

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090621	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	3.54	70.08	9.99	15.59	0.90	81616.28	3.17	71.28	13.89	15.52	1.06	77430.78
01:00	3.52	68.76	8.95	16.60	0.90	83341.84	2.48	70.69	11.15	15.13	1.07	77748.60
02:00	3.18	67.54	5.32	15.64	0.91	83600.13	2.42	70.90	14.51	14.77	1.07	76591.70
03:00	3.40	69.47	6.29	16.50	0.91	85785.30	2.53	71.39	6.44	14.29	1.07	74648.92
04:00	3.01	67.79	5.64	16.54	0.92	84330.21	2.96	70.71	3.46	15.24	1.07	74782.33
05:00	3.00	70.42	6.33	15.43	0.92	83834.34	3.01	70.56	3.09	15.25	1.07	73897.36
06:00	2.92	66.60	6.06	15.22	0.92	82827.17	2.80	69.36	12.68	15.13	1.07	77137.19
07:00	3.42	69.13	5.72	15.74	0.91	84666.70	2.67	72.38	8.58	14.66	1.06	78211.83
08:00	3.35	68.47	3.97	17.07	0.90	85572.91	2.88	64.08	12.85	15.39	1.06	77011.50
09:00	4.10	59.73	5.93	15.98	0.93	84933.55	2.76	65.42	3.37	15.37	1.04	75840.26
10:00	3.93	71.07	4.70	17.76	0.92	82141.36	3.32	60.90	7.54	15.27	1.01	76143.43
11:00	3.25	68.73	5.29	16.63	0.91	84794.61	3.27	69.82	5.44	16.59	1.00	75802.48
12:00	3.20	65.05	5.53	17.15	0.95	84568.93	2.77	69.56	5.93	15.55	1.03	77662.57
13:00	2.96	69.68	4.97	16.07	0.95	85029.55	2.42	63.51	12.36	12.26	1.03	79602.74
14:00	3.44	68.75	5.30	15.73	0.97	85389.96	2.65	67.17	6.92	13.46	1.02	78300.24
15:00	3.09	63.91	13.39	14.86	0.97	85786.26	2.98	64.73	5.26	14.53	1.02	78787.68
16:00	4.21	64.77	7.71	16.37	0.97	85302.06	2.81	63.11	11.30	14.20	1.02	78155.33
17:00	2.73	66.28	4.99	14.80	0.95	84606.62	3.02	57.43	10.21	15.61	1.02	77952.17
18:00	2.60	66.34	5.29	15.23	0.91	82289.91	2.26	61.96	11.39	11.40	1.00	77025.52
19:00	3.24	57.91	9.34	15.32	0.92	83540.90	1.61	62.52	10.67	10.72	1.02	77811.65
20:00	2.88	66.37	6.78	14.83	0.92	78588.41	2.56	65.79	8.54	9.21	1.03	77918.28
21:00	3.43	58.49	13.99	15.97	0.90	87603.60	2.79	65.91	9.44	14.65	1.01	78322.04
22:00	3.41	66.64	10.59	15.93	0.90	81734.93	6.53	62.46	14.51	15.62	1.01	80223.65
23:00	3.34	66.04	6.85	15.32	0.90	84255.06	3.45	62.91	10.63	15.08	1.01	75842.44