

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090916	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	2.54	69.63	2.15	0.09	0.87	81354.44	2.76	71.22	8.28	11.73	0.91	76345.47
01:00	2.54	68.14	3.19	0.10	0.87	82278.82	2.96	72.25	5.69	13.13	0.91	76057.34
02:00	2.43	68.81	1.99	0.16	0.88	78256.60	2.81	70.34	7.61	13.13	0.90	75738.16
03:00	2.25	60.39	5.68	0.15	0.88	84024.44	3.04	71.50	9.15	14.80	0.90	74418.16
04:00	2.43	66.24	5.34	0.16	0.88	82279.20	2.70	67.94	10.98	11.77	0.91	80810.47
05:00	2.33	63.19	5.87	0.17	0.89	82556.23	2.71	70.08	8.12	11.90	0.92	80765.58
06:00	2.14	66.55	11.57	0.18	0.90	81997.07	2.90	72.49	6.39	13.06	0.92	77776.63
07:00	2.62	68.61	5.61	0.14	0.89	80689.91	2.50	69.59	4.24	7.76	0.91	78142.99
08:00	2.38	66.62	3.80	0.11	0.89	80414.61	2.47	67.25	9.83	14.16	0.91	74369.30
09:00	2.54	59.47	11.73	0.69	0.92	84315.55	3.04	68.19	10.56	15.40	0.91	75540.55
10:00	2.41	66.92	7.97	1.02	0.90	83931.69	5.95	64.15	12.44	12.87	0.91	79181.40
11:00	2.90	67.00	11.28	2.93	0.92	81558.20	4.28	68.61	12.23	18.71	0.90	77566.36
12:00	3.14	66.37	17.37	4.72	0.96	84259.95	6.05	69.90	10.18	14.38	0.90	77152.91
13:00	2.88	66.20	8.75	2.09	0.96	82088.00	7.63	68.03	12.88	19.04	0.90	75045.27
14:00	3.48	68.44	7.13	9.19	0.95	80119.61	4.98	68.72	14.53	17.83	0.90	75639.60
15:00	7.91	66.98	8.75	15.46	0.94	80081.65	5.71	65.88	7.60	14.90	0.90	74342.44
16:00	5.33	71.15	8.65	15.28	0.90	78548.28	6.03	68.59	14.57	13.87	0.90	76297.32
17:00	6.86	72.01	7.60	16.66	0.90	78813.89	4.83	69.98	14.25	15.56	0.91	74506.68
18:00	7.47	67.91	16.81	17.92	0.90	79600.12	6.08	68.88	13.54	16.94	0.92	78206.70
19:00	7.02	69.27	10.45	17.87	0.92	81416.87	3.99	71.67	8.29	14.12	0.91	77485.10
20:00	4.50	70.38	3.60	17.11	0.93	78628.29	2.89	67.59	4.59	9.48	0.92	77424.97
21:00	3.11	68.80	4.43	11.67	0.93	78466.23	2.84	70.73	10.13	7.12	0.91	77162.79
22:00	3.76	67.66	10.92	13.95	0.92	84716.51	2.65	70.06	12.20	5.31	0.91	75383.50
23:00	3.50	59.70	12.79	15.87	0.89	83051.14	2.21	69.41	12.18	3.67	0.91	74533.90