

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考				
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)												事業費 (百万円)			
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)					
17 南下沼1号橋	下沼5号線	幌延町字下沼 1078-1	10.44	5.00	1986	37	P C橋	2022	II	2027			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用			727				727								1,455
18 第2号橋	下沼9号線	幌延町字下沼 227-10地先	23.70	6.00	1991	32	鋼溶接橋	2021	I	2026			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用		545					818							1,363	
19 富士見橋	下沼9号線	幌延町字下沼 75地先	21.46	7.50	1984	39	H型鋼	2019	I	2024			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用					833						833			1,667	
20 見延橋	下沼9号線	幌延町字下沼 73-1地先	38.00	7.50	1984	39	鋼溶接橋	2021	II	2026			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用		545					818							1,363	
21 久保の橋	下沼10号線	幌延町字下沼 530-4	5.48	5.50	1980	43	R C橋	2020	I	2025			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用	452						696					696		1,844	
22 奥泉の橋	下沼10号線	幌延町字下沼 521-13	5.30	6.00	1980	43	R C橋	2020	I	2025			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用	452						696					696		1,844	
23 温根橋	下沼12号線	幌延町字下沼 994-2地先	22.70	9.50	1979	44	鋼溶接橋	2021	I	2026			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用		545					818							1,363	
24 名林橋	北1丁目線	幌延町6条北1 丁目8-2地先	11.74	10.50	1996	27	P C橋	2021	I	2026			修繕 内容															
													修繕費用															
													設計費用															
													点検費用		545					818							1,363	

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考						
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)												事業費 (百万円)					
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)							
25 十五線橋	下沼15号線	幌延町字下沼 55-8地先	19.44	4.00	1980	43	H型鋼	2019	I	2024			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用					833							833				1,667	
26 緑橋	下沼16号線	幌延町字下沼 41-9地先	17.46	7.00	1981	42	H型鋼	2021	II	2026			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用		545								818						1,363	
27 北下沼3号橋	下沼17号線	幌延町字下沼 1111-4	13.54	4.00	1986	37	PC橋	2022	I	2027			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用					727							727				1,455	
28 北下沼4号橋	下沼18号線	幌延町字下沼 1019-1地先	12.44	4.00	1985	38	H型鋼	2020	III	2025			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用	452														696	1,844	
29 北下沼2号橋	下沼19号線	幌延町字下沼 1052-2地先	12.94	4.00	1985	38	PC橋	2022	I	2027			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用					727							727				1,455	
30 下北橋	下沼21号線	幌延町字下沼 888-1地先	10.84	5.50	1988	35	PC橋	2020	I	2025			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用	452														696	1,844	
31 草原橋	下沼草原線	幌延町字下沼 14-1地先	11.34	5.50	1985	38	PC橋	2022	I	2027			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用					727							727				1,455	
32 下沼4号橋	下沼線	幌延町字下沼 73-7地先	14.96	7.50	1987	36	H型鋼	2018	II	2022			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用					727							727				1,455	

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考					
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)												事業費 (百万円)				
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)						
41 鈴ヶ橋	開進6号線	幌延町字開進 639-1地先	23.07	6.00	1991	32	H型钢	2021	I	2026			修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		545								818						
42 栄久橋	開進6号線	幌延町字開進 650-3地先	24.10	6.50	1994	29	鋼溶接橋	2019	II	2024			修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用						833						833				
43 山女下の橋	開進8号線	幌延町字開進 754-2	8.40	4.00	1970	53	H型钢	2021	III	2026		○	修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用		6,191				5,060										
													点検費用		545								818						
44 山女中の橋	開進8号線	幌延町字開進 753-2地先	10.40	4.00	1970	53	H型钢	2021	IV	2026		○	修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用		6,190				4,521										
													点検費用		545								818						
45 山女上の橋	開進8号線	幌延町字開進 407-4	6.44	4.00	1972	51	PC橋	2021	I	2026			修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		545								818						
46 八千代橋	開進9号線	幌延町500-1 地先	15.40	4.00	1972	51	H型钢	2021	III	2026		○	修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		545								818						
47 久喜橋	開進11号線	幌延町字開進 208-3	14.60	4.00	1977	46	H型钢	2020	III	2025		○	修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		452				9,053						696				
48 開林橋	開進13号線	幌延町字開進 482-4	15.78	4.00	1973	50	H型钢	2021	III	2026		○	修繕 内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		545				8,756						818				

