

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090628		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	4.11	66.18	12.52	19.77	0.93	81601.77	4.28	66.31	11.51	17.12	1.03	76410.81
01:00	3.40	70.97	4.30	16.76	0.93	84164.38	3.86	67.66	13.80	16.56	1.03	75605.53
02:00	3.98	68.64	10.52	18.03	0.94	83754.87	3.94	68.28	14.21	18.40	1.04	74870.77
03:00	3.87	64.89	4.04	17.43	0.94	83721.47	3.49	71.63	11.19	16.16	1.04	75196.20
04:00	4.01	67.27	7.66	17.36	0.94	81988.08	3.54	66.68	12.16	17.96	1.04	76616.68
05:00	3.29	67.75	2.78	18.01	0.93	81106.93	3.81	69.66	14.36	18.04	1.04	76884.98
06:00	3.63	65.41	1.81	16.51	0.93	81357.64	3.49	68.76	11.75	16.65	1.04	75583.20
07:00	3.96	68.80	4.81	16.99	0.94	82441.88	2.98	67.81	11.13	15.34	1.04	75095.96
08:00	3.88	70.12	6.45	15.54	0.91	81814.03	2.86	67.23	4.77	15.40	1.04	76361.57
09:00	3.43	62.64	3.16	13.64	0.94	83500.64	3.52	67.57	10.68	14.51	1.05	76008.13
10:00	3.61	64.60	2.91	15.31	0.91	81211.99	2.97	59.48	12.85	12.18	1.04	78691.61
11:00	3.27	68.01	2.32	15.19	0.94	79912.96	3.29	66.93	8.75	13.35	1.05	77523.76
12:00	3.40	65.52	2.58	15.09	0.97	83864.75	3.18	67.72	10.62	13.12	1.05	74351.71
13:00	3.33	64.58	3.31	15.34	0.95	82411.68	2.89	68.21	8.39	13.56	1.05	75568.42
14:00	3.24	70.37	2.18	15.36	0.97	79191.20	2.44	67.44	5.76	10.41	1.05	75494.90
15:00	2.71	63.31	5.11	12.01	0.95	83799.80	2.70	65.21	9.79	12.33	1.05	77336.42
16:00	3.17	59.82	11.19	15.31	0.92	85807.19	2.76	64.41	12.72	11.30	1.05	76764.93
17:00	2.81	60.94	3.03	13.48	0.92	81519.28	2.30	66.16	13.93	7.97	1.06	77264.62
18:00	2.87	59.57	9.11	13.92	0.90	84003.57	2.92	67.36	7.20	12.56	1.06	75797.77
19:00	3.40	61.62	4.46	14.55	0.90	83530.55	3.05	70.45	6.07	13.84	1.05	75213.69
20:00	3.61	67.24	3.88	15.68	0.90	83237.63	2.50	64.79	10.84	12.88	1.06	77927.69
21:00	3.40	67.23	2.27	15.36	0.90	82332.46	3.55	67.48	9.75	13.07	1.06	77149.94
22:00	3.36	68.22	2.22	15.85	0.91	80675.71	3.85	71.40	7.81	15.08	1.06	76698.73
23:00	3.54	61.69	5.65	15.41	0.92	84108.98	4.12	68.66	7.53	15.43	1.06	78528.58