

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	31	***	31	32	46	78	73	62	48	55	48	46	39	22	27	28	31	35	21	21	24	21	19	21	37.3	78	19
2日	39	29	13	18	35	63	66	56	54	24	11	10	9	10	14	13	14	16	18	29	31	21	14	20	26.1	66	9
3日	27	23	24	25	31	29	32	35	30	29	25	23	26	38	***	38	42	49	62	***	29	21	34	23	31.6	62	21
4日	25	20	20	22	27	21	23	27	19	12	13	10	12	12	8	7	11	15	18	19	23	22	20	25	18.0	27	7
5日	18	22	13	26	41	72	83	73	55	56	51	16	5	9	***	10	9	10	15	28	24	20	45	54	32.8	83	5
6日	57	56	48	59	71	63	72	70	63	51	14	9	8	9	10	15	16	15	15	12	19	15	22	17	33.6	72	8
7日	13	30	22	48	83	80	85	90	36	27	18	27	16	12	21	28	30	24	26	25	30	34	40	4	35.4	90	4
8日	6	6	5	12	25	60	71	50	45	51	44	***	97	68	54	51	48	35	34	34	35	28	32	35	40.3	97	5
9日	33	36	34	42	60	72	70	64	68	53	25	23	22	27	28	21	23	18	24	32	25	23	36	51	37.9	72	18
10日	38	36	40	56	64	58	74	72	73	74	41	36	24	34	37	38	46	46	54	57	52	39	31	34	48.1	74	24
11日	30	34	41	41	44	59	47	52	45	49	31	25	22	27	26	30	35	37	34	32	36	49	46	52	38.5	59	22
12日	45	49	42	49	77	98	110	95	58	43	24	29	17	20	26	19	25	34	48	37	30	33	32	30	44.6	110	17
13日	34	37	45	51	55	77	75	66	71	84	84	80	81	47	67	69	27	22	41	65	56	42	43	37	56.5	84	22
14日	32	28	31	40	51	58	60	54	52	54	57	57	66	61	56	59	54	36	34	28	25	24	35	40	45.5	66	24
15日	41	40	43	54	74	76	72	75	72	72	76	66	35	27	27	56	40	34	20	23	23	26	30	38	47.5	76	20
16日	28	29	39	40	52	83	88	84	77	36	26	25	23	22	23	19	19	18	22	29	31	30	28	27	37.4	88	18
17日	24	32	31	30	28	22	26	71	21	24	25	26	27	29	29	31	46	38	63	61	56	53	52	53	37.4	71	21
18日	51	51	45	46	51	47	49	52	53	51	51	41	29	43	30	45	33	32	31	28	28	28	27	25	40.3	53	25
19日	28	34	41	54	52	90	101	73	47	114	129	121	88	84	96	88	71	39	29	30	28	11	6	5	60.8	129	5
20日	7	9	17	22	34	34	24	24	22	25	25	21	15	17	19	29	51	43	24	19	18	10	10	16	22.3	51	7
21日	16	11	16	23	30	58	58	49	48	61	61	32	18	20	22	31	31	27	33	51	49	38	34	33	35.4	61	11
22日	37	38	40	40	51	98	118	114	52	39	47	33	***	19	33	31	35	32	41	47	47	62	49	53	50.3	118	19
23日	55	46	54	80	93	118	116	112	97	70	61	52	44	23	37	37	26	18	15	16	20	17	21	23	52.1	118	15
24日	24	24	24	31	35	40	59	49	40	35	44	26	19	19	22	21	17	21	16	17	15	16	18	16	27.0	59	15
25日	8	14	14	19	20	19	14	19	11	4	6	3	4	6	4	9	7	13	14	12	18	24	26	28	13.2	28	3
26日	30	33	33	45	65	60	65	78	74	27	15	10	8	11	11	17	17	13	11	9	11	14	15	15	28.6	78	8
27日	13	21	25	12	35	39	47	49	59	43	7	8	5	3	11	16	23	18	13	10	6	7	4	2	19.8	59	2
28日	3	2	3	5	6	17	24	19	59	60	57	57	38	37	47	38	44	44	50	45	46	42	40	42	34.4	60	2
29日	40	44	41	38	35	38	47	48	36	28	15	16	11	10	18	13	16	17	17	21	32	29	28	27	27.7	48	10
30日	29	38	34	42	51	73	81	93	92	37	22	21	6	***	4	15	17	20	25	21	26	29	21	34	36.1	93	4
平均	28.7	30.1	30.3	36.7	47.4	60.0	64.3	62.5	52.6	46.3	38.4	32.7	28.1	26.4	28.8	30.7	30.1	27.3	28.9	29.6	29.8	27.6	28.6	29.3	36.5		
最大	57	56	54	80	93	118	118	114	97	114	129	121	97	84	96	88	71	49	63	65	56	62	52	54		129	
最小	3	2	3	5	6	17	14	19	11	4	6	3	4	3	4	7	7	10	11	9	6	7	4	2			2

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年5月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	44	42	46	45	44	60	69	66	58	59	55	30	22	23	22	26	31	31	35	36	41	32	31	29	40.7	69	22
2日	25	23	24	24	27	33	39	39	41	36	28	30	26	25	25	25	20	18	16	14	14	12	10	7	24.2	41	7
3日	9	10	9	10	9	13	14	19	21	12	9	9	5	3	5	3	2	7	5	8	8	4	6	4	8.5	21	2
4日	20	18	24	27	6	3	2	2	3	5	4	4	4	4	4	4	12	7	5	5	10	6	5	3	7.8	27	2
5日	6	5	3	8	8	21	14	16	17	14	13	11	7	5	4	5	7	7	9	14	18	13	17	21	11.0	21	3
6日	23	19	26	21	40	45	46	47	52	38	16	19	14	12	14	9	16	19	26	27	17	14	18	15	24.7	52	9
7日	16	14	15	19	17	39	80	39	21	27	32	35	34	41	38	38	47	62	56	54	47	50	55	49	38.5	80	14
8日	39	35	39	42	43	73	68	65	58	61	71	64	47	57	48	49	42	37	37	35	36	46	48	44	49.3	73	35
9日	44	41	38	39	47	49	38	37	24	20	18	11	8	7	4	7	9	9	7	11	12	10	12	11	21.4	49	4
10日	13	10	18	22	28	51	64	65	70	91	99	83	63	12	23	25	22	32	52	37	43	44	39	42	43.7	99	10
11日	36	32	32	39	33	33	34	34	32	34	32	27	27	36	41	38	36	37	52	33	29	34	29	25	34.0	52	25
12日	21	29	33	37	41	83	75	65	62	83	89	71	27	28	38	***	***	26	30	30	29	29	26	24	44.4	89	21
13日	24	26	39	78	86	94	101	98	95	76	39	44	67	54	48	48	6	5	5	4	9	12	9	13	45.0	101	4
14日	17	28	42	36	40	63	63	50	40	47	44	55	36	48	47	44	34	34	25	25	17	19	24	15	37.2	63	15
15日	15	13	23	33	46	50	57	53	43	28	25	20	22	27	33	35	19	28	25	38	47	43	31	21	32.3	57	13
16日	18	9	10	9	10	12	11	22	22	8	5	3	3	4	6	14	9	12	8	19	35	28	39	21	14.0	39	3
17日	18	27	37	45	8	7	9	12	14	14	9	8	11	8	11	12	7	5	12	10	15	14	13	20	14.4	45	5
18日	23	27	26	25	28	29	28	25	28	28	26	25	21	29	26	27	28	28	32	36	39	36	26	22	27.8	39	21
19日	18	21	37	46	68	81	91	86	80	98	95	87	85	78	25	45	42	37	30	26	29	16	17	20	52.4	98	16
20日	22	29	24	31	13	52	71	75	69	101	104	86	67	61	74	71	56	42	35	34	29	18	23	22	50.4	104	13
21日	16	15	47	59	83	64	81	55	74	91	80	17	9	11	10	14	13	9	15	14	20	16	17	14	35.2	91	9
22日	13	15	13	21	51	65	80	91	72	23	19	23	30	33	23	33	28	28	29	31	49	44	25	18	35.7	91	13
23日	18	18	16	19	26	21	29	27	26	34	36	41	35	31	31	25	32	27	27	36	25	14	24	25	26.8	41	14
24日	25	25	34	34	56	76	78	72	60	69	37	13	22	20	21	16	18	20	43	39	43	33	38	39	38.8	78	13
25日	37	51	45	49	86	87	85	74	67	73	71	56	39	25	27	34	33	32	27	26	30	29	36	32	48.0	87	25
26日	29	32	32	41	55	77	51	48	62	52	22	32	27	27	34	30	34	29	36	32	21	27	31	27	37.0	77	21
27日	21	38	48	46	55	82	78	84	86	48	27	15	28	33	20	16	24	26	24	22	22	25	22	19	37.9	86	15
28日	17	19	22	23	42	88	98	99	32	13	25	***	***	***	27	12	13	18	18	18	15	23	9	10	30.5	99	9
29日	14	20	16	36	12	15	17	19	20	18	16	12	13	15	16	20	18	16	14	16	16	13	14	17	16.8	36	12
30日	18	16	15	17	14	13	30	41	45	16	11	17	18	13	14	14	21	27	28	23	19	17	11	10	19.5	45	10
31日	8	14	12	14	18	23	23	29	25	22	21	21	14	26	37	30	41	53	32	38	34	14	34	30	25.5	53	8
平均	21.5	23.3	27.3	32.1	36.8	48.5	52.4	50.1	45.8	43.2	38.0	32.3	27.7	26.5	25.7	25.6	24.0	24.8	25.6	25.5	26.4	23.7	23.8	21.6	31.4		
最大	44	51	48	78	86	94	101	99	95	101	104	87	85	78	74	71	56	62	56	54	49	50	55	49		104	
最小	6	5	3	8	6	3	2	2	3	5	4	3	3	3	4	3	2	5	5	4	8	4	5	3			2

