

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19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	34	28	28	32	33	35	43	30	28	30	32	42	40	45	41	40	45	52	44	45	55	43	43	43	38.8	55	28
2日	42	39	40	51	69	68	81	83	80	83	91	94	72	74	88	69	74	90	85	79	49	30	26	14	65.5	94	14
3日	13	13	11	14	26	38	34	22	23	28	23	25	21	20	18	17	19	17	14	12	15	11	12	14	19.2	38	11
4日	13	18	17	14	20	36	33	30	19	10	8	35	20	25	31	22	20	19	19	20	14	11	12	12	19.9	36	8
5日	9	9	11	10	18	23	28	18	16	19	14	17	17	12	8	13	13	16	10	12	8	9	16	10	14.0	28	8
6日	10	11	14	16	21	24	27	22	20	25	15	24	***	40	28	21	23	22	25	24	22	25	25	28	22.3	40	10
7日	24	22	22	24	23	32	38	43	41	48	37	24	15	34	39	30	20	19	26	34	28	28	14	20	28.5	48	14
8日	20	14	16	13	15	15	17	20	29	26	29	34	29	23	23	20	30	33	29	41	41	33	35	33	25.8	41	13
9日	32	32	34	36	41	51	53	62	50	54	61	56	37	46	45	48	47	42	31	32	33	37	39	41	43.3	62	31
10日	43	44	45	49	50	55	55	54	63	52	34	31	26	28	33	28	28	33	36	39	42	36	32	28	40.2	63	26
11日	28	33	35	39	36	47	55	54	52	52	50	53	43	36	36	37	42	42	39	35	37	32	34	33	40.8	55	28
12日	33	37	39	45	41	49	46	46	53	52	40	33	31	32	36	22	23	43	53	44	49	50	51	58	41.9	58	22
13日	53	41	40	52	52	56	52	56	64	64	33	26	22	16	13	12	12	14	15	17	20	15	8	11	31.8	64	8
14日	14	14	22	20	21	23	18	19	16	20	20	18	17	9	11	11	13	19	19	13	10	10	7	8	15.5	23	7
15日	7	7	7	6	7	10	12	11	12	13	11	11	13	13	20	20	22	22	21	29	29	34	40	39	17.3	40	6
16日	39	39	39	37	39	41	38	46	40	47	50	56	49	48	50	56	55	56	50	43	46	17	21	24	42.8	56	17
17日	23	20	21	29	32	35	36	30	28	27	33	31	19	19	26	23	19	20	17	11	11	9	11	10	22.5	36	9
18日	9	12	16	18	20	27	29	35	27	30	37	35	30	22	24	39	26	21	16	12	10	10	10	11	21.9	39	9
19日	12	11	10	14	20	30	35	39	32	23	19	10	12	14	10	12	14	19	17	23	12	17	19	28	18.8	39	10
20日	24	24	30	23	27	29	31	33	36	39	18	15	10	6	11	9	6	7	5	6	6	4	5	3	17.0	39	3
21日	6	12	19	8	13	28	34	38	34	18	32	9	7	6	6	4	5	7	9	8	8	7	5	4	13.6	38	4
22日	6	6	4	3	8	7	6	5	4	4	7	9	10	9	5	3	3	6	6	8	9	16	9	10	6.8	16	3
23日	14	16	22	3	19	26	27	26	25	26	30	29	25	19	19	16	19	20	16	19	18	13	19	16	20.1	30	3
24日	22	21	23	26	32	40	35	34	31	33	24	12	13	14	20	18	25	22	23	25	45	27	29	23	25.7	45	12
25日	18	17	18	22	28	40	52	48	26	19	12	13	19	14	19	16	24	40	37	35	36	30	36	56	28.1	56	12
26日	51	36	38	39	47	62	72	63	43	47	45	50	53	***	***	***	74	72	55	46	37	30	32	24	48.4	74	24
27日	22	21	17	15	19	36	35	35	28	21	32	25	26	21	21	19	17	20	25	29	29	24	24	26	24.5	36	15
28日	26	26	23	21	22	21	29	31	40	43	48	44	33	31	40	21	20	14	21	29	31	31	26	28	29.1	48	14
29日	30	23	22	26	20	24	29	34	27	22	18	18	16	14	13	17	21	27	24	25	24	25	29	31	23.3	34	13
30日	29	27	25	29	25	33	34	35	34	32	23	19	19	18	20	18	32	27	28	28	22	25	23	23	26.2	35	18
平均	23.5	22.4	23.6	24.5	28.1	34.7	37.1	36.7	34.0	33.6	30.9	29.9	25.7	24.4	26.0	23.5	26.4	28.7	27.2	27.4	26.5	23.0	23.1	23.6	27.7		
最大	53	44	45	52	69	68	81	83	80	83	91	94	72	74	88	69	74	90	85	79	55	50	51	58		94	
最小	6	6	4	3	7	7	6	5	4	4	7	9	7	6	5	3	3	6	5	6	6	4	5	3			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19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	21	19	19	17	13	15	35	27	24	23	22	22	12	11	13	14	12	12	11	10	10	10	12	8	16.3	35	8
2日	7	7	11	15	17	22	21	19	22	25	22	14	12	13	15	17	28	31	33	34	37	36	37	34	22.0	37	7
3日	33	33	33	30	32	36	38	40	41	40	38	38	37	39	36	38	39	42	41	43	43	41	41	41	38.0	43	30
4日	42	38	32	33	45	42	46	44	43	51	52	48	31	41	52	49	40	41	40	40	42	39	41	44	42.3	52	31
5日	38	40	45	48	52	51	55	52	43	38	39	36	34	33	37	41	45	49	45	40	40	42	37	24	41.8	55	24
6日	21	28	26	36	37	20	10	11	22	25	20	19	10	6	4	7	5	3	5	4	8	8	9	11	14.8	37	3
7日	7	12	13	22	28	50	50	42	45	51	44	46	48	48	48	35	30	30	32	33	44	40	39	41	36.6	51	7
8日	40	45	40	47	49	59	56	65	49	43	33	36	32	33	36	37	46	39	39	37	38	41	37	38	42.3	65	32
9日	42	55	61	62	78	80	74	82	69	59	53	56	55	56	63	59	66	63	47	60	59	43	47	33	59.3	82	33
10日	41	38	26	44	39	37	35	26	37	30	23	21	9	2	17	12	12	17	10	14	16	18	18	16	23.3	44	2
11日	15	19	21	28	37	36	33	17	16	15	16	13	14	13	12	15	15	14	12	10	9	12	12	11	17.3	37	9
12日	10	12	13	13	17	25	27	16	17	22	16	9	8	16	13	14	17	26	30	22	19	15	15	19	17.1	30	8
13日	26	32	38	45	24	33	35	44	37	29	24	21	22	24	30	23	22	8	15	19	15	12	18	22	25.8	45	8
14日	19	16	19	27	29	38	34	32	24	10	4	8	10	8	6	20	18	27	18	13	24	19	18	23	19.3	38	4
15日	25	29	31	30	27	15	21	23	31	26	21	24	27	31	33	29	25	26	16	18	17	11	14	14	23.5	33	11
16日	17	16	17	21	23	33	32	28	29	34	43	20	20	26	31	36	32	31	36	32	35	33	32	29	28.6	43	16
