

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成25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	20	20	18	19	16	13	11	10	15	17	17	22	28	31	29	27	29	30	32	30	25	21	12	5	32	5	20.7
2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	6	5	5	5	6	5	5	4	8	7	6	4	5	8	1	3.6
3	6	4	2	2	4	4	4	3	7	11	11	13	11	8	4	8	11	18	16	16	22	18	14	10	22	2	9.5
4	10	10	7	7	7	8	9	16	19	17	22	22	22	15	10	12	11	9	9	12	11	5	5	6	22	5	11.7
5	7	7	6	5	8	8	7	7	4	7	10	12	13	12	12	11	11	11	9	13	17	15	13	14	17	4	10.0
6	13	12	14	14	13	13	13	13	12	14	12	13	12	12	11	9	10	7	9	12	13	16	24	21	24	7	13.0
7	8	5	5	5	4	8	10	10	10	8	9	7	9	14	19	18	19	20	19	21	21	20	19	20	21	4	12.8
8	19	18	18	27	25	25	22	25	26	27	27	29	30	32	35	39	32	28	28	27	25	23	28	31	39	18	26.9
9	32	32	34	29	29	34	40	45	43	40	35	36	38	37	33	33	34	35	35	37	39	42	41	37	45	29	36.3
10	33	32	34	34	40	49	46	49	52	43	35	33	35	35	35	36	34	39	49	47	40	41	43	41	52	32	39.8
11	42	40	37	44	63	52	53	54	51	48	47	42	41	45	43	43	40	31	28	23	21	17	19	19	63	17	39.3
12	19	24	19	21	22	22	25	31	32	33	38	38	41	42	46	45	41	38	36	25	-	-	-	42	46	19	32.4
13	42	55	46	44	43	42	40	33	30	33	31	30	33	31	32	34	39	36	33	31	28	24	24	22	55	22	34.8
14	22	37	26	26	30	31	27	25	28	32	34	34	32	31	27	26	27	25	23	17	15	15	16	14	37	14	25.8
15	14	18	17	18	17	19	21	23	24	25	27	29	28	27	25	23	26	28	22	21	20	21	21	20	29	14	22.3
16	21	28	22	23	25	24	27	29	33	31	29	28	26	25	24	24	25	23	21	20	20	17	14	11	33	11	23.8
17	9	8	10	13	15	15	16	18	22	23	25	19	14	10	9	10	9	8	8	7	6	6	7	8	25	6	12.3
18	8	8	8	8	8	8	9	10	14	14	14	11	13	12	9	7	10	10	8	7	6	4	4	4	14	4	8.9
19	4	4	5	5	5	6	9	8	7	9	10	14	18	15	11	13	15	13	11	10	9	7	8	7	18	4	9.3
20	7	6	4	5	6	4	4	5	5	3	5	5	4	6	7	6	7	6	7	13	8	7	6	5	13	3	5.9
21	5	5	5	3	6	8	4	7	12	13	12	10	9	8	9	10	11	10	13	13	11	9	10	9	13	3	8.8
22	9	9	11	11	10	8	7	8	10	15	14	16	19	19	20	31	42	38	27	21	24	22	18	22	42	7	18.0
23	14	13	12	9	7	9	10	9	10	13	17	27	29	31	41	37	23	9	8	7	5	6	8	6	41	5	15.0
24	6	5	4	9	8	7	8	10	9	5	4	5	7	5	4	4	10	10	6	4	8	7	7	7	10	4	6.6
25	7	7	9	10	10	10	13	16	16	9	8	9	7	8	8	9	15	19	17	18	18	16	18	21	21	7	12.4
26	18	18	20	16	14	14	10	8	7	5	5	5	5	6	6	6	7	10	10	14	15	12	10	10	20	5	10.5
27	13	9	7	7	5	5	7	7	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	8	10	9	13	3	5.7
28	13	11	10	11	12	10	8	6	6	6	7	7	6	6	4	4	5	8	9	10	8	11	16	18	18	4	8.8
29	14	16	18	25	43	45	45	57	49	43	34	34	30	23	19	17	18	21	20	19	16	14	14	13	57	13	27.0
30	12	12	12	13	16	16	20	31	23	25	27	22	25	25	30	28	24	28	20	10	10	9	7	6	31	6	18.8