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年6月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	31	39	47	51	77	78	76	55	52	63	70	64	60	49	60	56	53	47	32	26	25	26	27	29	49.7	78	25
2日	25	31	37	49	55	51	61	54	51	52	56	68	56	55	67	63	48	28	20	29	34	36	28	13	44.5	68	13
3日	14	16	23	22	31	49	55	59	53	60	54	61	55	55	60	58	57	51	47	49	36	24	24	24	43.2	61	14
4日	22	24	30	28	45	75	50	60	54	48	47	57	42	49	52	55	55	48	41	22	11	16	26	23	40.8	75	11
5日	18	24	19	26	26	33	40	41	41	58	47	31	40	41	50	48	37	47	46	39	30	21	19	10	34.7	58	10
6日	12	9	11	14	20	14	14	13	10	11	13	11	15	16	15	23	21	18	32	25	19	11	9	15	15.5	32	9
7日	9	13	15	21	27	49	59	64	62	79	44	14	6	5	7	3	8	6	7	5	9	6	8	8	22.3	79	3
8日	3	4	4	6	11	8	16	46	55	41	51	50	37	62	53	54	47	50	35	25	25	26	20	26	31.5	62	3
9日	19	20	23	35	47	54	73	69	84	55	27	35	25	24	24	25	22	27	30	31	25	18	26	24	35.1	84	18
10日	18	28	12	12	46	19	66	32	20	27	38	38	***	***	***	21	27	33	35	37	35	37	34	46	31.5	66	12
11日	43	50	65	43	68	67	70	68	81	70	78	76	59	44	44	42	46	24	19	30	3	9	4	4	46.1	81	3
12日	5	4	8	8	14	46	52	60	58	13	20	15	14	24	18	5	4	7	13	11	15	17	25	31	20.3	60	4
13日	27	24	17	16	22	16	18	14	10	6	8	4	6	6	5	4	5	8	7	13	13	17	14	13	12.2	27	4
14日	16	13	19	18	31	54	64	56	49	57	55	17	12	11	15	6	8	15	16	16	11	18	13	13	25.1	64	6
15日	14	18	29	36	46	82	74	93	47	26	15	25	19	12	6	16	20	23	33	25	24	20	23	26	31.3	93	6
16日	21	29	29	36	36	56	68	57	65	71	39	34	26	34	38	29	38	22	22	24	38	47	40	25	38.5	71	21
17日	27	28	57	71	75	95	104	98	95	61	15	25	21	22	19	17	14	15	17	18	19	16	16	18	40.1	104	14
18日	19	15	16	18	23	34	74	82	48	19	75	63	75	40	29	29	14	13	11	14	12	13	13	10	31.6	82	10
19日	10	13	17	45	45	78	73	71	16	17	10	14	8	7	8	15	19	19	14	21	27	9	8	9	23.9	78	7
20日	9	8	8	13	18	25	16	15	6	7	8	3	3	5	8	4	6	7	3	7	10	26	13	12	10.0	26	3
21日	13	11	12	10	12	22	38	52	32	41	46	35	29	12	19	22	19	14	12	6	5	3	4	4	19.7	52	3
22日	6	4	6	8	16	52	62	53	12	16	12	6	6	10	6	8	10	11	13	18	25	14	14	16	16.8	62	4
23日	19	19	40	65	94	101	110	80	47	34	32	27	37	32	42	40	45	40	41	43	45	23	28	24	46.2	110	19
24日	25	24	59	87	118	134	107	102	99	124	81	59	39	***	***	43	25	26	25	31	36	34	28	51	61.7	134	24
25日	42	32	74	46	96	83	91	15	13	34	24	11	11	19	20	16	12	9	7	11	13	13	16	7	29.8	96	7
26日	8	4	4	4	4	7	12	12	11	14	6	4	6	14	19	17	17	15	12	13	12	13	12	20	10.8	20	4
27日	17	19	14	13	15	14	11	18	20	18	23	13	2	1	2	2	5	5	8	10	13	15	11	7	11.5	23	1
28日	15	16	25	24	21	20	92	57	68	35	24	20	17	14	8	10	12	11	11	12	10	11	10	11	23.1	92	8
29日	10	10	10	9	11	13	14	16	23	28	24	27	34	32	36	20	10	12	13	7	10	10	10	8	16.5	36	7
30日	8	19	9	7	9	8	9	9	10	9	9	7	4	1	5	7	10	6	16	54	60	56	46	41	17.5	60	1
平均	17.5	18.9	24.6	28.0	38.6	47.9	55.6	50.7	43.1	39.8	35.0	30.5	26.3	24.9	26.3	25.3	23.8	21.9	21.3	22.4	21.7	20.2	19.0	18.9	29.3		
最大	43	50	74	87	118	134	110	102	99	124	81	76	75	62	67	63	57	51	47	54	60	56	46	51		134	
最小	3	4	4	4	4	7	9	9	6	6	6	3	2	1	2	2	4	5	3	5	3	3	4	4			1

