

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080729		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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 <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00		11.33	95.54	3.30	21.79	0.89	82099.34	14.88	86.43	43.57	15.92	1.33	77923.68
01:00		11.09	105.73	1.82	20.22	0.89	78915.72	15.17	90.22	30.14	20.14	1.32	77529.50
02:00		12.14	92.84	1.97	33.20	0.89	82273.26	13.99	82.05	33.22	18.25	1.32	77853.71
03:00		12.83	93.42	2.76	26.22	0.89	83842.16	13.60	85.10	29.50	16.68	1.31	75815.56
04:00		11.43	101.66	2.00	16.47	0.89	76771.31	13.73	81.96	34.80	15.57	1.30	76344.82
05:00		11.15	102.38	1.58	17.14	0.89	80375.71	14.06	77.52	46.24	17.69	1.31	77479.63
06:00		11.15	100.42	1.90	28.75	0.89	81747.71	14.36	81.91	26.31	24.90	1.30	76352.91
07:00		12.11	97.77	1.99	22.62	0.89	81617.23	14.43	88.35	50.06	16.57	1.30	75315.21
08:00		12.47	99.91	1.60	26.10	0.92	81910.85	14.95	96.01	11.11	24.02	1.36	79976.36
09:00		12.06	104.14	1.72	48.11	0.93	85477.59	14.06	112.81	4.17	23.85	1.36	74085.24
10:00		11.89	98.41	2.50	15.14	0.95	81955.24	14.15	92.88	26.43	24.98	1.36	78946.69
11:00		9.83	110.23	2.33	14.25	0.94	83173.87	14.36	106.08	15.02	19.95	1.36	75669.77
12:00		10.09	109.02	2.48	12.63	0.94	79355.26	12.70	113.86	17.56	15.10	1.35	75181.08
13:00		10.53	105.99	3.62	13.30	0.94	79851.35	13.90	108.07	20.81	11.93	1.36	76360.90
14:00		10.51	106.93	4.49	14.27	0.94	79551.87	12.77	127.65	5.04	9.84	1.36	73888.59
15:00		10.34	122.32	2.24	12.37	0.94	77989.85	12.21	120.77	2.88	10.62	1.36	78485.05
16:00		9.91	117.77	0.84	11.68	0.95	78242.77	12.20	116.89	3.52	8.40	1.37	75617.47
17:00		9.84	106.44	1.38	12.81	0.95	81457.27	12.79	106.61	11.72	14.02	1.35	76083.70
18:00		10.07	107.36	2.83	12.62	0.94	80618.83	12.48	111.96	5.38	11.82	1.34	74660.49
19:00		10.20	116.94	0.93	12.73	0.94	79953.61	12.63	103.17	15.20	13.41	1.35	75300.16
20:00		10.33	113.61	1.44	14.57	0.95	79627.66	12.49	98.83	12.95	11.86	1.35	77145.09
21:00		10.38	110.24	5.60	16.55	0.93	81958.49	13.03	113.81	8.20	13.23	1.35	73534.38
22:00		10.07	107.78	2.95	15.72	0.93	80512.14	12.39	101.73	13.16	13.13	1.34	75480.48
23:00		10.12	99.96	1.89	15.35	0.92	81952.66	12.73	101.74	18.33	13.50	1.34	74736.32