

sector no.		PM <sub>2.5</sub> (%)			O <sub>3</sub> (%)			NO <sub>2</sub> (%)			SO <sub>2</sub> (%)		
		mean	med	max	mean	med	max	mean	med	max	mean	med	max
2010	E1	0.08	0.04	1.12	0.20	0.18	0.67	1.33	0.43	47.0	1.40	0.24	45.5
	E2	0.04	0.04	0.66	0.21	0.18	0.51	2.53	0.66	56.2	1.51	0.14	43.6
	E3	0.58	0.33	3.82	0.39	0.34	1.09	10.80	3.42	65.3	19.90	10.50	86.1
	E4	0.22	0.19	2.98	0.33	0.29	0.86	7.98	5.08	63.9	19.30	15.70	94.0
	E5	0.32	0.09	3.27	0.19	0.18	0.41	5.13	1.27	45.9	14.30	0.96	91.2
	E6	0.53	0.35	3.48	0.21	0.21	0.54	14.60	8.86	78.5	47.80	44.40	97.8
	W1	0.01	0.00	0.15	0.03	0.02	0.18	0.03	0.01	0.65	0.00	0.00	0.4
	W2	0.05	0.03	0.74	0.14	0.14	0.59	2.16	0.49	85.9	2.11	0.14	62.5
	W3	0.09	0.07	0.49	0.13	0.11	0.54	8.33	4.44	62.7	13.10	9.53	76.0
2030 BAU	E1	0.13	0.06	1.58	0.65	0.56	2.11	4.73	1.28	71.2	2.97	0.37	63.6
	E2	0.05	0.04	0.40	0.60	0.54	1.12	4.62	1.80	50.3	1.13	0.17	16.9
	E3	2.01	0.62	34.50	1.53	1.33	4.98	21.90	10.10	93.5	23.10	10.00	98.6
	E4	0.39	0.27	7.16	0.90	0.90	1.72	13.60	10.80	90.5	21.60	15.80	96.1
	E5	1.39	0.17	38.10	1.01	0.63	4.75	14.30	4.01	97.6	16.80	2.48	99.4
	E6	1.58	0.66	28.00	0.96	0.72	4.92	33.00	26.20	97.1	57.30	61.30	99.6
	W1	0.01	0.00	0.31	0.10	0.06	0.48	0.10	0.03	3.5	-0.00	-0.00	0.24
	W2	0.08	0.05	0.88	0.44	0.43	1.25	6.29	1.52	83.5	3.82	0.24	64.3
	W3	0.20	0.17	2.11	0.49	0.44	1.06	18.20	11.10	75.6	28.80	24.50	96.2
2030 ECA	E1	0.05	0.03	0.65	0.47	0.40	1.52	3.52	0.85	64.9	0.62	0.06	22.6
	E2	0.02	0.02	0.38	0.43	0.39	0.81	3.52	1.40	50.2	0.21	0.02	3.76
	E3	0.70	0.20	16.80	1.05	0.91	3.18	17.10	6.80	89.4	9.31	2.13	92.8
	E4	0.14	0.09	2.95	0.63	0.61	1.20	10.20	7.98	84.5	6.43	3.51	76.0
	E5	0.49	0.05	20.30	0.67	0.42	3.48	11.00	2.60	96.0	8.48	0.47	96.9
	E6	0.60	0.24	15.60	0.61	0.47	3.61	25.10	18.00	95.4	30.70	23.40	98.1
	W1	0.01	0.00	0.14	0.07	0.04	0.34	0.07	0.02	3.39	-0.01	-0.01	0.02
	W2	0.03	0.02	0.40	0.30	0.29	0.90	4.59	1.10	83.00	0.96	0.02	25.80
	W3	0.08	0.06	0.98	0.31	0.28	0.71	13.20	8.19	66.20	9.65	5.98	83.00