

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130730	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.46	40.37	12.91	9.89	1.00	85475.22	0.30	37.11	14.22	6.87	0.87	86823.87
01:00	1.52	37.67	13.93	7.18	1.00	88739.40	0.66	38.27	13.81	7.09	0.89	89589.52
02:00	1.56	37.44	13.22	8.42	1.04	87871.26	0.40	41.95	12.69	7.80	0.89	88179.27
03:00	1.62	37.40	13.79	7.99	1.04	85244.81	0.52	43.16	15.89	7.34	0.89	90119.15
04:00	1.53	38.07	12.63	8.29	1.04	84000.03	0.56	41.37	14.92	7.38	0.87	90209.16
05:00	1.80	47.05	10.29	8.26	1.04	88571.75	0.48	40.63	12.10	7.68	0.88	89657.11
06:00	1.58	41.72	10.98	7.03	1.04	84524.78	0.41	40.39	13.56	7.00	0.87	90590.68
07:00	1.31	37.72	12.68	9.00	1.03	83047.80	0.47	41.62	10.93	7.28	0.89	89167.10
08:00	1.36	47.78	8.56	8.05	1.06	87144.57	0.45	46.45	9.33	5.92	0.85	87379.99
09:00	1.13	40.78	12.12	6.67	1.05	87405.08	0.82	48.74	11.41	7.18	0.87	88022.52
10:00	1.36	51.01	12.49	8.53	1.05	87963.89	0.46	41.31	16.16	8.39	0.83	87617.25
11:00	1.49	48.15	8.60	8.19	1.09	86625.60	0.70	47.98	13.15	7.62	0.84	88736.80
12:00	1.91	45.73	7.61	8.66	1.08	86445.75	0.68	44.99	7.96	6.90	0.84	86677.54
13:00	1.46	43.79	8.23	8.04	1.06	84411.35	0.43	45.02	11.83	7.43	0.85	87544.21
14:00	1.37	42.63	9.73	6.86	1.09	84836.87	0.72	44.04	7.66	7.79	0.83	86244.14
15:00	1.57	51.09	12.49	8.00	1.08	86500.15	0.38	43.51	12.95	6.82	0.83	88230.94
16:00	1.25	38.25	10.37	8.33	1.04	85093.81	0.45	40.32	13.71	6.78	0.84	86743.45
17:00	1.44	38.82	7.85	8.16	1.04	87087.55	0.58	40.47	10.13	7.10	0.86	88000.12
18:00	1.40	38.15	10.10	9.16	1.05	85159.84	0.30	36.86	14.63	7.13	0.84	88077.85
19:00	1.34	35.88	8.63	8.19	1.04	85988.37	0.27	36.36	9.79	6.55	0.83	88355.15
20:00	1.26	38.82	8.33	8.53	1.04	87154.50	0.34	36.65	11.85	7.46	0.85	88651.81
21:00	1.61	36.92	8.92	7.52	1.03	88385.97	0.34	37.48	9.66	6.90	0.84	88828.14
22:00	0.79	38.13	8.34	5.79	1.03	86719.06	0.20	36.96	8.56	6.79	0.86	88222.86
23:00	1.43	38.05	9.96	8.11	1.03	86964.95	0.19	40.59	10.46	6.86	0.85	89098.15