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年7月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	29	37	49	50	63	85	103	81	76	79	78	71	65	62	64	68	59	46	39	28	27	35	35	27	56.5	103	27
2日	35	36	40	45	45	70	78	86	79	56	43	42	45	49	54	59	56	47	51	49	45	42	42	45	51.6	86	35
3日	53	71	55	55	63	105	112	105	109	62	53	51	54	52	43	31	33	32	40	46	58	50	40	39	58.8	112	31
4日	28	19	23	27	36	43	43	44	42	51	50	35	34	32	29	26	26	25	26	19	14	13	11	11	29.5	51	11
5日	9	7	10	5	4	8	16	17	12	15	13	17	8	9	10	26	19	20	18	22	18	16	13	14	13.6	26	4
6日	20	14	17	16	16	41	118	55	25	27	46	59	40	17	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(36.5)	118	14
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	23	5	7	11	10	5	4	4	(8.6)	23	4
8日	4	7	7	5	11	8	7	7	10	17	12	***	2	5	9	15	19	18	13	14	16	14	15	13	10.8	19	2
9日	15	14	21	11	18	35	12	14	9	15	17	25	18	15	18	24	22	18	13	12	20	19	18	16	17.5	35	9
10日	15	14	17	18	11	15	20	9	22	46	7	5	3	15	4	3	9	14	7	10	19	2	8	12	12.7	46	2
11日	7	14	22	29	30	24	25	27	21	22	15	12	12	14	18	17	15	15	32	29	24	25	25	25	20.8	32	7
12日	25	24	27	38	52	92	80	93	82	96	101	111	77	102	104	101	111	95	75	36	36	40	37	36	69.6	111	24
13日	35	37	34	35	38	39	34	35	33	31	29	32	35	36	37	37	30	28	27	25	22	23	20	19	31.3	39	19
14日	20	23	23	24	26	31	27	38	36	33	30	27	24	22	29	25	23	23	38	58	52	37	36	33	30.8	58	20
15日	38	39	46	56	68	80	91	96	67	43	38	35	30	35	42	36	37	39	43	37	51	22	32	27	47.0	96	22
16日	26	40	46	44	33	30	25	33	23	20	20	20	17	18	12	18	17	13	21	25	18	26	21	35	25.0	46	12
17日	25	35	40	22	19	19	16	17	18	20	18	16	8	9	16	16	9	10	12	15	12	11	20	16	17.5	40	8
18日	8	7	8	9	9	12	6	7	5	7	11	11	10	12	13	11	14	7	13	16	13	11	10	17	10.3	17	5
19日	17	12	14	21	16	14	16	15	18	14	14	14	9	11	12	10	14	13	11	13	14	18	15	11	14.0	21	9
20日	19	18	19	13	13	12	16	19	23	23	22	25	24	15	16	13	15	18	21	22	19	22	18	15	18.3	25	12
21日	16	16	15	19	20	68	63	72	11	20	25	23	19	22	46	82	29	34	50	54	60	60	51	53	38.7	82	11
22日	45	51	61	65	73	118	96	99	83	93	102	85	89	61	46	51	72	80	69	48	33	38	43	47	68.7	118	33
23日	40	46	61	56	65	84	85	74	76	86	63	29	15	***	12	36	31	40	39	33	43	51	41	38	49.7	86	12
24日	38	36	32	42	68	86	100	100	55	50	40	36	30	27	47	50	46	40	36	40	40	38	41	35	48.0	100	27
25日	37	41	42	38	38	38	34	36	42	39	39	44	33	39	37	2	14	19	22	24	26	20	19	34	31.5	44	2
26日	37	41	45	54	71	93	87	85	29	29	16	12	14	3	6	5	11	12	6	10	8	7	5	8	28.9	93	3
27日	14	15	24	59	65	74	86	80	68	31	23	19	18	15	16	11	18	15	12	12	11	5	6	11	29.5	86	5
28日	15	31	21	53	65	101	72	74	40	28	27	22	22	30	36	37	36	39	31	37	36	33	31	26	39.3	101	15
29日	29	33	41	52	68	80	78	73	70	77	81	73	62	71	72	57	61	60	49	44	44	46	47	45	58.9	81	29
30日	43	40	46	52	63	87	97	78	53	65	38	43	41	28	47	48	58	38	27	23	21	12	10	8	44.4	97	8
31日	7	14	16	19	22	32	30	22	18	28	35	22	19	19	20	27	24	23	22	19	16	13	11	11	20.4	35	7
平均	25.0	27.7	30.7	34.4	39.6	54.1	55.8	53.0	41.8	40.8	36.9	35.0	29.2	29.1	31.6	32.5	31.7	29.5	29.0	27.7	27.5	25.1	24.2	24.4	34.0		
最大	53	71	61	65	73	118	118	105	109	96	102	111	89	102	104	101	111	95	75	58	60	60	51	53		118	
最小	4	7	7	5	4	8	6	7	5	7	7	5	2	3	4	2	9	5	6	10	8	2	4	4			2

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年8月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	9	6	8	6	10	13	17	17	17	8	2	2	4	5	4	3	5	5	14	12	17	17	19	18	9.9	19	2
2日	12	17	19	9	6	30	67	53	29	6	9	14	30	5	7	17	16	17	14	12	7	6	11	26	18.3	67	5
3日	15	18	15	21	29	45	48	51	50	65	69	72	53	52	57	56	58	46	36	31	26	16	16	16	40.0	72	15
4日	11	8	11	12	20	32	43	53	51	57	57	58	52	66	65	64	49	53	40	34	21	13	14	14	37.4	66	8
5日	12	12	2	6	6	45	101	104	86	38	43	82	28	15	***	1	5	4	4	5	12	9	9	11	27.8	104	1
6日	13	20	27	36	56	84	92	68	66	22	19	20	9	5	7	6	6	5	8	7	10	13	8	6	25.5	92	5
7日	3	5	4	4	8	7	9	10	10	17	18	17	17	8	21	33	30	25	19	29	25	24	25	21	16.2	33	3
8日	18	17	19	19	19	19	20	28	26	29	10	10	17	8	8	9	6	5	7	6	6	3	5	7	13.4	29	3
9日	3	5	9	9	8	5	14	11	14	17	16	23	25	17	6	8	11	11	11	10	8	4	4	7	10.7	25	3
10日	5	7	10	8	6	6	7	9	9	15	17	14	8	12	21	16	36	44	11	10	14	10	21	44	15.0	44	5
11日	48	36	34	38	52	78	62	58	62	55	51	53	58	55	41	56	56	37	24	22	24	24	27	22	44.7	78	22
12日	16	15	19	24	35	53	59	59	52	50	17	8	11	12	16	21	23	25	41	40	34	31	30	24	29.8	59	8
13日	23	18	22	50	59	64	70	62	23	19	19	31	29	25	24	32	37	36	26	22	14	10	6	6	30.3	70	6
14日	6	4	5	5	6	7	5	6	6	12	19	24	25	26	22	21	17	24	34	18	19	28	29	32	16.7	34	4
15日	8	8	10	11	7	6	2	19	11	6	12	5	8	8	11	11	11	13	14	14	20	20	19	18	11.3	20	2
16日	20	17	18	20	24	38	45	43	38	37	43	17	4	17	13	15	13	21	13	14	11	11	12	13	21.5	45	4
17日	14	15	35	41	51	92	79	86	87	86	18	16	17	16	17	13	10	12	12	11	7	4	4	7	31.3	92	4
18日	23	33	21	28	45	97	111	56	6	10	10	11	7	10	14	11	9	8	6	7	4	4	3	4	22.4	111	3
19日	3	3	3	2	3	3	5	6	11	6	10	11	11	5	16	21	20	21	24	23	29	30	23	22	13.0	30	2
20日	21	12	2	28	59	56	51	38	44	49	***	81	55	52	56	49	54	46	30	22	18	25	21	19	38.6	81	2
21日	19	17	18	24	25	32	41	43	34	49	58	49	34	21	17	13	28	36	20	19	18	19	21	20	28.1	58	13
22日	27	32	29	30	30	29	39	46	38	34	31	33	27	26	24	37	27	18	12	17	19	26	28	30	28.7	46	12
23日	25	26	31	36	59	67	67	69	73	57	45	24	12	16	10	17	11	13	18	29	5	2	4	12	30.3	73	2
24日	17	22	37	31	42	74	88	81	54	11	3	3	9	11	7	8	14	15	7	19	25	25	20	20	26.8	88	3
25日	22	17	22	30	39	63	68	64	58	88	78	59	67	61	65	58	41	36	35	35	21	25	16	16	45.2	88	16
26日	18	13	14	19	42	69	55	57	57	73	96	73	33	19	25	26	33	29	27	33	34	14	13	40	38.0	96	13
27日	52	45	49	57	65	71	87	75	82	75	80	76	81	66	86	84	67	60	50	40	33	20	17	22	60.0	87	17
28日	14	19	16	23	23	27	41	47	32	41	43	39	34	25	28	26	27	29	18	17	11	9	8	4	25.0	47	4
29日	3	2	4	3	4	6	7	11	14	11	12	16	16	9	10	13	13	15	12	12	14	12	12	18	10.4	18	2
30日	12	16	18	25	38	41	46	55	50	64	20	4	2	3	2	3	3	5	8	4	2	5	7	11	18.5	64	2
31日	12	15	23	18	15	7	5	7	12	13	14	***	2	5	9	13	12	15	38	20	26	13	17	20	14.4	38	2
平均	16.3	16.1	17.9	21.7	28.7	40.8	46.8	44.9	38.8	36.1	31.3	31.5	25.3	22.0	23.6	24.5	24.1	23.5	20.4	19.2	17.2	15.2	15.1	17.7	25.8		
最大	52	45	49	57	65	97	111	104	87	88	96	82	81	66	86	84	67	60	50	40	34	31	30	44		111	
最小	3	2	2	2	3	3	2	6	6	6	2	2	2	3	2	1	3	4	4	4	2	2	3	4			1

