

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080827	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	11.72	149.01	3.22	10.55	0.80	72396.19	13.29	138.98	3.93	12.75	1.22	72738.30
01:00	11.12	124.68	5.08	9.92	0.81	80554.19	14.60	113.35	20.33	16.75	1.21	78917.14
02:00	11.86	121.45	7.56	12.52	0.81	80991.83	15.34	112.40	14.19	18.66	1.21	78931.59
03:00	11.95	115.10	4.78	16.52	0.81	82152.10	18.32	123.22	22.55	20.51	1.21	74664.04
04:00	13.46	118.48	22.79	12.74	0.79	81967.55	18.94	127.52	2.95	9.88	1.18	76480.49
05:00	12.63	121.14	9.69	11.69	0.79	78998.82	21.17	138.60	10.27	8.00	1.19	69287.37
06:00	14.36	119.09	29.92	8.37	0.79	78013.48	20.64	128.64	14.28	3.51	1.19	72238.40
07:00	12.28	122.97	9.33	8.53	0.80	78000.18	17.63	127.85	12.77	11.04	1.20	78288.70
08:00	13.29	111.75	3.64	13.19	0.80	84027.25	20.16	122.83	4.35	20.07	1.20	76132.08
09:00	無效	無效	無效	無效	0.81	無效	27.31	124.56	7.88	30.33	1.22	79318.86
10:00	10.56	110.44	6.62	10.31	0.81	80975.00	無效	無效	無效	無效	1.22	無效
11:00	12.46	106.01	24.68	14.20	0.80	88605.12	16.65	121.84	21.13	15.43	1.21	78947.23
12:00	13.44	112.95	12.90	18.25	0.84	87314.23	17.12	120.13	9.33	14.07	1.21	77803.43
13:00	12.06	110.28	7.11	14.29	0.84	81535.20	16.55	129.43	7.25	14.20	1.21	76175.65
14:00	13.01	113.86	7.29	14.51	0.83	76103.09	19.99	133.97	11.46	16.79	1.20	79660.28
15:00	12.48	108.40	10.38	24.97	0.82	80217.53	16.18	128.47	6.02	26.85	1.22	77323.88
16:00	11.44	110.27	7.21	17.01	0.81	77889.18	14.45	117.53	7.71	17.98	1.23	74756.26
17:00	11.09	88.01	6.90	10.60	0.79	77832.37	13.23	105.11	5.88	10.05	1.23	75143.58
18:00	11.01	78.81	8.41	9.25	0.80	78105.72	13.10	90.15	18.45	10.06	1.23	78933.06
19:00	11.35	77.50	31.42	9.90	0.81	79076.01	13.35	86.05	11.12	9.45	1.24	76948.63
20:00	12.98	84.01	18.37	12.22	0.81	78523.52	17.23	87.30	28.95	13.07	1.25	77574.93
21:00	12.28	80.82	5.12	12.48	0.80	80302.05	18.91	89.60	21.04	12.19	1.22	70521.88
22:00	13.02	77.71	11.47	9.73	0.80	75621.80	16.75	89.38	8.69	11.80	1.21	73064.90
23:00	11.82	80.18	5.15	10.06	0.82	79941.80	14.66	88.48	5.48	9.88	1.22	74993.48