

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成26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	10	10	10	10	10	10	11	12	12	12	12	14	13	15	14	14	15	14	13	12	9	9	10	10	15	9	11.7	
2	11	12	13	15	17	21	21	24	27	23	21	17	16	17	13	10	10	11	15	11	10	11	12	14	27	10	15.5	
3	13	13	11	11	18	16	14	13	16	23	21	17	16	14	13	11	10	8	9	10	10	9	9	7	23	7	13.0	
4	4	5	5	5	6	7	9	9	7	7	5	5	4	5	5	4	3	3	3	1	2	1	0	0	9	0	4.4	
5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	5	6	7	6	7	7	0	2.3	
6	7	8	11	12	15	16	19	13	10	8	8	8	7	7	7	6	5	4	3	4	4	4	4	4	19	3	8.1	
7	4	4	5	4	4	5	5	5	5	6	7	8	8	8	8	7	8	10	10	10	11	10	13	17	17	4	7.6	
8	21	21	20	20	24	23	26	30	36	31	29	23	22	20	22	21	19	18	18	18	24	25	26	28	36	18	23.5	
9	26	24	25	19	20	22	23	24	25	25	23	22	23	23	23	23	22	21	21	21	21	20	18	17	26	17	22.1	
10	18	17	20	20	19	24	38	41	35	38	34	28	24	24	22	15	16	8	13	8	5	5	6	7	41	5	20.2	
11	7	8	9	10	11	13	14	14	12	10	10	12	12	13	13	13	13	14	15	15	15	16	16	17	17	7	12.6	
12	16	15	16	16	16	16	17	18	19	17	16	11	7	6	8	10	10	11	13	16	17	16	16	14	19	6	14.0	
13	13	14	16	16	17	20	24	25	22	20	23	22	19	18	19	21	23	20	14	14	16	14	14	16	25	13	18.3	
14	17	14	10	10	11	19	24	25	22	17	17	18	17	15	12	13	12	11	9	12	12	10	10	10	25	9	14.5	
15	10	10	13	20	21	26	29	31	34	31	22	14	10	9	10	10	10	10	11	12	13	14	14	14	34	9	16.6	
16	19	21	23	32	32	30	27	26	26	28	27	28	28	28	28	28	31	34	40	48	43	42	49	54	54	19	32.2	
17	63	64	44	25	17	16	17	16	15	15	15	17	23	29	33	37	33	34	40	38	35	43	58	66	66	15	33.0	
18	28	22	26	30	27	33	31	15	13	13	13	16	17	13	11	15	13	14	18	22	23	19	21	24	33	11	19.9	
19	27	29	29	25	28	32	30	30	26	17	13	16	18	16	13	8	9	8	7	7	7	6	6	6	32	6	17.2	
20	5	5	6	5	6	7	9	10	7	8	7	10	13	14	13	13	15	15	13	16	13	13	16	16	16	5	10.6	
21	36	40	39	37	36	31	31	28	31	29	30	44	34	8	3	3	3	3	2	2	2	2	3	16	44	2	20.5	
22	33	22	3	3	5	12	18	18	7	2	2	4	5	6	7	6	6	11	11	11	18	22	22	25	33	2	11.6	
23	18	13	12	10	11	12	14	12	10	10	7	11	13	12	10	11	13	19	17	14	12	13	12	16	19	7	12.6	
24	16	23	22	19	20	13	12	16	15	10	10	13	13	10	12	14	15	18	23	19	16	17	20	19	23	10	16.0	
25	20	23	28	34	38	39	37	34	38	33	32	26	20	24	19	10	8	8	9	10	10	10	12	12	39	8	22.3	
26	11	13	17	24	34	40	42	37	36	34	34	24	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	11	*27.8	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22	17	16	17	11	11	11	10	8	10	22	8	*14.1	
30	11	15	14	13	13	18	21	15	16	15	12	16	14	13	13	13	13	13	9	7	7	10	10	8	21	7	12.9	

※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。

川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 平成26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	8	10	10	11	12	13	8	5	6	9	15	19	13	11	11	10	8	8	8	10	9	7	8	7	19	5	9.8
2	7	8	10	11	11	14	16	13	13	7	7	6	4	5	4	5	7	10	7	9	12	14	16	19	19	4	9.8
3	20	22	28	30	27	22	15	14	15	16	15	14	22	13	13	13	17	21	27	31	39	29	23	20	39	13	21.1
4	11	9	7	8	9	10	10	10	10	9	9	10	12	12	13	13	15	13	15	17	15	17	15	13	17	7	11.8
5	13	14	13	13	15	16	16	18	21	19	18	19	21	31	28	27	26	23	18	15	16	22	28	26	31	13	19.8
6	21	20	20	16	4	4	6	5	3	5	4	4	10	10	8	8	9	9	11	13	17	16	18	20	21	3	10.9
7	17	21	27	33	27	26	21	16	18	18	13	12	10	9	11	13	11	9	8	7	5	6	7	10	33	5	14.8
8	14	13	13	14	15	15	17	18	15	10	7	9	12	12	11	10	9	10	9	8	7	8	9	9	18	7	11.4
9	10	8	7	12	15	15	8	7	7	8	9	11	10	14	11	10	9	3	3	4	3	3	4	6	15	3	8.2
10	6	5	6	6	5	5	5	7	8	12	14	15	13	13	12	13	9	8	8	8	8	8	10	10	15	5	8.9
11	13	10	10	9	9	8	8	7	6	7	6	7	8	8	9	11	13	15	17	16	15	14	11	10	17	6	10.3
12	10	8	10	11	13	20	27	25	14	10	10	9	9	11	12	11	11	10	9	11	11	9	10	9	27	8	12.1
13	8	9	9	8	7	7	6	6	7	21	30	35	29	24	21	16	10	7	8	11	15	20	25	25	35	6	15.2
14	25	28	25	27	27	22	19	17	13	14	17	13	13	13	9	8	9	10	11	14	16	18	18	18	28	8	16.8
