

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090817	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	4.15	65.75	9.15	16.73	0.77	82213.70	3.96	64.17	18.57	16.12	0.97	76218.68
01:00	4.06	63.90	9.19	17.92	0.76	83445.56	4.13	65.08	13.62	17.98	0.96	80701.60
02:00	4.16	63.29	11.93	17.37	0.77	79319.58	3.49	69.87	8.98	17.96	0.97	78081.11
03:00	3.72	63.27	17.54	17.28	0.74	82706.54	4.09	67.66	12.29	16.86	0.97	79609.43
04:00	4.02	65.42	10.25	17.30	0.73	81532.12	3.75	67.84	9.77	16.00	0.97	75003.37
05:00	4.04	62.61	9.66	17.11	0.75	84653.76	3.80	68.64	7.16	17.93	0.96	75321.94
06:00	4.63	61.82	9.15	18.19	0.76	84547.27	3.62	64.85	10.09	17.60	0.96	75299.30
07:00	4.74	64.04	10.52	17.17	0.77	84620.12	3.12	68.67	8.15	17.09	0.97	75462.67
08:00	4.27	65.49	8.32	17.91	0.72	84098.97	3.54	72.99	11.71	16.10	0.97	75261.88
09:00	4.21	65.89	7.67	11.45	0.69	79740.41	3.96	67.16	8.33	16.10	0.97	77572.04
10:00	4.14	68.32	4.78	13.92	0.68	80100.39	無效	無效	無效	無效	0.97	無效
11:00	4.84	68.04	9.77	16.99	0.68	82630.92	4.11	66.45	12.85	16.90	0.96	74625.07
12:00	4.66	69.94	6.52	17.37	0.68	81326.38	4.40	64.98	9.85	16.39	0.96	75769.49
13:00	4.59	63.93	7.11	16.94	0.71	81531.83	3.92	67.82	10.18	17.24	0.96	76099.64
14:00	4.45	65.29	6.04	17.38	0.74	83855.65	4.08	64.27	13.76	16.43	0.96	78765.63
15:00	4.21	67.67	3.71	16.83	0.72	78959.04	3.58	67.82	15.52	17.89	0.96	77590.53
16:00	4.04	66.02	8.87	14.73	0.71	78348.18	4.07	70.42	8.67	17.33	0.96	76504.14
17:00	3.97	68.80	9.78	17.50	0.71	80026.35	7.84	68.61	13.43	16.12	0.96	77663.43
18:00	3.95	68.16	6.88	17.88	0.70	83195.25	3.30	71.36	6.01	15.75	0.97	74852.85
19:00	3.70	66.11	12.09	17.16	0.68	82351.66	3.26	69.94	5.44	16.68	0.97	75086.60
20:00	3.61	70.13	5.66	16.80	0.68	81003.63	3.42	69.69	10.26	15.52	0.97	78471.23
21:00	3.99	67.17	9.75	16.70	0.69	84921.29	4.07	68.43	17.59	17.56	0.98	77846.23
22:00	4.33	69.56	8.82	18.51	0.70	81469.46	3.97	68.61	5.45	16.60	0.97	74664.55
23:00	4.31	68.31	2.78	17.35	0.70	81608.52	3.41	70.47	10.19	12.95	0.97	76958.92