17日	15	10	12	9	11	24	29	35	33	28	20	15	9	12	27	29	26	18	23	19	17	20	26	23	20.4	35	9
18日	14	16	19	19	40	46	35	24	22	27	31	***	***	***	45	32	28	31	36	40	43	41	26	36	31.0	46	14
19日	26	36	37	42	49	35	21	25	27	31	28	31	25	26	18	13	12	11	10	9	12	8	9	9	22.9	49	8
20日	5	5	7	6	5	6	5	5	7	4	3	3	4	4	3	5	8	9	10	10	13	12	15	10	6.8	15	3
21日	11	10	10	15	19	35	33	30	28	24	33	20	18	11	13	19	11	15	20	23	16	17	24	33	20.3	35	10
22日	34	23	29	36	45	48	47	47	40	18	14	11	21	18	16	15	41	38	28	30	21	16	23	21	28.3	48	11
23日	23	19	26	46	52	52	60	57	58	57	44	33	23	33	41	27	42	37	37	31	32	30	19	18	37.4	60	18
24日	17	15	21	30	37	63	73	38	22	15	15	20	15	9	8	8	13	13	12	15	15	10	11	10	21.0	73	8
25日	22	16	16	18	15	17	27	26	26	29	33	41	40	45	17	4	4	4	4	11	10	14	12	12	19.3	45	4
26日	16	16	16	17	17	18	24	21	27	26	23	27	33	47	71	77	76	79	76	77	78	69	71	74	44.8	79	16
27日	71	64	60	61	61	62	62	54	54	52	44	47	40	34	47	45	25	24	19	11	9	9	5	4	40.2	71	4
28日	6	6	8	8	19	21	16	18	17	23	24	27	20	20	21	24	16	20	19	12	14	15	16	21	17.1	27	6
29日	16	17	11	13	15	21	24	26	27	34	35	31	16	22	22	15	16	20	18	21	23	19	14	12	20.3	35	11
30日	10	11	10	13	19	29	34	45	39	40	19	11	5	21	16	21	5	14	9	16	12	16	15	29	19.1	45	5
31日	22	26	26	25	27	33	31	22	20	19	24	23	17	12	17	19	18	18	16	12	17	20	19	16	20.8	33	12
平均	23.0	23.5	24.3	28.3	31.5	35.5	36.2	33.6	32.1	30.6	27.7	25.7	22.2	23.8	26.7	25.8	25.6	26.1	24.7	24.7	25.4	23.7	23.6	23.7	27.0		
最大	71	64	61	62	78	80	74	82	69	59	53	56	55	56	71	77	76	79	76	77	78	69	71	74		82	
最小	5	5	7	6	5	6	5	5	7	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	8	8	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19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	13	14	16	13	21	27	39	26	33	35	38	27	29	23	30	28	36	30	29	25	23	24	18	17	25.6	39	13
2日	16	21	15	19	26	26	31	28	29	32	32	14	16	24	23	12	14	10	6	9	5	7	7	8	17.9	32	5
3日	7	8	7	7	8	7	9	10	10	8	7	7	5	3	4	4	10	11	13	8	9	13	12	11	8.3	13	3
4日	13	11	11	10	19	23	22	23	26	29	31	20	24	5	7	15	14	11	12	13	14	15	15	16	16.6	31	5
5日	17	17	18	25	17	23	47	44	11	10	13	13	14	13	17	19	19	22	22	21	18	19	19	14	19.7	47	10
6日	15	15	14	14	18	18	16	10	12	14	15	15	17	16	13	11	14	17	19	17	17	14	17	17	15.2	19	10
7日	19	17	14	18	16	50	48	20	14	16	20	22	16	16	24	28	13	14	19	15	12	14	11	10	19.4	50	10
8日	7	6	8	7	7	7	12	20	12	8	10	11	7	22	***	***	36	29	22	25	21	24	21	20	15.5	36	6
9日	23	21	24	23	14	19	41	29	5	7	14	16	10	8	10	18	17	16	12	7	11	8	6	6	15.2	41	5
10日	3	6	5	5	5	10	11	12	9	9	9	11	9	9	6	2	1	2	2	2	2	1	2	1	5.6	12	1
11日	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1.9	2	1
12日	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	***	10	11	18	19	18	20	16	17	12	***	14	***	8.3	20	1
13日	19	14	26	23	31	30	36	43	42	41	44	48	34	23	17	***	13	11	8	9	9	17	25	17	25.2	48	8
14日	8	6	7	7	8	14	16	11	14	14	19	18	22	18	24	25	26	20	19	14	13	13	17	13	15.3	26	6
15日	11	9	16	20	14	10	15	29	22	19	22	25	19	23	27	29	33	26	23	18	15	19	25	15	20.2	33	9
16日	14	13	16	20	23	25	32	25	26	22	28	25	27	24	18	16	20	14	19	17	19	***	18	16	20.7	32	13
17日	15	17	15	15	17	19	22	20	29	23	25	25	22	26	36	24	12	18	15	16	8	13	14	14	19.2	36	8
18日	18	7	9	12	10	10	15	21	20	25	35	37	30	***	25	21	26	20	15	21	21	21	20	18	19.9	37	7
19日	24	18	23	23	25	30	30	35	36	36	42	38	***	12	8	20	31	33	10	10	12	20	33	13	24.4	42	8
20日	7	8	9	21	11	14	42	41	39	11	11	18	26	23	7	11	7	8	10	9	9	10	7	7	15.3	42	7
21日	6	9	9	8	7	12	10	8	6	6	5	11	10	5	11	9	8	***	9	8	8	9	11	9	8.4	12	5
22日	9	10	10	9	11	11	6	9	21	11	7	5	7	4	7	12	12	10	12	13	14	22	26	35	12.2	35	4
23日	37	22	5	3	13	16	23	16	23	21	19	20	21	***	***	***	***	19	17	15	17	15	15	15	17.6	37	3
24日	***	26	20	13	15	16	19	29	25	26	25	11	13	13	6	6	7	3	3	3	5	5	5	5	13.0	29	3
25日	4	5	8	6	9	16	27	45	35	33	29	30	37	39	42	45	50	48	53	62	55	46	32	22	32.4	62	4
26日	20	20	26	25	29	40	55	59	56	62	69	52	61	58	64	59	65	67	63	65	70	53	60	56	52.3	70	20
27日	55	55	52	52	54	59	72	69	66	74	78	81	88	2	2	3	***	90	87	79	81	76	44	39	59.0	90	2
28日	43	46	44	47	53	58	73	77	84	72	68	67	56	62	62	68	66	75	76	73	67	58	57	59	63.0	84	43
29日	61	64	54	48	42	42	37	36	36	39	35	28	23	23	22	25	28	35	20	23	11	14	13	8	32.0	64	8
30日	9	10	9	10	11	16	18	21	22	20	23	28	38	34	36	28	32	25	25	21	19	16	12	12	20.6	38	9
平均	17.1	16.6	16.5	16.9	17.9	21.7	27.6	27.3	25.6	24.2	25.8	25.0	23.9	19.3	20.3	20.7	22.5	24.3	21.9	21.2	20.0	20.3	19.3	17.1	21.4		
最大	61	64	54	52	54	59	73	77	84	74	78	81	88	62	64	68	66	90	87	79	81	76	60	59		90	
