

大気汚染測定データ【2018年 4月】月報

測定局名：猪名川

測定項目：浮遊粒子状物質

単位：μg/m³

日	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	有効数	最大値	最小値	平均値	合計
1日(日)	13	11	8	9	7	10	3	12	10	12	17	14	16	22	30	25	27	22	17	19	24	21	18	14	24	30	3	16	381
2日(月)	14	11	11	14	9	14	12	16	19	22	17	25	23	28	31	32	39	32	29	32	29	27	30	33	24	39	9	23	549
3日(火)	31	32	32	27	30	32	28	33	35	37	35	30	30	28	23	17	-	12	19	16	23	24	24	24	23	37	12	27	622
4日(水)	24	27	18	14	13	12	17	17	24	23	31	27	21	21	19	31	33	22	8	1	0	0	0	0	24	33	0	17	403
5日(木)	0	0	0	0	0	0	1	5	0	4	4	7	4	6	1	10	5	8	11	11	10	14	14	15	24	15	0	5	130
6日(金)	16	12	15	11	14	15	21	25	23	24	19	15	18	21	13	16	9	11	4	0	0	0	0	0	24	25	0	13	302
7日(土)	0	0	0	0	0	7	13	22	21	27	26	23	18	10	17	23	24	35	28	20	18	9	10	13	24	35	0	15	364
8日(日)	7	13	12	9	10	4	5	7	9	5	6	1	9	5	6	4	6	6	12	11	8	7	6	3	24	13	1	7	171
9日(月)	6	10	4	3	5	1	3	5	8	9	12	11	11	13	16	16	16	16	18	19	15	7	13	15	24	19	1	11	252
10日(火)	18	15	17	14	17	11	7	19	17	17	13	14	17	22	15	12	13	21	21	18	29	18	23	23	24	29	7	17	411
11日(水)	24	26	25	26	26	25	22	11	9	6	13	9	8	13	10	-	13	13	13	8	10	7	12	6	23	26	6	15	335
12日(木)	8	12	7	5	6	8	5	8	19	21	20	21	16	16	18	15	17	14	13	16	12	10	5	8	24	21	5	13	300
13日(金)	3	6	10	7	8	2	7	5	3	9	4	13	11	15	8	8	10	10	10	10	10	11	15	10	24	15	2	9	205
14日(土)	13	11	11	5	9	7	6	7	7	8	6	8	11	16	13	7	11	10	10	13	14	11	11	12	24	16	5	10	237
15日(日)	6	9	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	7	9	7	10	9	5	2	24	10	0	3	76
16日(月)	3	9	4	11	15	15	9	12	25	25	29	26	28	35	40	36	35	36	31	36	32	34	34	28	24	40	3	25	588
17日(火)	26	26	25	20	26	23	27	23	28	31	30	35	37	37	22	19	12	3	2	4	5	2	6	4	24	37	2	20	473
18日(水)	1	0	0	1	1	0	0	3	5	0	1	5	17	13	14	17	13	16	20	21	15	19	15	17	24	21	0	9	214
19日(木)	14	16	15	11	14	12	12	9	8	12	20	17	22	19	21	20	19	26	27	22	18	19	19	16	24	27	8	17	408
20日(金)	17	15	19	17	14	17	17	22	24	23	16	15	18	21	17	21	16	21	22	21	20	17	19	18	24	24	14	19	447
21日(土)	13	16	16	17	17	17	15	15	19	20	26	27	30	31	26	15	20	20	24	17	20	19	21	25	24	31	13	20	486
22日(日)	27	27	22	21	21	21	19	23	23	27	28	31	35	33	35	38	29	22	23	25	23	19	22	18	24	38	18	26	612
23日(月)	14	20	17	16	20	22	18	16	18	13	14	18	18	13	16	10	11	13	11	14	15	14	7	8	24	22	7	15	356
24日(火)	6	6	6	6	5	2	5	9	12	12	10	9	8	3	6	9	8	5	6	12	8	5	3	3	24	12	2	7	164
25日(水)	3	2	1	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	3	2	3	24	3	0	1	26
26日(木)	0	1	0	1	0	1	1	0	4	1	2	1	1	4	1	3	6	7	5	3	8	9	4	6	24	9	0	3	69
27日(金)	6	1	4	1	7	1	1	3	9	5	9	-	0	10	19	20	14	21	17	10	14	9	12	5	23	21	0	9	198
28日(土)	11	14	13	12	12	14	23	30	29	35	29	23	17	17	23	26	29	31	20	29	23	29	33	28	24	35	11	23	550
29日(日)	25	26	22	25	21	24	24	29	27	21	16	20	16	8	10	9	13	10	13	13	15	16	9	13	24	29	8	18	425
30日(月)	15	6	13	13	5	11	10	14	15	13	11	20	17	17	14	17	20	21	23	24	20	20	18	17	24	24	5	16	374
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	717				
最大値	31	32	32	27	30	32	28	33	35	37	35	35	37	37	40	38	39	36	31	36	32	34	34	33		40		27	
最小値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0			0	1	
平均値	12	13	12	11	11	11	11	13	15	15	15	16	16	17	16	16	16	16	16	15	15	14	14	13				14	
合計	364	380	348	316	334	328	336	403	450	462	464	465	477	498	484	476	473	493	467	453	451	409	410	387					10128

※有効測定日数

30日

※測定時間数

717時間

※有効日平均値の最高値

27 μg/m³

※1時間値が200 μg/m³ (0.20mg/m³)を超えた時間数 (割合)

0時間 (0.0%)

※1時間値の1日平均値が100 μg/m³ (0.10mg/m³)を超えた日数 (割合)

0日 (0.0%)