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考				
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)												事業費 (百万円)			
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)					
57 林野橋	問寒13号線	幌延町字問寒別418-3地先	2.90	8.00	2010	13	RC橋	2021	I	2026	○		修繕内容														1,363	
													修繕費用															
													設計費用															
58 問寒別2号橋	問寒26号線	幌延町字問寒別472-3地先	8.48	4.00	1979	44	PC橋	2022	I	2027	○		修繕内容													1,455		
													修繕費用															
													設計費用															
59 問寒橋	問寒中間寒線	幌延町字問寒別1007地先	115.50	5.50	1969	54	RC橋	2019	II	2024	○		修繕内容	【主桁】塗装塗替(3,4径間) 【伸縮装置】取替え 【排水管】取替え							【主桁,防護柵】塗装塗替(1径間) 【PCB含有塗膜の処分】					151,790		
													修繕費用	53,790					49,000	49,000								
													設計費用															
60 泉橋	問寒中間寒線	幌延町字問寒別848-1地先	6.34	6.00	1971	52	PC橋	2022	II	2027	○		修繕内容											【主桁】断面修復	3,000			
													修繕費用											3,000				
													設計費用											5,300				
61 常盤橋	問寒中間寒線	幌延町字中間寒163-5地先	52.00	5.50	1977	46	H型鋼	2019	II	2024	○		修繕内容											【主桁】塗装塗替 【伸縮装置】取替え 【防護柵】取替え 【地覆】補修	79,000			
													修繕費用											79,000				
													設計費用											10,500				
62 新糠南橋	中間寒糠南線	幌延町字問寒別245-2地先	18.33	7.70	1975	48	H型鋼	2019	III	2024	○		修繕内容					【主桁】塗装塗替え 【支承】R/L補修 【伸縮装置】取替え							65,098			
													修繕費用					65,098										
													設計費用					5,179										
63 茂楽橋	中間寒糠南線	幌延町字問寒別1363	13.40	6.50	1976	47	H型鋼	2020	III	2025	○		修繕内容											【主桁】塗装塗替え 【支承】取替え,R/L補修 【伸縮装置】取替え 【防護柵】取替え 【地覆】打替え	53,240			
													修繕費用										53,240					
													設計費用						9,438									
64 昌栄橋	中間寒糠南線	幌延町字問寒別305-2	6.00	6.50	1974	49	H型鋼	2020	III	2025	○		修繕内容											【擁壁】補修 【支承】塗装塗替え,R/L補修 【伸縮装置】取替え 【護岸】根固めブロック 【防護柵】部分補修	33,990			
													修繕費用											33,990				
													設計費用						10,505									

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考					
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)										事業費 (百万円)						
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)			2030 (R12)				
65 豊栄橋	中間寒糠南線	幌延町字中間寒382-5	26.80	6.50	1982	41	鋼溶接橋	2019	Ⅲ	2024	○		修繕内容	【支承】ナット取替, 塗装塗替															
													修繕費用		6,501													6,501	
													設計費用	3,869															3,869
													点検費用					833					833						1,667
66 留目橋	中間寒糠南線	幌延町83-3	25.50	6.50	1976	47	H型鋼	2020	Ⅲ	2025	○		修繕内容	【主桁】塗装塗替え 【支承】取替え 【伸縮装置】取替え 【防護柵】取替え 【排水装置】排水管取替え															
													修繕費用				98,351											98,351	
													設計費用			8,173												8,173	
													点検費用	452						696						696		1,844	
67 清和橋	中間寒1号線	幌延町字中間寒954	2.50	10.20	1970	53	その他	2021	Ⅰ	2026			修繕内容																
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用		545							818						1,363	
68 ケナシボロ1号橋	中間寒7号線	幌延町字中間寒923地先	34.80	3.50	1972	51	H型鋼	2019	Ⅲ	2024	○		修繕内容	【主桁】塗装塗替え 【舗装】打替え(1径間) 【横桁】部分補修 【排水装置】排水管取替え 【下部工】断面修復 【支承】E/L補修 【伸縮装置】取替え															
													修繕費用				46,266											46,266	
													設計費用		8,290													8,290	
													点検費用					833					833				1,667		
69 八線橋	中間寒上問寒線	幌延町字中間寒581地先	20.50	6.50	1975	48	H型鋼	2019	Ⅲ	2024	○		修繕内容	【主桁】塗装塗替え 【支承】取替え, E/L補修 【伸縮装置】取替え 【防護柵】取替え 【地覆】打替え															
													修繕費用				66,517										66,517		
													設計費用		4,912												4,912		
													点検費用					833					833				1,667		
70 六号橋	中間寒上問寒線	幌延町字上問寒349-1地先	40.20	6.50	1979	44	鋼溶接橋	2019	Ⅲ	2024	○		修繕内容	【支承】塗装塗替え 【防護柵】部分補修															
													修繕費用				17,666										17,666		
													設計費用	4,000													4,000		
													点検費用					833					833				1,667		
71 七号橋	中間寒上問寒線	幌延町字上問寒799地先	58.50	6.00	1978	45	鋼溶接橋	2019	Ⅱ	2024	○		修繕内容	【支承】E/L補修 【床版, 地覆, 下部工】断面補修 【舗装】橋面防水層 【伸縮装置, 排水管】取替え 【防護柵】部分取替補修															
													修繕費用	57,640													57,640		
													設計費用																
													点検費用						833				833				1,667		
72 景流橋	上問寒1号線	幌延町字中間寒575地先	8.40	5.00	1965	58	H型鋼	2020	Ⅲ	2025	○		修繕内容	【主桁】塗装塗替え 【支承】取替え, E/L補修 【伸縮装置】取替え 【地覆】部分補修															
													修繕費用					67,870									67,870		
													設計費用				9,746										9,746		
													点検費用	452						696					696		1,844		

