

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080430		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		8.24	89.74	1.57	7.96	0.56	77401.56	32.04	48.01	37.45	1.03	1.27	67717.27
01:00		8.38	100.75	2.28	8.55	0.55	72353.61	19.46	55.47	24.73	0.53	1.26	64767.15
02:00		8.02	77.26	2.93	7.07	0.55	83141.39	41.36	58.79	27.91	1.55	1.27	67448.02
03:00		9.03	76.53	4.74	8.72	0.54	85041.82	40.87	48.33	41.98	1.37	1.27	69401.00
04:00		8.95	76.69	4.02	8.70	0.54	83426.07	35.52	47.67	42.66	1.08	1.28	67505.57
05:00		9.58	83.47	2.48	10.82	0.55	79654.73	22.80	52.79	39.36	0.42	1.25	65606.09
06:00		7.99	79.40	2.40	8.03	0.56	81649.40	36.81	45.53	45.44	0.95	1.24	69036.21
07:00		8.34	74.87	3.09	7.79	0.55	81945.83	43.06	45.26	39.47	1.39	1.26	69345.18
08:00		8.92	71.42	5.12	6.86	0.57	83794.81	19.04	57.16	28.13	0.23	1.26	63877.33
09:00		12.17	77.72	20.94	8.63	0.56	85427.50	17.77	61.58	19.37	0.54	1.24	64085.01
10:00		18.43	75.86	6.58	15.52	0.57	83730.86	42.26	63.84	62.07	20.23	1.24	65358.86
11:00		16.09	76.71	5.33	17.41	0.58	83580.23	41.54	49.58	31.85	3.17	1.22	68502.89
12:00		8.15	83.89	2.13	15.36	0.57	82361.58	23.92	50.46	31.77	2.85	1.22	63847.04
13:00		6.85	70.72	3.60	7.13	0.57	84046.54	18.20	52.53	28.58	1.02	1.22	63067.93
14:00		6.54	76.88	15.74	4.41	0.58	85174.61	23.97	57.64	30.22	1.19	1.22	64892.54
15:00		7.51	78.27	11.64	6.33	0.57	82031.32	25.34	57.34	32.26	1.09	1.20	65149.64
16:00		8.05	74.55	3.46	8.36	0.57	81242.65	23.14	54.46	28.22	0.85	1.21	64464.22
17:00		7.45	76.13	14.16	8.58	0.56	82147.41	33.74	50.52	38.19	1.35	1.21	67973.90
18:00		7.00	78.47	22.35	6.66	0.56	82139.05	26.86	56.14	22.86	0.87	1.22	64350.22
19:00		7.34	85.56	3.36	6.45	0.56	80752.71	16.11	61.14	17.58	0.66	1.25	63008.14
20:00		9.16	78.13	5.76	10.51	0.56	82690.59	17.14	58.08	20.32	0.73	1.27	62947.46
21:00		8.51	80.77	4.14	7.98	0.55	81463.09	17.53	51.15	31.91	0.47	1.28	65653.06
22:00		7.12	89.93	2.29	5.91	0.56	79730.73	33.29	46.99	37.79	0.99	1.28	68503.20
23:00		7.43	73.42	5.51	6.24	0.56	84127.08	29.42	51.72	32.89	0.55	1.27	64889.64