

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110228	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	2.01	57.16	3.30	14.73	1.24	81477.14	4.06	45.41	4.96	14.48	1.05	79494.74
01:00	2.28	55.08	8.21	15.18	1.25	83383.92	5.28	60.71	4.56	15.74	1.07	81488.90
02:00	1.40	46.46	6.95	13.99	1.25	80539.81	4.83	55.25	4.09	14.82	1.07	82067.27
03:00	1.57	59.72	11.89	12.97	1.23	84074.03	3.60	64.18	6.75	14.61	1.08	83373.53
04:00	2.74	52.68	8.63	15.17	1.24	81354.60	3.71	58.12	7.99	14.77	1.07	83185.18
05:00	1.87	47.64	3.68	14.30	1.23	81039.54	4.76	55.98	12.82	15.73	1.06	84073.78
06:00	1.81	50.86	4.04	14.70	1.24	81122.96	5.34	59.58	7.69	15.25	1.06	80965.64
07:00	1.85	55.72	6.18	14.93	1.25	82566.28	3.79	56.93	10.99	14.55	1.06	81354.16
08:00	2.21	53.30	5.07	14.95	1.23	79970.36	4.16	55.96	11.12	14.79	1.07	81496.12
09:00	2.17	38.35	5.74	14.65	1.22	79866.68	3.89	59.85	6.88	15.47	1.10	82318.60
10:00	1.65	51.03	5.45	14.32	1.22	80368.77	5.13	43.40	14.34	14.69	1.11	78840.86
11:00	1.45	54.26	5.78	14.90	1.23	81365.99	3.23	62.21	5.52	14.08	1.11	80085.83
12:00	1.25	51.47	7.92	14.14	1.24	82158.36	3.82	61.87	8.78	14.93	1.12	79913.24
13:00	0.77	55.52	5.56	14.83	1.25	81744.05	3.05	58.80	7.55	15.35	1.12	82899.86
14:00	1.08	53.65	8.53	14.48	1.24	81047.08	2.70	61.51	6.61	14.05	1.12	80163.23
15:00	1.73	50.01	5.70	19.83	1.25	79179.63	3.34	60.15	4.90	14.01	1.11	81318.89
16:00	1.38	52.03	7.67	11.04	1.24	82106.13	3.04	53.83	11.65	14.48	1.12	77905.42
17:00	0.56	58.89	4.53	12.83	1.26	80470.55	3.17	59.05	7.35	14.66	1.14	80981.81
18:00	1.13	57.68	4.37	14.63	1.23	80073.36	3.58	61.84	6.39	14.08	1.14	78513.47
19:00	1.65	50.88	5.43	14.37	1.25	81261.13	2.39	58.72	6.10	14.28	1.14	80492.61
20:00	1.93	59.74	4.63	16.23	1.23	80596.37	3.65	56.09	7.03	14.54	1.13	81139.53
21:00	0.93	63.00	5.01	13.97	1.23	77488.27	3.48	61.43	6.27	14.47	1.12	81237.34
22:00	1.56	58.67	5.54	12.68	1.22	79487.21	2.62	58.51	8.01	14.56	1.12	80505.00
23:00	1.27	54.70	8.51	13.74	1.22	82543.97	2.50	63.30	9.10	13.59	1.13	78752.18