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	11	21	16	17	18	28	27	24	29	38	19	21	20	19	28	22	33	29	33	41	33	40	50	62	28.3	62	11
2日	67	61	53	29	26	96	101	112	100	91	36	36	43	39	34	44	106	108	80	70	60	61	64	69	66.1	112	26
3日	71	67	77	91	101	86	102	94	84	94	80	68	80	66	75	76	79	69	89	66	45	49	54	46	75.4	102	45
4日	44	41	40	44	53	55	77	80	81	79	91	67	41	18	13	18	44	46	34	29	17	12	18	21	44.3	91	12
5日	22	28	34	24	19	22	22	30	25	17	13	15	21	13	8	22	13	16	24	26	21	16	32	17	20.8	34	8
6日	12	18	16	24	26	44	59	61	71	75	37	34	5	9	12	13	42	13	13	3	12	3	7	19	26.2	75	3
7日	26	22	19	22	26	46	60	20	6	11	6	48	5	5	5	8	17	16	15	15	15	12	10	12	18.6	60	5
8日	13	14	7	2	15	28	35	49	30	25	27	28	24	33	29	37	34	37	39	53	37	27	28	26	28.2	53	2
9日	32	29	38	44	55	73	75	74	71	85	88	55	26	23	26	30	45	53	49	46	42	48	54	51	50.5	88	23
10日	43	41	44	43	48	71	85	66	54	46	60	47	37	21	30	40	44	42	28	22	19	18	18	22	41.2	85	18
11日	21	17	21	20	30	33	46	51	53	56	53	46	42	50	52	45	43	35	33	34	35	28	29	23	37.3	56	17
12日	15	9	9	12	15	19	29	29	23	25	26	26	28	24	21	25	27	24	27	36	41	46	44	32	25.5	46	9
13日	27	29	25	27	38	77	92	73	68	88	82	38	17	18	28	19	13	15	12	12	10	11	10	4	34.7	92	4
14日	5	8	12	6	7	12	10	14	12	8	11	13	24	60	82	77	67	47	40	28	23	20	17	9	25.5	82	5
15日	6	16	11	25	31	61	53	43	48	54	62	62	37	48	45	49	51	63	33	26	25	23	21	15	37.8	63	6
16日	20	15	15	19	25	38	57	52	58	80	77	49	26	18	16	15	23	28	27	30	25	19	18	19	32.0	80	15
17日	19	22	25	20	13	14	11	10	14	17	27	***	2	10	18	17	22	22	17	16	14	6	10	14	15.7	27	2
18日	9	19	11	7	16	46	66	22	21	22	19	21	8	12	11	12	12	16	15	18	15	14	17	5	18.1	66	5
19日	***	***	6	8	7	7	10	12	12	16	14	11	12	14	19	4	19	17	17	21	13	16	18	17	13.2	21	4
20日	21	19	24	19	28	32	46	55	58	25	20	21	23	18	17	16	15	17	21	20	14	15	14	11	23.7	58	11
21日	10	8	6	***	8	7	12	12	18	9	7	8	8	14	14	16	20	16	16	28	31	23	17	12	13.9	31	6
22日	9	22	23	29	35	66	63	49	48	58	61	67	44	46	45	66	78	64	58	31	30	23	18	16	43.7	78	9
23日	17	18	18	15	21	23	35	43	36	40	39	35	40	38	26	25	29	22	28	37	38	39	32	33	30.3	43	15
24日	26	38	48	43	51	75	77	70	68	85	89	65	84	67	72	78	72	45	34	22	19	15	27	19	53.7	89	15
25日	19	23	17	24	39	40	48	53	42	59	55	46	40	37	33	29	31	24	16	13	11	16	11	8	30.6	59	8
26日	14	9	15	15	15	20	17	20	22	14	14	17	19	13	17	20	25	20	20	20	14	15	15	16	16.9	25	9
27日	22	22	16	19	32	57	54	59	53	55	63	67	58	65	67	60	62	68	49	40	27	23	22	23	45.1	68	16
28日	25	23	25	32	44	55	61	57	48	68	72	66	64	58	61	68	60	55	45	41	37	42	33	34	48.9	72	23
29日	25	17	28	20	27	29	44	22	35	42	46	37	35	31	36	31	33	21	11	10	14	10	8	11	26.0	46	8
30日	5	3	6	20	10	14	14	13	44	69	39	***	***	8	12	18	23	27	35	25	17	14	15	16	20.3	69	3
平均	22.6	23.4	23.5	24.8	29.3	42.5	49.6	45.6	44.4	48.4	44.4	39.8	31.5	29.8	31.7	33.3	39.4	35.8	31.9	29.3	25.1	23.5	24.4	22.7	33.2		
最大	71	67	77	91	101	96	102	112	100	94	91	68	84	67	82	78	106	108	89	70	60	61	64	69		112	
最小	5	3	6	2	7	7	10	10	6	8	6	8	2	5	5	4	12	13	11	3	10	3	7	4			2