31	5	5	5	5	6	6	7	15	22	24	25	25	23	19	15	11	10	10	11	11	10	8	7	7	25	5	12.2

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成25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	9	10	26	8	6	5	4	7	10	12	12	12	15	14	12	15	16	10	6	4	5	3	1	1	26	1	9.3
2	3	5	7	5	4	4	4	4	6	9	7	8	7	4	3	3	6	12	16	21	24	28	28	27	28	3	10.2
3	18	13	14	13	15	20	16	11	5	2	2	3	3	2	2	4	5	4	4	4	5	6	7	8	20	2	7.8
4	7	6	7	6	5	5	7	7	8	8	13	9	7	9	9	9	8	7	4	5	4	5	7	5	13	4	7.0
5	5	4	3	2	2	3	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	4	8	10	7	8	7	7	10	1	3.6
6	8	9	8	6	5	4	3	2	3	2	1	2	3	6	11	10	8	8	7	7	5	2	3	3	11	1	5.3
7	2	3	3	4	4	5	6	8	8	7	9	9	9	12	10	12	13	13	13	15	10	12	13	15	15	2	9.0
8	15	8	7	8	9	10	11	12	12	13	20	21	21	16	10	5	4	3	2	2	1	1	1	1	21	1	8.9
9	1	1	1	2	2	2	3	5	5	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	6	6	1	2.0
10	6	8	11	13	18	16	16	23	11	7	6	6	6	6	5	6	10	13	11	12	12	11	8	8	23	5	10.4
11	7	9	10	8	11	15	12	8	7	7	9	9	8	10	13	9	7	6	6	5	5	7	5	5	15	5	8.3
12	6	9	9	8	7	9	13	23	22	14	13	13	11	12	13	10	10	9	8	8	14	15	13	16	23	6	11.9
13	17	20	23	24	26	34	39	34	31	41	36	32	24	13	9	8	8	7	8	9	9	11	11	11	41	7	20.2
14	11	13	13	11	10	10	10	11	13	10	14	20	21	17	14	11	10	10	10	10	11	10	8	5	21	5	11.8
15	5	9	9	7	4	6	5	3	2	3	2	1	2	3	4	6	7	6	7	9	9	9	7	6	9	1	5.5
16	4	4	4	5	6	9	8	8	7	7	8	8	7	4	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	9	1	4.3
17	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	4	4	4	7	7	8	8	1	2.4
18	9	5	7	11	9	10	15	14	12	10	10	10	9	7	5	4	5	6	5	5	6	4	7	7	15	4	8.0
19	9	12	16	18	15	15	16	18	14	16	19	14	14	13	10	10	11	12	13	12	14	18	18	17	19	9	14.3
20	16	16	14	19	17	19	24	24	30	30	28	19	12	13	15	13	10	9	7	7	7	9	12	14	30	7	16.0
21	15	14	21	28	28	21	19	20	22	19	19	20	19	20	21	19	18	18	12	12	11	10	11	12	28	10	17.9
22	13	13	16	18	25	33	26	24	25	21	22	22	23	23	21	21	20	19	20	21	21	21	17	14	33	13	20.8
23	14	12	10	8	7	6	5	4	4	4	5	5	7	7	7	8	7	6	5	7	5	4	4	5	14	4	6.5
24	4	5	6	6	8	11	11	10	15	12	13	12	13	15	18	19	17	18	22	22	19	17	17	15	22	4	13.5
25	16	22	21	18	11	9	10	7	4	5	5	4	4	5	6	10	13	15	10	5	4	4	4	3	22	3	9.0
26	4	7	8	7	7	8	7	10	7	4	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	10	1	3.6
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	5	6	7	8	7	7	6	6	7	8	1	3.3
28	6	8	10	10	10	10	11	10	11	10	10	10	9	10	9	9	7	8	9	9	10	11	9	9	11	6	9.4
29	7	8	10	10	13	13	14	15	16	18	16	12	10	10	9	8	8	10	14	12	10	7	8	7	18	7	11.0
