

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120606	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	3.84	49.85	8.91	9.66	1.17	75023.51	2.86	45.03	8.89	10.93	1.09	79917.15
01:00	3.64	50.12	12.01	10.54	1.19	73208.15	2.10	47.77	9.01	9.70	1.13	79138.91
02:00	3.29	45.31	11.23	9.07	1.20	76266.36	1.95	46.79	12.84	9.94	1.13	81175.09
03:00	3.47	48.04	13.13	8.55	1.19	76448.87	2.93	42.81	9.88	8.39	1.13	78831.83
04:00	4.18	45.96	7.62	10.78	1.17	77034.24	2.74	47.01	9.47	9.80	1.11	80344.01
05:00	4.16	45.81	8.09	9.29	1.15	74020.76	2.84	45.28	13.13	8.14	1.12	80032.40
06:00	3.92	44.61	7.92	7.89	1.16	75380.48	3.60	44.60	12.38	8.12	1.11	78902.06
07:00	3.68	45.63	11.76	8.58	1.19	74556.67	3.04	44.45	8.72	7.81	1.11	79533.27
08:00	3.84	53.75	11.53	8.81	1.19	76632.80	2.97	44.47	13.25	7.43	1.11	79813.36
09:00	3.97	38.40	6.62	10.59	1.23	79176.24	2.75	43.43	10.67	8.97	1.08	79661.59
10:00	3.70	49.78	8.53	8.07	1.20	76248.98	3.01	38.65	6.20	7.86	1.05	77668.39
11:00	4.03	50.65	7.40	9.79	1.24	78531.59	2.86	43.18	4.04	9.14	1.05	79442.29
12:00	4.47	50.58	6.43	9.27	1.25	76479.59	3.00	40.52	4.59	7.77	1.09	80209.29
13:00	5.19	51.25	7.16	11.56	1.24	75603.71	2.59	43.73	5.84	8.53	1.07	81055.53
14:00	5.11	61.56	4.59	11.08	1.22	77402.71	2.90	47.89	8.21	11.10	1.08	78612.75
15:00	4.53	49.24	9.47	9.54	1.24	76678.34	3.90	44.61	10.82	11.37	1.08	78912.58
16:00	4.65	48.67	8.20	9.58	1.25	73573.53	7.90	45.38	10.87	9.63	1.07	77584.44
17:00	5.25	49.52	9.79	11.18	1.23	71128.06	5.49	46.02	16.92	8.01	1.07	73432.96
18:00	5.45	47.26	10.50	10.34	1.22	72867.54	4.25	46.89	6.30	11.48	1.03	75806.15
19:00	4.18	51.07	3.78	10.09	1.24	75303.09	4.08	46.09	6.66	9.80	1.09	80258.41
20:00	4.52	49.66	11.81	9.66	1.19	75011.46	3.93	43.65	7.72	13.36	1.03	78615.64
21:00	4.73	51.30	10.61	11.17	1.17	75613.95	4.50	48.95	13.42	10.76	1.03	76905.26
22:00	4.32	52.15	6.45	11.16	1.21	71776.92	4.51	47.74	12.08	10.84	1.03	75883.23
23:00	3.55	51.03	4.92	8.94	1.21	77324.89	3.75	47.03	6.84	10.69	1.05	77790.61