

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140107	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	4.35	45.66	6.68	9.49	0.98	81860.81	1.83	46.02	7.31	7.14	0.74	80679.14
01:00	4.98	44.20	6.55	8.77	0.99	82073.12	3.06	48.94	10.27	9.87	0.75	81137.42
02:00	5.46	48.56	6.24	9.86	0.99	82368.60	3.27	53.48	9.52	10.29	0.76	81478.08
03:00	4.99	48.56	6.06	9.14	0.99	82949.29	3.46	52.49	8.26	9.93	0.77	81640.00
04:00	5.29	44.89	13.72	8.61	0.99	81164.44	3.70	37.28	12.34	8.08	0.77	80099.43
05:00	4.78	43.47	10.11	8.65	0.99	81183.59	4.12	47.86	16.21	10.91	0.77	81752.85
06:00	5.06	42.65	8.69	9.10	0.99	80738.16	3.14	46.09	12.05	8.65	0.77	80478.90
07:00	5.68	46.96	9.30	8.44	0.99	82985.04	3.26	46.53	10.92	9.72	0.77	81314.61
08:00	6.08	42.30	4.84	10.18	0.98	82552.22	3.41	44.63	11.34	8.63	0.77	80300.33
09:00	6.52	34.28	9.64	9.80	0.97	82939.49	3.64	43.94	13.66	10.44	0.75	80454.91
10:00	5.82	41.33	7.88	9.50	0.97	82455.04	2.18	39.40	17.03	5.92	0.74	79926.09
11:00	5.87	41.04	9.29	10.02	0.99	82153.80	2.53	43.19	12.57	9.84	0.76	80138.20
12:00	5.79	40.09	11.08	8.61	0.99	81866.83	3.41	36.04	17.03	8.61	0.76	78299.50
13:00	6.12	40.24	7.91	10.57	0.98	82046.69	3.78	43.81	13.86	10.22	0.77	79548.55
14:00	5.57	40.93	5.57	8.29	0.97	82587.75	3.13	46.83	10.22	7.85	0.78	79159.90
15:00	5.26	38.95	8.62	9.72	0.97	82657.04	3.63	51.84	15.65	11.78	0.78	79502.53
16:00	5.28	39.14	13.70	9.85	0.97	81589.37	3.08	49.74	12.42	9.09	0.79	79702.25
17:00	5.10	43.30	5.46	8.35	1.00	82372.28	3.01	57.69	11.45	10.19	0.77	79864.01
18:00	5.18	42.41	6.99	9.63	1.00	82038.52	2.94	55.24	11.71	8.83	0.76	79634.04
19:00	4.88	43.47	4.67	8.43	0.99	81918.16	3.44	47.07	16.46	8.67	0.75	78607.67
20:00	4.32	47.60	5.09	9.31	0.99	80325.19	3.37	49.94	15.49	8.16	0.75	78211.42
21:00	4.30	46.03	6.35	8.12	1.00	80644.63	3.86	48.46	15.42	10.49	0.75	77739.29
22:00	4.24	50.02	6.28	9.69	1.00	80693.28	3.82	45.72	15.09	11.04	0.77	79404.49
23:00	3.69	43.39	8.71	7.52	0.99	80096.74	2.65	47.72	15.03	8.79	0.76	80158.72