

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年04月30日

			管制編號		F0501686		煙道排放口編號		P001		
項目 日期	SO ₂	NO _x	CO	O ₂	DUST	MASS	H ₂ O	HCL	OPAC	TEMP	VEL
	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	氧氣	粉塵濃度	排放流率	水份	鹽酸	不透光率	溫度	流速
	ppm	ppm	ppm	%	mg/m ³	Nm ³ /hr	%	ppm	%	℃	m/s
01	9.56	97.87	21.50	13.50	3.00	85164.07	19.56	13.59	1.50	136.46	13.16
02	9.21	95.83	21.80	13.43	3.07	86163.03	19.71	13.59	1.54	137.40	13.23
03	9.82	92.25	21.29	13.17	3.38	88562.74	20.25	12.10	1.69	137.66	13.14
04	9.92	91.87	19.35	13.14	3.17	88775.96	19.97	12.12	1.59	137.61	13.13
05	11.13	100.13	19.49	13.27	3.10	87513.11	19.46	13.44	1.55	137.97	13.17
06	11.50	94.25	21.15	13.17	3.03	87616.16	19.25	13.35	1.51	138.21	13.04
07	11.48	90.99	21.28	13.19	2.99	87022.48	18.69	13.60	1.49	138.06	12.92
08	10.76	91.15	21.19	13.30	2.87	88183.57	19.23	12.49	1.43	137.34	13.1
09	10.76	92.60	20.16	13.32	2.58	87721.69	19.52	12.03	1.29	137.17	13.05
10	10.37	92.11	19.63	13.26	3.08	88344.60	20.22	11.87	1.54	137.26	13.06
11	11.14	98.24	20.54	13.35	2.67	87472.52	19.74	13.01	1.34	136.31	13.05
12	10.48	101.39	21.94	13.40	2.90	87299.09	20.65	12.35	1.45	137.10	13.11
13	9.72	95.30	18.53	13.31	3.09	84941.43	21.06	11.52	1.54	136.98	12.63
14	10.56	95.88	18.50	13.44	3.11	86607.72	20.40	12.39	1.55	136.54	13.07
15	7.85	95.39	19.22	13.35	2.94	87300.24	20.32	12.34	1.47	136.60	13.02
16	5.11	95.12	20.48	13.27	3.23	87741.33	20.61	12.48	1.62	137.83	13
17	5.09	94.19	19.13	13.24	2.98	88104.58	20.88	11.63	1.49	136.87	12.99
18	5.01	98.62	19.06	13.34	2.70	87599.93	20.51	12.77	1.35	135.99	13.04
19	5.96	102.35	19.18	13.43	1.90	86459.73	20.04	12.64	0.95	137.09	13.05
20	6.41	97.18	19.20	13.21	2.42	88072.17	19.99	13.44	1.21	138.37	12.97
21	6.12	91.56	20.82	13.11	2.73	89426.01	20.51	12.44	1.37	138.91	13.02
22	6.38	95.41	20.45	13.17	2.90	88663.82	20.61	13.37	1.45	138.98	13.01
23	6.71	94.11	21.75	13.19	2.77	88122.76	20.06	13.92	1.38	138.69	12.95
24	5.56	91.86	19.22	13.19	3.18	88809.01	20.83	13.23	1.59	138.37	13.01
25	6.51	89.29	22.57	13.06	3.04	84806.16	20.52	12.81	1.52	138.35	12.25
26	6.27	87.84	22.77	13.11	2.94	80573.83	21.55	13.56	1.47	138.98	11.73
27	6.13	85.67	22.48	12.86	3.14	83190.72	21.88	13.42	1.57	138.98	11.74
28	6.11	90.87	19.58	12.78	2.74	83960.88	20.72	12.84	1.37	137.31	11.69
29	7.98	89.20	22.38	12.75	2.08	84890.91	20.19	14.70	1.04	137.41	11.77
30	6.91	86.68	23.52	12.70	2.44	84579.72	20.51	14.07	1.22	138.02	11.67
31											
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	8.22	93.84	20.61	13.20	2.87	86789.67	20.25	12.90	1.44	137.63	12.79
最大值	11.50	102.35	23.52	13.50	3.38	89426.01	21.88	14.70	1.69	138.98	13.23
發生日期	6	19	30	1	3	21	27	29	3	22	2
最小值	5.01	85.67	18.50	12.70	1.90	80573.83	18.69	11.52	0.95	135.99	11.67
發生日期	18	27	14	30	19	26	7	13	19	18	30
超標準時數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
標準值	150	220	150	-----	-----	-----	-----	60	20	-----	-----
備註											

