

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101219	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	4.23	66.97	7.56	12.64	1.17	84211.48	5.20	69.93	13.07	12.35	1.09	78341.74
01:00	3.75	66.91	6.54	12.19	1.18	84716.56	4.92	67.42	12.16	11.61	1.08	78279.69
02:00	3.60	59.39	8.63	12.15	1.18	83856.34	5.10	69.11	11.12	13.42	1.07	78375.39
03:00	3.00	64.84	10.57	11.02	1.18	85323.85	5.41	68.94	15.13	11.59	1.07	78111.20
04:00	3.66	67.17	8.51	10.06	1.18	82567.64	3.90	67.97	8.31	9.79	1.08	78550.15
05:00	3.01	67.58	8.98	9.70	1.17	82468.11	6.07	67.77	10.65	10.84	1.07	78585.87
06:00	4.02	69.32	8.52	12.19	1.17	83567.28	7.85	68.32	8.13	12.40	1.06	80578.68
07:00	4.38	69.19	8.77	11.85	1.18	81222.56	4.41	68.21	9.14	10.61	1.06	79636.76
08:00	3.21	68.44	11.80	13.03	1.17	82104.82	4.83	64.90	12.02	11.88	1.06	80207.56
09:00	2.34	52.85	8.85	11.75	1.15	84081.68	5.43	67.47	8.80	9.79	1.04	77451.25
10:00	2.87	69.23	5.72	12.43	1.15	82400.59	4.40	58.82	8.00	10.43	1.04	77236.42
11:00	2.89	62.97	9.49	12.17	1.17	82307.71	6.58	69.79	4.92	12.65	1.05	79145.68
12:00	3.50	64.52	9.77	12.30	1.15	83277.42	6.11	67.66	8.44	12.94	1.06	77994.03
13:00	3.19	65.99	7.30	13.31	1.16	81622.29	7.92	69.11	9.43	12.84	1.06	78191.78
14:00	2.30	67.03	10.57	10.85	1.15	83109.43	5.16	68.09	7.54	13.19	1.06	80482.46
15:00	2.73	65.74	6.33	12.31	1.17	82877.34	5.09	65.92	3.83	11.71	1.06	78166.46
16:00	2.19	69.78	8.64	13.18	1.16	83464.11	6.47	69.54	6.87	14.90	1.06	80264.76
17:00	1.90	65.53	4.92	11.43	1.17	84708.85	4.31	69.17	8.39	13.25	1.07	81054.93
18:00	2.91	66.03	5.78	11.43	1.18	83127.03	4.14	67.54	11.91	10.94	1.07	79394.55
19:00	2.50	67.40	3.42	12.37	1.18	83153.25	3.06	69.89	11.19	12.01	1.09	79606.49
20:00	2.10	67.95	5.09	11.93	1.18	84370.35	4.28	66.46	7.70	12.04	1.08	79320.34
21:00	2.04	69.77	8.00	12.68	1.18	84610.70	4.88	69.46	8.07	12.12	1.07	80764.87
22:00	2.45	62.10	7.91	12.16	1.18	84782.07	4.60	67.05	8.34	13.45	1.07	82905.86
23:00	2.23	72.13	7.31	12.80	1.18	84642.06	5.30	68.49	8.72	12.10	1.07	78747.01