

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091204	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	4.76	65.27	3.86	17.25	1.08	79430.42	3.65	63.50	13.73	17.15	1.02	80992.30
01:00	4.39	62.29	3.85	17.79	1.08	80753.99	4.14	60.66	15.41	16.72	1.01	77280.53
02:00	3.92	70.36	2.66	15.21	1.08	79491.21	3.67	59.77	11.32	14.84	1.01	77967.57
03:00	4.01	64.51	3.58	13.09	1.08	76110.27	3.26	59.03	7.71	11.25	1.00	79185.32
04:00	4.18	62.59	2.43	15.71	1.09	82151.96	3.27	56.93	7.75	12.52	1.01	79464.42
05:00	3.57	61.04	2.45	14.42	1.09	79914.02	3.38	55.82	8.79	14.89	1.00	79993.04
06:00	4.69	52.78	8.43	17.42	1.10	83068.02	4.18	54.88	10.55	18.15	1.00	81850.29
07:00	4.81	65.18	6.16	18.04	1.11	81940.41	3.67	58.91	4.42	15.91	1.00	79144.49
08:00	4.29	59.47	3.12	16.13	1.10	82223.87	4.44	58.40	8.33	18.01	0.99	80015.57
09:00	4.88	54.91	5.54	14.13	1.10	83345.27	4.52	60.98	7.60	16.56	0.94	77906.53
10:00	4.53	64.09	3.05	17.01	1.10	79594.04	3.93	54.48	5.59	16.28	0.92	77810.80
11:00	4.57	58.47	4.95	17.33	1.10	82052.28	4.46	60.73	9.46	17.63	0.92	78127.85
12:00	4.31	64.27	3.14	16.17	1.11	78628.62	4.43	60.06	5.96	17.70	0.93	76362.81
13:00	4.63	60.09	10.06	17.78	1.10	79604.82	5.01	58.86	16.89	18.17	0.92	77376.66
14:00	4.68	61.02	9.12	17.61	1.09	83248.86	4.15	64.87	7.04	18.41	0.93	78364.05
15:00	4.85	66.50	10.45	17.75	1.10	81594.88	4.61	59.50	17.15	19.42	0.93	78680.28
16:00	5.90	63.43	9.42	12.12	1.10	79134.46	5.71	62.89	6.77	12.23	0.92	76278.54
17:00	3.61	59.07	3.38	14.73	1.10	83765.24	3.45	60.88	8.27	15.69	0.92	81780.68
18:00	4.29	60.88	3.68	18.28	1.11	84211.99	3.66	59.15	7.73	17.11	0.93	82803.04
19:00	5.25	62.85	5.18	17.93	1.11	82521.39	3.59	58.56	6.64	16.43	0.93	80972.39
20:00	4.75	61.36	8.12	17.85	1.11	79809.33	3.76	64.80	10.92	18.47	0.94	80334.42
21:00	4.48	65.31	5.05	15.91	1.10	80173.42	3.60	62.84	5.66	15.95	0.93	78610.01
22:00	4.30	62.85	5.37	15.99	1.10	81468.32	3.98	55.21	7.62	18.33	0.92	78689.26
23:00	4.18	61.82	4.27	15.13	1.10	80479.69	4.09	60.89	4.88	16.19	0.92	78912.09