

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	32	43	43	50	47	46	46	49	46	40	32	17	17	15	21	24	28	23	44	25	38	30	27	33.9	50	15
2日	29	29	32	32	34	38	44	46	47	54	64	68	62	51	41	38	42	53	46	49	49	39	40	30	44.0	68	29
3日	32	27	28	27	31	35	34	36	34	29	24	14	14	3	3	3	11	7	5	5	2	7	5	6	17.6	36	2
4日	5	6	10	11	21	37	48	42	31	42	34	31	26	27	28	30	26	23	20	22	21	22	21	24	25.3	48	5
5日	31	29	28	31	52	48	51	47	57	44	20	14	13	16	15	16	15	21	16	14	19	21	18	18	27.3	57	13
6日	19	37	43	42	49	63	74	68	81	84	16	15	26	31	30	23	29	25	15	15	15	19	24	27	36.3	84	15
7日	16	17	28	40	13	7	7	6	16	19	16	***	53	34	25	17	19	20	19	15	16	15	17	21	19.8	53	6
8日	17	13	9	10	12	22	76	38	39	51	68	55	51	45	40	38	34	31	31	26	19	23	25	22	33.1	76	9
9日	21	20	19	20	24	37	45	41	40	41	36	23	19	20	23	25	17	27	35	37	33	36	39	46	30.2	46	17
10日	46	43	44	32	30	30	30	33	35	38	43	36	24	29	25	16	5	6	7	11	8	9	10	10	25.0	46	5
11日	17	11	3	8	13	21	23	19	21	27	24	24	23	19	30	26	26	22	19	15	16	15	17	25	19.3	30	3
12日	19	21	21	36	44	52	40	47	38	51	59	65	59	50	53	64	51	46	40	30	23	12	10	6	39.0	65	6
13日	7	7	13	17	27	44	58	58	43	62	29	32	45	17	16	17	16	17	30	24	20	23	18	17	27.4	62	7
14日	20	18	23	27	34	55	54	53	36	27	26	20	16	11	19	9	29	27	22	29	28	31	35	47	29.0	55	9
15日	34	58	70	63	75	81	73	83	53	37	32	34	29	31	31	25	30	41	47	45	43	44	47	51	48.2	83	25
16日	49	50	60	65	74	88	77	73	68	65	47	44	45	40	29	35	27	35	30	32	31	29	38	41	48.8	88	27
17日	41	36	34	38	37	36	39	46	49	33	25	17	17	16	17	22	21	22	19	38	31	25	23	22	29.3	49	16
18日	26	27	42	44	58	58	70	65	66	69	31	24	21	19	22	38	29	34	57	38	36	30	37	41	40.9	70	19
19日	48	41	48	53	58	73	83	89	81	80	43	22	17	22	18	33	39	35	34	19	13	17	19	19	41.8	89	13
20日	8	4	17	26	19	17	27	39	56	40	54	33	32	69	66	47	34	27	25	26	19	26	27	21	31.6	69	4
21日	8	2	9	8	8	23	17	28	19	22	14	***	48	33	30	26	28	27	28	27	28	31	27	20	22.2	48	2
22日	18	24	30	33	30	22	11	23	21	19	16	15	13	16	21	21	20	31	31	29	31	30	33	34	23.8	34	11
23日	33	36	35	30	46	40	49	55	40	27	31	29	24	20	24	32	24	31	26	20	10	10	12	13	29.0	55	10
24日	16	15	12	20	17	21	16	18	15	12	10	9	6	7	11	8	15	14	26	28	24	19	19	27	16.0	28	6
25日	18	22	20	21	28	44	59	63	53	48	33	11	19	14	21	21	19	19	18	29	27	20	22	19	27.8	63	11
26日	40	54	55	62	68	31	33	34	32	34	25	23	32	16	31	30	29	18	23	28	25	25	25	35	33.7	68	16
27日	33	41	39	42	60	64	64	69	73	38	17	17	16	24	18	21	26	24	24	27	27	23	27	29	35.1	73	16
28日	20	22	26	24	26	30	29	26	29	24	28	22	21	13	24	25	23	23	18	24	27	32	37	36	25.4	37	13
29日	37	37	36	32	34	37	33	35	33	16	21	22	24	24	28	31	29	35	36	37	35	47	47	40	32.8	47	16
30日	42	40	46	53	48	60	66	81	65	53	46	45	36	32	24	36	43	34	37	39	36	39	38	40	45.0	81	24
平均	26.0	27.3	30.8	33.0	37.3	42.0	45.9	46.9	44.0	41.1	32.4	28.4	28.3	25.5	25.9	26.5	26.0	26.8	26.9	27.4	24.6	25.2	26.2	27.1	31.3		
最大	49	58	70	65	75	88	83	89	81	84	68	68	62	69	66	64	51	53	57	49	49	47	47	51		89	
最小	5	2	3	8	8	7	7	6	15	12	10	9	6	3	3	3	5	6	5	5	2	7	5	6			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	27	29	28	27	25	26	27	31	31	29	40	44	52	41	36	32	31	25	21	10	11	10	8	6	27.0	52	6
2日	6	6	14	13	9	23	25	17	13	15	24	15	19	24	19	23	26	18	16	12	14	14	16	13	16.4	26	6
3日	13	16	20	20	21	20	15	15	24	23	21	22	22	24	26	14	20	22	25	21	15	13	12	13	19.0	26	12
4日	14	16	14	19	20	25	28	27	16	17	16	12	11	10	9	20	19	23	27	23	18	18	16	15	18.0	28	9
5日	15	15	15	19	28	32	36	45	26	25	14	14	12	18	38	40	23	26	24	17	17	17	16	13	22.7	45	12
6日	11	6	10	9	32	17	14	16	27	71	60	50	35	25	32	21	19	12	10	9	7	4	6	5	21.2	71	4
7日	3	7	13	26	29	13	40	59	36	22	44	22	6	19	20	14	11	12	10	6	5	7	7	10	18.4	59	3
8日	9	9	7	5	7	8	7	9	10	7	11	12	7	11	9	12	8	16	12	14	20	19	18	16	11.0	20	5
9日	16	12	16	34	39	69	65	28	28	36	33	22	20	24	28	23	29	43	42	24	24	24	26	26	30.6	69	12
10日	30	35	44	53	78	79	69	55	51	55	29	22	16	15	19	19	35	35	27	19	15	16	14	12	35.1	79	12
11日	19	22	27	30	31	44	48	36	33	52	33	19	20	26	24	19	28	19	22	22	24	20	21	33	28.0	52	19
12日	51	41	47	53	57	77	55	59	60	75	92	92	93	79	80	78	76	60	64	55	34	45	40	37	62.5	93	34
13日	29	34	30	42	45	64	63	56	43	37	43	37	***	4	35	32	19	17	23	17	15	17	17	20	32.1	64	4
14日	27	23	21	22	36	19	38	40	40	34	15	14	11	21	17	19	20	17	21	37	73	14	15	13	25.3	73	11
15日	10	13	19	24	27	31	21	20	19	16	9	13	16	21	27	36	33	31	28	21	11	6	8	10	19.6	36	6
16日	10	14	13	31	44	29	20	41	30	32	31	36	39	75	26	25	30	22	17	17	14	11	16	10	26.4	75	10
17日	12	13	15	24	27	47	39	48	34	37	9	12	18	21	16	13	15	16	15	16	17	18	29	29	22.5	48	9
