

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100723	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.65	66.92	5.67	11.53	0.79	82604.04	2.97	67.55	11.01	10.76	1.09	80168.89
01:00	1.25	63.63	6.73	10.86	0.79	81206.15	2.60	67.40	9.15	11.47	1.08	82273.51
02:00	1.50	63.15	5.76	12.02	0.79	84508.33	2.75	66.14	11.37	12.20	1.08	84034.82
03:00	1.88	64.36	7.72	12.03	0.79	84769.71	2.77	62.18	14.74	12.05	1.08	81589.44
04:00	1.75	58.02	9.99	11.78	0.78	85293.05	2.96	69.43	8.32	10.81	1.08	81320.31
05:00	1.89	65.89	7.14	11.65	0.78	82762.67	4.29	64.22	13.43	11.63	1.08	81914.43
06:00	1.29	68.98	6.04	11.44	0.77	81740.03	3.82	57.08	13.77	10.53	1.09	85310.41
07:00	3.03	69.14	7.67	12.24	0.76	81872.65	2.84	68.17	6.65	11.94	1.10	80268.48
08:00	2.44	61.49	7.01	10.72	0.75	79156.16	4.70	57.72	6.32	11.97	1.10	85843.11
09:00	2.55	57.58	6.73	11.88	0.77	84605.39	5.96	59.87	6.20	12.85	1.07	86066.05
10:00	4.17	57.81	6.88	12.59	0.80	84997.75	6.25	53.40	12.45	13.25	1.06	86156.38
11:00	5.72	58.59	8.67	13.11	0.81	83766.34	6.10	56.83	7.01	12.89	1.06	84737.63
12:00	3.66	56.81	5.40	12.78	0.80	85628.22	4.73	60.18	9.22	12.65	1.06	84912.27
13:00	4.23	65.03	5.32	12.74	0.81	83057.03	5.09	56.57	7.59	12.23	1.06	85478.40
14:00	3.87	57.17	6.66	13.07	0.81	85097.24	4.18	62.98	8.19	13.22	1.06	81150.27
15:00	3.92	56.58	7.47	12.59	0.77	83928.85	5.15	58.02	8.76	13.27	1.08	86246.50
16:00	2.72	66.13	7.59	13.18	0.75	84442.11	4.27	67.20	9.42	12.41	1.07	81873.03
17:00	2.03	64.21	8.07	12.61	0.76	83729.67	3.50	64.64	11.50	11.91	1.07	81454.51
18:00	2.64	61.28	10.14	12.89	0.76	85386.04	3.41	68.43	6.67	13.50	1.07	82727.53
19:00	3.29	63.66	7.39	12.43	0.78	85346.91	2.63	60.76	14.14	11.58	1.07	83195.12
20:00	3.13	65.98	7.23	12.08	0.79	84193.46	5.36	68.71	13.60	13.89	1.07	83311.85
21:00	3.33	64.82	7.71	12.55	0.79	86733.25	5.21	64.82	14.29	12.11	1.06	83001.90
22:00	2.71	70.53	4.73	12.51	0.79	82924.49	3.84	67.33	12.16	13.20	1.06	81699.06
23:00	1.82	69.26	6.61	11.02	0.77	82402.83	3.47	66.24	11.38	11.77	1.06	82646.30