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	15	17	20	21	22	58	69	61	56	65	62	40	27	18	21	20	15	13	15	15	8	12	29	28	30.3	69	8
2日	35	38	31	37	41	63	67	84	76	67	71	64	53	55	56	61	58	49	53	37	36	35	27	9	50.1	84	9
3日	4	2	1	1	2	7	6	7	6	9	7	7	6	8	8	7	8	9	12	8	9	8	12	16	7.1	16	1
4日	15	13	22	30	40	76	81	61	43	45	39	44	38	34	37	36	32	28	22	19	18	22	16	14	34.4	81	13
5日	10	14	16	25	32	50	53	41	43	65	84	90	73	50	57	51	52	44	37	34	29	32	31	30	43.5	90	10
6日	20	30	31	40	67	80	77	69	51	79	57	76	53	47	46	42	31	35	33	30	27	23	17	19	45.0	80	17
7日	17	21	25	25	31	51	58	59	49	59	68	74	66	64	70	63	56	51	37	29	25	21	22	17	44.1	74	17
8日	17	18	17	23	25	34	39	39	34	44	47	43	31	20	23	24	25	24	25	20	12	9	15	15	26.0	47	9
9日	16	15	15	26	36	51	49	50	49	52	60	38	22	39	41	31	40	34	13	19	25	23	22	19	32.7	60	13
10日	21	21	16	24	20	28	23	30	23	20	18	14	15	11	10	11	14	17	13	19	7	6	3	1	16.0	30	1
11日	5	4	6	8	9	10	29	39	26	23	20	19	11	15	15	14	16	15	18	13	14	14	12	15	15.4	39	4
12日	10	14	16	19	34	57	63	57	54	59	78	39	10	14	11	11	23	16	11	38	34	26	19	10	30.1	78	10
13日	16	30	29	45	81	120	93	59	51	53	53	66	52	44	42	37	39	33	31	24	22	32	37	38	47.0	120	16
14日	32	57	43	61	52	67	60	68	50	13	6	4	3	5	9	51	15	24	21	7	12	27	25	10	30.1	68	3
15日	8	14	21	32	22	42	70	77	61	65	47	45	***	28	39	33	31	21	29	15	16	17	24	21	33.8	77	8
16日	23	18	40	***	31	50	29	49	42	56	57	43	41	27	31	28	24	21	13	17	19	21	16	18	31.0	57	13
17日	10	11	12	18	21	24	31	39	35	31	30	26	19	23	25	18	21	20	23	22	21	28	26	27	23.4	39	10
18日	27	25	23	29	29	49	57	56	55	68	71	71	64	64	67	68	73	61	53	42	36	27	25	26	48.6	73	23
19日	26	26	25	28	29	48	39	41	54	62	53	62	47	40	49	33	35	28	18	11	10	5	8	7	32.7	62	5
20日	11	3	8	10	25	37	33	34	31	50	34	20	11	8	7	7	24	17	14	8	7	5	12	16	18.0	50	3
21日	16	15	28	38	40	48	71	69	89	79	75	58	58	48	51	55	53	57	50	33	40	40	31	29	48.8	89	15
22日	38	39	35	34	41	67	75	75	80	86	30	27	25	31	36	34	43	65	60	57	43	37	41	42	47.5	86	25
23日	40	43	40	43	45	59	56	64	55	60	47	49	40	21	30	22	18	20	19	17	17	15	15	14	35.4	64	14
24日	13	11	11	12	15	21	19	31	21	14	14	11	17	14	9	12	11	19	29	46	39	35	38	42	21.0	46	9
25日	46	44	43	68	72	80	85	108	92	104	77	61	61	22	26	27	29	42	81	57	50	39	32	31	57.4	108	22
26日	29	29	37	51	62	88	86	72	78	100	106	101	103	91	90	78	82	62	15	16	32	9	2	5	59.3	106	2
27日	4	6	10	25	26	56	50	50	47	62	64	76	61	57	70	67	65	65	56	40	29	28	27	28	44.5	76	4
28日	33	36	31	38	47	64	72	68	66	65	62	51	51	49	***	39	48	51	43	41	36	32	30	29	47.0	72	29
29日	32	27	39	34	32	48	54	54	52	66	66	70	69	62	73	64	61	59	44	40	35	26	24	26	48.2	73	24
30日	19	20	21	19	15	28	40	45	47	50	46	44	38	35	43	39	31	23	29	24	17	11	13	10	29.5	50	10
31日	12	6	9	8	13	23	17	25	15	15	13	10	11	10	14	15	18	13	14	18	17	6	13	20	14.0	25	6
平均	20.0	21.5	23.3	29.1	34.1	51.1	53.3	54.2	49.4	54.4	50.4	46.5	39.2	34.0	36.9	35.4	35.2	33.4	30.0	26.3	23.9	21.6	21.4	20.4	35.2		
最大	46	57	43	68	81	120	93	108	92	104	106	101	103	91	90	78	82	65	81	57	50	40	41	42		120	
最小	4	2	1	1	2	7	6	7	6	9	6	4	3	5	7	7	8	9	11	7	7	5	2	1			1