15	16	16	15	14	16	17	19	22	23	14	19	27	16	16	15	13	13	15	16	20	16	12	12	6	27	6	16.2
16	4	5	4	4	5	5	5	5	7	4	7	9	8	9	10	11	16	11	10	9	7	5	5	4	16	4	7.0
17	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2.0
18	3	2	4	2	3	3	2	3	2	4	7	7	7	7	10	10	7	7	7	7	7	5	5	6	10	2	5.3
19	5	7	13	14	9	7	13	11	9	10	11	7	9	12	13	15	15	18	13	16	16	15	16	21	21	5	12.3
20	28	22	26	27	25	23	22	26	34	30	30	31	20	16	11	17	18	15	21	27	23	29	25	25	34	11	23.8
21	31	29	32	37	30	29	24	19	15	13	10	7	7	4	2	1	1	2	1	2	3	3	1	3	37	1	12.8
22	3	2	2	3	2	2	3	3	6	9	8	10	9	7	8	7	3	3	3	7	9	7	10	8	10	2	5.6
23	7	5	5	6	5	4	2	2	2	2	4	4	6	7	10	16	19	21	16	13	10	9	11	10	21	2	8.2
24	8	7	9	13	11	12	10	9	13	17	17	15	16	12	8	9	11	12	12	14	12	14	16	14	17	7	12.1
25	16	14	15	14	13	13	11	11	14	16	17	23	27	26	29	26	24	22	22	21	20	30	25	24	30	11	19.7
26	22	23	26	24	22	20	28	37	50	31	8	7	8	8	8	8	10	13	12	11	8	8	10	10	50	7	17.2
27	9	6	4	3	4	6	5	4	2	3	3	3	4	4	5	5	5	5	10	7	8	11	22	27	27	2	6.9
28	25	15	11	9	13	13	13	14	13	13	14	18	20	27	17	18	18	18	16	18	19	17	28	32	32	9	17.5
29	24	28	29	25	26	28	30	31	35	31	30	28	33	36	34	28	26	16	10	10	12	17	21	23	36	10	25.5
30	27	33	31	25	21	18	15	13	13	12	14	18	25	21	19	12	13	19	23	25	29	33	40	44	44	12	22.6
31	44	43	43	45	44	43	57	52	45	35	32	29	26	22	18	16	15	26	24	18	23	26	24	26	57	15	32.3

※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26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	30	34	37	40	41	40	36	31	27	30	30	26	24	21	19	19	36	35	39	40	37	43	45	45	45	19	33.5
2	45	48	49	53	55	57	58	54	48	32	31	34	32	29	30	30	31	32	34	36	36	31	31	36	58	29	39.7
3	31	31	39	43	45	44	45	49	51	51	53	54	55	52	50	50	49	44	40	42	40	39	40	45	55	31	45.1
4	51	49	49	45	52	55	45	43	39	39	41	37	37	40	39	36	33	34	28	26	27	19	16	18	55	16	37.4
5	19	33	16	14	10	7	6	4	5	5	5	-	7	7	8	9	10	7	7	8	7	6	7	4	33	4	9.2
6	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1.2
7	2	2	3	3	6	7	8	10	10	12	16	13	9	7	7	7	5	5	6	7	7	6	5	3	16	2	6.9
8	2	1	1	1	1	1	1	2	1	3	5	4	4	9	15	7	10	7	6	10	17	18	21	14	21	1	6.7
9	10	11	16	20	22	20	13	10	14	21	17	21	24	29	29	22	10	8	13	17	24	33	35	19	35	8	19.1
10	8	4	2	2	2	2	5	12	12	10	13	14	17	16	15	18	13	13	13	19	18	22	20	15	22	2	11.9
11	13	11	11	17	23	27	24	21	14	15	15	18	19	15	12	11	5	6	6	6	6	6	6	3	27	3	12.9
12	4	4	2	1	0	1	1	2	1	1	1	0	2	5	3	1	2	4	4	7	6	10	16	5	16	0	3.5
13	12	22	25	23	14	9	13	8	11	10	9	9	5	4	1	1	3	3	4	3	4	4	4	3	25	1	8.5
14	3	8	11	13	8	9	11	11	10	8	10	9	1	1	2	3	7	15	11	13	21	16	16	10	21	1	9.5
15	10	13	13	13	12	8	4	2	4	4	4	4	4	3	7	7	6	9	8	14	14	15	16	14	16	2	8.7
16	17	19	22	22	24	30	40	35	26	30	31	25	28	24	15	19	21	16	18	27	22	23	29	31	40	15	24.8
17	34	36	33	35	33	40	41	43	50	48	41	40	44	41	40	34	33	40	32	23	22	34	31	30	50	22	36.6
18	29	31	28	22	25	26	28	29	37	40	32	29	25	33	22	13	9	11	9	10	16	18	26	32	40	9	24.2
19	37	40	33	39	37	38	39	16	15	27	26	20	15	16	12	13	8	5	6	7	6	6	9	9	40	5	20.0
20	20	20	18	18	24	28	20	19	18	16	12	14	19	19	15	12	17	20	13	13	13	14	22	25	28	12	17.9
21	27	28	23	24	21	6	10	13	21	22	20	22	22	19	19	20	13	8	9	7	7	6	5	5	28	5	15.7
22	5	6	6	4	4	7	5	3	3	3	2	2	2	1	2	4	5	7	9	10	10	10	13	11	13	1	5.6
23	20	17	15	11	13	16	12	19	22	15	11	9	13	13	11	17	16	13	10	8	8	6	8	4	22	4	12.8
24	5	8	13	21	19	16	17	19	24	23	29	23	9	14	10	6	3	5	3	4	3	2	6	10	29	2	12.2
25	10	13	14	10	6	6	10	17	17	20	21	20	17	19	16	13	9	16	16	15	8	8	9	9	21	6	13.3
26	2	5	7	6	11	16	16	13	12	13	5	5	12	12	15	16	9	5	4	4	5	5	4	5	16	2	8.6
27	5	6	5	7	7	5	4	4	4	4	4	3	4	5	5	6	7	6	6	5	5	5	4	1	7	1	4.9
28	3	5	7	3	2	3	3	1	1	1	1	2	5	7	7	5	5	3	2	3	5	4	7	9	9	1	3.9
29	6	4	5	4	5	6	4	3	2	1	4	2	1	1	1	1	2	2	1	3	5	8	7	8	8	1	3.6
30	5	2	3	3	2	2	1	3	9	6	9	8	7	11	8	4	7	12	12	11	13	10	10	18	18	1	7.3

