

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131005	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	3.01	45.50	16.40	5.91	0.97	81118.39	0.28	28.45	13.95	5.11	0.81	85839.33
01:00	1.67	41.24	9.18	4.63	0.97	81770.76	0.20	24.40	13.67	4.90	0.79	88983.35
02:00	1.34	45.57	10.99	6.52	0.97	83907.13	3.00	25.17	11.87	4.21	0.81	87045.78
03:00	1.49	41.70	13.92	6.60	0.97	82039.81	0.40	26.63	9.14	5.15	0.81	84851.72
04:00	1.41	44.10	12.12	7.10	0.96	81683.75	0.75	28.45	15.95	6.07	0.79	86805.75
05:00	1.31	40.95	11.64	6.34	0.95	81606.52	1.16	28.66	15.30	7.42	0.80	88531.32
06:00	1.35	42.07	11.59	4.82	0.96	77426.06	1.02	28.83	11.76	7.21	0.79	87729.05
07:00	1.27	42.37	11.09	5.77	0.97	82295.56	1.18	23.46	14.23	5.61	0.80	87699.98
08:00	1.23	37.64	10.95	6.01	0.99	81021.93	1.10	25.34	12.95	6.60	0.80	87289.40
09:00	1.06	35.54	12.27	4.08	0.99	83156.97	0.66	26.88	7.84	5.03	0.81	86653.02
10:00	1.12	38.83	13.66	6.73	0.96	81132.64	0.47	23.42	14.72	5.80	0.78	88805.16
11:00	0.98	40.52	7.90	6.16	0.98	79945.83	0.45	27.33	12.60	6.06	0.77	86832.67
12:00	1.64	41.65	9.44	7.91	0.99	79670.35	2.61	25.18	15.31	4.29	0.79	87854.12
13:00	1.51	39.67	10.09	7.48	0.96	79890.79	0.65	25.31	9.94	4.55	0.79	85816.75
14:00	1.91	41.41	12.64	12.23	0.98	78338.99	1.23	28.09	13.94	7.07	0.78	86540.56
15:00	2.54	41.33	13.79	12.57	0.98	80061.85	0.65	27.92	12.13	9.71	0.76	86010.00
16:00	1.61	45.40	13.75	9.06	0.97	79791.56	0.99	28.79	13.95	11.62	0.80	86565.04
17:00	2.33	44.56	14.54	10.03	0.99	77741.36	1.65	29.66	15.06	11.03	0.79	86350.18
18:00	1.49	48.08	7.48	9.26	0.99	81852.68	1.41	31.66	10.61	9.12	0.78	86970.73
19:00	1.51	46.91	9.87	9.14	0.97	80876.51	0.87	30.80	11.69	7.97	0.77	88368.47
20:00	1.74	50.86	8.95	10.64	0.97	80886.96	0.58	32.21	8.54	6.91	0.78	87815.08
21:00	1.26	49.99	8.65	7.81	0.97	81818.45	0.39	32.18	8.99	7.88	0.78	88705.31
22:00	0.90	48.52	9.28	6.23	0.97	81088.18	0.42	29.37	10.73	5.61	0.78	87428.88
23:00	1.26	49.24	9.15	7.29	0.97	81157.86	0.85	31.43	10.71	7.06	0.77	87854.77