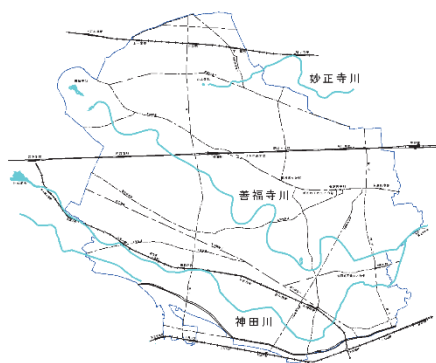




- 1955年 渡戸橋
- 1959年 相生橋
- 1960年 屋倉橋 天王橋 霊峰橋
- 1961年 松溪橋
- 1963年 西田端橋
- 1964年 大成橋 高井戸一ノ跨線橋
- 1965年 忍川下橋 上水橋
- 1966年 鍛冶橋 荻野橋 忍川上橋 春日橋 白山前橋
- 1967年 東吾橋 界橋 忍川橋 松見橋 蔵下橋 番屋橋
- 1968年 井草下橋 宿橋 原橋 井荻橋 駅通橋 関根橋 山下橋 丸山橋 社橋
城山橋 中田橋 出山橋 神明橋 置田橋 本村橋(上流) 荻窪上橋
井荻小学校橋(上流) 井荻小学校橋(下流) 荻窪中学校橋
- 1969年 寺分橋 耕整橋 明風橋
- 1970年 美濃山橋 新町橋 宮木橋
- 1971年 向井橋 井草上橋 井草橋 児童橋 八幡西橋 久我山橋
向陽橋 かな橋 ひまわり橋
- 1972年 松下下橋 西田端人道橋(上流) 西田端人道橋(下流)
- 1973年 日向上橋 日向橋 松下上橋 向井上橋 宿山橋 藤和橋 八幡橋(神)
- 1974年 寺前橋 月見橋 乙女橋 堂ノ下橋 睦橋
- 1975年 妙正寺橋 上松橋 下松橋 日向上人道橋 正用下橋 池袋橋
鎌倉橋 梢橋 弥生橋 幸福橋
- 1976年 大谷戸橋 高砂橋 錦橋
- 1978年 高井戸橋 宮下橋 宮下人道橋
- 1979年 みすぎ橋 緑橋
- 1980年 大宮橋 都橋
- 1981年 清水橋 永高橋 東睦橋
- 1982年 兵庫橋
- 1983年 稻荷陸橋
- 1984年 真中橋
- 1987年 たつみ橋
- 1988年 久我山人道橋
- 1989年 塚山橋
- 1996年 方南第一橋
- 2002年 やなぎ橋
- 2003年 あかね橋
- 2004年 荻窪西口連絡橋
- 2008年 天王人道橋(上流) 天王人道橋(下流)
- 2009年 弁天橋 本村橋(下流)
- 2010年 武蔵野橋 堀之内橋 和泉橋
- 2011年 紅葉橋 定塚橋
- 2012年 中井橋 一本橋
- 2013年 熊野橋
- 2016年 岩崎橋
- 2017年 二枚橋

