

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120414	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.67	58.87	2.80	9.79	1.27	75982.15	2.10	56.35	5.23	9.34	1.06	77178.21
01:00	4.65	58.76	3.61	9.73	1.27	76422.83	2.23	55.70	5.05	9.13	1.07	78336.20
02:00	5.20	63.27	4.91	11.54	1.25	76160.34	3.78	57.20	6.41	11.17	1.06	74904.45
03:00	5.95	60.71	8.52	11.71	1.23	74872.72	4.89	59.19	13.08	12.05	1.05	75010.05
04:00	6.91	55.89	14.28	13.23	1.24	75457.81	5.31	54.96	7.66	11.95	1.05	75818.20
05:00	5.77	63.02	4.76	11.57	1.23	75715.64	5.54	57.15	9.02	12.00	1.05	75529.27
06:00	6.03	60.34	10.97	12.27	1.23	74165.57	4.87	56.40	7.73	11.30	1.05	77062.57
07:00	5.34	63.49	13.32	11.30	1.26	74760.96	5.59	58.58	8.33	13.25	1.04	75652.54
08:00	5.47	60.96	7.89	12.36	1.26	77530.07	6.53	60.75	11.51	16.84	1.05	75599.67
09:00	5.70	45.65	8.89	11.95	1.25	73382.28	5.58	63.22	9.33	11.92	1.03	72635.36
10:00	5.63	60.27	13.50	10.96	1.26	73760.63	5.19	48.26	11.63	13.29	1.01	74554.31
11:00	5.30	62.17	11.69	9.95	1.25	69706.22	5.45	57.19	10.40	11.63	0.99	72914.35
12:00	4.96	61.32	9.69	11.10	1.31	72394.77	9.31	60.09	15.17	14.65	0.99	74670.95
13:00	6.38	61.10	12.78	14.61	1.27	69723.87	8.10	58.23	12.75	15.26	1.00	75166.16
14:00	6.84	62.44	10.62	13.63	1.28	68104.63	6.09	53.29	10.54	9.29	1.03	72333.12
15:00	7.66	62.85	14.34	12.82	1.28	70599.06	10.76	59.07	8.92	12.25	1.02	73508.35
16:00	7.38	62.86	5.43	12.91	1.26	72603.57	8.86	59.95	12.61	14.71	1.03	72143.97
17:00	6.41	60.80	6.13	11.25	1.27	72562.23	5.48	56.14	5.96	11.90	0.99	75202.54
18:00	5.27	61.26	4.70	10.84	1.29	72201.36	4.63	58.62	5.20	10.89	1.00	73814.49
19:00	5.29	63.23	8.05	13.36	1.25	71815.68	4.18	54.84	6.52	10.57	1.02	75064.35
20:00	6.94	61.46	8.45	15.85	1.30	72157.25	7.12	57.25	11.28	16.97	0.99	73984.97
21:00	7.29	59.92	7.33	13.75	1.28	71679.06	7.08	58.51	9.20	12.77	1.00	74551.26
22:00	6.58	61.36	4.33	13.09	1.26	71966.95	5.71	58.87	10.86	11.83	1.00	73004.66
23:00	4.06	65.77	3.14	11.06	1.24	72519.19	4.41	61.93	8.72	10.28	1.02	76515.40