30	8	10	11	12	10	10	10	10	12	9	10	10	10	11	10	10	7	8	9	10	13	13	10	13	13	7	10.3

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成25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	21	25	17	16	15	10	13	13	13	14	16	16	11	13	15	18	17	19	19	22	22	17	13	14	25	10	16.2	
2	15	13	19	22	15	13	13	9	8	8	7	5	3	4	3	3	4	4	5	6	5	5	7	8	22	3	8.5	
3	10	11	16	19	16	14	13	10	13	17	14	12	10	8	7	7	5	3	4	3	3	4	4	7	19	3	9.6	
4	6	6	9	9	8	5	5	4	4	4	7	6	5	5	6	6	7	9	11	9	7	7	6	6	11	4	6.5	
5	7	8	7	8	7	6	5	5	7	7	5	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6	4	6	7	8	4	5.9	
6	8	8	7	6	6	4	5	8	7	5	4	4	5	6	8	10	10	8	6	5	8	5	4	4	10	4	6.3	
7	4	7	8	9	9	7	6	5	9	10	7	7	8	9	9	8	9	9	10	12	10	8	7	8	12	4	8.1	
8	10	15	14	10	9	7	12	16	12	13	11	7	7	6	5	6	3	4	4	5	7	8	8	8	16	3	8.6	
9	8	7	7	6	5	5	6	7	1	1	2	1	2	2	2	2	3	2	4	3	4	5	5	6	8	1	4.0	
10	6	5	6	7	7	6	6	11	16	15	16	11	6	5	3	3	3	4	4	4	4	3	4	8	16	3	6.8	
11	10	8	8	10	10	9	8	7	9	13	13	6	6	6	5	5	3	3	4	4	6	4	4	4	13	3	6.9	
12	3	4	5	5	5	5	10	17	16	11	12	8	8	8	9	10	9	9	7	5	0	0	0	0	17	0	6.9	
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5	5	6	7	7	7	5	3	3	7	0	2.2	
14	3	2	2	1	2	2	5	6	5	6	8	13	11	10	14	16	15	17	20	22	22	19	22	25	25	1	11.2	
15	22	19	27	31	28	21	18	22	23	20	24	22	25	34	38	32	28	23	22	20	16	13	10	7	38	7	22.7	
16	5	4	3	3	3	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	1	1	5	0	1.3	
17	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	4	5	5	3	2	2	2	2	4	4	3	5	1	2.2
18	3	3	3	2	1	1	1	1	1	2	3	4	4	6	8	4	9	8	7	7	7	9	9	10	11	11	1	5.1
19	9	8	9	11	11	13	12	11	11	13	13	12	11	10	12	11	11	13	12	14	16	15	15	15	16	8	12.0	
20	14	9	8	9	9	9	10	8	8	7	5	5	6	4	3	2	3	4	4	5	4	4	5	5	14	2	6.3	
21	5	4	4	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	7	7	5	4	3	3	2	3	4	5	5	7	2	4.4	
22	6	5	5	6	4	4	3	4	5	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	1	2.6	
23	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1.4	
24	3	2	2	3	3	4	2	5	6	5	7	7	5	7	8	9	9	8	10	13	16	17	17	15	17	2	7.6	
25	11	7	5	5	6	10	9	7	7	10	9	6	5	7	7	7	6	6	5	5	6	4	3	2	11	2	6.5	
26	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	3	5	4	4	3	2	5	1	1.9	
27	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	5	6	6	6	7	9	9	9	7	9	1	3.8	
28	7	7	7	10	12	13	12	13	14	13	11	10	10	11	12	12	13	13	10	12	13	14	16	18	18	7	11.8	
29	14	15	15	17	21	25	22	21	25	20	17	22	23	24	31	30	27	23	23	22	23	24	21	21	31	14	21.9	
30	22	22	23	18	17	22	19	18	18	11	7	6	6	5	6	9	13	12	13	10	9	17	23	25	25	5	14.6	
