

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100220		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	5.64	64.63	9.65	17.74	1.08	83236.84	4.30	59.05	10.26	16.83	1.00	78144.70
01:00	5.37	66.32	6.07	16.84	1.08	81539.89	5.21	60.62	8.76	15.71	0.98	78994.66
02:00	5.66	69.08	6.61	16.23	1.06	81206.27	6.54	59.96	10.10	15.98	0.99	78144.41
03:00	4.49	68.05	4.12	14.98	1.05	81065.24	7.44	62.87	9.21	16.54	0.99	77080.25
04:00	9.39	67.55	4.68	16.91	1.04	82222.03	11.33	65.53	8.53	18.17	1.00	76891.67
05:00	6.15	72.02	3.83	16.82	1.05	82376.42	7.81	65.89	9.48	16.81	1.02	77878.47
06:00	5.85	63.26	5.97	16.13	1.05	83602.47	8.16	65.99	14.96	16.70	1.00	78132.74
07:00	4.88	67.80	4.37	16.43	1.06	81756.75	4.89	73.11	8.53	15.47	1.01	76420.34
08:00	5.43	68.03	4.01	18.41	1.04	78833.95	5.24	66.87	10.54	15.19	0.99	77576.20
09:00	4.53	63.70	4.21	16.70	1.04	80008.10	5.06	71.60	8.37	15.82	1.03	76204.97
10:00	3.55	67.13	6.46	15.04	1.03	82389.69	4.32	65.95	8.51	15.99	1.04	75983.34
11:00	4.13	66.88	6.58	13.96	1.04	80981.97	4.17	67.69	9.01	16.01	1.04	75986.62
12:00	4.18	65.55	5.22	15.21	1.01	82303.30	3.45	71.11	6.82	14.22	1.03	76359.47
13:00	3.75	72.46	3.20	14.59	1.03	78283.87	4.33	62.50	19.75	15.34	1.04	78983.76
14:00	4.38	64.05	9.28	14.58	1.03	83737.52	4.42	63.81	12.12	12.15	1.05	74738.70
15:00	4.86	67.56	12.11	14.69	1.04	78022.07	4.22	66.55	9.77	14.52	1.04	73248.48
16:00	4.22	67.01	8.81	14.93	1.04	80958.91	3.57	57.52	10.62	13.71	1.04	77309.80
17:00	3.71	68.98	4.63	15.84	1.03	80898.16	3.65	60.35	4.93	15.35	1.05	77341.66
18:00	3.33	65.57	3.67	14.79	1.03	81800.93	3.59	63.22	5.78	14.74	1.06	75843.54
19:00	3.94	60.75	6.22	16.39	1.04	80285.71	3.67	62.53	10.12	12.99	1.06	75297.78
20:00	3.72	63.10	4.05	15.16	1.03	82574.15	3.35	61.81	8.36	15.36	1.07	76540.49
21:00	3.03	62.72	3.76	12.73	1.05	83117.72	3.72	61.45	8.27	14.59	1.06	76930.20
22:00	3.56	66.31	6.02	14.66	1.04	81534.85	3.92	65.34	7.11	15.11	1.04	76402.15
23:00	3.56	60.95	4.43	13.23	1.02	84201.05	2.61	54.10	6.40	9.03	1.04	75062.44