



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
1010576	2	神奈川	神入橋	神奈川県神之本町14-3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	神港橋	神奈川県入江二丁目18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	神奈川県三枚町197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	慶濃橋	神奈川県幸ヶ谷46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	神奈川県西寺尾二丁目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	神奈川県入江一丁目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	はげ橋	神奈川県入江二丁目18-34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	神奈川県片倉四丁目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	神奈川県入江二丁目1-12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	神奈川県片倉一丁目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	神奈川県菅田町2904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	神奈川県羽沢町1372-80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	神奈川県菅田町245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	大綿橋	神奈川県羽沢町1705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	神奈川県菅田町2915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	神奈川県片倉四丁目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	神奈川県菅田町1758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	神奈川県菅田町463-1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	通慶谷橋	神奈川県菅田町2148-7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	神奈川県羽沢町1564-4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）	神奈川県羽沢南二丁目41-8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）	神奈川県羽沢南二丁目41-8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	神奈川県羽沢南三丁目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	神奈川県菅田町2975-98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	横浜区島山町10-1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）	神奈川県恵比須町6番地先	35° 28' 49.8"	139° 39' 38.0"	-	瀬河	1989	鋼	29.2	12.4	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1010603	2	神奈川	布袋橋（下り線）	神奈川県恵比須町6番地先	35° 28' 50.1"	139° 39' 37.7"	-	瀬河	1989	鋼	29.2	12.4	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1010604	2	神奈川	羽沢ランプ1号橋	神奈川県羽沢町101番1	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	神奈川県羽沢町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）	神奈川県羽沢町600番	35° 29' 00.8"	139° 40' 00.8"	-	瀬河	1991	鋼	39.3	9.6	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1010607	2	神奈川	寿老橋（下り線）	神奈川県宝町5番地先	35° 29' 01.1"	139° 40' 00.6"	-	瀬河	1991	鋼	39.3	9.2	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1010608	2	神奈川	篠原橋人道橋	横浜区神手原一丁目14-2番地先	35																							

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)		10年 合計	
1011053	3	西	沼野橋	西区西平沼町5～70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	浅間橋	西区岡野二丁目13～21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）	中区花沢町三丁目103～3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（拡幅部）	西区南幸二丁目15～1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	はまみらいワーク	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	横浜駅ポートサイド人道橋	西区高島二丁目17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	中区桜木町一丁目地先	35° 27' 09.4"	139° 37' 45.5"	-	道路	2010	鋼	35.5	8.1	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011502	4	中	本郷橋	中区本郷町一丁目20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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011513	4	中	西の橋	中区山下町2丁目76番地先	35° 26' 21.9"	139° 38' 42.2"	-	河川	1926	鋼	32.8	23.1	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011514	4	中	立野橋	中区上野町一丁目26番地先	35° 25' 55.4"	139° 38' 59.8"	-	河川	1927	鋼	5.5	6.6	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011515	4	中	谷戸橋	中区山下町3丁目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	-	-
1011516	4	中	大和橋	中区大和町一丁目21番地先	35° 25' 55.8"	139° 38' 57.4"	-	河川	1927	鋼	5.5	5.8	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011517	4	中	船橋	中区末吉町一丁目4番地先	35° 26' 37.3"	139° 37' 36.7"	-	河川	1928	鋼	27.7	6.2	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011519	4	中	打越橋	南区唐沢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	-
1011520	4	中	大田橋	中区黄金町二丁目10番地先	35° 26' 22.6"	139° 37' 25.1"	-	河川	1928	鋼	27.4	23.5	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011522	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011523	4	中	黄金橋	中区末吉町二丁目28番地先	35° 26' 31.5"	139° 37' 34.8"	-	河川	1928	鋼	27.2	11.9	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011524	4	中	鵜山橋	中区鵜山1番地先	35° 26' 01.6"	139° 38' 48.5"	-	河川	1928	RC	4.3	3.3	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011525	4	中	板道橋	中区麦田町一丁目13番地先	35° 26' 05.3"	139° 38' 45.7"	-	道路	1928	RC	14.8	7.0	2024	Ⅱ	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011527	4	中	竹泉橋	中区千代崎町四丁目97～6番地先	35° 25' 58.0"	139° 39' 25.7"	-	河川	1928	混合橋	12.3	11.0	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011528	4	中	竹之丸橋	中区麦田町二丁目45番地先	35° 25' 58.8"	139° 38' 50.9"	-	河川	1928	PC	4.5	0.0	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011529	4	中	長者橋	中区長者町9～176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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011530	4	中	箕輪橋	中区本牧町一丁目53番地先	35° 25' 54.0"	139° 39' 34.6"	-	河川	1928	PC	6.2	6.2	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011531	4	中	都橋	中区吉田町65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、断面補修	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	22	-
1011532	4	中	宮前橋	中区上野町二丁目52番地先	35° 25' 55.5"	139° 39' 12.7"	-	河川	1928	鋼	5.8	37.8	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011533	4	中	麦田橋	中区麦田町四丁目98～15番地先	35° 25' 56.6"	139° 38' 54.7"	-	河川	1928	PC	4.9	0.0	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011534	4	中	和祈橋	中区北方町一丁目74～6番地先	35° 25' 55.5"	139° 39' 31.6"	-	河川	1928	鋼	6.3	5.9	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011535	4	中	宮川橋	中区福高町西通3～11番地先	35° 26' 46.1"	139° 37' 48.4"	-	河川	1929	鋼	27.1	8.3	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011538	4	中	新鵜山橋	中区麦田町二丁目52～6番地先	35° 26' 00.2"																							