最小	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1			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19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	12	7	6	7	6	10	9	14	11	7	8	12	10	14	12	12	10	11	14	10	19	38	33	23	13.1	38	6	
2日	19	21	20	23	24	32	39	42	49	35	33	23	27	12	23	20	13	14	16	16	12	14	12	11	22.9	49	11	
3日	7	10	12	20	29	35	15	13	15	18	16	15	16	13	8	14	14	15	14	15	27	33	27	28	17.9	35	7	
4日	25	29	31	26	29	36	52	53	58	59	74	75	68	55	60	67	20	4	10	12	11	11	9	16	37.1	75	4	
5日	4	8	10	9	8	14	31	23	12	6	15	14	22	9	12	14	13	14	14	14	22	17	20	11	14.0	31	4	
6日	15	17	15	22	48	29	25	20	26	21	18	18	10	9	15	11	10	14	12	13	10	10	16	18	17.6	48	9	
7日	14	23	24	25	18	21	29	37	40	35	42	48	52	47	46	40	40	44	47	40	34	28	32	38	35.2	52	14	
8日	32	33	30	33	33	30	30	33	33	35	38	37	33	31	32	25	32	38	41	37	35	36	35	35	33.6	41	25	
9日	33	32	44	42	32	40	44	47	43	42	***	41	48	46	47	48	30	36	31	31	27	32	27	23	37.7	48	23	
10日	18	25	34	27	28	31	37	43	41	43	42	41	34	31	26	28	24	28	18	18	19	13	17	15	28.4	43	13	
11日	16	13	26	29	11	19	14	11	14	14	14	23	45	35	13	9	8	12	9	11	9	9	11	11	16.1	45	8	
12日	10	13	27	28	23	45	47	49	40	57	77	***	24	14	14	9	12	10	8	9	11	10	6	7	23.9	77	6	
13日	6	3	6	8	13	24	43	42	19	45	28	15	42	7	27	29	9	11	6	14	23	12	13	15	19.2	45	3	
14日	13	9	6	5	7	8	10	16	16	17	18	16	11	8	8	7	8	7	5	6	6	4	4	3	9.1	18	3	
15日	3	3	3	2	2	5	3	10	13	11	8	8	7	8	7	8	6	5	7	7	7	7	9	9	6.6	13	2	
16日	7	7	6	10	11	8	18	17	6	9	9	14	12	6	9	13	31	16	15	20	28	26	22	27	14.5	31	6	
17日	20	18	16	22	29	31	38	40	42	30	16	25	25	23	25	29	25	23	27	29	33	26	26	23	26.7	42	16	
18日	20	22	26	19	28	43	43	46	38	35	31	23	15	9	9	17	25	21	15	18	20	13	17	19	23.8	46	9	
19日	29	25	23	23	24	23	46	40	30	22	16	22	23	12	18	15	19	13	14	19	25	21	18	16	22.3	46	12	
20日	13	16	11	10	20	40	51	53	45	23	23	3	2	***	58	47	34	31	30	25	23	24	22	19	27.1	58	2	
21日	11	13	29	28	34	31	39	39	41	37	39	37	41	29	38	36	26	26	25	16	12	14	11	9	27.5	41	9	
22日	11	9	8	11	14	18	14	18	12	15	19	16	23	27	29	26	27	25	29	32	33	35	25	11	20.3	35	8	
23日	13	10	9	12	10	14	24	25	20	20	26	30	25	19	22	20	17	20	20	19	13	15	12	11	17.8	30	9	
24日	10	14	17	14	24	34	36	33	30	30	36	30	16	20	26	22	20	23	21	19	21	24	28	23	23.8	36	10	
25日	22	18	21	19	21	20	18	33	34	36	29	23	25	24	25	22	34	34	32	33	33	30	27	25	26.6	36	18	
26日	26	24	27	26	25	26	22	25	30	29	39	42	45	42	43	51	52	55	55	50	33	40	35	38	36.7	55	22	
27日	28	25	24	30	38	45	45	45	37	38	35	30	37	22	27	25	27	33	38	37	38	45	30	46	34.4	46	22	
28日	39	41	34	45	43	47	48	51	54	44	45	52	58	49	46	40	39	55	53	49	48	68	41	45	47.3	68	34	
29日	47	51	49	49	49	48	53	51	55	61	60	59	58	59	57	62	59	65	56	53	50	49	33	23	52.3	65	23	
30日	23	16	24	21	2	2	32	30	32	***	***	28	25	24	15	19	16	11	19	11	13	12	12	15	18.3	32	2	
31日	15	16	17	26	25	33	28	30	29	27	31	30	18	10	16	18	16	13	14	18	21	23	31	18	21.8	33	10	
平均	18.1	18.4	20.5	21.6	22.8	27.2	31.7	33.2	31.1	30.0	30.5	28.3	28.9	23.8	26.2	25.9	23.1	23.5	23.1	22.6	23.1	23.8	21.3	20.4	24.9			
最大	47	51	49	49	49	48	53	53	58	61	77	75	68	59	60	67	59	65	56	53	50	68	41	46		77		
最小	3	3	3	2	2	2	3	10	6	6	8	3	2	6	7	7	6	4	5	6	6	4	4	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19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	17	19	20	44	49	49	48	45	47	49	22	29	28	35	37	32	29	31	24	15	28	33	35	40	33.5	49	15	
2日	30	26	32	31	27	29	30	27	24	24	26	14	23	25	26	23	25	25	11	4	13	24	19	20	23.3	32	4	
3日	9	10	8	13	16	18	25	48	14	20	42	25	28	31	35	34	33	34	32	31	31	27	21	25	25.4	48	8	
4日	22	29	20	22	23	24	30	35	34	30	37	32	30	28	33	31	34	35	31	35	38	45	63	30	32.1	63	20	
5日	36	34	31	33	32	30	32	30	29	26	29	31	30	23	24	27	31	29	28	27	***	29	22	24	29.0	36	22	
6日	***	24	19	19	26	26	30	55	33	30	38	28	33	21	29	19	15	7	12	8	14	12	11	8	22.5	55	7	
7日	4	9	8	7	9	18	41	41	38	20	13	9	8	13	12	14	8	11	14	10	9	9	5	5	14.0	41	4	
8日	4	6	5	5	6	5	7	15	35	14	9	12	11	16	15	7	7	10	8	13	11	8	4	9	10.1	35	4	
9日	4	5	5	7	10	7	5	5	9	3	9	3	3	40	32	30	21	19	21	16	15	14	11	11	12.7	40	3	
10日	11	10	11	13	13	27	***	11	9	12	12	13	14	6	9	8	8	11	8	9	9	8	10	8	10.9	27	6	
11日	6	6	6	5	9	14	9	38	34	26	30	7	9	11	7	3	8	6	5	8	9	8	8	5	11.5	38	3	
12日	6	6	4	6	7	7	9	16	13	11	9	5	5	13	11	8	6	3	5	7	8	5	19	7	8.2	19	3	
13日	6	8	10	8	11	8	13	17	18	16	15	15	11	12	7	8	8	6	9	8	16	8	12	8	10.8	18	6	
14日	7	12	7	5	6	8	8	13	***	7	7	9	8	8	9	7	4	7	6	11	11	11	7	8	8.1	13	4	
15日	7	7	6	6	6	6	13	19	17	9	8	6	3	3	6	6	14	9	14	22	18	17	13	10	10.2	22	3	
16日	10	9	9	8	8	8	12	9	8	11	10	12	19	16	20	25	27	29	28	24	12	30	12	11	15.3	30	8	
17日	8	10	9	10	12	17	31	26	35	32	16	20	25	27	25	29	27	25	23	20	17	12	12	14	20.1	35	8	