31	23	21	16	13	13	12	14	17	16	17	19	19	16	16	18	18	17	19	23	25	25	27	36	43	43	12	20.1	

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成25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	46	45	40	42	31	28	27	36	31	22	15	15	15	16	16	15	15	16	22	26	18	21	25	25	46	15	25.3
2	26	40	32	29	23	20	18	17	17	19	19	20	19	18	19	19	22	25	28	32	32	36	37	34	40	17	25.0
3	33	34	37	37	41	40	33	26	24	24	28	26	26	24	24	25	27	27	28	39	47	58	50	50	58	24	33.7
4	52	54	57	55	43	36	31	24	22	25	26	22	22	29	21	14	8	9	6	8	10	12	12	13	57	6	25.5
5	11	17	8	12	7	9	8	9	10	11	12	11	13	15	13	13	15	18	19	25	28	27	23	27	28	7	15.0
6	29	34	44	44	37	30	28	23	20	23	25	26	32	25	13	10	9	9	8	8	9	20	54	55	55	8	25.6
7	48	52	50	47	42	36	32	29	28	29	31	30	32	32	29	28	27	25	27	28	30	38	29	25	52	25	33.5
8	20	11	6	6	6	6	5	6	6	5	4	7	5	5	5	5	8	7	5	3	4	4	5	6	20	3	6.3
9	6	6	6	4	4	3	3	4	7	7	7	10	14	15	17	20	21	23	30	27	29	28	23	26	30	3	14.2
10	26	23	21	21	19	17	17	18	18	22	19	19	30	16	10	9	9	26	28	30	20	6	4	3	30	3	18.0
11	2	2	2	2	2	3	4	6	7	6	5	4	4	5	5	5	2	2	2	1	1	1	1	1	7	1	3.1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	5	8	10	15	18	10	12	18	1	4.2
13	11	11	10	7	5	5	5	4	4	3	2	2	3	3	3	4	4	5	4	7	11	10	10	12	12	2	6.0
14	11	9	9	8	9	13	14	13	14	16	18	16	11	10	11	13	13	15	20	23	24	27	34	40	40	8	16.3
15	47	31	24	21	17	15	15	14	16	19	20	23	25	25	29	29	25	20	19	14	16	20	16	15	47	14	21.5
16	19	17	19	15	13	14	15	11	11	13	14	13	10	9	7	7	9	12	15	15	18	22	29	34	34	7	15.0
17	28	36	38	29	25	24	22	23	21	18	20	22	23	24	24	26	27	11	12	13	46	46	41	41	46	11	26.7
18	40	34	32	31	25	25	25	25	24	25	28	33	39	37	18	16	14	12	11	10	10	14	8	6	40	6	22.6
19	7	7	6	6	5	5	6	7	8	9	8	7	5	4	4	7	7	7	7	7	7	8	7	7	9	4	6.6
20	7	7	8	8	8	8	10	10	10	11	10	10	10	9	8	11	14	14	15	15	23	27	25	19	27	7	12.4
21	26	24	23	24	20	19	20	18	16	11	7	6	7	7	7	7	9	16	17	20	16	12	11	13	26	6	14.8
22	10	12	13	12	10	11	13	15	18	19	13	7	8	9	9	11	15	24	25	31	31	30	33	25	33	7	16.8
23	16	9	9	6	5	5	5	5	4	5	5	5	8	11	12	12	12	13	15	18	22	24	23	34	34	4	11.8
24	57	32	25	18	15	13	16	16	16	16	17	19	18	16	19	34	23	23	30	30	38	42	39	40	57	13	25.5
25	42	51	54	43	35	35	30	27	27	26	25	38	39	31	34	28	22	20	16	8	8	9	9	8	54	8	27.7
26	28	45	38	28	23	23	20	13	10	8	6	5	4	5	4	3	3	3	3	3	3	2	1	1	45	1	11.8
27	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	5	5	4	4	5	6	7	7	7	8	9	8	9	1	3.9
28	9	27	28	23	20	18	18	19	23	22	24	28	34	23	14	9	4	4	4	4	3	3	3	3	34	3	15.3
29	3	2	3	2	2	2	1	3	4	4	5	6	6	5	4	4	5	5	6	6	9	12	13	8	13	1	5.0
