

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120613	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	5.14	51.11	11.03	10.65	1.13	74662.12	4.72	53.56	6.21	12.49	1.02	76781.70
01:00	4.58	49.82	4.36	9.74	1.12	75497.24	3.91	53.17	5.52	11.25	1.04	78403.32
02:00	4.42	51.61	4.21	9.73	1.10	75721.16	3.21	54.16	4.72	9.41	1.03	79876.03
03:00	4.44	54.53	4.20	9.97	1.12	73914.73	3.43	60.77	5.93	9.37	1.06	77306.99
04:00	4.24	55.33	4.39	8.69	1.13	71397.00	3.72	55.97	4.64	10.53	1.07	77668.27
05:00	4.20	56.54	4.06	8.78	1.12	74117.94	3.21	54.96	5.53	7.33	1.06	80008.73
06:00	4.59	51.58	4.85	7.71	1.12	73675.05	7.30	55.63	9.52	13.72	1.05	81261.50
07:00	5.07	53.85	6.70	10.82	1.08	75409.82	4.97	56.36	6.35	11.58	1.01	76597.43
08:00	5.26	54.95	8.41	9.19	1.14	73504.17	4.69	53.35	12.26	9.92	1.05	80305.74
09:00	4.72	44.86	11.27	10.71	1.15	77956.82	3.96	51.70	7.99	9.33	1.03	79684.91
10:00	3.81	54.50	12.38	8.44	1.15	72471.79	3.39	56.57	8.84	11.75	1.05	78359.10
11:00	3.89	44.24	12.08	9.02	1.20	74992.18	3.59	47.41	13.79	10.36	1.07	80340.47
12:00	5.38	32.12	8.90	11.40	1.16	70788.14	3.66	39.72	4.50	7.79	1.04	77236.31
13:00	5.54	33.93	8.52	12.01	1.18	72990.75	4.44	42.13	9.18	12.10	1.05	76819.90
14:00	5.18	32.08	10.20	10.15	1.21	72493.46	5.06	43.01	8.57	13.77	1.08	75569.14
15:00	3.79	36.07	5.77	9.03	1.19	74860.54	3.96	40.19	7.71	10.83	1.07	77902.26
16:00	4.28	31.55	8.76	9.32	1.16	76032.81	4.03	39.32	10.64	11.39	1.03	78514.87
17:00	4.14	34.36	8.32	9.75	1.15	75797.99	3.74	41.59	7.18	9.18	1.04	78691.87
18:00	4.43	32.09	11.82	8.68	1.20	73179.75	4.03	39.62	15.67	10.94	1.06	80575.42
19:00	5.12	33.81	13.81	11.91	1.19	73974.83	6.79	42.52	10.87	10.88	1.08	79646.82
20:00	5.59	41.75	6.66	13.53	1.14	72525.74	4.15	42.02	9.03	10.74	1.03	78305.61
21:00	5.51	38.46	8.13	13.01	1.14	74497.25	4.30	42.67	14.47	13.39	1.01	77266.67
22:00	5.24	40.64	13.90	11.64	1.16	73901.27	4.17	40.59	13.37	13.36	1.02	78969.18
23:00	6.02	37.24	14.36	15.16	1.19	73877.59	3.69	44.68	4.52	13.77	1.06	77831.79