杉並区 管理橋梁調書



杉並区管理橋梁（1/6）

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
1	妙正寺橋	清水 3-1～ 清水 3-22	妙正寺川	車道	コンクリート	11.280	1975	46	I	H30	予防
2	寺前橋	本天沼 3-40～ 清水 3-1	妙正寺川	車道	コンクリート	10.740	1974	47	I	H30	予防
3	上松橋	本天沼 3-39～ 本天沼 3-40	妙正寺川	車道	コンクリート	10.390	1975	46	II	H30	予防
4	下松橋	本天沼 3-38～ 本天沼 3-39	妙正寺川	車道	コンクリート	11.040	1975	46	II	H30	予防
5	日向上橋	本天沼 3-44～ 本天沼 3-38	妙正寺川	車道	コンクリート	11.975	1973	48	I	H30	予防
6	日向上人道橋	本天沼 3-44～ 本天沼 3-38	妙正寺川	人道	鋼	13.300	1975	46	I	H30	予防
7	日向橋	下井草 3-2～ 下井草 3-7	妙正寺川	車道	コンクリート	10.700	1973	48	I	H30	予防
8	松下上橋	下井草 3-3～ 下井草 3-2	妙正寺川	車道	コンクリート	11.040	1973	48	II	H30	予防
9	松下下橋	下井草 2-6～ 下井草 2-5	妙正寺川	車道	コンクリート	10.840	1972	49	I	H30	予防
10	向井上橋	下井草 2-7～ 下井草 2-6	妙正寺川	車道	鋼	11.440	1973	48	I	H30	予防
11	向井橋	下井草 2-13～ 下井草 2-7	妙正寺川	車道	コンクリート	11.310	1971	50	II	H30	予防
12	井草上橋	下井草 2-12～ 下井草 2-13	妙正寺川	車道	コンクリート	10.440	1971	50	I	H30	予防
13	井草橋	下井草 2-11～ 下井草 2-12	妙正寺川	車道	鋼	10.640	1971	50	II	H30	予防
14	井草下橋	下井草 2-10～ 下井草 2-11	妙正寺川	車道	コンクリート	12.196	1968	53	II	H30	予防
15	渡戸橋	善福寺 2-31～ 善福寺 3-18	善福寺川	車道	コンクリート	3.850	1955	66	II	H30	予防
16	美濃山橋	善福寺 2-32～ 善福寺 2-31	善福寺川	車道	コンクリート	9.440	1970	51	I	H30	予防
17	八幡西橋	善福寺 1-30～ 善福寺 2-32	善福寺川	車道	鋼	10.060	1971	50	I	H30	予防
18	新町橋	善福寺 1-20～ 善福寺 1-23	善福寺川	車道	コンクリート	8.540	1970	51	II	H30	予防
19	寺分橋	善福寺 1-10～ 善福寺 1-20	善福寺川	車道	コンクリート	8.680	1969	52	I	H30	予防
20	耕整橋	善福寺 1-7～ 善福寺 1-10	善福寺川	車道	コンクリート	8.900	1969	52	I	H30	予防
21	宿橋	西荻北 5-17～ 西荻北 4-40	善福寺川	車道	コンクリート	11.177	1968	53	II	H30	予防
22	原橋	西荻北 5-3～ 西荻北 4-39	善福寺川	車道	コンクリート	11.140	1968	53	II	H30	予防
23	井荻橋	西荻北 5-2～ 西荻北 3-38	善福寺川	車道	鋼	11.140	1968	53	II	H30	予防
24	駅通橋	西荻北 5-1～ 西荻北 3-43	善福寺川	車道	コンクリート	13.300	1968	53	I	H30	予防

杉並区管理橋梁 (2/6)

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
25	関根橋	上荻 4-4～ 西荻北 3-45	善福寺川	車道	鋼	13.340	1968	53	Ⅱ	H30	事後
26	山下橋	上荻 4-3～ 西荻北 2-37	善福寺川	車道	コンクリート	13.140	1968	53	Ⅱ	H30	予防
27	丸山橋	上荻 4-2～ 西荻北 2-37	善福寺川	車道	鋼	12.900	1968	53	Ⅱ	H30	予防
28	社橋	上荻 4-1～ 西荻北 2-38	善福寺川	車道	コンクリート	12.240	1968	53	Ⅱ	H30	予防
29	真中橋	上荻 3-17～ 西荻北 2-39	善福寺川	車道	鋼	12.340	1984	37	Ⅰ	H30	予防
30	城山橋	上荻 3-6～ 西荻北 1-20	善福寺川	車道	コンクリート	13.050	1968	53	Ⅰ	H30	予防
31	中田橋	上荻 3-5～ 西荻北 1-18	善福寺川	車道	コンクリート	11.840	1968	53	Ⅱ	H30	予防
32	鍛冶橋	上荻 3-4～ 西荻北 1-17	善福寺川	車道	コンクリート	12.342	1966	55	Ⅰ	H30	予防
33	出山橋	上荻 3-1～ 西荻北 1-12	善福寺川	車道	コンクリート	12.350	1968	53	Ⅰ	H30	予防
34	神明橋	上荻 2-5～ 西荻北 1-11	善福寺川	車道	鋼	12.510	1968	53	Ⅰ	H30	予防
35	置田橋	上荻 2-4～ 西荻北 1-10	善福寺川	車道	鋼	13.160	1968	53	Ⅱ	H30	予防
36	本村橋 (上流)	南荻窪 3-31～ 南荻窪 3-33	善福寺川	車道	コンクリート	13.680	1968	53	Ⅰ	H30	予防
37	東吾橋	南荻窪 4-38～ 南荻窪 3-30	善福寺川	車道	コンクリート	12.021	1967	54	Ⅱ	H30	予防
38	荻野橋	南荻窪 4-39～ 南荻窪 4-37	善福寺川	車道	コンクリート	11.919	1966	55	Ⅰ	H30	予防
39	界橋	南荻窪 4-29～ 南荻窪 4-35	善福寺川	車道	鋼	13.000	1967	54	Ⅱ	H30	予防
40	荻窪上橋	南荻窪 4-28～ 南荻窪 4-30	善福寺川	車道	コンクリート	15.660	1968	53	Ⅱ	H30	予防
41	忍川上橋	荻窪 5-5～ 荻窪 5-3	善福寺川	車道	コンクリート	14.060	1966	55	Ⅱ	H30	予防
42	忍川橋	荻窪 4-9～ 荻窪 5-4	善福寺川	車道	コンクリート	15.850	1967	54	Ⅱ	H30	予防
43	忍川下橋	荻窪 4-3～ 荻窪 4-8	善福寺川	車道	鋼	15.360	1965	56	Ⅱ	H30	予防
44	春日橋	荻窪 2-37～ 荻窪 4-4	善福寺川	車道	コンクリート	16.970	1966	55	Ⅱ	H30	予防
45	松見橋	荻窪 2-39～ 荻窪 2-36	善福寺川	車道	コンクリート	16.170	1967	54	Ⅱ	H30	予防
46	松溪橋	荻窪 3-13～ 荻窪 2-4	善福寺川	車道	コンクリート	15.094	1961	60	Ⅰ	H30	事後
47	大谷戸橋	荻窪 3-8～ 荻窪 3-9	善福寺川	人道	鋼	18.140	1976	45	Ⅰ	H30	事後
48	西田端人道橋 (上流)	荻窪 1-46～ 荻窪 3-9	善福寺川	人道	鋼	21.800	1972	49	Ⅱ	H30	事後