※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26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	17	16	14	11	7	4	2	1	1	1	1	4	7	7	9	8	9	5	2	5	17	27	16	12	27	1	8.5
2	16	16	16	16	10	10	10	8	9	16	19	17	22	24	16	10	9	15	16	16	20	16	19	27	27	8	15.5
3	28	30	33	30	34	26	22	30	26	28	-	-	17	19	17	16	17	18	21	24	19	20	21	23	34	16	23.6
4	17	9	8	8	10	15	4	3	2	1	3	4	4	5	5	4	1	1	1	1	1	3	6	8	17	1	5.2
5	10	9	6	2	5	7	10	11	10	13	13	7	7	4	4	3	7	4	7	11	13	9	15	16	16	2	8.5
6	17	13	10	14	13	14	15	16	16	18	14	13	11	7	16	22	16	14	9	5	6	5	5	5	22	5	12.3
7	4	4	4	4	6	5	6	6	17	41	15	6	12	15	16	20	18	24	22	28	30	30	40	39	41	4	17.2
8	32	32	32	32	31	25	28	26	20	15	4	5	3	1	2	4	4	4	11	12	4	1	2	2	32	1	13.8
9	3	4	6	13	15	18	10	8	5	4	6	19	26	20	5	4	4	1	1	2	3	6	11	9	26	1	8.5
10	10	6	9	13	13	13	11	8	1	1	2	1	2	2	3	2	2	2	3	6	3	5	7	10	13	1	5.6
11	7	1	1	1	2	4	0	3	11	20	11	9	10	7	7	9	6	9	4	6	9	9	8	4	20	0	6.6
12	5	7	7	4	4	4	1	2	5	18	18	20	14	7	3	3	7	5	3	8	16	18	12	7	20	1	8.3
13	1	1	1	5	11	12	8	8	13	15	20	17	18	22	18	25	22	19	12	15	12	15	16	15	25	1	13.4
14	25	34	34	30	25	34	43	54	46	41	34	28	28	29	31	26	24	26	25	21	27	18	10	9	54	9	29.3
15	9	10	6	4	7	9	11	10	12	13	11	13	13	12	9	9	12	15	25	26	23	21	20	16	26	4	13.2
16	13	13	16	23	41	44	51	58	55	54	49	45	53	58	50	39	38	36	36	32	24	25	18	14	58	13	36.9
17	12	16	14	13	10	10	11	10	7	7	9	10	9	10	12	14	10	9	10	12	11	9	15	21	21	7	11.3
18	13	7	14	18	26	18	10	5	6	4	6	3	4	5	5	2	3	4	4	5	7	7	8	10	26	2	8.1
19	8	9	5	5	9	13	14	12	7	6	4	6	10	11	15	23	26	17	14	11	5	4	6	1	26	1	10.0
20	2	4	5	4	1	1	1	4	4	1	2	4	5	4	4	3	3	6	4	3	3	6	9	7	9	1	3.8
21	3	2	6	5	4	5	10	11	7	11	8	11	13	16	18	13	16	36	28	17	20	15	14	10	36	2	12.5
22	8	10	15	16	15	7	10	17	14	15	18	17	18	20	23	26	20	22	25	29	32	34	34	32	34	7	19.9
23	35	35	30	28	25	30	36	46	48	48	49	38	34	32	29	34	35	37	42	40	40	43	49	43	49	25	37.8
24	40	38	43	44	50	40	41	62	62	50	41	46	43	41	37	30	34	32	35	30	37	34	30	31	62	30	40.5
25	32	29	35	40	43	38	23	21	21	14	12	17	28	29	28	23	14	12	13	14	14	17	25	26	43	12	23.7
26	22	22	24	24	22	24	28	30	31	35	37	42	48	44	46	37	24	17	16	16	19	28	33	28	48	16	29.0
27	24	20	22	23	20	13	10	12	13	12	18	19	23	22	22	7	8	7	7	7	10	13	11	1	24	1	14.3
28	1	0	0	0	0	0	1	1	1	4	4	4	3	6	7	7	10	12	10	11	12	7	4	8	12	0	4.7
29	13	12	15	11	12	14	12	15	15	15	20	24	27	26	25	25	27	36	40	29	20	17	19	17	40	11	20.3
30	16	16	13	13	13	16	20	20	19	20	19	16	14	15	16	22	25	20	16	16	15	15	14	13	25	13	16.8
31	15	17	14	12	13	23	19	16	22	29	29	26	32	34	28	20	9	7	8	6	5	7	10	13	34	5	17.3

※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26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	13	10	8	8	7	5	4	5	7	13	21	27	27	22	22	22	21	8	4	5	6	10	16	14	27	4	12.7
2	9	8	5	2	1	2	4	5	12	15	20	22	22	22	31	19	15	18	13	10	11	41	58	22	58	1	16.1
3	15	10	9	10	9	12	13	15	15	17	14	17	21	28	16	4	2	3	2	3	4	1	1	5	28	1	10.3
4	12	6	6	5	3	4	4	4	4	3	2	3	1	1	2	1	2	4	6	8	5	4	4	2	12	1	4.0
5	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	7	10	11	8	9	9	14	12	15	11	12	12	9	4	15	1	6.5
6	2	3	7	2	2	3	7	7	9	7	4	4	4	2	3	6	7	9	12	13	13	11	9	9	13	2	6.5
7	7	4	3	2	2	3	5	8	7	9	8	10	13	11	10	8	8	5	5	4	3	5	6	3	13	2	6.2
8	2	2	1	1	1	1	4	4	2	4	4	7	10	17	23	21	19	18	23	28	23	16	10	7	28	1	10.3
9	5	4	3	4	4	5	19	8	5	6	7	8	11	14	18	13	7	5	6	4	2	3	2	1	19	1	6.8
10	1	2	1	1	1	1	1	2	3	4	12	15	18	16	11	14	19	19	20	15	19	16	16	15	20	1	10.1
11	13	12	13	12	12	12	12	14	13	12	12	13	10	6	4	6	7	8	8	7	7	5	4	3	14	3	9.4
12	3	3	2	7	7	9	12	16	20	20	21	22	19	18	21	17	12	4	4	4	4	2	4	6	22	2	10.7
13	4	2	3	9	11	12	10	9	8	7	5	5	9	10	5	5	5	7	18	25	29	30	30	29	30	2	12.0
14	31	31	27	29	27	20	18	21	26	29	28	26	31	29	28	23	29	27	30	33	35	34	30	25	35	18	27.8
15	19	15	14	10	6	6	6	5	4	4	4	3	3	3	3	4	5	5	7	9	8	7	8	9	19	3	7.0
16	11	8	4	2	1	3	4	7	8	16	14	16	16	10	8	6	8	2	3	3	4	4	2	1	16	1	6.7
