

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131229	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	4.32	46.60	6.67	7.68	1.01	82735.74	2.39	49.55	10.06	8.82	0.73	82736.02
01:00	4.51	47.26	10.34	9.30	1.01	81838.14	2.05	45.37	9.92	8.86	0.74	82128.35
02:00	6.40	44.21	33.48	8.16	1.01	82056.93	3.16	44.28	11.23	8.30	0.73	81722.78
03:00	4.35	48.57	8.40	10.07	1.01	83372.27	2.43	40.51	10.51	7.48	0.72	82192.26
04:00	4.00	48.10	10.62	8.70	1.01	83759.98	2.11	38.88	11.51	9.61	0.73	83729.16
05:00	3.70	49.52	8.41	7.72	1.01	85217.15	1.66	36.65	14.08	5.60	0.73	81362.90
06:00	4.30	46.68	15.78	10.49	1.01	84662.75	2.41	37.70	12.78	8.74	0.73	82257.27
07:00	4.10	45.60	9.37	9.51	1.01	83882.53	2.37	33.38	12.55	9.13	0.73	82866.26
08:00	3.82	46.51	6.26	8.71	0.99	84342.62	2.34	44.64	12.48	8.75	0.74	83885.12
09:00	3.73	36.88	8.05	10.19	0.97	83730.29	2.28	46.00	12.94	8.82	0.73	81568.60
10:00	3.70	42.52	6.71	7.48	0.97	84210.26	1.84	31.97	11.66	7.24	0.72	82211.10
11:00	3.97	38.45	13.81	9.01	0.95	82320.26	2.09	40.52	12.16	7.76	0.69	81742.83
12:00	4.61	44.84	13.29	10.23	0.97	83096.31	2.02	49.54	12.35	11.32	0.72	81443.77
13:00	3.91	46.05	7.23	7.18	0.97	83311.87	2.04	52.07	11.15	7.89	0.73	81416.56
14:00	4.38	44.81	8.20	9.42	0.93	81774.89	3.40	56.40	9.05	12.18	0.73	80378.32
15:00	4.22	44.76	9.93	8.29	0.93	82566.77	3.05	51.36	14.21	9.46	0.73	80937.87
16:00	4.16	45.63	10.74	8.82	0.94	82726.52	2.60	52.70	13.34	8.24	0.73	81669.28
17:00	4.11	48.16	11.17	8.07	0.93	82952.32	2.86	52.43	11.11	8.57	0.74	81757.71
18:00	3.96	44.22	7.53	7.29	0.94	81187.77	2.56	54.40	9.77	9.00	0.73	80848.15
19:00	3.97	46.87	6.05	8.91	0.97	82802.85	2.06	55.91	9.49	9.80	0.75	82323.45
20:00	3.91	46.10	7.19	8.05	0.97	82680.64	1.73	56.09	8.96	9.08	0.73	81554.67
21:00	3.64	44.14	8.19	9.82	0.97	82939.92	2.04	51.34	11.31	9.68	0.74	82768.35
22:00	3.16	45.61	8.06	6.10	0.97	82436.96	2.39	52.24	9.11	8.22	0.73	80849.61
23:00	3.67	47.23	8.44	8.60	0.96	83072.63	2.06	51.25	9.85	9.77	0.74	82395.57