

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期							概算事業費（百万円）	備考					
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1010003	1 鶴見	廢橋	鶴見区東寺尾北台4-10番地	35° 30' 41.5"	139° 39' 46.7"	緊急輸送路第二次路線	道路	1941	RC	48.0	12.0	2021	III	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1010004	1 鶴見	未吉橋（上り線）	鶴見区未吉五丁目1-1番2地先	35° 32' 00.2"	139° 39' 57.3"	緊急輸送路第一次路線	河川	1950	鋼	107.9	6.7	2016	III	2026-	更新	○	○	○	○	-	-	-	-	-	1310	
1010010	1 鶴見	未吉橋（下り線）	鶴見区未吉五丁目1-1番2地先	35° 32' 00.3"	139° 39' 57.1"	緊急輸送路第一次路線	河川	1964	鋼	107.9	6.8	2016	III	2026-	更新	○	○	○	○	-	-	-	-	-	1310	
1010005	1 鶴見	宮代橋	鶴見区東寺尾二丁目1-2番地先	35° 30' 02.7"	139° 39' 29.0"	-	道路	1952	鋼	22.8	3.0	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010006	1 鶴見	天向第一陸橋	鶴見区矢向一丁目6-12番地先	35° 31' 48.4"	139° 40' 41.7"	緊急輸送路第二次路線	鉄道	1962	鋼	92.8	16.4	2020	III	2025-	土工化、床版補修	○	○	+	○	○	○	-	-	-	1310	
1010007	1 鶴見	廢橋	鶴見区弁天町1-0-2番地先	35° 29' 56.0"	139° 41' 43.3"	-	運河	1962	PC	20.0	13.2	2021	III	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010008	1 鶴見	鶴見大橋	鶴見区生麦二丁目2-2番地先	35° 29' 38.3"	139° 40' 39.3"	緊急輸送路第一次路線	河川	1963	鋼	220.0	18.8	2024	III	2029-	塗装塗替、床版補修	○	○	○	○	○	-	-	-	-	1500	
1010009	1 鶴見	未広橋	鶴見区競技場2-1番地先	35° 29' 55.9"	139° 41' 45.7"	-	運河	1964	鋼	37.9	7.7	2021	III	2026-	断面修復	-	-	○	-	-	-	-	-	-	50	
1010011	1 鶴見	鶴見駅東西自由通路	鶴見区鶴見中央一丁目8-1番地先	35° 30' 31.6"	139° 40' 35.2"	-	鉄道	1964	鋼	57.9	5.7	2023	III	2028-	塗装塗替	-	-	-	-	-	○	○	-	-	210	
1010012	1 鶴見	花月園前人道橋	鶴見区生麦五丁目1-3番地先	35° 30' 02.6"	139° 40' 21.8"	-	鉄道	1965	鋼	145.0	4.1	2023	II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010013	1 鶴見	新潮鶴橋	鶴見区潮田山一丁目5-7-1番地先	35° 30' 22.9"	139° 41' 01.6"	緊急輸送路第二次路線	河川	1967	PC	111.6	16.8	2024	II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010014	1 鶴見	楓山橋	鶴見区鶴山二丁目9-4番地先	35° 31' 29.0"	139° 39' 29.2"	-	道路	1968	PC	39.3	4.7	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010016	1 鶴見	轟野橋人道橋	鶴見区鶴岡五丁目2-2番地先	35° 32' 17.2"	139° 39' 12.3"	-	河川	1969	鋼	164.9	3.5	2019	III	2029-	塗装塗替、床版補修	○	○	○	-	-	-	-	-	-	80	
1010017	1 鶴見	生見尾人道橋	鶴見区生麦七丁目1-3番地先	35° 29' 43.6"	139° 39' 59.0"	-	鉄道	1970	鋼	60.0	2.7	2023	III	2028-	塗装塗替	○	○	○	○	○	-	-	-	-	1232	
1010018	1 鶴見	小野跨線人道橋	鶴見区小野町7-2番地先	35° 29' 44.4"	139° 40' 57.0"	-	鉄道	1970	鋼	24.0	3.9	2022	II	2027-	塗装塗替	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-	116
1010019	1 鶴見	小野橋	鶴見区生麦四丁目4-2番地先	35° 29' 45.0"	139° 40' 57.5"	緊急輸送路第一次路線	鉄道	1970	混合機	241.8	15.4	2022	III	2027-	塗装塗替、断面修復	○	○	○	○	○	-	-	-	-	905	
1010020	1 鶴見	清水汲入人道橋	鶴見区生麦四丁目2番地先	35° 29' 53.5"	139° 40' 11.8"	-	鉄道	1971	鋼	67.3	1.9	2024	III	2027-	塗装塗替	○	-	-	○	○	-	-	-	-	565	
1010021	1 鶴見	生麦人道橋	鶴見区生麦二丁目1番地先	35° 29' 46.6"	139° 40' 16.9"	-	鉄道	1971	鋼	68.9	1.9	2024	I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010022	1 鶴見	古市場人道橋	鶴見区元宮一丁目6-3番地先	35° 31' 14.3"	139° 41' 03.3"	-	鉄道	1971	鋼	33.9	0.0	2018	III	2028-	塗装塗替、床版補修	○	○	○	-	-	-	-	-	-	572	
1010023	1 鶴見	矢向人道橋	鶴見区矢向六丁目1番地先	35° 32' 18.9"	139° 40' 51.1"	-	鉄道	1971	鋼	29.8	2.7	2024	III	2029-	塗装塗替、床版補修	-	-	-	○	○	-	-	-	-	416	
1010024	1 鶴見	大黒橋（上り線）	鶴見区生麦二丁目1番地先	35° 29' 24.1"	139° 40' 18.0"	緊急輸送路第一次路線	運河	1979	鋼	87.3	10.7	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010025	1 鶴見	大黒橋（下り線）	鶴見区生麦二丁目1番地先	35° 29' 24.4"	139° 40' 18.4"	緊急輸送路第一次路線	運河	1979	鋼	87.3	13.1	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010026	1 鶴見	柳町人道橋	鶴見区岸谷四丁目7-2番地先	35° 29' 49.8"	139° 40' 07.4"	-	鉄道	1979	鋼	76.0	2.5	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010027	1 鶴見	安善橋	鶴見区安善町一丁目2-5番地先	35° 29' 42.5"	139° 42' 12.6"	-	運河	1980	鋼	67.1	9.9	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010028	1 鶴見	鶴見寺跨線人道橋	鶴見区鶴見一丁目1番地先	35° 30' 17.2"	139° 40' 31.6"	-	鉄道	1981	鋼	65.6	3.5	2024	III	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010029	1 鶴見	鷗港鶴見川橋	鶴見区下野町一丁目3番地先	35° 30' 05.9"	139° 40' 39.6"	-	河川	1981	鋼	132.2	10.3	2024	II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010030	1 鶴見	芦穂橋	鶴見区羽衣中央三丁目1-5番地先	35° 30' 35.9"	139° 41' 18.0"	-	河川	1988	鋼	123.0	22.8	2024	II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010031	1 鶴見	潮鶴橋	鶴見区潮田町一丁目5-7番地先	35° 30' 21.1"	139° 41' 02.5"	緊急輸送路第二次路線	河川	1988	鋼	113.8	17.0	2024	II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010032	1 鶴見	大黒高架橋	鶴見区潮田町一丁目7-5番地先	35° 29' 27.0"	139° 40' 30.3"	-	道路、運河	1988	鋼	438.0	10.7	2021	II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1010033	1 鶴見	鶴見川橋	鶴見区市場町6-4番地先	35° 30' 52.2"	139° 40'																					

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類			諸元			定期点検			主な対策内容	対策時期								備考	
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度		2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)
1010576	2 神奈川	神入橋	神奈川区神之木町1-4 3番地先	35° 29' 39.8"	139° 38' 47.3"	-	河川	1979	PC	8.6	8.1	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010577	2 神奈川	神海橋	神奈川区入江二丁目1 8番地先	35° 29' 33.7"	139° 38' 49.9"	-	河川	1979	PC	8.1	9.0	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010578	2 神奈川	三枚橋	神奈川区三枚町1-9-7 番地先	35° 29' 42.6"	139° 36' 26.6"	-	道路	1979	鋼	25.7	5.5	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010579	2 神奈川	慶連橋	神奈川区幸ヶ谷4-6番 地先	35° 28' 28.5"	139° 37' 51.0"	-	河川	1980	鋼	14.8	3.9	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010580	2 神奈川	こぶな橋	神奈川区西寺尾二丁目 1番地先	35° 29' 44.3"	139° 38' 45.1"	-	河川	1981	鋼	6.2	2.4	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010581	2 神奈川	下大入橋	神奈川区入江一丁目5- 10番地先	35° 29' 13.0"	139° 38' 52.5"	-	河川	1981	PC	11.0	5.7	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010582	2 神奈川	はせ橋	神奈川区入江二丁目1- 8-3-4番地先	35° 29' 30.3"	139° 38' 49.1"	-	河川	1981	鋼	8.6	2.4	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010583	2 神奈川	内山橋	神奈川区片倉四丁目5 番地先	35° 29' 40.9"	139° 36' 15.8"	-	河川	1982	鋼	7.5	9.0	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010584	2 神奈川	大門橋	神奈川区入江二丁目1- 2番地先	35° 29' 21.4"	139° 38' 50.1"	-	河川	1982	PC	9.3	7.2	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010585	2 神奈川	中丸橋	神奈川区片倉一丁目4- 9番地先	35° 28' 57.0"	139° 36' 09.6"	-	道路	1982	PC	6.9	7.6	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010586	2 神奈川	海老谷橋	神奈川区菅田町2-9-0 4番地先	35° 29' 43.6"	139° 36' 14.0"	-	河川	1984	鋼	8.7	9.9	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010587	2 神奈川	相原上橋	神奈川区羽沢町1-3-7 9-8番地先	35° 29' 23.5"	139° 34' 50.4"	-	河川	1985	RC	4.4	4.2	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010588	2 神奈川	赤坂橋	神奈川区菅田町2-4-5 番地先	35° 30' 09.9"	139° 34' 25.9"	-	河川	1985	RC	2.5	9.1	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010589	2 神奈川	大崎橋	神奈川区羽沢町1-7-0 5番地先	35° 29' 33.5"	139° 35' 32.9"	-	河川	1985	RC	4.5	2.3	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010590	2 神奈川	山王森橋	神奈川区菅田町2-9-1 5番地先	35° 29' 46.1"	139° 36' 15.5"	-	河川	1985	RC	8.3	4.6	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010591	2 神奈川	下耕地橋	神奈川区片倉四丁目8- 2番地先	35° 29' 38.5"	139° 36' 24.5"	-	河川	1985	RC	2.5	8.1	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010592	2 神奈川	菅田橋	神奈川区菅田町1-7-5 8番地先	35° 30' 01.8"	139° 35' 13.2"	-	河川	1985	RC	4.9	6.7	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010593	2 神奈川	出戸橋	神奈川区菅田町4-6-3- 1番地先	35° 30' 06.1"	139° 34' 38.0"	-	河川	1985	RC	4.0	9.7	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010594	2 神奈川	湯慶谷橋	神奈川区菅田町2-1-4 8-7番地先	35° 29' 47.7"	139° 35' 26.7"	-	河川	1985	RC	3.2	7.6	2024 II	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010595	2 神奈川	東泉寺上橋	神奈川区羽沢町1-5-6 4-4番地先	35° 29' 28.6"	139° 35' 16.6"	-	河川	1985	RC	3.7	4.4	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010597	2 神奈川	高山橋(外回り)	神奈川区羽沢南二丁目 4-1-8番地先	35° 28' 48.2"	139° 34' 56.0"	緊急輸送路第一次路線	道路	1987	PC	17.0	8.5	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010598	2 神奈川	高山橋(内回り)	神奈川区羽沢北二丁目 4-1-8番地先	35° 28' 47.9"	139° 34' 56.1"	緊急輸送路第一次路線	道路	1987	PC	17.0	8.5	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010599	2 神奈川	羽沢橋	神奈川区羽沢南三丁目 30-1番地先	35° 28' 44.0"	139° 34' 42.1"	-	道路	1987	鋼	67.8	7.5	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010600	2 神奈川	三田橋	神奈川区菅田町2-9-7 5-9-8番地先	35° 29' 37.6"	139° 36' 05.5"	-	河川	1987	PC	10.2	5.3	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010601	2 神奈川	下村橋	港北区鳥山町1-0-1 番地先	35° 30' 02.6"	139° 35' 46.7"	-	河川	1988	PC	9.2	7.2	2024 I	-	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010602	2 神奈川	布袋橋(上り線)	神奈川区恵比須町6番 地先	35° 28' 49.8"	139° 39' 38.0"	-	運河	1989	鋼	29.2	12.4	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010603	2 神奈川	布袋橋(下り線)	神奈川区恵比須町6番 地先	35° 28' 50.1"	139° 39' 37.7"	-	運河	1989	鋼	29.2	12.4	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010604	2 神奈川	羽沢ランプ1号橋	神奈川区羽沢町101番	35° 29' 12.7"	139° 35' 31.9"	緊急輸送路第一次路線	鉄道, 道路	1989	混合橋	272.0	7.0	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010605	2 神奈川	羽沢ランプ2号橋	神奈川区羽沢町600番	35° 29' 16.7"	139° 35' 31.5"	緊急輸送路第一次路線	道路	1989	鋼	27.1	7.0	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010606	2 神奈川	寿老橋(上り線)	神奈川区羽沢町600番	35° 29' 00.8"	139° 40' 00.8"	-	運河	1991	鋼	39.3	9.6	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010607	2 神奈川	寿老橋(下り線)	神奈川区宝町5番地先	35° 29' 01.1"	139° 40' 00.6"	-	運河	1991	鋼	39.3	9.2	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010608	2 神奈川	藤原橋人道橋	港北区仲手原一丁目1- 4-2番地先	35° 29' 44.0"	139° 38' 11.8"	-	道路	1992	鋼	16.4	2.8	2021 II	-	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1010609	2 神奈川	宮前橋	神奈川区入江一丁目6- 26番地先	35° 29' 10.1"	139° 38' 55.4"	-	河川	1992	鋼	15.6	16.7	202													

