

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080322		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	8.51	74.38	2.77	7.27	0.75	74854.55	25.91	72.25	19.54	1.06	1.28	61837.54
01:00	8.68	76.15	6.71	7.72	0.74	75631.53	26.56	97.09	15.75	1.18	1.30	59767.70
02:00	7.40	64.04	13.16	4.34	0.74	84126.64	31.14	64.02	32.70	1.06	1.31	69196.70
03:00	9.19	57.82	6.29	7.39	0.74	85111.84	25.33	53.30	35.19	0.66	1.32	66095.25
04:00	8.62	56.15	2.13	8.41	0.72	79234.30	40.27	49.52	38.97	1.51	1.31	69888.46
05:00	8.61	69.07	0.71	7.56	0.71	75001.94	25.37	58.35	27.47	0.83	1.31	65046.78
06:00	8.21	75.25	0.51	7.77	0.72	75117.57	22.57	60.71	26.30	0.92	1.32	63968.90
07:00	7.98	67.64	0.35	7.01	0.74	80613.77	20.75	70.33	16.51	0.78	1.29	64086.84
08:00	8.18	71.58	0.20	4.50	0.74	76687.65	24.51	69.43	18.50	0.95	1.28	65339.80
09:00	無效	無效	無效	無效	0.75	無效	30.77	63.42	23.10	1.50	1.29	67807.12
10:00	9.75	60.85	12.85	7.47	0.74	81741.77	無效	無效	無效	無效	1.31	無效
11:00	10.33	62.74	25.00	7.25	0.73	83111.61	27.39	59.37	24.73	0.81	1.32	66089.35
12:00	10.29	62.44	15.41	9.87	0.73	81711.43	18.07	61.99	23.12	0.64	1.32	64094.07
13:00	11.57	73.37	4.31	11.65	0.75	77954.68	31.30	61.09	28.10	1.16	1.29	67073.26
14:00	9.28	80.01	7.89	10.11	0.73	78849.90	22.09	63.76	28.19	0.86	1.27	64937.11
15:00	9.13	56.95	42.91	9.92	0.71	81573.65	21.55	63.57	19.55	0.91	1.28	65266.30
16:00	9.28	69.40	16.56	11.16	0.72	78800.33	20.71	56.15	34.40	0.59	1.31	66572.09
17:00	10.17	73.92	8.92	12.71	0.74	82550.73	26.55	54.68	32.01	0.87	1.32	67954.24
18:00	10.65	79.91	3.03	10.19	0.74	78849.84	20.45	57.45	39.58	0.62	1.31	66877.72
19:00	10.32	81.46	4.44	11.09	0.74	76364.27	24.78	63.56	29.58	0.90	1.30	66840.86
20:00	10.29	78.47	6.88	9.74	0.73	79021.73	30.10	60.56	25.70	1.30	1.29	67721.60
21:00	11.38	63.61	10.24	11.34	0.72	79179.98	20.42	66.11	18.04	0.71	1.28	63568.46
22:00	9.74	76.43	4.04	9.53	0.71	77047.09	21.32	93.78	10.39	0.94	1.26	60988.88
23:00	10.32	73.96	3.18	10.59	0.71	77202.56	20.77	64.66	19.40	0.91	1.26	63093.18