

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090615	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	4.13	60.73	2.42	16.56	0.89	84547.54	2.92	64.04	10.32	13.81	1.07	77624.93
01:00	3.86	64.22	1.24	15.48	0.89	81813.69	2.47	67.28	14.71	11.79	1.07	76097.65
02:00	3.55	66.39	0.97	14.74	0.89	81875.33	3.11	59.72	13.97	14.05	1.08	79579.80
03:00	3.37	61.21	1.99	14.45	0.89	84298.13	2.77	66.89	6.28	11.75	1.07	75204.26
04:00	3.48	62.47	3.45	13.26	0.89	83577.84	2.79	62.64	7.42	11.04	1.08	77605.15
05:00	3.22	63.55	1.61	14.36	0.89	83455.99	2.96	63.84	13.85	14.26	1.08	78997.63
06:00	4.48	65.71	2.24	16.26	0.89	83856.65	4.59	66.90	6.45	17.43	1.08	78553.10
07:00	3.68	69.20	1.46	14.86	0.89	82957.10	2.43	67.83	13.72	13.36	1.08	78096.42
08:00	4.11	59.15	1.97	16.65	0.93	85641.59	2.94	68.04	7.21	13.46	1.08	75101.73
09:00	3.43	57.75	4.67	14.25	0.93	84950.30	5.11	58.10	10.20	14.85	1.03	80827.89
10:00	3.28	63.51	6.18	12.28	0.95	83492.58	3.16	54.93	11.70	12.16	1.02	74706.55
11:00	2.64	61.92	7.21	12.08	0.97	84095.57	3.82	54.40	9.16	12.57	1.02	77957.31
12:00	3.31	64.09	14.51	15.67	0.94	82528.46	3.42	58.57	8.06	13.40	1.00	76297.10
13:00	3.17	61.81	5.17	15.33	0.94	82711.98	2.51	61.72	9.73	12.49	1.00	72363.61
14:00	2.52	60.04	4.76	13.06	0.94	83511.94	1.91	51.39	9.33	4.87	1.00	76960.93
15:00	2.53	64.75	4.02	12.31	0.94	82003.55	1.61	53.07	9.82	3.82	1.00	73613.60
16:00	3.00	61.80	10.85	14.37	0.94	85622.30	2.39	50.67	8.40	8.18	1.01	78087.43
17:00	3.18	68.80	6.72	19.25	0.95	84212.84	7.98	61.45	7.74	15.79	1.02	84398.60
18:00	2.92	68.37	4.31	15.07	0.95	83379.72	6.03	68.70	6.17	12.33	1.02	77713.74
19:00	3.37	67.78	6.89	15.73	0.96	83746.69	2.98	66.60	10.31	10.34	1.04	77320.40
20:00	3.18	66.22	6.28	15.23	0.92	83512.17	2.18	64.06	10.33	8.03	1.03	75325.69
21:00	3.26	67.51	3.59	15.96	0.93	84304.57	2.96	61.55	13.13	15.19	1.03	77163.09
22:00	3.09	64.24	5.37	16.00	0.94	82513.26	2.64	66.40	9.71	13.50	1.03	76312.46
23:00	2.92	62.82	5.28	15.56	0.94	76712.93	2.76	65.13	11.71	12.55	1.03	76989.91