18日	29	28	34	33	32	20	21	22	27	23	18	18	17	17	16	14	13	11	13	13	16	21	23	14	20.5	34	11
19日	11	10	10	13	15	40	42	41	35	48	48	19	13	17	20	16	18	18	20	18	19	19	18	13	22.5	48	10
20日	12	10	12	21	30	49	47	46	47	59	62	52	57	35	30	24	25	28	17	28	23	18	17	22	32.1	62	10
21日	20	21	23	23	35	43	53	55	62	28	16	19	16	17	23	24	25	22	24	15	18	15	14	18	26.2	62	14
22日	15	11	13	10	13	24	22	26	31	32	35	26	5	11	15	15	14	21	26	22	20	15	12	18	18.8	35	5
23日	23	28	28	26	20	36	21	22	19	33	39	37	36	31	39	41	47	39	48	56	40	38	44	52	35.1	56	19
24日	56	41	55	51	48	75	74	57	58	26	25	17	12	15	14	17	22	24	20	16	11	14	13	11	32.2	75	11
25日	11	13	17	19	23	39	28	22	25	38	33	38	34	33	26	7	19	24	21	15	12	18	17	23	23.1	39	7
26日	17	17	17	24	30	53	48	53	44	24	11	11	9	8	4	27	23	19	17	20	14	21	20	15	22.8	53	4
27日	20	17	37	52	68	67	65	65	28	14	15	31	***	7	11	10	12	11	15	13	12	12	9	14	26.3	68	7
28日	31	42	39	38	54	44	55	57	55	43	45	38	29	22	23	22	27	29	24	20	20	20	17	16	33.8	57	16
29日	13	14	16	20	20	24	27	28	33	34	35	34	35	38	36	47	46	43	43	37	34	30	28	39	31.4	47	13
30日	36	20	32	41	58	55	52	56	48	64	63	59	63	57	50	66	57	37	38	37	34	39	40	38	47.5	66	20
31日	41	41	51	47	56	76	88	71	75	80	75	65	43	44	44	43	46	48	42	61	56	54	54	52	56.4	88	41
平均	20.5	20.1	23.8	28.0	34.1	40.9	40.4	39.5	35.7	36.4	33.7	29.7	26.4	26.1	26.2	26.2	27.0	25.4	24.9	22.9	21.5	19.6	19.7	20.2	27.9		
最大	56	42	55	53	78	79	88	71	75	80	92	92	93	79	80	78	76	60	64	61	73	54	54	52		93	
最小	3	6	7	5	7	8	7	9	10	7	9	11	5	4	4	7	8	11	10	6	5	4	6	5			3

***: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	50	56	67	68	77	81	74	77	84	82	34	25	26	36	53	57	41	40	27	31	30	25	22	23	49.4	84	22	
2日	23	23	30	27	24	27	29	27	16	21	17	16	52	49	52	50	44	31	17	15	10	13	11	15	26.6	52	10	
3日	17	12	14	26	50	61	66	40	22	16	13	15	17	19	24	19	20	22	23	21	26	17	18	18	24.8	66	12	
4日	16	20	25	34	33	51	73	61	23	23	27	26	23	23	26	32	30	35	30	30	24	23	20	16	30.2	73	16	
5日	12	14	16	14	14	16	15	15	11	11	8	9	10	10	12	14	15	11	12	12	14	13	13	17	12.8	17	8	
6日	15	16	21	26	41	61	52	44	52	59	65	69	36	29	33	23	27	24	21	25	30	40	37	28	36.4	69	15	
7日	30	43	52	66	63	67	64	54	56	60	50	58	48	54	60	55	56	36	38	38	34	27	19	23	48.0	67	19	
8日	26	24	31	36	48	53	46	47	45	58	64	58	49	47	54	50	38	32	28	24	33	32	14	16	39.7	64	14	
9日	7	9	15	17	20	45	42	47	48	52	60	56	37	34	43	37	31	31	26	25	24	21	16	20	31.8	60	7	
10日	18	20	22	28	27	44	49	49	45	45	56	46	***	2	3	12	18	21	27	16	14	18	15	24	26.9	56	2	
11日	20	17	18	22	23	14	14	17	23	23	18	23	17	11	9	11	10	13	16	20	24	28	31	37	19.1	37	9	
12日	36	10	2	5	4	13	7	11	16	10	10	12	8	10	14	11	12	15	20	17	20	25	24	22	13.9	36	2	
13日	22	22	22	30	38	58	78	80	69	70	72	73	49	44	47	66	50	44	36	39	38	35	39	41	48.4	80	22	
14日	44	34	43	49	58	70	67	62	66	82	79	66	57	27	36	54	60	45	39	31	36	31	42	34	50.5	82	27	
15日	51	54	58	58	67	57	54	38	35	43	33	29	32	36	39	27	27	31	22	18	18	23	14	14	36.6	67	14	
16日	23	19	16	17	55	64	64	58	45	41	40	34	26	27	33	39	35	33	34	30	23	27	25	26	34.8	64	16	
17日	27	28	32	37	42	48	63	67	51	27	28	25	31	25	22	22	23	19	17	14	13	13	27	36	30.7	67	13	
18日	41	23	53	56	73	75	69	72	36	26	34	27	30	30	24	37	43	47	43	27	25	33	28	25	40.7	75	23	
19日	22	28	32	28	33	35	48	52	48	23	28	23	5	7	10	12	10	13	12	10	9	11	9	17	21.9	52	5	
20日	19	26	34	37	43	54	74	68	72	39	32	31	32	34	38	37	38	26	22	22	24	27	20	20	36.2	74	19	
21日	28	27	29	31	49	80	65	70	71	81	91	89	80	70	27	30	38	46	37	38	31	25	23	25	49.2	91	23	
22日	37	22	14	22	38	40	49	50	52	67	29	22	17	23	23	21	25	21	17	15	14	14	13	14	27.5	67	13	
23日	13	18	26	19	17	17	17	15	19	19	21	18	14	21	21	13	22	16	22	23	18	16	13	6	17.7	26	6	
24日	6	6	9	6	10	56	99	82	53	46	37	44	28	***	38	44	42	46	39	35	36	36	32	31	37.4	99	6	
25日	26	17	21	23	22	58	58	28	31	30	30	29	35	34	47	53	42	32	21	19	20	19	15	17	30.3	58	15	
26日	14	14	13	14	13	13	16	18	18	19	31	29	29	27	28	29	26	29	33	33	31	31	28	27	23.5	33	13	
27日	28	28	24	28	31	23	22	30	29	21	22	21	22	24	19	21	19	19	21	25	29	29	37	42	25.6	42	19	
28日	41	44	43	45	41	44	44	44	48	49	40	39	36	32	30	32	27	28	31	31	33	21	13	18	35.6	49	13	
29日	25	24	22	19	13	9	9	12	13	14	12	40	43	50	67	17	18	35	13	16	10	21	49	49	25.0	67	9	
30日	43	31	21	20	15	19	21	20	19	17	15	18	15	16	22	14	13	14	13	14	11	9	11	9	17.5	43	9	
平均	26.0	24.3	27.5	30.3	36.1	45.1	48.3	45.2	40.5	39.1	36.5	35.7	31.2	29.3	31.8	31.3	30.0	28.5	25.2	23.8	23.4	23.4	22.6	23.7	31.6			
最大	51	56	67	68	77	81	99	82	84	82	91	89	80	70	67	66	60	47	43	39	38	40	49	49		99		
