

【道路橋毎の診断結果】

橋梁番号	橋梁名	路線名	路下条件	架設年次	橋長(m)	幅員(m)	道路橋毎判定区分
1	外黒山橋	外黒山下小国線	蟹田川	1973.3.1	30.0	5.8	Ⅲ
7	南沢橋	蟹田南沢線	蟹田川	1997.7.1	44.2	11.0	I
9	山本橋	山本野脇線	蟹田川	1972.1.1	30.1	2.8	Ⅲ
18	藤島5号橋	藤島1号線	藤島川	1985.8.1	15.4	4.7	Ⅲ
19	砂川南橋	砂川線	砂川沢	1973.8.1	22.4	4.7	Ⅲ
25	品吉橋	品吉線	蟹田川	1979.11.1	30.0	6.2	Ⅱ
34	砂川橋	沢辺1号線	蟹田川	1957.3.1	25.1	6.2	Ⅲ
35	南股沢橋	南沢館下2号線	南股沢川	2001.12.1	20.6	6.2	I
47	算用師10号橋	算用師3号線	算用師川	1981.5.1	15.5	4.2	Ⅲ
49	三厩橋	本町2号線	三厩川	1971.11.1	15.0	7.3	I
50	第2算用師橋	算用師5号線	算用師川	1986.9.1	21.9	7.3	Ⅲ
51	増川橋	増川15号線	増川川	1988.7.1	40.2	9.8	Ⅱ
3	磯山橋	磯山浜通線	口広川	1976.2.1	12.8	4.8	Ⅱ
4	小湯の沢橋	舟岡湯ノ沢線	小湯ノ沢川	1976.2.1	8.4	4.9	Ⅱ
5	算用師沢橋	算用師1号線	算用師川	-	12.5	4.7	Ⅲ
8	豊年橋	蟹田南沢線	南股沢	1969.12.1	14.5	4.8	Ⅲ
57	湯ノ沢橋	野田石崎沢線	湯ノ沢川	1971.3.1	18.4	7.7	I
2	黒岩橋	丑ヶ沢線	水路	-	6.4	7.0	Ⅲ
30	水汲沢橋	塩越線	水汲沢川	1990.3.20	5.5	6.2	I
32	上塩越橋	塩越線	水路	1957.3.1	5.0	5.8	Ⅲ
44	栴槲2号橋	栴槲2号線	水路	-	5.0	2.2	Ⅲ
46	澤乃橋	釜ノ沢3号線	釜野沢川	1990.7.1	7.5	8.2	I

◆判定区分集計

区分	定義	該当橋梁数
I	健全 道路橋の機能に支障が生じていない状態。	6 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	4 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。	12 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

※外黒山橋(外黒山下小国線)については平成28年度に工事を発注済みです。

健全性の診断区分

区 分		定 義	該当橋梁数
I	健全	道路橋の機能に支障が生じていない状態	12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	6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

整理番号	橋 梁 名	橋 種	架設年 (経過年)	橋 長	幅 員	道路橋毎 判定区分
20	タテンタバス 館下橋	PC単純プレテン床版橋	1980年 (36年)	13.54m	7.70m	III
21	タテンタBOX1ゴウキョウ 館下BOX1号橋	BOXカルバート	不明	3.80m	6.00m	I
22	アイノ マタバス 相ノ股橋	RC単純T桁橋	1983年 (33年)	13.70m	9.00m	I
23	ツルカニバス 鶴蟹橋	鋼単純H桁橋	不明	14.00m	3.70m	III
24	ヒョウロウザバス 栴檀沢橋	PC単純プレテン床版橋	1988年 (28年)	9.74m	4.80m	I
25	モトウテツ2ゴウバス 元宇鉄2号橋	鋼単純H桁橋	1986年 (30年)	7.00m	4.00m	II
26	モトウテツ3ゴウバス 元宇鉄3号橋	RC単純床版橋	1989年 (27年)	8.40m	2.70m	I
27	フジシマ4ゴウバス 藤島4号橋	PC単純プレテン床版橋	不明	10.30m	6.64m	II
28	サルガサバス 猿ヶ沢橋	鋼単純H桁橋	1991年 (25年)	11.40m	4.80m	I
29	スナカワチュウオウバス 砂川中央橋	鋼単純H桁橋	1992年 (24年)	11.40m	4.80m	I
30	山元カルバート BOX1ゴウバス	BOXカルバート	不明	2.35m	3.50m	I
31	セキノバス 関根橋	PC単純プレテン床版橋	不明	8.40m	4.70m	II
32	ゴミカワバス 護美川橋	PC単純プレテン床版橋	不明	8.40m	4.80m	I
33	イノヤマバス 礒山橋	RC単純床版橋	不明	2.70m	6.40m	I
34	イシハマバス 石浜橋	RC単純床版橋	不明	3.10m	6.40m	II
35	シオコシバス 塩越橋	PC単純プレテン床版橋	2004年 (12年)	8.25m	6.20m	II
41	シカマ1ゴウキョウ 鹿間1号橋	PC単純プレテン床版橋	不明	10.46m	3.80m	I
45	サイノカミバス 才ノ神橋	PC単純プレテン床版橋	1965年 (51年)	9.50m	6.68m	II
49	ナルガミ9ゴウキョウ 鳴神9号橋	鋼単純H桁橋	不明	8.00m	1.80m	III
59	玉川橋	PC単純プレテン床版橋	1976年 (40年)	8.00m	7.50m	I
65	田ノ沢橋	PC単純プレテン床版橋	1979年 (37年)	9.00m	6.00m	I