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期						概算事業費（百万円）		備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計		
1011053	3 西	沼野橋	西区西平沼町5-7 0番地先	35° 27' 30.3"	139° 36' 43.4"	-	河川	1998	鋼	28.0	0.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011054	3 西	みなとみらい大橋	西区高島一丁目1番地先	35° 27' 55.0"	139° 37' 38.8"	緊急輸送路第二次路線	河川	1998	鋼	223.0	40.8	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011055	3 西	浅岡橋	西区深野二丁目1 3-2番地先	35° 27' 43.0"	139° 36' 38.4"	-	河川	2001	PC	20.7	12.3	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011056	3 西	紅葉橋（新）	中区大深町1丁目1 0-3-3番地先	35° 27' 08.4"	139° 37' 43.6"	-	道路	2001	鋼	21.2	7.3	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011057	3 西	元平沼橋	西区西平沼町1-4番地先	35° 27' 42.7"	139° 37' 04.8"	-	河川	2004	鋼	28.0	10.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011058	3 西	南幸橋（幅縮部）	西区南幸二丁目1 5-1番地先	35° 27' 52.8"	139° 37' 09.3"	-	河川	2007	鋼	26.1	4.3	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011059	3 西	はまみらいウォーク	西区高島一丁目1番地先	35° 27' 51.1"	139° 37' 32.5"	-	道路、河川	2008	鋼	96.0	10.4	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011060	3 西	磯浜駅ボートサイド人道橋	中区高島二丁目1 7番地先	35° 28' 00.6"	139° 37' 28.6"	-	道路、河川	2009	鋼	153.9	7.5	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011061	3 西	鶴屋橋	神奈川区鶴屋町2丁目17番地先	35° 28' 03.7"	139° 37' 21.0"	-	河川	2017	鋼	25.1	16.6	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011062	3 西	みなとみらい4号線架道橋	中区桜木町1丁目地先	35° 27' 09.4"	139° 37' 45.5"	-	道路	2010	鋼	35.5	8.1	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10110502	4 中	本郷橋	中区本郷町1丁目2 0番地先	35° 25' 56.6"	139° 39' 14.3"	-	河川	1928	RC	5.8	33.8	2022 III	2027 断面修復	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110513	4 中	西の橋	中区山下町2 7 6番地先	35° 26' 21.9"	139° 38' 42.2"	-	河川	1926	鋼	32.8	23.1	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110514	4 中	立野橋	中区上野町1丁目 6番地先	35° 25' 55.4"	139° 38' 59.8"	-	河川	1927	鋼	5.5	6.6	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110515	4 中	谷戸橋	中区山下町3 7 - 8番地先	35° 26' 31.2"	139° 39' 03.2"	-	河川	1927	鋼	29.0	15.8	2021 III	2026 塗装塗替	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	85	-
10110516	4 中	大和橋	中区和町一丁目2 1番地先	35° 25' 55.8"	139° 38' 57.4"	-	河川	1927	鋼	5.5	5.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110517	4 中	旭橋	中区末吉町1丁目4番地先	35° 26' 37.3"	139° 37' 36.7"	-	河川	1928	鋼	27.7	6.2	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110519	4 中	打越橋	南区尻1番地先	35° 26' 00.5"	139° 38' 20.0"	-	道路	1928	鋼	38.4	8.1	2024 II	2029 塗装塗替、床版補修	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-
10110520	4 中	大田橋	中区黄金町4丁目1 0番地先	35° 26' 22.6"	139° 37' 25.1"	-	河川	1928	RC	27.4	23.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110522	4 中	柏葉橋	中区柏葉2-4番地先	35° 26' 01.4"	139° 38' 40.8"	-	河川	1928	RC	3.2	14.6	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110523	4 中	黄金橋	中区末吉町2丁目2 8番地先	35° 26' 31.5"	139° 37' 34.8"	-	河川	1928	鋼	27.2	11.9	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110524	4 中	鶴山橋	中区鶴山1番地先	35° 26' 01.6"	139° 38' 48.5"	-	河川	1928	RC	4.3	3.3	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110525	4 中	桜道橋	中区栄町1丁目1 3番地先	35° 26' 05.3"	139° 38' 45.7"	-	道路	1928	RC	14.8	7.0	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110527	4 中	竹泉橋	中区代崎町四丁目9 7-6番地先	35° 25' 58.0"	139° 39' 25.7"	-	河川	1928	混合橋	12.3	11.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110528	4 中	竹之丸橋	中区麦田町4丁目5 5番地先	35° 25' 58.8"	139° 38' 50.9"	-	河川	1928	PC	4.5	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110529	4 中	長者橋	中区長者町9-1 7 6番地先	35° 26' 42.8"	139° 37' 41.0"	緊急輸送路第二次路線	河川	1928	RC	26.0	22.9	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110530	4 中	真輪橋	中区本牧町1丁目5 3番地先	35° 25' 54.0"	139° 39' 34.6"	-	河川	1928	PC	6.2	6.2	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110531	4 中	郡橋	中区吉田町5番地先	35° 26' 49.0"	139° 37' 52.0"	-	河川	1928	鋼	26.6	15.8	2021 III	2026 塗装塗替、断面修復	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-
10110532	4 中	宮前橋	中区野町2丁目5 2番地先	35° 25' 55.5"	139° 39' 12.7"	-	河川	1928	鋼	5.8	37.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110533	4 中	麦田橋	中区麥田町9丁目9 1-15番地先	35° 25' 56.6"	139° 38' 54.7"	-	河川	1928	PC	4.9	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110534	4 中	和新橋	中区北方町1丁目7 4-6番地先	35° 25' 55.5"	139° 39' 31.6"	-	河川	1928	鋼	6.3	5.9	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110535	4 中	川原橋	中区福富町西通3-1番地先	35° 26' 46.1"	139° 37' 48.4"	-	河川	1929	鋼	27.1	8.3	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10110538	4 中	新藏山橋	中区赤羽町2丁目5 2-5																						

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1012034	5 南	清水ヶ丘公園東橋	南区清水ヶ丘5丁目8-2 番地先	35° 26' 13.4"	139° 36' 19.3"	-	道路	1988	PC	35.8	7.2	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012035	5 南	東橋	中区三吉町4-5番地先	35° 26' 09.8"	139° 38' 00.3"	-	河川	1989	鋼	24.5	12.8	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012036	5 南	東橋公園橋	中区三吉町3-7番地先	35° 26' 11.9"	139° 38' 05.4"	-	河川	1989	鋼	23.8	3.4	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012037	5 南	浦舟水道橋	南区浦舟町3丁目地先	35° 26' 01.7"	139° 37' 39.4"	-	河川	1989	鋼	24.3	6.4	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012038	5 南	清水ヶ丘橋	南区太田二丁目9-6番地先	35° 26' 13.4"	139° 36' 27.4"	-	道路	1989	PC	60.0	7.2	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012039	5 南	磧田公園橋	南区太田一丁目1-2 -1番地先	35° 26' 06.2"	139° 36' 49.3"	-	河川	1989	鋼	28.2	3.4	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012040	5 南	万世橋	南区万世町1-17番地先	35° 26' 08.8"	139° 37' 56.6"	-	河川	1989	鋼	23.8	3.4	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012041	5 南	泡下橋	南区泡下町80-6番地先	35° 25' 58.0"	139° 37' 17.9"	-	河川	1991	鋼	35.4	18.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012042	5 南	弘岡橋	南区弘明寺町202-6番地先	35° 25' 34.4"	139° 35' 59.6"	-	河川	1993	鋼	19.3	12.8	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012043	5 南	さくら橋	南区大橋町3丁目6-6番地先	35° 25' 24.1"	139° 36' 01.6"	-	河川	2001	鋼	22.0	5.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012044	5 南	向田橋	南区別所一丁目2-2 1番地先	35° 25' 00.4"	139° 35' 59.4"	-	河川	2006	鋼	22.8	15.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012045	5 南	中村橋	南区睦町1丁目4-1番地先	35° 25' 52.1"	139° 37' 16.1"	-	河川	2007	PC	30.0	19.1	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012046	5 南	花見橋	南区弘明寺町202-6番地先	35° 25' 15.2"	139° 35' 59.3"	-	河川	2011	鋼	19.9	8.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012047	5 南	井戸ヶ谷橋	南区花之木町48番地1号 番地先	35° 25' 55.5"	139° 36' 31.0"	-	河川	2013	鋼	23.6	16.8	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012050	6 港南	龜燃	港南区日野中央2丁目3-7-12番地先	35° 23' 02.3"	139° 35' 04.3"	-	河川	1975	RC	5.0	22.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012053	6 港南	萬橋	港南区野庭町2108番地先	35° 22' 52.9"	139° 33' 49.1"	-	河川	1991	RC	2.0	18.1	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012054	6 港南	芹橋	港南区野庭町2136番地先	35° 22' 52.9"	139° 33' 47.6"	-	河川	1991	RC	2.0	10.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120511	6 港南	久保橋	港南区大久保一丁目1-1番地先	35° 24' 31.7"	139° 35' 39.9"	-	河川	1932	鋼	18.1	5.9	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120512	6 港南	大谷橋	港南区港南二丁目1-7番地先	35° 24' 02.2"	139° 35' 21.1"	-	河川	1933	鋼	8.1	3.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120513	6 港南	御所が谷橋	港南区野町7丁目1-1番地先	35° 23' 15.4"	139° 34' 50.1"	-	河川	1935	RC	7.0	6.1	2021 III	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120514	6 港南	松本橋	港南区上大久西2丁目1-16番地先	35° 24' 14.4"	139° 35' 37.6"	-	河川	1935	RC	15.9	5.4	2021 III	2026 -	断面修復	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-
10120515	6 港南	曲田橋	港南区港南二丁目3-3番地先	35° 23' 22.4"	139° 36' 03.5"	-	河川	1936	RC	9.8	2.6	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120516	6 港南	般若寺橋	港南区下永谷一丁目3-3-5番地先	35° 24' 52.3"	139° 33' 39.9"	-	河川	1938	RC	8.2	7.3	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120519	6 港南	角喜橋	港南区芹が谷2丁目2-0-3-2番地先	35° 25' 01.7"	139° 34' 00.9"	緊急輸送路第二次路線	河川	1952	RC	5.3	6.6	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120520	6 港南	千保橋	南区大岡五丁目1-1-19番地先	35° 24' 46.0"	139° 35' 50.9"	-	河川	1952	RC	2.3	9.1	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120521	6 港南	戸戸橋	港南区最戸一丁目6-6番地先	35° 24' 45.5"	139° 35' 49.7"	緊急輸送路第一次路線	河川	1956	鋼	18.9	22.5	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120522	6 港南	闇橋	港南区港南二丁目1-1番地先	35° 23' 44.3"	139° 35' 49.2"	-	河川	1959	PC	8.6	6.8	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120523	6 港南	大谷戸橋	港南区白野南一丁目1-3-5番地先	35° 22' 56.0"	139° 34' 28.2"	-	河川	1962	RC	2.7	9.6	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120524	6 港南	同本橋	港南区港南中央1-1-1番地先	35° 24' 10.7"	139° 35' 39.0"	-	河川	1962	PC	13.2	4.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120525	6 港南	港南橋	港南区港南二丁目1-2-9番地先	35° 24' 03.2"	139° 35' 22.6"	-	河川	1963	PC	9.2	8.2	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10120526	6 港南	上笠下橋	港南区笹下二丁目1-2番地先	35° 23' 41.4"	139° 35' 51.4"	-	河川	1964	鋼	10.8	4.2	2021 II	2026 -	-	-	-	-									

