

点検橋梁総括表

No.	橋梁番号 (分割番号)	橋梁ID	橋梁名	橋梁名 フリガナ	路線名	径間数	上部形式1	上部形式2	橋長 (m)	全幅員 (m)	有効幅員 (m)	架設 年度	供用年	点検年	健全性判定区分							所見等	
															主桁	横桁	床版	下部 構造	支承部	その他	判定 区分		
1	0002	42.17351, 139.50848	釣懸橋	ツカハツ	奥尻1号線	1	PC橋	プレテン中空床版	11.40	8.90	7.90	1989	32	2021	II	-	I	I	II	II	II	主桁や地覆の剥離・鉄筋露出、伸縮装置や高欄・防護柵の欠損、排水装置の腐食は、予防保全の観点から補修が望ましい。	
2	0004	42.17230, 139.51120	奥尻橋	オクリハツ	奥尻1号線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.10	8.50	7.50	1991	30	2021	I	-	I	I	I	II	I	防護柵の腐食、排水装置の破断、舗装の異常は予防保全の観点から補修が望ましい。	
3	0006	42.08500, 139.45010	梁芽谷地橋	ヤメヤハツ	米岡1号線	1	H型鋼	H形鋼（不明）	18.00	8.20	7.00	1979	42	2021	I	I	I	II	I	II	II	下部工のひびわれ、防護柵の変形、防護柵支柱周りの剥離、舗装の異常は予防保全の観点から補修が望ましい。	
4	0010	42.21250, 139.54880	宮津橋	ミヅハツ	宮津海岸線	1	RC橋	RC 中実床版	4.50	4.84	4.00	1976	45	2021	II	-	-	III	I	II	III	下部工のひびわれは、うきへの進行が見られ早期に措置を講ずべき状態である。主桁・地覆のひびわれ、防護柵の腐食は予防保全の観点から補修が望ましい。	
5	0011	42.16680, 139.41440	神威脇開拓橋	カウキイカハツ	神威脇2号線	1	PC橋	プレテン中空床版	11.04	6.20	5.00	2000	21	2021	I	-	I	I	I	I	I	構造物の性能に影響を及ぼす損傷はないため、経過観察とする。	
6	0012	42.16550, 139.41612	神威脇橋	カウキハツ	神威脇2号線	1	H型鋼	H形鋼（非合成）	10.00	4.20	4.00	2010	11	2021	I	I	I	II	II	I	II	下部工・支承のアンカーボルトの腐食は予防保全の観点から、塗装塗替えを行うのが望ましい。	
7	0013	42.08591, 139.45011	右股橋	ミヅマハツ	右股線	1	H型鋼	H形鋼（非合成）	5.90	5.10	5.10	1975	46	2021	II	-	I	I	II	I	II	主桁、支承の腐食は予防保全の観点から塗装塗替えが望ましい。	
															I	4	2	6	4	4	3	2	
															II	3	0	0	2	3	4	4	
															III	0	0	0	1	0	0	1	
															IV	0	0	0	0	0	0	0	
															-	0	5	1	0	0	0	0	