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)		10年 合計	
1012034	5	南	清水ヶ丘公園東橋	南区清水ヶ丘87-2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	南区南太田二丁目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	藤田公園橋	南区南太田一丁目12-12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	南区万世町一丁目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	池下橋	南区高砂町1-17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	弘明橋	南区弘明寺町80-6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	南区大橋町三丁目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2-21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	南区緑町一丁目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	井土ヶ谷橋	南区花之木町48番地1地先	35° 25' 55.5"	139° 36' 31.0"	-	河川	2013	鋼	23.6	16.8	2024	Ⅱ	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012502	6	港南	亀橋	港南区日野中央二丁目37-12番地先	35° 23' 02.3"	139° 35' 04.3"	-	河川	1975	RC	5.0	22.3	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012503	6	港南	葛橋	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012504	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012511	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012512	6	港南	大谷橋	港南区港南三丁目1-17番地先	35° 24' 02.2"	139° 35' 21.1"	-	河川	1933	鋼	8.1	3.0	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012513	6	港南	御所が谷橋	港南区日野七丁目12-11番地先	35° 23' 15.4"	139° 34' 50.1"	-	河川	1935	RC	7.0	6.1	2021	Ⅲ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012514	6	港南	松本橋	港南区上大岡西二丁目14-16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	-	
1012516	6	港南	曲田橋	港南区世下四丁目3-38番地先	35° 23' 22.4"	139° 36' 03.5"	-	河川	1936	RC	9.8	2.6	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012518	6	港南	般若寺橋	港南区下永谷一丁目33-5番地先	35° 24' 52.3"	139° 33' 39.9"	-	河川	1938	RC	8.2	7.3	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012519	6	港南	奥喜橋	港南区井が谷二丁目20-32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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012520	6	港南	千保橋	港南区大岡五丁目11-19番地先	35° 24' 46.0"	139° 35' 50.9"	-	河川	1952	RC	2.3	9.1	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012521	6	港南	最戸橋	港南区最戸一丁目8-6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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012522	6	港南	鰯之橋	港南区港南四丁目11-3番地先	35° 23' 44.3"	139° 35' 49.2"	-	河川	1959	PC	8.6	6.8	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012523	6	港南	大谷戸橋	港南区日野南一丁目1番地先	35° 22' 56.0"	139° 34' 28.2"	-	河川	1962	RC	2.7	9.6	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012524	6	港南	岡本橋	港南区港南中央通14-1番地先	35° 24' 10.7"	139° 35' 39.0"	-	河川	1962	PC	13.2	4.3	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012525	6	港南	港南橋	港南区港南三丁目1-20番地先	35° 24' 03.2"	139° 35' 22.6"	-	河川	1963	PC	9.2	8.2	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012526	6	港南	上管下橋	港南区世下五丁目1-2番地先	35° 23' 41.4"	139° 35' 51.4"	-	河川	1964	鋼	10.8	4.2	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012527	6	港南	春南橋	港南区日野中央三																								

