

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年4月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	27	28	31	32	39	51	45	48	53	57	56	53	44	39	42	47	53	46	49	49	41	34	16	5	57	5	41.0
2	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	9	10	10	10	13	10	12	9	10	10	13	3	6.7
3	9	8	7	9	10	16	6	3	3	2	1	2	5	9	9	7	9	5	5	5	6	8	9	7	16	1	6.7
4	24	47	39	18	22	38	21	4	5	7	8	9	6	4	6	6	6	6	6	5	8	10	10	9	47	4	13.5
5	8	9	10	10	10	10	9	7	7	11	11	9	9	13	15	16	15	17	19	15	18	25	28	33	33	7	13.9
6	28	33	30	28	28	28	27	24	20	18	-	19	17	21	28	-	25	9	5	6	9	16	24	19	33	5	21.0
7	8	7	9	9	5	4	4	5	5	4	5	6	6	5	4	5	5	13	16	16	13	8	11	12	16	4	7.7
8	8	9	12	13	11	11	9	9	7	7	10	4	5	6	4	6	7	7	10	13	15	14	19	21	21	4	9.9
9	19	20	22	19	19	19	13	12	10	7	5	4	4	5	6	8	10	14	18	8	7	11	12	13	22	4	11.9
10	10	8	7	12	14	24	31	28	19	14	15	18	19	17	16	13	10	12	16	14	13	12	11	11	31	7	15.2
11	12	13	11	8	5	4	3	4	3	3	2	3	3	2	1	1	2	4	5	4	5	5	4	4	13	1	4.6
12	4	4	3	4	6	5	7	11	6	4	3	4	5	7	7	8	10	13	14	14	19	17	15	15	19	3	8.5
13	11	15	19	17	13	17	17	17	19	17	17	19	15	14	12	9	7	7	6	8	6	5	4	3	19	3	12.3
14	2	1	1	1	1	2	3	4	4	7	10	13	19	10	8	6	6	6	5	11	16	13	11	9	19	1	7.0
15	8	8	6	7	8	7	4	4	5	5	5	6	3	3	5	6	5	7	5	4	1	2	2	4	8	1	5.0
16	5	9	15	13	12	13	13	10	11	14	17	16	16	23	29	24	22	31	41	51	59	53	44	43	59	5	24.3
17	44	40	37	40	43	48	50	46	53	51	44	28	28	18	34	57	41	29	16	12	10	7	7	7	57	7	32.9
18	7	7	8	7	9	10	10	8	9	10	10	10	10	12	13	15	16	16	18	20	21	22	23	20	23	7	13.0
19	19	17	21	20	24	27	22	22	24	24	25	27	30	31	34	38	44	37	37	33	13	14	15	13	44	13	25.5
20	16	13	11	12	12	15	16	20	20	16	12	16	26	26	20	25	24	22	8	4	3	1	1	1	26	1	14.2
21	1	1	0	11	21	20	16	6	0	3	14	10	3	3	2	2	2	2	3	3	4	6	7	6	21	0	6.1
22	5	5	7	8	10	11	13	13	9	9	8	8	12	13	14	15	16	19	20	22	25	17	16	19	25	5	13.1
23	16	19	21	18	21	25	23	25	20	20	14	11	11	14	12	13	11	19	29	35	37	34	34	33	37	11	21.5
24	28	20	19	19	19	20	20	23	29	12	12	15	16	13	12	11	13	14	12	13	15	16	18	21	29	11	17.1
25	15	17	21	24	23	24	22	19	16	20	22	24	22	21	21	21	18	19	18	13	13	15	17	18	24	13	19.3
26	17	17	18	16	17	17	17	15	14	14	12	15	18	17	17	18	18	19	21	24	28	31	36	35	36	12	19.6
27	22	24	30	30	31	37	41	36	32	31	25	28	43	39	33	31	29	30	36	32	31	40	49	47	49	22	33.6
28	45	37	39	42	45	40	40	41	28	28	35	-	48	37	29	27	22	26	30	34	27	22	27	25	48	22	33.7
29	23	25	17	14	14	17	22	16	10	10	9	13	15	13	13	13	13	13	13	13	8	10	11	11	25	8	14.0
30	11	9	10	11	11	13	13	24	18	13	9	7	6	7	7	5	5	7	7	5	3	4	4	4	24	3	8.9