***:欠測

測定局名: 国設尼崎自排

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

機種: TEOM-1400A (Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成16年11月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	35	46	36	63	73	49	65	70	67	38	10	14	12	12	13	8	9	8	11	18	41	33	35	37	33.5	73	8
2日	34	30	25	32	40	72	85	92	92	36	14	13	9	12	17	18	23	25	24	54	54	49	32	50	38.8	92	9
3日	51	35	29	40	32	28	29	49	25	22	16	9	13	18	19	22	22	28	23	15	15	18	14	18	24.6	51	9
4日	35	33	31	39	49	63	74	83	75	71	13	8	12	14	14	27	48	55	59	43	44	45	57	49	43.4	83	8
5日	48	47	52	57	75	78	86	87	88	104	75	39	29	28	28	31	30	35	55	77	76	59	62	54	58.3	104	28
6日	49	51	47	50	51	69	78	86	91	89	80	33	27	31	36	33	37	40	45	63	70	65	60	56	55.7	91	27
7日	57	51	48	47	44	59	52	53	62	56	46	41	32	27	24	28	31	42	49	41	45	44	42	40	44.2	62	24
8日	38	39	35	40	49	75	80	79	92	91	88	61	55	81	72	80	78	87	78	69	61	62	55	55	67.5	92	35
9日	53	54	58	57	62	83	88	97	91	91	90	95	70	58	73	78	76	83	80	79	68	60	57	51	73.0	97	51
10日	44	39	49	48	49	74	81	83	84	97	92	88	69	77	***	89	87	87	57	67	51	51	51	53	68.1	97	39
11日	51	51	38	37	47	43	53	62	69	83	84	68	64	47	59	44	44	49	34	32	28	27	22	27	48.5	84	22
12日	24	32	38	49	59	44	49	71	63	105	77	47	13	14	16	18	22	42	36	37	24	23	22	14	39.1	105	13
13日	13	11	12	15	19	33	37	48	26	35	30	32	21	19	21	18	19	20	22	23	17	20	17	12	22.5	48	11
14日	14	11	9	13	14	17	16	18	13	14	10	12	10	14	18	22	22	26	27	29	28	29	27	25	18.3	29	9
15日	22	22	25	27	29	49	69	66	40	91	66	115	55	21	29	78	69	56	27	26	39	34	44	37	47.3	115	21
16日	32	25	30	28	31	59	59	51	44	59	11	8	9	14	11	26	36	27	27	21	23	25	23	23	29.3	59	8
17日	22	22	22	23	34	62	67	65	66	84	79	54	25	20	20	13	53	67	56	42	44	46	38	38	44.3	84	13
18日	32	47	43	36	52	53	64	69	74	87	83	81	80	78	76	73	58	48	38	37	34	35	37	34	56.2	87	32
19日	45	36	47	41	57	70	77	73	88	81	77	65	48	49	26	22	43	57	41	44	39	31	36	42	51.5	88	22
20日	39	32	37	39	51	56	67	72	64	67	60	33	16	20	23	24	31	57	56	56	51	48	56	54	46.2	72	16
21日	51	44	44	38	40	42	43	46	40	48	23	5	9	7	8	11	14	17	18	17	18	27	28	25	27.6	51	5
22日	33	30	33	33	53	61	67	77	68	77	75	41	20	7	12	22	44	43	43	51	34	27	30	25	41.9	77	7
23日	23	23	22	16	21	22	32	35	31	31	32	32	16	7	17	14	6	18	22	35	46	41	34	38	25.6	46	6
24日	35	33	34	34	44	61	65	71	74	82	110	65	19	27	25	26	30	64	55	45	51	48	49	49	49.8	110	19
25日	42	34	37	45	49	63	88	92	113	96	79	***	53	56	59	58	61	54	52	57	63	52	49	46	60.8	113	34
26日	46	45	53	64	57	66	82	78	82	90	85	52	34	36	36	43	32	25	24	28	31	23	8	9	47.0	90	8
27日	14	13	17	17	18	32	31	24	20	32	27	19	23	24	45	43	48	44	28	34	47	49	41	35	30.2	49	13
28日	35	29	31	26	24	21	22	34	23	29	20	23	18	18	20	20	21	24	26	26	29	29	31	29	25.3	35	18
29日	25	27	35	43	67	67	68	68	66	62	38	16	9	13	14	15	15	20	23	50	56	54	41	17	37.9	68	9
30日	18	20	46	59	46	69	66	61	61	64	41	45	50	42	43	43	36	33	36	30	24	26	30	31	42.5	69	18
平均	35.3	33.7	35.4	38.5	44.5	54.7	61.2	65.4	62.6	67.1	54.5	42.8	30.9	28.8	30.4	34.6	38.2	42.4	39.4	41.8	42.0	39.3	37.8	35.8	43.2		
最大	57	54	58	64	75	83	88	97	113	105	110	115	80	78	81	89	87	87	87	79	76	65	62	56		115	
最小	13	11	9	13	14	17	16	18	13	14	10	5	9	7	8	8	6	8	11	15	15	18	8	9			5

***: 欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	29	29	30	30	50	64	73	56	69	75	80	31	24	15	14	18	24	38	51	56	53	53	55	59	44.8	80	14
2日	56	42	45	41	69	85	81	85	54	63	35	27	30	28	36	33	31	30	30	26	23	33	33	27	43.5	85	23
3日	30	28	27	31	36	53	58	55	59	60	65	57	44	85	34	24	24	54	57	74	74	65	45	49	49.5	85	24
4日	51	44	42	50	52	63	66	74	71	68	61	52	54	59	63	50	42	29	15	6	3	4	4	2	42.7	74	2
5日	12	5	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	8	10	15	10	11	12	12	14	15	19	18	7.8	19	1
6日	14	16	25	25	40	49	52	17	55	60	47	48	42	40	47	48	55	49	39	34	29	39	30	28	38.7	60	14
7日	27	25	26	27	36	51	54	60	56	70	70	78	30	9	13	16	18	13	22	19	13	49	49	46	36.5	78	9
8日	44	41	45	50	70	74	74	79	84	101	91	53	16	21	22	22	76	51	48	47	44	42	41	38	53.1	101	16
9日	30	32	37	42	54	67	67	68	76	82	62	47	40	46	49	47	44	58	67	52	55	42	40	45	52.0	82	30
10日	35	31	28	37	46	67	118	92	101	100	104	***	166	111	57	43	33	37	49	63	59	58	59	55	67.3	166	28
11日	51	51	43	45	54	63	77	80	84	75	61	54	44	32	40	41	33	36	34	27	26	26	24	23	46.8	84	23
12日	25	18	19	12	14	19	22	23	23	20	19	17	22	30	30	43	39	37	35	35	25	33	27	34	25.9	43	12
13日	42	42	43	48	71	60	74	84	83	77	74	54	42	46	43	53	41	37	34	29	27	29	25	26	49.3	84	25
14日	20	26	21	27	36	54	64	66	64	70	74	17	13	9	19	24	26	34	58	61	42	48	39	40	39.7	74	9
15日	36	33	35	50	55	57	65	53	60	75	78	63	55	34	46	35	30	38	61	73	54	52	61	54	52.2	78	30
16日	58	56	55	64	68	74	81	91	98	110	139	67	34	51	66	27	25	20	19	22	21	26	29	24	55.2	139	19
17日	22	24	28	30	44	64	67	57	66	66	51	40	33	40	38	47	51	34	30	37	29	37	32	36	41.8	67	22
18日	28	27	26	32	33	45	49	67	60	54	55	63	48	59	63	43	35	64	49	53	54	49	49	36	47.5	67	26
19日	34	35	31	33	38	45	38	41	53	50	26	19	13	18	17	22	23	25	23	28	27	26	37	44	31.1	53	13
20日	39	36	47	44	53	72	71	81	84	95	88	98	116	39	35	76	53	43	26	50	35	15	11	10	54.9	116	10
21日	13	19	20	17	29	30	70	72	53	60	49	55	46	42	42	46	57	48	34	31	26	19	19	14	38.0	72	13
22日	14	14	19	24	31	58	61	80	68	29	***	***	50	31	33	49	34	11	27	30	22	13	17	14	33.1	80	11
23日	10	8	14	17	19	23	10	13	26	19	11	7	12	9	12	8	10	15	21	18	10	8	19	5	13.5	26	5
24日	10	32	18	33	28	29	48	48	58	50	42	53	26	9	38	37	36	36	43	42	20	17	21	23	33.2	58	9
25日	24	24	20	25	32	50	56	80	51	***	49	35	26	37	53	50	10	31	37	***	26	14	23	17	35.0	80	10
26日	33	20	20	22	14	24	31	28	9	25	23	20	***	43	21	30	17	18	16	21	24	18	22	26	22.8	43	9
27日	29	39	29	41	49	67	63	58	82	***	***	38	27	30	***	65	***	***	***	***	20	16	***	***	(43.5)	82	16
28日	***	***	***	***	***	***	***	42	42	57	53	***	3	4	5	8	6	8	10	25	23	28	28	14	(22.3)	57	3
29日	22	13	14	22	33	28	34	25	36	46	41	43	33	16	6	6	20	23	7	7	5	7	8	11	21.1	46	5
30日	12	10	5	5	10	19	17	24	16	21	5	8	5	5	5	5	5	20	12	19	20	26	21	16	13.0	26	5
31日	10	9	8	5	9	9	5	6	9	5	3	4	11	17	16	9	8	11	10	8	4	4	5	8	8.0	17	3
平均	28.7	27.6	27.4	31.0	39.2	48.8	54.9	55.1	56.5	58.1	53.7	41.1	36.9	33.0	32.4	33.5	30.5	32.0	32.5	34.7	29.3	29.4	29.7	28.1	37.6		
最大	58	56	55	64	71	85	118	92	101	110	139	98	166	111	66	76	76	64	67	74	74	65	61	59		166	
最小	10	5	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	4	5	5	5	8	7	6	3	4	4	2			1

