

大気汚染測定データ【2018年 11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	時	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(木)		0	0	0	0	1	1	0	4	1	8	1	0	0	0	3	7	0	3	3	0	2	0	0	3	24	8	0	2	37
2日(金)		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3	2	1	2	4	6	4	2	2	2	1	24	6	0	1	34
3日(土)		1	4	0	0	0	0	0	5	8	7	1	2	8	3	2	2	7	6	5	8	12	10	3	0	24	12	0	4	94
4日(日)		3	1	3	6	0	3	2	4	4	9	7	8	6	4	0	4	8	9	17	7	3	8	17	5	24	17	0	6	138
5日(月)		4	3	0	0	4	4	2	4	0	5	0	1	0	4	3	6	3	2	9	9	4	3	3	6	24	9	0	3	79
6日(火)		3	5	12	6	1	6	2	6	5	6	6	8	6	2	5	5	2	5	0	3	0	2	3	5	24	12	0	4	104
7日(水)		2	2	5	1	6	5	4	5	5	5	1	5	5	8	7	12	11	13	13	8	1	8	9	8	24	13	1	6	149
8日(木)		10	5	6	7	2	5	1	5	5	7	8	11	13	-	-	6	11	14	13	13	14	15	16	19	22	19	1	9	206
9日(金)		15	16	11	16	14	10	11	10	11	9	9	6	8	1	1	2	5	7	8	14	19	15	11	13	24	19	1	10	242
10日(土)		13	6	14	12	11	5	6	7	14	11	4	6	1	4	8	11	10	13	7	11	16	11	12	11	24	16	1	9	224
11日(日)		17	5	7	8	9	10	13	10	16	15	21	20	19	20	21	18	16	18	14	20	16	22	19	17	24	22	5	15	371
12日(月)		21	10	18	15	18	16	15	15	9	14	17	19	19	30	22	23	31	43	37	30	19	16	8	24	43	8	20	484	
13日(火)		9	7	3	5	7	5	3	2	0	2	5	0	3	3	4	3	5	4	1	5	3	1	6	1	24	9	0	4	87
14日(水)		3	1	3	2	6	0	0	4	2	4	2	0	0	0	2	0	4	1	5	0	1	0	2	1	24	6	0	2	43
15日(木)		0	3	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	3	2	0	4	2	0	0	0	1	0	24	4	0	1	21
16日(金)		1	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	2	3	7	5	6	6	4	7	7	9	24	9	0	3	70
17日(土)		5	3	5	3	5	7	3	0	6	5	8	4	3	3	0	6	1	6	8	5	8	5	2	5	24	8	0	4	106
18日(日)		0	1	1	2	6	2	0	0	4	19	3	2	1	0	10	2	15	79	25	22	25	23	20	12	24	79	0	11	274
19日(月)		11	16	12	14	11	9	11	11	4	4	0	4	5	4	7	2	6	5	7	1	1	0	0	2	24	16	0	6	147
20日(火)		4	1	0	0	0	0	1	1	5	6	6	2	6	4	6	7	7	8	11	5	9	8	3	7	24	11	0	4	107
21日(水)		7	5	1	1	6	0	5	3	4	4	12	7	6	9	8	15	11	14	15	15	15	20	17	15	24	20	0	9	215
22日(木)		16	14	12	15	9	16	18	13	13	9	18	7	-	5	0	0	0	3	0	4	3	4	3	5	23	18	0	8	187
23日(金)		0	0	0	2	2	0	1	0	1	0	3	3	0	0	1	1	0	6	4	0	0	0	0	0	24	6	0	1	24
24日(土)		0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	6	3	4	1	4	4	0	24	6	0	1	33
25日(日)		5	3	6	2	5	4	4	0	7	3	11	14	8	9	15	10	18	16	26	16	19	14	17	14	24	26	0	10	246
26日(月)		11	10	14	8	9	10	7	8	12	17	15	13	17	18	16	19	24	27	19	21	18	13	19	15	24	27	7	15	360
27日(火)		20	18	16	8	16	14	17	19	26	26	27	26	24	29	22	32	33	28	28	20	23	29	28	30	24	33	8	23	559
28日(水)		28	26	26	23	25	22	24	25	32	29	31	27	24	24	20	23	25	27	21	26	30	23	26	19	24	32	19	25	606
29日(木)		21	22	27	26	22	16	12	19	8	7	14	12	10	13	12	12	20	18	18	15	13	13	12	10	24	27	7	16	372
30日(金)		6	10	11	15	12	11	13	13	28	30	22	21	23	25	26	30	25	27	23	26	19	24	19	19	24	30	6	20	478
有効数		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	717				
最大値		28	26	27	26	25	22	24	25	32	30	31	27	24	29	30	32	33	79	43	37	30	29	28	30		79		25	
最小値		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		0		1	
平均値		8	7	7	7	7	6	6	6	8	9	9	8	7	7	8	9	10	14	12	11	10	10	10	9				9	
合計		236	202	217	199	208	181	176	193	231	261	256	232	216	217	239	263	305	409	360	325	311	303	297	260					6097

※有効測定日数

30日

※1時間値が200μg/m³(0.20mg/m³)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

717時間

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

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値

25μg/m³