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年5月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	4	5	5	7	6	7	7	8	11	14	14	10	10	7	5	5	4	7	12	14	10	8	8	7	14	4	8.1
2	7	7	6	7	8	17	20	16	16	15	12	11	11	13	12	13	15	10	7	5	6	4	4	4	20	4	10.3
3	3	7	7	13	23	27	26	22	22	16	16	9	7	4	4	6	9	9	8	6	8	8	9	10	27	3	11.6
4	11	13	6	5	7	6	5	6	5	3	3	3	4	6	7	6	6	6	6	4	4	4	2	3	13	2	5.5
5	4	7	5	5	14	16	15	13	13	12	11	11	10	9	9	8	9	10	11	13	13	13	13	15	16	4	10.8
6	15	15	15	16	16	18	18	16	13	13	12	13	18	15	12	14	13	11	10	10	12	12	13	11	18	10	13.8
7	11	13	11	12	15	17	19	18	17	18	19	18	22	22	20	17	14	14	14	19	30	25	24	27	30	11	18.2
8	30	25	36	36	40	39	41	61	44	27	19	9	9	11	10	11	14	19	21	20	19	17	25	18	61	9	25.0
9	16	12	10	14	20	21	24	26	23	25	31	30	32	23	20	22	25	24	22	22	28	26	24	28	32	10	22.8
10	28	26	30	19	16	18	16	11	7	6	6	7	7	7	5	4	4	4	5	4	7	6	4	4	30	4	10.5
11	4	4	5	5	6	7	7	7	6	5	6	7	7	7	10	10	12	14	12	10	10	9	9	9	14	4	7.8
12	9	10	11	13	11	12	12	13	10	9	10	13	14	12	14	17	16	15	14	15	16	14	10	7	17	7	12.4
13	2	8	9	22	12	11	11	5	1	1	4	4	8	10	13	14	16	15	14	17	24	25	26	24	26	1	12.3
14	22	22	25	25	23	26	26	21	19	20	21	22	27	30	29	29	26	24	24	22	24	33	28	30	33	19	24.9
15	33	32	33	33	27	23	22	20	19	19	20	22	26	30	36	37	37	46	32	21	14	13	11	13	46	11	25.8
16	12	11	10	10	10	20	33	37	37	31	32	43	46	42	38	28	18	15	23	21	12	13	16	14	46	10	23.8
17	16	17	22	27	30	25	27	26	16	10	8	6	7	10	9	10	11	16	16	16	12	10	12	13	30	6	15.5
18	11	12	10	11	11	14	16	17	18	24	20	17	13	14	15	16	16	16	12	8	10	11	10	12	24	8	13.9
19	12	21	22	20	19	26	30	19	23	27	28	22	25	29	22	16	17	24	17	18	10	8	10	12	30	8	19.9
20	17	18	16	19	17	8	4	5	6	6	4	5	5	6	7	7	7	8	6	5	4	9	16	19	19	4	9.3
21	8	9	16	17	15	13	9	8	4	4	-	6	4	5	6	6	6	6	6	9	17	20	19	17	20	4	10.0
22	19	18	20	22	24	21	17	15	15	11	12	12	8	8	12	13	12	13	14	12	11	12	12	10	24	8	14.3
23	11	13	15	16	24	21	25	20	18	13	14	13	13	32	40	25	20	15	13	21	16	12	12	12	40	11	18.1
24	13	14	16	16	16	18	19	24	30	31	10	10	10	11	10	9	10	7	7	7	5	4	5	7	31	4	12.9
25	8	8	7	8	7	7	7	10	8	10	8	12	11	13	11	14	14	12	14	10	12	14	18	20	20	7	11.0
26	17	26	32	30	36	38	40	35	25	20	19	16	11	9	7	9	9	11	10	15	19	19	18	20	40	7	20.5
27	21	21	18	25	34	28	17	13	12	18	22	21	25	23	24	23	24	28	22	16	19	18	22	21	34	12	21.5
28	20	19	19	22	21	19	21	19	22	23	24	25	27	31	36	38	32	33	21	13	14	15	9	8	38	8	22.1
29	8	11	13	17	15	14	16	20	21	21	18	19	17	15	14	10	7	8	7	4	7	16	25	14	25	4	14.0
30	5	25	22	14	11	9	8	12	9	7	7	6	6	6	11	11	13	16	13	22	24	22	23	24	25	5	13.6
31	24	24	26	26	23	22	24	26	29	25	23	21	8	8	7	7	7	6	14	19	15	15	15	14	29	6	17.8

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年6月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	14	15	10	9	8	10	8	9	8	7	7	9	9	10	10	11	11	11	13	12	8	9	10	10	15	7	9.9
2	8	9	8	9	8	13	6	6	7	9	10	17	15	13	13	15	12	11	14	14	11	13	16	13	17	6	11.3
3	13	12	13	14	16	16	19	24	24	27	20	20	15	12	16	18	15	15	9	7	3	5	8	8	27	3	14.5
4	12	17	5	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	17	1	3.2
5	2	2	3	4	3	4	3	3	4	4	5	8	10	9	10	10	7	10	10	20	48	59	48	30	59	2	13.2
6	18	14	9	7	3	4	3	3	2	1	1	1	1	1	3	4	6	6	5	9	10	9	15	11	18	1	6.1
7	16	17	23	20	14	9	8	8	8	10	10	6	5	5	7	8	10	9	8	7	4	5	6	6	23	4	9.5
8	7	12	9	10	9	9	11	10	13	14	17	18	10	11	12	11	9	9	5	5	5	4	3	4	18	3	9.5
9	3	3	2	3	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2	5	4	4	5	5	7	9	13	15	15	1	4.1
10	14	12	11	14	16	15	17	22	21	13	10	8	7	7	10	9	9	7	5	5	6	5	4	6	22	4	10.5
11	8	7	7	9	9	9	10	12	12	11	12	12	9	12	15	15	14	13	11	13	11	14	23	24	24	7	12.2
12	12	16	13	8	18	14	14	18	18	13	13	17	13	13	17	16	14	16	16	21	23	15	12	20	23	8	15.4
13	15	23	27	20	12	10	10	11	23	29	27	22	18	18	18	16	16	22	32	21	20	19	21	30	32	10	20.0
14	29	28	28	32	21	25	30	37	27	27	24	22	20	18	12	10	11	16	12	10	17	17	19	18	37	10	21.3
15	18	17	19	21	25	34	35	39	25	25	23	25	28	32	33	27	27	19	19	19	19	18	24	25	39	17	24.8
16	28	26	31	30	37	41	40	44	31	28	29	34	42	42	40	38	32	25	21	14	11	9	12	12	44	9	29.0
17	10	15	13	14	18	19	19	19	14	13	17	16	14	21	19	13	13	10	16	19	22	21	18	19	22	10	16.3
18	17	16	15	15	15	18	20	20	14	10	-	22	10	7	6	6	8	9	9	8	7	9	8	8	22	6	12.0
19	8	9	10	12	9	6	7	10	7	5	7	5	4	3	5	6	5	9	3	3	4	11	4	4	12	3	6.5
20	4	7	7	8	8	11	10	5	4	3	4	5	5	5	8	7	6	8	10	4	4	5	8	5	11	3	6.3
21	4	5	6	5	5	5	7	8	7	8	9	8	7	7	6	5	5	4	4	5	10	10	8	9	10	4	6.5
22	8	14	16	10	12	13	16	14	19	16	10	14	17	17	20	26	24	23	25	9	4	4	4	5	26	4	14.2
23	4	4	6	6	7	7	8	8	10	10	13	15	17	22	20	12	14	14	9	11	11	7	5	10	22	4	10.4
24	8	8	18	24	22	22	22	15	13	15	16	16	17	15	14	17	14	13	12	15	19	17	20	19	24	8	16.3
25	17	17	18	21	22	25	29	31	25	21	22	19	14	15	10	6	7	9	9	9	8	5	4	5	31	4	15.3
26	5	6	5	7	7	7	10	8	8	8	7	7	9	7	11	11	12	11	8	5	4	3	3	5	12	3	7.3
27	3	3	8	4	3	7	6	3	1	1	2	4	4	5	7	6	6	9	12	15	14	15	15	14	15	1	7.0
28	16	26	31	27	25	15	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	3	5	5	6	4	3	3	1	31	1	7.8
29	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	6	7	8	9	11	10	10	13	14	7	6	7	6	7	14	3	6.4
30	4	7	11	10	7	8	8	10	15	13	14	12	10	14	17	18	15	10	9	7	8	9	8	9	18	4	10.5

