

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101129	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	3.00	57.48	10.79	13.10	1.12	83237.82	5.76	71.29	6.16	13.22	1.07	83239.93
01:00	3.57	64.61	9.82	12.72	1.12	84521.37	5.95	70.15	12.54	12.92	1.07	83408.67
02:00	2.79	63.52	9.03	12.13	1.13	83449.62	4.57	64.31	9.01	12.92	1.07	84172.41
03:00	2.78	62.63	14.07	12.42	1.13	84826.28	4.98	70.24	7.89	12.49	1.08	82944.88
04:00	2.75	69.19	8.75	12.43	1.13	83029.78	4.33	69.08	8.91	12.49	1.07	83159.81
05:00	2.14	70.02	7.36	11.52	1.13	85068.93	4.13	66.29	13.16	12.46	1.08	83192.31
06:00	3.15	66.30	9.24	12.39	1.14	83508.38	4.58	71.15	8.19	12.99	1.08	84950.67
07:00	2.70	70.70	6.62	12.98	1.13	83672.30	3.81	62.52	14.57	12.32	1.08	84496.24
08:00	2.93	66.71	8.68	12.75	1.10	81891.27	4.73	70.81	10.03	11.82	1.08	84258.46
09:00	3.69	59.67	11.29	9.80	1.07	81873.08	6.09	67.81	16.06	12.54	1.09	84792.13
10:00	3.69	66.32	11.13	11.72	1.05	82741.36	4.85	66.49	14.58	10.56	1.09	82396.48
11:00	3.14	68.54	6.51	12.20	1.08	82739.99	5.38	59.88	12.66	12.10	1.10	85113.95
12:00	2.62	79.44	6.44	11.58	1.11	78719.32	5.47	75.48	7.23	11.68	1.10	80361.95
13:00	2.97	55.46	14.08	13.47	1.11	84809.82	4.21	62.10	12.33	12.38	1.10	83736.79
14:00	2.84	63.47	7.04	11.86	1.11	82267.05	3.57	67.67	7.80	11.87	1.09	83560.86
15:00	2.98	68.85	6.47	11.74	1.10	83453.54	4.58	71.90	6.87	12.54	1.10	80824.70
16:00	2.81	68.85	6.72	12.10	1.11	81297.90	4.91	63.63	13.83	13.22	1.11	84131.26
17:00	2.20	70.50	6.50	10.57	1.11	80812.55	5.10	65.73	8.72	12.65	1.10	81382.10
18:00	2.17	70.05	6.48	12.36	1.09	76399.37	4.51	71.48	5.92	12.62	1.10	82937.55
19:00	3.68	64.42	5.92	12.15	1.07	83081.63	3.59	61.91	8.33	11.16	1.11	81985.29
20:00	3.08	68.48	6.66	12.56	1.07	81284.35	4.50	65.35	11.10	11.97	1.10	82181.02
21:00	2.77	70.68	8.94	10.95	1.07	80919.45	4.16	70.12	9.81	10.96	1.09	80193.82
22:00	2.83	77.34	5.35	12.32	1.08	81147.26	3.60	62.34	9.67	12.49	1.11	83882.86
23:00	2.70	60.22	7.04	11.33	1.08	81352.16	3.80	64.88	8.58	12.01	1.11	82096.18