令和3年12月末現在

杉並区管理橋梁 (3/6)

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
49	西田端橋	荻窪 1-46～ 荻窪 3-9	善福寺川	車道	コンクリート	16.710	1963	58	I	H30	事後
50	西田端人道橋 (下流)	荻窪 1-46～ 荻窪 3-9	善福寺川	人道	鋼	19.280	1972	49	II	H30	事後
51	神通橋	成田西 4-1～ 荻窪 1-44	善福寺川	—	—	—	—	架替中	—	—	予防
52	屋倉橋	成田西 4-11～ 成田西 3-14	善福寺川	車道	コンクリート	17.542	1960	61	I	H30	予防
53	児童橋	成田西 4-15～ 成田西 3-8	善福寺川	人道	鋼	17.446	1971	50	I	H30	予防
54	天王人道橋 (上流)	成田東 4-2～ 成田西 3-8	善福寺川	人道	コンクリート	19.700	2008	13	I	H30	予防
55	天王橋	成田東 4-2～ 成田西 3-8	善福寺川	車道	コンクリート	16.314	1960	61	I	H30	予防
56	天王人道橋 (下流)	成田東 4-2～ 成田西 3-8	善福寺川	人道	コンクリート	18.000	2008	13	I	H30	予防
57	相生橋	成田東 3-19～ 成田西 3-6	善福寺川	車道	鋼	14.950	1959	62	I	H30	予防
58	白山前橋	成田東 2-1～ 成田西 1-8	善福寺川	車道	コンクリート	17.700	1966	55	II	H30	事後
59	大成橋	大宮 2-22～ 成田西 1-3	善福寺川	車道	鋼	17.550	1964	57	I	H30	事後
60	八幡橋	大宮 2-23～ 大宮 2-24	善福寺川	—	—	—	—	架替中	—	—	予防
61	宿山橋	大宮 1-6～ 大宮 1-5	善福寺川	人道	鋼	17.240	1973	48	II	H30	事後
62	大宮橋	松ノ木 1-1～ 大宮 1-7	善福寺川	車道	鋼	18.260	1980	41	I	H30	事後
63	宮木橋	松ノ木 1-13～ 大宮 1-20	善福寺川	車道	コンクリート	17.100	1970	51	I	H30	事後
64	大松橋	松ノ木 2-1～ 大宮 1-21	善福寺川	—	—	—	—	架替中	—	—	予防
65	二枚橋	堀ノ内 2-40～ 大宮 1-22	善福寺川	車道	コンクリート	19.000	2017	4	I	H30	予防
66	武蔵野橋	堀ノ内 2-37～ 堀ノ内 1-27	善福寺川	人道	コンクリート	16.900	2010	11	I	H30	予防
67	熊野橋	堀ノ内 2-5～ 堀ノ内 1-20	善福寺川	車道	コンクリート	18.200	2013	8	I	H30	予防
68	紅葉橋	堀ノ内 2-5～ 堀ノ内 1-19	善福寺川	人道	コンクリート	15.000	2011	10	I	H30	予防
69	本村橋 (下流)	堀ノ内 2-3～ 堀ノ内 1-18	善福寺川	車道	コンクリート	15.000	2009	12	I	H30	予防
70	堀之内橋	堀ノ内 2-2～ 堀ノ内 1-8	善福寺川	車道	コンクリート	15.450	2010	11	I	H30	予防
71	定塚橋	堀ノ内 2-1～ 堀ノ内 1-7	善福寺川	人道	コンクリート	10.600	2011	10	I	H30	予防
72	霊峰橋	和田 2-6～ 方南 2-29	善福寺川	車道	コンクリート	10.000	1960	61	I	H30	予防