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年7月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均	
1	7	7	7	7	10	8	9	7	5	5	7	8	6	11	12	15	9	7	7	6	7	8	10	13	15	5	8.3	
2	21	16	13	12	14	18	13	13	15	13	12	13	15	13	11	10	10	10	12	18	18	12	7	8	21	7	13.2	
3	9	7	9	11	11	12	9	10	8	8	11	9	7	4	4	4	4	6	8	13	15	18	16	18	18	4	9.6	
4	16	13	17	12	13	15	17	15	14	11	8	6	7	7	6	5	7	10	8	10	11	12	14	12	17	5	11.1	
5	14	18	7	10	7	8	12	9	10	7	7	4	7	8	7	7	7	10	9	8	10	6	7	10	18	4	8.7	
6	10	14	15	20	25	31	24	18	12	11	7	5	5	5	8	12	11	10	7	6	5	6	4	6	31	4	11.5	
7	6	9	9	12	13	11	12	9	13	11	8	10	9	9	14	15	8	14	6	7	13	18	28	20	28	6	11.8	
8	18	19	27	28	22	27	37	37	35	35	28	22	22	24	25	25	22	26	21	13	10	6	4	4	37	4	22.4	
9	5	5	4	4	4	3	5	5	9	4	4	4	4	6	7	5	5	7	6	8	7	8	9	10	10	3	5.8	
10	8	10	7	7	7	7	10	10	15	16	18	18	20	19	19	17	14	12	11	10	7	4	3	4	20	3	11.4	
11	3	4	5	5	7	10	14	17	19	23	30	34	31	28	30	28	22	23	16	16	19	14	15	19	34	3	18.0	
12	24	28	32	28	24	24	29	33	35	36	33	37	34	35	37	25	22	27	21	16	13	13	11	10	37	10	26.1	
13	8	7	7	8	11	11	16	15	13	9	8	7	6	7	7	4	5	7	7	5	5	7	6	6	16	4	8.0	
14	5	5	6	6	4	4	3	3	3	9	5	4	3	3	4	4	5	7	7	6	5	5	4	3	9	3	4.7	
15	2	2	3	3	2	2	3	4	4	7	10	10	5	6	5	4	4	5	4	4	5	4	2	2	10	2	4.3	
16	3	4	5	7	7	4	4	4	5	-	-	-	10	6	7	11	12	15	16	16	14	14	12	10	16	3	8.9	
17	6	6	4	5	5	6	6	7	7	7	7	8	8	6	12	14	16	12	10	9	10	9	8	8	16	4	8.2	
18	7	8	7	6	6	7	6	5	5	6	9	8	6	6	6	4	4	5	5	7	5	6	7	6	9	4	6.1	
19	5	6	5	5	5	5	4	4	5	9	14	10	11	11	11	8	7	8	11	10	11	13	13	13	14	4	8.5	
20	13	16	12	12	12	13	14	13	13	15	18	20	22	20	25	29	26	22	15	13	12	13	16	9	29	9	16.4	
21	8	8	19	22	21	24	24	24	22	20	23	25	28	17	10	9	8	7	5	6	7	5	6	6	28	5	14.8	
22	5	6	4	4	3	4	3	3	4	4	5	5	4	4	3	4	5	4	5	4	4	6	5	4	6	3	4.3	
23	4	7	5	6	7	6	5	5	5	5	5	6	7	7	7	7	7	6	7	7	8	7	7	7	8	4	6.3	
24	7	9	8	9	10	10	10	10	11	12	10	13	13	13	19	18	12	19	12	13	20	19	20	22	22	7	13.3	
25	23	29	28	24	20	27	35	23	20	20	22	21	22	26	24	20	20	18	18	19	21	34	45	27	45	18	24.4	
26	22	22	20	21	21	23	35	37	41	37	34	32	31	36	30	32	36	39	40	39	36	33	31	28	41	20	31.5	
27	29	30	29	35	32	31	32	32	28	27	29	30	29	31	32	33	50	32	30	18	13	13	14	13	50	13	28.0	
28	8	8	9	15	17	23	23	20	19	21	25	29	30	34	31	25	28	28	28	26	26	33	31	24	34	8	23.4	
29	25	33	37	40	37	23	28	28	22	21	22	25	24	22	22	15	18	23	20	15	16	15	17	18	40	15	23.6	
30	18	22	26	26	24	24	22	22	21	23	24	27	28	28	19	24	26	32	28	28	29	28	27	25	32	18	25.0	
31	26	27	26	30	31	32	31	31	34	26	23	27	28	25	24	21	24	24	24	24	24	26	29	31	31	34	21	27.3

