

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090717	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	3.23	63.13	6.39	17.48	0.79	82075.63	1.86	60.99	11.21	13.30	1.04	77050.65
01:00	3.20	66.50	3.07	17.21	0.80	82530.86	2.57	60.90	9.21	17.30	1.05	80962.90
02:00	3.09	66.92	3.15	17.34	0.79	81164.70	1.43	58.03	9.67	15.63	1.04	81157.97
03:00	3.26	71.13	5.07	16.14	0.78	82392.14	2.38	63.74	14.17	17.33	1.05	80753.94
04:00	3.51	66.63	2.62	17.09	0.77	81515.31	3.07	64.54	14.28	14.93	1.05	81258.62
05:00	2.97	61.72	2.82	13.80	0.77	78182.71	2.84	62.58	12.20	17.19	1.04	78019.39
06:00	3.54	70.54	3.01	17.09	0.77	81430.07	2.77	61.29	12.89	17.09	1.03	78339.38
07:00	4.03	67.17	4.40	15.31	0.80	81623.44	2.60	65.77	9.53	15.46	1.03	78612.71
08:00	3.70	66.26	3.77	16.56	0.80	81259.26	2.54	65.98	11.15	15.46	1.03	77343.93
09:00	3.69	59.24	7.06	15.49	0.83	82415.42	3.00	63.80	6.36	15.25	0.99	76903.76
10:00	3.72	66.33	8.96	14.08	0.82	84423.44	2.22	60.00	8.88	10.63	0.97	77175.47
11:00	3.87	65.56	2.92	15.87	0.86	82906.74	2.91	64.81	11.60	13.80	0.98	75934.63
12:00	3.75	65.87	5.93	13.92	0.84	81694.44	3.74	65.56	7.15	14.06	0.97	75431.18
13:00	3.81	65.72	8.55	14.65	0.82	82089.07	3.55	64.35	8.78	14.36	0.97	76408.00
14:00	4.35	68.76	18.59	14.43	0.85	78328.60	3.48	67.59	12.66	12.24	0.96	73991.75
15:00	3.68	68.49	3.51	16.18	0.86	79944.70	4.14	65.90	13.05	16.26	0.96	76517.29
16:00	3.29	63.32	7.04	15.44	0.85	80645.88	3.86	68.79	4.65	16.70	0.97	77822.41
17:00	2.53	63.62	7.60	12.55	0.83	80454.47	1.92	64.96	15.19	14.57	0.98	76370.41
18:00	2.83	60.43	8.98	11.71	0.83	82252.16	2.83	63.84	15.09	12.88	0.98	77747.54
19:00	4.07	65.27	14.99	15.75	0.80	81126.76	5.13	71.82	12.77	17.36	0.97	75822.33
20:00	3.30	64.95	16.75	17.14	0.83	82048.11	2.69	73.57	8.26	17.38	0.99	74633.79
21:00	4.10	65.44	15.70	15.83	0.81	84517.29	5.48	62.83	18.54	17.61	0.98	78382.16
22:00	4.05	62.70	5.07	16.46	0.78	80658.87	3.16	67.38	5.52	14.63	0.97	75121.05
23:00	3.76	67.57	15.42	16.06	0.79	79901.91	3.08	70.26	8.87	16.12	0.97	75501.46