18日	18	13	19	22	26	33	32	37	30	32	31	28	27	28	22	17	20	23	22	17	25	37	33	26	25.8	37	13	
19日	23	21	27	27	30	27	38	26	29	26	27	31	25	21	24	26	27	28	37	3	11	27	28	27	25.7	38	3	
20日	21	17	18	16	13	34	57	58	44	25	21	21	24	30	34	33	37	29	28	35	46	43	39	33	31.5	58	13	
21日	29	26	20	19	24	20	26	22	25	25	33	35	25	25	30	21	23	22	26	24	20	20	28	32	25.0	35	19	
22日	28	24	22	22	26	22	25	22	12	16	17	13	13	16	18	23	34	24	26	5	8	11	15	17	19.1	34	5	
23日	13	28	27	26	27	33	28	17	14	40	21	41	32	30	38	20	21	21	12	15	26	22	24	21	24.9	41	12	
24日	23	22	19	29	29	46	46	43	45	24	7	5	10	9	10	12	7	25	17	2	14	8	9	8	19.5	46	2	
25日	7	4	8	4	14	23	30	36	30	15	15	13	17	20	15	23	14	21	8	17	41	6	13	12	16.9	41	4	
26日	20	18	12	18	19	14	14	16	22	29	20	27	22	26	17	25	30	27	25	36	39	47	50	40	25.5	50	12	
27日	27	31	26	34	41	49	47	51	60	49	35	36	35	23	47	45	26	22	26	32	52	35	26	30	36.9	60	22	
28日	37	33	31	27	27	24	26	26	25	28	28	27	24	26	11	5	7	8	17	20	13	11	10	25	21.5	37	5	
29日	15	9	7	9	19	24	51	44	47	36	47	34	42	14	12	27	14	18	22	20	30	24	26	23	25.6	51	7	
30日	28	18	18	20	15	15	40	59	62	49	57	36	51	29	25	32	25	23	28	23	18	14	16	13	29.8	62	13	
31日	13	15	12	19	24	17	13	16	16	21	23	28	23	34	31	32	23	15	10	6	7	11	7	13	17.9	34	6	
平均	16.3	16.4	15.4	17.2	19.5	22.0	27.2	29.8	28.6	24.5	22.8	20.8	21.2	21.3	21.6	21.0	19.8	19.5	18.8	16.9	20.3	19.9	19.6	18.2	20.8			
最大	37	34	32	44	49	49	57	59	62	49	57	41	51	40	47	45	37	35	37	36	52	47	63	40		63		
最小	4	4	4	4	6	5	5	5	8	7	3	3	3	3	6	3	4	3	5	2	7	5	4	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19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	15	10	13	16	30	29	28	24	28	24	29	23	28	24	18	15	13	19	21	22	18	17	14	15	20.5	30	10
2日	19	19	19	16	18	18	13	19	16	11	15	19	15	12	8	16	10	10	15	17	17	14	17	17	15.4	19	8
3日	20	18	21	19	25	28	33	37	35	37	44	44	47	22	13	20	19	17	24	21	10	11	9	15	24.5	47	9
4日	26	18	34	27	29	31	45	45	44	49	55	48	44	34	37	42	45	38	34	52	36	25	18	10	36.1	55	10
5日	15	18	12	12	17	22	26	28	32	33	45	37	29	34	35	31	33	28	23	28	23	20	28	22	26.3	45	12
6日	15	13	13	16	17	26	37	36	29	31	23	29	28	32	18	20	24	18	15	16	21	16	16	18	22.0	37	13
7日	10	11	10	13	11	10	11	16	19	17	17	10	13	8	3	2	***	47	51	38	37	32	27	28	19.2	51	2
8日	16	20	17	15	16	19	21	20	27	27	27	22	29	31	29	15	18	22	21	17	17	12	14	6	19.9	31	6
9日	12	27	23	23	21	20	24	22	26	23	20	13	7	10	20	18	13	13	14	10	13	13	21	20	17.8	27	7
10日	8	16	15	15	12	24	27	26	22	23	20	15	31	27	32	33	35	35	34	29	15	24	33	29	24.2	35	8
11日	19	16	17	18	18	18	30	37	38	40	35	30	27	28	26	42	29	40	30	23	25	13	12	11	25.9	42	11
12日	7	10	22	18	21	37	33	35	44	45	40	43	30	29	35	32	34	36	34	32	23	25	27	23	29.8	45	7
13日	24	27	24	28	39	45	33	30	25	25	30	31	32	22	30	32	32	28	26	17	12	11	8	11	25.9	45	8
14日	11	11	12	13	16	19	22	30	26	32	30	34	19	15	8	9	17	21	16	15	13	21	19	11	18.3	34	8
15日	11	9	8	11	12	11	25	31	37	23	9	9	9	12	11	28	7	13	5	8	14	11	7	6	13.6	37	5
16日	9	7	8	6	6	8	7	9	10	11	9	4	4	9	10	18	6	10	4	6	7	5	5	4	7.6	18	4
17日	5	5	4	8	9	9	17	19	8	7	7	7	10	4	9	7	9	7	10	9	13	8	9	5	8.5	19	4
18日	10	11	11	16	24	23	20	17	20	24	29	31	38	32	30	23	31	19	17	13	15	7	12	6	20.0	38	6
19日	11	9	7	9	12	18	28	33	42	43	43	39	29	36	40	30	29	24	22	29	28	21	23	29	26.4	43	7
20日	25	26	24	25	30	36	41	43	41	41	43	37	18	21	13	28	16	15	19	13	21	18	12	14	25.8	43	12
21日	14	10	15	15	21	27	36	35	38	40	43	45	40	17	9	9	21	9	4	7	9	7	5	7	20.1	45	4
22日	6	6	8	23	27	25	32	27	32	30	25	31	31	29	19	24	39	24	26	17	15	16	18	15	22.7	39	6
23日	17	18	18	15	13	16	13	13	8	11	11	10	11	14	13	16	16	14	14	13	14	13	14	13	13.7	18	8
24日	11	13	10	9	8	14	15	23	23	23	20	20	18	18	30	18	23	20	16	15	13	13	8	10	16.3	30	8
25日	8	14	15	18	16	32	42	39	46	27	35	27	21	20	32	15	14	13	15	12	12	13	16	15	21.5	46	8
26日	21	20	19	22	16	24	40	39	40	31	33	33	32	33	28	31	34	31	39	40	39	27	32	40	31.0	40	16
27日	33	33	35	38	32	35	43	41	46	49	45	49	35	40	27	29	32	27	33	37	34	29	19	20	35.0	49	19
28日	23	29	32	22	12	18	29	29	28	15	14	3	2	2	22	28	33	32	30	15	5	5	3	4	18.1	33	2
29日	5	5	5	3	5	7	10	16	18	12	16	18	19	16	20	17	16	18	17	15	18	17	14	9	13.2	20	3
30日	11	10	8	5	7	7	6	9	8	9	16	6	6	7	7	5	7	9	4	5	8	6	10	8	7.7	16	4
平均	14.6	15.3	16.0	16.5	18.0	21.9	26.2	27.6	28.5	27.1	27.6	25.6	23.4	21.3	21.1	21.8	22.6	21.9	21.1	19.7	18.2	15.7	15.7	14.7	20.9		
最大	33	33	35	38	39	45	45	45	46	49	55	49	47	40	40	42	45	47	51	52	39	32	33	40		55	
最小	5	5	4	3	5	7	6	9	8	7	7	3	2	2	3	2	6	7	4	5	5	5	3	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19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	13	14	9	18	16	25	23	24	24	24	23	25	25	23	20	27	22	26	25	20	10	13	15	18	20.1	27	9