最小	6	6	2	5	4	9	7	11	11	10	8	9	5	2	3	11	10	11	12	10	9	9	9	6			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	9	10	9	12	12	11	13	14	15	14	15	15	10	15	19	22	36	49	22	20	7	4	2	3	14.9	49	2
2日	2	2	4	3	13	42	45	48	48	22	9	4	2	3	7	6	5	6	6	8	10	12	20	12	14.1	48	2
3日	16	19	26	25	26	21	26	25	21	23	27	28	24	27	20	19	17	8	15	17	19	11	13	26	20.8	28	8
4日	17	11	22	26	25	19	27	31	28	30	34	35	39	35	36	41	39	35	35	30	36	28	27	22	29.5	41	11
5日	23	28	25	44	55	55	64	57	53	25	28	12	12	19	13	15	21	33	23	24	26	26	21	36	30.8	64	12
6日	40	38	45	53	67	94	83	65	76	59	24	18	17	14	29	14	13	19	24	23	19	14	11	19	36.6	94	11
7日	9	21	28	50	71	74	98	79	37	25	27	32	39	44	49	55	60	66	63	44	46	46	46	50	48.3	98	9
8日	62	49	50	71	83	87	82	60	73	77	85	***	***	20	42	41	44	44	46	48	43	45	49	49	56.8	87	20
9日	40	47	53	51	39	65	72	72	83	89	40	56	59	21	23	14	13	35	8	7	7	8	8	6	38.2	89	6
10日	5	3	9	7	2	9	11	16	14	15	6	9	11	10	13	9	11	9	8	8	10	11	11	6	9.3	16	2
11日	7	8	8	10	14	13	14	25	53	72	64	63	55	30	46	28	34	31	32	35	47	45	51	45	34.6	72	7
12日	43	41	43	36	35	37	36	41	31	34	30	19	14	11	17	13	16	25	28	14	13	9	7	11	25.2	43	7
13日	8	12	15	15	19	39	46	41	53	79	45	14	23	22	29	31	34	34	33	27	27	22	17	16	29.2	79	8
14日	17	21	20	26	21	66	44	30	31	35	23	26	19	27	30	19	22	22	27	38	42	43	31	26	29.4	66	17
15日	32	37	33	38	49	68	70	84	50	31	35	22	23	22	34	35	32	27	39	36	28	27	22	31	37.7	84	22
16日	33	25	27	29	33	33	36	39	27	33	32	36	24	33	37	33	29	24	29	29	32	26	17	15	29.6	39	15
17日	15	15	15	18	14	18	16	14	22	28	20	13	14	9	30	33	24	24	36	19	24	21	14	9	19.4	36	9
18日	11	9	15	8	5	4	7	7	11	20	22	31	40	40	26	34	34	16	8	7	13	11	8	5	16.3	40	4
19日	5	6	5	7	9	19	22	31	28	29	27	26	25	15	33	27	29	35	32	37	39	48	41	27	25.1	48	5
20日	33	32	29	32	86	81	85	76	53	37	37	38	43	46	46	45	38	36	38	55	49	40	41	28	46.8	86	28
21日	35	42	26	30	43	66	82	82	84	52	55	55	53	46	53	47	55	53	43	43	44	45	44	43	50.9	84	26
22日	56	58	64	80	95	88	91	88	76	75	82	74	80	76	86	70	81	74	67	56	44	40	43	44	70.3	95	40
23日	41	44	43	46	50	47	58	54	52	57	58	60	47	37	39	34	23	13	13	11	10	9	13	12	36.3	60	9
24日	10	7	10	13	16	19	19	21	20	21	25	24	26	22	26	31	24	24	39	35	41	40	36	35	24.3	41	7
25日	36	35	35	39	51	67	70	64	60	65	65	69	62	50	58	54	49	37	29	25	18	22	23	21	46.0	70	18
26日	14	7	12	19	37	55	51	40	33	45	43	46	46	65	62	52	54	29	26	20	23	22	13	9	34.3	65	7
27日	11	10	17	28	29	15	10	12	11	27	9	8	4	14	12	13	11	15	16	22	21	23	30	29	16.5	30	4
28日	24	28	38	49	61	80	61	59	63	28	20	20	15	14	***	17	37	32	32	33	36	33	36	40	37.2	80	14
29日	40	41	46	48	50	44	37	37	35	36	33	34	36	36	39	38	36	34	31	36	43	42	36	32	38.3	50	31
30日	35	33	45	29	34	38	39	72	43	41	46	39	38	35	34	23	26	34	29	30	28	26	25	16	34.9	72	16
31日	8	10	5	9	9	10	16	34	30	27	29	22	6	5	6	10	19	21	17	21	23	24	23	22	16.9	34	5
平均	23.8	24.2	26.5	30.7	37.2	44.6	46.2	45.7	42.4	40.4	35.3	31.6	30.2	27.8	33.1	29.8	31.2	30.5	28.8	27.7	28.0	26.5	25.1	24.0	32.1		
最大	62	58	64	80	95	94	98	88	84	89	85	74	80	76	86	70	81	74	67	56	49	48	51	50		98	
最小	2	2	4	3	2	4	7	7	11	14	6	4	2	3	6	6	5	6	6	7	7	4	2	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17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	19	23	32	34	38	66	93	85	47	15	9	20	13	9	14	21	26	14	16	14	15	13	15	14	27.7	93	9
2日	14	15	28	46	80	81	83	75	75	42	32	34	35	30	38	40	37	37	43	47	39	39	42	39	44.6	83	14
3日	39	36	37	32	30	32	35	27	21	21	22	14	11	13	14	11	13	13	15	14	11	9	8	9	20.3	39	8
4日	8	9	10	17	11	9	8	20	11	13	18	28	22	14	16	15	12	8	10	12	14	8	10	6	12.9	28	6
5日	10	7	9	14	13	11	16	16	31	38	27	40	36	34	36	44	34	16	13	21	19	17	14	16	22.2	44	7
6日	15	14	15	15	24	62	76	82	52	37	32	32	20	19	36	53	27	20	8	17	6	9	11	17	29.1	82	6
7日	13	17	17	18	24	39	36	22	10	5	6	9	5	2	3	7	9	17	15	15	13	10	9	8	13.7	39	2
8日	7	4	7	11	33	42	69	18	10	12	7	7	4	8	10	31	24	22	51	30	16	11	5	5	18.5	69	4
9日	8	7	8	8	9	63	90	27	15	18	22	30	31	28	22	13	33	44	62	43	28	24	22	25	28.3	90	7
10日	26	53	43	28	88	97	68	35	31	31	29	28	25	30	28	32	27	25	25	41	44	23	33	41	38.8	97	23
11日	38	20	19	19	34	75	53	24	29	27	27	14	10	9	7	12	18	17	17	19	23	27	23	28	24.5	75	7
12日	26	27	26	24	23	26	28	26	24	34	30	41	39	46	43	41	38	37	39	50	62	67	63	43	37.6	67	23
13日	44	42	45	47	47	58	74	53	47	45	32	40	32	41	47	72	71	54	34	27	39	25	36	38	45.4	74	25
14日	47	42	45	42	44	44	49	54	50	49	29	29	29	36	33	35	37	35	38	55	45	41	46	44	41.6	55	29
15日	41	41	57	43	49	57	48	43	37	26	15	14	14	11	12	16	6	9	27	16	23	20	13	15	27.2	57	6
16日	15	16	23	22	30	45	39	37	27	28	24	22	21	18	26	20	28	18	19	23	26	23	24	23	24.9	45	15
