

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080705		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	9.26	107.56	7.00	14.60	1.02	77959.22	17.28	110.68	37.14	13.41	1.10	71112.90
01:00	9.75	87.69	29.26	14.86	1.02	78211.54	19.61	101.57	49.14	12.35	1.05	67179.57
02:00	8.92	103.59	4.98	13.93	1.01	74131.38	17.23	121.34	18.15	12.52	1.05	62902.00
03:00	8.96	118.94	4.27	13.03	1.01	72708.98	15.90	128.57	9.18	11.04	1.06	66640.60
04:00	8.66	116.69	2.13	13.70	1.01	77786.05	15.01	127.63	6.02	11.13	1.09	69305.79
05:00	9.99	113.86	5.55	13.00	1.01	68554.08	14.73	110.17	19.97	12.15	1.10	75244.58
06:00	8.58	102.77	4.43	13.39	1.02	81211.60	15.25	104.32	28.25	12.94	1.09	73117.17
07:00	9.20	113.58	2.95	13.08	1.02	74975.93	17.98	94.51	46.03	13.99	1.06	73932.97
08:00	9.30	108.01	11.99	13.18	1.02	77901.25	14.95	106.02	28.00	12.44	1.05	74664.71
09:00	無效	無效	無效	無效	1.02	無效	19.12	85.34	50.26	12.29	1.06	75510.09
10:00	9.11	98.20	5.76	16.61	1.02	80062.74	無效	無效	無效	無效	1.07	無效
11:00	8.98	97.84	4.30	12.90	1.03	79302.07	16.16	90.45	117.61	12.05	1.07	74921.56
12:00	9.20	104.05	5.63	13.72	1.04	80169.67	15.84	101.08	39.25	12.21	1.06	70968.63
13:00	9.44	108.73	3.20	14.16	1.04	78628.78	17.20	93.69	16.74	12.63	1.05	67648.87
14:00	9.83	105.96	5.41	12.89	1.04	73129.10	14.91	97.68	8.63	12.76	1.06	70608.26
15:00	11.19	117.40	29.35	14.36	1.05	67536.82	17.63	116.86	11.29	14.55	1.07	64853.31
16:00	10.48	115.48	18.38	13.38	1.05	71980.55	16.36	98.31	16.49	13.54	1.05	67019.50
17:00	9.72	105.56	4.42	15.07	1.05	78349.83	18.77	79.20	21.68	15.69	1.05	73831.09
18:00	9.03	105.34	2.04	14.36	1.05	82248.66	15.62	111.42	7.72	13.49	1.09	71184.52
19:00	9.59	108.21	5.12	14.27	1.02	76721.44	15.85	111.72	7.96	12.65	1.10	76763.88
20:00	9.78	96.64	16.42	15.03	1.02	75800.86	17.22	108.34	11.18	15.53	1.09	71291.66
21:00	9.93	91.57	8.87	16.37	1.02	82102.17	15.10	94.83	19.64	15.54	1.10	71661.24
22:00	9.47	95.21	5.69	16.39	1.02	81441.72	15.19	106.56	16.25	17.17	1.10	69245.15
23:00	9.55	97.55	4.91	14.98	1.01	77882.94	13.19	101.07	10.41	14.22	1.11	72503.98