

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100216	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	2.65	63.47	3.65	13.34	1.10	81582.32	3.48	69.45	8.15	7.38	1.01	65966.23
01:00	2.69	64.82	3.50	14.22	1.09	81545.37	3.17	58.19	12.76	12.35	1.01	78703.92
02:00	2.99	61.47	4.09	15.65	1.08	79046.93	3.80	57.65	13.70	16.00	1.01	76359.12
03:00	2.75	60.72	3.69	13.32	1.08	80254.33	5.14	62.64	12.26	14.44	0.99	71781.44
04:00	3.43	60.33	3.62	15.14	1.10	81584.08	4.12	61.36	8.12	14.41	1.00	74108.15
05:00	3.61	63.80	3.68	16.25	1.10	80035.74	3.14	60.14	7.94	13.79	1.00	73521.14
06:00	3.27	67.74	3.94	14.87	1.09	77886.92	4.10	62.44	8.07	16.16	1.01	71704.92
07:00	3.52	61.13	4.72	15.94	1.09	79694.23	4.61	60.10	11.58	17.32	0.98	75382.11
08:00	3.41	70.29	3.66	14.62	1.08	75607.75	4.05	59.56	3.06	14.45	0.97	73937.36
09:00	3.24	63.56	4.57	11.76	1.07	72208.46	3.64	68.82	2.35	15.72	0.97	71029.90
10:00	3.12	57.70	4.03	14.07	1.08	80219.64	3.50	44.68	12.77	14.22	0.98	78270.03
11:00	3.84	56.95	5.50	16.07	1.08	80484.45	3.56	63.73	13.65	13.14	0.98	76401.64
12:00	3.56	59.19	5.15	15.55	1.07	79509.89	4.05	56.10	10.44	16.50	0.97	73560.00
13:00	3.65	58.38	5.12	15.74	1.09	82256.98	4.05	58.13	6.99	15.93	0.97	75958.56
14:00	3.10	63.25	2.78	16.00	1.11	82077.06	3.75	64.47	5.75	17.03	1.00	76860.01
15:00	3.08	61.11	3.05	15.82	1.10	79634.39	3.84	62.52	8.19	15.79	1.00	74716.15
16:00	3.32	58.84	3.52	15.59	1.08	80767.97	3.94	62.86	7.94	16.00	0.99	74237.71
17:00	2.73	64.34	3.20	13.40	1.09	80021.19	4.00	64.45	7.73	14.04	1.00	71998.48
18:00	3.50	65.40	4.90	14.73	1.10	76782.13	4.32	68.53	8.63	13.59	1.01	70161.97
19:00	3.96	65.96	3.95	17.34	1.08	80355.34	3.09	65.80	7.36	10.45	1.01	71684.80
20:00	3.92	68.14	5.70	13.53	1.08	75162.70	3.70	58.78	8.26	13.92	1.00	75380.95
21:00	3.13	69.62	3.63	16.31	1.07	80167.01	3.85	64.80	6.43	16.43	1.00	73287.54
22:00	3.88	67.67	5.14	13.59	1.08	78058.76	5.07	64.85	6.82	15.35	1.00	72895.79
23:00	4.05	69.25	4.26	12.05	1.09	76634.27	3.79	59.20	7.30	11.53	1.02	75434.88