

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110404	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	4.81	50.24	12.89	11.89	1.03	83257.18	5.43	55.79	10.81	12.38	1.06	85667.65
01:00	4.74	52.83	7.00	12.70	1.04	79735.68	6.30	60.91	9.71	13.95	1.07	87071.20
02:00	4.39	60.84	4.29	12.72	1.05	81623.06	5.77	61.10	7.45	12.32	1.07	80115.74
03:00	3.98	56.28	8.51	12.51	1.04	82703.49	5.18	56.40	6.68	11.95	1.07	81937.31
04:00	3.76	54.81	5.68	12.86	1.05	81310.27	5.18	57.48	6.37	12.80	1.07	84562.99
05:00	3.71	54.83	5.93	12.87	1.04	81118.12	5.83	58.37	10.53	12.45	1.07	83170.98
06:00	3.86	58.36	5.69	12.22	1.04	81333.02	5.46	60.30	5.35	12.86	1.07	80937.93
07:00	3.70	55.62	6.04	10.69	1.04	82217.54	4.99	60.60	10.00	12.37	1.07	82949.16
08:00	3.90	62.69	5.19	12.78	1.05	82325.77	4.80	57.29	12.90	12.82	1.07	83224.42
09:00	無效	無效	無效	無效	1.04	無效	5.40	55.78	14.81	12.37	1.09	83024.46
10:00	無效	無效	無效	無效	1.03	無效	4.83	57.79	5.21	12.38	1.10	84649.11
11:00	3.25	36.18	13.82	11.25	1.04	78967.85	4.70	45.99	18.91	14.36	1.11	82438.17
12:00	2.52	47.92	9.72	11.89	1.05	81525.52	4.33	52.42	5.17	11.01	1.10	82090.63
13:00	2.68	48.70	15.29	11.17	1.08	83080.12	3.97	51.97	8.26	11.38	1.11	84637.33
14:00	3.65	50.64	4.04	11.92	1.05	82152.34	6.04	39.68	55.53	10.95	1.11	86060.11
15:00	2.74	58.17	2.85	13.17	1.07	81442.93	3.76	55.14	5.13	11.38	1.11	81806.79
16:00	2.27	54.96	4.29	11.99	1.07	80882.07	3.27	59.70	8.27	12.34	1.11	82628.23
17:00	1.93	54.81	4.22	10.68	1.08	80574.92	3.65	60.26	3.21	13.01	1.11	80419.41
18:00	2.04	59.70	4.59	12.16	1.10	79951.54	2.57	59.67	4.05	11.26	1.11	82930.92
19:00	2.82	46.02	5.15	11.95	1.09	82868.57	2.44	60.64	3.84	11.91	1.11	81857.23
20:00	2.76	55.16	4.46	12.53	1.10	81136.49	3.25	59.13	4.50	12.97	1.11	81109.71
21:00	2.57	59.85	5.10	12.38	1.09	79896.00	3.71	59.07	6.53	12.28	1.11	81509.35
22:00	1.64	64.21	4.45	11.12	1.09	80882.06	3.58	57.55	6.39	11.24	1.12	81920.41
23:00	2.04	58.30	5.25	12.00	1.08	81760.77	3.36	63.16	4.29	13.07	1.11	81701.26