

橋梁長寿命化修繕計画(案) BMSにより自動出力される～10年間の修繕計画(案)(策定後)
2023年～2032年【浦臼町】 策定対象橋梁数～全70橋

【様式1-2】
対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架替時期

橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	架設年度	供用年数	最新点検年次	幅員	種類	所在地(緯度、経度)	健全性	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)									
												2023(R5)	2024(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)
若木橋 0001 H27, 28 補修設計 H28, 29, 30 補修工事 維持管理区分:A	1級	山2線 0002	32.86	1977	46	2021	7	鋼溶接1桁(合成)橋、逆T式橋台基礎2基	43.46002900.141.83277700	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
東橋 0002 維持管理区分:A	1級	山2線 0002	8.45	1980	43	2022	7	プレテン床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.47155000.141.83848000	III	対策内容				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【伸縮装置】取替-A1, A2 【地覆・防護柵】取替-L-R	定期点検3回目					定期点検4回目
秋山橋 0003 維持管理区分:A	1級	山2線 0002	8.44	1982	41	2022	7	プレテン床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.47814100.141.83618400	III	対策内容				定期点検3回目				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【伸縮装置】取替-A1, A2	定期点検4回目	
第一種戸橋 0004 維持管理区分:A	1級	山2線 0002	7.34	1982	41	2022	7.5	プレテン床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.48173300.141.83912300	III	対策内容				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【橋台】断面修復工-A2 【防護柵】部分取替-L-R	定期点検3回目					定期点検4回目
第1越中沢橋 0005 補修設計年度不明 H25 補修工事 維持管理区分:A	1級	越中線 0003	8.4	1975	48	2022	5.5	プレテン床版橋、その他(橋台)2基	43.47807100.141.83348400	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
第2越中沢橋 0006 維持管理区分:A	1級	越中線 0003	6.3	1977	46	2022	5.5	プレテン床版橋、その他(橋台)2基	43.47808600.141.82742900	III	対策内容				定期点検3回目				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【橋台】断面修復工-A1, A2 【伸縮装置】取替-A1, A2 【防護柵】部分取替-L-R	定期点検4回目	
曙橋 0007 維持管理区分:A	1級	集治監沢線 0020	24.5	1988	35	2021	6	プレテン中空床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.44097000.141.81321900	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
草原橋 0008 維持管理区分:A	1級	草原線 0024	3.4	1991	32	2022	7.5	RC溝橋(BOXカルバート)、その他(橋台)基礎2基	43.42874600.141.82445200	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
田村橋 0009 維持管理区分:A	1級	田宮線 0025	22.5	1999	24	2020	9	プレテン中空床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.43125500.141.81258600	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
花江橋 0010 R3 補修設計 R5 補修工事予定 維持管理区分:A	1級	田宮線 0025	13.5	1976	47	2021	7.5	プレテン床版橋、重力式橋台基礎2基	43.42652200.141.80688300	III	対策内容				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【橋台】断面修復工-A2 【伸縮装置】取替-A1, A2 【防護柵】部分取替-L-R	定期点検3回目					定期点検4回目
ラウネナイ川橋 0011 維持管理区分:A	1級	中央線 0043	7.35	1973	50	2022	7	プレテン床版橋、その他(橋台)2基	43.40781500.141.79885800	III	対策内容				定期点検3回目				【橋台】断面修復工、ひび割れ注入工-A1, A2 【伸縮装置】取替-A1, A2	定期点検4回目	