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1012599	6 港南	赤羽根橋	港南区上永谷二丁目1 1-1番地先	35° 24' 10.7"	139° 34' 21.6"	-	河川	1988	RC	9.8	41.1	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012600	6 港南	大久保橋	港南区大久保一丁目1 5番地先	35° 24' 38.9"	139° 35' 43.2"	-	河川	1988	鋼	21.9	6.8	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012601	6 港南	上永谷人道橋	港南区上永谷二丁目2 2番地先	35° 24' 18.3"	139° 34' 09.3"	-	河川	1988	PC	12.2	4.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012602	6 港南	十羅橋	港南区野庭町1 3 3番 地先	35° 23' 54.9"	139° 34' 29.3"	-	河川	1988	鋼	7.2	2.6	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012603	6 港南	臨和橋	港南区下永谷五丁目3 -18番地先	35° 24' 49.3"	139° 33' 37.7"	-	河川	1989	PC	14.9	9.3	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012604	6 港南	下永谷1号橋	戸塚区平戸町1 0 0番 地先	35° 25' 09.0"	139° 33' 34.9"	緊急輸送路第一次路線	河川	1989	PC	39.6	12.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012605	6 港南	下永谷2号橋	戸塚区平戸町1 2 8番 地先	35° 25' 09.4"	139° 33' 36.1"	緊急輸送路第一次路線	河川	1989	PC	9.7	12.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012606	6 港南	下永谷3号橋	港南区下永谷六丁目4 -12番地先	35° 25' 07.7"	139° 33' 35.7"	緊急輸送路第一次路線	河川	1989	PC	21.4	12.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012607	6 港南	猫橋	港南区下永谷六丁目7 -54番地先	35° 24' 53.7"	139° 33' 36.0"	-	河川	1989	PC	13.2	5.7	2022 I	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012608	6 港南	原乃橋	港南区港南町9丁目1 -5番地先	35° 22' 33.0"	139° 34' 01.7"	緊急輸送路第二次路線	道路	1990	鋼	28.0	22.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012609	6 港南	南境橋	戸塚区平戸町1 3 8 4 -1番地先	35° 25' 10.4"	139° 33' 42.2"	緊急輸送路第二次路線	河川	1990	PC	10.4	15.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012610	6 港南	新橋(幅部)	港南区白野二丁目4 -13番地先	35° 23' 03.7"	139° 34' 46.8"	-	河川	1991	PC	10.3	0.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012611	6 港南	神明橋	港南区下永谷二丁目3 1番地先	35° 24' 41.6"	139° 33' 45.2"	-	河川	1991	PC	13.6	5.7	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012612	6 港南	前田橋	港南区野庭町2 1 4 5 -3番地先	35° 22' 58.7"	139° 33' 51.9"	-	河川	1991	RC	3.0	5.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012613	6 港南	中川橋	港南区下永谷1丁目1 -22番地先	35° 24' 47.8"	139° 33' 39.0"	-	河川	1992	鋼	25.1	10.3	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012614	6 港南	清根橋	港南区白野二丁目2 3 番地先	35° 23' 40.3"	139° 35' 04.0"	緊急輸送路第一次路線	河川	1994	PC	15.5	15.9	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012615	6 港南	寺北橋	港南区白野二丁目1 1番地先	35° 23' 39.7"	139° 35' 03.1"	緊急輸送路第一次路線	河川	1994	PC	15.5	12.7	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012616	6 港南	松神橋	港南区下永谷二丁目2 3-9番地先	35° 24' 37.4"	139° 33' 48.9"	-	河川	1995	鋼	16.9	10.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012617	6 港南	下永谷創造橋	港南区下永谷六丁目2 5-19番地先	35° 24' 59.5"	139° 33' 33.0"	緊急輸送路第一次路線	道路	1997	PC	90.0	13.3	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012618	6 港南	東宮御橋	港南区世下二丁目2 2 番地先	35° 23' 37.1"	139° 35' 41.1"	-	河川	1997	RC	5.4	6.4	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012619	6 港南	西下中央跨道橋	港南区下永谷二丁目4 19番地先	35° 23' 34.3"	139° 35' 50.2"	-	道路	1998	PC	49.3	5.7	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012620	6 港南	日野高架橋(外回り)	港南区日野五丁目2 2 番地先	35° 23' 38.8"	139° 35' 06.6"	緊急輸送路第一次路線	道路	1998	混合機	446.5	8.2	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012621	6 港南	日野高架橋(内回り)	港南区日野五丁目2 2 番地先	35° 23' 39.0"	139° 35' 06.7"	緊急輸送路第一次路線	道路	1998	混合機	446.5	8.8	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012622	6 港南	平戸高架橋	戸塚区平戸町3 5 3番 地先	35° 24' 58.0"	139° 33' 33.5"	緊急輸送路第一次路線	道路, 河川	1998	PC	693.0	17.0	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012623	6 港南	水田橋	港南区下永谷二丁目1 -6番地先	35° 24' 29.3"	139° 33' 57.3"	-	河川	1998	PC	13.6	5.7	2022 I	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012624	6 港南	柳橋	港南区上永谷四丁目1 8-23番地先	35° 24' 24.6"	139° 34' 01.9"	-	河川	1999	PC	14.3	19.5	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012625	6 港南	打越高架橋(外回り)	港南区世下丁目9番 地先	35° 23' 35.1"	139° 36' 07.3"	緊急輸送路第一次路線	道路, 河川	2001	PC	303.9	8.5	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012626	6 港南	打越高架橋(内回り)	港南区世下丁目9番 地先	35° 23' 34.8"	139° 36' 07.4"	緊急輸送路第一次路線	道路, 河川	2001	PC	303.9	8.5	2024 III	2029 -	ひび割れ修補	○ ○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
1012627	6 港南	打越側道橋(内)	港南区世下丁目9番 地先	35° 23' 34.1"	139° 35' 55.0"	緊急輸送路第一次路線	河川	2001	PC	67.1	13.2	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012628	6 港南	打越側道橋(外)	港南区世下丁目1 0 -23番地先	35° 23' 33.4"	139° 35' 53.2"	緊急輸送路第一次路線	河川	2001	PC	85.0	13.2	202														

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期 概算事業費（百万円）								備考		
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)	10年合計
1013083	7 保土ヶ谷	水の橋	保土ヶ谷区川島町6 7 4番地先	35° 28' 00.3"	139° 33' 53.8"	-	河川	1987	鋼	8.7	3.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013084	7 保土ヶ谷	紫陽花橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 10-5番地先	35° 26' 31.4"	139° 35' 31.8"	-	道路	1988	PC	25.0	7.8	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013085	7 保土ヶ谷	学校橋	保土ヶ谷区川島町1 1 30番地先	35° 28' 34.1"	139° 33' 56.0"	-	河川	1988	鋼	17.0	5.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013086	7 保土ヶ谷	<ぬぎ橋	保土ヶ谷区川島町7 9 3-10番地先	35° 28' 16.0"	139° 34' 15.9"	-	河川	1988	RC	3.7	2.2	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013087	7 保土ヶ谷	岬ヶ下橋	保土ヶ谷区川島町9 0 6-1番地先	35° 28' 10.1"	139° 34' 06.0"	-	河川	1988	RC	2.8	2.4	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013088	7 保土ヶ谷	垂橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 1.6-7-8番地先	35° 26' 33.2"	139° 35' 24.9"	-	道路	1988	PC	31.0	7.2	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013089	7 保土ヶ谷	瀬戸ヶ谷中橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 2-10-13番地先	35° 26' 42.0"	139° 35' 24.5"	-	河川	1988	PC	20.8	7.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013090	7 保土ヶ谷	側道橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 1.1-1番地先	35° 26' 31.3"	139° 35' 33.6"	-	道路	1988	RC	49.2	5.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013091	7 保土ヶ谷	つじ橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 7.9-9-0番地先	35° 26' 30.0"	139° 35' 35.7"	-	道路	1988	RC	28.1	7.3	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013092	7 保土ヶ谷	出橋	保土ヶ谷区岩井町5 5 0番地先	35° 26' 20.6"	139° 36' 08.8"	-	道路	1988	PC	35.3	5.3	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013093	7 保土ヶ谷	保土ヶ谷公園橋	保土ヶ谷区里原(三丁目 2.2-6番地先	35° 27' 22.6"	139° 34' 57.5"	-	道路	1988	鋼	55.8	9.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013094	7 保土ヶ谷	豪沢1号橋	保土ヶ谷区峰町2 6 0-1-2番地先	35° 28' 44.1"	139° 35' 37.3"	-	河川	1988	RC	4.7	7.5	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013095	7 保土ヶ谷	峰沢2号橋	保土ヶ谷区峰町2 5 9-4番地先	35° 28' 42.7"	139° 35' 35.1"	-	河川	1988	RC	2.7	8.8	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013096	7 保土ヶ谷	峰之橋	保土ヶ谷区峰町四丁 3-34-1番地先	35° 28' 03.6"	139° 35' 30.6"	-	道路	1988	鋼	45.5	3.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013097	7 保土ヶ谷	弥生橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 5.3-5-0番地先	35° 26' 27.3"	139° 35' 41.1"	-	道路	1988	RC	33.9	5.7	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013098	7 保土ヶ谷	川島橋	保土ヶ谷区川島町4 7 1番地先	35° 28' 16.7"	139° 34' 27.4"	-	河川	1989	PC	17.7	10.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013099	7 保土ヶ谷	栗の沢歩道橋	保土ヶ谷区山町1 0 0-8-3番地先	35° 27' 12.6"	139° 34' 44.6"	-	道路	1989	混合橋	94.7	3.3	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013100	7 保土ヶ谷	瀬戸ヶ谷橋	保土ヶ谷区鶴戸ヶ谷町 2.2-1-7番地先	35° 26' 42.9"	139° 35' 12.3"	-	河川	1989	PC	11.7	9.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013101	7 保土ヶ谷	里川橋人道橋	保土ヶ谷区川辺町2-1 3番地先	35° 27' 36.9"	139° 35' 38.4"	-	河川	1989	鋼	27.7	1.9	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013102	7 保土ヶ谷	新橋	保土ヶ谷区東川島町8 -25番地先	35° 28' 19.0"	139° 34' 17.0"	-	河川	1990	鋼	18.7	5.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013103	7 保土ヶ谷	八幡橋	保土ヶ谷区保土ヶ谷町 1-8-4番地先	35° 26' 38.7"	139° 35' 33.3"	-	河川	1990	PC	11.0	5.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013104	7 保土ヶ谷	岡沢橋	神奈川区三ツ沢西町7 4番地先	35° 28' 25.6"	139° 36' 03.9"	-	道路	1991	鋼	50.0	5.7	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013105	7 保土ヶ谷	国際ゴルフ橋(外回り)	保土ヶ谷区今井町1 4 40番地先	35° 26' 32.5"	139° 33' 32.5"	-	道路	1993	鋼	35.8	6.9	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013106	7 保土ヶ谷	国際ゴルフ橋(内回り)	保土ヶ谷区今井町1 4 27番地先	35° 26' 32.6"	139° 33' 32.7"	-	道路	1993	鋼	35.8	7.1	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013107	7 保土ヶ谷	鷺山橋	保土ヶ谷区川島町8 0 4番地先	35° 28' 24.5"	139° 34' 15.4"	-	河川	1993	鋼	18.6	9.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013108	7 保土ヶ谷	理2品濃橋(外回り)	保土ヶ谷区境木町1 1 2-5番地先	35° 26' 19.2"	139° 33' 36.9"	-	緊急輸送路第一次路線	1994	鋼	50.1	20.1	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013109	7 保土ヶ谷	理2品濃橋(内回り)	保土ヶ谷区境木町1 0 5番地先	35° 26' 19.5"	139° 33' 37.4"	-	緊急輸送路第一次路線	1994	鋼	50.1	20.1	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013110	7 保土ヶ谷	高士見橋	保土ヶ谷区塚塚町2 1 5番地先	35° 27' 06.1"	139° 34' 25.9"	-	道路	1994	鋼	74.8	10.3	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013111	7 保土ヶ谷	河口橋	保土ヶ谷区西久保町6 5番地先	35° 27' 12.6"	139° 36' 20.6"	-	河川	1995	鋼	14.1	7.2	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013112	7 保土ヶ谷	清水谷戸戸橋(外回り)	保土ヶ谷区境木町1 1 3番地先	35° 26' 14.7"	139° 33' 39.0"	-	緊急輸送路第一次路線	1995	PC	36.2	20.1	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013113	7 保土ヶ谷	清水谷戸戸橋(内回り)	保土ヶ谷区境木町1 1 2-16番地先	35° 26' 15.1"	139° 33' 39.3"	-	緊急輸送路第一次路線	1995	PC	36.2	20.1	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013114	7 保土ヶ谷	新藤橋	保土ヶ谷区新藤ケ丘二 丁目1 7番地先	35° 27' 07.4"	139° 34' 18.7"	-	道路	1995	RC	40.0	7.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013115	7 保土ヶ谷	今井高架橋(外回り)	保土ヶ谷区今井町1 7 8番地先	35° 26' 53.5"	139° 33' 36.2"	-	緊急輸送路第一次路線	1996	混合橋	163.8	16.8	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013116	7 保土ヶ谷	今井高架橋(内回り)	保土																					