17日	18	17	30	34	35	39	44	49	55	59	65	62	54	59	29	22	24	26	24	24	36	45	42	40	38.8	65	17
18日	43	45	30	15	14	15	17	17	13	15	17	26	19	15	10	19	20	24	24	18	23	26	24	18	21.1	45	10
19日	18	18	20	23	74	71	72	80	36	23	23	***	70	43	36	33	30	28	23	27	26	22	24	10	36.1	80	10
20日	10	15	36	50	37	53	61	64	51	9	11	10	10	10	8	7	7	10	8	8	6	6	5	6	20.8	64	5
21日	5	4	12	19	12	17	15	19	17	8	15	17	12	4	3	3	5	6	5	13	14	15	16	22	11.6	22	3
22日	15	17	20	32	35	52	59	57	53	48	12	22	15	18	15	11	16	18	16	15	19	15	24	23	26.1	59	11
23日	20	20	19	16	42	59	60	49	43	42	54	55	45	31	42	48	38	29	20	20	18	17	17	24	34.5	60	16
24日	16	21	27	35	33	52	51	43	43	51	58	67	63	49	49	42	57	55	51	45	35	34	28	28	43.0	67	16
25日	26	29	28	30	36	39	42	40	40	46	42	42	38	34	38	52	49	53	21	20	21	27	26	20	35.0	53	20
26日	12	16	18	24	29	33	36	33	34	22	20	13	17	11	7	9	14	13	12	13	14	13	13	18	18.5	36	7
27日	17	15	20	23	43	41	30	9	10	8	5	3	4	9	11	13	14	14	21	15	14	15	16	14	16.0	43	3
28日	14	12	11	14	18	21	22	20	21	19	18	18	20	22	24	22	28	32	33	37	47	29	30	31	23.5	47	11
29日	33	30	35	45	51	70	74	60	55	53	64	51	65	59	47	38	49	40	41	38	37	33	33	30	47.1	74	30
30日	22	32	49	54	49	69	62	62	70	81	87	109	110	77	73	82	61	38	30	32	22	14	12	11	54.5	110	11
31日	12	10	14	18	30	46	52	53	53	67	70	73	24	16	59	34	79	45	40	37	36	28	25	18	39.1	79	10
平均	21.0	21.7	25.5	27.5	36.0	47.9	50.4	41.9	35.8	32.0	29.7	32.3	29.5	26.0	27.0	29.0	30.0	26.4	25.8	26.0	25.5	22.7	22.9	22.1	29.8		
最大	47	53	57	54	88	97	93	85	75	81	87	109	110	77	73	82	79	55	62	55	62	67	63	44		110	
最小	5	4	7	8	9	9	8	9	10	5	5	3	4	2	3	3	5	6	5	8	6	6	5	5			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	20	40	39	45	57	87	74	80	55	23	24	24	22	22	22	25	27	27	30	31	25	31	31	27	37.0	87	20
2日	26	24	25	31	54	101	99	87	79	67	44	29	***	62	57	47	72	60	54	50	44	33	28	27	52.2	101	24
3日	30	30	30	49	41	54	81	81	80	40	44	44	46	48	51	53	51	45	34	19	21	15	11	18	42.3	81	11
4日	16	20	20	40	36	41	42	39	37	37	33	33	32	45	27	23	28	24	29	28	20	5	3	6	27.7	45	3
5日	9	10	21	28	22	57	62	53	52	48	48	42	35	30	28	27	31	21	13	11	14	12	6	5	28.5	62	5
6日	4	5	7	9	10	23	22	26	27	33	35	37	46	39	47	39	31	25	20	15	11	4	2	3	21.7	47	2
7日	5	6	8	15	7	2	2	10	11	10	11	13	13	14	17	13	12	10	14	7	12	13	14	13	10.5	17	2
8日	25	21	27	39	23	56	56	42	37	45	45	53	54	56	48	23	41	44	31	26	20	18	20	20	36.3	56	18
9日	18	22	25	29	43	56	56	55	54	58	20	***	***	19	29	15	20	22	28	31	33	24	18	21	31.6	58	15
10日	20	23	22	28	27	38	58	59	56	47	5	3	8	8	9	10	12	6	10	6	8	10	11	12	20.7	59	3
11日	7	9	13	11	13	20	20	24	25	23	22	9	2	2	5	7	9	12	13	18	17	15	11	9	13.2	25	2
12日	14	23	14	20	27	39	53	52	60	30	10	8	8	8	9	16	23	15	12	18	11	14	13	9	21.1	60	8
13日	8	8	10	7	7	16	82	37	14	13	14	14	10	19	16	21	16	15	37	23	14	6	9	5	17.5	82	5
14日	5	4	5	2	5	8	8	6	4	12	13	20	16	17	19	18	17	40	12	7	12	18	12	12	12.2	40	2
15日	11	11	13	18	28	44	60	42	32	31	43	39	28	23	29	20	19	31	23	19	17	16	20	20	26.5	60	11
16日	22	18	21	24	39	51	48	41	41	49	53	56	54	54	60	28	17	19	24	20	25	29	22	20	34.8	60	17
17日	22	16	13	22	18	25	35	43	43	43	43	42	43	40	44	51	39	32	38	30	19	21	19	24	31.9	51	13
18日	18	25	21	24	20	23	25	26	24	22	13	7	10	10	13	19	29	28	29	34	31	30	20	17	21.6	34	7
19日	17	16	17	23	45	56	71	73	47	26	45	46	46	35	41	31	35	32	32	32	37	33	28	32	37.3	73	16
20日	33	35	30	30	27	24	33	31	29	26	27	29	26	14	30	31	33	37	39	39	32	31	32	26	30.2	39	14
21日	27	33	45	49	71	70	68	72	70	87	83	86	71	68	64	49	44	42	35	37	30	28	37	38	54.3	87	27
22日	48	54	61	72	74	68	76	77	69	85	79	***	42	43	58	47	59	48	36	33	31	27	27	26	53.9	85	26
23日	24	27	28	28	32	34	46	45	44	42	36	37	33	41	45	41	39	26	12	8	8	7	9	11	29.3	46	7
24日	12	12	18	14	28	19	29	24	23	26	21	21	19	18	13	15	11	9	8	8	6	7	6	6	15.5	29	6
25日	7	4	5	6	5	9	10	14	12	8	11	12	9	9	9	10	7	10	10	13	12	16	17	13	9.9	17	4
26日	14	16	16	17	27	57	55	71	54	47	56	52	45	36	44	46	39	27	21	19	14	14	17	18	34.3	71	14
27日	18	17	24	21	35	49	53	40	36	46	44	45	50	52	35	19	17	33	34	21	16	22	17	19	31.8	53	16
28日	15	16	24	30	37	57	67	67	60	68	79	58	60	28	27	26	28	24	33	20	23	18	18	18	37.5	79	15
29日	19	18	20	23	32	62	65	59	43	48	47	52	47	41	50	48	55	42	32	29	30	24	35	25	39.4	65	18
30日	29	28	25	34	39	49	46	39	45	49	45	33	27	19	16	23	21	27	27	24	17	23	20	15	30.0	49	15
平均	18.1	19.7	21.6	26.3	31.0	43.2	50.1	47.2	42.1	39.6	36.4	33.7	32.2	30.7	32.1	28.0	29.4	27.8	25.7	22.5	20.3	18.8	17.8	17.2	29.6		
最大	48	54	61	72	74	101	99	87	80	87	83	86	71	68	64	53	72	60	54	50	44	33	37	38		101	