2日	11	13	10	15	16	20	24	28	32	27	29	31	29	25	25	34	33	22	20	14	15	11	16	19	21.6	34	10
3日	18	18	13	23	26	30	28	29	30	35	38	44	41	38	37	***	38	26	23	19	18	18	17	21	27.3	44	13
4日	18	21	17	18	24	27	30	36	35	31	31	32	30	23	19	16	23	28	16	15	16	19	13	14	23.0	36	13
5日	31	16	30	31	28	36	54	52	35	30	21	19	14	10	12	13	16	17	19	15	17	21	17	18	23.8	54	10
6日	15	17	18	18	18	24	31	32	36	30	27	25	19	12	16	19	25	16	13	10	13	14	13	14	19.8	36	10
7日	11	12	12	12	15	18	14	17	20	18	21	17	20	18	26	26	25	20	20	21	20	20	22	22	18.6	26	11
8日	19	18	17	18	20	20	22	30	28	23	26	25	29	34	23	17	15	20	21	28	3	2	4	4	19.4	34	2
9日	3	4	8	9	11	13	18	19	21	23	32	28	19	19	24	34	26	18	16	14	13	9	8	14	16.8	34	3
10日	12	10	11	13	15	19	23	31	35	32	27	23	22	20	24	25	20	23	16	11	14	13	11	11	19.2	35	10
11日	14	10	8	12	11	13	24	33	35	38	43	40	34	19	35	29	22	25	28	17	16	12	17	20	23.1	43	8
12日	19	20	21	30	27	33	37	42	38	32	33	32	26	23	22	15	17	9	12	14	16	16	16	18	23.7	42	9
13日	15	16	14	14	14	12	18	24	23	20	16	19	13	21	23	18	21	20	15	15	12	10	10	11	16.4	24	10
14日	8	12	8	13	10	12	11	16	15	12	11	10	10	12	15	21	19	21	23	26	26	25	22	15	15.5	26	8
15日	10	9	10	11	17	21	23	30	27	16	23	23	24	21	18	21	21	24	20	23	19	21	19	25	19.8	30	9
16日	20	24	27	18	28	35	35	37	40	37	38	41	35	30	21	23	15	29	22	20	22	21	20	18	27.3	41	15
17日	19	16	20	16	21	25	30	40	34	26	2	3	***	***	***	***	***	***	29	24	26	22	25	23	(22.3)	40	2
18日	20	21	22	26	22	25	38	34	45	39	36	25	23	21	15	17	20	27	***	24	30	18	20	25	25.8	45	15
19日	26	17	20	21	23	23	29	32	33	29	38	44	42	25	27	32	34	26	24	19	10	23	12	13	25.9	44	10
20日	10	11	13	10	18	24	33	41	38	8	10	7	8	8	14	19	17	21	24	25	16	11	14	15	17.3	41	7
21日	15	20	***	16	15	17	14	17	15	19	11	6	9	7	10	13	14	16	12	17	18	19	22	19	14.8	22	6
22日	18	18	20	23	27	32	33	35	34	37	40	29	24	19	20	25	18	15	19	32	36	40	36	38	27.8	40	15
23日	28	26	30	28	27	35	45	48	53	55	50	49	57	56	63	67	***	62	59	61	***	57	51	49	48.0	67	26
24日	52	49	48	44	45	50	54	61	60	46	41	34	30	44	46	42	43	45	47	47	43	42	39	36	45.3	61	30
25日	32	29	29	24	21	26	29	34	34	37	40	37	40	34	32	35	35	36	35	38	32	22	25	21	31.5	40	21
26日	17	14	14	16	17	22	27	33	32	24	37	29	29	42	23	20	13	19	23	16	18	18	14	12	22.0	42	12
27日	9	6	11	12	6	3	8	12	15	21	16	23	17	13	11	6	6	7	11	11	12	14	14	16	11.7	23	3
28日	15	23	18	17	19	25	23	23	18	21	15	16	15	13	10	17	17	10	14	15	21	25	27	32	18.7	32	10
29日	32	28	25	30	27	32	40	40	44	42	50	44	22	18	19	23	18	25	27	25	26	21	25	20	29.3	50	18
30日	20	22	22	25	23	32	35	32	32	32	34	29	34	29	39	45	39	32	35	24	23	21	16	13	28.7	45	13
31日	12	13	19	15	17	18	25	28	35	32	29	28	23	16	20	21	29	30	30	32	37	28	23	25	24.4	37	12
平均	18.1	17.6	18.1	19.2	20.1	24.1	28.3	31.9	32.1	28.9	28.6	27.0	25.4	23.1	23.6	24.8	22.8	23.8	23.3	22.3	19.9	20.2	19.5	20.0	23.5		
最大	52	49	48	44	45	50	54	61	60	55	50	49	57	56	63	67	43	62	59	61	43	57	51	49		67	
最小	3	4	8	9	6	3	8	12	15	8	2	3	8	7	10	6	6	7	11	10	3	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19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	25	22	25	19	25	29	40	37	37	45	55	62	54	44	47	59	42	39	43	37	33	21	23	19	36.8	62	19	
2日	20	22	16	17	24	25	21	19	20	19	30	25	25	20	21	32	31	27	23	23	19	14	***	16	22.1	32	14	
3日	13	9	10	10	13	20	21	25	28	24	16	20	11	13	14	10	13	14	18	24	19	16	19	18	16.6	28	9	
4日	14	17	16	17	14	19	18	23	23	23	22	18	21	16	16	16	14	18	17	16	18	19	19	15	17.9	23	14	
5日	13	15	13	13	16	21	31	33	37	41	40	42	46	43	39	43	42	48	50	38	39	33	37	30	33.5	50	13	
6日	25	20	23	16	16	19	22	27	27	24	15	22	23	23	25	22	16	12	15	20	15	11	13	10	19.2	27	10	
7日	10	13	10	13	9	20	26	29	40	32	29	25	27	26	24	24	20	22	21	19	17	18	19	21	21.4	40	9	
8日	18	20	22	21	22	24	31	35	38	33	32	41	2	2	6	13	12	15	17	29	36	36	30	20	23.1	41	2	
9日	16	15	11	17	23	24	31	39	37	42	42	30	33	29	36	35	35	39	36	35	32	31	31	28	30.3	42	11	
10日	28	25	26	24	26	26	34	38	41	34	34	36	33	25	25	22	18	21	23	23	29	39	40	38	29.5	41	18	
11日	35	33	29	27	28	28	30	33	42	40	35	29	29	27	20	23	19	18	17	6	8	9	7	8	24.2	42	6	
12日	9	8	9	13	20	18	37	38	31	12	15	13	12	8	23	20	20	20	10	9	8	5	9	10	15.7	38	5	
13日	9	11	14	15	19	22	38	44	29	15	19	36	26	17	19	29	27	25	22	21	23	24	21	23	22.8	44	9	
14日	22	19	19	19	23	23	35	34	43	42	51	44	33	29	18	27	24	23	36	38	37	38	34	34	31.0	51	18	
15日	34	25	27	29	34	39	40	41	47	54	67	44	25	25	28	33	40	49	50	60	68	62	52	27	41.7	68	25	
16日	15	11	13	15	19	19	25	24	27	33	32	29	27	25	20	23	24	21	18	18	17	14	18	18	21.0	33	11	
