

足寄町 判定区分一覧表(1/3)

No.	橋梁番号 (分割番号)	点検年	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	供用年	判定 区分
1	0001 (1/3)	2016	共栄橋	東芽登原野線	3	鋼溶接橋, 鋼 溶接橋, 鋼溶 接橋	I桁(合成), I桁(合成), I桁(合成)	95.50	5.80	5.00	1970	46	Ⅲ
	95.50							5.80	5.00	1970	46		
	95.50							5.80	5.00	1970	46		
2	0002	2016	鷺府橋	足寄上利別線	1	鋼溶接橋	I桁(合成)	36.96	8.70	7.50	1981	35	Ⅱ
3	0003	2016	上鷺府橋	鷺府2号線	1	PC橋	ポステン中空床版	25.50	9.20	8.00	1988	28	Ⅱ
4	0004 (1/2)	2016	下塩幌橋	足寄上利別線	2	PC橋, PC 橋	ポステンT桁, ポステンT桁	87.00	8.70	7.50	1992	24	Ⅰ
	87.00							8.70	7.50	1992	24		
5	0007	2016	北斗第1号橋	北斗1号幹線	1	鋼溶接橋	I桁(合成)	21.50	7.50	6.50	1977	39	Ⅱ
6	0009	2016	北斗3号橋	北斗1号幹線	1	PC橋	プレテン床版	5.65	7.70	6.50	1991	25	Ⅱ
7	0010	2016	斗伏橋	斗伏線	1	PC橋	ポステンT桁	18.62	8.00	7.00	1985	31	Ⅰ
8	0017	2016	祥陽橋	山手線	1	PC橋	プレテン中空床版	11.50	17.00	16.00	1993	23	Ⅰ
9	0019 (1/2)	2016	糠南大橋	旭丘喜登牛線	2	鋼溶接橋, 鋼 溶接橋	H形鋼(不明), H形鋼(不 明)	48.86	4.70	4.00	1965	51	Ⅱ
	48.86							4.70	4.00	1965	51		
10	0020	2016	淡雪橋	茂喜登牛芽登線	1	鋼溶接橋	I桁(合成)	29.30	7.50	6.50	1977	39	Ⅱ
11	0021	2016	小雪橋	茂喜登牛芽登線	1	PC橋	プレテン床版	15.62	7.70	6.50	1990	26	Ⅱ
12	0022	2016	白雪橋	茂喜登牛芽登線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.64	7.70	6.50	1990	26	Ⅰ
13	0023	2016	溪流橋	美里別川川沿通	1	鋼溶接橋	I桁(合成)	29.35	5.00	4.00	1977	39	Ⅱ
14	0024	2016	拓北橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	20.96	7.20	6.00	1993	23	Ⅰ
15	0025	2016	6号橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	15.34	7.20	6.00	1994	22	Ⅱ
16	0026	2016	2号橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	17.94	7.20	6.00	1996	20	Ⅰ
17	0027	2016	3号橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.04	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
18	0028	2016	4号橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.04	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
19	0029	2016	5号橋	拓北線	1	PC橋	プレテン中空床版	16.04	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
20	0034	2016	愛冠橋	中足寄愛冠線	1	PC橋	プレテン中空床版	13.02	8.70	7.50	1995	21	Ⅰ
21	0035 (1/2)	2016	一天橋	上稲牛線	2	PC橋, PC 橋	プレテン床版, プレテン床版	20.46	4.60	4.00	1963	53	Ⅱ
	20.46							4.60	4.00	1963	53		
22	0036	2016	結橋	上稲牛線	1	PC橋	プレテン床版	10.43	4.60	4.00	1963	53	Ⅲ
23	0039 (1/2)	2016	上稲牛橋	足寄白糠2号線	2	鋼溶接橋, 鋼 溶接橋	H形鋼(不明), H形鋼(不 明)	25.01	4.30	3.60	1967	49	Ⅲ
	25.01							4.30	3.60	1967	49		
24	0040 (1/2)	2016	榮橋	螺湾奥足寄線	2	鋼溶接橋, 鋼 溶接橋	H形鋼(合成), H形鋼(合 成)	60.22	7.00	6.00	1973	43	Ⅰ
	60.22							7.00	6.00	1973	43		
25	0041 (1/2)	2016	茂螺湾橋	茂螺湾上稲牛線	2	PC橋, PC 橋	プレテン床版, プレテン床版	27.07	4.60	4.00	1963	53	Ⅲ
25	0041 (2/2)							27.07	4.60	4.00	1963	53	
26	0051	2016	西泰橋	寺前通	1	PC橋	プレテン床版	17.00	16.00	15.00	1991	25	Ⅰ
27	0052	2016	端穂橋	東芽登線	1	PC橋	プレテン中空床版	13.84	7.20	6.00	1994	22	Ⅰ
28	0053	2016	葵橋	上芽登2号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	11.45	8.00	7.00	1980	36	Ⅱ

