

湧水調査

事業実施区域周辺における湧水地点、湧水量を把握するために調査を実施しました。湧水の調査地点は、既往資料の他に現地踏査を行い確認しました。
調査の結果、79地点の湧水地点を確認しました。

調査結果

冬季で湧出量が最も多かった地点は、「民家(岡本2丁目)」で211 L/分の湧出量でした。春季では、「八の釜憩いの森」で486 L/分の湧出量でした。
冬季と春季の湧水量を比較すると、湧出量が測定できた地点の約6割で春季の湧水量が多い結果でした。

調査No.	地点名 ^(注1)	平均湧水量 (L/分)		河川名 ^(注2)	既往資料等
		冬季	春季		
		調査時期 H16年2、3月	調査時期 H16年5、6月		
1	岡本小緑地	1.0	1.3	-	1
2	民家(岡本1丁目)	0.8	2.0	-	1
3	聖ドミニコ学園	2.7	7.7	-	1
4	民家(岡本2丁目)	211.4	77.8	-	1
5	岡本公園脇(岡本2丁目)	2.5	2.8	-	1
6	静嘉堂樹林地	1.5	4.9	-	1 2
7	玉川幼稚園	35.6	51.5	-	1
8	西谷戸橋上流(左岸1m付近)	2.0	0.4	仙川	3
9	氷川橋下流(左岸傍~20m付近)	滲む程度	湧出なし	仙川	3
10	新打越橋上流(左岸20m付近)	2.0	1.9	仙川	3
11	中之橋上流(右岸10m付近)	0.2	0.3	仙川	3
12	総合運動場崖下	0.8	2.5	-	1
13	洗い場近く	64.6	17.7	-	1
14	あたご橋下流(右岸15m~20m付近)	滲む程度	滲む程度	仙川	3
15	親水公園	178.5	258.0	-	1
16	大蔵橋上流(左岸10m付近)	7.6	5.9	仙川	3
17	大蔵橋上流(左岸20m付近)	18.5	滲む程度	仙川	3
18	一の橋下流(左岸33m付近)	7.9	20.0	仙川	3
19	民家(成城1丁目)	6.8	27.0	-	1
20	民家(喜多見3丁目)	-	-	-	1
21	民家(喜多見3丁目)	-	-	-	1
22	民家(喜多見3丁目)	-	-	-	1
23	喜多見小学校脇	-	-	-	1
24	打越橋下流(左岸10m付近)	0.4	2.1	仙川	3
25	打越橋上流(左岸10m付近)	1.6	0.4	仙川	3
26	滝沢寺橋上流(右岸50m付近)	16.9	31.0	仙川	3
27	林野庁団地裏-1	7.3	32.9	-	1
28	林野庁団地裏-2	14.7	19.1	-	1
29	林野庁団地裏-3	23.2	24.9	-	1
30	林野庁団地裏-4	滲む程度	32.3	-	1
31	林野庁団地裏-5	滲む程度	3.0	-	1
32	林野庁団地裏-6	55.7	75.0	-	1

調査No.	地点名 ^(注1)	平均湧水量 (L/分)		河川名 ^(注2)	既往資料等
		冬季	春季		
		調査時期 H16年2、3月	調査時期 H16年5、6月		
33	名称なし(成城3丁目)	密閉井戸構造の為に測定不可	-	-	1
34	斜面護岸(成城3丁目)	2.3	0.5	-	1
35	民家(成城3丁目)	1.6 1.1 滲む程度	7.8 2.3 滲む程度	-	1
36	民家(成城3丁目)	1.4	1.6	-	1
37	喜多見不動尊親寺	現在枯渇	現在枯渇	-	1
38	成城みつ池(B地区-1)	6.7	8.9	-	1
39	成城みつ池(B地区-2)	17.4	6.9	-	1
40	成城みつ池(B地区-3)	16.2	5.9	-	1
41	民家(成城4丁目)	12.8	15.0	-	1
42	成城みつ池(A地区-1)	16.3	4.0	-	1
43	成城みつ池(A地区-2)	滲む程度	湧出なし	-	1
44	成城みつ池(A地区-3)	湧出なし	湧出なし	-	1
45	成城みつ池(A地区-4)	12.4	7.9	-	1
46	調布市実篤公園	9.0	15.6	-	1
47	仙川橋上流(左岸側25m付近)	湧出痕あり	滲む程度	仙川	3
48	仙川橋上流(左岸側35m付近)	滲む程度	0.1	仙川	3
49	弁天池(高原院)	湧出なし	湧出なし	-	1 2
50	東一の橋下流(左岸側69m付近)	滲む程度	滲む程度	仙川	3
51	東一の橋下流(左岸側125m付近)	滲む程度	滲む程度	仙川	3
52	仙川勝淵橋(左右岸上流0~30m付近)	滲む程度	滲む程度	仙川	1
53	神田川神田上水橋下流(左岸側38m付近)	47.4	44.0	神田川	1
54	神田川神田上水橋下流(左岸側28m付近)	72.4	40.5	神田川	1
55	神田川神田上水橋下流(右岸側90m付近)	7.0	4.2	神田川	1

調査No.	地点名 ^(注1)	平均湧水量 (L/分)		河川名 ^(注2)	既往資料等
		冬季	春季		
		調査時期 H16年2、3月	調査時期 H16年5、6月		
56	原寺分橋下(右岸15m付近)	工事の為に測定不可	122.5	善福寺川	1
57	蛸橋上下流(左右岸0~25m付近)	現在潤渇	0.7	石神井川	1
58	松之木橋下右岸	36.6	51.8	石神井川	1
59	松之木橋下左岸	17.7	32.4	石神井川	1
60	上御成橋下流右岸(3m付近)	36.3	20.4	石神井川	1
61	愛宕橋下流(右岸側19m付近)	132.0	328.6	石神井川	1
62	愛宕橋下左岸	0.1	0.7	石神井川	1
63	愛宕橋下右岸	滲む程度	0.5	石神井川	3
64	豊栄橋下右岸	78.0	33.0	石神井川	1
65	豊栄橋下左岸	5.7	0.9	石神井川	1
66	西豊城橋下右岸	10.6	13.8	石神井川	1
67	西豊城橋下左岸	11.3	4.2	石神井川	1
68	大泉井頭公園井頭橋下流(右岸43m付近)	14.1	立ち入り不可能の為に測定不可	白子川	1
69	大泉井頭公園井頭橋下流(左岸49m付近)	立ち入り不可能の為に測定不可	-	白子川	1
70	八の釜憩いの森	132.0	485.5	-	1
71	大泉氷川橋下流橋台左岸	7.1	3.1	白子川	3
72	大泉氷川橋下流橋台右岸	5.6	2.6	白子川	3
73	大泉氷川橋下流(左岸13m付近)	7.3	3.6	白子川	3
74	大泉氷川橋下流(右岸7m付近)	17.0	15.2	白子川	3
75	外山橋上流右岸	13.8	36.0	白子川	1
76	東大泉弁天池公園	湧出なし	湧出なし	-	1
77	御園橋下流右岸	27.5	44.1	白子川	1
78	清水山憩いの森	27.3	46.0	-	1 2
79	稲荷山憩いの森	54.0	123.4	-	1

(注1: 地点名は「東京の湧水」及び「東京の名湧水57選」に基づいています。
(注2: 河川名は、湧水が河川内にある場合に記載しています。)

1 東京の湧水(平成12年度湧水調査報告書): 東京都環境保全局 平成14年3月
2 東京の名湧水57選: 東京都環境保全局 平成14年3月
3 現地調査にて確認