17日	19	15	15	16	15	19	18	25	28	22	22	24	15	20	19	18	17	22	20	28	29	30	29	29	21.4	30	15	
18日	27	24	9	10	9	12	14	17	19	33	63	67	20	17	14	15	17	4	8	10	7	4	7	6	18.0	67	4	
19日	5	5	6	8	5	11	16	25	23	18	13	17	19	17	14	19	19	23	25	21	19	12	19	16	15.6	25	5	
20日	13	11	13	12	12	13	24	27	29	29	29	29	18	14	21	40	27	35	30	30	32	34	32	31	24.4	40	11	
21日	25	24	26	22	22	28	37	35	37	37	15	7	6	7	11	16	18	23	30	28	20	22	16	16	22.0	37	6	
22日	14	10	7	11	18	26	25	31	36	34	24	23	26	9	16	17	13	17	21	16	17	11	11	7	18.3	36	7	
23日	7	6	8	8	6	11	18	18	20	18	11	8	7	5	9	10	8	9	10	11	15	15	17	16	11.3	20	5	
24日	13	14	13	13	11	18	20	23	27	29	25	24	27	20	25	32	21	19	23	37	42	40	40	38	24.8	42	11	
25日	35	35	32	27	26	29	32	30	34	36	36	34	27	22	22	24	10	21	29	32	37	44	42	41	30.7	44	10	
26日	33	44	51	33	35	38	47	57	66	70	61	64	48	44	36	42	30	37	35	42	44	54	54	53	46.6	70	30	
27日	50	41	47	44	48	56	55	62	60	76	89	68	66	54	26	22	25	29	25	23	22	27	24	30	44.5	89	22	
28日	35	30	29	28	30	38	25	26	23	27	23	25	23	25	23	28	21	23	29	20	13	11	11	10	24.0	38	10	
29日	12	11	10	13	16	20	21	24	26	18	19	2	2	2	***	***	34	31	28	22	21	20	16	18	17.5	34	2	
30日	15	16	20	15	17	19	31	37	37	38	***	19	13	14	16	15	18	19	21	31	35	34	25	22	22.9	38	13	
平均	20.3	19.0	19.0	18.2	20.0	23.8	28.8	31.9	33.7	33.3	33.2	30.9	24.8	21.4	21.8	25.1	22.5	24.1	25.0	25.6	25.7	24.9	24.7	22.3	25.0			
最大	50	44	51	44	48	56	55	62	66	76	89	68	66	54	47	59	42	49	50	60	68	62	54	53		89		
最小	5	5	6	8	5	11	14	17	19	12	11	2	2	2	6	10	8	4	8	6	7	4	7	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19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	16	14	14	11	13	20	31	38	35	40	22	9	15	10	14	19	15	18	11	8	10	9	7	9	17.0	40	7	
2日	8	5	7	5	8	8	9	7	14	11	14	13	15	18	21	21	23	26	25	30	37	40	39	37	18.4	40	5	
3日	36	33	29	27	27	32	43	41	47	53	45	59	57	64	39	31	15	20	21	20	13	11	9	12	32.7	64	9	
4日	13	14	9	16	19	27	22	20	29	20	18	12	17	20	24	16	21	22	24	20	18	14	9	10	18.1	29	9	
5日	11	14	11	15	20	24	26	27	30	29	37	26	22	20	15	15	16	19	27	23	22	17	15	20	20.9	37	11	
6日	19	19	17	13	18	17	29	29	31	33	40	***	7	6	9	9	13	10	22	26	25	27	28	23	20.4	40	6	
7日	28	28	27	23	26	35	45	3	58	63	***	14	14	18	19	14	12	16	13	18	16	19	23	20	24.0	63	3	
8日	23	27	26	23	27	29	34	37	42	39	45	36	29	27	35	32	39	38	42	43	42	44	33	22	33.9	45	22	
9日	18	11	12	13	11	13	21	20	21	17	18	13	9	5	7	10	8	11	13	11	14	15	20	26	14.0	26	5	
10日	21	20	17	20	23	33	30	33	37	40	41	45	11	15	18	21	17	18	18	24	38	40	35	40	27.3	45	11	
11日	37	32	32	31	33	38	42	40	40	38	34	32	30	28	27	32	30	31	29	27	28	29	30	29	32.5	42	27	
12日	32	29	29	35	39	37	35	40	50	45	49	39	30	32	30	46	40	23	27	23	24	19	11	14	32.4	50	11	
13日	13	17	19	19	20	23	29	44	44	47	55	42	21	9	6	10	19	36	22	25	19	22	22	20	25.1	55	6	
14日	18	23	24	25	23	24	37	38	21	24	23	19	16	10	21	31	28	30	31	27	13	17	14	11	22.8	38	10	
15日	11	11	10	12	13	20	15	19	30	16	10	11	8	11	11	14	18	21	17	16	14	17	20	18	15.1	30	8	
16日	20	16	22	23	24	25	22	28	25	20	10	8	4	8	9	9	11	16	15	14	16	17	20	23	16.9	28	4	
17日	16	21	15	15	22	26	35	35	44	42	57	30	10	11	14	10	13	35	28	30	27	28	11	***	25.0	57	10	
18日	3	12	20	38	27	36	37	45	50	32	26	27	26	18	29	47	47	35	33	33	28	14	16	25	29.3	50	3	
19日	19	22	26	22	27	24	28	29	32	33	34	28	16	11	11	11	9	14	14	23	38	35	31	32	23.7	38	9	
20日	33	32	29	28	33	37	47	54	62	61	***	13	8	6	9	13	11	18	19	21	33	38	40	40	29.8	62	6	
21日	35	34	36	35	35	42	47	45	52	60	68	3	3	35	55	51	47	59	49	61	57	51	39	38	43.2	68	3	
22日	33	32	29	27	28	29	31	34	40	39	32	27	26	22	23	21	23	18	13	12	9	8	7	7	23.8	40	7	
23日	6	9	4	5	6	4	5	9	9	9	7	5	9	5	7	5	5	6	15	21	20	15	20	23	9.5	23	4	
24日	14	18	14	16	22	20	23	31	38	25	16	6	5	7	10	16	19	17	21	21	24	21	21	23	18.7	38	5	
25日	21	28	24	32	29	31	30	35	37	32	41	39	35	30	26	36	38	38	30	29	21	23	21	18	30.2	41	18	
26日	19	20	22	19	24	20	27	37	35	37	37	27	30	24	24	28	28	26	24	26	23	23	22	26	26.2	37	19	
27日	28	26	25	25	29	33	35	35	39	43	42	39	45	37	24	17	20	21	23	34	44	39	37	34	32.3	45	17	
28日	27	23	22	23	20	21	25	28	30	28	29	27	25	18	17	18	19	19	15	8	7	17	12	3	20.0	30	3	
29日	6	7	7	13	8	11	27	23	28	39	47	41	33	21	16	7	9	16	20	21	25	34	44	39	22.6	47	6	
30日	44	47	50	52	52	43	30	14	11	9	6	9	6	11	14	15	13	22	22	24	28	28	31	30	25.5	52	6	
31日	28	28	28	26	23	18	13	10	10	9	7	8	6	5	5	10	8	9	11	10	10	9	10	9	12.9	28	5	
平均	21.2	21.7	21.2	22.2	23.5	25.8	29.4	29.9	34.5	33.3	31.4	23.6	19.0	18.1	19.0	20.5	20.5	22.8	22.4	23.5	24.0	23.9	22.5	22.7	24.0			
最大	44	47	50	52	52	43	47	54	62	63	68	59	57	64	55	51	47	59	49	61	57	51	44	40		68		