千代久橋 0012 H25 補修工事 R3 補修設計 R4 補修工事予定 維持管理区分:A	1級	中央線 0043	18.3	1971	52	2021	7	H形鋼(合成)橋、その他(橋台)2基	43.41309900.141.80823900	III	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
浦臼内川橋 0013 R1 補修設計 R2, 3 補修工事 R4 補修工事予定 維持管理区分:A	1級	中央線 0043	97.6	1971	52	2021	5.5	連続鋼溶接1桁(合成)橋、逆T式橋台基礎2基、パイルベント橋脚(鋼脚)基礎1基	43.42058800.141.82768600	III	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
国田橋 0014 維持管理区分:A	1級	中央線 0043	78.7	1991	32	2021	7.5	連続鋼溶接1桁(合成)橋、逆T式橋台基礎2基、壁式橋脚(RC)基礎1基	43.42474100.141.83127000	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
三軒座橋 0015 H28 補修設計 H28 補修工事 維持管理区分:A	1級	波止線 0049	48.5	1983	40	2021	6.5	連続鋼溶接1桁(合成)橋、逆T式橋台基礎2基、壁式橋脚(RC)基礎1基	43.39063300.141.79013000	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
かんばい4号橋 0016 維持管理区分:A	1級	川15号線 0054	6.34	1976	47	2022	6	プレテン床版橋、その他(橋台)基礎2基	43.41437300.141.80684600	III	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
4号橋 0019 維持管理区分:A	1級	樺戸台地線 0077	7.3	1968	55	2022	5	プレテン床版橋、重力式橋台2基	43.43673800.141.80257600	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
3号橋 0020 維持管理区分:A	1級	樺戸台地線 0077	12.9	1974	49	2022	5	プレテン床版橋、重力式橋台2基	43.43697400.141.80342300	III	対策内容				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【伸縮装置】取替-A1, A2	定期点検3回目					定期点検4回目
2号橋 0021 維持管理区分:A	1級	樺戸台地線 0077	17.3	1989	34	2021	6	プレテン中空床版橋、逆T式橋台基礎2基	43.44097000.141.81321900	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
第3黄白沢橋 0022 維持管理区分:A	1級	樺戸台地線 0077	8.46	1966	57	2022	5	プレテン床版橋、その他(橋台)基礎2基	43.44881900.141.81449500	III	対策内容				【舗装、床版】橋面防水工、舗装打換え工、遊離石灰除去工 【橋台】ひび割れ注入工-A1, A2 【伸縮装置】取替-A1, A2 【防護柵】部分取替-L-R、【地覆】断面修復工-L-R	定期点検3回目					定期点検4回目
1号橋 0023 H27 補修設計 H29 補修工事 維持管理区分:A	1級	樺戸台地線 0077	24	1967	56	2021	4.6	単純プレテン床版橋、その他(橋台)2基、壁式橋脚(RC)1基	43.46317900.141.81726900	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
下の庄橋 0024 維持管理区分:A	1級	金比羅線 0084	8.6	1968	55	2022	5.56	H形鋼(合成)橋、その他(橋台)2基	43.44059200.141.82373300	III	対策内容				【主桁、副桁材】塗装塗り替え工 【舗装】橋面防水工、舗装打換え工 【床版】断面修復工、遊離石灰除去工 【橋台】断面修復工-A1, A2、【伸縮装置】取替-A1, A2	定期点検3回目					定期点検4回目
晩生内橋 0025 維持管理区分:A	1級	宮下線 0085	40	1968	55	2021	5.5	単純H形鋼(合成)橋、その他(橋台)2基、T型橋脚柱内型(RC)2基	43.39757200.141.77549600	II	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
栗橋 0026 維持管理区分:A	1級	宮下線 0085	3.5	1988	35	2022	9.55	RC溝橋(BOXカルバート)、その他(橋台)基礎2基	43.40568100.141.78245900	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
一線橋 0027 維持管理区分:B	2級	山1線 0088	11.4	1982	41	2022	4	PC 床版橋その他、重力式橋台基礎2基	43.47097100.141.78245900	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
かんばい2号橋 0028 維持管理区分:B	2級	2部中央線 0010	3.02	1971	52	2022	5	RC溝橋(BOXカルバート)、その他(橋台)基礎2基	43.45726900.141.85162600	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	
かんばい1号橋 0029 維持管理区分:B	2級	2部中央線 0010	3.02	1971	52	2022	7.4	RC溝橋(BOXカルバート)、その他(橋台)基礎2基	43.46185600.141.85521100	I	対策内容				定期点検3回目					定期点検4回目	