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年8月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	31	32	33	36	40	41	43	40	40	43	41	37	39	42	49	47	43	38	33	30	27	29	36	40	49	27	37.9
2	38	39	36	34	28	27	26	29	27	33	42	43	43	45	42	39	37	33	29	26	18	21	18	11	45	11	31.8
3	10	10	10	10	11	11	11	12	14	20	25	30	35	40	44	43	36	29	23	21	21	20	21	22	44	10	22.0
4	21	20	20	23	24	24	24	25	31	35	38	43	49	42	36	29	28	23	18	13	12	10	35	7	49	7	26.3
5	9	13	13	16	17	15	17	20	24	-	-	13	5	4	7	9	9	9	11	10	8	8	7	6	24	4	11.4
6	7	7	7	7	7	7	9	7	7	10	23	15	17	11	13	19	20	19	13	13	19	16	17	18	23	7	12.8
7	19	22	18	20	22	22	21	25	27	33	30	31	33	34	37	39	38	37	40	31	30	34	34	34	40	18	29.6
8	35	29	21	25	34	28	25	20	20	17	13	10	10	12	17	17	16	15	12	10	7	7	7	5	35	5	17.2
9	4	4	6	5	6	5	6	8	10	11	12	15	15	17	16	14	16	15	13	12	12	13	12	12	17	4	10.8
10	13	15	16	15	15	14	12	15	17	14	14	13	12	11	9	8	8	5	9	9	11	9	8	7	17	5	11.6
11	4	6	6	8	9	7	6	7	6	7	7	7	6	7	5	4	4	4	3	4	6	7	6	6	9	3	5.9
12	7	7	7	7	6	6	8	9	11	12	15	18	15	14	14	16	16	13	14	15	12	12	16	11	18	6	11.7
13	9	8	8	9	10	11	11	15	25	19	16	10	8	10	12	10	8	9	9	10	11	10	8	12	25	8	11.2
14	21	20	21	20	15	15	11	10	10	13	11	9	9	11	13	17	15	13	13	14	4	3	2	2	21	2	12.2
15	2	2	3	5	5	6	7	6	6	5	6	7	13	18	17	14	12	12	12	14	12	13	15	13	18	2	9.4
16	12	12	13	11	12	13	14	12	16	20	19	18	21	10	8	7	9	7	9	6	6	7	4	4	21	4	11.3
17	4	6	6	6	7	6	7	9	6	4	5	7	5	4	5	6	5	5	4	5	5	6	6	6	9	4	5.6
18	5	5	8	8	9	10	8	7	6	8	9	6	6	7	7	9	9	8	10	11	8	7	9	10	11	5	7.9
19	10	8	10	14	13	10	10	8	7	7	8	8	10	10	10	7	7	8	7	6	4	4	5	7	14	4	8.3
20	7	7	9	7	6	7	7	8	11	13	16	14	13	16	16	16	14	12	11	10	10	16	18	18	18	6	11.8
21	20	19	17	13	16	18	15	12	10	10	11	12	14	17	22	21	17	16	16	19	15	13	14	14	22	10	15.5
22	13	13	11	8	7	9	12	15	13	14	14	14	14	12	13	14	14	11	11	13	15	14	13	13	15	7	12.5
23	12	12	16	15	14	14	20	23	17	16	9	8	9	8	10	6	7	6	4	3	3	3	2	2	23	2	10.0
24	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	-	-	3	3	5	6	6	4	7	7	6	7	3	3	7	2	3.8
25	3	4	4	2	3	4	4	3	3	5	4	3	4	5	4	4	3	4	5	4	4	5	3	4	5	2	3.8
26	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	6	7	4	3	4	3	4	3	3	7	2	3.6
27	3	5	5	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	5	6	4	7	10	7	7	7	6	5	4	10	2	4.8
28	4	2	2	3	3	2	2	2	1	3	4	4	5	5	7	8	8	7	8	6	5	7	8	7	8	1	4.7
29	6	7	7	6	7	6	5	5	6	7	8	7	9	6	5	4	5	4	5	5	6	7	6	5	9	4	6.0
30	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	6	7	7	6	8	4	5	4	4	4	4	5	8	4	4.9
31	7	10	9	11	8	6	6	5	4	4	7	5	7	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	11	3	5.6

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年9月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均	
1	7	11	8	9	8	9	9	9	9	10	14	16	18	16	18	19	13	14	13	13	13	10	6	5	19	5	11.5	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	17	17	16	16	17	16	17	20	13	3	1	20	1	*14.3	
3	1	2	1	1	4	5	4	7	6	3	5	9	12	10	10	12	11	12	12	13	10	8	9	7	13	1	7.3	
4	5	5	4	3	3	3	3	3	4	8	18	19	19	16	14	13	7	10	15	19	20	19	19	14	20	3	11.0	
5	21	26	25	19	18	16	13	13	14	13	12	16	14	12	13	12	12	10	12	11	9	7	4	5	26	4	13.6	
6	5	4	4	6	7	8	9	8	9	14	22	24	25	25	27	32	35	34	20	19	19	15	11	7	35	4	16.2	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	8	9	10	12	11	10	9	12	8	*10.0	
8	9	14	8	7	6	6	5	5	5	4	5	5	7	5	4	5	5	7	6	4	5	4	3	3	14	3	5.7	
9	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	5	7	8	7	7	7	7	6	6	6	6	5	5	5	5	8	1	4.6
10	4	5	4	4	4	3	3	4	4	-	-	7	2	4	6	6	3	3	5	5	4	6	5	4	7	2	4.3	
11	5	7	7	5	6	6	4	4	4	4	3	4	5	7	10	8	8	6	4	4	4	4	5	7	7	10	3	5.6
12	5	3	2	4	7	6	5	7	8	6	8	10	13	16	12	11	12	11	9	12	10	10	10	12	16	2	8.7	
13	13	16	15	15	13	11	11	13	13	13	16	17	13	10	10	10	9	11	10	11	12	12	13	16	17	9	12.6	
14	24	27	17	13	13	11	9	8	7	5	6	7	7	6	6	6	7	7	5	2	1	3	3	2	27	1	8.4	
15	4	6	4	3	4	6	7	5	5	4	6	7	8	9	9	8	8	10	10	7	7	6	6	6	10	3	6.5	
16	5	7	6	6	7	7	9	11	9	7	7	7	9	10	9	10	9	7	9	8	7	5	7	9	11	5	7.8	
17	9	9	9	9	8	7	7	6	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	9	3	5.7	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	4	11	17	15	18	15	16	21	19	23	21	18	23	3	*14.8	
19	23	15	16	19	22	21	17	16	12	5	6	6	6	8	8	8	9	9	11	11	7	4	5	6	23	4	11.3	
20	7	3	3	3	4	4	4	2	2	2	3	2	2	4	5	6	7	7	7	4	2	2	4	4	7	2	3.9	
21	2	3	4	4	8	7	7	10	11	9	7	8	7	9	10	11	12	12	10	6	5	8	8	9	12	2	7.8	
22	8	7	7	8	8	12	13	14	11	12	11	11	11	11	12	11	11	11	14	14	11	11	10	7	14	7	10.7	
23	7	7	7	9	13	13	16	18	15	15	14	12	12	12	12	13	14	15	16	13	9	10	12	10	18	7	12.3	
24	12	13	11	14	19	19	26	23	21	21	19	19	24	24	22	28	21	14	13	13	15	19	17	18	28	11	18.5	
25	20	23	23	20	16	14	13	10	10	8	7	8	9	8	8	8	7	6	6	6	5	5	4	3	23	3	10.3	
26	3	4	3	3	2	3	2	3	2	4	4	4	5	4	5	6	6	6	7	7	8	8	7	7	8	2	4.7	
27	6	6	5	6	6	7	7	9	9	7	6	7	6	6	8	7	6	8	8	7	7	10	11	11	11	5	7.3	
28	12	11	11	11	9	8	8	9	11	10	13	15	18	16	16	14	14	13	10	9	9	11	13	12	18	8	11.8	
29	12	12	11	10	10	10	10	10	7	6	6	9	10	10	8	7	8	8	7	6	5	5	4	4	12	4	8.1	
30	4	4	5	4	4	3	3	3	2	2	2	3	4	4	5	5	7	7	8	7	6	6	4	6	8	2	4.5	

