

平成6年度汚染井戸周辺地区調査測定地点別測定結果

1 立川市 (mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素
1	立川市	0.0003
2	立川市	< 0.0002
3	立川市	0.0002
4	立川市	< 0.0002
5	立川市	< 0.0002
6	立川市	< 0.0002
7	立川市	< 0.0002
8	立川市	< 0.0002
9	立川市	< 0.0002
10	立川市	< 0.0002
11	立川市	< 0.0002
12	立川市	< 0.0002
13	立川市	< 0.0002
14	立川市	< 0.0002
15	立川市	0.0033
16	立川市	< 0.0002
17	立川市	< 0.0002
18	立川市	0.0004
19	立川市	< 0.0002
20	立川市	< 0.0002
21	立川市	< 0.0002
22	立川市	< 0.0002
23	立川市	< 0.0002
24	立川市	< 0.0002
25	立川市	< 0.0002
26	立川市	< 0.0002
27	立川市	< 0.0002
28	国分寺市	< 0.0002
29	国分寺市	< 0.0002
30	国分寺市	< 0.0002

2 小金井市

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	小金井市	0.0009	0.0015	0.003	< 0.0005
2	小金井市	< 0.0002	0.0002	< 0.002	0.0029
3	小金井市	< 0.0002	0.0002	0.006	0.0008
4	小金井市	< 0.0002	0.0005	0.014	0.18
5	小金井市	< 0.0002	0.0004	0.011	0.079
6	小金井市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
7	小金井市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
8	小金井市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
9	小金井市	< 0.0002	0.0004	0.007	0.0021
10	小金井市	0.0003	0.0001	< 0.002	< 0.0005
11	小平市	< 0.0002	0.0029	0.017	0.0030
12	小平市	< 0.0002	0.0025	0.003	0.0027
13	小平市	< 0.0002	0.0031	0.020	0.0058
14	小平市	0.0002	0.0006	0.015	0.0040
15	小平市	< 0.0002	0.0008	0.013	0.0045
16	小平市	< 0.0002	0.0011	0.025	0.0065
17	小平市	< 0.0002	0.0001	0.007	0.0024

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
18	小平市	0.0005	0.0021	0.020	< 0.0005
19	小平市	< 0.0002	0.0018	0.009	0.0011
20	小平市	< 0.0002	0.0018	0.012	0.0016

3 杉並区

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	杉並区	< 0.0002	0.0021	0.015	0.0092
2	杉並区	< 0.0002	0.0027	0.014	0.0089
3	杉並区	< 0.0002	0.0020	0.012	0.0073
4	杉並区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
5	杉並区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
6	杉並区	< 0.0002	0.0003	< 0.002	< 0.0005
7	杉並区	< 0.0002	0.0001	0.003	0.0017
8	練馬区	< 0.0002	0.0018	0.011	0.0086
9	武蔵野市	< 0.0002	0.0020	0.018	0.037
10	武蔵野市	< 0.0002	0.0011	0.020	0.0041
11	武蔵野市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
12	武蔵野市	< 0.0002	0.0006	0.022	0.0038

4 国立市

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	国立市	< 0.0002	< 0.0001	0.004	< 0.0005
2	国立市	< 0.0002	< 0.0001	0.006	< 0.0005
3	国立市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
4	国立市	< 0.0002	0.011	0.018	0.53
5	国立市	< 0.0002	0.0022	0.009	0.052
6	国立市	< 0.0002	0.0020	0.013	0.33
7	国立市	< 0.0002	0.0006	0.010	0.0023
8	国立市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
9	国立市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
10	国立市	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
11	国立市	< 0.0002	0.0010	0.007	0.015
12	国立市	< 0.0002	0.039	0.027	0.39
13	国立市	< 0.0002	0.010	0.012	0.10
14	国立市	< 0.0002	0.019	0.016	0.10
15	国立市	< 0.0002	0.046	0.029	0.49
16	国立市	< 0.0002	0.0004	0.009	0.0029
17	国立市	< 0.0002	0.0025	0.005	0.035
18	国立市	< 0.0002	0.0014	0.007	0.013
19	国立市	< 0.0002	0.029	0.018	0.27
20	国立市	< 0.0002	0.010	0.012	0.098
21	立川市	< 0.0002	0.0016	0.011	< 0.0005

