

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080120		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	9.02	82.53	6.19	14.45	0.74	80989.76	18.94	74.19	26.77	28.77	1.29	71972.79
01:00	8.56	76.61	3.85	13.91	0.76	83047.43	16.42	78.59	17.22	16.98	1.30	71062.84
02:00	8.83	81.75	3.16	14.58	0.75	84183.43	16.54	82.62	6.14	17.75	1.31	70156.58
03:00	9.30	85.54	2.09	13.26	0.77	81828.42	16.14	89.43	5.36	13.51	1.30	69794.45
04:00	7.26	79.26	9.22	9.52	0.79	84918.76	15.33	111.85	6.42	9.56	1.33	66978.83
05:00	9.98	70.32	15.91	11.06	0.80	85000.24	14.75	85.66	15.12	7.44	1.34	71984.93
06:00	10.29	71.33	14.65	12.74	0.79	84471.47	15.68	89.51	6.64	8.51	1.34	66333.77
07:00	12.98	77.15	13.57	24.02	0.79	82056.08	15.72	83.96	14.90	10.09	1.33	68604.48
08:00	11.57	72.41	7.38	15.87	0.79	81243.58	15.65	76.40	32.72	9.97	1.34	71351.68
09:00	9.98	78.31	3.01	16.32	0.77	82203.52	20.20	78.91	24.54	29.75	1.31	71856.04
10:00	9.62	75.19	2.79	12.76	0.80	83957.25	18.65	91.00	5.92	29.73	1.31	69687.39
11:00	8.42	83.05	2.80	11.87	0.78	81757.16	17.65	86.43	9.68	24.35	1.31	71253.55
12:00	9.79	76.76	2.58	13.86	0.77	83696.88	17.05	81.52	11.34	21.09	1.30	71121.58
13:00	8.94	81.11	1.41	12.00	0.80	83017.51	16.42	87.41	7.28	17.94	1.31	70118.50
14:00	7.96	83.47	1.11	11.44	0.80	81780.34	16.52	82.73	9.31	17.12	1.31	71826.29
15:00	8.38	79.62	4.75	11.13	0.77	81879.71	17.56	87.80	9.38	22.89	1.29	69422.88
16:00	7.55	84.42	4.61	8.74	0.75	83266.85	15.12	111.55	4.95	13.30	1.30	70564.61
17:00	7.80	69.89	4.86	10.37	0.79	84134.63	14.75	79.11	33.36	9.82	1.37	74381.88
18:00	9.22	72.06	4.94	11.08	0.81	84385.78	15.16	64.32	44.29	12.53	1.37	74255.92
19:00	9.52	73.92	5.29	13.43	0.79	84253.21	16.19	74.93	13.17	18.58	1.34	71010.95
20:00	9.14	79.86	2.23	10.96	0.79	82733.83	15.30	78.98	4.09	11.59	1.36	71864.77
21:00	8.93	69.73	4.04	10.70	0.77	83876.47	19.10	70.14	41.63	22.20	1.36	72899.70
22:00	9.40	68.46	14.64	11.18	0.76	83411.57	16.71	69.95	27.36	17.32	1.31	74641.64
23:00	7.81	79.43	3.25	9.64	0.74	80995.35	17.65	68.10	19.05	24.56	1.30	72996.40