17	4	7	8	7	6	4	4	5	11	11	13	16	20	19	18	20	23	27	23	20	25	27	22	20	27	4	15.0
18	18	18	18	19	22	22	22	22	16	16	15	12	12	15	16	9	4	4	7	4	4	4	4	3	22	3	12.8
19	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	3	6	3	2	3	5	5	6	7	7	7	13	13	7	13	1	4.2
20	8	6	4	4	5	5	8	12	10	13	16	21	28	36	28	26	27	21	16	14	13	14	13	26	36	4	15.6
21	24	15	12	7	5	7	11	13	13	15	18	22	25	22	17	15	14	14	14	19	15	11	11	11	25	5	14.6
22	15	13	6	8	10	6	4	5	8	14	19	19	23	20	12	10	7	5	4	4	2	-	14	11	23	2	10.4
23	14	8	4	2	3	5	4	6	7	8	13	11	5	4	3	3	2	2	2	2	6	31	39	8	39	2	8.0
24	7	8	8	9	14	9	8	10	11	11	11	10	10	10	9	8	6	5	2	2	4	3	2	6	14	2	7.6
25	16	17	16	17	13	11	9	7	10	4	4	7	10	10	10	10	10	7	8	8	6	7	13	17	17	4	10.3
26	23	24	28	31	38	25	22	17	18	14	18	18	14	15	15	14	7	6	5	16	23	20	23	4	38	4	18.3
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	4	5	4	4	8	10	9	17	19	5	2	19	1	4.3
28	1	1	1	2	4	2	2	5	5	5	-	34	6	8	5	6	9	8	7	3	2	9	11	8	34	1	6.3
29	4	2	1	2	2	3	2	3	4	4	5	5	7	10	4	4	8	7	8	7	8	8	11	11	11	1	5.4
30	9	9	11	10	9	8	7	7	5	5	5	3	3	2	1	1	2	6	6	2	3	4	2	2	11	1	5.1
31	5	8	3	4	11	9	17	12	6	5	3	2	5	4	4	2	1	2	5	3	6	9	4	1	17	1	5.5

※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	1	4	4	5	9	8	9	8	7	5	4	2	3	6	11	13	10	7	5	3	1	1	1	2	13	1	5.4	
2	5	9	7	3	5	6	8	5	2	1	1	2	2	3	4	4	4	3	4	5	5	4	1	1	9	1	3.9	
3	2	1	3	6	6	7	6	7	8	10	10	11	15	15	15	15	14	13	13	19	24	11	7	6	24	1	10.2	
4	3	1	1	1	1	2	6	3	4	9	13	13	11	8	13	20	21	16	11	5	7	8	8	7	21	1	8.0	
5	8	10	15	44	46	53	46	27	22	20	10	4	3	9	18	7	3	2	3	4	4	7	34	36	53	2	18.1	
6	15	14	8	11	16	12	11	9	6	6	10	14	13	13	13	13	13	11	12	10	5	5	3	9	16	3	10.5	
7	18	24	22	19	11	16	18	9	6	4	4	2	1	0	0	1	2	1	1	1	1	3	2	2	24	0	7.0	
8	3	5	17	16	14	6	4	4	8	17	33	28	22	20	20	11	10	15	11	14	13	14	9	8	33	3	13.4	
9	10	10	16	15	16	14	11	11	10	9	5	3	5	7	8	7	9	3	1	1	3	7	14	13	16	1	8.7	
10	13	13	12	12	13	15	16	19	17	21	25	19	18	19	22	21	19	12	7	4	4	6	6	9	25	4	14.3	
11	13	12	9	10	9	8	3	3	6	5	6	14	8	12	16	15	15	15	13	15	6	3	4	4	16	3	9.3	
12	4	5	4	5	6	4	4	3	3	1	1	3	3	1	4	10	12	7	13	7	5	13	16	12	16	1	6.1	
13	13	16	11	10	13	8	14	14	8	7	5	4	2	4	7	12	16	12	10	8	6	9	13	11	16	2	9.7	
14	3	3	8	10	13	20	16	15	13	9	8	7	5	6	4	2	6	7	7	9	8	12	20	20	20	20	2	9.6
15	17	13	14	14	14	11	9	11	9	7	5	2	4	6	7	6	7	5	4	6	7	7	11	27	27	2	9.3	
16	23	27	37	50	39	40	49	52	55	41	46	36	19	17	16	17	14	9	6	5	15	20	19	18	55	5	27.9	
17	20	23	13	6	4	3	4	4	4	4	5	7	10	11	10	8	7	5	7	8	9	8	11	12	23	3	8.5	
18	11	10	10	3	2	1	1	3	6	7	6	4	1	3	4	4	1	3	3	1	1	1	1	1	11	1	3.7	
19	2	4	3	1	2	4	5	4	4	3	2	5	13	15	14	17	24	26	23	11	18	23	17	12	26	1	10.5	
20	7	8	7	9	8	6	3	2	1	2	2	2	2	6	10	14	14	13	18	12	13	20	31	41	41	1	10.5	
21	26	26	20	15	13	9	9	7	4	6	9	12	11	13	17	19	17	19	19	18	13	14	13	14	26	4	14.3	
22	18	14	13	20	22	19	18	15	15	15	14	16	19	19	16	18	16	14	10	13	19	21	13	14	22	10	16.3	
23	13	17	19	14	12	10	7	4	1	1	1	1	1	6	10	9	14	16	22	14	7	4	4	9	22	1	9.0	
24	13	14	13	24	33	37	42	40	38	24	-	-	-	-	-	-	-	8	11	15	18	17	7	3	42	3	*21.0	
25	4	3	5	7	7	6	6	7	8	7	7	5	4	7	17	28	30	27	29	29	22	2	0	-	1	30	-	11.1
26	1	2	3	4	5	6	8	10	11	7	11	10	10	3	1	1	2	5	3	6	8	5	6	3	11	1	5.5	
27	1	1	2	1	1	2	2	3	4	6	7	7	7	10	10	12	14	16	11	4	2	2	9	10	16	1	6.0	
28	10	13	19	14	13	12	10	11	14	11	10	11	9	13	15	16	14	13	19	23	15	9	10	12	23	9	13.2	
29	19	26	28	30	25	21	20	15	10	12	14	13	13	10	9	8	13	7	4	10	9	9	9	10	30	4	14.3	
30	12	16	16	19	21	21	23	29	26	25	25	26	23	18	14	18	18	19	24	25	13	19	27	31	31	12	21.2	

※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26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	23	27	39	31	33	42	38	27	17	13	7	7	10	10	10	12	10	9	15	10	5	6	5	3	42	3	17.0	
2	3	4	4	7	11	13	11	10	13	16	11	12	14	19	17	19	29	28	25	33	29	22	26	27	33	3	16.8	