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年10月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	7	11	18	20	18	16	14	12	11	11	13	13	15	12	10	9	9	10	11	9	7	7	8	10	20	7	11.7
2	10	10	8	10	11	14	13	13	9	7	7	6	5	5	4	5	5	5	8	7	2	4	6	6	14	2	7.5
3	7	9	8	9	9	8	9	8	8	9	10	12	14	13	15	17	18	18	14	16	15	16	17	16	18	7	12.3
4	17	26	26	24	20	17	15	14	11	11	11	12	12	13	15	17	16	15	10	10	10	9	8	7	26	7	14.4
5	7	7	7	6	5	5	5	4	4	4	4	5	5	7	8	9	9	10	9	7	7	7	6	7	10	4	6.4
6	7	8	10	13	12	12	15	17	12	9	8	9	9	9	10	10	9	9	8	9	6	6	7	7	17	6	9.6
7	7	7	7	7	5	5	6	5	4	4	5	5	5	6	6	6	6	6	6	7	6	5	5	5	7	4	5.7
8	4	4	5	6	5	4	3	3	3	3	-	7	1	2	2	2	3	4	5	7	8	10	11	13	13	1	5.0
9	13	16	17	16	18	19	20	19	19	17	17	17	13	13	14	14	14	17	24	23	14	17	19	17	24	13	17.0
10	21	25	28	37	46	47	39	34	30	28	32	38	45	39	37	39	35	32	29	25	13	10	7	3	47	3	30.0
11	3	2	2	2	1	2	3	32	51	37	49	68	73	52	35	36	57	52	45	43	41	44	43	42	73	1	34.0
12	49	43	43	37	36	15	12	11	10	9	8	10	10	9	9	11	16	13	7	8	12	6	10	12	49	6	16.9
13	12	13	19	19	16	16	14	10	9	7	7	8	10	12	11	10	7	7	7	7	5	4	5	4	19	4	10.0
14	4	5	5	5	5	7	10	7	7	7	7	6	6	5	7	7	9	12	15	18	14	13	12	10	18	4	8.5
15	16	18	17	15	13	13	13	15	15	10	9	12	14	16	16	14	15	13	12	12	12	13	13	10	18	9	13.6
16	10	13	13	16	18	14	14	18	16	13	15	14	16	16	15	12	13	14	15	16	14	16	24	22	24	10	15.3
17	22	16	10	7	8	7	8	9	9	10	10	10	9	9	11	10	10	9	11	7	9	9	9	10	22	7	10.0
18	8	8	7	13	14	16	15	18	20	15	10	9	9	11	11	11	12	14	13	10	7	8	12	10	20	7	11.7
19	10	12	10	15	17	17	22	23	10	10	10	13	13	15	18	19	24	33	33	25	25	27	25	34	34	10	19.2
20	32	36	33	29	29	34	34	46	35	32	31	28	28	22	18	19	30	26	27	29	20	17	22	26	46	17	28.5
21	28	31	39	50	44	37	40	41	27	14	12	12	11	10	9	8	9	11	11	10	10	11	11	11	50	8	20.7
22	13	14	16	16	15	18	41	62	36	37	31	32	34	25	21	19	16	15	13	9	7	7	7	8	62	7	21.3
23	9	9	11	12	13	12	14	17	19	16	15	13	15	16	15	18	16	14	15	16	16	15	14	13	19	9	14.3
24	14	14	17	18	23	22	23	37	43	34	35	35	30	33	28	24	25	28	25	25	32	34	50	64	64	14	29.7
25	44	6	6	6	7	8	8	8	7	8	10	10	9	8	8	7	7	7	7	7	7	6	6	6	44	6	8.9
26	6	7	7	6	6	6	7	10	9	9	8	11	13	13	13	14	18	24	26	20	16	19	25	28	28	6	13.4
27	33	59	68	55	31	31	32	40	37	34	37	36	11	8	8	8	8	9	7	6	7	7	7	7	68	6	24.4
28	5	7	6	6	16	47	46	42	38	31	27	25	28	26	15	13	13	17	10	9	11	10	10	11	47	5	19.5
29	10	11	14	14	13	14	12	13	12	12	12	10	12	13	15	15	13	13	14	14	13	15	16	18	18	10	13.3
30	18	14	15	17	21	22	30	24	18	12	14	15	14	15	15	16	18	26	31	31	34	33	12	10	34	10	19.8
31	9	9	9	10	10	12	10	11	11	8	10	9	10	10	9	7	8	8	9	11	12	13	20	25	25	7	10.8