杉並区管理橋梁（4/6）

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
73	みすぎ橋	久我山 3-31～ 井の頭 1-2	神田川	人道	鋼	9.700	1979	42	I	H30	予防
74	緑橋	久我山 3-32～ 久我山 3-29	神田川	車道	コンクリート	9.940	1979	42	I	H30	予防
75	宮下橋	久我山 3-35～ 久我山 3-28	神田川	車道	コンクリート	8.540	1978	43	I	H30	予防
76	宮下人道橋	久我山 3-35～ 久我山 3-27	神田川	人道	鋼	9.700	1978	43	I	H30	予防
77	都橋	久我山 3-35～ 久我山 3-25	神田川	人道	コンクリート	10.000	1980	41	I	H30	予防
78	久我山人道橋	久我山 3-35～ 久我山 3-25	神田川	人道	鋼	9.140	1988	33	I	H30	予防
79	久我山橋	久我山 2-28～ 久我山 3-25	神田川	車道	鋼	9.078	1971	50	II	H30	予防
80	清水橋	久我山 2-27～ 久我山 2-16	神田川	人道	コンクリート	10.950	1981	40	I	H30	予防
81	月見橋	高井戸西 1-33～ 久我山 2-23	神田川	車道	コンクリート	10.280	1974	47	II	H30	予防
82	高砂橋	高井戸西 1-31～ 高井戸西 1-32	神田川	車道	コンクリート	10.200	1976	45	I	H30	予防
83	錦橋	高井戸西 1-31～ 高井戸西 1-23	神田川	人道	鋼	12.040	1976	45	I	H30	予防
84	高井戸橋	高井戸東 2-30～ 高井戸東 2-29	神田川	車道	コンクリート	12.560	1978	43	I	H30	予防
85	正用下橋	高井戸東 1-18～ 高井戸東 2-28	神田川	車道	コンクリート	10.920	1975	46	I	H30	予防
86	池袋橋	高井戸東 1-27～ 高井戸東 1-17	神田川	車道	コンクリート	14.530	1975	46	I	H30	予防
87	乙女橋	高井戸東 1-30～ 高井戸東 1-16	神田川	車道	コンクリート	10.740	1974	47	I	H30	予防
88	堂ノ下橋	浜田山 2-2～ 高井戸東 1-4	神田川	車道	コンクリート	10.440	1974	47	I	H30	予防
89	鎌倉橋	浜田山 1-4～ 下高井戸 5-23	神田川	車道	コンクリート	11.440	1975	46	I	H30	予防
90	梢橋	浜田山 1-4～ 下高井戸 4-45	神田川	人道	鋼	13.070	1975	46	II	H30	予防
91	藤和橋	浜田山 1-3～ 浜田山 1-4	神田川	車道	鋼	11.003	1973	48	I	H30	予防
92	八幡橋	浜田山 1-2～ 下高井戸 4-39	神田川	車道	鋼	11.300	1973	48	I	H30	予防
93	睦橋	浜田山 1-1～ 下高井戸 3-41	神田川	人道	鋼	13.070	1974	47	II	H30	予防
94	弥生橋	浜田山 1-1～ 下高井戸 3-40	神田川	人道	鋼	13.100	1975	46	II	H30	予防
95	向陽橋	永福 3-4～ 下高井戸 3-40	神田川	車道	鋼	11.250	1971	50	II	H30	予防
96	幸福橋	永福 3-1～ 下高井戸 3-27	神田川	人道	鋼	13.130	1975	46	II	H30	予防