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成17年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小		
1日	9	10	10	9	6	8	7	7	7	5	5	3	2	3	5	6	6	8	5	7	5	9	10	8	6.7	10	2		
2日	7	7	4	4	7	7	13	19	21	15	9	2	2	5	4	6	7	8	15	19	19	18	19	16	10.5	21	2		
3日	12	12	13	11	13	13	17	18	18	17	16	9	7	8	8	10	11	9	12	14	18	25	25	24	14.2	25	7		
4日	21	21	19	17	24	29	23	14	12	15	15	15	24	18	26	16	13	16	16	15	8	8	9	11	16.9	29	8		
5日	8	8	6	7	11	20	37	38	46	44	41	25	24	29	31	31	31	23	21	17	16	12	13	9	22.8	46	6		
6日	7	18	19	14	22	35	33	42	45	42	47	47	53	50	62	74	58	64	50	46	43	43	28	31	40.5	74	7		
7日	14	36	28	51	19	71	27	20	18	22	18	15	***	***	45	48	32	44	49	39	38	41	37	28	33.6	71	14		
8日	24	13	18	25	25	38	32	30	33	50	32	28	29	30	43	32	25	24	19	17	18	18	17	15	26.5	50	13		
9日	16	9	4	4	3	6	6	6	20	12	9	9	10	9	7	5	8	10	10	12	10	10	10	7	8.8	20	3		
10日	8	7	8	8	9	24	22	30	33	12	7	7	3	5	8	9	8	7	7	9	5	5	4	5	10.4	33	3		
11日	6	6	7	11	14	13	19	26	24	21	23	19	20	28	26	24	31	33	40	23	33	17	11	9	20.2	40	6		
12日	9	9	13	11	11	10	12	12	13	12	10	25	36	50	42	41	34	33	30	26	21	21	20	18	21.6	50	9		
13日	18	15	17	24	30	46	41	61	62	21	9	9	18	22	18	38	16	22	28	16	11	16	15	30	25.1	62	9		
14日	31	29	33	45	52	58	56	66	66	68	61	54	28	36	45	38	49	49	25	29	23	24	19	16	41.7	68	16		
15日	12	14	17	18	24	30	35	49	50	52	54	58	51	52	57	40	34	32	29	20	24	11	12	21	33.2	58	11		
16日	30	18	18	20	21	27	15	11	9	8	7	7	10	11	16	13	13	18	14	12	10	10	11	6	14.0	30	6		
17日	6	14	20	15	25	48	59	54	66	47	57	43	34	35	42	45	38	40	31	27	19	18	20	18	34.2	66	6		
18日	15	20	26	27	28	51	60	64	63	68	51	42	20	12	10	8	9	8	15	45	38	40	43	41	33.5	68	8		
19日	42	43	39	45	61	62	67	64	78	101	94	29	23	33	37	33	40	51	36	41	44	15	6	3	45.3	101	3		
20日	5	4	5	6	8	14	19	70	26	17	11	***	2	5	8	6	8	10	26	13	5	5	9	9	12.7	70	2		
21日	6	7	7	16	29	38	44	56	64	46	54	50	44	36	33	41	32	37	25	21	16	18	22	20	31.8	64	6		
22日	16	19	20	26	46	40	50	57	45	42	39	33	24	29	28	19	24	21	16	13	13	12	15	12	27.5	57	12		
23日	7	10	10	9	10	18	13	15	14	12	9	10	5	12	8	13	16	14	17	17	18	22	28	25	13.8	28	5		
24日	31	23	24	38	49	55	57	58	68	75	78	47	10	14	16	11	7	13	17	11	19	25	49	44	35.0	78	7		
25日	45	47	51	43	43	30	69	88	77	67	62	49	47	44	54	54	57	63	59	54	52	53	51	50	54.5	88	30		
26日	50	54	48	52	52	81	87	77	70	68	57	48	44	31	44	32	32	36	31	31	28	24	32	30	47.5	87	24		
27日	34	39	27	43	57	51	69	74	58	66	79	18	17	16	12	23	22	53	30	28	42	47	45	42	41.3	79	12		
28日	44	36	38	41	51	55	65	75	82	111	118	72	52	43	33	21	29	43	82	78	52	41	39	29	55.4	118	21		
29日	25	31	30	35	34	39	45	61	58	54	61	45	16	23	21	28	33	23	18	16	17	16	16	2	31.1	61	2		
30日	3	6	6	5	3	8	14	21	16	12	10	7	7	11	16	11	11	13	10	11	12	12	9	6	10.0	21	3		
31日	8	11	4	7	22	4	4	9	9	12	4	5	4	5	7	7	18	12	13	7	6	7	5	7	8.2	22	4		
平均	18.4	19.2	19.0	22.2	26.1	33.2	36.0	41.7	41.0	39.2	37.0	27.7	22.2	23.5	26.2	25.3	24.3	27.0	25.7	23.7	22.0	20.7	20.9	19.1	26.7				
最大	50	54	51	52	61	81	87	88	82	111	118	72	53	52	62	74	58	64	82	78	52	53	51	50		118			
最小	3	4	4	4	3	4	4	6	7	5	4	2	2	3	4	5	6	7	5	7	5	5	4	2					2

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成17年2月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	8	10	11	20	11	17	27	19	18	17	15	13	13	13	17	18	17	9	9	15	11	9	12	12	14.2	27	8	
2日	17	23	21	12	10	9	11	12	24	31	31	24	17	20	13	34	22	10	15	15	13	13	7	9	17.2	34	7	
3日	7	12	23	28	36	45	65	73	75	52	20	26	48	49	61	43	43	46	38	31	25	17	14	7	36.8	75	7	
4日	11	13	20	24	35	50	63	62	71	33	33	26	***	8	13	16	14	21	21	20	17	20	14	15	27.0	71	8	
5日	23	27	12	13	18	60	46	51	32	40	33	30	33	49	40	41	38	39	38	36	28	24	19	14	32.7	60	12	
6日	13	12	12	15	18	24	24	22	17	12	10	8	13	11	13	13	14	13	15	16	19	19	19	18	15.4	24	8	
7日	19	14	15	20	35	52	55	64	74	62	50	42	44	46	56	45	43	37	31	26	19	18	14	17	37.4	74	14	
8日	11	13	13	14	17	30	35	42	51	67	57	50	***	***	***	2	2	2	2	2	2	2	3	2	20.0	67	2	
9日	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35	99	73	54	41	12	***	25	17	13	9	17	20	39	20.6	99	2	
10日	33	40	36	28	23	56	63	40	35	57	80	72	61	49	36	48	50	45	33	21	19	15	11	14	40.2	80	11	
11日	16	13	11	5	10	15	18	27	32	22	15	10	2	4	4	6	9	20	15	13	13	15	22	14	13.8	32	2	
12日	16	14	18	17	23	34	48	44	41	34	41	24	16	14	27	28	32	28	19	11	13	15	11	17	24.4	48	11	
13日	9	7	12	11	18	14	15	21	24	22	17	5	7	10	8	5	20	23	19	23	22	13	12	20	14.9	24	5	
14日	16	36	17	35	46	47	69	59	63	55	38	44	18	16	16	21	13	37	49	33	24	20	22	23	34.0	69	13	
15日	19	29	41	40	54	63	61	58	63	75	82	77	76	67	68	60	77	70	65	41	20	15	13	10	51.8	82	10	
16日	8	8	4	3	9	13	19	27	31	34	46	41	30	46	59	52	65	60	51	41	36	42	42	32	33.3	65	3	
17日	11	14	22	47	25	28	44	23	39	37	38	39	31	25	36	37	37	31	33	24	20	20	27	22	29.6	47	11	
18日	27	23	22	30	29	40	47	63	46	38	39	42	36	37	43	41	38	30	24	20	16	11	5	6	31.4	63	5	
19日	6	7	6	5	10	12	18	26	22	23	26	31	18	23	38	40	8	10	8	8	10	10	13	9	16.1	40	5	
20日	10	8	10	7	10	16	12	11	11	7	6	11	7	9	12	11	14	15	12	13	18	15	13	18	11.5	18	6	
21日	15	17	10	16	27	17	39	64	28	20	14	9	9	6	11	7	8	5	6	17	10	20	28	12	17.3	64	5	
22日	19	18	28	35	46	52	62	65	61	30	10	9	8	11	14	8	8	10	9	12	14	13	14	30	24.4	65	8	
23日	37	30	30	38	57	77	23	20	18	19	20	22	13	21	20	28	29	30	39	58	51	42	50	42	33.9	77	13	
24日	36	34	31	40	41	63	69	67	57	***	***	40	60	38	60	48	55	54	43	38	33	33	29	27	45.3	69	27	
25日	29	25	36	37	48	53	48	44	26	33	31	38	25	35	38	42	39	39	38	53	41	33	23	17	36.3	53	17	
26日	10	14	16	21	38	31	50	46	34	27	27	30	31	18	22	27	22	20	21	18	20	15	17	12	24.5	50	10	
27日	8	6	9	7	7	14	19	18	13	6	6	7	7	4	4	5	8	9	8	9	16	16	18	20	10.2	20	4	
28日	19	26	24	31	47	46	65	58	68	59	7	8	4	10	10	13	15	13	25	27	28	25	32	30	28.8	68	4	
平均	16.3	17.7	18.3	21.5	26.8	35.0	39.9	40.3	38.4	33.9	30.6	31.3	26.9	25.7	28.9	26.8	27.4	26.8	25.1	23.4	20.3	18.8	18.7	18.1	26.5			
最大	37	40	41	47	57	77	69	73	75	75	82	99	76	67	68	60	77	70	65	58	51	42	50	42		99		
最小	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	5	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2			2	

