

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090822		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	3.95	67.47	13.86	16.68	0.74	80371.06	3.75	70.98	16.07	15.55	0.97	77624.69
01:00	4.18	66.79	11.80	18.32	0.71	81967.34	4.01	69.84	6.20	17.35	0.96	74960.24
02:00	4.09	69.04	4.40	17.42	0.71	81241.96	4.13	71.16	11.39	17.56	0.96	76487.26
03:00	4.08	67.63	7.57	17.38	0.71	81746.97	3.80	73.65	5.87	16.61	0.97	76298.63
04:00	3.96	69.86	6.07	17.50	0.71	79991.92	3.58	67.34	11.62	16.02	0.97	77676.52
05:00	3.75	65.47	7.74	17.60	0.72	82762.25	3.99	70.47	14.87	16.72	0.97	75238.18
06:00	4.13	69.31	5.44	17.38	0.73	79526.24	3.96	70.37	13.11	17.26	0.97	76242.76
07:00	4.05	67.24	4.21	17.22	0.72	81002.93	3.76	70.34	16.43	15.55	0.96	76370.05
08:00	4.16	67.89	5.81	18.02	0.72	82824.99	3.62	69.56	11.71	13.74	0.96	78405.07
09:00	4.21	61.95	6.98	16.17	0.76	78152.33	4.20	68.11	9.68	16.51	0.95	78432.36
10:00	4.36	65.49	10.05	17.67	0.75	86371.68	4.17	70.56	12.39	16.87	0.96	78483.36
11:00	4.58	68.22	5.58	18.12	0.75	82296.72	4.52	70.63	9.17	17.07	0.96	79592.39
12:00	4.44	69.71	5.22	16.87	0.75	81279.39	5.96	73.04	10.29	15.30	0.96	79455.76
13:00	4.26	69.15	3.38	16.65	0.72	78681.78	4.16	67.99	12.40	17.90	0.96	79541.98
14:00	3.75	65.81	9.91	17.51	0.73	82973.05	5.78	73.24	10.32	18.31	0.95	77762.12
15:00	4.33	64.64	6.26	17.16	0.73	89183.67	2.67	73.78	7.34	17.08	0.95	77554.51
16:00	7.60	70.33	10.91	18.12	0.73	82000.29	4.06	67.61	10.73	16.50	0.96	75380.54
17:00	4.51	70.00	7.61	18.63	0.73	77788.98	4.04	70.54	8.64	18.02	0.96	75987.48
18:00	3.81	69.89	5.93	17.03	0.73	77225.88	3.62	69.42	8.16	17.05	0.96	75919.36
19:00	4.04	65.59	6.02	16.80	0.73	78676.31	3.07	69.77	6.96	16.56	0.96	76554.33
20:00	4.25	69.61	4.51	17.07	0.73	80581.77	3.02	65.72	12.65	14.00	0.97	78674.27
21:00	3.92	69.96	5.08	17.31	0.73	80743.64	3.99	69.06	8.57	16.36	0.96	75430.85
22:00	3.93	69.68	3.63	17.38	0.73	78526.70	3.92	69.49	10.59	18.03	0.96	74398.55
23:00	3.78	66.05	3.72	17.62	0.73	79532.12	3.73	68.18	10.16	16.16	0.96	75643.94