

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130628	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	2.29	44.25	11.80	8.72	0.87	77219.45	2.34	50.47	15.08	8.35	0.72	69175.18
01:00	1.96	38.60	10.77	9.05	0.87	74877.45	2.27	46.83	15.39	6.63	0.73	68969.53
02:00	1.41	43.61	10.87	7.22	0.87	76537.51	2.41	49.81	12.90	8.15	0.73	69338.89
03:00	1.53	42.65	11.16	7.96	0.89	76777.37	3.03	51.59	12.92	6.80	0.72	69803.46
04:00	1.77	45.58	9.50	9.19	0.89	76012.12	3.10	53.25	14.12	8.51	0.73	69009.84
05:00	1.35	44.13	10.25	8.84	0.88	74311.16	2.46	52.44	11.95	7.62	0.73	70628.44
06:00	1.47	45.73	10.40	8.79	0.89	77315.92	3.03	56.00	13.70	7.69	0.73	70602.33
07:00	1.29	41.28	12.55	7.67	0.87	75179.81	2.90	50.67	15.45	9.81	0.70	70379.95
08:00	1.47	42.15	12.73	6.87	0.90	76866.94	3.29	48.69	12.24	6.82	0.69	70353.05
09:00	2.13	33.04	11.99	9.63	0.87	73505.08	2.89	47.40	8.69	7.54	0.68	71658.28
10:00	1.56	41.22	11.92	8.16	0.90	74681.87	3.70	43.89	12.89	10.16	0.67	68951.12
11:00	1.49	39.77	13.20	9.22	0.92	74845.53	3.56	45.88	13.69	7.56	0.66	69655.58
12:00	1.84	42.64	14.76	7.69	0.88	73532.47	3.61	45.01	13.41	8.47	0.69	69966.29
13:00	2.17	42.22	11.96	9.87	0.88	73735.71	3.87	45.56	14.01	8.49	0.68	69048.25
14:00	2.16	39.15	16.83	8.07	0.87	70172.95	3.92	50.40	17.93	7.82	0.66	65628.59
15:00	2.67	38.76	10.53	10.02	0.88	74268.67	4.15	44.87	12.81	11.75	0.67	69541.60
16:00	2.34	35.71	11.66	8.74	0.87	74899.01	3.90	44.52	10.10	9.20	0.65	69569.89
17:00	2.83	35.38	13.86	9.55	0.88	73059.72	4.15	41.16	14.27	9.21	0.65	69343.25
18:00	2.34	38.33	13.57	9.14	0.89	74849.17	3.81	47.00	12.04	8.16	0.67	67531.92
19:00	2.14	40.78	8.16	9.74	0.89	73802.42	3.20	49.37	8.58	10.38	0.67	72499.49
20:00	2.30	38.97	8.97	10.30	0.89	75723.38	3.55	47.28	13.84	9.87	0.67	71880.68
21:00	2.13	38.03	14.14	10.16	0.88	75878.36	4.54	46.88	15.42	11.01	0.67	71545.20
22:00	1.48	36.98	9.18	7.33	0.87	73428.28	3.67	47.18	10.52	9.94	0.66	68891.47
23:00	2.34	36.92	11.00	9.80	0.87	72708.47	3.10	39.56	9.77	8.95	0.65	70774.38