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)	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	上永谷入道橋	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	港南区野麻町133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	協和橋	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100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128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	鉦橋	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	港南区港南台九丁目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	南塚橋	戸塚区平戸町384－ 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（拡幅部）	港南区日野八丁目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	港南区野麻町2145- 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	港南区下永谷一丁目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	溝根橋	港南区日野五丁目23 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	港南区日野五丁目地先	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	16.8	10.9	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012617	6	港南	下永谷側道橋	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	東京御橋	港南区笹下七丁目2-2 1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	笹下中央跨道橋	港南区笹下五丁目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22 番地先	35° 23' 38.8"	139° 35' 06.6"	緊急輸送路第一次路線	道路	1998	混合橋	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22 番地先	35° 23' 39.0"	139° 35' 06.7"	緊急輸送路第一次路線	道路	1998	混合橋	446.5	8.8	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012622	6	港南	平戸高架橋	戸塚区平戸町253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）	港南区笹下五丁目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）	港南区笹下五丁目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	ひび割れ補修	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
1012627	6	港南	打越側道橋（内）	港南区笹下五丁目9－ 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																												

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)		10年 合計	
1013083	7	保土ヶ谷	水の橋	保土ヶ谷区川島町674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	熊鷹花橋	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町106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1130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	くぬぎ橋	保土ヶ谷区川島町793-10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	陣ヶ下橋	保土ヶ谷区川島町906-1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	壱橋	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町167-8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	保土ヶ谷区保土ヶ谷町二丁目103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	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町111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	つつじ橋	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町79-90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	出達橋	保土ヶ谷区岩井町250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	保土ヶ谷区星川三丁目22-6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	妻沢1号橋	保土ヶ谷区峰沢町260-12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	保土ヶ谷区峰沢町259-4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	保土ヶ谷区峰岡町三丁目384-1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	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町53-50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471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	妻の沢歩道橋	保土ヶ谷区仏向町1008-30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	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷町221-17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	星川橋人道橋	保土ヶ谷区川辺町2-13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1-84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74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1440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1427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	鶴山橋	保土ヶ谷区川島町804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	環2品濃橋（外回り）	保土ヶ谷区境木町112-15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	環2品濃橋（内回り）	保土ヶ谷区境木町105-1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	富士見橋	保土ヶ谷区藤塚町21-5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	清水谷戸橋（外回り）	保土ヶ谷区境木町113番地先	35° 26' 14.7"	139° 33' 39.0"	緊急輸送路第一次路線	道路	1995	PC	36.2	20.1	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1013113	7	保土ヶ谷	清水谷戸橋（内回り）	保土ヶ谷区境木町112-16番地先	35° 26' 15.1"	139° 33' 39.3"	緊急輸送路第一次路線																					



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)	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	旭区中沢一丁目19-10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	旭区今宿一丁目6-30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2216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	上川井一号橋	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	旭区下川井町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	旭区矢指町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94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	希望ヶ丘入道橋	旭区中希望が丘138-6番地先	35° 27' 39.1"	139° 30' 45.4"	-	鉄道、河川	1974	鋼	42.8	1.7	2024	Ⅱ	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013565	8 旭	板橋	旭区下川井町416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	さが丘橋	旭区さが丘136-37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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013567	8 旭	二俣川入道橋	旭区さが丘54-3番地先	35° 27' 39.2"	139° 31' 37.7"	-	鉄道	1974	鋼	43.7	1.9	2021	Ⅲ	2026 塗装塗替	-	-	-	-	-	-	-	-	○	200	-	-	-	-
1013569	8 旭	北の沢橋	旭区若葉台二丁目16-16番地先	35° 30' 28.4"	139° 29' 54.0"	-	道路	1975	RC	10.6	0.0	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013570	8 旭	さが丘入道橋	旭区さが丘53-6番地先	35° 27' 36.9"	139° 31' 36.4"	-	鉄道	1975	鋼	15.2	1.9	2024	Ⅱ	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013571	8 旭	港音橋	旭区若葉台四丁目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	旭区若葉台二丁目16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	本村入道橋	旭区二俣川2丁目3-6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	万騎ヶ原入道橋	旭区柏町120-8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	やっと坂橋	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523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	旭区さが丘53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14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	都阿橋	旭区都阿町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59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	耕池橋	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	鍛下橋	旭区西川島町112-4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	愛宕入道橋	旭																									

