

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070607		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	12.73	70.05	12.29	11.32	1.31	67458.36	8.77	52.80	7.31	6.94	1.50	75987.17
01:00	12.67	55.16	18.69	11.71	1.33	68024.15	8.47	63.90	5.98	5.44	1.51	74222.27
02:00	12.03	60.64	17.94	11.68	1.30	67557.42	8.33	57.43	7.28	5.64	1.50	75293.88
03:00	12.46	49.68	49.74	11.80	1.31	68363.46	8.44	50.08	7.67	6.06	1.51	74459.99
04:00	12.71	62.67	6.58	11.93	1.32	65255.15	8.89	49.62	29.04	5.77	1.51	77933.13
05:00	11.96	53.75	8.92	11.66	1.34	67063.13	9.07	53.66	8.03	5.27	1.50	75611.62
06:00	11.84	44.79	18.82	10.99	1.38	69060.30	9.28	52.37	30.07	6.82	1.52	78846.25
07:00	13.27	60.81	20.54	11.64	1.42	67544.61	8.52	46.87	31.41	6.91	1.51	76926.06
08:00	12.63	54.84	10.64	13.73	1.40	65403.81	8.62	50.60	18.71	7.90	1.53	76266.16
09:00	13.82	60.21	15.53	13.27	1.40	68024.14	9.28	44.03	16.43	8.37	1.53	80322.17
10:00	14.45	66.88	17.05	12.23	1.38	67250.08	15.50	53.03	54.02	12.94	1.52	81310.47
11:00	15.66	74.78	16.29	12.26	1.37	64330.06	9.75	60.62	29.03	12.39	1.53	78219.09
12:00	16.23	59.85	22.24	11.14	1.37	66542.59	9.57	35.57	18.50	11.26	1.52	77616.99
13:00	16.69	82.31	10.15	10.91	1.35	64820.48	10.32	47.16	35.37	10.12	1.52	79071.51
14:00	15.37	69.98	16.92	11.38	1.37	68818.53	9.78	46.24	20.34	10.71	1.52	75509.21
15:00	16.30	57.35	48.76	17.77	1.36	68449.50	9.96	45.44	29.03	9.97	1.51	77125.33
16:00	16.47	56.60	36.08	13.45	1.37	66699.38	9.88	52.12	5.94	10.81	1.50	75970.33
17:00	17.13	62.26	19.36	13.04	1.37	64640.30	9.96	49.52	17.43	9.87	1.50	75464.55
18:00	16.33	59.63	35.01	12.91	1.36	66234.59	9.41	60.86	6.84	9.81	1.48	73060.67
19:00	15.22	78.31	14.19	12.60	1.37	66791.59	9.12	50.21	9.67	8.73	1.49	76408.85
20:00	14.96	64.32	14.04	12.20	1.37	67429.65	9.05	52.84	10.01	9.26	1.50	76445.00
21:00	14.51	61.71	19.12	12.15	1.37	65009.66	9.30	63.54	4.80	8.84	1.50	74135.00
22:00	14.84	80.18	13.21	12.98	1.36	63532.34	9.28	68.02	3.68	7.40	1.49	71599.62
23:00	14.33	64.23	13.41	12.74	1.38	64270.83	9.14	87.58	2.90	7.22	1.51	68861.03