

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110903	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	3.82	59.80	10.82	12.64	0.71	80909.05	3.66	46.99	9.29	12.56	0.87	79476.59
01:00	4.03	55.71	14.86	11.97	0.70	80208.16	3.25	46.88	4.81	12.99	0.89	79424.43
02:00	3.95	61.70	5.37	11.74	0.72	78624.38	3.36	51.75	4.82	11.11	0.89	79634.69
03:00	3.58	64.21	10.18	11.61	0.71	77918.17	3.21	48.74	8.42	11.19	0.90	82266.67
04:00	3.09	63.17	5.13	11.45	0.69	79564.76	3.15	54.30	4.36	12.52	0.90	79486.47
05:00	3.70	62.40	7.91	12.10	0.70	80819.87	2.82	47.80	7.48	11.70	0.89	80123.89
06:00	3.48	59.52	4.74	12.21	0.71	78990.26	3.10	43.36	12.49	11.71	0.94	83402.67
07:00	4.60	63.95	4.45	12.22	0.71	81634.10	3.25	42.48	13.32	9.47	0.90	82466.80
08:00	4.72	61.60	5.13	12.92	0.71	79854.89	3.81	41.60	10.20	12.78	0.89	79685.16
09:00	5.07	51.42	13.97	13.57	0.69	85440.52	4.07	49.18	9.75	12.00	0.87	80977.98
10:00	5.07	60.78	5.50	12.39	0.67	79169.02	校正	校正	無效	校正	0.86	保養
11:00	4.04	57.48	3.71	12.21	0.66	79353.38	3.40	43.81	無效	10.80	0.88	80472.03
12:00	3.45	56.12	3.90	11.98	0.70	79258.39	3.34	50.96	13.33	12.60	0.88	82538.58
13:00	2.96	55.51	4.10	10.43	0.67	80309.92	2.93	47.38	3.27	10.09	0.87	77639.17
14:00	3.20	50.57	5.51	11.92	0.66	80192.61	3.30	43.58	7.47	9.61	0.87	81033.36
15:00	3.07	53.58	4.36	10.96	0.64	78956.92	3.26	40.70	10.63	11.36	0.86	80860.08
16:00	2.76	53.66	6.86	10.31	0.64	79740.04	2.50	42.59	4.82	9.65	0.87	81395.15
17:00	2.24	55.43	3.91	10.38	0.65	79132.97	2.59	47.67	2.73	12.73	0.87	82033.24
18:00	2.02	55.60	3.59	10.89	0.67	78759.18	2.71	41.20	5.80	11.41	0.87	80906.57
19:00	3.47	56.58	4.17	11.74	0.67	81552.13	2.14	45.76	3.23	10.03	0.87	81409.00
20:00	3.57	52.67	4.43	12.09	0.68	80316.27	3.04	44.89	3.92	11.82	0.86	81045.68
21:00	4.15	56.47	8.27	12.69	0.67	80530.94	3.47	45.58	3.63	11.11	0.86	79947.92
22:00	3.07	59.67	8.24	11.82	0.67	80114.88	2.75	49.69	5.00	11.01	0.86	80458.24
23:00	3.14	58.07	13.14	11.17	0.65	79545.40	2.35	52.35	5.97	11.50	0.86	82051.37