健全性の診断区分

区 分		定 義	該当橋梁数
I	健全	道路橋の機能に支障が生じていない状態	13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	1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	9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

整理 番号	橋 梁 名	橋 種	架設年 (経過年)	橋 長	幅 員	部 材 名											道路橋毎 判定区分					
						上部構造						下部構造		支 承 部		そ の 他						
						主 桁		横 桁		床 版		判定 区分	変状の種類	判定 区分	変状の種類	判定 区分		変状の種類	判定 区分	変状の種類	部 材	変状の種類
						判定 区分	変状の種類	判定 区分	変状の種類	判定 区分	変状の種類											
18	トシワバン 十志和橋	RC単純床版橋	—	6.40m	5.00m					II	ひびわれ	I	—	I	—	—	—	II				
37	ナカノオンバン 中塩越橋	PCボックスカルバート RC単純床版橋	—	3.00m	6.00m					I	—	I	—	I	—	地覆	剥離・鉄筋露出	I				
39	ミナミダ 南田カルバート BOX1号橋	PCボックスカルバート	—	2.40m	6.00m					I	—	I	—			—	—	I				
40	テラサワ 寺ノ沢1号橋	PC単純プレテン床版橋	—	14.48m	4.00m	I	—			I	—	I	—	I	—	—	—	III				
42	トワダ 十和田様1号橋	RC単純床版橋	—	4.70m	3.00m					I	—	I	—	I	—	—	—	I				
43	カマ 釜ノ沢橋	PCボックスカルバート	1984年 (33年)	5.50m	6.50m					III	ひびわれ	III	剥離・鉄筋露出			—	—	III				
44	マザワン 間沢橋	PCボックスカルバート	1984年 (33年)	5.50m	7.50m					II	ひびわれ	III	剥離・鉄筋露出			—	—	III				
46	フナオカ 舟岡1号橋	PCボックスカルバート	—	2.90m	5.70m					I	—	I	—			—	—	I				
47	ユ 湯の滝橋	PC単純プレテン床版橋	1970年 (47年)	7.34m	6.50m	III	剥離・鉄筋露出			I	—	II	剥離・鉄筋露出	I	—	地覆	剥離・鉄筋露出	III				
51	マスカワ 増川2号橋	RC単純床版橋	—	2.40m	9.00m					III	剥離・鉄筋露出	II	剥離・鉄筋露出	I	—	—	—	III				
52	マスカワ 増川1号橋	PCボックスカルバート	—	2.10m	8.75m					I	—	I	—			地覆	剥離・鉄筋露出	I				
53	ヒヨロカシ 檳榔橋	PC単純プレテン床版橋	1987年 (30年)	5.80m	6.50m	I	—			I	—	I	—	I	—	添架物 排水管	破断 変形・欠損	I				
54	シンカミシオ 新上塩越橋	RCボックスカルバート	—	4.80m	5.00m					I	—	I	—			—	—	I				
55	サンマイ 三枚橋 カルバートBOX	PCボックスカルバート	—	2.30m	6.00m					I	—	I	—			—	—	I				
57	タザワン 滝沢橋	RC単純床版橋	1937年 (80年)	5.00m	6.10m					III	剥離・鉄筋露出	I	—	I	—	添架物	腐食	III				
58	ユ 湯の川橋	RC単純床版橋	1969年 (48年)	2.60m	5.80m					I	—	I	—	I	—	—	—	I				
60	マエダ 前田橋	RC単純床版橋	1963年 (54年)	2.60m	5.55m					III	剥離・鉄筋露出	I	—	I	—	—	—	III				
61	マツハラ 松原橋	RC単純床版橋	1956年 (61年)	3.20m	6.68m					III	剥離・鉄筋露出	I	—	I	—	防護柵	腐食	III				
62	ヤマ 山居橋	RC単純床版橋	—	3.37m	7.00m					I	—	I	—	I	—	添架物	腐食	I				
63	トワダ 十和田様橋	RC単純床版橋	1976年 (41年)	3.05m	5.80m					I	—	I	—	I	—	—	—	I				
64	テラサワ 寺沢橋	RC単純床版橋	1966年 (51年)	4.80m	6.60m					III	剥離・鉄筋露出	I	—	I	—	—	—	III				
66	トウダイ 燈台橋	PCボックスカルバート	—	2.30m	7.00m					I	—	I	—			—	—	I				
67	オガワ 小川2号橋	PCボックスカルバート	2014年 (3年)	2.30m	5.80m					I	—	I	—			—	—	I				