3	13	7	6	5	6	30	29	32	34	39	36	27	7	4	4	3	3	3	4	4	5	5	6	7	39	3	13.3	
4	3	3	7	6	7	6	3	1	2	4	5	8	9	9	13	16	9	13	17	19	17	14	10	10	19	1	8.8	
5	9	9	12	11	7	6	4	5	7	8	10	11	7	5	2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	12	0	5.0	
6	1	0	0	0	0	0	0	-	1	0	0	1	1	0	0	-	1	0	0	0	0	0	0	0	1	-	1	0.0
7	0	2	2	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	2	3	5	3	3	5	0	1.8	
8	3	2	2	2	4	3	3	7	5	7	7	6	7	7	10	12	18	15	13	17	14	12	12	10	18	2	8.3	
9	9	16	16	16	13	10	13	18	17	14	10	10	14	15	9	11	9	10	8	5	7	7	6	9	18	5	11.3	
10	9	8	6	10	17	13	14	16	23	36	20	7	7	7	7	6	6	7	7	7	5	1	2	7	36	1	10.3	
11	12	20	30	28	28	22	20	16	14	10	16	10	7	6	10	11	15	18	17	16	18	17	16	15	30	6	16.3	
12	13	11	16	20	20	17	16	10	14	16	14	13	14	15	17	21	25	21	19	19	18	16	13	7	25	7	16.0	
13	10	12	13	13	16	11	10	10	17	16	11	10	18	34	50	43	36	39	34	21	18	6	1	2	50	1	18.8	
14	3	1	3	4	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	2	3	2	0	1	4	0	1.3	
15	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	7	8	8	4	5	4	1	1	1	8	0	2.3	
16	3	2	3	4	5	14	12	9	5	4	5	5	7	4	6	9	11	12	8	9	10	10	11	15	15	2	7.6	
17	12	7	9	12	10	13	10	9	15	10	8	8	5	4	6	6	7	7	8	7	9	7	7	5	15	4	8.4	
18	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	6	10	14	16	14	11	16	19	20	21	27	27	1	8.3	
19	31	35	41	39	31	19	15	13	11	11	13	12	11	10	11	16	22	20	20	16	27	26	22	26	41	10	20.8	
20	28	32	24	15	25	34	38	34	30	31	30	26	23	7	6	7	6	6	16	45	31	19	13	12	45	6	22.4	
21	9	6	8	9	11	13	14	18	20	18	20	22	19	9	2	3	3	4	4	19	32	31	24	31	32	2	14.5	
22	36	34	38	46	37	35	31	30	14	5	5	2	2	1	1	1	2	1	4	2	2	2	1	3	46	1	14.0	
23	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	5	5	7	4	4	10	13	17	14	11	12	17	1	5.0	
24	16	22	30	21	16	13	10	6	8	9	7	5	4	6	5	6	10	10	9	13	16	17	21	27	30	4	12.8	
25	28	27	36	29	29	29	26	28	27	23	28	30	22	25	20	17	14	13	13	15	17	16	18	49	49	13	24.1	
26	64	51	40	26	22	16	13	11	10	12	12	8	13	19	26	10	7	8	7	8	9	9	8	11	64	7	17.5	
27	11	52	50	36	32	30	22	12	15	16	15	13	12	11	6	5	7	5	1	0	0	0	0	0	52	0	14.6	
28	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	6	6	6	7	10	9	9	8	10	0	3.4	
29	9	7	6	7	8	7	7	7	4	6	6	6	6	7	9	11	15	21	34	34	35	23	11	22	35	4	12.8	
30	30	27	23	16	13	9	7	8	10	7	5	7	13	20	25	27	36	32	25	29	39	37	38	41	41	5	21.8	
31	49	36	36	30	24	23	21	22	24	25	32	31	34	34	33	34	40	28	19	18	25	109	138	103	138	18	40.3	

※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26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	77	47	42	34	30	31	32	35	27	20	16	34	35	24	19	19	14	10	13	19	12	10	9	7	77	7	25.7	
2	7	7	4	4	5	7	13	10	4	3	3	2	3	8	13	10	5	11	22	25	30	30	34	21	34	2	11.7	
3	16	17	16	13	12	3	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	17	0	3.6	
4	1	1	1	1	4	4	2	1	1	1	1	1	2	3	4	4	3	9	16	23	15	7	17	16	23	1	5.8	
5	28	16	15	15	12	7	6	8	7	7	7	7	9	10	15	13	17	21	25	20	20	18	21	19	28	6	14.3	
6	16	19	16	15	16	15	15	14	13	13	-	-	8	9	13	15	18	28	33	26	22	25	22	9	33	8	17.3	
7	8	10	3	2	2	2	1	0	0	2	6	7	7	14	11	10	10	13	15	14	13	12	8	7	15	0	7.4	
8	7	8	8	7	6	6	5	6	9	9	10	8	17	25	32	29	32	34	42	52	73	50	41	31	73	5	22.8	
9	39	37	25	28	25	20	24	25	24	30	26	28	20	20	36	47	26	26	25	22	21	25	25	28	47	20	27.2	
10	26	24	20	21	17	14	16	14	7	3	4	4	4	4	3	3	5	9	11	11	14	10	12	11	26	3	11.1	
11	13	13	14	11	9	9	9	8	7	10	13	12	13	14	15	13	18	30	33	34	30	23	19	21	34	7	16.3	
12	16	16	16	13	13	14	16	23	28	30	27	26	25	24	25	25	28	27	29	31	32	31	34	34	34	34	13	24.3
13	28	31	32	28	26	17	15	15	13	13	19	18	16	17	8	2	1	1	1	1	1	1	1	1	32	1	12.8	
14	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3	5	13	13	14	9	11	14	12	15	15	0	4.7	
15	8	7	5	4	4	7	7	7	4	4	5	7	5	5	5	5	6	7	14	13	9	6	8	6	14	4	6.6	
16	4	4	7	7	5	4	4	3	4	3	4	3	4	5	4	7	8	15	20	21	20	20	24	35	35	3	9.8	