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	6	7	8	10	14	15	14	15	17	21	21	3	7.5

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成25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	24	28	25	23	18	15	13	16	16	15	16	16	18	19	16	16	19	23	36	48	50	56	59	61	61	13	26.9
2	60	57	50	44	39	35	31	32	22	20	25	24	27	35	41	41	36	37	39	45	51	64	48	52	64	20	39.8
3	47	37	33	27	22	19	18	19	18	19	16	16	19	19	16	16	18	17	19	28	28	28	33	37	47	16	23.7
4	37	33	26	19	16	17	25	28	23	20	23	28	24	18	17	14	15	16	19	22	29	27	26	23	37	14	22.7
5	23	25	24	22	22	18	19	19	21	21	23	26	30	23	14	13	16	24	22	26	29	32	39	43	43	13	23.9
6	34	36	40	33	30	28	24	24	25	41	34	38	32	26	20	21	25	33	45	38	25	43	40	19	45	19	31.4
7	14	20	7	6	5	7	6	5	4	4	4	5	6	7	9	12	14	14	9	9	15	17	17	11	20	4	9.5
8	11	8	6	6	6	4	3	3	4	4	5	5	7	8	7	4	4	6	9	10	11	6	6	6	11	3	6.2
9	7	7	8	8	9	8	9	9	10	8	10	11	14	18	21	21	23	32	53	46	63	61	60	64	64	7	24.2
10	75	64	53	51	37	32	32	38	46	49	33	35	34	35	31	32	34	8	4	4	4	4	5	5	75	4	31.0
11	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	5	7	11	13	13	17	25	29	31	31	36	36	2	10.7
12	11	12	13	13	14	10	8	10	15	11	10	10	9	9	10	9	8	6	9	11	13	12	8	9	15	6	10.4
13	11	14	13	12	12	13	13	13	15	16	17	13	7	6	7	7	7	10	13	14	13	8	6	4	17	4	11.0
14	4	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	3	4	5	7	9	10	11	12	7	7	8	7	6	12	1	5.0
15	7	5	5	5	7	9	9	11	11	10	8	6	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	11	3	5.9
16	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	4	5	6	6	6	5	5	4	4	5	6	1	3.0
17	4	3	3	2	2	2	2	3	5	6	6	8	10	6	11	14	14	20	20	23	26	26	23	33	33	2	11.3
18	57	59	51	40	33	27	22	21	24	18	19	27	36	60	64	46	36	16	16	16	9	8	5	5	64	5	29.8
19	8	16	11	9	8	7	5	4	4	4	5	5	8	14	19	26	32	22	19	22	20	21	19	15	32	4	13.5
20	13	9	7	6	5	7	5	5	6	7	7	5	7	9	4	4	3	3	2	2	2	2	4	7	13	2	5.5
21	9	9	9	9	9	8	10	10	11	11	10	9	11	9	9	9	9	11	15	18	25	10	6	5	25	5	10.5
22	5	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	5	2	3.1
23	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	7	8	10	12	15	16	17	19	22	29	27	27	29	30	30	2	12.5
24	24	21	17	12	14	13	12	12	12	8	8	6	5	5	4	4	3	4	4	4	5	6	5	6	24	3	8.9
25	6	5	4	5	4	5	5	5	7	8	9	8	9	9	8	8	9	10	11	15	20	23	24	28	28	4	10.2
26	28	40	35	27	26	25	22	19	20	19	19	21	23	25	32	39	51	56	58	62	55	55	62	57	62	19	36.5
27	55	50	38	32	31	27	27	26	22	19	21	10	7	6	6	6	6	8	11	10	6	7	7	7	55	6	18.5
28	5	5	2	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	2	3.5
