

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090128	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	5.76	64.32	2.52	13.99	1.13	82765.49	5.24	64.35	8.70	15.82	1.15	79682.75
01:00	5.94	62.71	3.27	13.26	1.13	81924.64	4.85	61.91	9.57	15.18	1.15	77694.63
02:00	5.39	69.10	1.69	12.82	1.14	84371.45	4.99	64.52	6.23	13.79	1.15	74316.74
03:00	6.03	62.26	10.70	12.24	1.14	79210.40	4.58	63.14	7.02	14.60	1.15	76452.00
04:00	5.43	59.94	4.62	13.54	1.13	80306.07	4.81	62.95	5.21	13.03	1.14	75164.54
05:00	5.43	63.53	5.57	14.23	1.12	82876.61	4.77	63.88	6.04	15.27	1.12	75863.55
06:00	5.54	64.39	2.83	13.97	1.11	83550.43	4.19	63.73	8.31	12.17	1.13	77183.50
07:00	6.41	66.14	9.39	13.88	1.11	82538.84	6.70	68.31	14.93	18.67	1.12	82160.70
08:00	5.99	63.03	5.74	15.14	1.11	85151.63	6.49	66.85	5.11	16.43	1.12	78666.69
09:00	5.50	59.61	7.38	14.51	1.12	80609.64	5.25	70.21	11.88	14.57	1.08	79894.56
10:00	5.44	57.38	4.42	13.60	1.13	84727.31	4.89	64.62	12.25	17.00	1.07	81417.29
11:00	5.07	61.74	2.64	15.30	1.15	86342.69	5.26	66.61	13.70	16.23	1.08	79628.31
12:00	5.88	70.55	3.94	11.51	1.16	78086.06	5.42	66.94	14.37	14.58	1.09	79510.58
13:00	5.31	69.70	2.31	10.22	1.16	78265.31	4.03	61.98	2.36	11.30	1.09	79417.70
14:00	4.77	63.20	3.43	13.28	1.15	85701.61	3.56	69.86	2.01	12.54	1.09	79642.40
15:00	5.22	64.37	4.48	9.97	1.16	80596.15	3.47	67.68	6.05	11.49	1.09	81922.44
16:00	5.27	66.83	3.21	12.08	1.14	80264.49	4.05	68.65	6.12	12.86	1.09	78208.62
17:00	5.64	66.54	9.26	9.17	1.13	75954.70	4.03	61.42	9.42	13.56	1.09	78844.20
18:00	4.81	63.95	3.89	9.03	1.12	79973.68	3.31	66.30	4.99	9.70	1.08	77368.43
19:00	4.35	62.55	3.08	9.50	1.12	84831.82	2.91	62.11	5.67	7.16	1.07	76721.39
20:00	4.35	61.93	3.78	8.17	1.11	85479.44	3.67	61.39	8.31	10.90	1.07	77996.35
21:00	4.63	66.79	2.35	9.80	1.14	85133.29	4.28	65.51	13.71	11.87	1.08	76195.73
22:00	4.77	61.49	3.79	12.06	1.15	85116.55	3.95	68.83	10.52	10.19	1.09	75952.13
23:00	5.07	67.98	2.53	12.70	1.15	82726.61	4.08	66.15	11.95	10.71	1.11	78601.40