

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080918		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	10.86	98.57	8.86	14.24	1.02	83429.77	14.21	82.51	15.54	11.06	1.09	76329.69
01:00	10.94	103.65	3.56	15.87	1.03	81797.57	14.15	80.86	9.46	11.69	1.10	73520.25
02:00	12.16	103.57	8.59	19.21	1.02	78947.51	14.55	82.87	19.35	10.59	1.09	75299.73
03:00	10.76	111.00	4.73	16.17	1.03	80910.10	13.64	84.10	8.20	10.27	1.09	75357.97
04:00	10.53	112.00	1.45	14.46	1.03	82440.40	13.55	82.45	6.21	11.17	1.10	76068.38
05:00	10.40	105.80	2.71	12.68	1.03	81515.17	13.30	78.54	9.04	9.13	1.09	73772.80
06:00	10.17	103.24	1.49	11.12	1.04	81155.75	13.66	79.61	7.88	9.26	1.09	77325.84
07:00	10.72	104.68	2.12	13.26	1.04	81376.43	13.88	83.52	8.41	11.90	1.10	74952.35
08:00	10.50	105.87	1.08	11.53	1.04	81623.97	13.35	80.47	14.91	10.10	1.11	77799.74
09:00	10.18	90.25	1.56	12.78	1.04	83396.52	13.56	78.33	7.15	11.35	1.11	76541.76
10:00	10.40	105.46	2.03	11.36	1.03	78311.56	無效	無效	無效	無效	1.10	無效
11:00	10.75	84.75	13.02	14.18	1.03	84114.05	13.22	98.69	9.06	10.29	1.11	75377.34
12:00	10.25	85.81	3.80	11.54	1.04	82420.14	13.37	92.83	5.74	10.05	1.12	75660.17
13:00	10.17	87.74	3.42	10.89	1.03	82794.61	13.06	97.71	3.36	9.34	1.12	73802.42
14:00	10.40	70.76	11.53	11.99	1.03	84118.57	12.93	81.58	6.29	9.43	1.12	78882.16
15:00	10.37	77.55	7.97	12.17	1.04	81422.31	12.83	83.13	6.17	9.90	1.12	74948.39
16:00	10.28	82.58	3.45	11.03	1.04	79935.63	13.02	88.82	3.26	10.32	1.12	74355.45
17:00	9.93	83.11	3.02	9.26	1.04	80839.74	12.82	84.69	4.05	9.96	1.12	75966.05
18:00	10.54	80.44	3.48	10.39	1.03	80572.15	13.13	89.76	5.03	10.71	1.12	73244.64
19:00	10.50	83.00	3.11	9.14	1.03	78682.31	13.90	89.53	10.94	10.06	1.12	72141.92
20:00	10.64	80.44	3.96	10.39	1.04	79211.62	14.78	94.20	13.60	11.89	1.11	73192.65
21:00	10.43	81.23	3.64	12.00	1.04	78962.57	14.23	87.11	11.43	12.59	1.09	72001.38
22:00	10.64	77.52	7.02	11.83	1.02	81588.81	14.68	83.65	10.04	11.48	1.08	72377.11
23:00	11.14	85.59	9.48	11.86	1.02	76776.39	15.77	86.38	4.25	13.88	1.08	69667.56