

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080207		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	8.30	67.99	4.61	10.70	0.77	75617.21	16.71	79.24	29.24	13.22	1.38	63636.51
01:00	8.38	70.33	8.80	11.55	0.76	77070.79	16.28	78.42	44.28	14.25	1.43	63118.99
02:00	8.53	71.07	8.06	12.91	0.75	75478.45	16.52	83.28	9.95	15.27	1.40	61617.66
03:00	7.71	67.37	6.31	10.54	0.74	75913.73	15.92	73.51	19.06	12.24	1.37	62798.34
04:00	7.92	65.89	8.34	13.02	0.74	74973.90	15.52	69.02	29.21	11.57	1.40	64195.64
05:00	7.86	83.69	6.80	13.28	0.74	73843.42	15.84	72.99	34.21	10.67	1.39	63440.95
06:00	8.25	69.89	3.82	14.09	0.74	80932.25	16.03	81.23	16.50	9.86	1.39	62045.66
07:00	8.27	69.16	17.84	13.63	0.74	76841.18	16.58	78.53	12.19	13.39	1.37	62829.16
08:00	9.26	70.25	19.44	12.48	0.76	76800.09	15.09	65.54	38.70	13.16	1.40	67550.22
09:00	9.94	69.85	29.02	14.30	0.78	78149.82	16.61	68.83	42.75	18.27	1.41	64959.49
10:00	11.09	73.14	47.23	15.97	0.78	77926.76	16.17	78.42	27.74	14.13	1.44	61832.87
11:00	7.79	70.81	13.77	12.35	0.78	74546.36	16.60	72.69	46.75	19.79	1.44	63723.59
12:00	8.77	68.27	16.46	12.93	0.78	76724.81	16.42	73.91	17.48	21.18	1.44	63082.10
13:00	8.52	72.27	16.12	12.62	0.78	74125.86	15.58	76.05	9.65	14.82	1.43	62938.08
14:00	7.28	75.81	8.57	10.87	0.79	72278.79	17.05	113.16	1.27	12.22	1.39	57647.42
15:00	6.58	81.22	5.67	5.68	0.78	71354.49	15.26	80.36	24.51	9.64	1.42	65543.68
16:00	6.59	72.20	4.43	5.78	0.77	73001.08	15.70	82.72	8.09	9.31	1.44	61260.38
17:00	6.43	74.26	4.58	4.75	0.77	73308.85	16.05	67.97	50.64	8.80	1.41	67447.55
18:00	6.55	76.89	11.31	3.95	0.78	74200.30	15.60	79.65	3.59	10.06	1.40	62905.31
19:00	8.29	66.26	19.82	11.29	0.77	78318.88	19.48	71.40	28.41	10.25	1.43	66377.59
20:00	8.37	62.38	31.03	10.40	0.78	77143.34	17.45	82.14	40.96	9.01	1.43	62297.69
21:00	9.07	63.54	9.73	14.27	0.75	77552.48	17.04	79.13	13.12	12.87	1.40	64563.15
22:00	9.44	59.58	6.17	14.23	0.77	76502.05	17.09	70.56	33.42	17.10	1.39	66229.08
23:00	9.31	61.21	10.12	14.25	0.80	76891.26	17.32	75.37	31.54	19.28	1.43	63751.28