***:欠測

測定局名:国設尼崎自排

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成17年3月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	24	26	22	23	29	43	53	46	42	53	44	43	31	28	42	25	22	24	22	19	15	23	21	29	31.2	53	15	
2日	25	33	21	39	51	58	57	44	32	22	19	12	9	12	15	27	37	29	29	37	55	57	43	25	32.8	58	9	
3日	17	13	14	21	33	40	51	51	45	60	56	56	36	31	31	34	46	57	38	47	46	47	29	21	38.3	60	13	
4日	22	18	17	15	24	31	39	49	44	51	29	11	8	10	8	13	14	15	14	7	11	10	8	5	19.7	51	5	
5日	4	4	17	14	27	35	45	49	35	30	30	29	21	19	27	27	29	26	24	16	13	12	12	11	23.2	49	4	
6日	10	9	11	13	16	9	18	18	20	17	12	9	10	8	10	15	15	19	20	20	21	24	33	31	16.2	33	8	
7日	31	27	32	41	50	56	58	66	62	66	22	12	6	7	12	11	8	11	13	21	26	40	45	46	32.0	66	6	
8日	53	37	50	46	68	79	16	16	17	20	14	13	13	15	15	13	16	20	29	24	25	27	26	18	27.9	79	13	
9日	12	19	23	21	22	24	27	30	32	30	29	33	24	25	29	26	32	42	44	48	57	66	62	57	33.9	66	12	
10日	60	59	59	66	83	82	89	92	92	97	76	19	***	40	35	29	7	22	82	39	***	51	30	32	56.4	97	7	
11日	42	32	38	***	***	44	69	56	69	71	70	103	***	84	***	68	101	52	28	17	28	37	21	14	52.2	103	14	
12日	34	11	3	3	4	11	10	11	10	14	16	13	13	13	10	17	12	15	14	12	13	14	11	10	12.3	34	3	
13日	9	7	8	8	13	12	18	14	13	7	7	8	9	9	12	11	15	15	8	14	18	15	20	7	11.5	20	7	
14日	13	23	23	35	46	61	59	57	41	16	18	11	9	11	12	14	13	18	39	37	37	44	29	31	29.0	61	9	
15日	29	22	19	21	30	51	64	57	52	59	60	59	46	52	64	53	55	41	33	31	28	30	30	25	42.1	64	19	
16日	36	33	32	38	49	57	67	62	78	67	34	29	29	33	31	31	34	34	45	34	45	44	45	57	43.5	78	29	
17日	44	52	51	51	50	57	66	62	60	75	79	96	92	18	7	5	6	8	11	7	15	22	21	21	40.7	96	5	
18日	22	15	7	10	13	24	23	35	45	66	48	51	39	44	39	59	33	32	37	35	33	29	26	22	32.8	66	7	
19日	26	22	25	32	36	54	67	57	41	33	30	14	10	8	13	9	15	15	16	24	21	15	15	19	25.7	67	8	
20日	18	15	12	12	14	20	17	24	24	26	30	29	15	16	15	15	20	22	24	26	22	25	16	19	19.8	30	12	
21日	13	16	23	24	32	42	61	47	41	34	38	26	21	19	13	14	19	29	35	27	32	23	28	34	28.8	61	13	
22日	35	28	34	46	53	46	62	78	61	52	62	71	64	63	79	71	72	59	36	32	21	22	24	22	49.7	79	21	
23日	36	27	26	26	29	35	36	33	40	36	64	62	35	32	32	40	42	28	24	37	39	38	37	37	36.3	64	24	
24日	35	41	37	42	62	81	71	71	61	30	20	17	18	24	25	37	15	9	8	10	9	8	10	3	31.0	81	3	
25日	9	14	18	26	39	33	21	17	40	18	13	12	15	8	11	***	***	1	4	9	9	10	10	15	16.0	40	1	
26日	10	13	11	13	20	16	16	18	20	24	21	23	19	22	25	23	23	24	30	24	29	34	29	27	21.4	34	10	
27日	26	27	26	24	28	32	33	43	37	37	24	17	22	18	20	20	24	27	13	9	12	15	12	11	23.2	43	9	
28日	22	27	19	17	23	31	45	40	44	51	47	46	45	42	48	56	57	19	13	16	26	22	23	26	33.5	57	13	
29日	33	27	36	19	36	36	41	56	45	49	43	46	41	42	40	19	33	38	36	31	28	30	31	26	35.9	56	19	
30日	19	14	19	29	22	60	72	66	56	37	13	18	12	14	14	14	19	21	20	36	40	25	35	31	29.4	72	12	
31日	31	37	37	39	42	55	64	69	78	31	25	24	21	25	28	27	32	39	33	44	32	30	30	30	30	37.6	78	21
平均	25.8	24.1	24.8	27.1	34.8	42.4	46.3	46.3	44.4	41.3	35.3	32.6	25.3	25.5	25.4	27.4	28.9	26.2	26.5	25.5	26.9	28.7	26.2	24.6	31.0			
最大	60	59	59	66	83	82	89	92	92	97	79	103	92	84	79	71	101	59	82	48	57	66	62	57		103		
最小	4	4	3	3	4	9	10	11	10	7	7	8	6	7	7	5	6	1	4	7	9	8	8	3			1	

***:欠測