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年04月30日

			管制編號		F0501686		煙道排放口編號		P002		
項目 日期	SO ₂	NO _x	CO	O ₂	DUST	MASS	H ₂ O	HCL	OPAC	TEMP	VEL
	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	氧氣	粉塵濃度	排放流率	水份	鹽酸	不透光率	溫度	流速
	ppm	ppm	ppm	%	mg/m ³	Nm ³ /hr	%	ppm	%	°C	m/s
01	7.04	96.48	16.88	12.64	3.10	72013.60	21.11	8.86	1.54	137.44	10.02
02	7.05	94.14	14.50	12.66	3.19	72386.15	21.14	9.13	1.58	138.08	10.09
03	6.57	88.23	14.43	12.29	3.18	72686.68	22.47	7.48	1.57	138.14	9.69
04	7.06	90.12	14.53	12.29	3.38	75522.89	22.69	6.92	1.67	138.34	10.09
05	8.04	89.90	17.16	12.26	3.43	72021.78	21.95	9.47	1.70	137.98	9.58
06	7.66	87.56	19.41	12.34	3.42	70782.77	21.87	10.81	1.69	137.94	9.51
07	7.86	84.50	16.34	12.28	3.55	70841.92	21.55	12.24	1.76	138.07	9.45
08	7.09	81.11	19.26	12.17	3.56	72928.92	21.96	8.72	1.76	137.67	9.59
09	7.54	90.81	15.65	12.49	3.74	71539.27	21.73	9.49	1.85	137.76	9.75
10	6.99	84.85	17.97	12.15	3.91	72797.84	22.70	8.18	1.94	137.69	9.53
11	8.01	88.32	14.38	12.26	3.79	70899.48	22.07	9.79	1.88	137.21	9.4
12	7.32	89.66	15.30	12.31	3.99	72612.11	23.20	8.32	1.97	137.79	9.68
13	7.50	98.61	13.11	12.34	4.11	74750.67	23.42	8.48	2.03	138.19	10
14	7.43	91.48	12.73	12.42	4.03	73438.05	22.60	9.40	2.00	138.06	9.92
15	7.37	94.91	13.90	12.57	3.99	71474.43	22.47	12.34	1.99	138.65	10.09
16	6.02	89.63	14.49	12.31	4.07	71747.45	23.15	14.03	2.04	138.82	9.59
17	6.22	88.39	14.10	12.31	3.93	72650.84	23.17	13.60	1.96	138.20	9.7
18	6.75	89.55	12.70	12.25	3.69	72950.74	22.73	13.08	1.84	137.45	9.65
19	7.24	86.88	13.89	12.29	3.85	71559.20	22.50	14.47	1.92	138.08	9.54
20	7.73	87.51	14.53	12.31	4.01	72161.57	23.13	12.33	2.01	139.00	9.65
21	7.38	88.49	14.34	12.36	4.20	71521.77	23.02	12.89	2.10	139.37	9.64
22	7.14	87.61	15.28	12.19	3.96	73752.05	23.38	11.91	1.98	139.60	9.72
23	8.20	92.05	16.62	12.49	4.00	70341.40	22.43	13.60	2.00	139.49	9.59
24	7.69	88.76	15.51	12.44	4.11	70296.91	23.05	12.59	2.05	139.25	9.55
25	7.48	82.66	14.01	12.18	2.79	74303.47	22.97	12.45	1.40	139.43	9.79
26	7.65	90.00	14.78	12.35	2.11	77974.07	23.33	13.52	1.06	139.81	10.5
27	6.83	81.77	14.86	12.08	2.10	80309.43	23.35	11.74	1.05	138.58	10.46
28	6.87	79.56	14.23	12.03	1.69	80435.35	22.97	9.59	0.85	136.30	10.35
29	7.69	77.79	16.27	12.05	1.92	79528.30	22.68	10.85	0.96	135.93	10.25
30	8.07	80.35	16.42	11.98	2.14	79821.93	22.59	12.15	1.07	136.96	10.24
31											
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	7.32	88.06	15.25	12.30	3.43	73535.03	22.58	10.95	1.71	138.18	9.82
最大值	8.20	98.61	19.41	12.66	4.20	80435.35	23.42	14.47	2.10	139.81	10.50
發生日期	23	13	6	2	21	28	13	19	21	26	26
最小值	6.02	77.79	12.70	11.98	1.69	70296.91	21.11	6.92	0.85	135.93	9.40
發生日期	16	29	18	30	28	24	1	4	28	29	11
超標準時數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
標準值	150	220	150	-----	-----	-----	-----	60	20	-----	-----
備註											