17	42	25	16	14	13	12	12	11	12	11	12	12	13	16	19	19	22	22	22	26	29	41	58	71	71	11	22.9	
18	43	34	34	33	32	12	5	3	3	3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	43	2	10.2	
19	3	2	3	2	1	2	2	2	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	* 2.6	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	34	41	43	35	37	28	21	18	15	13	14	14	13	11	15	13	16	20	24	24	23	25	21	13	43	11	22.1	
22	18	21	20	18	17	11	13	15	17	17	19	22	21	16	13	14	17	16	26	30	32	35	29	38	38	11	20.6	
23	39	34	31	25	37	26	17	15	12	10	10	13	13	10	10	11	10	13	13	15	13	12	13	13	39	10	17.3	
24	15	12	10	10	11	8	9	14	11	11	15	19	23	22	27	33	39	36	40	47	56	57	40	38	57	8	25.1	
25	33	46	29	24	22	22	23	21	24	28	33	37	38	39	28	22	14	9	6	4	7	5	4	4	46	4	21.8	
26	3	4	3	4	4	4	5	5	3	1	1	1	1	2	1	1	7	3	1	1	1	1	1	0	7	0	2.4	
27	0	1	1	1	1	1	2	2	2	3	5	6	7	11	12	8	12	13	14	10	8	11	11	18	18	0	6.7	
28	24	23	20	15	17	17	13	8	7	9	11	10	11	13	16	20	24	25	29	33	29	31	35	38	38	7	19.9	
29	38	38	33	40	31	29	30	28	37	37	31	26	25	24	22	25	23	31	30	32	30	31	19	19	40	19	29.5	
30	18	15	12	7	6	7	5	6	3	2	4	3	5	6	7	7	8	10	10	11	12	11	13	13	18	2	8.4	

※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	14	17	14	10	7	9	14	17	21	14	7	4	3	4	10	25	20	20	13	12	5	4	3	1	25	1	11.2
2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	2	2	1	1	2	3	4	4	2	1	1	4	0	1.4
3	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	3	4	5	6	7	7	6	6	6	5	5	9	9	1	3.5
4	15	19	22	20	16	13	14	20	25	24	24	28	32	-	-	107	143	176	123	87	81	63	49	60	176	13	52.8
5	46	34	6	11	10	11	11	7	5	4	3	3	4	3	1	2	2	3	3	2	1	1	1	1	46	1	7.3
6	2	3	3	3	3	4	4	4	3	5	5	4	4	4	1	3	3	4	7	5	6	8	5	6	8	1	4.1
7	7	6	2	3	3	2	2	3	3	5	7	6	4	4	3	4	4	4	5	7	9	7	9	11	11	2	5.0
8	6	3	3	3	3	7	7	6	7	5	6	6	7	11	15	16	17	24	33	33	33	36	33	34	36	3	14.8
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	1	1	1	1	2	3	3	19	1	* 3.9
10	3	3	4	5	6	7	10	11	14	19	15	14	13	14	15	17	18	16	24	31	43	41	45	51	51	3	18.3
11	49	34	32	34	36	34	31	30	32	36	29	28	43	60	56	31	29	22	19	24	21	19	11	8	60	8	31.2
12	3	2	1	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	5	5	5	6	6	8	10	13	19	19	18	19	1	5.9
13	17	12	8	7	7	8	10	10	9	10	10	10	7	2	2	2	5	3	3	2	1	2	1	2	17	1	6.3
14	3	4	5	4	4	4	5	7	8	6	6	8	8	8	6	6	4	6	8	15	15	13	14	11	15	3	7.4
15	10	10	8	8	8	10	18	16	14	14	17	8	6	3	2	2	2	2	4	5	6	3	3	3	18	2	7.6
16	3	4	5	6	6	8	8	10	10	10	17	24	26	31	37	31	34	44	27	17	13	10	11	11	44	3	16.8
17	11	15	16	4	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	3	4	3	4	3	1	16	1	3.7
18	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	0	0.9
19	3	3	4	4	5	5	7	10	14	9	7	10	12	10	11	12	15	15	16	17	20	18	18	22	22	3	11.1
20	37	39	24	16	16	14	12	13	17	16	19	20	25	37	56	72	65	71	73	62	49	39	28	24	73	12	35.2
21	18	6	8	4	2	1	2	2	4	5	4	1	1	1	2	2	2	3	4	9	11	13	16	15	18	1	5.7
22	12	11	17	18	12	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	1	2	5	8	8	18	1	4.9
23	5	6	6	7	7	4	1	2	2	2	3	3	5	7	7	9	8	8	8	9	10	10	13	13	13	1	6.5
24	11	12	13	11	10	10	10	10	12	12	13	20	18	23	28	31	31	34	43	44	46	49	54	49	54	10	24.8
25	47	45	34	21	12	14	12	7	2	2	3	3	3	4	5	4	4	5	4	4	4	4	6	6	47	2	10.6
26	3	2	1	1	3	4	5	4	6	5	2	2	3	4	4	4	3	3	5	4	4	4	3	2	6	1	3.4
27	3	2	4	3	6	4	3	4	4	6	10	7	8	10	10	11	8	6	6	8	9	10	8	10	11	2	6.7
28	9	7	11	13	15	14	13	13	14	11	12	16	22	34	41	41	42	43	54	54	63	62	63	38	63	7	29.4
29	32	31	31	26	26	31	32	32	29	26	26	27	23	26	24	19	21	29	33	39	45	49	40	28	49	19	30.2
30	27	16	10	9	10	11	11	10	10	14	21	27	33	33	32	33	25	25	28	34	25	16	27	34	34	9	21.7
31	33	26	23	22	22	21	20	21	22	22	20	24	21	19	22	24	20	14	11	11	12	12	9	10	33	9	19.2

※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27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	13	9	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	2	3	4	4	4	4	5	6	7	4	3	13	0	3.1