29	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	5	4	4	5	5	7	12	14	15	22	22	22	2	6.8
30	16	16	17	18	15	10	10	9	11	12	12	11	10	8	7	7	9	9	7	13	13	15	16	17	18	7	12.0
31	16	17	16	19	20	19	15	15	16	14	15	12	13	12	13	12	12	13	20	28	31	34	36	41	41	12	19.1

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成26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	40	34	26	26	28	24	25	25	20	22	19	21	19	19	18	19	16	13	9	8	9	8	11	13	40	8	19.7
2	11	10	10	9	9	9	10	10	10	10	8	6	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	11	3	6.6
3	6	7	8	8	7	7	8	10	10	9	9	10	11	10	12	14	16	17	24	28	29	32	41	28	41	6	15.0
4	24	21	19	19	20	21	20	19	19	16	15	13	15	12	9	7	4	5	5	5	5	5	4	4	24	4	12.8
5	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	6	7	8	11	15	16	10	10	16	3	5.8
6	6	6	7	7	6	6	6	5	5	4	4	6	7	7	8	6	6	5	5	5	5	5	5	5	8	4	5.7
7	5	4	4	5	5	5	4	4	4	3	5	8	9	10	12	12	13	13	22	22	29	29	31	33	33	3	12.1
8	33	27	20	17	17	18	19	21	23	25	27	29	32	37	43	56	62	66	76	85	93	73	57	41	93	17	41.5
9	43	34	27	26	25	22	17	14	10	8	6	6	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	43	1	10.9
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	4	4	5	5	5	1	1.8
11	7	10	16	15	12	10	11	10	9	9	10	9	9	9	9	8	10	10	16	20	25	21	16	12	25	7	12.2
12	10	13	15	15	13	13	13	13	13	13	14	16	17	16	15	16	15	17	20	27	37	36	27	25	37	10	17.9
13	15	12	11	7	6	6	6	6	5	4	4	5	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	15	3	6.1
14	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	5	5	6	7	7	7	9	10	10	2	4.0
15	9	8	10	10	8	8	9	9	9	9	11	12	15	14	13	13	14	14	19	21	27	30	30	25	30	8	14.5
16	28	28	28	32	30	28	26	22	20	16	12	10	7	7	6	6	8	14	14	15	17	17	19	22	32	6	18.0
17	23	23	14	13	15	13	11	10	10	10	9	8	8	8	6	6	6	5	4	5	6	6	9	8	23	4	9.8
18	8	9	8	8	7	9	10	11	12	12	14	15	14	12	12	15	17	18	20	22	23	30	38	39	39	7	16.0
19	34	39	25	23	29	28	16	5	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	39	2	10.4
20	2	2	3	3	3	4	4	4	6	4	5	9	11	12	15	18	22	23	25	29	32	33	33	35	35	2	14.0
21	37	32	30	26	21	22	23	22	22	23	24	25	23	18	10	11	10	11	12	12	13	17	19	19	37	10	20.1
22	22	22	24	23	25	25	27	28	32	31	25	19	14	12	10	10	10	10	5	4	12	6	5	5	32	4	16.9
23	6	6	7	6	6	7	7	8	9	6	7	6	6	7	7	7	7	7	7	8	9	10	10	11	11	6	7.4
24	12	11	12	16	16	16	15	15	13	12	12	15	17	20	22	25	27	34	35	37	45	49	43	37	49	11	23.2
25	39	30	39	39	29	29	32	34	36	38	40	44	41	42	45	55	67	77	88	87	89	92	90	96	96	29	54.1
26	98	100	85	63	59	59	57	45	43	35	27	16	6	4	4	7	6	6	6	6	7	7	6	5	100	4	31.5
