

令和3年度実施 根室市管理橋梁の定期点検結果について

根室市では、平成30年度に改定した「根室市橋梁長寿命化修繕計画」に基づき、橋りょう補修事業を推進しているところですが、令和3年度に道路法施行規則に基づいた管理橋梁の近接目視点検を実施しましたので、点検結果について公表いたします。
次回点検年度は、令和8年度(5年に1回)に実施予定となっております。

表-1 近接目視点検による健全度の判定区分総括表

区分	状態	橋梁数
I	健全 道路橋の機能に支障が生じていない状態。	15橋
II	予防保全段階 道路橋の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。	7橋
III	早期措置段階 道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。	3橋
IV	緊急措置段階 道路橋の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。	0橋

表-2 令和3年度実施 根室市橋梁点検結果一覧表

No.	橋梁番号	橋梁名	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	点検記録判定区分
1	0001	春国岱橋	和田遠太線	2	鋼(鉄)リベット橋	I桁(合成)	50.00	5.30	4.50	1965	II
2	0002	落石橋(車)	落石無線線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	3.90	9.80	9.50	1966	I
3	0003	落石橋(歩)	落石無線線	1	PC橋	PC床版橋その他	7.30	2.25	2.00	1988	I
4	0004	国樞橋	月岡1号線	1	RC橋	RC床版橋(その他)	4.40	7.40	6.60	1967	II
5	0005	成央橋	横26号線	1	H型鋼	H型鋼(合成)	12.40	16.80	16.00	1968	I
6	0006	白鳥橋	湖南2号線	1	H型鋼	H型鋼(合成)	22.50	4.40	3.60	1971	I
7	0007	豊里橋	サンコタン西1号線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	3.60	7.10	6.60	1972	III
8	0008	第2長節橋	西和田長節線	1	PC橋	プレテン床版	5.35	6.40	6.00	1972	I
9	0009	温根元橋	温根元2号線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	3.50	8.50	7.50	1975	II
10	0010	しんきろう橋	槍昔連絡道路	1	H型鋼	H型鋼(合成)	22.50	8.00	7.00	1978	I
11	0011	たんちょう橋	明郷西厚床線	1	H型鋼	H型鋼(合成)	22.50	8.00	7.00	1978	II
12	0012	友知橋	友知線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	4.90	13.80	13.00	1978	II
13	0013	フレシマ橋	別当賀フレシマ線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.00	5.00	4.50	1979	III
14	0014	幌茂尻橋	幌茂尻線	2	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	6.90	8.10	7.50	1981	I
15	0015	瑤志輝橋	瑤瑤瑠1区海岸線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	3.50	4.00	4.00	1984	I
16	0016	初垂橋	根室穂香線	3	PC橋	ポステンT桁	95.05	20.00	19.00	1984	II
17	0017	初田牛橋	初田牛2号線	1	鋼溶接橋	I桁(合成)	29.10	8.70	7.50	1985	I
18	0018	沢見橋	別当賀川口線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.60	8.70	7.50	1987	II
19	0019	サンコタン橋	豊里1号線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.10	6.20	5.00	1995	I
20	0020	大竹橋	東厚床3号線	1	PC橋	ポステン中空床版	27.80	8.70	7.50	1994	III
21	0021	湖南橋	初田牛西2号線	1	PC橋	ポステン中空床版	29.30	8.70	7.50	1996	I
22	0022	新生橋	初田牛西2号線	1	PC橋	プレテン中空床版	15.50	8.70	7.50	1997	I
23	0023	銅平橋	初田牛西2号線	1	PC橋	プレテン中空床版	14.02	8.70	7.50	2003	I
24	0024	桂木橋2号	カツラムイ街道	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	3.81	8.50	8.50	2006	I
25	0025	桂木橋1号	桂木線	1	RC橋	RC溝橋 (BOXカルバート)	6.60	8.50	8.50	2006	I