橋梁長寿命化修繕計画(案) BMSにより自動出力される~10年間の修繕計画(案)(策定後)
2023年~2032年【浦臼町】 策定対象橋梁数~全70橋

【様式1-2】
対象橋梁ごとの概ねの次回点検時期及び修繕内容・時期又は架替時期

橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	架設年度	供用年数	最新点検年度	幅員	種類	所在地(緯度、経度)	健全性	修繕計画	対策の内容・時期・事業費(百万円)										合計		
												2023(R5)	2024(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)			
北1線橋 0059	1級	中央線 0043	12.54	1982	41	2022	7.5	プレテン床版橋、その他(橋台)杭基礎2基	43.40088500.141.79744200	III	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
農場橋 0060	2級	山13号線 0009	8.4	1983	40	2022	4.5	PC床版橋その他、重力式橋台直接基礎2基	43.44263300.141.83353900	I	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
福沼橋 0061 H29 補修設計 H30 補修工事	2級	中央線 0016	8	1990	33	2022	6	PC床版橋その他、その他(橋台)杭基礎2基	43.43392800.141.84235800	I	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
無名橋 0062	その他	西2条通線 0089	2.7	1992	31	2022	12.5	RC清橋(BOXカルバート)、その他(橋台)杭基礎2基	43.43928000.141.81791800	I	対策内容													
維持管理区分:C						1																		
札的橋 0065	2級	田宮線 0025	24	1993	30	2021	6	プレテン中空床版橋、逆T式橋台杭基礎2基	43.41902200.141.79920700	I	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
第3越中沢橋 0066	1級	越中細線 0003	9.3	1995	28	2022	5.5	プレテン中空床版橋、逆T式橋台杭基礎2基	43.47659100.141.79920700	I	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
第4越中沢橋 0067	1級	越中細線 0003	8.5	1995	28	2022	5.5	プレテン中空床版橋、逆T式橋台杭基礎2基	43.47632700.141.82314800	I	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
第5越中沢橋 0068	1級	樺戸台地線 0077	7.7	1996	27	2022	5	プレテン中空床版橋、逆T式橋台杭基礎2基	43.47554800.141.81872200	II	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
大行寺橋 0069	その他	大行寺線 0064	2.4	1997	26	2022	10.4	RC清橋(BOXカルバート)、その他(橋台)杭基礎2基	43.43453500.141.81767100	I	対策内容													
維持管理区分:C						1																		
久々津橋 0070	1級	樺戸台地線 0077	18.56	2001	22	2023	7.5	PC橋 プレテン中空床版、逆T式橋台、直接基礎	43.40556.141.76351	I	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
第2農場橋 0071	2級	山13号線 0009	3.58	1983	40	2023	6	RC橋 RC清橋(BOXカルバート)、その他(橋台)、直接基礎	43.466930.141.83114	II	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
朝起橋 0073	2級	北1線 0041	15.66	1981	42	2023	5.5	PC橋 プレテン中空床版、その他(橋台)、杭基礎	43.39859.141.80204	III	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
2千年橋 0074	2級	中津沿岸線 0053	123.6	2001	22	2023	6	鋼桁橋 1桁(非合成)、逆T式橋台/柱橋脚1柱小判(RC)、杭基礎	43.39774.141.80574	II	対策内容													
維持管理区分:A						4																		
第3札的橋 0075	1級	樺戸台地線 0077	23.1	2004	19	2023	6.5	PC橋 プレテン中空床版、逆T式橋台、直接基礎	43.42633.141.78883	I	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
坂本橋 0076	1級	中央線 0043	5.5	1985	38	2023	6.5	H鋼橋 H形鋼(不明)、その他(橋台)、杭基礎	43.42003.141.82616	III	対策内容													
維持管理区分:A						1																		
さくら橋 0077	2級	山8号線 0083	15.24	1976	47	2023	6	PC橋 プレテン床版、逆T式橋台、不明	43.43608.141.81732	III	対策内容													
維持管理区分:B						1																		
● 今後の修繕・架替工事事業費(億円)												0.300	0.445	0.395	0.450	0.370	0.295	0.445	0.640	0.625	0.560	4.525		
● 年度別修繕対象橋梁数(工事)												1	3	2	2	1	1	2	4	2	3	21		