杉並区管理橋梁 (5/6)

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
97	かな橋	下高井戸 2-28	神田川	人道	鋼	12.230	1971	50	I	H30	事後
98	ひまわり橋	永福 1-16～ 永福 1-7	神田川	人道	鋼	12.100	1971	50	I	H30	予防
99	永高橋	永福 1-15～ 永福 1-7	神田川	人道	鋼	12.560	1981	40	II	H30	予防
100	明風橋	永福 1-28～ 永福 1-14	神田川	車道	コンクリート	12.000	1969	52	I	H30	予防
101	蔵下橋	和泉 2-15～ 和泉 2-14	神田川	車道	コンクリート	11.400	1967	54	I	H30	予防
102	栄泉橋	和泉 2-16～ 和泉 2-17	神田川	—	—	—	—	架替中	—	—	予防
103	宮前橋	和泉 2-46～ 和泉 2-17	神田川	—	—	—	—	架替中	—	—	予防
104	中井橋	和泉 2-46	神田川	車道	コンクリート	11.600	2012	9	I	H30	予防
105	番屋橋	和泉 4-16～ 和泉 2-45	神田川	車道	鋼	9.028	1967	54	I	H30	事後
106	一本橋	和泉 4-17～ 和泉 4-15	神田川	車道	コンクリート	10.000	2012	9	I	H30	予防
107	和泉橋	和泉 4-17～ 和泉 4-18	神田川	車道	コンクリート	9.900	2010	11	I	H30	予防
108	弁天橋	和泉 4-44～ 和泉 4-18	神田川	車道	コンクリート	10.100	2009	12	I	H30	予防
109	方南第一橋	和泉 4-41～ 和泉 4-40	神田川	車道	コンクリート	9.560	1996	25	I	H30	予防
110	上水橋	方南 2-2～ 方南 1-53	神田川	車道	コンクリート	10.520	1965	56	I	H30	予防
111	たつみ橋	方南 2-1～ 方南 1-52	神田川	車道	コンクリート	10.080	1987	34	I	H30	予防
112	兵庫橋	久我山 3-4～ 久我山 1-10	玉川上水	車道	コンクリート	9.740	1982	39	I	H30	予防
113	岩崎橋	久我山 2-11～ 久我山 1-7	玉川上水	車道	コンクリート	16.500	2016	5	I	H30	予防
114	稲荷陸橋	久我山 4-12～ 久我山 3-39	京王 井の頭線	車道	鋼	23.460	1983	38	II	R1	予防
115	東陸橋	久我山 4-3～ 久我山 3-38	京王 井の頭線	車道	鋼	24.060	1981	40	II	R1	予防
116	高井戸一号 跨線橋	高井戸西 2-7～ 高井戸西 1-36	京王 井の頭線	車道	鋼	20.400	1964	57	II	R1	予防
117	荻窪西口 連絡橋	荻窪 5-31～ 荻窪 5-26	区道	人道 (横断歩道橋)	鋼	13.500	2004	17	I	H30	予防
118	塚山橋	浜田山 2-1～ 下高井戸 5-23	神田川	人道	コンクリート	13.560	1989	32	I	H30	予防
119	井荻小学校橋 (上流)	善福寺 1-10	善福寺川	人道	鋼	8.800	1968	53	II	H30	予防
120	井荻小学校橋 (下流)	善福寺 1-10	善福寺川	人道	鋼	8.800	1968	53	II	H30	予防

杉並区管理橋梁 (6/6)

No.	橋梁名称	所在地	橋下種別	規格	構造	橋長	架設年	供用年数	判定区分	最新定期点検年次	管理方法
121	荻窪中学校橋	善福寺 1-7	善福寺川	人道	コンクリート	9.000	1968	53	I	H30	予防
122	あかね橋	高井戸西 1-31~ 高井戸西 1-22	神田川	車道	コンクリート	15.650	2003	18	II	H28	予防
123	やなぎ橋	高井戸西 1-31	神田川	車道	コンクリート	19.000	2002	19	II	H28	予防

令和3年12月末現在