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考		
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1013552	8 旭	南本宿橋	旭区南本宿町4-5番地先	35° 27' 38.0"	139° 32' 40.5"	-	道路	1971	PC	63.0	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013553	8 旭	今川一号橋	旭区今川町1丁目19-1番地先	35° 28' 22.4"	139° 31' 51.6"	-	道路	1972	鋼	39.9	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013554	8 旭	今川二号橋	旭区今川町9-6-2番地先	35° 28' 27.5"	139° 31' 46.5"	-	道路	1972	鋼	54.2	4.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013555	8 旭	今宿1号橋	旭区今宿町6-3番地先	35° 28' 36.4"	139° 31' 33.9"	-	道路	1972	鋼	66.8	4.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013556	8 旭	今宿2号橋	旭区今宿南町2-2-16番地先	35° 28' 43.3"	139° 31' 17.9"	-	道路	1972	鋼	62.6	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013557	8 旭	上川井1号橋	旭区上川井町1180-1番地先	35° 29' 30.2"	139° 30' 12.4"	-	道路	1973	鋼	67.1	4.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013558	8 旭	川井橋	旭区上川井町1548-1番地先	35° 29' 24.2"	139° 30' 19.6"	-	道路	1973	鋼	41.2	8.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013559	8 旭	旭高橋	旭区下川井町1979番地先	35° 29' 02.5"	139° 30' 42.6"	-	河川	1973	RC	6.3	3.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013560	8 旭	下矢橋	旭区久ヶ崎町1988番地先	35° 29' 01.0"	139° 30' 44.6"	-	河川	1973	RC	5.8	4.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013561	8 旭	下川井橋	旭区下川井町2284番地先	35° 29' 10.6"	139° 30' 32.0"	-	道路	1973	鋼	57.3	4.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013562	8 旭	中沢橋	旭区本村町70-1番地先	35° 28' 11.5"	139° 31' 59.2"	-	道路	1973	鋼	40.0	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013563	8 旭	本村中橋	旭区本村町9-4番地先	35° 28' 00.6"	139° 32' 03.9"	-	道路	1973	鋼	19.6	4.8	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013564	8 旭	希望ヶ丘道橋	旭区中希望ヶ丘138-6番地先	35° 27' 39.1"	139° 30' 45.4"	-	鉄道	1974	鋼	42.8	1.7	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013565	8 旭	板橋	旭区下川井町4-16番地先	35° 28' 58.0"	139° 30' 52.5"	緊急輸送路第一次路線	河川	1974	RC	6.0	34.7	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013566	8 旭	さちが丘橋	旭区さちが丘3-3番地先	35° 27' 41.4"	139° 31' 46.9"	緊急輸送路第二次路線	鉄道	1974	鋼	204.0	10.9	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ 200	-
1013567	8 旭	二俣川人道橋	旭区若葉台1丁目1-16番地先	35° 27' 39.2"	139° 29' 54.0"	-	道路	1975	RC	10.6	0.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013569	8 旭	北の沢橋	旭区若葉台2丁目1-16番地先	35° 30' 28.4"	139° 29' 54.0"	-	鉄道	1975	鋼	15.2	1.9	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013570	8 旭	さちが丘人道橋	旭区さちが丘5-3番地先	35° 27' 36.9"	139° 31' 36.4"	-	鉄道	1975	鋼	8.5	2.0	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013571	8 旭	音源橋	旭区音源台四丁目20-1番地先	35° 30' 25.8"	139° 29' 53.2"	-	道路	1975	RC	10.6	0.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013572	8 旭	田園橋	旭区若葉台2丁目1-6番地先	35° 30' 30.4"	139° 29' 56.6"	-	道路	1975	RC	7.3	0.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013573	8 旭	本村人道橋	旭区本村町1-9番地先	35° 27' 52.6"	139° 32' 03.4"	-	河川	1975	鋼	8.3	2.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013574	8 旭	万騎ヶ原人道橋	旭区柏町1-20-8番地先	35° 27' 12.7"	139° 31' 34.1"	-	鉄道	1975	鋼	88.1	1.9	2017 III	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013575	8 旭	やっこ坂橋	旭区若葉台三丁目3番地先	35° 30' 15.6"	139° 30' 00.5"	-	道路	1975	RC	7.3	0.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013576	8 旭	会館橋	旭区上川井町5-23番地先	35° 29' 55.8"	139° 30' 01.2"	-	河川	1976	RC	5.0	3.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013577	8 旭	柏橋	旭区柏町2-6番地先	35° 27' 16.8"	139° 31' 32.5"	-	鉄道	1976	PC	12.6	8.9	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013578	8 旭	上二俣川橋	旭区さちが丘5-3番地先	35° 27' 38.7"	139° 31' 38.6"	-	河川	1976	RC	5.5	0.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013579	8 旭	新開橋	旭区今宿南町1-4番地先	35° 28' 57.4"	139° 31' 17.9"	-	河川	1976	PC	9.4	0.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013580	8 旭	郡岡橋	旭区郡岡町1番地先	35° 29' 04.1"	139° 31' 16.5"	-	河川	1976	鋼	12.3	5.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013581	8 旭	今宿南橋	旭区今宿南町5番地先	35° 28' 56.4"	139° 31' 24.8"	-	河川	1977	鋼	16.5	5.1	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013582	8 旭	耕地橋	旭区今宿南町11番地先	35° 28' 57.3"	139° 31' 21.2"	-	河川	1977	RC	9.2	5.4	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013583	8 旭	原下橋	旭区西川島町2-11-4番地先	35° 28' 26.0"	139° 33' 30.4"	-	河川	1977	鋼	8.5	2.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013584	8 旭	愛宕人道橋	旭区西川島町2-907番地先	35° 28' 50.9"	139° 33' 26																				

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期						概算事業費（百万円）		備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計		
1013657	8 旭	五反田人道橋	旭川井上町1117番地先	35° 29' 33.4"	139° 30' 37.5"	-	河川	1995	鋼	8.3	2.5	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013658	8 旭	下川井橋	旭区下川井町1119-2番地先	35° 29' 13.3"	139° 31' 08.6"	-	河川	1995	PC	12.0	8.2	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013659	8 旭	下川橋	旭区白季美台1-3番地先	35° 28' 27.4"	139° 32' 39.4"	緊急輸送路第二次路線	河川	1995	鋼	11.6	18.8	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013660	8 旭	明神人道橋	旭川井本町107-4番地先	35° 29' 35.7"	139° 30' 30.3"	-	河川	1995	鋼	10.1	2.5	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013661	8 旭	今川橋	旭区今川町4-11番地先	35° 28' 29.8"	139° 32' 33.1"	-	河川	1996	PC	17.5	8.3	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013662	8 旭	市沢橋	旭区市沢町512-1番地先	35° 27' 33.9"	139° 33' 45.7"	-	道路	1999	PC	40.8	8.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013663	8 旭	朝小池橋	旭区都岡町4-9番地先	35° 29' 25.6"	139° 31' 36.7"	緊急輸送路第一次路線	道路	2001	PC	8.8	22.8	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013664	8 旭	吹上橋	旭区川宿町4-1番地先	35° 29' 17.6"	139° 31' 03.6"	-	河川	2004	PC	12.6	5.7	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013665	8 旭	愛宕白根橋	旭区白根三丁目17-4番地先	35° 28' 46.5"	139° 33' 09.3"	-	河川	2005	PC	10.7	5.7	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013666	8 旭	今川人道橋	旭区今川町2-2-1番地先	35° 28' 33.1"	139° 32' 23.9"	-	河川	2007	PC	24.7	3.8	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013667	8 旭	中丸橋	旭区さちが丘1818-8番地先	35° 27' 21.0"	139° 31' 30.2"	-	河川	2010	RC	3.2	5.0	2022 I	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014003	9 磐子	天神橋	磯子区丸山一丁目2-2番地先	35° 25' 34.5"	139° 37' 23.8"	-	河川	2018	鋼	30.0	16.6	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014004	9 磐子	八幡橋	磯子区原町10-11番地先	35° 24' 53.3"	139° 37' 38.0"	緊急輸送路第一次路線	河川	1928	鋼	34.5	22.7	2021 III	2026 -	塗装塗替	○	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-
1014005	9 磐子	大正橋	磯子区役木一丁目2-5番地先	35° 22' 56.6"	139° 36' 23.0"	-	河川	1935	RC	9.8	2.4	2021 I	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014006	9 磐子	田中橋	磯子区田中一丁目2-13番地先	35° 23' 08.0"	139° 36' 09.8"	-	河川	1935	RC	10.6	3.1	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014008	9 磐子	左右手橋	磯子区2番地先	35° 23' 01.2"	139° 36' 11.0"	-	河川	2018	鋼	9.4	4.8	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014009	9 磐子	臺下橋	磯子区峰町4-06番地先	35° 21' 60.0"	139° 36' 01.8"	-	河川	1939	RC	2.4	2.1	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014101	9 磐子	栗木橋	磯子区栗木二丁目2-2番地先	35° 22' 38.9"	139° 36' 27.7"	-	河川	1953	RC	8.4	6.7	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014102	9 磐子	新桜馬橋	磯子区洋子一丁目3-2番地先	35° 24' 41.3"	139° 37' 31.8"	-	河川	1960	RC	8.7	34.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014103	9 磐子	海馬三之橋	磯子区新磯子町1-4番地先	35° 24' 32.8"	139° 37' 39.4"	-	河川	1960	RC	6.8	0.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014104	9 磐子	圓橋	磯子区東町19-2-2番地先	35° 25' 00.2"	139° 38' 20.6"	-	道路	1961	RC	14.0	6.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014105	9 磐子	押馬一之橋	磯子区磯子一丁目4-2番地先	35° 24' 37.7"	139° 37' 35.1"	-	河川	1961	PC	7.7	18.7	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014016	9 磐子	声名二の橋	磯子区新磯子町1-4番地先	35° 24' 31.2"	139° 37' 36.9"	-	河川	1962	PC	4.6	8.7	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014017	9 磐子	声名四の橋	磯子区新磯子町7番地先	35° 24' 28.7"	139° 37' 42.2"	-	河川	1962	PC	4.7	20.3	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014019	9 磐子	声名三の橋	磯子区新磯子町10-3番地先	35° 24' 21.5"	139° 37' 39.9"	-	河川	1963	RC	5.0	30.0	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014020	9 磐子	磯子橋	磯子区海浜三丁目10-2番地先	35° 25' 02.1"	139° 37' 36.6"	-	河川	1963	鋼	33.2	6.7	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014021	9 磐子	こども橋	磯子区栗木二丁目1-2番地先	35° 22' 38.9"	139° 36' 27.7"	-	河川	1963	PC	8.4	6.7	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014022	9 磐子	押馬人道橋	磯子区磯子一丁目3-2番地先	35° 24' 40.5"	139° 37' 32.8"	-	河川	1965	鋼	7.4	1.9	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014023	9 磐子	新浜橋	磯子区洋光三丁目1番地先	35° 23' 07.2"	139° 37' 33.3"	-	河川	1965	PC	13.5	26.6	2020 II	2025 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014024	9 磐子	私之内橋	磯子区田中一丁目19-2番地先	35° 23' 01.3"	139° 36' 18.7"	-	河川	1965	PC	12.6	8.9	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014025	9 磐子	新大橋	磯子区栗木二丁目3-1番地先	35° 22' 49.8"	139° 36' 25.1"	緊急輸送路第二次路線	河川	1966	PC	12.7	15.7	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014026	9 磐子	障屋上橋	磯子区上中里町3-4番地先	35° 22' 23.4"	139° 36' 41.2"	-	河川	1966	RC	7.9	8.														