5 世田谷区

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
2	世田谷区	< 0.0002	0.0005	< 0.002	0.025
3	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
4	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
5	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
6	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
7	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
8	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
9	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
10	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
11	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
12	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
13	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	0.0008
14	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
15	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
16	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
17	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
18	世田谷区	< 0.0002	0.0003	< 0.002	< 0.0005
19	世田谷区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005

6 大田区

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	大田区	< 0.0002	0.019	0.018	0.0007
2	大田区	< 0.0002	0.010	0.037	< 0.0005
3	大田区	< 0.0002	0.0008	0.002	0.0016
4	大田区	< 0.0002	0.12	0.087	< 0.0005
5	大田区	< 0.0002	0.0025	0.003	< 0.0005
6	大田区	< 0.0002	0.049	0.030	< 0.0005
7	大田区	0.0002	0.015	0.11	0.021
8	大田区	< 0.0002	0.0010	0.005	0.0019
9	大田区	< 0.0002	0.20	0.018	0.0021
10	大田区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
11	大田区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
12	大田区	< 0.0002	0.0007	0.034	< 0.0005

7 大田区

(mg/L)

No.	測定地点	四塩化炭素	シス-1,2-ジクロロエチレン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン
1	大田区	< 0.0002	0.050	< 0.002	< 0.0005
2	大田区	< 0.0002	0.0080	< 0.002	< 0.0005
3	大田区	< 0.0002	0.0016	< 0.002	< 0.0005
4	大田区	< 0.0002	< 0.0001	< 0.002	< 0.0005
5	大田区	< 0.0002	0.027	0.11	0.0026
6	大田区	< 0.0002	0.070	< 0.002	< 0.0005

平成6年度定期モニタリング調査測定地点別測定結果
(mg/L)

No.	測定地点	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン
1	瑞穂町	0.011	0.0038	0.0032
2	羽村市	< 0.002	0.0018	0.0034
3	瑞穂町	0.086	0.0033	0.032
4	瑞穂町	0.024	0.0015	0.011
5	練馬区	0.008	0.0049	< 0.0005
6	練馬区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
7	板橋区	0.003	< 0.0005	< 0.0005
8	板橋区	0.033	0.0037	< 0.0005
9	板橋区	0.018	0.0012	< 0.0005
10	板橋区	0.005	< 0.0005	0.0008
11	武蔵村山市	< 0.002	0.041	< 0.0005
12	武蔵村山市	0.034	0.0033	0.017
13	武蔵村山市	0.050	0.0024	0.022
14	東大和市	< 0.002	0.0061	0.087
15	東大和市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
16	東大和市	< 0.002	0.0013	0.015
17	東久留米市	< 0.002	0.012	0.0088
18	東久留米市	0.002	< 0.0005	0.027
19	東村山市	< 0.002	0.0017	0.0005
20	東久留米市	0.007	0.23	0.015
21	東久留米市	0.004	0.035	0.010
22	東久留米市	0.012	0.0021	0.011
23	保谷市	< 0.002	0.010	< 0.0005
24	田無市	0.019	< 0.0005	0.0014
25	田無市	0.015	< 0.0005	0.010
26	板橋区	0.020	0.0045	< 0.0005
27	板橋区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
28	東大和市	0.004	0.012	0.011
29	東大和市	0.015	0.0005	0.0046
30	東大和市	0.030	< 0.0005	0.0025
31	東大和市	0.010	0.0006	0.026
32	小平市	0.016	0.0013	0.035
33	立川市	< 0.002	< 0.0005	0.0060
34	小平市	0.017	< 0.0005	0.0006
35	保谷市	0.017	0.052	0.018
36	国分寺市	0.003	0.0010	0.0020
37	国分寺市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
38	小平市	0.015	0.0020	0.0059
39	小金井市	0.012	0.0067	0.0013
40	武蔵野市	0.008	0.038	0.0015
41	武蔵野市	0.017	0.074	0.0023
42	保谷市	0.007	0.0010	0.0022
43	武蔵野市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
44	武蔵野市	0.015	0.056	0.0005
45	武蔵野市	0.027	0.041	0.0007
46	立川市	0.045	0.0014	0.0028
47	立川市	0.011	0.0013	0.0020
48	立川市	0.004	0.0039	0.0058
49	府中市	0.008	< 0.0005	0.0009
50	府中市	0.016	< 0.0005	< 0.0005
51	府中市	0.11	< 0.0005	0.025
52	小金井市	0.005	0.0014	0.0012
53	小金井市	0.013	< 0.0005	0.0007
54	武蔵野市	0.023	0.023	0.0017
55	武蔵野市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005