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)	10年 合計		
1013657	8	旭	五反田人道橋	旭区川井本町117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119-2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	旭区四季美台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	旭区川井本町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512-10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	都岡小池橋	旭区都岡町44-9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	旭区川井宿町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17-49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22-1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181-8番地先	35° 27' 21.0"	139° 31' 30.2"	-	河川	2010	RC	3.2	5.0	2022	I	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014003	9	磯子	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	磯子	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	磯子	大正橋	磯子区栗木一丁目25-2番地先	35° 22' 56.6"	139° 36' 31.0"	-	河川	1935	RC	9.8	2.4	2021	I	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014006	9	磯子	田中橋	磯子区田中一丁目22-13番地先	35° 23' 08.0"	139° 36' 09.8"	-	河川	1935	RC	10.6	3.1	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014008	9	磯子	左右手橋	磯子区田中二丁目4-24番地先	35° 23' 01.2"	139° 36' 11.0"	-	河川	2018	鋼	9.4	4.8	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014009	9	磯子	峯下橋	磯子区峰町406番地先	35° 21' 40.0"	139° 36' 01.8"	-	河川	1939	RC	2.4	2.1	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014010	9	磯子	栗木橋	磯子区栗木三丁目2-2番地先	35° 22' 38.9"	139° 36' 27.7"	-	河川	1953	RC	8.4	6.7	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014012	9	磯子	新得馬橋	磯子区磯子一丁目3-20番地先	35° 24' 41.3"	139° 37' 31.8"	-	河川	1960	RC	8.7	34.0	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014013	9	磯子	押馬三之橋	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014014	9	磯子	黒橋	磯子区東町19-22番地先	35° 25' 00.2"	139° 38' 20.6"	-	道路	1961	RC	14.0	6.0	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014015	9	磯子	押馬一之橋	磯子区磯子一丁目4-92番地先	35° 24' 37.7"	139° 37' 35.1"	-	河川	1961	PC	7.7	18.7	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014016	9	磯子	戸名二の橋	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	磯子	戸名四の橋	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	磯子	戸名三の橋	磯子区新磯子町10-3番地先	35° 24' 27.5"	139° 37' 39.9"	-	河川	1963	RC	5.0	30.0	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014020	9	磯子	磯子橋	磯子区滝腰三丁目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	磯子	こども橋	磯子区分見台2丁目8番地先	35° 24' 03.0"	139° 36' 30.9"	-	道路	1963	PC	17.7	4.4	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014022	9	磯子	押馬人道橋	磯子区磯子一丁目3-20番地先	35° 24' 40.5"	139° 37' 32.8"	-	河川	1965	鋼	7.4	1.9	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014023	9	磯子	新浜橋	磯子区新村田町2番地先	35° 23' 07.2"	139° 37' 33.3"	-	河川	1965	PC	13.5	26.6	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014024	9	磯子	松之内橋	磯子区田中一丁目19-21番地先	35° 23' 01.3"	139° 36' 18.7"	-	河川	1965	PC	12.6	8.9	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014025	9	磯子	新大橋	磯子区栗木二丁目31-12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</																												



