

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110125	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	2.91	65.41	6.36	15.86	1.07	81004.96	7.46	54.62	8.51	15.62	1.14	77454.50
01:00	3.26	66.52	7.67	13.87	1.07	80470.96	4.94	56.44	10.70	14.14	1.14	74980.76
02:00	2.57	65.32	6.63	15.14	1.07	80271.71	4.52	58.77	8.42	15.05	1.14	75454.51
03:00	3.98	67.04	5.45	14.89	1.07	78526.05	4.05	55.71	9.94	11.98	1.13	75440.45
04:00	3.70	68.42	5.78	14.90	1.07	79825.11	4.31	62.09	7.14	15.12	1.14	77621.37
05:00	2.52	62.16	5.90	14.29	1.07	79582.61	4.88	55.68	11.40	14.15	1.14	78387.25
06:00	7.47	69.02	5.61	10.68	1.08	79101.07	7.06	63.53	8.21	9.29	1.14	74455.97
07:00	2.86	66.88	5.15	12.95	1.08	79851.50	3.29	61.83	11.43	14.12	1.14	75858.91
08:00	3.85	65.92	4.66	14.24	1.08	81540.85	3.67	59.47	7.81	15.85	1.14	78261.48
09:00	無效	無效	無效	無效	1.06	無效	4.86	62.75	12.66	14.44	1.15	77643.66
10:00	2.58	55.56	8.40	14.13	1.08	79543.06	4.27	50.76	12.00	15.60	1.17	78422.95
11:00	3.42	62.18	9.11	15.13	1.09	82393.07	4.21	58.06	15.56	15.26	1.16	79018.49
12:00	3.03	65.66	9.65	15.69	1.08	82406.62	3.82	62.55	14.04	13.52	1.16	77301.36
13:00	4.10	67.90	7.79	15.07	1.08	81148.88	4.45	59.03	18.67	15.50	1.17	76874.81
14:00	3.64	65.34	7.69	14.28	1.08	80499.07	3.77	61.61	11.70	14.40	1.17	78044.98
15:00	3.48	63.25	7.11	14.83	1.08	80440.51	4.07	60.48	4.57	15.15	1.18	78072.34
16:00	4.75	63.71	12.38	14.53	1.08	81300.60	5.36	58.71	7.03	15.62	1.17	75549.87
17:00	3.42	68.44	6.98	15.26	1.08	82120.61	4.46	58.52	6.68	15.21	1.17	76425.62
18:00	3.03	65.29	8.14	15.04	1.08	82000.20	3.04	63.78	5.61	14.03	1.18	76532.29
19:00	1.82	64.23	8.15	14.59	1.08	84495.73	4.92	65.78	10.06	15.47	1.17	78096.16
20:00	1.40	59.85	8.14	13.58	1.09	82546.89	4.53	60.73	8.04	13.93	1.16	75550.40
21:00	2.50	58.88	7.20	15.50	1.09	81247.77	4.87	58.72	7.69	15.46	1.17	76527.63
22:00	1.33	63.66	5.70	14.29	1.08	83656.55	3.34	60.24	6.85	13.47	1.17	77509.10
23:00	1.96	53.85	6.86	14.47	1.09	83976.90	3.25	58.75	8.32	15.66	1.18	76454.15