最小	4	4	5	2	5	2	2	6	4	8	5	3	2	2	5	7	7	6	8	6	6	4	2	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17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	13	18	25	30	39	46	51	47	47	50	32	8	15	13	9	12	10	8	11	6	8	4	7	21.8	51	4
2日	5	5	9	5	7	4	6	7	8	5	7	6	7	8	10	9	12	18	21	37	18	4	6	14	9.9	37	4
3日	13	17	20	26	32	54	54	52	42	48	45	53	38	44	44	51	39	37	40	30	33	31	29	31	37.6	54	13
4日	30	27	34	43	54	68	78	62	76	57	52	36	34	53	23	32	42	42	24	27	22	16	20	19	40.5	78	16
5日	21	23	21	25	26	41	47	47	37	43	56	42	35	38	41	48	49	45	34	28	21	22	31	26	35.3	56	21
6日	25	41	18	21	40	58	61	55	56	60	56	45	37	40	39	43	43	36	24	20	18	18	20	23	37.4	61	18
7日	25	22	25	37	50	45	55	47	53	47	50	60	***	25	41	36	37	38	14	23	40	8	26	31	36.3	60	8
8日	15	18	12	15	19	30	46	50	65	64	79	25	40	37	27	34	9	5	7	10	11	8	14	13	27.2	79	5
9日	15	4	33	14	16	19	21	26	17	13	12	14	18	21	21	13	14	14	6	12	9	9	8	8	14.9	33	4
10日	8	9	10	9	11	9	29	27	24	16	24	19	22	25	30	23	26	26	27	17	19	16	18	16	19.2	30	8
11日	18	21	20	19	29	52	55	45	44	49	56	35	59	61	***	57	37	55	42	30	28	27	25	20	38.4	61	18
12日	21	19	22	22	28	45	45	44	40	50	48	48	38	32	34	31	33	34	24	22	19	18	15	17	31.2	50	15
13日	24	28	33	46	44	47	49	54	56	55	44	23	26	10	14	55	31	38	33	23	21	18	13	10	33.1	56	10
14日	12	10	11	14	22	34	43	41	48	60	56	58	50	10	13	15	21	20	24	45	33	22	19	17	29.1	60	10
15日	19	26	21	29	26	32	45	44	51	59	64	54	40	36	37	42	41	34	28	19	12	9	4	2	32.3	64	2
16日	5	6	12	14	18	15	23	22	10	18	15	22	22	13	19	18	20	18	24	23	25	21	26	23	18.0	26	5
17日	22	31	25	30	42	49	49	51	49	49	58	64	57	53	56	48	52	34	26	19	21	21	17	18	39.2	64	17
18日	22	19	23	24	35	51	55	43	39	43	34	38	21	30	30	32	34	25	28	23	23	23	20	27	30.9	55	19
19日	27	26	26	37	40	60	80	64	49	35	27	27	25	25	34	29	25	31	19	18	18	14	24	30	32.9	80	14
20日	24	26	31	38	36	53	49	53	42	41	38	35	25	***	55	45	29	28	22	18	21	23	23	15	33.5	55	15
21日	17	30	31	37	41	42	47	51	47	53	42	17	9	13	4	7	9	12	12	28	34	35	36	40	28.9	53	4
22日	42	34	40	54	62	55	60	67	46	48	31	19	18	23	21	16	24	22	14	11	6	4	2	2	30.0	67	2
23日	3	4	8	3	4	5	12	7	9	6	9	8	6	9	10	10	11	15	17	16	15	16	17	20	10.0	20	3
24日	20	19	18	29	40	43	45	51	62	6	2	4	4	8	6	9	10	34	44	43	44	32	33	27	26.4	62	2
25日	26	28	30	36	45	60	60	56	59	62	38	27	26	24	28	31	35	44	47	42	43	33	29	29	39.1	62	24
26日	31	31	31	34	40	56	74	75	62	63	55	57	51	49	54	52	56	54	41	42	39	31	28	30	47.3	75	28
27日	31	30	39	38	53	51	55	53	43	49	48	38	17	17	19	23	19	44	31	27	22	24	28	32	34.6	55	17
28日	30	26	30	38	35	42	44	54	46	63	61	30	19	14	16	19	19	20	22	40	28	35	51	48	34.6	63	14
29日	41	39	42	41	50	62	59	58	51	47	50	31	45	43	35	25	28	29	19	17	22	24	17	23	37.4	62	17
30日	21	16	18	18	21	26	30	34	27	25	22	18	16	12	13	15	14	18	19	35	36	11	10	14	20.4	36	10
31日	14	29	32	36	43	62	58	60	70	43	16	16	30	34	27	23	29	29	27	25	24	21	18	14	32.5	70	14
平均	20.7	21.8	24.0	27.6	33.5	42.2	47.7	46.8	44.4	42.7	40.2	32.3	28.1	27.4	27.1	29.0	27.7	29.3	24.8	25.2	23.6	19.4	20.4	20.8	30.3		
最大	42	41	42	54	62	68	80	75	76	64	79	64	59	61	56	57	56	55	47	45	44	35	51	48		80	
最小	3	4	8	3	4	4	6	7	8	5	2	4	4	8	4	7	9	5	6	10	6	4	2	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	19	24	40	34	34	49	45	51	41	35	34	31	29	16	15	16	13	15	45	39	36	37	35	27	31.7	51	13	
2日	23	22	18	31	63	53	51	46	43	50	47	41	34	15	23	12	15	19	21	40	45	40	40	39	34.6	63	12	
3日	34	30	32	38	34	35	39	43	39	41	42	43	30	21	16	17	15	18	19	36	45	41	40	44	33.0	45	15	
4日	42	40	43	48	53	63	66	71	73	78	67	25	***	99	63	63	62	65	72	43	40	37	44	47	56.7	99	25	
5日	40	37	37	52	53	46	53	56	59	65	65	56	43	37	46	40	45	53	56	50	46	51	44	43	48.9	65	37	
6日	37	40	32	33	29	27	33	33	30	34	28	29	28	24	21	21	24	18	25	17	16	17	15	19	26.3	40	15	
7日	18	26	29	30	38	42	56	66	21	13	22	25	23	28	33	35	44	69	69	45	42	32	41	43	37.1	69	13	
8日	42	42	51	51	62	57	56	72	33	19	19	19	18	22	20	24	46	45	30	16	13	10	16	16	33.3	72	10	
9日	19	20	24	26	26	41	46	50	42	41	11	9	10	15	10	12	18	53	38	30	30	33	28	29	27.5	53	9	
10日	24	29	30	30	37	39	37	52	52	58	45	17	36	25	26	10	24	28	50	54	59	41	36	32	36.3	59	10	
11日	30	28	27	29	36	49	56	55	53	60	68	63	58	61	73	66	74	65	39	28	23	17	8	6	44.7	74	6	
12日	7	6	9	11	17	28	33	38	42	37	35	25	20	24	23	23	22	28	24	20	26	21	22	20	23.4	42	6	
13日	17	19	17	14	18	16	19	18	21	23	20	14	12	9	20	27	27	27	31	31	33	28	27	22	21.3	33	9	
14日	18	18	22	24	34	49	47	47	56	69	68	69	60	58	49	66	72	64	49	39	31	32	28	15	45.2	72	15	
15日	19	21	28	21	32	31	32	25	16	25	22	24	27	27	35	33	30	21	18	11	10	13	11	7	22.5	35	7	
