

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130430	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	2.01	26.31	13.61	8.29	0.92	74947.34	2.44	35.65	10.99	8.42	0.76	76493.69
01:00	1.80	28.49	11.86	8.37	0.91	75761.68	1.47	31.98	11.10	6.62	0.77	75943.50
02:00	2.09	31.81	10.09	8.38	0.92	76014.63	2.51	38.19	10.18	8.27	0.79	76190.32
03:00	1.83	33.18	11.41	6.82	0.95	74431.70	2.25	38.23	10.89	5.29	0.79	74179.14
04:00	2.27	34.92	10.42	8.49	0.94	76881.35	3.16	36.06	11.41	9.07	0.76	75921.14
05:00	1.94	33.44	12.05	8.19	0.93	75372.30	3.00	34.54	12.74	7.41	0.75	76805.00
06:00	2.52	39.87	9.98	9.64	0.93	78818.95	2.88	33.64	12.49	8.72	0.75	76372.99
07:00	2.15	29.21	17.55	8.12	0.95	75689.50	3.71	34.35	13.52	17.62	0.78	75099.84
08:00	2.18	29.09	11.52	8.76	0.92	75838.39	5.62	34.69	10.85	8.20	0.76	72990.30
09:00	2.66	19.22	12.10	10.53	0.95	72604.78	1.74	36.29	10.49	0.71	0.76	79936.62
10:00	1.43	29.51	10.02	8.35	0.92	77414.92	2.27	30.58	10.02	無效	0.76	74860.04
11:00	1.50	29.95	15.36	8.18	0.95	78158.41	2.51	26.98	11.56	7.92	0.74	72087.51
12:00	2.60	29.45	10.70	8.87	0.91	74025.86	2.49	34.78	10.79	5.56	0.77	74185.06
13:00	2.84	30.42	10.17	9.61	0.91	74140.86	2.81	37.19	10.50	6.52	0.77	73197.66
14:00	2.26	29.05	13.07	7.79	0.91	72984.85	2.00	38.63	13.90	2.86	0.76	71027.34
15:00	2.62	27.53	12.85	8.07	0.91	73390.35	3.03	40.27	11.22	5.29	0.75	74841.62
16:00	2.34	28.95	12.12	8.94	0.90	74766.15	3.69	40.54	11.09	7.76	0.76	75641.87
17:00	2.27	33.98	13.50	9.33	0.88	76472.67	3.71	42.01	10.50	7.20	0.73	76264.82
18:00	2.74	34.93	13.68	8.67	0.87	76114.46	3.81	41.84	11.83	7.15	0.74	76771.03
19:00	2.82	37.47	12.21	8.80	0.88	75447.30	3.50	38.32	13.21	8.26	0.73	76276.02
20:00	3.07	37.45	10.51	9.01	0.92	76738.22	3.31	39.85	11.88	7.51	0.74	77100.91
21:00	2.63	31.95	11.06	8.67	0.92	76412.47	3.64	43.68	10.42	6.73	0.74	76852.74
22:00	2.69	29.93	9.77	9.48	0.93	74147.82	3.16	41.90	11.16	9.33	0.75	75411.20
23:00	2.75	36.13	10.87	10.01	0.89	75668.62	3.85	43.38	12.76	17.09	0.77	74585.99