

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101028	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	5.64	58.02	8.11	12.82	1.08	86590.64	8.76	69.42	6.96	12.76	1.05	83636.36
01:00	4.59	57.11	10.55	12.48	1.08	87037.08	6.93	62.82	9.29	12.84	1.06	85050.71
02:00	2.78	56.32	6.66	12.13	1.09	86930.91	5.80	65.36	5.77	12.83	1.06	83589.29
03:00	2.36	60.70	5.47	11.88	1.09	85759.93	6.05	63.80	9.60	12.51	1.06	82744.10
04:00	2.63	68.07	8.92	11.56	1.09	86077.68	4.37	65.43	6.64	12.05	1.06	82736.85
05:00	2.89	54.92	13.80	11.74	1.10	87333.72	5.51	71.82	4.98	13.41	1.07	83766.59
06:00	2.56	55.42	5.95	11.89	1.11	86368.11	5.63	68.31	11.13	12.00	1.07	83019.49
07:00	3.04	60.86	5.82	12.59	1.11	85739.07	4.16	69.30	11.98	12.01	1.08	80996.01
08:00	3.12	57.97	5.82	12.30	1.12	84338.88	6.18	63.54	8.61	13.09	1.07	85714.46
09:00	2.63	53.24	6.21	11.52	1.12	83525.26	7.03	58.30	6.43	12.82	1.03	82365.47
10:00	3.20	52.34	6.94	12.38	1.15	87522.78	9.00	54.70	7.25	13.45	1.02	86255.64
11:00	3.20	54.89	6.45	11.80	1.16	84275.77	7.39	56.61	5.94	12.00	1.03	81257.30
12:00	5.04	51.71	5.49	12.57	1.16	83790.33	6.51	59.08	9.01	12.73	1.03	85236.94
13:00	3.56	57.20	3.64	12.55	1.15	83763.06	4.77	60.51	6.80	12.38	1.04	84373.74
14:00	2.71	54.15	4.57	12.48	1.15	84912.45	4.89	59.00	7.67	12.74	1.04	83021.13
15:00	4.17	53.62	6.21	13.30	1.17	83361.55	7.94	59.86	9.42	12.97	1.03	82516.55
16:00	3.97	62.29	8.94	12.64	1.15	83602.59	7.13	68.68	8.98	13.37	1.04	82748.71
17:00	2.26	63.91	6.30	8.92	1.14	83917.85	5.71	68.69	7.26	12.77	1.05	83810.50
18:00	2.03	62.96	6.33	12.23	1.14	84548.77	3.46	71.15	8.98	10.78	1.06	81326.74
19:00	2.67	71.72	5.93	12.40	1.15	83082.05	2.50	68.72	9.68	12.03	1.06	83707.61
20:00	3.60	54.68	13.09	12.83	1.15	84938.95	10.58	59.81	16.31	13.07	1.07	83996.55
21:00	1.99	64.38	8.33	11.70	1.15	84222.09	7.41	66.32	8.96	12.04	1.05	82352.86
22:00	3.81	64.19	7.87	11.58	1.17	84340.08	7.07	65.49	13.07	12.15	1.06	84568.73
23:00	2.39	70.10	5.72	12.43	1.16	84053.27	4.87	68.92	6.62	12.35	1.07	85748.15