2	2	3	3	2	3	2	2	4	4	2	4	5	4	4	1	4	4	7	10	17	22	19	15	10	22	1	6.4
3	6	7	2	1	2	2	3	2	1	0	0	0	0	0	1	2	3	4	5	6	5	5	5	5	7	0	2.8
4	7	7	8	9	9	8	8	7	7	7	6	7	7	10	11	12	14	17	23	31	36	36	28	21	36	6	14.0
5	19	19	21	21	21	19	17	19	19	18	18	16	15	18	19	21	23	28	34	37	39	42	37	36	42	15	24.0
6	36	34	32	45	46	37	34	34	34	28	27	16	10	8	7	9	11	35	37	16	1	0	0	1	46	0	22.4
7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	0	0.5
8	4	5	4	4	5	5	2	2	3	3	2	2	3	3	4	4	6	7	5	4	3	2	3	3	7	2	3.7
9	3	3	4	4	4	3	3	4	6	7	7	10	8	7	8	9	10	9	10	7	8	7	4	4	10	3	6.2
10	3	4	3	3	4	4	5	3	5	4	3	4	2	2	1	1	2	2	4	3	6	7	5	3	7	1	3.5
11	2	2	5	7	4	4	8	9	6	6	4	6	5	6	10	8	9	7	11	21	36	29	19	4	36	2	9.5
12	1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	4	4	1	2.4
13	3	2	2	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	4	5	7	9	10	8	7	6	6	5	5	10	1	4.4
14	6	6	8	7	8	9	10	11	10	8	10	16	28	25	23	27	31	33	40	54	52	52	51	55	55	6	24.2
15	53	54	57	52	46	42	45	41	34	32	31	-	89	56	54	50	37	28	18	10	5	4	6	5	89	4	36.9
16	2	2	1	1	3	4	7	8	8	7	7	7	7	6	7	10	13	13	14	18	17	23	25	23	25	1	9.7
17	20	19	25	25	24	24	26	25	25	27	12	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	27	1	11.3
18	1	2	3	4	4	2	1	1	1	0	0	1	1	4	5	5	4	3	3	3	4	4	4	5	5	0	2.7
19	4	3	2	3	4	4	6	6	5	5	4	6	9	10	13	14	17	18	12	7	3	9	13	13	18	2	7.9
20	12	10	13	15	18	19	17	16	18	15	13	13	14	13	12	11	10	10	10	10	10	11	11	11	19	10	13.0
21	11	14	13	15	15	14	13	12	17	22	21	22	23	25	32	34	31	36	43	34	30	23	26	31	43	11	23.2
22	31	31	31	33	32	32	35	37	35	28	22	17	18	21	18	13	18	19	22	24	16	13	11	7	37	7	23.5
23	8	15	16	10	8	7	7	6	10	13	6	1	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	16	0	4.9
24	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	4	4	5	5	10	12	13	16	19	19	26	27	27	1	7.4
25	26	27	29	21	21	21	18	15	14	16	16	18	18	16	16	12	14	13	19	24	24	21	24	18	29	12	19.2
26	19	19	20	25	29	28	28	28	26	24	24	27	24	22	22	37	40	43	40	41	42	45	50	55	55	19	31.6
27	54	52	51	54	53	47	45	47	44	30	23	17	12	10	5	0	0	0	0	1	1	1	1	2	54	0	22.9
28	2	2	1	1	1	1	1	1	4	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	4	0	0.9
29	1	1	1	1	1	1	2	5	5	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	6	11	9	10	11	11	1	3.8
30	9	8	9	10	16	23	25	27	29	29	28	27	29	30	27	31	39	32	28	22	17	21	22	19	39	8	23.2
31	20	22	24	28	27	15	7	4	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	28	0	6.5

※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27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	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	1	2.0
2	4	3	2	2	2	1	1	2	3	4	4	5	6	9	9	7	7	6	7	7	7	8	9	8	8	9	1	5.1
3	6	6	6	6	4	4	7	9	7	3	2	2	4	4	5	7	10	11	16	8	4	4	5	7	7	2	6.1	
4	8	10	9	8	8	10	12	15	18	12	12	13	12	14	11	10	11	15	20	16	10	11	9	5	5	5	11.6	
5	4	4	6	8	10	13	14	14	13	14	16	16	18	17	16	18	17	17	19	22	18	18	18	17	17	4	14.5	
6	18	23	38	39	41	39	35	35	39	35	27	14	10	3	2	1	1	0	1	1	1	1	1	2	2	0	17.0	
7	2	2	3	3	2	2	4	7	8	7	8	10	11	13	13	13	14	15	15	15	16	25	23	23	23	2	10.6	
8	19	15	19	21	21	20	19	19	23	22	25	32	37	41	43	36	36	38	36	32	32	37	41	41	41	15	29.4	
9	43	36	7	1	1	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	4	6	8	11	12	12	16	18	15	43	0	8.5	
10	5	4	4	7	7	5	5	7	7	4	5	6	4	3	8	11	11	13	13	18	22	29	32	21	32	3	10.5	
11	14	12	14	18	14	13	13	17	18	18	20	15	17	20	20	25	23	24	31	40	48	54	51	45	54	12	24.3	
12	37	32	29	27	25	24	24	25	28	25	26	28	30	32	32	30	37	43	40	43	40	43	42	43	43	24	32.7	
13	48	50	59	57	52	49	40	33	10	3	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	2	2	59	1	19.1	
14	3	3	3	3	3	3	4	5	3	3	2	2	3	3	2	2	4	5	7	9	12	13	11	11	13	2	5.0	
15	8	10	7	9	9	10	11	7	9	12	9	10	11	17	22	18	13	11	6	4	3	3	2	2	22	2	9.3	