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)	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	西大道路	金沢区東朝比奈三丁目5 - 3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 6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	釜利谷陸橋	金沢区釜利谷東二丁目1 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	釜利谷陸橋	金沢区釜利谷東五丁目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	金沢区大湊一丁目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	涌ノ鼻橋	金沢区富岡東二丁目4 - 3 9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1 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	磯しき橋	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	金沢区釜利谷東二丁目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）	金沢区幸浦一丁目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	金沢区六浦三丁目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	堀浦橋（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	堀浦橋（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	いそごく橋	金沢区富岡東六丁目3 4 - 1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	新橋	金沢区並木一丁目1 7 - 1 4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	地藏前橋	金沢区東朝比奈三丁目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	金沢区釜利谷東四丁目5 7 - 1 0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 - 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	ふじ橋	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6 - 1 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	金沢区東朝比奈一丁目2番地先	35° 19′ 26.9″	139° 36′ 02.7″	-	道路	1981	RC	81.9	12.5	2020	Ⅲ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014563	10	金沢	緑地橋	金沢区朝比奈町4 6 2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	堤沢橋	金沢区東朝比奈三丁目1 4 - 1 6番地先	35° 19′ 30.9″	139° 35′ 56.0″	-	道路	1981	RC	48.1	12.5	2020	Ⅲ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014565	10	金沢	内割橋	金沢区東朝比奈二丁目2 1 - 2 3番地先	35° 19′ 34.9″	139° 35′ 49.4″	-	道路	1981	RC	39.2	8.8	2020	Ⅲ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014566																												

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)		10年 合計	
1015033	11	港北 砂田橋（下り線）	港北区鳥山町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 宮下橋	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 峰大橋	港北区新吉田東一丁目3 4-1 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	港北区鶴島西三丁目1 2-1 7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	港北区鳥山町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 5-1 0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 稲坂橋	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1 7 6 8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）	都筑区川向町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	港北区鳥山町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	港北区鳥山町3 5 3-1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	港北区鳥山町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	港北区鳥山町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	港北区鳥山町4 9 5-6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	港北区鳥山町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	港北区鳥山町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	港北区鳥山町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	港北区日吉六丁目7-1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	港北区鳥山町2 2-1 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 梅綱橋	鶴見区駒間五丁目7-4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 梅綱歩道橋	港北区鶴島東六丁目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 綱橋	港北区鶴島東六丁目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 栗横橋	港北区日吉本町一丁目2 3-7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 浜島橋	港北区新横浜二丁目1 6-1 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 梅橋	鶴見区駒間五丁目7-4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 一本橋入道橋（上流側）	港北区日吉五丁目2 2-4 1番地先	35° 32' 44.4"	139° 39' 21.5"	-	河川	1994	鋼	49.0	2.5	2024	Ⅰ	2029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1015063	11	港北 																										





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)	10年 合計	
1016081	13	青葉	満願寺橋	青葉区あざみ野四丁目30～14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	青葉区美し丘五丁目33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556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	榎久保橋	青葉区しらとり台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	青葉区鴨志田町813～12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	青葉区しらとり台49～28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	青葉区鴨志田町816～143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	青葉区しらとり台51～24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	青葉区鴨志田町808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	青葉区しらとり台50～1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	中瀬橋	青葉区しらとり台3～19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	青葉区しらとり台36～17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	池尻橋	青葉区荏田西三丁目28～3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	青葉区荏田町1238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	青葉区新石川三丁目19～2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	青葉区荏田町337～1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	青葉区新石川一丁目40～4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	青葉区新石川三丁目32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	青葉区新石川一丁目26～8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	山田谷橋	青葉区鴨志田町550～4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	青葉区恵田町2252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	洲上橋	青葉区新石川一丁目18～6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	青葉区新石川一丁目13～1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	青葉区荏田一丁目10～9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1165～3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	青葉区元石川町5420～5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	青葉区市ケ尾町2103～1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	青葉区寺家町1133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	青葉区奈良五丁目33～20番地先	35° 33' 42.4"	139° 28' 56.5"	-	河川	1986	PC	7.8	6.8	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1016111	13	青葉	久我橋	青葉区恵田町2255～1番地先	35° 32' 37.1"	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	青葉区田奈町78～5番地先	35° 32' 09.0"	139° 30' 17.9"	-	河川	1986	RC	3.0	6.6	2024	I	2029												



