

橋梁点検結果(幌延町)

橋梁名(フリガナ)		路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	管理者	行政区域		点検記録
						管理者名	都道府県名	市町村名	判定区分
栄橋	(サカエハシ)	町道幌延1号線	1982	17.20	8.42	幌延町	北海道	幌延町	I
八勝橋	(ハツショウハシ)	幌延北進線	1992	18.26	10.50	幌延町	北海道	幌延町	I
北進橋	(ホクシンハシ)	幌延北進線	1996	37.70	8.70	幌延町	北海道	幌延町	I
五条橋	(ゴジョウハシ)	5条線	1985	22.46	9.80	幌延町	北海道	幌延町	III
六条橋	(ロクジョウハシ)	6条線	1982	24.30	12.30	幌延町	北海道	幌延町	I
白扇橋	(ハクセンハシ)	下沼6号線	1985	26.10	8.70	幌延町	北海道	幌延町	III
富士見橋	(フジミハシ)	下沼9号線	1984	21.46	8.70	幌延町	北海道	幌延町	I
十五線橋	(ジュウゴセンハシ)	町道下沼15号線	1980	19.44	4.74	幌延町	北海道	幌延町	I
開原橋	(カイゲンハシ)	下沼草原線	1984	17.64	6.50	幌延町	北海道	幌延町	III
赤川橋	(アカガハシ)	開進6号線	1990	23.30	7.70	幌延町	北海道	幌延町	II
栄久橋	(エイキュウハシ)	開進6号線	1994	24.10	7.70	幌延町	北海道	幌延町	II
日の出橋	(ヒノデハシ)	町道問寒8号線	1979	25.20	6.20	幌延町	北海道	幌延町	I
信加納橋	(シノカナハシ)	問寒9号線	1980	25.30	6.50	幌延町	北海道	幌延町	II
問寒橋	(トイカンハシ)	問寒中間寒線	1969	115.50	6.30	幌延町	北海道	幌延町	II
常盤橋	(トキワハシ)	問寒中間寒線	1977	52.00	6.30	幌延町	北海道	幌延町	II
新糠南橋	(シンヌカナンハシ)	中間寒糠南線	1975	18.33	8.90	幌延町	北海道	幌延町	III
豊栄橋	(ホウエイハシ)	町道中間寒糠南線	1982	26.80	7.50	幌延町	北海道	幌延町	III
知駒橋	(シロコマハシ)	問寒32号線	1988	98.40	8.50	幌延町	北海道	幌延町	II
ケナシボロ1号橋	(ケナシボロ1ゴウキョウ)	中間寒7号線	1972	34.80	4.30	幌延町	北海道	幌延町	III
八線橋	(ハッセンハシ)	中間寒上問寒線	1975	20.50	7.50	幌延町	北海道	幌延町	III
六号橋	(ロクゴウキョウ)	町道中間寒上問寒線	1979	40.20	7.50	幌延町	北海道	幌延町	III
七号橋	(ナナゴウキョウ)	中間寒上問寒線	1978	58.50	7.00	幌延町	北海道	幌延町	II
下の橋	(シモハシ)	上問寒3号線	1979	28.00	6.80	幌延町	北海道	幌延町	III
酪農橋	(ラクノウハシ)	町道幌延下沼線	1980	12.87	8.50	幌延町	北海道	幌延町	I

○健全性の判定区分について

区分		状態
I	健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
II	予防保全段階	構造物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。
III	早期措置段階	構造物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。
IV	緊急措置段階	構造物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。