16	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	6	8	9	12	13	18	22	32	33	34	27	34	1	10.1	
17	22	17	15	13	12	13	15	13	12	13	17	18	18	16	18	24	30	34	33	28	32	34	30	24	34	12	20.9	
18	17	16	20	23	26	32	33	22	19	17	13	6	2	1	1	0	1	0	1	1	2	4	3	4	33	0	11.0	
19	4	6	7	10	12	12	13	12	11	15	15	10	6	6	6	5	6	5	5	5	4	4	4	3	15	3	7.8	
20	3	4	5	7	7	7	9	13	19	19	13	7	4	10	10	10	11	13	13	15	17	14	14	15	19	3	10.8	
21	17	18	16	12	13	15	12	10	9	10	9	7	9	6	6	5	7	8	13	11	10	10	9	9	18	5	10.5	
22	10	9	7	7	7	9	12	14	14	12	10	8	9	13	18	21	26	31	31	31	34	34	38	41	41	7	18.6	
23	43	45	43	43	41	41	44	40	36	31	29	28	32	19	14	11	11	9	6	4	3	4	5	7	45	3	24.5	
24	9	9	10	14	17	18	19	22	25	26	22	18	17	19	18	16	14	14	15	14	16	19	25	24	26	9	17.5	
25	23	23	25	21	19	19	20	22	24	26	26	25	25	26	28	28	26	26	27	25	24	22	21	23	28	19	23.9	
26	23	22	23	24	23	24	30	30	26	23	22	20	22	24	22	20	20	17	15	15	30	27	21	18	30	15	22.5	
27	13	9	6	4	4	3	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	3	4	5	6	6	4	5	7	13	1	4.3	
28	6	5	4	5	6	7	7	6	7	6	6	6	6	7	7	9	10	13	16	17	22	12	10	21	22	4	9.2	

※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27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	24	19	13	10	10	9	14	15	15	13	12	10	10	10	10	11	13	13	8	6	13	2	0	0	24	0	10.8		
2	0	0	0	-	1	0	0	0	1	1	2	2	6	10	11	13	14	16	15	13	12	13	11	10	9	16	-	1	6.6
3	10	9	10	11	15	16	15	13	12	12	11	12	14	16	18	17	15	9	8	8	7	8	13	13	18	7	12.2		
4	14	17	16	17	18	14	16	19	30	2	2	1	1	3	6	6	4	8	8	7	10	13	9	4	30	1	10.2		
5	5	25	31	9	1	3	3	2	2	2	3	5	5	4	7	7	5	5	5	7	9	10	10	9	31	1	7.3		
6	7	7	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	8	8	7	7	7	8	4	6.0		
7	10	8	7	7	8	11	13	12	11	8	6	7	9	10	9	11	12	11	12	13	15	17	29	31	31	6	12.0		
8	25	23	25	21	16	12	10	10	9	9	6	8	9	4	1	1	0	0	0	1	1	2	2	3	25	0	8.3		
9	3	4	4	3	3	4	5	6	6	7	6	4	6	6	5	6	7	11	10	10	7	8	10	11	11	3	6.3		
10	4	2	1	0	0	-	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	-	1	0.3	
11	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	6	8	6	6	6	2	1	2	2	4	8	0	2.5		
12	4	4	4	3	2	2	3	3	3	5	-	-	16	20	22	25	25	21	20	10	10	11	11	12	25	2	10.7		
13	12	15	12	11	9	7	9	13	10	9	9	9	10	7	9	12	15	22	26	24	31	32	31	22	32	7	15.3		
14	17	25	34	28	20	12	9	13	19	15	16	13	16	18	19	19	19	18	19	17	15	16	16	13	34	9	17.8		
15	15	14	17	17	18	21	19	20	24	25	21	22	28	32	28	24	25	25	26	32	38	43	39	37	43	14	25.4		
16	36	37	38	39	42	43	43	38	38	37	36	40	41	36	37	39	35	43	36	47	79	103	113	97	113	35	48.9		
17	88	82	68	70	77	92	78	56	42	42	42	44	28	25	16	17	10	6	4	5	6	9	19	27	92	4	39.7		
18	40	43	45	42	37	35	70	91	79	63	48	30	28	23	21	20	17	19	22	23	29	31	30	30	91	17	38.2		
19	32	43	50	52	59	63	66	59	57	61	65	54	39	41	52	53	64	63	57	48	47	51	24	16	66	16	50.7		
20	10	8	10	11	10	10	12	18	22	21	14	14	11	11	9	10	10	10	11	10	12	14	15	22	22	8	12.7		
21	26	27	22	18	22	19	21	17	17	18	14	9	7	9	8	9	6	7	13	11	9	8	11	17	27	6	14.4		
22	19	21	22	26	27	32	38	38	26	19	24	29	29	33	36	16	14	14	13	14	13	14	15	16	38	13	22.8		
23	16	15	18	20	19	16	14	14	11	10	12	15	19	24	26	18	8	9	13	11	14	9	7	8	26	7	14.4		
24	8	6	3	2	1	1	2	3	2	0	0	1	1	1	2	2	4	4	4	3	3	3	2	3	8	0	2.5		
25	2	4	3	4	5	4	4	3	2	1	2	2	4	5	6	6	6	5	6	5	5	5	4	3	6	1	4.0		
26	1	2	2	3	2	2	2	2	3	4	7	11	14	16	15	15	15	20	16	13	13	13	13	4	20	1	8.7		
27	4	8	12	9	8	10	12	12	13	13	12	13	16	17	11	7	5	5	6	8	15	17	19	20	20	4	11.3		
28	18	22	22	21	24	22	24	17	14	15	21	19	18	19	22	27	46	32	20	18	19	19	22	21	46	14	21.8		
29	21	29	34	26	19	17	17	18	17	24	28	25	15	10	9	9	8	10	10	10	10	13	13	14	34	8	16.9		
30	16	13	10	9	11	14	16	14	18	21	24	26	26	23	22	36	26	21	18	18	19	20	26	31	36	9	19.9		
31	30	26	46	62	58	52	54	52	50	46	37	15	10	10	10	11	10	12	15	19	22	24	25	28	62	10	30.2		

※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。