横浜市橋梁長寿命化修繕計画（令和7年7月）個別設計画

ID	区	橋梁名	位置情報	緯度	経度	分類		諸元			定期点検		主な対策内容	対策時期											備考				
						所在地	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	
1017053	15	戸塚	天王山橋	戸塚区品濃町503-1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	菰橋	戸塚区深谷町152-10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	井戸尻橋	戸塚区汲沢町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	戸塚区平戸五丁目7-43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1560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	駒立橋	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	板橋	戸塚区上倉田町429-4番地先	35° 23' 49.6"	139° 32' 00.5"	-	河川	1978	鋼	49.9	2.2	2023	Ⅱ	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	49.8	4.0	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1017063	15	戸塚	泉谷橋	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	上俣野橋	戸塚区俣野町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	五太夫橋	戸塚区吉田町949-1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	榎ノ荷戸橋	戸塚区品濃町251-3番地先	35° 25' 30.0"	139° 33' 32.3"	-	河川	1979	鋼	13.8	8.4	2023	Ⅱ	2028	ひび割れ補修	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
1017067	15	戸塚	畷下橋	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464-29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	根先橋	戸塚区深谷町184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	前田橋	戸塚区深谷町318-3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	道下橋	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498-8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	戸塚区上柏尾町166-10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	片管橋	戸塚区上矢部町1649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1400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1169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	宮下橋	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	戸塚区深谷町177-1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559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																												



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)	10年 合計		
1017160	15	戸塚	中川橋	戸塚区舞岡町344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	戸塚絆橋	戸塚区戸塚町4510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	栄	昇龍橋	長倉町1-29番地先	35° 20' 56.6"	139° 34' 55.4"	-	河川	1915	石	5.5	1.9	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017516	16	栄	杉の木橋	長倉町14-13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	栄	大阿一の橋	田谷町996番地先	35° 21' 52.2"	139° 31' 17.5"	-	河川	1943	RC	4.9	8.0	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017518	16	栄	中島橋	上郷町1063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	栄	上口橋	上郷町644番地先	35° 21' 49.9"	139° 34' 33.0"	-	河川	1951	RC	4.0	3.0	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017520	16	栄	田谷五の橋	田谷町1712番地先	35° 22' 12.9"	139° 31' 18.5"	-	河川	1951	RC	5.3	7.7	2022	Ⅲ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017521	16	栄	中之橋	田谷町1347番地先	35° 21' 55.6"	139° 31' 19.4"	-	河川	1951	RC	5.1	3.4	2022	I	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017522	16	栄	山入橋	上郷町1112-19番地先	35° 21' 38.4"	139° 34' 37.1"	-	河川	1953	RC	3.9	3.4	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017523	16	栄	田谷一の橋	田谷町255-1番地先	35° 22' 00.6"	139° 31' 21.1"	-	河川	1954	RC	3.0	6.3	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017524	16	栄	笠船橋	笠岡一丁目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	栄	住友橋	金井町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	栄	大橋	元大橋二丁目15-11番地先	35° 21' 55.9"	139° 34' 01.6"	-	河川	1966	RC	4.4	8.3	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017527	16	栄	金田橋	田谷町1725番地先	35° 22' 19.2"	139° 31' 21.7"	-	河川	1966	PC	9.9	9.0	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017528	16	栄	田立橋	笠岡四丁目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	栄	森美橋	元大橋二丁目15-1番地先	35° 21' 54.3"	139° 34' 00.1"	-	河川	1966	RC	3.5	6.6	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017530	16	栄	朝比奈下橋	上郷町1480番地先	35° 20' 46.6"	139° 34' 55.4"	-	河川	1967	RC	6.8	7.0	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017531	16	栄	朝比奈台橋	長倉町13-16番地先	35° 20' 43.9"	139° 34' 59.2"	-	河川	1968	RC	8.0	9.2	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017532	16	栄	笠岡大橋	笠岡三丁目27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	栄	稲荷橋	上郷町1964-1番地先	35° 21' 44.4"	139° 33' 56.4"	-	河川	1970	PC	13.5	6.8	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017534	16	栄	海星橋	桂町22-1番地先	35° 21' 52.0"	139° 32' 47.8"	-	河川	1970	鋼	20.9	7.3	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017535	16	栄	押切橋	上郷町231番地先	35° 21' 50.2"	139° 34' 22.2"	-	河川	1972	RC	3.4	11.0	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017536	16	栄	笠岡橋	笠岡一丁目5-25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	栄	城山橋	小菅ヶ谷一丁目5-3番	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	2022	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017538	16	栄	飯島橋	飯島町31-5番地先	35° 22' 06.7"	139° 31' 47.2"	-	鉄道、河川	1973	鋼	144.0	7.1	2020	Ⅲ	2025	塗装塗替、断面修復	-	-	-	-	-	-	○	-	○	-	210	
1017539	16	栄	袖川橋	笠岡四丁目4-7番地先																								