No.	測定地点	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン
56	武蔵野市	0.007	< 0.0005	0.0016
57	杉並区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
58	武蔵野市	0.005	0.0082	< 0.0005
59	武蔵野市	0.023	0.0096	< 0.0005
60	八王子市	0.63	0.0008	0.0025
61	八王子市	0.028	0.0030	0.0041
62	八王子市	0.017	0.0018	0.0028
63	府中市	0.12	< 0.0005	< 0.0005
64	府中市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
65	府中市	0.013	0.0081	< 0.0005
66	三鷹市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
67	三鷹市	0.061	0.0073	0.0012
68	三鷹市	< 0.002	< 0.0005	0.0007
69	三鷹市	0.010	0.0084	0.0008
70	三鷹市	0.011	0.0091	0.0009
71	三鷹市	0.029	0.017	0.0006
72	世田谷区	0.002	0.0041	0.0033
73	世田谷区	< 0.002	0.062	0.024
74	三鷹市	0.014	< 0.0005	0.0028
75	杉並区	0.002	0.015	0.0010
76	杉並区	0.010	0.26	0.0068
77	杉並区	0.002	0.015	0.0008
78	新宿区	< 0.002	0.0046	< 0.0005
79	千代田区	0.003	0.0072	< 0.0005
80	八王子市	0.004	< 0.0005	< 0.0005
81	八王子市	0.022	0.0025	0.0033
82	八王子市	0.024	0.0020	0.0031
83	日野市	0.005	< 0.0005	0.0021
84	調布市	0.025	0.16	0.005
85	調布市	0.003	< 0.0005	< 0.0005
86	調布市	0.003	0.018	< 0.0005
87	調布市	0.002	0.0005	< 0.0005
88	狛江市	0.088	< 0.0005	< 0.0005
89	狛江市	0.010	0.0069	0.0013
90	世田谷区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
91	世田谷区	< 0.002	0.0039	< 0.0005
92	狛江市	< 0.002	0.034	0.0020
93	世田谷区	< 0.002	0.060	< 0.0005
94	世田谷区	0.019	0.53	< 0.0005
95	世田谷区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
96	目黒区	< 0.002	0.0035	< 0.0005
97	狛江市	0.004	0.012	0.0026
98	狛江市	< 0.002	0.010	< 0.0005
99	狛江市	0.21	< 0.0005	0.0007
100	狛江市	0.003	0.055	< 0.0005
101	町田市	0.002	0.013	0.0008
102	町田市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
103	大田区	0.038	0.40	0.0037
104	大田区	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
105	大田区	0.052	0.0044	< 0.0005
106	町田市	0.003	< 0.0005	< 0.0005
107	町田市	< 0.002	< 0.0005	< 0.0005
108	町田市	0.041	0.0011	0.023
109	町田市	0.074	< 0.0005	0.016
110	町田市	0.024	< 0.0005	0.0057