

大気汚染測定データ【2018年 8月】月報

測定局名：猪名川

測定項目：二酸化窒素

単位：ppb

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(水)		16	13	13	14	11	12	9	8	6	5	6	5	7	7	4	5	6	3	3	18	24	20	17	17	24	24	3	10	249	
2日(木)		13	14	11	11	11	10	9	7	7	7	5	4	5	8	7	6	7	14	20	33	31	32	31	27	24	33	4	14	330	
3日(金)		21	17	17	14	16	15	9	8	8	5	3	4	9	-	-	8	6	6	6	17	23	28	25	21	22	28	3	13	286	
4日(土)		24	19	20	17	13	12	10	9	4	4	3	2	2	2	4	3	4	4	11	17	16	18	18	14	24	24	2	10	250	
5日(日)		13	13	15	12	11	11	7	5	3	4	4	3	2	2	3	3	3	4	6	14	16	18	18	-	23	18	2	8	190	
6日(月)		16	14	11	15	13	17	16	11	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	6	7	11	16	12	24	17	4	9	214	
7日(火)		10	12	18	27	29	27	19	9	7	5	6	4	5	5	5	5	5	6	7	7	9	19	20	22	24	29	4	12	288	
8日(水)		26	28	17	18	24	25	24	8	6	4	4	3	3	4	5	6	4	4	5	10	14	12	10	10	24	28	3	11	274	
9日(木)		12	11	7	8	6	9	6	10	8	6	6	6	5	4	5	6	7	6	6	8	10	11	7	4	24	12	4	7	174	
10日(金)		7	11	10	19	19	18	17	10	3	2	2	2	4	3	3	5	5	3	12	14	17	23	21	20	24	23	2	10	250	
11日(土)		19	14	11	10	10	9	9	5	3	1	1	3	2	1	1	3	4	4	8	6	7	8	9	9	24	19	1	7	157	
12日(日)		7	7	7	6	6	5	5	5	4	4	2	1	1	1	1	0	3	1	3	5	4	5	6	-	23	7	0	4	89	
13日(月)		6	5	4	5	5	4	3	3	4	5	3	3	3	2	2	1	4	3	4	5	5	6	6	7	24	7	1	4	98	
14日(火)		7	6	6	5	4	5	3	3	4	6	5	4	3	3	2	6	6	7	9	11	10	10	9	8	24	11	2	6	142	
15日(水)		7	6	5	5	5	4	5	4	4	4	6	6	5	4	2	2	3	2	2	3	3	5	5	4	24	7	2	4	101	
16日(木)		3	2	2	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	7	9	10	10	5	7	8	24	10	1	4	96	
17日(金)		9	6	7	12	14	9	5	3	2	2	3	2	-	-	2	3	3	3	5	6	11	17	22	20	22	22	2	8	166	
18日(土)		18	18	18	18	19	16	13	13	3	2	2	2	2	3	3	3	2	6	9	20	19	20	19	19	24	20	2	11	267	
19日(日)		15	17	14	10	14	11	12	9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	8	21	19	-	23	21	2	8	176	
20日(月)		13	16	16	21	20	22	20	11	4	3	3	3	5	4	3	2	5	6	4	3	7	7	9	26	24	26	2	10	233	
21日(火)		27	23	19	17	13	12	10	7	2	2	2	2	8	10	5	5	6	4	3	4	10	8	4	3	24	27	2	9	206	
22日(水)		3	2	2	2	5	7	8	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	24	8	2	3	74	
23日(木)		3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	24	3	1	2	36
24日(金)		2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	24	3	1	2	52	
25日(土)		1	1	1	1	1	2	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	5	6	9	9	6	24	9	1	3	65
26日(日)		6	6	6	5	5	4	4	4	3	4	3	3	3	2	1	1	3	5	7	14	16	13	11	-	23	16	1	6	129	
27日(月)		10	7	7	7	8	7	5	5	5	5	3	2	4	10	5	5	6	9	17	25	26	27	25	19	24	27	2	10	249	
28日(火)		17	15	13	9	12	10	11	7	8	11	11	8	5	5	6	7	7	9	14	24	23	21	22	21	24	24	5	12	296	
29日(水)		18	12	12	11	10	11	9	5	7	6	8	6	7	7	7	5	7	13	8	15	20	21	18	15	24	21	5	11	258	
30日(木)		13	11	8	10	9	8	9	10	8	8	9	7	6	8	3	4	4	6	2	14	16	18	16	14	24	18	2	9	221	
31日(金)		12	7	10	12	10	9	9	8	9	7	8	5	-	2	3	2	4	7	8	10	18	19	14	15	23	19	2	9	208	
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	29	30	31	31	31	31	31	31	31	31	27	735					
最大値		27	28	20	27	29	27	24	13	9	11	11	8	9	10	7	8	7	14	20	33	31	32	31	27		33		14		
最小値		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	2	1	1	1			0	2		
平均値		12	11	10	11	11	10	9	7	5	4	4	3	4	4	3	4	4	5	7	11	13	14	13	13				8		
合計		374	336	310	326	329	316	273	203	140	127	125	108	112	115	97	112	131	158	202	333	394	438	418	347					5824	

※有効測定日数

31日

※測定時間数

735時間

※有効日平均値の最高値

14ppb

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※1時間値が100ppb(0.1ppm)以上200ppb(0.2ppm)以下の時間数(割合)

0時間(0.0%)

※1時間値の1日平均値が60ppb(0.06ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)以上60ppb(0.06ppm)以下の日数(割合)

0日(0.0%)