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)	10年 合計			
1018122	17	泉	久保田橋	下飯田町928番地先	35° 23' 57.4"	139° 28' 46.0"	-	河川	2000	RC	2.7	4.0	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1018124	17	泉	銭亀橋	和泉町4193-11番地先	35° 25' 13.6"	139° 29' 42.3"	-	河川	2000	鋼	3.5	5.3	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018125	17	泉	三ツ俣上橋	和泉町4391-30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	泉	三ツ俣橋	和泉町4402-1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	泉	新橋	新橋町1230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	泉	和泉跨道橋	和泉町524-4番地先	35° 23' 39.9"	139° 29' 18.1"	-	道路	2003	PC	28.5	5.5	2020	Ⅱ	2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018130	17	泉	堂山橋	新橋町1321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	泉	渡戸橋	下飯田町355番	35° 24' 15.8"	139° 28' 34.8"	-	河川	2005	鋼	37.0	9.2	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018132	17	泉	中和田橋	和泉町821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	泉	境川橋	上飯田町630番	35° 25' 18.5"	139° 28' 34.7"	-	河川	2011	鋼	31.2	8.5	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018137	17	泉	農林橋	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	泉	大山橋	西が岡一丁目25番地3	35° 25' 33.0"	139° 30' 40.7"	-	道路	1986	PC	5.8	8.1	2022	Ⅱ	2027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018501	18	瀬谷	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	瀬谷	相沢一の橋	相沢五丁目34-1番地先	35° 28' 43.5"	139° 29' 05.8"	-	河川	1932	RC	3.9	2.9	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018508	18	瀬谷	大門橋	本郷三丁目22-13番地先	35° 28' 26.3"	139° 28' 38.6"	-	河川	1935	RC	3.6	11.0	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018509	18	瀬谷	村下橋	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	瀬谷	阿久和二之橋	阿久和南三丁目3-21番地先	35° 26' 24.5"	139° 30' 23.7"	-	河川	1937	RC	3.5	9.4	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018512	18	瀬谷	女橋	本郷二丁目12-10番地先	35° 28' 35.1"	139° 28' 45.1"	-	河川	1951	RC	3.4	4.1	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018513	18	瀬谷	奥之橋	中屋敷二丁目19-18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	瀬谷	相沢二の橋	相沢三丁目34-1番地先	35° 28' 28.9"	139° 29' 07.4"	-	河川	1952	RC	3.5	4.7	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018515	18	瀬谷	相沢三の橋	相沢一丁目17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	瀬谷	ニツ橋	ニツ橋町312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	瀬谷	相沢六の橋	相沢一丁目20-1番地先	35° 28' 17.8"	139° 29' 12.3"	-	河川	1953	RC	3.5	3.2	2023	I	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018518	18	瀬谷	緑谷戸八の橋	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	瀬谷	三ツ境橋	三ツ境1-1番	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	瀬谷	第1阿久和三家橋	阿久和南二丁目14-2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	瀬谷	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	瀬谷	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	瀬谷	第二番部跨線橋（東京側）	阿久和東三丁目55-12番	35° 26' 52.4"	139° 30' 34.9"	-	鉄道	1963	RC	26.3	7.4	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018524	18	瀬谷	第二番部跨線橋（大阪側）	阿久和東三丁目55-12番	35° 26' 52.3"	139° 30' 34.7"	-	鉄道	1976	鋼	26.3	6.6	2021	Ⅱ	2026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018525	18	瀬谷	堀合橋	上瀬谷町47番地先	35° 29' 50.0"	139° 28' 27.6"	-	道路	1967	PC	45.6	4.7	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018526	18	瀬谷	水押橋	北町31番地先	35° 30' 00.5"	139° 28' 35.4"	-	道路	1967	PC	45.6	4.7	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018527	18	瀬谷	空村橋	阿久和東四丁目28-53番地先	35° 26' 51.2"	139° 30' 12.5"	-	河川	1973	PC	6.6	6.9	2023	Ⅱ	2028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1018528	18	瀬谷	白菊橋	ニツ橋町417-2番地先																									