16日	8	7	13	18	23	40	47	46	29	21	25	25	20	18	21	19	16	15	15	12	10	11	9	8	19.8	47	7	
17日	6	9	11	18	20	37	44	47	39	45	37	33	28	21	28	23	24	25	18	19	16	19	13	13	24.7	47	6	
18日	14	14	16	18	26	47	45	49	52	55	14	9	***	1	12	25	24	26	15	7	7	11	5	10	21.8	55	1	
19日	8	13	16	16	16	29	36	32	33	32	21	16	16	13	17	16	15	15	16	12	11	14	12	8	18.0	36	8	
20日	9	9	10	8	9	9	14	22	21	14	7	8	6	5	6	10	10	11	15	14	15	13	17	19	11.7	22	5	
21日	16	19	24	30	34	38	38	48	53	56	43	11	9	12	10	6	9	27	42	41	44	38	34	36	29.9	56	6	
22日	36	40	32	36	49	45	59	78	75	90	76	25	29	25	25	31	26	30	40	41	47	52	43	38	44.5	90	25	
23日	34	30	27	25	32	28	36	42	47	54	36	5	2	4	5	10	9	6	10	28	32	29	35	37	25.1	54	2	
24日	33	37	39	45	61	59	66	79	75	85	75	15	34	33	17	21	59	66	56	51	41	41	51	39	49.1	85	15	
25日	34	30	37	42	47	65	70	78	78	63	45	47	17	29	31	34	32	41	57	60	58	56	51	53	48.1	78	17	
26日	45	47	41	41	49	46	57	65	65	71	61	27	17	17	17	24	26	33	39	54	62	65	60	52	45.0	71	17	
27日	48	45	39	33	35	39	41	46	48	53	31	15	17	15	19	19	22	26	30	34	53	48	40	44	35.0	53	15	
28日	46	52	59	56	58	90	73	88	107	123	87	54	42	38	44	33	42	76	76	67	69	68	71	71	66.3	123	33	
29日	74	73	69	74	79	19	51	38	62	44	35	21	31	26	40	31	46	49	36	24	26	24	20	12	41.8	79	12	
30日	10	22	19	14	16	45	54	48	12	23	24	20	18	23	55	59	49	30	27	13	12	14	14	12	26.4	59	10	
平均	27.0	28.3	29.7	31.5	37.3	42.0	46.7	51.0	47.2	49.2	40.3	27.4	25.5	25.4	27.3	27.5	31.3	35.5	35.9	32.5	33.3	31.8	30.3	28.7	34.3			
最大	74	73	69	74	79	90	73	88	107	123	87	69	60	99	73	66	74	76	76	67	69	68	71	71		123		
最小	6	6	9	8	9	9	14	18	12	13	7	5	2	1	5	6	9	6	10	7	7	10	5	6			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	19	17	19	18	27	36	42	38	45	51	35	***	101	59	46	40	35	34	30	29	49	51	53	51	40.2	101	17
2日	46	47	48	54	63	71	82	58	38	56	86	51	34	38	43	49	44	47	59	61	60	42	18	32	51.1	86	18
3日	23	31	33	30	35	40	34	37	30	28	14	9	17	22	24	19	16	22	22	19	14	18	13	13	23.5	40	9
4日	14	12	9	9	12	8	14	18	13	10	10	7	9	12	17	19	23	8	13	18	7	14	11	13	12.5	23	7
5日	3	4	9	3	4	9	9	9	10	9	11	10	7	8	17	16	20	14	12	6	8	8	8	5	9.1	20	3
6日	7	12	11	13	20	19	40	48	44	42	42	41	35	40	35	30	32	41	36	29	24	17	12	8	28.3	48	7
7日	9	13	12	17	24	36	49	59	56	33	12	7	8	10	10	26	19	15	23	23	18	8	15	15	21.5	59	7
8日	7	8	13	29	30	42	47	53	47	56	17	14	8	18	26	24	43	33	18	14	11	18	18	19	25.5	56	7
9日	17	19	24	32	34	38	44	28	12	17	18	15	15	15	12	12	14	10	17	13	18	15	19	12	19.6	44	10
10日	17	18	14	16	13	13	12	15	17	16	18	21	24	33	32	38	40	35	35	33	26	32	31	31	24.2	40	12
11日	33	37	37	39	39	43	42	42	43	32	10	3	4	7	7	13	8	8	9	12	10	6	12	10	21.1	43	3
12日	8	7	5	5	9	***	6	18	15	18	6	6	6	9	12	13	18	13	11	30	12	14	16	13	11.7	30	5
13日	9	10	12	16	29	42	20	33	41	33	7	7	7	4	7	9	11	13	12	9	6	6	7	6	14.8	42	4
14日	7	6	8	7	14	8	10	23	20	22	14	9	13	9	9	10	15	15	12	10	6	7	7	6	11.1	23	6
15日	6	7	10	26	11	48	38	45	42	37	8	9	10	9	11	10	13	14	19	14	9	7	14	27	18.5	48	6
16日	24	11	10	12	8	11	13	20	14	11	11	9	8	7	10	10	13	11	12	17	18	11	10	21	12.6	24	7
17日	18	25	24	29	21	10	11	40	40	6	7	15	11	8	10	7	6	8	11	10	8	10	5	9	14.5	40	5
18日	8	8	10	6	6	4	10	6	8	7	4	2	3	2	4	5	7	6	7	7	9	8	6	8	6.3	10	2
19日	13	12	11	12	10	12	26	21	24	21	19	15	16	34	43	30	33	30	17	21	14	23	17	18	20.5	43	10
20日	15	19	20	31	46	39	42	46	50	50	20	16	4	7	7	16	35	33	24	27	22	23	24	17	26.4	50	4
21日	22	23	18	24	24	46	49	59	58	72	26	12	9	***	***	***	8	34	19	16	16	18	8	4	26.9	72	4
22日	7	10	8	9	9	7	14	11	13	11	9	9	11	12	10	12	15	14	18	18	14	19	17	23	12.5	23	7
23日	16	13	10	10	11	11	16	15	21	15	13	13	12	15	15	22	22	20	26	23	20	17	14	15	16.0	26	10
24日	14	13	12	11	9	24	38	45	19	24	25	27	25	22	21	22	24	23	24	15	16	18	14	17	20.9	45	9
25日	14	20	14	11	15	14	16	21	26	20	8	7	9	10	13	14	13	15	16	32	22	7	9	10	14.8	32	7
26日	15	16	19	19	42	58	47	43	41	29	28	25	26	32	34	38	36	32	34	28	23	21	12	15	29.7	58	12
27日	15	16	15	19	25	13	45	35	42	41	20	11	15	18	30	20	25	25	13	12	14	12	14	13	21.2	45	11
28日	11	18	18	19	10	31	38	47	43	46	37	32	21	24	28	29	23	22	15	14	12	10	11	12	23.8	47	10
29日	9	10	9	9	18	31	37	44	42	35	26	20	5	6	9	9	18	25	21	19	24	20	23	20	20.4	44	5
30日	16	16	16	13	16	19	21	30	34	36	41	27	21	15	15	14	16	18	26	24	28	29	28	32	23.0	41	13
31日	31	22	16	20	18	18	16	11	14	10	9	9	13	14	13	11	14	15	17	17	18	11	16	11	15.2	31	9
平均	15.3	16.1	15.9	18.3	21.0	26.7	29.9	32.8	31.0	28.8	19.7	15.3	16.4	17.3	19.0	19.6	21.3	21.1	20.3	20.0	17.9	16.8	15.5	16.3	20.5		
最大	46	47	48	54	63	71	82	59	58	72	86	51	101	59	46	49	44	47	59	61	60	51	53	51		101	