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供用 年数	橋種	定期点検			修繕 対象	修繕 完了	修繕計画											備考						
								直近 点検 年度	健全 性	次回 点検 予定			対策の内容・時期・事業費(千円)										事業費 (百万円)							
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)			2030 (R12)					
81 白扇橋	下沼6号線	幌延町字下沼 1035-1地先	26.10	7.50	1985	38	鋼溶接橋	2019	Ⅲ	2024	○		修繕 内容																	
													修繕費用			20,537													20,537	
													設計費用		4,926															4,926
													点検費用					833									833			1,667
82 北孝橋	問寒中間寒線	幌延町字問寒 別433-1地先	9.44	7.00	1988	35	P C橋	2020	I	2025			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用	452								696						696		1,844
83 知駒橋	問寒32号線	幌延町字問寒 別781-2地先	98.40	7.50	1988	35	鋼溶接橋	2019	Ⅱ	2024			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用								833						833			1,667
84 コザクラ橋	中間寒4号支 線	幌延町字中間 寒316-5	25.30	5.00	1987	36	H型鋼	2022	I	2027			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用			727									727					1,455
85 源流橋	中間寒4号支 線	幌延町字中間 寒316-5	8.89	5.00	1987	36	P C橋	2022	I	2027			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用			727									727					1,455
86 北進橋	幌延北進線	幌延町字幌延 149-2地先	37.70	7.50	1996	27	鋼溶接橋	2019	I	2024			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用								833						833			1,667
87 開原橋	下沼草原線	幌延町字下沼 1252	17.64	5.50	1984	39	H型鋼	2019	Ⅲ	2024	○		修繕 内容																	
													修繕費用			21,857													21,857	
													設計費用		5,290															5,290
													点検費用					833									833			1,667
88 景北橋	下沼草原線	幌延町字下沼 57-1地先	15.64	5.50	1983	40	H型鋼	2021	Ⅱ	2026			修繕 内容																	
													修繕費用																	
													設計費用																	
													点検費用		545										818					1,363

橋梁名	路線名	所在地	橋長 (m)	幅員 (m)	架設 年度	供 用 年 数	橋 種	定期点検			修 繕 対 象	修 繕 完 了	修繕計画											備 考					
								直 近 点 検 年 度	健 全 性	次 回 点 検 予 定			対策の内容・時期・事業費 (千円)										事 業 費 (百万円)						
													2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)			2030 (R12)				
89 新川橋	開進6号線	幌延町字開進 1438地先	49.80	5.00	1981	42	鋼溶接橋	2020	III	2025	○	修繕 内 容 【支承】塗装塗替え, 汎用補修 【防護柵】取替え 【地覆】打替え 【舗装】橋面防水																	
													修繕費用				49,148											49,148	
													設計費用			8,855													8,855
													点検費用	452							696							696	1,844
90 赤川橋	開進6号線	幌延町字開進 622-7地先	23.30	6.50	1990	33	H型钢	2019	II	2024		修繕 内 容																	
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用						833						833				1,667
91 中間寒6号橋	中間寒6号線	幌延町字中間 寒85-3	3.48	8.00	2010	13	RC橋	2020	I	2025		修繕 内 容																	
													修繕費用																
													設計費用																
													点検費用	452							696						696	1,844	
事業費 合計 (千円)												修繕費用	150,293	80,119	82,049	325,380	268,510	267,000	151,200	82,000								1,406,551	
												設計費用	27,698	41,426	17,028	59,026	49,058	31,000	15,800									241,036	
												点検費用	10,406	11,990	16,000		20,000	16,000	18,000	16,000			20,000	16,000				144,395	
												長寿命化修繕計画策 定業務(変更)		1,166	1,000	1,200		1,200	1,200	1,200	1,200	1,200		1,200		1,200		9,366	
												合計	188,397	134,701	116,077	385,606	337,568	315,200	186,200	99,200	1,200	20,000	17,200					1,801,348	