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年11月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	24	19	19	15	16	15	22	38	18	13	8	6	7	10	8	10	11	11	13	16	19	21	18	21	38	6	15.8
2	19	22	28	36	49	45	42	40	28	21	25	21	13	10	7	9	10	9	12	19	15	20	19	17	49	7	22.3
3	21	26	16	13	19	25	36	32	15	17	16	10	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	36	3	12.1
4	4	7	8	11	10	10	11	13	8	6	6	5	6	7	8	10	10	12	14	21	20	21	23	21	23	4	11.3
5	21	18	18	17	18	19	23	22	18	16	-	10	20	20	16	9	12	18	25	30	19	17	24	33	33	9	19.3
6	37	37	28	23	24	23	26	27	24	23	19	16	15	13	13	14	17	20	17	17	18	19	18	18	37	13	21.1
7	16	22	25	29	31	29	32	31	37	34	27	20	18	17	19	23	25	22	18	19	21	20	23	23	37	16	24.2
8	20	19	23	27	26	26	27	28	26	25	31	34	35	34	24	19	16	13	15	17	18	21	22	25	35	13	23.8
9	27	23	20	25	25	27	31	28	20	24	22	21	19	16	20	16	19	23	25	27	23	25	22	19	31	16	22.8
10	18	18	18	20	20	14	7	5	5	4	4	6	6	7	5	6	7	6	8	6	7	7	4	5	20	4	8.9
11	7	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	6	6	7	8	8	9	9	9	9	8	7	9	4	6.2
12	7	6	6	6	7	10	9	7	7	6	6	6	8	8	8	8	10	12	14	14	15	15	14	14	15	6	9.3
13	13	17	17	13	15	13	12	12	10	11	10	10	10	11	16	11	10	12	13	11	13	16	15	16	17	10	12.8
14	19	15	20	16	15	13	13	12	13	15	16	15	16	16	12	13	13	11	11	8	7	6	4	4	20	4	12.6
15	4	3	3	4	4	4	4	5	6	7	7	8	12	9	7	8	8	13	29	41	9	4	3	3	41	3	8.5
16	3	3	3	4	3	5	7	7	6	5	7	9	8	8	9	7	7	7	6	6	7	6	7	10	10	3	6.3
17	14	9	9	7	11	11	11	12	17	18	15	11	10	9	9	12	33	44	34	32	32	27	25	30	44	7	18.4
18	30	31	34	29	25	27	28	26	22	19	22	20	18	8	8	7	8	8	6	7	7	5	5	5	34	5	16.9
19	5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	*3.3
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	19	25	27	16	9	12	27	9	*18.1
21	15	17	15	15	23	22	16	15	13	12	13	9	6	8	7	5	6	10	13	17	15	13	12	12	23	5	12.9
22	13	15	17	17	18	17	17	17	19	17	19	19	20	20	22	25	24	24	28	43	40	28	25	28	43	13	22.2
23	28	25	25	22	19	20	24	22	24	29	24	26	35	29	33	28	22	20	19	19	20	20	19	18	35	18	23.8
24	16	15	16	16	20	22	20	13	12	12	11	10	11	10	13	15	17	16	3	3	2	2	3	2	22	2	11.7
25	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	6	7	6	7	7	7	10	11	9	7	8	7	5	6	11	3	5.9
26	5	4	4	6	9	8	5	5	5	4	4	5	5	5	7	9	8	7	7	8	11	12	15	15	15	4	7.2
27	16	19	24	24	23	17	18	20	23	18	13	8	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	6	7	24	3	11.3
28	8	11	14	14	12	13	15	14	12	10	11	7	8	14	13	10	11	18	25	30	43	37	42	27	43	7	17.5
29	14	8	9	10	12	10	12	13	19	16	12	10	9	7	6	7	12	16	15	11	10	10	11	8	19	6	11.1
30	7	12	10	11	11	14	13	10	11	14	15	16	16	16	16	15	18	23	29	42	37	29	26	25	42	7	18.2

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成27年12月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均	
1	25	25	28	23	22	21	20	26	24	12	7	6	6	7	5	5	8	15	20	23	22	21	13	14	28	5	16.6	
2	15	16	14	14	13	15	17	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	13	*14.9	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	32	43	42	44	42	39	46	27	7	5	46	5	*32.2	
4	7	6	8	8	7	8	8	9	9	7	6	5	5	6	7	7	8	10	9	9	15	15	10	9	15	5	8.3	
5	12	17	21	20	22	24	20	20	20	10	10	9	10	7	10	10	11	13	14	24	32	37	40	34	40	7	18.6	
6	26	25	11	8	7	4	5	5	6	4	4	4	4	4	5	6	7	9	12	15	16	22	23	21	26	4	10.5	
7	24	28	19	15	13	12	10	12	11	11	11	9	9	10	13	13	13	13	14	15	14	13	14	22	28	9	14.1	
8	23	25	28	28	26	22	19	20	19	16	20	19	10	13	16	13	10	7	9	11	13	15	16	19	28	7	17.4	
9	20	21	25	27	26	25	28	26	25	18	22	25	17	14	16	17	17	20	27	36	43	44	47	48	48	14	26.4	
10	56	52	50	46	34	33	39	37	38	38	35	43	46	46	50	63	72	79	76	85	79	97	104	87	104	33	57.7	
11	69	56	63	58	52	40	27	18	13	14	10	10	7	5	8	10	8	3	3	2	2	3	2	2	69	2	20.2	
12	3	3	3	3	4	4	5	6	7	8	8	7	6	7	9	11	12	14	16	18	19	18	18	13	19	3	9.3	
13	13	17	19	22	25	28	25	29	25	24	28	27	24	24	21	20	17	16	19	17	16	14	15	14	29	13	20.8	
14	16	16	20	24	22	22	26	28	20	26	21	12	10	11	12	11	10	10	9	10	9	8	9	10	28	8	15.5	
15	11	13	13	13	13	16	21	16	19	24	28	29	32	29	25	22	23	26	31	28	30	30	33	46	46	11	23.8	
16	37	41	47	42	37	31	33	34	36	35	39	40	35	29	31	30	33	33	40	31	11	6	7	6	47	6	31.0	
17	7	5	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	7	5	5	6	9	6	5	6	9	3	4.6	
18	6	5	5	5	5	5	6	7	7	6	5	5	4	5	6	6	7	8	10	14	16	12	10	9	16	4	7.3	
19	10	10	11	12	14	16	14	15	11	8	6	4	4	5	5	5	5	6	7	7	7	7	7	7	16	4	8.5	
20	7	8	15	16	12	12	14	19	19	13	9	9	8	8	10	13	15	16	19	26	31	35	37	54	54	7	17.7	
21	60	40	33	28	25	24	24	27	31	31	30	33	42	44	47	45	51	47	55	64	76	76	68	64	76	24	44.4	
22	52	43	32	6	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	6	7	8	10	12	16	21	21	20	23	52	4	13.4	
23	23	24	23	23	23	27	30	33	33	27	31	34	37	42	37	38	36	34	42	40	43	37	38	45	45	23	33.3	
24	49	46	47	48	50	49	43	34	29	29	25	24	19	11	9	10	17	19	10	9	8	9	10	11	50	8	25.6	
25	11	12	13	13	22	27	23	31	27	27	29	21	7	3	3	4	4	5	6	5	5	5	5	4	31	3	13.0	
26	3	4	3	4	4	5	5	6	6	7	7	7	9	9	11	12	11	10	10	10	11	13	26	30	30	3	9.3	
27	34	38	46	50	36	25	10	5	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	50	3	12.8
28	5	6	6	7	7	6	6	6	7	9	9	6	5	5	7	7	10	12	15	16	24	25	31	30	31	5	11.1	
29	30	35	33	21	13	10	14	13	13	12	11	9	5	6	4	4	4	5	6	6	6	6	7	7	35	4	11.7	
30	5	6	6	7	7	6	6	9	10	11	12	15	19	19	9	6	7	9	18	20	21	18	14	13	21	5	11.4	
31	16	15	18	12	10	8	10	13	12	15	25	20	13	10	11	13	11	16	21	22	25	27	28	29	29	8	16.7	