最小	3	4	5	3	4	4	6	6	8	6	4	2	3	2	4	5	6	6	7	6	6	6	5	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18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	15	18	21	16	13	13	12	17	21	12	8	7	5	8	13	10	11	14	18	9	12	15	18	20	13.6	21	5
2日	15	15	13	14	18	18	21	24	27	25	26	22	23	16	14	18	17	20	20	19	20	19	15	10	18.7	27	10
3日	10	10	5	8	12	13	14	21	23	21	10	10	5	7	10	11	12	11	11	10	7	7	5	5	10.8	23	5
4日	6	8	9	7	9	7	11	11	17	16	6	4	8	6	7	5	5	8	11	14	13	13	12	9	9.3	17	4
5日	8	5	5	5	9	23	19	14	21	27	19	19	14	18	13	19	12	15	14	10	11	17	10	9	14.0	27	5
6日	9	9	10	11	15	30	35	35	31	42	39	31	7	16	34	35	19	11	18	25	21	19	9	10	21.7	42	7
7日	8	5	11	12	16	18	14	14	33	38	33	29	21	16	19	15	18	18	13	11	10	12	10	10	16.8	38	5
8日	9	9	8	8	11	10	12	20	19	19	8	4	7	8	9	9	7	7	8	7	7	6	9	9	9.6	20	4
9日	7	10	9	11	11	13	16	23	22	22	14	9	8	8	3	9	8	11	10	14	18	24	28	30	14.1	30	3
10日	32	29	26	30	47	56	57	57	61	69	19	7	6	9	15	17	16	22	22	21	29	16	17	23	29.3	69	6
11日	25	28	32	33	37	53	57	70	66	64	61	54	39	27	33	33	38	67	35	28	27	23	28	32	41.3	70	23
12日	28	29	33	43	45	56	50	52	71	74	58	46	25	28	22	30	34	33	33	29	30	28	28	29	38.9	74	22
13日	28	30	27	29	28	36	39	45	40	42	45	***	***	31	40	42	47	30	27	21	17	15	14	13	31.2	47	13
14日	13	13	13	12	18	18	22	25	27	29	22	26	22	23	22	15	20	10	6	8	8	8	8	9	16.5	29	6
15日	7	5	5	5	6	10	11	26	19	10	7	7	8	8	10	10	13	13	17	18	17	17	22	17	12.0	26	5
16日	19	21	28	23	47	51	43	53	65	62	54	45	40	38	41	43	61	49	35	16	25	16	21	24	38.3	65	16
17日	22	30	15	28	37	46	46	26	32	31	33	27	20	17	20	29	25	23	22	19	19	23	25	24	26.6	46	15
18日	23	28	25	35	44	43	41	42	39	40	42	40	39	32	32	31	30	31	22	15	16	9	10	16	30.2	44	9
19日	13	18	14	27	30	41	34	31	32	29	21	15	14	16	20	24	20	19	16	13	12	11	12	16	20.8	41	11
20日	20	18	24	29	30	36	38	40	35	43	31	34	26	26	35	36	22	19	13	15	9	10	11	9	25.4	43	9
21日	8	15	12	22	22	29	41	40	37	29	22	19	15	9	17	13	13	8	10	10	8	7	10	9	17.7	41	7
22日	10	9	7	7	10	12	15	18	10	8	7	4	5	5	9	10	5	9	13	9	15	10	10	11	9.5	18	4
23日	13	11	6	10	21	39	44	19	20	37	34	32	28	25	27	31	37	30	23	20	19	18	26	23	24.7	44	6
24日	8	21	22	23	37	40	44	27	13	27	52	40	28	20	17	21	22	19	14	13	14	19	13	23	24.0	52	8
25日	17	23	23	29	18	33	57	57	51	57	51	32	16	21	32	32	28	26	24	16	17	19	16	16	29.6	57	16
26日	27	22	26	32	41	42	46	57	55	66	61	70	81	70	69	74	84	77	72	63	65	70	64	61	58.1	84	22
27日	59	59	59	61	71	83	84	95	104	73	51	55	37	***	35	41	41	43	32	31	35	24	25	27	53.3	104	24
28日	25	26	25	17	20	35	30	51	47	44	37	35	31	30	31	31	28	27	25	22	23	28	23	22	29.7	51	17
29日	20	21	18	18	19	22	21	25	34	36	27	21	24	22	23	27	32	36	39	36	35	42	34	26	27.4	42	18
30日	28	27	30	33	43	55	55	55	56	70	54	61	62	65	77	48	47	49	46	59	69	59	59	54	52.5	77	27
31日	48	45	43	43	47	44	40	46	47	54	56	57	59	55	61	60	47	28	23	23	20	16	18	17	41.5	61	16
平均	18.7	19.9	19.5	22.0	26.8	33.1	34.5	36.6	37.9	39.2	32.5	28.7	24.1	22.7	26.1	26.7	26.4	25.3	22.3	20.1	20.9	20.0	19.7	19.8	26.0		
最大	59	59	59	61	71	83	84	95	104	74	61	70	81	70	77	74	84	77	72	63	69	70	64	61		104	
最小	6	5	5	5	6	7	11	11	10	8	6	4	5	5	3	5	5	7	6	7	7	6	5	5			3

***: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18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	23	24	26	25	29	38	57	57	52	59	59	52	43	23	22	31	32	26	19	14	12	13	17	8	31.7	59	8	
2日	10	14	20	32	10	17	34	42	36	46	37	7	4	3	5	4	5	6	6	7	9	10	9	11	16.0	46	3	
3日	10	11	12	17	18	17	18	26	27	27	28	16	10	18	27	28	24	21	21	13	9	11	7	7	17.6	28	7	
4日	9	11	10	11	15	21	21	31	21	21	20	18	18	9	12	17	13	16	11	13	5	7	8	8	14.4	31	5	
5日	6	3	9	6	6	9	11	20	14	7	8	2	4	8	6	8	6	8	6	7	11	12	14	11	8.4	20	2	
6日	12	12	12	13	19	25	31	28	26	35	43	31	28	23	28	25	19	16	14	19	12	5	6	6	20.3	43	5	
7日	9	7	16	24	5	15	16	19	21	23	18	14	11	14	13	22	23	22	24	25	33	35	42	48	20.8	48	5	
8日	36	33	33	25	28	26	23	25	19	17	15	17	16	21	48	36	35	32	27	27	35	36	37	37	28.5	48	15	
9日	44	33	36	38	33	36	51	68	54	42	20	17	16	16	40	33	35	33	29	27	24	26	22	24	33.2	68	16	
10日	18	26	27	33	31	44	59	71	58	10	6	4	5	***	2	4	7	14	11	10	10	8	9	9	20.7	71	2	
11日	8	23	22	15	14	18	16	20	22	24	20	21	23	25	28	29	29	32	39	34	34	36	31	33	24.8	39	8	
12日	36	35	31	27	12	9	9	13	16	13	9	9	9	9	10	11	9	12	16	14	15	14	20	23	15.9	36	9	
13日	25	28	21	23	47	42	43	50	52	32	12	9	4	6	8	9	9	13	13	16	25	34	34	29	24.3	52	4	
14日	29	32	26	32	40	42	48	49	53	57	44	31	32	47	72	65	46	40	52	48	33	19	30	34	41.7	72	19	
15日	33	32	39	27	32	79	74	75	83	95	85	68	55	73	77	64	60	57	45	45	32	25	12	16	53.5	95	12	
16日	12	9	13	20	29	41	35	33	35	44	42	47	45	45	48	48	43	38	27	21	19	15	12	6	30.3	48	6	