最小	3	5	4	5	6	4	5	3	9	9	6	3	3	5	5	5	5	6	11	8	7	8	7	3				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20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	8	9	7	4	8	9	9	9	9	11	6	6	7	7	9	9	12	10	12	10	10	9	7	8.6	12	4
2日	7	8	6	6	8	7	11	11	13	12	11	5	5	7	7	7	7	8	10	11	11	9	8	9	8.5	13	5
3日	8	9	11	9	10	9	9	13	13	9	11	7	6	5	7	8	10	8	11	10	11	10	13	12	9.5	13	5
4日	10	14	12	10	12	16	14	19	23	27	27	25	21	11	13	16	8	10	9	12	14	13	12	13	15.0	27	8
5日	13	11	9	12	9	10	10	15	18	16	27	23	21	19	20	25	25	30	30	33	39	37	36	35	21.8	39	9
6日	31	32	27	26	23	25	21	23	25	28	34	29	7	14	14	16	16	21	20	24	29	32	29	31	24.0	34	7
7日	31	27	24	25	23	30	36	43	38	47	59	47	54	52	64	69	65	62	66	69	60	65	47	50	48.0	69	23
8日	49	50	51	50	53	60	63	66	71	80	88	41	45	47	42	47	53	64	59	69	69	66	67	64	58.9	88	41
9日	63	62	57	56	59	68	77	77	84	86	61	31	30	19	14	18	24	38	45	44	20	20	24	21	45.8	86	14
10日	24	53	35	31	31	40	45	45	48	53	60	52	24	25	21	26	27	34	33	48	40	44	46	49	38.9	60	21
11日	45	41	40	39	38	45	50	51	55	50	58	3	3	58	62	69	72	59	52	47	47	47	42	40	46.4	72	3
12日	38	37	41	34	25	37	37	43	37	8	7	8	10	8	6	8	10	9	4	7	4	6	7	6	18.2	43	4
13日	7	5	5	5	8	8	10	15	13	12	8	6	3	3	4	***	5	5	6	7	8	5	6	6	7.0	15	3
14日	8	7	5	6	6	7	11	8	18	14	9	6	7	7	9	9	9	9	10	9	10	9	11	9	8.9	18	5
15日	14	12	13	14	18	31	26	28	40	46	35	22	23	18	12	17	13	16	15	18	27	23	20	21	21.8	46	12
16日	18	21	15	9	7	8	13	14	29	43	34	11	15	12	15	22	19	8	10	11	8	9	7	5	15.1	43	5
17日	7	6	10	9	13	15	17	10	13	14	16	12	10	11	8	9	10	15	10	13	12	10	12	9	11.3	17	6
18日	11	14	17	15	14	14	27	***	***	***	***	***	***	17	18	18	20	24	17	16	13	10	14	9	(16.0)	27	9
19日	6	9	8	8	7	11	18	18	23	21	31	15	14	14	14	12	15	13	8	11	7	9	11	9	13.0	31	6
20日	12	10	8	8	7	9	6	7	11	11	9	7	5	7	6	9	7	8	4	4	5	3	4	5	7.2	12	3
21日	4	5	5	5	7	6	16	18	23	23	28	17	17	21	17	22	22	21	19	19	13	15	20	16	15.8	28	4
22日	16	12	16	13	15	24	30	26	41	32	25	32	30	20	22	25	29	25	24	14	17	12	12	10	21.8	41	10
23日	10	10	12	13	13	19	17	18	20	19	28	27	26	22	27	19	17	20	13	11	13	20	18	9	17.5	28	9
24日	11	7	6	15	24	35	27	21	25	27	33	28	18	15	19	21	23	29	30	24	21	14	15	10	20.8	35	6
25日	10	11	10	10	10	15	21	26	28	24	26	24	15	17	19	15	18	15	19	16	15	17	12	9	16.8	28	9
26日	11	10	10	13	11	16	20	19	27	20	18	16	14	11	8	12	12	11	9	11	11	8	9	7	13.1	27	7
27日	6	7	9	6	6	7	10	9	9	8	9	6	5	6	7	10	12	9	10	13	16	14	11	15	9.2	16	5
28日	15	35	19	14	12	23	25	31	32	36	44	28	25	20	25	39	31	16	23	20	21	17	15	13	24.1	44	12
29日	16	12	12	14	11	14	21	23	26	32	37	40	21	11	12	20	13	18	16	20	20	25	20	21	19.8	40	11
30日	18	13	13	10	7	20	19	27	28	25	7	11	8	9	15	18	20	21	22	19	19	29	22	15	17.3	29	7
31日	13	18	18	16	22	28	36	29	28	34	24	27	24	19	24	28	31	25	20	21	13	15	13	16	22.6	36	13
平均	17.5	18.6	17.2	16.4	16.5	21.5	24.3	25.4	28.9	28.9	29.2	20.4	17.1	17.2	18.0	21.4	21.0	21.4	20.5	21.4	20.1	20.1	19.1	17.8	20.8		
最大	63	62	57	56	59	68	77	77	84	86	88	52	54	58	64	69	72	64	66	69	69	66	67	64		88	
最小	4	5	5	5	4	6	6	7	9	8	7	3	3	3	4	7	5	5	4	4	4	3	4	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20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	17	12	13	14	20	27	26	27	28	27	22	25	2	2	***	***	33	***	28	19	21	17	19	18	19.9	33	2	
2日	12	13	10	17	13	12	31	20	23	24	25	26	26	21	20	18	13	14	14	9	9	9	6	5	16.3	31	5	
3日	6	5	6	5	6	8	7	8	5	8	8	9	7	5	5	7	7	7	12	15	12	9	8	7	7.6	15	5	
4日	9	11	12	6	12	16	22	25	32	35	32	20	20	16	17	21	23	28	32	21	10	9	11	14	18.9	35	6	
5日	13	12	16	16	17	17	17	20	33	32	22	24	26	21	28	24	26	24	10	13	14	11	14	16	19.4	33	10	
6日	18	10	12	13	17	21	25	23	31	28	36	35	18	16	17	21	27	30	10	18	29	29	14	9	21.1	36	9	
7日	8	8	9	9	9	21	35	43	40	32	36	32	30	26	21	19	22	28	20	12	9	9	9	13	20.8	43	8	
8日	13	13	13	13	19	28	34	27	30	28	35	27	26	16	13	19	18	17	19	17	20	24	19	18	21.1	35	13	
9日	14	14	13	13	10	14	17	14	21	22	21	25	22	21	25	25	25	27	22	21	17	28	32	41	21.0	41	10	
10日	43	41	39	37	32	35	32	37	42	40	35	21	16	12	5	7	8	9	11	8	9	9	7	6	22.5	43	5	
11日	7	8	7	14	9	6	10	14	15	15	16	11	7	6	7	5	3	11	14	13	12	11	22	19	10.9	22	3	
12日	23	19	21	21	27	18	15	14	28	36	37	22	13	12	13	16	28	17	22	15	12	15	15	8	19.5	37	8	
13日	8	7	9	7	14	20	24	25	29	26	24	22	28	14	12	22	17	19	20	18	16	18	16	15	17.9	29	7	
14日	20	18	18	17	22	26	30	33	14	11	9	9	9	9	14	14	14	11	24	23	24	20	16	18	17.6	33	9	
15日	15	12	10	15	18	28	28	33	34	18	7	10	12	12	16	18	11	29	28	26	21	19	20	18	19.1	34	7	
16日	16	15	17	18	18	21	19	26	27	15	20	6	9	7	14	19	23	11	18	15	11	14	7	11	15.7	27	6	
17日	7	8	9	9	8	10	10	8	13	11	12	10	9	10	9	6	10	13	9	12	12	15	11	9	10.0	15	6	