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考		
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計
1014535	10 金沢	朝比奈橋	金沢区朝比奈町4 8 8 番地先	35° 19' 44.0"	139° 36' 02.6"	-	河川	1972	RC	6.5	12.7	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014537	10 金沢	西大通橋	金沢区東側北岸三丁目 5-1番地先	35° 19' 37.7"	139° 36' 06.6"	-	河川	1972	鋼	3.0	5.1	2022	III	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014538	10 金沢	小浜橋	金沢区富岡東二丁目5- 1番地先	35° 22' 28.5"	139° 38' 16.3"	-	河川	1973	PC	7.0	50.2	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014539	10 金沢	新中洲橋	金沢区益利谷東二丁目 1-1-4番地先	35° 20' 37.8"	139° 36' 59.5"	緊急輸送路第二次路線	河川	1973	RC	12.8	20.8	2022	III	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014540	10 金沢	至利谷陸橋	金沢区益利谷東五丁目 1-5番地先	35° 20' 49.1"	139° 35' 34.9"	-	道路	1990	鋼	51.4	5.3	2020	II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014541	10 金沢	加倉橋	金沢区大通一丁目4-5 -2番地先	35° 19' 45.3"	139° 36' 19.8"	-	河川	1976	鋼	7.7	4.0	2022	III	2027	塗装塗替、断面修復	○	○	-	-	-	-	-	-	15	-
1014542	10 金沢	鴻ノ堀橋	金沢区富岡東二丁目4- 3番地先	35° 22' 35.0"	139° 38' 24.2"	-	河川	1976	RC	6.4	10.7	2024	II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014543	10 金沢	小柴橋	金沢区並木三丁目1-1 9番地先	35° 21' 15.6"	139° 38' 34.4"	-	河川、その他	1976	PC	19.5	20.8	2022	III	2027	断面修復、ひび割れ注入	○	-	-	-	-	-	-	-	10	-
1014544	10 金沢	東浜橋	金沢区富岡東四丁目 3-3番地先	35° 22' 01.5"	139° 38' 09.0"	-	河川	1976	PC	17.7	21.0	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014545	10 金沢	あじさし橋	金沢区幸浦二丁目1-0 -5番地先	35° 21' 24.8"	139° 38' 59.1"	-	河川、その他	1977	PC	18.1	12.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014546	10 金沢	磯しげ橋	金沢区幸浦二丁目1-2 -9番地先	35° 21' 23.0"	139° 38' 54.3"	-	河川、その他	1977	PC	18.1	12.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014547	10 金沢	大川上橋	金沢区益利谷東二丁目 1-8番地先	35° 20' 24.6"	139° 37' 13.9"	-	河川	1977	RC	8.9	3.0	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014548	10 金沢	臨海橋	金沢区幸浦二丁目1-0 -2番地先	35° 21' 26.6"	139° 39' 04.0"	-	河川、その他	1977	PC	18.1	22.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014549	10 金沢	幸浦橋（上り線）	金沢区幸浦二丁目1-1 -5番地先	35° 21' 59.2"	139° 38' 45.8"	-	河川	1978	PC	23.5	18.4	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014550	10 金沢	幸浦橋（下り線）	金沢区幸浦二丁目1-7 -番地先	35° 21' 59.2"	139° 38' 46.6"	-	河川	1978	PC	23.5	18.4	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014551	10 金沢	大道東橋	金沢区六浦二丁目8-1 4番地先	35° 19' 42.9"	139° 36' 38.2"	-	河川	1978	PC	12.8	0.0	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014552	10 金沢	並木橋	金沢区並木二丁目1-4 -8番地先	35° 21' 58.7"	139° 38' 32.1"	-	河川	1978	PC	23.5	20.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014553	10 金沢	福浦橋（上り線）	金沢区幸浦二丁目1-2 -9番地先	35° 21' 22.4"	139° 38' 51.6"	-	河川、その他	1978	PC	18.1	18.4	2022	III	2027	断面修復、ひび割れ注入	○	-	-	-	-	-	-	-	10	-
1014554	10 金沢	福浦橋（下り線）	金沢区幸浦二丁目1-2 -9番地先	35° 21' 22.2"	139° 38' 51.0"	-	河川、その他	1978	PC	18.1	18.4	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014555	10 金沢	いそぎく橋	金沢区富岡六丁目3-4 -4番地先	35° 21' 57.3"	139° 38' 08.5"	-	河川	1979	PC	12.7	13.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014556	10 金沢	潮橋	金沢区幸浦二丁目1-7 -14番地先	35° 21' 58.7"	139° 38' 22.6"	-	河川	1979	PC	23.5	15.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014557	10 金沢	地蔵前橋	金沢区東側北岸三丁目 1-1番地先	35° 19' 42.7"	139° 36' 06.8"	-	河川	1979	PC	11.6	7.7	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014558	10 金沢	下之橋	金沢区益利谷東四丁目 5-7-10番地先	35° 21' 05.9"	139° 36' 25.4"	-	河川	1979	RC	2.4	4.5	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014559	10 金沢	すいれん橋	金沢区長浜1-0-6番 地先	35° 21' 44.5"	139° 38' 08.5"	-	河川	1979	PC	15.6	20.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014560	10 金沢	小じ橋	金沢区長浜1-0-6-6番 地先	35° 21' 53.9"	139° 38' 08.0"	-	河川	1979	PC	12.3	5.3	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014561	10 金沢	やまゆり橋	金沢区並木二丁目1-3 -3番地先	35° 21' 51.1"	139° 38' 08.1"	-	河川	1979	PC	12.3	13.8	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014562	10 金沢	大滝橋	金沢区東側北岸1-丁目 2番地先	35° 21' 26.9"	139° 36' 02.7"	-	道路	1981	RC	81.9	12.5	2020	III	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014563	10 金沢	耕地橋	金沢区長浜1-0-6-6番 地先	35° 19' 43.9"	139° 35' 58.5"	-	河川	1981	鋼	8.5	4.0	2022	II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014564	10 金沢	庵沢橋	金沢区東側北岸3-3番 地先	35° 19' 30.9"	139° 35' 56.0"	-	道路	1981	RC	48.															

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期						概算事業費（百万円）		備考			
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1015033	11 港北	砂田橋（下り線）	港北区島山町5 2 9 -1 2番地先	35° 29' 58.8"	139° 36' 27.3"	緊急輸送路第二次路線	河川	1979	鋼	33.1	11.4	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015034	11 港北	高下橋	港北区小机町4 2番地先	35° 30' 42.8"	139° 35' 11.7"	-	河川	1979	鋼	5.9	4.7	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015035	11 港北	本郷橋	港北区小机町1 3 3 -1 1番地先	35° 30' 31.3"	139° 35' 20.5"	-	河川	1980	RC	5.4	4.7	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015036	11 港北	跨大橋	港北区新吉田東一丁目 3-4-1番地先	35° 32' 37.0"	139° 37' 31.9"	-	河川	1980	鋼	40.9	12.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015037	11 港北	三歩野橋	港北区綱島三丁目1 2-17番地先	35° 32' 11.2"	139° 37' 34.9"	-	河川	1981	鋼	41.3	11.5	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015038	11 港北	田島橋	港北区島山町4 5 8番地先	35° 29' 54.8"	139° 36' 21.0"	-	河川	1981	PC	11.6	7.7	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015039	11 港北	鳥山大橋（上り線）	港北区新横浜二丁目1 5-6番地先	35° 30' 42.3"	139° 36' 50.5"	緊急輸送路第一次路線	河川	1981	鋼	35.8	20.5	2024 III	2029 -	支承交換	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1015040	11 港北	鳥山大橋（下り線）	港北区小机町3 2 1 1 番地先	35° 30' 42.6"	139° 36' 51.0"	緊急輸送路第一次路線	河川	1981	鋼	35.8	20.5	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015041	11 港北	稻坂橋	港北区新吉田町4 8 8 1番地先	35° 33' 03.9"	139° 36' 46.4"	-	河川	1982	鋼	36.0	3.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015042	11 港北	小机大橋（上り線）	港北区小机町6 7 6 番地先	35° 30' 57.0"	139° 35' 41.8"	緊急輸送路第一次路線	河川	1983	鋼	136.4	18.2	2024 III	2029 -	塗装塗替	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	5
1015043	11 港北	小机大橋（下り線）	都筑区小机町6 7 4 1番地先	35° 30' 57.3"	139° 35' 42.2"	緊急輸送路第一次路線	河川	1983	鋼	136.4	18.2	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015044	11 港北	新羽橋	港北区大倉山七丁目1 2番地先	35° 31' 42.9"	139° 37' 01.9"	-	河川	1983	鋼	108.1	11.7	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015045	11 港北	馬込橋	港北区島山町3 5 5番地先	35° 29' 54.0"	139° 36' 13.3"	-	河川	1983	PC	12.1	7.7	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015046	11 港北	新橋	港北区島山町3 5 3 -1 1番地先	35° 29' 54.2"	139° 36' 11.3"	-	河川	1984	鋼	10.3	4.8	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015047	11 港北	中橋	港北区島山町3 4 7-5 番地先	35° 29' 55.4"	139° 36' 07.4"	-	河川	1984	鋼	10.2	4.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015048	11 港北	池谷橋	港北区島山町9 5番地先	35° 30' 01.3"	139° 36' 01.2"	-	河川	1985	PC	10.1	2.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015049	11 港北	岸根小橋	港北区島山町4 9 5 -6 6番地先	35° 30' 01.3"	139° 36' 29.0"	-	河川	1985	PC	26.4	5.7	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015050	11 港北	馬込上橋	港北区島山町3 4 9番地先	35° 29' 57.8"	139° 36' 03.7"	-	河川	1985	PC	10.2	5.7	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015051	11 港北	川向橋	港北区小机町6 0 0番地先	35° 30' 44.8"	139° 35' 15.5"	-	河川	1986	鋼	95.4	9.5	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015052	11 港北	真部一ノ橋	港北区島山町1 2 6番地先	35° 30' 02.9"	139° 35' 53.9"	-	河川	1986	PC	9.7	5.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015053	11 港北	真部橋	港北区島山町3 8番地先	35° 30' 03.0"	139° 35' 58.6"	-	河川	1986	PC	11.0	5.7	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015054	11 港北	矢上川橋	港北区日吉丁目7 -1 1番地先	35° 32' 30.3"	139° 39' 15.2"	-	河川	1986	鋼	51.0	14.1	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015055	11 港北	真部二ノ橋	港北区島山町2 2 -1 番地先	35° 30' 02.7"	139° 35' 50.0"	-	河川	1987	PC	9.7	5.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015056	11 港北	梅園橋	鶴見区鶴岡四丁目7 -4 4番地先	35° 32' 01.1"	139° 38' 47.7"	-	河川	1990	鋼	165.0	10.5	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015057	11 港北	柳原歩道橋	港北区綱島六丁目1 6-3番地先	35° 32' 04.4"	139° 38' 46.1"	-	道路	1990	鋼	30.6	3.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015058	11 港北	柳橋	港北区綱島東六丁目6 2番地先	35° 32' 05.4"	139° 38' 46.9"	-	道路	1991	PC	51.0	10.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015059	11 港北	東横橋	鶴見区吉野町1丁目 2-3番地先	35° 33' 08.9"	139° 38' 47.5"	-	鉄道	1991	鋼	32.1	11.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015060	11 港北	浜鳥橋	港北区新横浜二丁目1 6-1番地先	35° 30' 34.0"	139° 36' 40.4"	-	河川	1991	鋼	51.0	17.8	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015061	11 港北	柳橋	鶴見区鶴岡五丁目7 -4 4番地先	35° 31' 57.4"	139° 38' 48.6"	-	道路	1992	PC	26.0	10.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015062	11 港北	一本橋人道橋（上流側）	港北区日吉丁目2 2-4番地先	35° 32' 44.4"	139° 36' 21.5"	-	河川	1994	鋼	49.0	2.5	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015063	11 港北	新横浜大橋	港北区小机町3 2 1 1 5番地先	35° 30' 47.5"	139° 36' 47.5"	緊急輸送路第一次路線	河川	1994	鋼	310.3	22.0	2024 II													

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1015559	12 緑	相模橋	緑区新治町107番地先	35° 31' 17.5"	139° 31' 52.0"	-	河川	1987	PC	11.7	5.7	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015560	12 緑	五鶴橋	緑区鶴居五丁目3-3番地先	35° 30' 28.0"	139° 33' 50.0"	-	河川	1988	RC	5.3	5.1	2024 I	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015561	12 緑	倉下橋	緑区津田町4652番地先	35° 30' 58.1"	139° 29' 24.2"	-	河川	1988	RC	3.2	3.0	2020 III	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015563	12 緑	神明橋	緑区三保町1345番地先	35° 30' 49.0"	139° 31' 16.1"	-	河川	1990	PC	11.7	5.7	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015564	12 緑	三保橋	緑区三保町1565番地先	35° 30' 37.0"	139° 31' 23.5"	-	道路	1990	RC	20.0	5.7	2021 II	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015565	12 緑	鴨池橋	緑区鶴居一丁目1-2番地先	35° 30' 44.2"	139° 34' 01.3"	-	河川	1991	鋼	106.7	8.8	2024 II	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015566	12 緑	小山橋人道橋	緑区山町543番地先	35° 31' 08.6"	139° 32' 10.6"	-	河川	1991	鋼	43.3	2.6	2024 I	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015567	12 緑	中丸橋	緑区鶴居二丁目14番地先	35° 30' 57.8"	139° 29' 55.5"	-	道路	1993	PC	32.0	5.5	2021 I	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015568	12 緑	念珠橋	緑区保町1182番地先	35° 30' 38.3"	139° 31' 16.6"	-	河川	1993	PC	11.8	5.7	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015569	12 緑	御前田上橋	緑区長津田町11番地先	35° 31' 36.8"	139° 29' 46.9"	-	河川	1994	RC	11.2	5.7	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015570	12 緑	新良橋	緑区新治町4453番地先	35° 31' 22.3"	139° 31' 46.5"	-	河川	1994	鋼	31.0	7.2	2024 II	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015571	12 緑	辻橋	緑区長津田町3152番地先	35° 30' 34.3"	139° 31' 14.1"	-	河川	1994	PC	9.0	12.0	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015572	12 緑	辻人道橋	緑区三保町54番地先	35° 30' 34.2"	139° 31' 14.3"	-	河川	1996	鋼	6.5	2.1	2020 III	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015573	12 緑	八十橋	緑区西八明町181-8番地先	35° 31' 39.3"	139° 31' 19.6"	-	河川	1996	鋼	34.2	10.8	2024 I	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015574	12 緑	鴨居北橋	緑区鶴居一丁目13-2番地先	35° 30' 40.2"	139° 33' 50.1"	-	河川	1997	PC	23.9	7.7	2024 I	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015575	12 緑	鴨居中橋	緑区鶴居一丁目10-3番地先	35° 30' 37.1"	139° 33' 50.2"	-	河川	1997	PC	14.0	7.7	2024 I	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015576	12 緑	中村みなみ橋	緑区長津田町3923番地先	35° 31' 07.9"	139° 29' 27.6"	-	河川	1997	PC	10.5	10.0	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015577	12 緑	中村（上り線）	緑区山町85番地先	35° 30' 42.1"	139° 32' 49.0"	緊急輸送路第一次路線	鉄道	1997	鋼	31.0	11.4	2021 II	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015578	12 緑	中山橋（下り線）	緑区山町85-7番地先	35° 30' 42.2"	139° 32' 48.6"	緊急輸送路第一次路線	鉄道	1997	鋼	31.0	11.4	2021 II	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015579	12 緑	三保天神前橋	緑区保町1806-2番地先	35° 31' 11.0"	139° 31' 42.7"	-	河川	1997	PC	13.1	11.8	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015580	12 緑	一本橋	緑区新治町762番地先	35° 31' 06.0"	139° 31' 17.1"	-	河川	1998	PC	11.8	11.8	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015581	12 緑	御前田橋	緑区長津田町55番地先	35° 31' 37.5"	139° 29' 52.3"	-	河川	1998	RC	11.8	21.0	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015582	12 緑	鴨居駆れいい橋	緑区鶴居一丁目8-1番地先	35° 30' 39.6"	139° 34' 01.0"	-	鉄道、道路	1998	鋼	68.1	0.0	2023 III	2028	塗装塗替、外装板撤去	-	-	-	-	-	-	○	○	-	210	-	-
1015583	12 緑	中通橋（拡幅部）	緑区三保町195番地先	35° 31' 11.6"	139° 31' 44.0"	緊急輸送路第二次路線	河川	1998	PC	13.2	11.5	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015584	12 緑	竹橋	緑区三保町854番地先	35° 30' 35.8"	139° 31' 15.1"	-	河川	2000	PC	10.2	5.7	2020 II	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015585	12 緑	梅田川橋	緑区三保町1323番地先	35° 30' 58.3"	139° 31' 14.3"	-	河川	2001	PC	12.5	4.6	2020 I	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015586	12 緑	亥文田大橋	緑区津田町3641番地先	35° 31' 01.3"	139° 29' 52.7"	-	道路	2001	鋼	53.8	19.0	2023 II	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015587	12 緑	鴨池大橋	緑区鶴居一丁目14番地先	35° 30' 46.6"	139° 33' 51.2"	緊急輸送路第二次路線	鉄道、道路	2003	鋼	455.5	18.8	2023 II	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015588	12 緑	那橋	緑区中山35番地先	35° 31' 03.4"	139° 32' 37.0"	緊急輸送路第二次路線	河川	2012	鋼	43.1	21.8	2024 II	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015589	12 緑	八和らざ橋	緑区北八明町217番地先	35° 31' 56.8"	139° 32' 41.0"	-	道路、河川	2017	鋼	54.0	8.2	2023 II	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1015590	12 緑	精進橋（上流）	緑区北八明町135番地先	35° 31' 36.2"	139° 32' 50.3"	緊急輸送路第一次路線	河川	2006	鋼																	