17日	15	21	8	20	33	51	48	52	33	27	34	35	23	22	21	22	17	21	15	13	11	13	13	13	24.2	52	8	
18日	13	12	11	17	22	29	39	45	33	30	25	21	16	13	14	12	12	18	18	12	11	12	13	14	19.3	45	11	
19日	14	10	10	9	10	10	13	16	16	11	12	11	12	13	10	15	13	15	23	31	28	31	25	31	16.2	31	9	
20日	25	22	22	27	46	38	35	42	47	37	49	54	34	39	50	36	36	26	26	21	19	9	10	15	31.9	54	9	
21日	10	11	16	14	23	30	33	38	30	34	48	55	35	38	46	42	35	37	46	50	30	39	43	20	33.5	55	10	
22日	16	22	20	26	48	58	45	45	49	49	46	26	25	24	26	29	37	34	30	28	24	24	20	22	32.2	58	16	
23日	28	26	27	18	20	26	39	45	54	58	45	44	36	33	***	***	23	48	14	19	20	20	149	32	37.5	149	14	
24日	41	55	126	29	58	41	34	99	48	67	53	50	25	28	27	23	21	23	21	17	18	16	16	17	39.7	126	16	
25日	17	19	20	20	24	27	37	37	33	30	33	36	20	24	28	27	18	15	24	21	10	13	11	10	23.1	37	10	
26日	9	6	6	3	2	3	2	8	7	4	5	6	4	8	15	9	13	17	21	17	19	29	36	13	10.9	36	2	
27日	8	16	15	19	28	32	29	27	21	25	24	25	22	19	46	29	29	24	18	24	11	20	27	25	23.5	46	8	
28日	32	19	16	30	16	39	34	35	55	35	36	52	47	31	28	27	31	41	29	21	21	32	25	6	30.8	55	6	
平均	19.6	20.4	23.2	21.4	24.9	30.8	33.4	39.9	36.3	34.3	31.3	27.8	22.2	23.4	28.0	26.1	24.3	25.2	23.0	21.9	19.3	20.1	24.9	18.9	25.9			
最大	44	55	126	38	58	79	74	99	83	95	85	68	55	73	77	65	60	57	52	50	35	39	149	48		149		
最小	6	3	6	3	2	3	2	8	7	4	5	2	4	3	2	4	5	6	6	7	5	5	6	6			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18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	13	15	11	41	23	43	31	51	56	49	57	61	17	24	22	27	28	10	11	10	10	11	4	5	26.3	61	4	
2日	8	10	10	15	51	46	53	50	38	31	37	41	59	12	36	26	27	19	25	36	25	19	34	26	30.6	59	8	
3日	22	32	28	30	49	20	29	33	21	25	17	20	25	47	49	48	30	29	29	23	18	42	41	14	30.0	49	14	
4日	28	39	50	33	39	39	42	50	53	41	27	16	21	19	30	36	27	16	13	17	24	21	37	21	30.8	53	13	
5日	65	22	30	19	24	41	21	26	29	77	37	8	15	32	8	15	15	14	14	16	15	24	31	35	26.4	77	8	
6日	27	29	26	28	38	40	50	44	45	44	44	48	47	54	58	42	37	37	33	28	25	34	19	18	37.3	58	18	
7日	14	21	24	32	54	66	48	49	47	71	40	71	39	32	79	62	38	71	50	105	27	81	77	67	52.7	105	14	
8日	56	82	48	64	72	112	152	91	94	67	51	62	61	52	58	***	66	95	29	39	55	46	71	65	69.0	152	29	
9日	56	33	30	27	34	35	38	41	35	41	40	40	38	26	34	38	31	39	43	38	35	32	28	22	35.6	56	22	
10日	20	26	23	23	27	39	41	36	34	33	45	41	***	12	29	41	41	36	39	39	31	28	32	31	32.5	45	12	
11日	34	34	34	27	28	25	26	30	26	21	22	20	18	7	12	12	13	17	15	14	19	30	22	28	22.3	34	7	
12日	22	24	31	25	26	26	27	29	29	28	33	33	34	42	35	26	15	7	7	9	9	16	11	12	23.2	42	7	
13日	8	12	9	17	20	24	37	34	33	23	8	25	18	21	26	17	8	10	16	30	10	7	10	24	18.6	37	7	
14日	8	16	12	22	27	8	15	25	25	29	28	32	30	21	30	32	33	25	19	21	17	14	21	12	21.8	33	8	
15日	17	19	25	25	31	43	45	49	33	28	11	11	11	14	19	21	17	17	9	20	25	22	33	42	24.5	49	9	
16日	38	28	32	32	37	38	40	41	47	50	50	55	41	45	58	47	43	37	88	6	10	3	4	4	36.4	88	3	
17日	4	5	17	13	21	17	15	25	31	50	62	71	64	43	48	49	51	50	52	46	33	36	36	38	36.5	71	4	
18日	34	36	35	36	43	39	45	52	44	44	47	44	34	45	54	39	30	30	32	34	17	16	11	10	35.5	54	10	
19日	10	9	10	11	11	13	22	9	3	5	11	12	11	12	6	5	7	9	14	12	12	15	10	10	10.4	22	3	
20日	12	11	9	12	14	28	15	17	7	13	6	7	5	10	7	7	10	11	10	19	24	18	28	25	13.5	28	5	
21日	24	25	24	20	21	24	29	39	50	26	65	23	21	17	20	12	14	15	22	23	34	38	27	29	26.8	65	12	
22日	38	36	35	35	36	48	56	47	50	49	59	48	53	67	53	98	33	36	33	37	23	37	15	16	43.3	98	15	
23日	11	8	29	43	43	70	50	37	37	47	30	20	21	23	29	49	17	32	48	39	33	30	24	26	33.2	70	8	
24日	24	20	24	27	37	50	47	33	27	35	27	29	26	19	10	12	19	21	17	18	15	17	15	12	24.2	50	10	
25日	16	15	13	22	23	43	41	44	44	32	25	21	17	11	6	16	8	13	16	16	19	23	24	30	22.4	44	6	
26日	23	23	21	19	17	17	24	28	28	24	20	12	17	17	12	26	23	29	27	30	29	30	52	36	24.3	52	12	
27日	40	38	39	48	69	71	67	70	72	57	63	42	26	22	23	31	27	53	38	37	41	38	39	41	45.5	72	22	
28日	61	62	59	56	57	56	61	68	71	43	38	17	21	16	22	32	21	18	15	12	21	22	18	18	36.9	71	12	
29日	22	27	27	32	42	46	49	52	49	44	43	29	16	21	35	16	22	34	27	25	23	17	16	18	30.5	52	16	
30日	19	14	17	9	10	9	15	22	19	20	18	24	18	17	17	20	23	23	24	22	19	20	19	10	17.8	24	9	
31日	12	15	11	15	20	16	14	11	18	30	30	32	28	29	27	28	29	25	22	24	20	22	22	20	20	21.7	32	11
平均	25.4	25.4	25.6	27.7	33.7	38.5	40.2	39.8	38.5	38.0	35.2	32.7	28.4	26.7	30.7	31.0	25.9	28.3	27.0	27.3	23.2	26.1	26.8	24.7	30.3			
最大	65	82	59	64	72	112	152	91	94	77	65	71	64	67	79	98	66	95	88	105	55	81	77	67		152		
最小	4	5	9	9	10	8	14	9	3	5	6	7	5	7	6	5	7	7	7	6	9	3	4	4			3	

***:欠測