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	5	7	7	8	9	10	10	12	14	14	15	15	3	6.4
28	16	26	28	25	21	19	16	17	19	17	19	23	24	16	12	13	12	10	10	10	13	10	14	12	28	10	16.8
29	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	7	9	12	13	13	15	18	19	23	24	24	3	8.8
30	25	23	22	22	21	30	26	22	24	26	34	40	40	14	13	14	16	15	28	41	42	40	41	41	42	13	27.5
31	40	43	34	35	28	24	22	13	7	6	7	6	6	5	5	4	4	4	5	5	5	5	6	6	43	4	13.5

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成26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	6	7	7	8	8	8	10	11	11	11	12	14	18	20	19	17	21	22	21	20	19	19	19	22	22	6	14.6
2	25	25	30	26	26	24	24	22	22	22	24	27	29	32	38	45	52	58	62	68	73	77	79	82	82	22	41.3
3	80	75	72	70	67	66	68	73	71	56	67	65	64	60	61	58	73	75	58	42	42	46	59	-	80	42	63.8
4	70	44	41	41	19	11	7	7	7	7	8	7	6	6	6	5	5	4	4	4	5	4	2	2	70	2	13.4
5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	1	2.7
6	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	5	4	5	5	6	7	7	7	8	9	8	8	9	1	4.2
7	8	7	6	6	6	7	7	7	6	5	5	7	7	9	10	10	10	11	12	12	14	15	13	13	15	5	8.9
8	11	10	13	9	9	10	13	11	11	10	11	12	10	8	7	7	5	5	7	5	4	2	3	3	13	2	8.2
9	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	5	5	5	5	6	4	3	3	3	3	3	3	6	2	3.4
10	2	2	2	2	3	4	4	4	6	6	5	5	5	6	9	10	11	13	13	19	21	17	16	10	21	2	8.1
11	9	7	7	8	7	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	9	9	9	8	8	8	5	4	9	4	6.6
12	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	5	5	5	6	6	6	6	8	7	7	7	7	8	2	4.5
13	7	9	10	11	11	11	11	13	32	16	13	9	8	7	6	5	4	7	10	10	11	5	4	4	32	4	9.8
14	5	4	5	5	6	6	7	8	13	14	11	10	10	11	11	12	10	7	7	7	7	7	6	5	14	4	8.1
15	5	5	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4	2	3	3	5	1	2.3
16	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	4	4	5	8	14	17	19	19	23	25	25	1	6.9
17	25	23	22	23	24	24	25	28	31	30	32	25	15	17	17	16	12	16	19	17	13	11	10	9	32	9	20.2
18	8	7	7	7	7	7	8	8	7	8	8	8	9	9	9	8	7	7	7	7	7	7	7	7	9	7	7.5
19	6	6	6	7	6	6	6	7	6	5	5	6	6	7	7	7	8	9	9	9	9	8	7	7	9	5	6.9
20	8	7	8	8	10	10	11	13	11	11	12	14	17	21	25	27	29	30	32	31	32	30	27	34	34	7	19.1
21	23	19	18	19	19	19	16	12	11	10	10	9	9	10	10	9	10	9	8	7	7	7	7	7	23	7	11.9
22	7	7	7	7	7	7	6	7	7	6	6	6	7	7	6	7	7	6	6	6	7	7	7	7	7	6	6.7
23	8	7	6	6	6	6	6	7	7	9	10	10	10	10	10	11	13	14	15	18	15	13	12	15	18	6	10.2
24	10	9	10	9	9	10	9	8	8	9	10	12	13	13	14	16	17	18	17	16	15	18	18	15	18	8	12.6
25	15	19	25	29	29	27	25	25	24	23	25	28	28	22	20	23	21	19	20	31	30	32	35	36	36	15	25.5
