

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100628	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	5.11	64.13	6.88	15.56	0.90	85965.78	3.65	59.65	8.03	13.74	1.09	86824.28
01:00	2.22	69.06	6.34	12.33	0.90	86174.77	4.28	57.66	8.55	12.20	1.09	86294.30
02:00	2.76	67.28	7.16	13.23	0.90	85568.19	2.73	60.74	10.51	13.00	1.10	87627.09
03:00	2.05	55.76	6.79	12.87	0.88	82389.70	3.22	52.00	12.70	13.64	1.10	88125.54
04:00	2.91	61.51	8.26	13.67	0.86	87179.26	2.53	60.85	7.78	12.27	1.10	85454.78
05:00	1.30	66.15	6.63	11.31	0.85	80223.83	2.39	56.52	12.20	12.82	1.10	87102.28
06:00	2.10	57.30	6.91	13.82	0.87	88547.91	2.23	56.04	6.75	11.97	1.10	86778.83
07:00	2.49	58.00	11.94	11.71	0.91	81238.71	2.93	64.55	6.76	10.98	1.10	87751.02
08:00	3.09	56.61	6.65	14.05	0.91	85284.56	3.91	53.65	8.74	13.95	1.09	83517.46
09:00	1.62	64.17	6.36	7.50	0.89	81110.48	3.89	53.53	9.28	12.06	1.05	90657.50
10:00	4.27	58.19	5.56	13.19	0.94	84800.16	5.12	52.64	9.94	11.87	1.02	91177.29
11:00	2.88	51.88	7.45	11.55	0.94	83020.89	4.91	44.77	11.31	12.79	1.02	87806.21
12:00	3.61	53.83	7.02	13.00	0.93	85238.88	3.18	51.12	5.67	11.83	1.04	83335.30
13:00	2.61	56.46	7.00	11.18	0.91	81344.39	3.65	44.12	10.00	12.85	1.04	86492.92
14:00	5.01	60.06	8.05	13.64	0.93	84825.97	4.13	59.17	5.37	12.03	1.03	82961.11
15:00	3.98	60.15	9.09	12.84	0.96	83367.15	4.02	65.50	7.99	13.83	1.01	84316.55
16:00	3.44	65.79	8.87	13.25	0.97	85074.30	4.43	60.67	7.18	15.05	1.02	83160.78
17:00	2.08	68.71	10.03	11.74	0.94	83035.63	2.19	68.15	9.07	11.27	1.03	81337.22
18:00	1.33	72.80	5.15	12.08	0.91	81757.76	2.55	67.71	13.30	12.86	1.05	83077.37
19:00	3.34	62.61	7.95	15.11	0.94	85323.60	2.87	64.41	10.86	15.11	1.06	83991.27
20:00	2.57	69.97	7.61	13.67	0.93	80569.72	2.07	69.82	6.90	11.54	1.04	80679.83
21:00	2.93	70.82	3.47	12.35	0.89	82817.35	3.65	60.01	10.58	12.39	1.04	83660.51
22:00	2.82	57.18	3.71	12.22	0.89	85307.72	2.91	65.62	8.38	12.84	1.04	82570.22
23:00	2.67	60.19	8.17	12.46	0.90	85255.62	3.99	63.85	16.76	11.69	1.04	84131.77