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考		
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)	10年合計	
1016081	13 青葉	源頤寺橋	青葉区あらかわ野四丁目3-0-14番地先	35° 34' 35.9"	139° 32' 52.9"	-	河川	1976	RC	3.0	32.2	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016082	13 青葉	宮の橋	青葉区美しが丘五丁目3-3番地先	35° 34' 23.4"	139° 33' 02.4"	-	河川	1976	RC	7.4	7.2	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016083	13 青葉	宮前橋	青葉区寺家町5-5-6番地先	35° 33' 32.6"	139° 31' 26.5"	-	河川	1976	RC	3.4	7.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016084	13 青葉	和田橋	青葉区あざみ野一丁目7-1番地先	35° 34' 14.4"	139° 33' 11.5"	-	河川	1976	RC	14.3	0.0	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016085	13 青葉	櫻久保橋	青葉区じらり台3-1番地先	35° 32' 20.4"	139° 30' 56.9"	-	河川	1977	PC	4.8	9.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016086	13 青葉	山王橋	青葉区鶴志町8-1-2番地先	35° 33' 33.1"	139° 30' 26.6"	-	河川	1977	RC	2.9	0.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016087	13 青葉	下台橋	青葉区じらり台4-9-2番地先	35° 31' 58.7"	139° 31' 00.2"	-	河川	1977	PC	4.9	5.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016088	13 青葉	下谷戸橋	青葉区新石町8-1-14番地先	35° 33' 33.4"	139° 30' 16.0"	-	河川	1977	RC	2.8	0.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016089	13 青葉	真橋	青葉区じらり台5-1-2番地先	35° 31' 53.2"	139° 31' 00.0"	-	河川	1977	PC	5.3	10.5	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016090	13 青葉	山根橋	青葉区鶴志町8-0-8番地先	35° 33' 34.3"	139° 30' 33.7"	-	河川	1977	RC	3.4	5.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016091	13 青葉	白鳥橋	青葉区じらり台5-0-1番地先	35° 32' 03.1"	139° 31' 00.7"	-	河川	1978	PC	4.8	9.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016092	13 青葉	中嶺橋	青葉区じらり台3-1-19番地先	35° 32' 11.5"	139° 30' 58.3"	-	河川	1978	RC	5.7	12.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016093	13 青葉	曲坂橋	青葉区じらり台6-1-17番地先	35° 32' 07.4"	139° 30' 59.4"	-	河川	1978	PC	4.8	7.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016094	13 青葉	泡戻橋	青葉区住田三丁目2-8-3番地先	35° 33' 05.6"	139° 33' 18.6"	-	道路	1979	鋼	37.8	4.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016095	13 青葉	お伊勢橋	青葉区住田1-2-3番地先	35° 33' 28.0"	139° 33' 12.1"	-	道路	1979	鋼	32.8	4.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016096	13 青葉	申田橋	青葉区新石町3丁目1-9-2番地先	35° 34' 32.3"	139° 33' 48.0"	-	道路	1979	RC	9.1	9.5	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016097	13 青葉	宿裏橋	青葉区住田町3-3-7番地先	35° 33' 49.7"	139° 33' 45.2"	-	河川	1979	鋼	17.0	8.0	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016098	13 青葉	新石川橋	青葉区新石町1-1丁目4-0-4番地先	35° 34' 03.1"	139° 33' 35.7"	-	河川	1979	PC	24.6	12.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016099	13 青葉	広見橋	青葉区新石町3丁目3-2番地先	35° 34' 17.1"	139° 33' 42.4"	-	道路	1979	PC	11.4	13.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016100	13 青葉	向根橋	青葉区新石町1-丁目2-6-8番地先	35° 34' 03.1"	139° 33' 33.4"	-	河川	1979	PC	16.0	5.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016101	13 青葉	山谷橋	青葉区鶴志町5-5-0番地先	35° 33' 46.8"	139° 30' 17.1"	-	道路	1979	PC	22.8	3.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016102	13 青葉	内田橋	青葉区恩田町2-2-5番地先	35° 32' 35.4"	139° 29' 45.1"	-	河川	1982	鋼	9.5	8.2	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016103	13 青葉	渕上橋	青葉区新石町1-丁目1-8-6番地先	35° 34' 03.6"	139° 33' 27.0"	-	河川	1982	PC	19.3	10.3	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016104	13 青葉	中村橋	青葉区新石町1-丁目1-3-1番地先	35° 34' 07.0"	139° 33' 20.1"	-	河川	1983	PC	16.0	5.7	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016105	13 青葉	富士見橋	青葉区荏子町1-丁目0-9番地先	35° 34' 52.2"	139° 32' 27.4"	-	道路	1983	PC	25.8	7.7	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016106	13 青葉	子金橋	青葉区鉄町1-1-6番地先	35° 33' 42.3"	139° 31' 47.6"	-	河川	1984	鋼	25.0	10.3	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016107	13 青葉	平原人道橋	青葉区新石町1-丁目1-5-5番地先	35° 34' 51.7"	139° 32' 49.4"	-	河川	1984	鋼	6.7	3.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016108	13 青葉	川間人道橋	青葉区新石町2-1-3番地先	35° 33' 17.4"	139° 32' 01.9"	-	河川	1985	鋼	45.7	2.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016109	13 青葉	戸内橋	青葉区寺町1-1-3番地先	35° 34' 02.5"	139° 30' 36.9"	-	河川	1985	RC	3.8	0.0	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016110	13 青葉	尾崎橋	青葉区奈良町3-3-3番地先	35° 33' 46.8"	139° 28' 56.5"	-	河川	1986	PC	7.8	6.8	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016111	13 青葉	久我橋	青葉区田原町2-2-5番地先	35° 32' 39.1"	139° 29' 47.5"	-	河川	1986	RC	2.3	5.9	2021 II	2026 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016112	13 青葉	田奈裏1号橋	青葉区田原町7-8-5番地先	35° 32' 09.0"	139° 30' 17.9"	-	河川																	

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期						概算事業費（百万円）		備考		
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計
1016542	14 都筑	堺上橋	都筑区折本町1622番地先	35° 31' 39.6"	139° 35' 10.1"	-	河川	1981	RC	4.8	4.0	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016543	14 都筑	行達橋	都筑区住田町三丁目1番地先	35° 32' 58.1"	139° 33' 45.2"	-	道路	1981	PC	22.6	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016544	14 都筑	折本橋	都筑区折本町1350番地先	35° 31' 40.0"	139° 35' 32.9"	緊急輸送路第一次路線	河川	1982	RC	16.0	33.2	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016545	14 都筑	木陸橋	都筑区見花山10-2番地先	35° 32' 13.9"	139° 33' 16.1"	-	道路	1982	RC	9.2	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016546	14 都筑	新開橋側道橋（上流）	都筑区川向町999番地先	35° 31' 14.6"	139° 35' 27.1"	-	河川	1982	鋼	19.2	1.9	2022 III	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016547	14 都筑	新開橋側道橋（下流）	都筑区川向町999番地先	35° 31' 15.0"	139° 35' 28.3"	-	河川	1982	鋼	19.2	1.9	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016548	14 都筑	新北川橋	都筑区早瀬町50番地先	35° 33' 08.9"	139° 36' 18.8"	緊急輸送路第一次路線	河川	1982	PC	38.3	20.8	2024 I	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016549	14 都筑	せせらぎ橋	都筑区新栄町17-17番地先	35° 32' 17.6"	139° 35' 29.7"	-	道路	1982	RC	14.1	20.1	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016550	14 都筑	洗沢橋（上り線）	都筑区荏原東一丁目2番地先	35° 32' 47.7"	139° 33' 56.8"	-	道路	1983	RC	29.0	9.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016551	14 都筑	洗沢橋（下り線）	都筑区荏原東一丁目2番地先	35° 32' 47.8"	139° 33' 57.0"	-	道路	1983	RC	29.0	9.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016552	14 都筑	茅ヶ崎貝塚橋（上り線）	都筑区茅ヶ崎貝塚東二丁目1-2番地先	35° 32' 30.0"	139° 35' 03.8"	-	道路	1983	PC	18.0	9.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016553	14 都筑	茅ヶ崎貝塚橋（下り線）	都筑区茅ヶ崎貝塚東二丁目1-6番地先	35° 32' 30.3"	139° 35' 03.8"	-	道路	1983	PC	18.0	9.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016554	14 都筑	茅ヶ崎地下道橋	都筑区茅ヶ崎南一丁目1-1番地先	35° 32' 28.3"	139° 34' 51.7"	-	道路	1983	RC	4.8	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016555	14 都筑	中の瀬地下道橋	都筑区住田町一丁目2番地先	35° 32' 39.6"	139° 34' 04.5"	-	道路	1983	RC	6.4	18.8	2022 I	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016556	14 都筑	御影橋	都筑区住田町二丁目1-3番地先	35° 32' 24.1"	139° 33' 55.0"	緊急輸送路第二次路線	道路	1983	RC	34.0	24.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016557	14 都筑	夕やけ橋	都筑区富士山が丘17-20番地先	35° 32' 05.9"	139° 33' 20.5"	-	道路	1983	PC	37.0	11.3	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016558	14 都筑	千代人道橋	都筑区茅ヶ崎南一丁目1-1番地先	35° 32' 28.3"	139° 34' 51.7"	-	道路	1983	RC	4.8	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016559	14 都筑	都筑橋	都筑区葛谷9-9番地先	35° 32' 16.9"	139° 33' 36.3"	-	道路	1984	PC	27.0	12.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016560	14 都筑	天神橋	都筑区川町和2532番地先	35° 32' 10.9"	139° 32' 29.1"	-	河川	1984	鋼	50.2	10.3	2024 II	2029 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016561	14 都筑	羽門橋	都筑区仲町台四丁目1-2番地先	35° 31' 59.9"	139° 35' 31.3"	-	道路	1984	PC	49.8	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016562	14 都筑	萌黄橋	都筑区茅ヶ崎南三丁目1-8番地先	35° 32' 16.4"	139° 34' 30.1"	-	道路	1984	PC	39.6	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016563	14 都筑	鶴の関橋	都筑区勝田町二丁目1-2番地先	35° 32' 31.9"	139° 35' 13.3"	-	道路	1985	PC	63.0	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016564	14 都筑	若葉橋	都筑区荏原町一丁目0-15番地先	35° 32' 41.4"	139° 33' 58.2"	-	道路	1985	RC	5.5	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016565	14 都筑	北川庚申橋	都筑区早瀬町300番地先	35° 33' 02.0"	139° 36' 14.2"	緊急輸送路第一次路線	道路	1986	PC	9.5	20.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016566	14 都筑	浜沢地下道橋	都筑区住田町四丁目7-22番地先	35° 32' 55.8"	139° 34' 00.6"	-	道路	1986	RC	7.2	7.2	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016567	14 都筑	千代人道橋	都筑区東山町三丁目2-5番地先	35° 33' 37.8"	139° 35' 53.2"	-	道路	1986	PC	28.0	12.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016568	14 都筑	東橋	都筑区荏原町二丁目1-1番地先	35° 32' 34.8"	139° 31' 06.0"	緊急輸送路第一次路線	河川	1986	RC	6.5	4.4	2022 I	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016569	14 都筑	水明せい道橋	都筑区牛久西二丁目1-3番地先	35° 33' 38.7"	139° 34' 19.9"	-	道路	1987	RC	10.8	0.0	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016570	14 都筑	竹園橋	都筑区荏原町四丁目1-4番地先	35° 32' 44.7"	139° 34' 03.3"	-	道路	1987	RC	10.0	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016571	14 都筑	山田富士橋（上り線）	都筑区北山田六丁目4-1番地先	35° 33' 44.7"	139° 35' 27.3"	-	道路	1987	RC	10.0	9.8	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016572	14 都筑	山田富士橋（下り線）	都筑区北山田六丁目4-2番地先	35° 32' 55.8"	139° 34' 00.6"	-	道路	1987	RC	11.0	11.7	2022 II	2027 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016573	14 都筑	山田富士橋（下り線）																						