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成28年1月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均	
1	32	42	30	15	15	10	11	8	7	7	5	4	5	5	4	4	5	5	6	7	8	8	7	7	42	4	10.7	
2	8	8	8	9	12	9	8	8	9	9	8	6	7	7	8	8	8	14	19	23	28	35	36	37	37	6	13.8	
3	37	31	25	24	24	26	29	27	26	22	19	19	19	20	21	16	14	20	35	46	46	40	38	36	46	14	27.5	
4	36	39	48	30	27	26	27	28	29	25	21	16	15	16	17	16	18	26	30	35	43	47	50	47	50	15	29.7	
5	44	36	34	34	32	30	34	38	38	31	18	17	17	16	20	22	22	25	28	30	35	28	20	20	44	16	27.9	
6	17	23	25	22	26	24	31	26	22	13	12	9	8	9	8	14	20	32	27	23	25	29	30	25	32	8	20.8	
7	25	22	23	28	31	40	38	34	34	26	24	10	7	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	6	40	4	16.3
8	6	7	7	7	8	10	11	13	17	22	16	17	16	15	15	13	15	20	26	34	34	36	40	40	40	6	18.5	
9	40	41	37	35	34	42	28	22	19	17	18	7	7	6	7	7	8	10	13	13	13	11	13	12	42	6	19.2	
10	14	15	15	12	15	13	12	13	25	13	12	13	10	10	10	14	17	11	13	16	22	25	24	19	25	10	15.1	
11	20	14	12	12	11	8	10	8	9	10	13	15	8	7	9	9	11	13	16	17	13	11	10	10	20	7	11.5	
12	7	6	6	7	6	6	10	11	17	17	24	20	16	14	12	16	15	13	17	20	21	28	35	35	35	6	15.8	
13	35	35	37	37	39	41	43	42	44	41	37	29	24	20	22	19	16	18	19	19	28	24	28	37	44	16	30.6	
14	45	44	57	50	47	46	45	49	44	19	-	8	5	5	7	8	12	18	20	29	28	29	34	40	57	5	30.0	
15	32	18	17	17	17	18	21	22	22	21	22	18	15	14	9	9	10	12	13	19	16	17	15	17	32	9	17.1	
16	17	17	15	14	13	13	14	17	19	17	14	16	13	12	15	12	10	11	11	19	26	17	16	8	26	8	14.8	
17	9	6	5	6	7	11	10	17	19	18	15	12	12	13	23	22	20	20	15	14	14	14	18	17	23	5	14.0	
18	17	16	13	13	11	8	7	6	6	6	4	4	4	5	4	4	5	9	24	15	17	20	23	28	28	4	11.2	
19	31	40	30	25	6	8	7	5	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	6	7	8	7	9	9	40	3	10.0	
20	9	8	7	6	7	7	11	9	8	8	7	5	6	6	4	4	4	3	4	4	4	5	5	6	11	3	6.1	
21	5	5	6	7	13	17	14	14	14	10	5	4	4	5	5	5	5	6	6	7	7	6	7	8	17	4	7.7	
22	7	6	6	7	6	7	8	10	13	9	4	5	5	5	5	6	5	5	5	6	6	6	7	7	13	4	6.5	
23	6	7	8	7	7	9	9	7	10	11	11	11	9	10	14	17	22	28	25	25	20	19	22	24	28	6	14.1	
24	23	23	26	28	28	30	32	34	27	20	23	10	4	4	4	3	3	4	3	3	4	5	5	6	34	3	14.7	
25	5	6	6	6	5	5	7	10	8	7	5	5	5	6	6	7	7	8	11	12	13	15	14	14	15	5	8.0	
26	15	16	16	16	16	21	22	25	20	15	15	13	13	11	13	13	21	22	23	31	36	38	39	43	43	11	21.4	
27	31	24	22	20	35	32	36	33	30	18	15	12	9	7	7	8	10	11	13	15	21	21	22	23	36	7	19.8	
28	21	19	22	24	27	29	28	36	37	27	24	22	19	15	12	12	16	24	31	37	40	40	38	37	40	12	26.5	
29	34	34	30	34	39	47	54	46	40	40	43	51	27	25	19	15	11	10	13	11	10	9	9	8	54	8	27.5	
30	10	8	7	9	10	9	10	10	8	7	9	10	10	11	10	12	11	12	15	16	19	17	17	18	19	7	11.5	
31	19	18	17	17	19	20	22	24	31	26	20	10	7	6	7	7	14	25	27	19	25	29	30	32	32	6	19.6	

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成28年2月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	34	43	40	33	28	25	26	27	25	20	9	10	10	9	9	9	11	17	21	25	25	29	21	19	43	9	21.9
2	25	23	16	10	8	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	6	25	4	7.5
3	6	6	7	7	7	10	11	12	13	13	10	7	7	7	8	8	10	13	18	15	11	12	14	15	18	6	10.3
4	19	21	20	22	23	28	35	26	23	16	16	15	13	14	18	20	25	28	27	25	27	32	37	42	42	13	23.8
5	42	43	32	25	22	25	27	29	30	23	16	11	9	9	9	10	11	12	18	22	28	29	27	19	43	9	22.0
6	21	25	25	25	21	21	27	25	26	30	33	24	20	21	25	23	25	16	14	13	14	16	15	17	33	13	21.8
7	14	10	11	11	12	13	11	7	6	5	4	4	4	4	4	4	4	5	6	12	15	15	10	10	15	4	8.4
8	10	12	14	14	14	12	12	15	13	13	15	15	14	14	18	18	14	13	11	12	12	14	17	22	22	10	14.1
9	25	21	19	20	20	22	25	27	24	20	21	19	12	12	11	12	13	14	11	9	9	10	12	10	27	9	16.6
10	8	10	12	12	12	12	11	8	10	9	-	7	10	9	7	8	7	9	10	10	9	9	9	9	12	7	9.4
11	8	7	8	8	10	9	11	15	14	12	12	10	8	10	12	12	12	15	17	24	22	20	21	22	24	7	13.3
12	24	28	28	34	33	31	29	25	26	34	35	23	27	28	30	33	31	33	31	20	18	15	13	17	35	13	26.9
13	29	35	46	47	43	42	47	52	47	39	43	47	45	44	12	7	6	4	4	4	4	4	3	3	52	3	27.4
14	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	5	5	5	7	9	8	9	11	13	11	11	15	18	10	18	3	7.1
15	6	6	6	6	5	4	4	4	6	5	4	4	4	4	5	7	8	8	10	10	13	15	11	7	15	4	6.8
16	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	7	11	11	8	9	7	7	8	10	11	14	14	4	6.6
17	20	29	31	30	64	115	92	64	27	8	8	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	7	12	6	115	3	23.1
18	7	6	7	9	9	10	13	14	13	10	10	11	13	13	13	13	14	15	13	15	17	20	21	27	27	6	13.0
19	26	26	31	33	33	29	25	30	39	41	34	38	35	15	12	14	12	8	8	12	14	20	24	27	41	8	24.4
20	28	28	30	31	25	21	17	16	18	19	25	25	43	45	56	71	55	52	46	44	31	29	31	30	71	16	34.0
21	28	18	13	16	17	17	20	18	6	4	3	3	3	3	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	28	3	9.0
22	5	6	6	6	6	6	6	7	9	7	7	6	8	9	11	12	11	13	14	18	18	21	22	23	23	5	10.7
23	24	19	24	25	26	29	28	31	33	34	24	18	15	13	13	12	14	18	25	40	37	41	42	42	42	12	26.1
24	41	46	47	22	14	13	10	8	6	6	7	8	7	7	7	11	9	9	14	13	13	16	11	9	47	6	14.8
25	10	9	12	14	15	14	13	17	16	10	7	6	6	5	5	5	4	7	9	10	12	10	17	22	22	4	10.6
26	24	24	26	20	19	19	14	9	9	7	5	4	5	5	6	8	10	13	16	17	22	29	35	40	40	4	16.1
27	28	20	19	19	18	16	14	14	13	12	14	14	14	13	15	18	19	21	28	39	61	63	61	56	63	12	25.4
28	56	45	38	36	34	41	43	43	41	29	24	19	16	14	15	14	12	12	13	12	10	9	9	10	56	9	24.8
29	12	15	14	16	16	16	14	14	17	19	22	23	28	35	29	32	36	35	28	4	5	4	3	3	36	3	18.3