26	38	38	37	35	37	38	40	41	40	43	45	40	38	35	33	32	37	35	42	54	53	53	57	56	57	32	41.5
27	57	48	57	67	66	63	61	57	57	58	66	69	70	73	80	92	100	101	105	102	95	90	77	80	105	48	74.6
28	80	82	95	87	70	56	50	57	44	10	4	4	6	8	8	7	9	13	16	20	18	14	28	32	95	4	34.1

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成26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	31	30	31	31	31	31	34	34	37	38	38	40	37	37	35	25	23	28	31	31	25	22	25	26	40	22	31.3	
2	23	23	28	32	28	24	22	19	18	14	16	15	12	10	9	9	9	7	8	7	7	7	7	7	32	7	15.0	
3	7	7	7	8	7	9	10	11	9	7	5	4	6	5	6	4	3	3	4	4	4	3	4	5	11	3	5.9	
4	4	5	6	6	5	7	9	9	9	10	10	11	12	13	13	16	17	18	18	18	17	18	18	19	19	4	12.0	
5	23	30	35	39	40	37	39	47	50	48	46	45	39	36	37	31	31	30	26	23	19	13	5	3	50	3	32.2	
6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	5	5	5	6	6	6	7	8	8	8	6	8	2	4.2	
7	6	5	6	6	7	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	9	12	14	17	19	17	13	11	12	19	5	9.1	
8	12	11	11	12	14	11	9	10	14	11	7	7	8	9	10	11	12	12	12	7	7	7	6	8	14	6	9.9	
9	7	7	7	10	10	8	8	9	9	9	9	9	9	10	11	13	14	16	17	17	17	18	16	17	18	7	11.5	
10	20	19	21	11	8	7	7	7	7	7	6	5	5	5	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	21	1	6.2	
11	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	5	7	14	19	22	23	25	29	29	1	6.9	
12	26	19	16	18	17	19	21	19	19	22	26	41	58	66	66	64	53	43	47	49	52	57	57	70	70	16	39.4	
13	58	62	62	62	63	62	60	63	63	64	73	75	79	88	52	10	10	8	6	32	58	53	55	45	88	6	52.6	
14	25	13	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	25	2	3.8	
15	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	5	5	7	9	9	9	10	10	9	10	1	4.6	
16	10	11	18	20	16	12	14	11	11	13	15	17	18	19	21	22	21	20	21	13	10	12	16	21	22	10	15.9	
17	27	29	30	32	34	33	34	36	35	31	33	38	36	38	29	26	28	29	32	31	29	34	37	37	38	26	32.4	
18	46	39	40	43	44	49	54	55	54	54	52	24	16	15	13	10	11	12	9	7	7	4	3	4	55	3	27.7	
19	10	13	15	11	9	7	7	7	7	8	10	11	13	13	13	13	13	15	14	13	10	9	9	9	15	7	10.8	
20	9	9	10	10	11	11	11	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	*10.8	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	49	44	45	49	37	34	33	31	22	22	22	22	49	22	*34.6	
29	23	32	40	39	40	39	39	41	41	41	39	24	19	19	19	19	19	21	21	17	17	18	16	16	41	16	27.5	
30	16	14	11	9	10	10	12	10	9	9	9	11	12	11	10	9	7	9	11	10	7	3	2	2	16	2	9.3	
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	5	6	7	7	7	10	12	11	12	1	3.6	

※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。