

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080426		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		8.29	84.89	3.25	8.49	0.57	80950.75	25.32	54.31	32.96	0.82	1.23	68127.24
01:00		7.42	86.07	2.30	8.00	0.57	77418.47	23.18	52.70	37.58	0.90	1.23	68634.02
02:00		7.14	94.48	2.02	7.41	0.56	77503.01	21.15	49.37	35.44	0.67	1.24	68483.34
03:00		7.51	103.02	1.85	7.30	0.56	74781.29	16.72	79.22	8.93	0.57	1.25	62274.08
04:00		7.22	85.60	3.45	7.68	0.56	81668.75	35.08	52.88	39.30	1.23	1.27	70013.64
05:00		8.24	72.47	8.32	10.07	0.57	82715.59	28.60	50.28	44.63	0.87	1.32	69788.84
06:00		7.88	79.07	3.97	9.34	0.56	83038.52	33.85	47.91	42.51	1.19	1.29	68969.38
07:00		8.08	79.83	4.21	9.91	0.57	81833.97	30.83	50.82	34.31	1.02	1.28	68042.96
08:00		6.69	76.79	4.82	4.26	0.56	81785.20	16.41	60.39	20.00	0.40	1.26	65244.49
09:00		9.51	80.19	3.08	9.42	0.56	82693.24	17.83	60.06	20.91	0.50	1.24	65821.77
10:00		9.28	86.03	19.07	8.01	0.55	81416.54	16.23	69.30	63.57	0.12	1.25	62960.99
11:00		7.94	87.46	3.20	7.65	0.55	80933.54	16.63	68.46	13.53	0.23	1.22	64544.75
12:00		8.23	81.35	16.91	9.67	0.56	85164.61	21.54	54.73	25.20	0.44	1.21	67935.34
13:00		9.63	83.33	17.58	13.75	0.54	84510.25	20.89	60.50	19.92	0.34	1.21	65816.32
14:00		9.59	76.56	24.55	11.81	0.56	83046.62	26.75	58.45	27.58	0.69	1.19	66991.28
15:00		8.95	86.60	11.41	10.90	0.56	81762.03	20.55	62.66	22.76	0.49	1.19	64840.78
16:00		9.27	84.52	8.60	12.45	0.55	83011.72	20.83	56.72	22.94	0.60	1.20	67132.55
17:00		8.18	90.28	5.19	10.94	0.56	80773.73	21.58	60.70	20.43	0.43	1.21	65472.09
18:00		8.02	83.74	2.12	9.75	0.56	82588.92	17.44	68.24	15.93	0.46	1.20	66037.14
19:00		8.20	91.08	9.55	9.67	0.56	82091.15	18.25	74.01	11.76	0.58	1.19	64013.52
20:00		8.88	89.95	3.93	11.03	0.56	80546.75	20.22	54.95	21.96	0.33	1.20	67657.62
21:00		7.94	87.65	2.47	8.10	0.56	81380.19	18.34	60.12	15.54	0.25	1.20	66053.89
22:00		8.22	85.50	2.68	9.22	0.56	81873.42	16.83	70.64	10.94	0.37	1.19	64406.88
23:00		8.66	84.66	5.91	10.38	0.56	80479.14	21.39	63.56	23.44	0.39	1.19	67816.35