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 南平測定局 平成28年3月分

単位：[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

時 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最高	最低	平均
1	3	4	5	5	6	6	6	7	6	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	5	6	6	6	6	7	3	5.0
2	6	6	7	7	7	8	10	11	9	7	7	7	9	8	12	17	19	19	15	21	21	28	22	18	28	6	12.5
3	19	21	22	23	25	29	31	37	20	21	20	21	27	31	34	34	19	14	18	20	18	20	22	21	37	14	23.6
4	28	27	30	34	35	38	40	46	61	47	38	34	31	26	25	27	29	30	29	31	29	28	22	22	61	22	32.8
5	22	25	23	22	26	27	33	36	39	33	27	22	18	19	18	17	17	17	18	19	19	21	22	20	39	17	23.3
6	20	21	25	29	28	25	24	25	27	28	25	26	28	29	24	25	14	8	8	7	6	5	6	5	29	5	19.5
7	6	11	12	14	24	49	57	49	37	39	43	35	30	29	31	27	30	35	28	28	30	32	34	30	57	6	30.8
8	28	28	26	28	31	31	33	31	27	21	20	21	22	16	18	19	11	10	9	12	14	20	20	21	33	9	21.5
9	10	10	22	24	17	16	10	10	13	16	14	13	15	16	16	11	8	7	8	9	8	10	9	9	24	7	12.5
10	9	10	13	13	11	10	10	10	10	10	-	7	10	10	12	13	15	17	17	14	14	13	12	11	17	7	11.8
11	11	11	13	20	20	18	21	24	17	19	20	18	18	18	16	16	16	17	17	15	15	13	13	13	24	11	16.6
12	15	15	17	20	26	34	30	21	12	11	10	9	12	10	9	8	8	10	9	9	9	9	9	10	34	8	13.8
13	10	10	10	12	13	12	13	17	22	17	14	11	10	8	9	12	12	12	13	14	16	16	16	16	22	8	13.1
14	20	18	17	17	19	19	25	29	34	30	24	22	31	31	24	13	11	8	4	8	4	5	6	9	34	4	17.8
15	7	7	7	7	6	7	8	13	16	16	11	12	11	10	7	5	4	4	4	6	7	7	8	10	16	4	8.3
16	10	10	11	10	11	13	13	14	15	16	13	12	14	14	15	17	22	31	31	21	19	27	31	32	32	10	17.6
17	36	37	42	47	40	37	39	43	28	18	13	13	12	13	12	16	11	8	15	15	13	16	31	32	47	8	24.5
18	37	30	30	35	42	35	55	53	54	43	38	15	7	5	6	7	8	7	7	7	7	6	5	5	55	5	22.7
19	4	3	4	4	4	4	4	3	3	13	35	36	30	33	33	27	20	14	16	16	20	19	10	5	36	3	15.0
20	7	9	12	20	22	21	19	14	15	16	16	15	12	12	15	16	15	24	31	27	26	23	20	16	31	7	17.6
21	7	8	8	7	8	11	11	10	9	8	9	8	8	9	9	11	11	14	15	14	13	12	8	8	15	7	9.8
22	8	8	6	6	6	7	9	9	11	12	8	10	14	15	12	12	11	10	11	13	17	20	19	18	20	6	11.3
23	30	34	29	28	25	25	28	28	22	22	24	23	19	16	19	23	23	24	23	18	12	11	25	20	34	11	23.0
24	14	13	11	11	11	13	16	18	22	19	15	13	14	17	16	15	13	13	14	14	10	11	10	14	22	10	14.0
25	16	18	12	8	9	16	23	12	8	6	5	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	6	5	23	2	7.4
26	4	6	8	7	6	6	6	7	9	7	6	6	7	9	10	16	12	15	16	19	21	19	17	18	21	4	10.7
27	19	21	19	19	15	16	14	11	9	7	6	9	8	7	9	9	10	11	9	7	8	9	10	11	21	6	11.4
28	15	19	15	13	13	14	19	18	18	15	11	9	11	12	11	9	10	13	14	19	12	7	10	13	19	7	13.3
29	12	10	11	17	17	20	31	36	22	13	11	10	10	10	10	14	14	12	16	13	11	13	14	14	36	10	15.0
30	11	13	19	23	25	24	30	38	28	24	24	23	26	27	31	19	16	18	18	21	23	27	31	39	39	11	24.1
31	32	19	16	17	22	22	29	34	25	12	8	10	13	26	28	22	19	16	15	14	16	19	22	20	34	8	19.8

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。