

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090710	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	2.94	65.32	4.95	17.16	0.84	79988.04	2.20	71.66	9.70	13.90	1.06	70320.29
01:00	3.08	62.70	4.65	17.17	0.83	80969.41	2.10	61.34	13.57	15.83	1.07	77187.67
02:00	2.89	71.56	1.83	15.89	0.83	76079.46	1.99	72.83	7.84	12.66	1.07	72328.33
03:00	2.89	60.15	2.14	14.98	0.84	76730.60	1.96	64.70	13.76	13.03	1.08	75913.17
04:00	3.37	59.57	3.04	16.78	0.84	79194.37	2.01	71.93	8.49	12.14	1.07	72977.40
05:00	3.04	63.76	2.47	18.14	0.85	80524.81	3.07	72.50	10.36	18.37	1.09	77698.86
06:00	3.52	62.49	2.03	17.30	0.85	81469.23	2.55	71.31	10.22	13.76	1.08	74800.45
07:00	3.84	64.90	8.80	17.00	0.84	82551.29	1.89	68.48	14.65	12.84	1.08	76869.47
08:00	3.87	64.35	3.57	17.65	0.88	82792.53	2.35	61.83	14.72	13.23	1.08	77571.30
09:00	4.57	57.15	7.83	17.50	0.91	81521.76	3.09	64.85	11.59	15.81	1.10	74922.47
10:00	5.71	62.61	2.75	13.95	0.89	81038.03	5.56	65.51	9.94	11.79	1.09	78616.98
11:00	5.22	65.56	9.82	15.79	0.93	83314.69	6.05	70.09	9.13	17.36	1.11	77549.64
12:00	3.80	63.21	6.88	17.08	0.92	80922.09	6.82	70.61	12.75	18.31	1.11	79668.78
13:00	5.45	65.82	4.08	11.25	0.90	80304.18	12.92	71.67	8.02	16.92	1.09	73609.48
14:00	5.93	61.15	11.33	15.08	0.90	77648.26	6.79	65.18	9.20	15.94	1.09	72737.46
15:00	4.28	64.81	18.28	16.10	0.90	82453.68	3.75	65.73	7.81	12.08	1.10	74930.30
16:00	3.66	65.08	3.03	14.55	0.88	81025.85	4.28	68.77	8.20	14.06	1.09	77232.16
17:00	3.07	64.07	4.49	14.60	0.89	82933.87	3.37	66.41	12.52	16.11	1.10	78698.48
18:00	3.71	62.05	11.20	18.19	0.89	82292.14	3.13	72.75	10.43	16.82	1.11	76874.00
19:00	3.76	63.88	6.35	17.85	0.91	84176.16	2.95	69.87	14.76	17.04	1.12	78175.96
20:00	3.64	68.90	11.37	15.85	0.89	82826.35	3.52	68.17	8.00	14.94	1.11	77931.12
21:00	3.32	64.57	3.79	17.59	0.87	81805.57	3.65	73.12	9.64	15.32	1.10	79309.89
22:00	3.53	63.68	5.07	17.45	0.86	83209.28	2.57	71.12	6.33	8.82	1.10	76423.89
23:00	3.85	61.17	10.83	18.76	0.86	82550.33	2.72	68.87	5.88	13.96	1.11	77758.25