4.14	66.58	9.35	14.11	1.14	84385.58	5.28	64.99	9.03	13.02	1.02	84180.17
18:00	4.38	67.94	7.73	13.61	1.11	82455.42	4.63	65.84	8.52	14.19	1.02	81338.36
19:00	5.18	66.15	3.44	13.92	1.12	84149.44	8.55	67.58	8.08	13.37	1.02	81276.47
20:00	4.69	67.72	6.35	13.41	1.11	84410.90	5.56	66.01	9.15	13.78	1.02	82096.01
21:00	4.56	67.49	4.92	13.28	1.11	84954.21	6.45	69.71	7.44	14.25	1.03	81440.91
22:00	4.74	71.44	3.32	14.75	1.11	81866.35	4.30	67.65	5.17	14.21	1.03	80768.62
23:00	4.51	65.36	8.04	14.63	1.09	83999.89	4.12	67.06	10.49	15.34	1.02	80334.87