

大気汚染測定データ【2019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(金)		19	20	19	15	17	16	13	18	21	22	15	14	19	22	23	30	28	34	34	37	24	20	17	17	24	37	13	21	514	
2日(土)		11	13	8	5	8	6	9	3	6	5	12	7	4	5	4	2	18	10	17	10	13	16	13	13	24	18	2	9	218	
3日(日)		8	6	6	7	6	5	11	6	8	11	12	9	11	11	18	15	20	24	28	26	23	26	29	16	24	29	5	14	342	
4日(月)		15	11	14	5	7	9	5	7	7	8	5	8	7	1	3	2	6	11	29	5	10	7	5	8	24	29	1	8	195	
5日(火)		5	8	9	6	0	3	2	1	9	4	4	4	7	8	3	4	10	5	5	6	3	7	6	2	24	10	0	5	121	
6日(水)		2	4	3	1	1	1	3	0	3	0	5	4	6	7	9	7	5	18	15	13	8	13	13	10	24	18	0	6	151	
7日(木)		10	14	9	3	0	8	4	6	13	8	2	5	12	9	17	13	10	17	23	18	22	21	15	17	24	23	0	12	276	
8日(金)		12	8	8	12	11	11	12	13	9	-	16	2	8	-	-	3	6	7	9	3	1	2	0	0	21	16	0	7	153	
9日(土)		0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0	5	0	1	9	7	0	7	4	3	4	0	24	9	0	2	48	
10日(日)		0	0	0	0	1	0	0	7	2	4	0	0	0	3	18	5	8	12	15	14	11	3	2	1	24	18	0	4	106	
11日(月)		4	0	0	1	3	0	0	0	1	7	8	13	12	17	22	24	20	17	15	19	18	16	10	5	24	24	0	10	232	
12日(火)		7	6	7	9	9	4	3	7	6	7	3	4	6	4	3	7	7	8	7	4	6	3	1	3	24	9	1	5	131	
13日(水)		3	3	3	9	5	1	0	0	8	8	0	0	2	9	5	11	6	9	4	7	13	13	10	13	24	13	0	6	142	
14日(木)		11	10	4	11	11	16	20	15	10	9	6	2	2	0	4	3	5	0	2	0	1	0	1	0	24	20	0	6	143	
15日(金)		0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	4	6	9	9	11	4	6	5	5	24	11	0	3	64	
16日(土)		0	1	0	0	1	0	1	0	6	7	17	8	10	15	15	23	16	16	17	22	15	13	10	12	24	23	0	9	225	
17日(日)		16	16	13	17	12	6	9	5	11	13	4	4	5	11	12	15	11	13	16	18	15	10	11	7	24	18	4	11	270	
18日(月)		3	3	7	1	4	4	9	5	8	10	6	10	13	11	7	15	12	16	13	9	8	6	4	16	24	16	1	8	200	
19日(火)		16	7	3	1	10	14	12	10	14	10	13	10	12	10	3	4	1	5	1	0	0	2	0	2	24	16	0	7	160	
20日(水)		0	0	1	0	5	1	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	24	5	0	1	15	
21日(木)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	0	5	
22日(金)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	12	-	7	9	3	7	14	10	10	4	8	4	4	23	14	0	5	106	
23日(土)		3	3	2	0	0	0	3	5	5	5	4	0	5	3	1	3	2	5	14	14	9	4	8	3	24	14	0	4	101	
24日(日)		8	5	1	3	0	0	0	5	6	2	14	14	18	13	18	23	21	30	31	21	20	21	18	21	24	31	0	13	313	
25日(月)		18	17	14	18	17	8	14	18	11	14	21	37	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	24	37	0	9	218	
26日(火)		0	0	0	0	4	0	0	1	1	2	2	0	2	1	3	3	4	0	9	5	3	4	1	0	24	9	0	2	45	
27日(水)		2	0	0	0	0	0	3	6	1	0	2	1	7	5	10	9	2	4	4	1	1	3	3	1	24	10	0	3	65	
28日(木)		3	4	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	24	4	0	1	18	
29日(金)		0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	3	0	0	0	3	1	0	0	3	0	0	0	3	0	24	3	0	1	17	
30日(土)		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	2	7	2	0	0	2	24	7	0	1	25	
有効数		30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	716					
最大値		19	20	19	18	17	16	20	18	21	22	21	37	19	22	23	30	28	34	34	37	24	26	29	21		37		21		
最小値		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0		
平均値		6	5	4	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	6	7	8	8	10	11	10	8	8	6	6				6		
合計		176	159	132	126	133	113	139	138	178	169	183	169	176	179	213	232	243	299	332	289	238	227	193	183					4619	

※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

716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

21μg/m³