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期							概算事業費（百万円）	備考			
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計	
1017053	15 戸塚	天王山橋	戸塚区品濃町1503-1 3番地先	35° 25' 37.4"	139° 33' 22.5"	-	鉄道	1975	鋼	51.0	18.8	2021 III	-	2026	塗装塗替	-	-	-	-	-	-	-	-	○	210
1017054	15 戸塚	垂橋	戸塚区深谷町152-1 1番地先	35° 22' 55.1"	139° 29' 57.5"	-	河川	1975	PC	10.8	13.8	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017055	15 戸塚	芦戸戸橋	戸塚区坂沢町455番 地先	35° 23' 37.5"	139° 30' 33.9"	-	河川	1977	RC	3.9	4.0	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017056	15 戸塚	山谷小橋	3番地先	35° 25' 34.8"	139° 34' 09.7"	-	河川	1977	鋼	4.7	2.0	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017057	15 戸塚	豊田堰橋	戸塚区戸塚町674番 地先	35° 22' 58.3"	139° 31' 56.5"	-	河川	1977	鋼	52.3	2.1	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017058	15 戸塚	矢名瀬橋	戸塚区上矢部町14-4 4番地先	35° 24' 57.0"	139° 32' 18.0"	-	河川	1977	鋼	20.3	7.8	2023 III	-	2028	塗装塗替	○	○	-	-	-	-	-	-	-	15
1017059	15 戸塚	金沢橋	戸塚区東俣野町156 0番地先	35° 22' 25.2"	139° 29' 34.8"	-	河川	1978	鋼	33.2	3.9	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017060	15 戸塚	鶴立橋	戸塚区矢部町18番 地先	35° 24' 12.2"	139° 32' 15.2"	-	河川	1978	鋼	46.2	5.5	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017061	15 戸塚	桜橋	戸塚区上倉田町429-4 4番地先	35° 23' 49.6"	139° 32' 00.5"	-	河川	1978	鋼	49.9	2.2	2023 III	-	2028	塗装塗替	○	○	-	-	-	-	-	-	15	
1017062	15 戸塚	朝日橋	戸塚区上倉田町464 番地先	35° 23' 56.8"	139° 32' 03.0"	-	河川	1979	鋼	49.6	4.0	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017063	15 戸塚	栗谷橋	戸塚区平戸町1004 番地先	35° 25' 25.2"	139° 33' 58.7"	-	河川	1979	RC	5.0	4.9	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017064	15 戸塚	上久野橋	戸塚区侯野町896番 地先	35° 23' 01.8"	139° 29' 07.3"	-	河川	1979	鋼	37.3	3.9	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017065	15 戸塚	五大夫橋	戸塚区吉田町949-1 1番地先	35° 24' 38.8"	139° 32' 23.6"	緊急輸送路第二次路線	河川	1979	鋼	17.2	18.6	2024 I	-	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017066	15 戸塚	宿ノ芦戸橋	戸塚区品濃町251-3 3番地先	35° 25' 30.0"	139° 33' 32.3"	-	河川	1979	鋼	13.8	8.4	2023 III	-	2028	ひび割れ補修	○	○	-	-	-	-	-	-	20	
1017067	15 戸塚	御下橋	戸塚区秋葉町292-2 番地先	35° 25' 12.7"	139° 32' 54.4"	-	河川	1979	鋼	21.1	7.8	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017068	15 戸塚	名瀬橋	戸塚区川上町464-2 2番地先	35° 25' 38.9"	139° 32' 41.2"	-	道路	1979	鋼	42.0	18.6	2022 II	-	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017069	15 戸塚	根光橋	戸塚区侯野町896番 地先	35° 22' 59.7"	139° 30' 04.3"	-	河川	1979	PC	13.2	4.8	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017071	15 戸塚	朝田橋	戸塚区深谷町318-3 3番地先	35° 23' 01.2"	139° 30' 10.1"	-	河川	1979	PC	13.2	5.3	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017072	15 戸塚	下橋	戸塚区深谷町188番 地先	35° 23' 00.2"	139° 30' 06.3"	-	河川	1979	PC	13.2	6.8	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017073	15 戸塚	元吉倉橋	戸塚区上倉田町498 番地先	35° 24' 04.1"	139° 32' 09.6"	-	道路、河川	1979	鋼	70.0	2.7	2023 III	-	2028	塗装塗替	-	-	-	-	○	○	-	105		
1017074	15 戸塚	秋葉大橋	戸塚区上柏町166-1 10番地先	35° 25' 12.1"	139° 32' 59.1"	-	鉄道、道路	1980	鋼	245.5	8.4	2021 II	-	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017075	15 戸塚	会下橋	戸塚区川上町527番 地先	35° 25' 51.3"	139° 33' 01.2"	-	河川	1980	RC	6.0	4.2	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017076	15 戸塚	片曾橋	戸塚区上矢部町164-9 9番地先	35° 25' 25.7"	139° 31' 56.1"	-	河川	1980	PC	17.7	5.5	2023 I	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017077	15 戸塚	上藤井橋	戸塚区名瀬町226番 地先	35° 25' 08.4"	139° 32' 15.3"	緊急輸送路第二次路線	河川	1980	鋼	23.4	10.3	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017078	15 戸塚	五軒橋	戸塚区上矢部町140-1 0番地先	35° 25' 35.9"	139° 31' 42.8"	-	河川	1980	PC	17.3	5.5	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017079	15 戸塚	深谷西田橋	戸塚区深谷町169番 地先	35° 23' 02.6"	139° 29' 56.2"	-	河川	1980	PC	8.8	6.2	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017080	15 戸塚	大豆田橋	戸塚区川上町163番 地先	35° 25' 42.9"	139° 33' 06.7"	-	河川	1980	RC	5.1	2.6	2023 I	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017081	15 戸塚	高下橋	戸塚区深谷町1037番 地先	35° 23' 02.4"	139° 30' 13.5"	-	河川	1980	PC	11.5	5.5	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017082	15 戸塚	新深谷橋	戸塚区名瀬町1番地先	35° 22' 59.3"	139° 30' 03.1"	緊急輸送路第一次路線	河川	1981	鋼	20.7	18.0	2023 I	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017083	15 戸塚	深谷橋	戸塚区深谷町59番 地先	35° 23' 06.7"	139° 30' 18.8"	緊急輸送路第二次路線	河川	1981	鋼	15.7	10.3	2023 II	-	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017084	15 戸塚	秋葉跨線人道橋	戸塚区上柏町135番 地先	35° 25' 10.8"	139° 32' 56.1"	-	鉄道	1982	鋼	32.6	2.9	2021 III													

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考			
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)	10年合計		
1017160	15 戸塚	中川橋	戸塚区舞岡町3 4 4 4番地先	35° 24' 30.6"	139° 33' 03.0"	-	河川	2009	PC	10.4	8.2	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017161	15 戸塚	戸塚鉾橋	戸塚区戸塚町4 5 1 0番地先	35° 24' 07.7"	139° 31' 30.0"	-	道路	2010	鋼	18.5	0.0	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017162	15 戸塚	戸塚駅西口高架橋	戸塚区戸塚町16-9番地先	35° 23' 58.7"	139° 31' 58.6"	-	道路、その他	2012	RC	115.6	18.4	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017163	15 戸塚	戸塚大踏切デッキ	戸塚区戸塚町3004番1	35° 24' 07.1"	139° 32' 01.6"	-	鉄道	2016	鋼	80.8	0.0	2021 II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017166	15 戸塚	下郷高架橋	戸塚区戸塚町2204番2	35° 23' 00.8"	139° 31' 20.1"	緊急輸送路第一次路線	道路	2022	PC	90.0	22.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017167	15 戸塚	下郷ランプ橋	戸塚区戸塚町1697番3	35° 22' 58.0"	139° 31' 20.9"	緊急輸送路第一次路線	道路	2023	RC	6.0	12.3	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017169	15 戸塚	九ノ区橋	戸塚区戸塚町1645番3	35° 22' 54.7"	139° 31' 25.1"	緊急輸送路第一次路線	道路	2022	RC	5.1	26.3	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017513	16 荒	昇龍橋	長倉町1-2-9番地先	35° 20' 56.6"	139° 34' 55.4"	-	河川	1915	石	5.5	1.9	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017516	16 荒	杉の木橋	長倉町1-4-13番地先	35° 20' 44.0"	139° 34' 55.4"	緊急輸送路第一次路線	河川	1943	混合橋	6.1	11.2	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017517	16 荒	大岡一の橋	田谷町9 9 6番地先	35° 21' 52.2"	139° 31' 17.5"	-	河川	1943	RC	4.9	8.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017518	16 荒	中島橋	上郷町1 0 6 3番地先	35° 21' 30.3"	139° 34' 44.7"	緊急輸送路第一次路線	河川	1947	RC	10.6	8.3	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017519	16 荒	上口橋	上郷町6 4 4番地先	35° 21' 49.9"	139° 34' 33.0"	-	河川	1951	RC	4.0	3.0	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017520	16 荒	田谷五の橋	田谷町1 7 1 2番地先	35° 22' 12.9"	139° 31' 18.5"	-	河川	1951	RC	5.3	7.7	2022 III	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017521	16 荒	中之橋	田谷町1 3 4 7番地先	35° 21' 55.6"	139° 31' 19.4"	-	河川	1951	RC	5.1	3.4	2022 I	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017522	16 荒	山入橋	上郷町1 1 1 2-19番地先	35° 21' 38.4"	139° 34' 37.1"	-	河川	1953	RC	3.9	3.4	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017523	16 荒	田谷一の橋	田谷町2 5 5-1番地先	35° 22' 00.6"	139° 31' 21.1"	-	河川	1954	RC	3.0	6.3	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017524	16 荒	笠舟橋	笠間一丁目8-1番地先	35° 21' 14.8"	139° 31' 50.4"	-	河川	1955	鋼	7.9	5.7	2022 III	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017525	16 荒	佐友橋	金町1番地先	35° 22' 11.6"	139° 31' 41.0"	-	河川	1962	PC	8.5	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017526	16 荒	大橋	元大橋二丁目1 5 - 1番地先	35° 21' 55.9"	139° 34' 01.6"	-	河川	1966	RC	4.4	8.3	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017527	16 荒	金田橋	田代町1 7 2 5番地先	35° 22' 19.2"	139° 31' 21.7"	-	河川	1966	PC	9.9	9.0	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017528	16 荒	田立橋	笠間四丁目8-13番地先	35° 21' 46.0"	139° 32' 01.7"	緊急輸送路第一次路線	道路	1966	PC	7.3	12.7	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017529	16 荒	森美橋	元大橋二丁目1 5 - 1番地先	35° 21' 54.3"	139° 34' 00.1"	-	河川	1966	RC	3.5	6.6	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017530	16 荒	朝比奈下橋	上郷町1 4 8 0番地先	35° 20' 46.6"	139° 34' 55.4"	-	河川	1967	RC	6.8	7.0	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017531	16 荒	朝比奈台橋	長倉町1 3 - 1 6番地先	35° 20' 43.9"	139° 34' 59.2"	-	河川	1968	RC	8.0	9.2	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017532	16 荒	空間大橋	笠間三丁目2 7番地先	35° 21' 46.5"	139° 31' 44.7"	緊急輸送路第一次路線	鉄道、河川	1969	鋼	267.5	15.8	2020 III	2025	塗装塗替、断面修復	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	610	-
1017533	16 荒	稻荷橋	上郷町1 9 6 4 - 1番地先	35° 21' 44.4"	139° 33' 56.4"	-	河川	1970	PC	13.5	6.8	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017534	16 荒	海里橋	桂2 2 - 1番地先	35° 21' 52.0"	139° 32' 47.8"	-	河川	1970	鋼	20.9	7.3	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017535	16 荒	押切橋	上郷町2 3 1番地先	35° 21' 50.2"	139° 34' 22.2"	-	河川	1972	RC	11.1	20.3	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017536	16 荒	笠間橋	笠間一丁目5-2番地先	35° 21' 26.4"	139° 31' 53.9"	-	鉄道	1972	鋼	133.2	5.1	2020 III	2025	塗装塗替、断面修復	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	210	-
1017537	16 荒	城山橋	小菅谷一丁目5-3番地先	35° 21' 54.2"	139° 33' 07.6"	緊急輸送路第二次路線	河川	1972	鋼	21.2	22.8	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017538	16 荒	船島橋	船島町3 1 - 5番地先	35° 22' 06.7"	139° 31' 47.2"	-	鉄道、河川	1973	鋼																	

