

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101026	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	1.94	68.89	9.83	11.65	1.08	83715.99	4.70	66.66	8.08	10.96	1.15	84540.29
01:00	2.29	59.58	6.81	12.05	1.08	83478.29	4.89	61.00	10.84	12.65	1.14	81869.80
02:00	1.21	64.25	5.07	9.11	1.09	82539.52	4.13	54.68	10.86	10.71	1.14	82915.86
03:00	1.86	66.90	4.96	11.87	1.09	86926.51	3.49	67.16	8.75	12.79	1.14	82792.06
04:00	2.77	56.51	8.13	11.89	1.09	85698.87	3.35	64.58	9.14	10.91	1.14	84089.87
05:00	2.73	64.64	6.05	10.89	1.09	84333.18	4.28	56.50	10.24	11.89	1.13	82216.64
06:00	2.23	60.10	5.63	11.00	1.08	83644.94	4.06	63.93	10.95	11.18	1.12	81568.47
07:00	3.18	64.60	6.39	12.00	1.08	83015.21	3.55	69.31	11.97	11.42	1.13	82270.73
08:00	3.60	60.94	6.73	10.91	1.06	82551.25	6.02	58.95	10.44	11.87	1.14	84677.92
09:00	1.92	64.25	4.83	8.41	1.04	84110.64	5.79	61.48	6.21	11.85	1.11	81348.08
10:00	2.25	65.82	4.58	12.05	1.07	83317.95	3.34	65.41	8.48	8.38	1.11	82593.76
11:00	2.81	57.78	5.53	12.30	1.11	83210.17	4.44	61.84	8.37	11.55	1.11	84921.34
12:00	2.72	60.36	6.19	12.57	1.11	81732.10	4.54	60.27	9.38	12.27	1.11	83279.95
13:00	2.58	58.92	5.10	12.26	1.11	82324.21	4.93	59.17	7.17	10.85	1.11	83337.43
14:00	2.55	60.08	4.98	12.82	1.11	85108.25	3.92	64.34	7.03	12.16	1.11	83486.76
15:00	2.54	55.90	6.11	11.09	1.11	82572.45	4.07	61.32	4.68	12.50	1.11	82359.76
16:00	2.02	68.08	5.10	10.13	1.11	81105.42	4.04	64.65	5.77	12.23	1.12	81376.43
17:00	2.41	65.74	6.75	11.05	1.11	80491.21	3.42	67.86	6.76	11.82	1.12	81385.83
18:00	2.06	69.29	5.86	11.76	1.12	83530.48	4.28	69.44	9.84	11.78	1.13	82158.23
19:00	1.47	67.36	6.93	10.97	1.13	84755.08	4.04	68.36	8.70	12.23	1.14	84440.89
20:00	1.74	59.63	7.89	12.43	1.14	86374.25	4.55	68.46	12.68	11.72	1.14	83264.14
21:00	0.72	75.42	5.61	11.96	1.13	79889.35	4.13	70.08	8.43	13.27	1.15	85076.09
22:00	1.98	67.92	5.53	11.95	1.12	84059.76	3.78	66.52	8.74	12.59	1.14	82430.98
23:00	2.82	66.30	6.32	11.72	1.11	82421.23	5.00	69.66	9.29	12.56	1.13	83702.32