18日	11	12	12	14	18	13	22	31	37	32	2	2	***	***	36	32	26	24	22	22	24	47	***	26	22.1	47	2	
19日	23	30	31	19	20	23	28	30	36	31	29	12	10	7	9	9	9	10	12	12	14	23	23	21	19.6	36	7	
20日	23	18	20	18	19	24	33	38	32	32	17	12	15	11	16	24	30	39	42	45	55	53	50	57	30.1	57	11	
21日	43	38	33	29	28	21	33	42	44	37	25	23	15	11	13	11	13	14	19	19	20	24	21	31	25.3	44	11	
22日	30	25	22	20	19	24	28	34	35	38	47	47	32	29	36	34	30	23	33	38	49	52	53	47	34.4	53	19	
23日	45	45	46	47	50	48	52	46	42	36	44	45	19	13	14	9	9	17	7	11	9	8	9	20	28.8	52	7	
24日	4	7	5	8	6	6	7	9	9	6	6	7	7	6	5	5	6	5	7	7	7	7	7	7	6.5	9	4	
25日	9	9	10	7	16	15	18	28	31	20	16	17	18	20	15	18	19	19	29	18	16	24	34	30	19.0	34	7	
26日	14	17	13	16	13	14	18	17	22	23	30	24	23	18	26	29	26	23	25	21	23	7	3	7	18.8	30	3	
27日	6	15	12	9	19	19	30	39	39	40	40	36	25	22	26	35	25	21	16	17	15	21	12	13	23.0	40	6	
28日	17	20	18	21	20	32	33	28	33	24	25	28	21	22	24	19	14	16	17	20	30	28	26	20	23.2	33	14	
29日	23	23	22	18	28	33	35	35	40	40	47	24	20	13	9	12	13	16	23	24	37	45	39	35	27.3	47	9	
平均	17.1	16.7	16.5	16.2	18.2	20.7	24.8	26.7	29.1	26.4	25.0	21.1	17.3	14.2	16.6	17.8	18.2	18.6	19.5	18.2	19.2	20.9	18.7	19.3	19.9			
最大	45	45	46	47	50	48	52	46	44	40	47	47	32	29	36	35	33	39	42	45	55	53	53	57		57		
最小	4	5	5	5	6	6	7	8	5	6	2	2	2	2	5	5	3	5	7	7	7	7	3	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20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	32	37	26	28	25	27	32	33	46	32	31	18	31	15	18	17	22	23	29	23	24	23	24	18	26.4	46	15	
2日	19	18	17	18	18	20	21	19	21	30	24	16	13	5	13	11	7	11	21	20	23	26	24	25	18.3	30	5	
3日	20	17	20	19	25	30	44	44	36	41	34	28	24	30	30	34	31	21	43	19	18	21	23	20	28.0	44	17	
4日	23	24	23	28	29	35	38	39	44	28	25	22	23	19	17	19	18	16	14	10	10	12	11	10	22.4	44	10	
5日	14	13	10	16	16	24	26	27	33	3	3	2	2	***	***	37	35	28	24	23	23	24	17	21	19.1	37	2	
6日	19	16	22	20	24	29	34	35	35	28	24	15	18	12	13	11	12	16	18	23	24	26	33	35	22.6	35	11	
7日	23	25	20	22	30	34	47	43	45	44	29	27	29	26	29	42	41	29	20	21	23	20	20	20	29.5	47	20	
8日	20	18	18	20	22	27	29	31	38	34	36	31	24	22	21	24	23	26	33	25	30	29	28	28	26.5	38	18	
9日	26	27	27	27	27	24	25	27	28	29	33	27	18	11	13	19	17	18	20	22	23	17	18	12	22.3	33	11	
10日	15	23	20	15	21	24	31	***	29	26	29	37	29	14	17	27	29	27	29	30	33	37	40	46	27.3	46	14	
11日	45	41	37	35	41	48	50	50	54	66	60	43	34	36	36	41	41	57	60	74	76	59	59	61	50.2	76	34	
12日	60	59	64	67	78	88	98	103	103	98	105	101	102	92	82	89	87	91	89	60	53	49	46	42	79.4	105	42	
13日	44	44	43	42	45	46	46	49	49	51	48	48	47	45	47	47	47	42	48	43	39	40	36	28	44.3	51	28	
14日	24	26	20	24	28	29	34	41	46	45	45	43	45	48	41	59	37	16	38	7	13	26	33	21	32.9	59	7	
15日	20	21	22	22	23	25	29	29	29	26	22	22	21	18	18	24	26	23	23	26	25	14	20	22	22.9	29	14	
16日	14	14	16	14	18	12	15	19	22	24	29	27	24	17	17	20	18	23	23	32	26	26	30	32	21.3	32	12	
17日	33	31	32	28	35	44	54	51	44	46	35	40	38	27	20	30	28	30	24	26	20	38	27	23	33.5	54	20	
18日	22	22	24	24	28	30	36	38	41	36	39	40	42	31	28	28	21	53	43	38	39	42	43	35	34.3	53	21	
19日	33	27	23	28	33	32	38	36	35	35	38	42	37	31	28	27	22	17	12	14	9	5	9	6	25.7	42	5	
20日	5	5	3	3	5	10	11	13	12	15	14	15	14	17	20	25	24	25	22	20	23	20	21	23	15.2	25	3	
21日	25	29	28	26	33	32	34	36	31	27	25	26	28	26	23	25	28	27	25	26	25	23	26	28	27.6	36	23	
22日	25	31	28	28	29	37	37	38	38	40	36	33	32	24	26	30	33	25	29	30	28	32	32	30	31.3	40	24	
23日	31	28	26	25	50	43	26	29	34	31	31	27	28	17	20	10	8	15	13	13	6	20	16	24	23.8	50	6	
24日	17	8	8	12	14	23	11	17	19	27	26	26	25	21	24	25	25	22	24	31	30	36	28	23	21.8	36	8	
25日	20	19	***	***	***	***	***	***	***	34	29	31	34	33	26	21	23	30	32	32	23	25	36	40	(28.7)	40	19	
26日	37	33	37	34	37	46	31	40	36	34	31	22	18	20	22	20	29	30	22	24	34	20	11	11	28.3	46	11	
27日	13	13	14	18	19	21	34	40	35	24	3	3	***	35	34	29	31	23	23	27	29	29	22	22	23.5	40	3	
28日	26	25	24	34	26	25	48	56	46	42	35	31	26	23	26	31	29	25	27	30	31	29	29	25	31.2	56	23	
29日	21	22	21	17	17	22	28	29	33	26	24	18	10	13	13	11	14	13	13	14	10	9	9	11	17.4	33	9	
30日	8	9	8	9	8	10	11	11	14	13	10	10	14	18	19	17	20	15	15	12	14	18	13	14	12.9	20	8	
31日	12	13	9	12	11	11	16	22	27	22	20	14	16	12	16	21	24	22	18	20	21	19	18	21	17.4	27	9	
平均	24.1	23.8	23.0	23.8	27.2	30.3	33.8	36.0	36.8	34.1	31.4	28.5	28.2	25.3	25.2	28.1	27.4	27.1	28.2	26.3	26.0	26.3	25.9	25.1	28.0			
最大	60	59	64	67	78	88	98	103	103	98	105	101	102	92	82	89	87	91	89	74	76	59	59	61		105		
最小	5	5	3	3	5	10	11	11	12	3	3	2	2	5	13	10	7	11	12	7	6	5	9	6			2	

***:欠測