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）	備考			
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)	10年合計		
1018014	17 泉	杉上橋	下飯田町438番地先	35° 24' 35.2"	139° 28' 38.9"	-	河川	1935	RC	3.4	4.4	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018015	17 泉	杉下橋	下飯田町1515番地先	35° 24' 26.5"	139° 28' 40.2"	-	河川	1935	RC	2.6	4.4	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018016	17 泉	杉中橋	下飯田町438番地先	35° 24' 33.7"	139° 28' 39.1"	-	河川	1935	RC	2.1	2.6	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018017	17 泉	本郷上橋	下飯田町1382番地先	35° 24' 16.3"	139° 28' 40.4"	-	河川	1948	RC	2.0	5.4	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018019	17 泉	上和泉橋	和泉町7354番地先	35° 26' 19.3"	139° 29' 18.3"	-	河川	1950	RC	3.8	6.7	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018020	17 泉	圓町橋	岡町2309-4番地先	35° 25' 38.4"	139° 31' 29.3"	-	河川	1952	鋼	8.0	3.0	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018021	17 泉	廢林上橋	阿久和南三丁目34-1番地先	35° 26' 15.6"	139° 30' 29.8"	-	河川	1954	RC	6.4	5.1	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018022	17 泉	主水分橋	和泉町6406-7番地先	35° 25' 38.2"	139° 29' 25.5"	-	河川	1960	PC	8.5	4.6	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018023	17 泉	和泉上橋	和泉町7592番地先	35° 26' 33.1"	139° 29' 38.2"	-	鉄道	1963	RC	30.5	4.6	2023 III	2028	断面修復、ひび割れ補修	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	471	-
1018024	17 泉	三家橋	和泉町7411-1番地先	35° 26' 25.9"	139° 29' 18.2"	-	鉄道	1963	PC	29.7	4.7	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018025	17 泉	第一和泉原橋	和泉町7325番地先	35° 26' 22.0"	139° 29' 07.5"	-	鉄道	1963	RC	27.1	4.6	2024 II	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018026	17 泉	第三和泉原橋	上飯田町3993番地先	35° 26' 19.4"	139° 29' 00.7"	-	鉄道	1963	RC	38.6	7.2	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018027	17 泉	第4和泉原橋	上飯田町4020番地先	35° 26' 17.3"	139° 28' 54.8"	-	鉄道	1963	RC	27.1	4.6	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018028	17 泉	第1飯田原橋	上飯田町4072番地先	35° 26' 14.6"	139° 28' 47.9"	-	鉄道	1963	RC	27.1	4.6	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018029	17 泉	第2上飯田原橋	飯田町4082番地先	35° 26' 12.7"	139° 28' 42.3"	-	鉄道	1963	RC	39.3	4.7	2021 II	2026	断面修復、ひび割れ補修	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-
1018030	17 泉	第1柳明橋	上飯田町3757番地先	35° 26' 11.7"	139° 28' 39.4"	-	鉄道	1963	RC	38.1	8.2	2021 II	2026	断面修復、ひび割れ補修	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-
1018031	17 泉	第2柳明橋	上飯田町3606番地先	35° 26' 10.0"	139° 28' 34.9"	-	鉄道	1963	RC	30.5	4.6	2023 III	2026	更新	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2370	-
1018032	17 泉	卯月橋	中田西四丁30-1番地先	35° 24' 08.8"	139° 30' 16.6"	-	河川	1970	PC	7.3	5.2	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018034	17 泉	かばた橋	中田西四丁3-3番地先	35° 24' 17.0"	139° 30' 12.8"	-	河川	1970	PC	7.0	7.5	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018035	17 泉	神無月橋	中田西三丁目2-6番地先	35° 24' 33.1"	139° 30' 10.9"	-	河川	1970	PC	6.3	6.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018036	17 泉	如月橋	中田西四丁目2-5-1番地先	35° 24' 06.0"	139° 30' 19.7"	-	河川	1970	PC	7.4	5.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018037	17 泉	春月橋	中田西四丁目3-2-1番地先	35° 24' 14.5"	139° 30' 13.2"	-	河川	1970	PC	7.3	5.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018038	17 泉	霜月橋	中田西三丁目2-1番地先	35° 24' 35.1"	139° 30' 10.2"	-	河川	1970	PC	6.4	4.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018039	17 泉	長月橋	中田西三丁目1-3-2番地先	35° 24' 28.7"	139° 30' 12.0"	-	河川	1970	PC	6.3	4.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018040	17 泉	乗月橋	中田西三丁目3-4-1番地先	35° 24' 24.0"	139° 30' 12.2"	-	河川	1970	PC	6.3	6.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018041	17 泉	文月橋	中田西三丁目3-4-1番地先	35° 24' 19.9"	139° 30' 11.6"	-	河川	1970	PC	6.3	4.6	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018042	17 泉	水無月橋	中田西四丁目3-3-3番地先	35° 24' 15.7"	139° 30' 13.0"	-	河川	1970	PC	7.3	5.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018043	17 泉	睦月橋	中田西四丁目2-4-1番地先	35° 24' 05.2"	139° 30' 20.7"	-	河川	1970	PC	7.4	7.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018044	17 泉	弥生橋	中田西四丁目2-6-1番地先	35° 24' 06.9"	139° 30' 18.7"	-	河川	1970	PC	7.4	5.3	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018045	17 泉	下分橋	上飯田町4289番地先1号地	35° 26' 23.2"	139° 28' 32.2"	-	河川	1973	鋼	28.7	5.2	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018046	17 泉	未広橋	中田西二丁目2番地先	35° 24' 36.9"	139° 30' 10.4"	-	河川	1974	RC	3.5	10.7	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018047	17 泉	中下橋	中田西三丁目																							

横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月） 個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			分類		諸元		定期点検		主な対策内容	対策時期								概算事業費（百万円）		備考				
			所在地	緯度	経度	緊急輸送路	桁下	竣工年	橋種	橋長	有効幅員	前回点検年度	健全度	次回点検年度	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033 (R15)	2034 (R16)	10年合計		
1018122	17 境	久保田橋	下飯田町9-28番地先	35° 23' 57.4"	139° 28' 46.0"	-	河川	2000	RC	2.7	4.0	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018124	17 境	錢龟橋	和泉町4-19-3-11番地先	35° 25' 13.6"	139° 29' 42.3"	-	河川	2000	鋼	3.5	5.3	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018125	17 境	三ツ俣上橋	和泉町4-39-1-30番地先	35° 25' 04.4"	139° 29' 38.2"	-	河川	2000	鋼	4.4	4.5	2023 III	2028-	塗装塗替	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
1018126	17 境	三ツ俣橋	和泉町4-40-2-1番地先	35° 25' 02.0"	139° 29' 37.2"	-	河川	2000	鋼	3.8	4.2	2023 III	2028-	塗装塗替	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
1018128	17 境	新橋	新橋町1-2-3番地先	35° 25' 56.0"	139° 30' 45.5"	緊急輸送路第二次路線	河川	2001	PC	15.8	23.2	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018129	17 境	和泉跨道橋	和泉町5-2-4番地先	35° 23' 39.9"	139° 29' 18.1"	-	道路	2003	PC	28.5	5.5	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018130	17 境	堂山橋	新橋町1-3-2番地先	35° 26' 10.1"	139° 30' 47.3"	緊急輸送路第二次路線	河川	2004	PC	15.0	21.8	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018131	17 境	渡戸橋	下飯田町5-5番	35° 24' 15.8"	139° 28' 34.8"	-	河川	2005	鋼	37.0	9.2	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018132	17 境	中和田橋	和泉町8-2-1番地先	35° 23' 51.8"	139° 29' 08.6"	緊急輸送路第二次路線	河川	2006	鋼	63.0	21.8	2020 II	2025-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018133	17 境	境川橋	上飯田町6-3番	35° 25' 18.5"	139° 28' 34.7"	-	河川	2011	鋼	31.2	8.5	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018137	17 境	慶林橋	新橋町1879-1	35° 26' 13.0"	139° 30' 38.2"	-	河川	2019	PC	15.6	7.7	2024 I	2029-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018141	17 境	大山橋	西が岡一丁目2番地3	35° 25' 33.0"	139° 30' 40.7"	-	道路	1986	PC	5.8	8.1	2022 II	2027-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018501	18 蓼谷	長天橋	相沢三丁目4-6番地先	35° 28' 24.8"	139° 29' 10.1"	-	河川	1978	RC	3.6	3.4	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018507	18 蓼谷	相沢一の橋	相沢五丁目3-4-1番地先	35° 28' 43.5"	139° 29' 05.8"	-	河川	1932	RC	3.9	2.9	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018508	18 蓼谷	大門橋	本郷二丁目2-1-3番地先	35° 28' 26.3"	139° 28' 38.6"	-	河川	1935	RC	3.6	11.0	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018509	18 蓼谷	下橋	阿久和南一丁目5番地先	35° 26' 45.0"	139° 30' 17.5"	-	河川	1935	RC	4.7	5.4	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018510	18 蓼谷	阿久和二之橋	阿久和三丁目3-2-1番地先	35° 26' 24.5"	139° 30' 23.7"	-	河川	1937	RC	3.5	9.4	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018512	18 蓼谷	女橋	本郷二丁目1-2-10番地先	35° 28' 35.1"	139° 28' 45.1"	-	河川	1951	RC	3.4	4.1	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018513	18 蓼谷	栗之橋	中屋敷一丁目1-9-1番地先	35° 29' 02.7"	139° 28' 33.0"	-	河川	1951	鋼	5.3	4.8	2023 III	2028	塗装塗替	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
1018514	18 蓼谷	相沢二の橋	相沢三丁目3-4-1番地先	35° 28' 28.9"	139° 29' 07.4"	-	河川	1952	RC	3.5	4.7	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018515	18 蓼谷	相沢三の橋	相沢一丁目1-7番地先	35° 28' 22.5"	139° 29' 12.3"	緊急輸送路第二次路線	河川	1952	RC	3.5	9.4	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018516	18 蓼谷	ニツ橋	二ノ橋町3-12番地先	35° 27' 59.4"	139° 29' 38.5"	緊急輸送路第二次路線	河川	1952	RC	6.7	15.7	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018517	18 蓼谷	相沢六の橋	相沢一丁目2-0-1番地先	35° 28' 17.8"	139° 29' 12.3"	-	河川	1953	RC	3.5	3.2	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018518	18 蓼谷	細谷戸八の橋	相沢七丁目5-1番	35° 28' 35.8"	139° 29' 12.6"	-	河川	1953	RC	3.0	4.9	2023 I	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018519	18 蓼谷	三ツ境橋	三ツ境1-1番地先	35° 27' 58.9"	139° 30' 19.4"	緊急輸送路第二次路線	鉄道	1953	鋼	26.0	11.4	2021 III	2026	更新	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2900		
1018520	18 蓼谷	第1阿久和三家橋	阿久和南二丁目1-4-2番地先	35° 26' 43.7"	139° 30' 07.0"	-	鉄道	1963	RC	29.7	4.7	2021 II	2026	断面修復、ひび割れ補修	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	471		
1018521	18 蓼谷	第2阿久和三家橋	阿久和南二丁目9番地先	35° 26' 41.3"	139° 30' 00.4"	-	鉄道	1963	RC	27.9	8.2	2020 III	2025	断面修復、ひび割れ補修	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	243	
1018522	18 蓼谷	第3阿久和三家橋	阿久和南四丁目2-1番地先	35° 26' 38.7"	139° 29' 53.2"	-	鉄道	1963	RC	30.5	4.6	2020 III	2025	断面修復、ひび割れ補修	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	243	
1018523	18 蓼谷	第二善部跨線橋（東京側）	阿久和東三丁目5-5-1番地先	35° 26' 52.4"	139° 30' 34.9"	-	鉄道	1963	RC	26.3	7.4	2021 II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018524	18 蓼谷	第二善部跨線橋（大阪側）	阿久和東三丁目5-5-1番地先	35° 26' 52.3"	139° 30' 34.7"	-	鉄道	1976	鋼	26.3	6.6	2021 II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018525	18 蓼谷	堀合橋	上瀬谷町4-7番地先	35° 29' 50.0"	139° 28' 27.6"	-	道路	1967	PC	45.6	4.7	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018526	18 蓼谷	水押橋	北町3-1番地先	35° 30' 00.5"	139° 28' 35.4"	-	道路	1967	PC	45.6	4.7	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018527	18 蓼谷	堂村橋	阿久和東四丁目2-8-5番地先	35° 26' 51.2"	139° 30' 12.5"	-	河川	1973	PC	6.6	6.9	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018528	18 蓼谷	白菊橋	二ノ橋町4-11-2番地先	35° 28' 21.5"	139° 29' 30.5"	-	河川	1974	RC	3.6	9.1	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018530	18 蓼谷	善部橋	阿久和東三丁目5-5-1番地先	35° 26' 54.0"	139° 30' 33.8"	-	道路	1975	鋼	24.3	7.3	2021 II	2026-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018531	18 蓼谷	みどり橋	三ツ境1-7-6-24番地先	35° 27' 31.3"	139° 30' 02.1"	-	河川	1975	RC	2.5	5.0	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018532	18 蓼谷	鶴瀬橋	五貫目町4番地1地先	35° 30' 05.0"	139° 28' 02.7"	-	河川	1977	PC	28.6	5.6	2023 II	2028-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1018533	18 蓼谷	相沢八の橋	相沢三丁目1-5番地先	35° 28' 23.7"	139° 29' 10.8"																						