

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080222		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	7.73	80.96	1.66	4.06	0.73	77451.74	16.28	75.97	6.63	1.61	1.44	58261.83
01:00	7.59	76.96	2.66	3.75	0.74	76232.78	16.75	86.22	3.49	1.51	1.42	56161.07
02:00	6.87	72.44	4.21	2.85	0.74	79301.52	15.98	74.80	38.53	1.41	1.45	58767.66
03:00	8.28	69.24	9.77	4.53	0.74	79891.68	15.73	67.90	28.39	1.41	1.48	59471.48
04:00	8.48	77.24	3.37	4.51	0.76	76827.10	16.24	72.27	36.99	1.43	1.46	58010.42
05:00	8.34	77.67	3.68	6.21	0.76	76193.16	15.73	71.61	30.98	1.46	1.49	58508.24
06:00	9.52	73.94	5.91	10.96	0.74	79195.53	15.51	70.82	43.12	1.46	1.52	59146.78
07:00	8.76	82.06	6.60	10.40	0.74	76050.10	17.03	67.39	67.22	1.70	1.44	58837.67
08:00	9.59	79.40	2.27	8.78	0.74	79210.02	17.75	74.16	29.15	2.39	1.40	59315.22
09:00	無效	無效	無效	無效	0.73	無效	23.34	60.81	84.66	2.50	無效	63437.91
10:00	9.26	90.80	9.74	9.21	0.72	77197.13	15.58	64.18	22.47	1.25	1.38	63276.18
11:00	9.92	83.03	3.05	10.86	0.72	78134.94	15.92	66.45	16.89	1.50	1.47	61031.90
12:00	9.64	89.41	1.21	10.64	0.73	78453.08	16.35	76.96	12.60	1.35	1.41	60668.36
13:00	8.33	89.74	1.97	7.00	0.73	76458.29	15.98	65.12	13.07	1.37	1.43	60396.85
14:00	9.45	79.87	25.35	10.39	0.71	82688.06	16.32	87.71	8.13	1.23	1.38	58537.72
15:00	9.40	74.95	5.44	12.31	0.70	77572.74	16.52	66.36	48.76	1.41	1.40	61841.45
16:00	9.18	78.35	3.96	10.16	0.69	76286.28	18.83	60.24	59.77	2.52	1.37	61660.27
17:00	7.89	78.06	15.61	7.64	0.70	78666.22	17.11	83.47	9.41	2.06	1.38	56290.48
18:00	8.49	80.65	5.76	6.35	0.72	75541.33	16.01	76.93	6.23	1.38	1.40	59096.05
19:00	8.63	80.86	2.45	6.36	0.74	77991.20	15.80	73.11	34.65	1.06	1.44	61492.01
20:00	8.58	93.04	1.57	5.55	0.75	79060.02	15.48	68.58	10.79	1.00	1.41	60340.30
21:00	10.81	77.77	2.66	10.90	0.74	79182.68	16.34	77.49	20.63	0.97	1.46	60149.59
22:00	9.82	93.60	1.32	10.50	0.73	75317.95	15.76	71.60	10.06	1.08	1.40	61586.36
23:00	9.92	86.32	1.57	9.72	0.73	78099.13	15.46	68.47	13.83	1.19	1.39	62749.33