足寄町 判定区分一覧表(2/3)

No.	橋梁番号 (分割番号)	点検年	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	供用年	判定 区分
29	0054	2016	第2葵橋	上芽登2号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	11.40	8.00	7.00	1982	34	Ⅱ
30	0055 (1/3)	2016	喜登牛第1号 橋	旭丘西喜登牛線	3	鋼溶接橋, 鋼 溶接橋, 鋼溶 接橋	I桁(不明), I桁(不明), I桁(不明)	60.21	7.20	6.40	1964	52	Ⅲ
	60.21							7.20	6.40	1964	52		
	60.21							7.20	6.40	1964	52		
31	0056	2016	第1旭ヶ丘橋	旭丘西喜登牛線	1	鋼溶接橋	H形鋼(不明)	10.00	6.30	5.50	1979	37	Ⅱ
32	0057	2016	第2号橋	旭丘西喜登牛線	1	鋼溶接橋	H形鋼(不明)	12.03	6.30	5.50	1979	37	Ⅱ
33	0058	2016	旭丘橋	旭丘線	1	PC橋	ブレン中空床版	15.67	7.70	6.50	1980	36	Ⅰ
34	0059	2016	大成橋	喜登牛19号線	1	PC橋	ブレン床版	13.54	6.20	5.00	1988	28	Ⅱ
35	0060	2016	高野橋	柏倉2号線	1	PC橋	ポステンT桁	44.60	7.70	6.50	1990	26	Ⅱ
36	0061 (1/3)	2016	茂喜登牛橋	茂喜登牛芽登線	3	PC橋, PC 橋, PC橋	ブレンT桁(合成), プレ テンT桁(合成), ブレン T桁(合成)	93.55	7.00	6.00	1987	29	Ⅰ
	93.55							7.00	6.00	1987	29		
	93.55							7.00	6.00	1987	29		
37	0062	2016	柏倉橋	柏倉1号線	1	PC橋	その他(PC橋)	7.15	7.50	6.50	1979	37	Ⅰ
38	0063	2016	村田橋	柏倉2号線支線	1	PC橋	その他(PC橋)	5.16	5.00	4.00	1982	34	Ⅰ
39	0064 (1/2)	2016	柏倉中央橋	柏倉3号線	2	PC橋, PC 橋	ブレン中空床版, ブレン 中空床版	48.28	5.00	4.00	1987	29	Ⅱ
	48.28							5.00	4.00	1987	29		
40	0065	2016	柏明橋	柏倉3号線	1	PC橋	ブレン床版	7.95	5.00	4.00	1987	29	Ⅰ
41	0066	2016	芽登温泉橋	芽登温泉線	1	鋼溶接橋	H形鋼(不明)	17.00	4.80	4.00	1981	35	Ⅱ
42	0067	2016	下足寄太橋	下足寄太線	1	鋼溶接橋	H形鋼(合成)	25.90	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
43	0068	2016	信濃橋	下足寄太線	1	PC橋	ブレン中空床版	8.66	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
44	0070	2016	下鷲府1号橋	鷲府1号線	1	PC橋	ブレン中空床版	19.00	7.70	6.50	1993	23	Ⅰ
45	0071	2016	下鷲府橋	下鷲府1号線	1	鋼溶接橋	I桁(不明)	28.32	7.70	6.50	1994	22	Ⅰ
46	0072	2016	仲和1号橋	仲和線	1	PC橋	ブレン中空床版	16.60	7.70	6.50	1992	24	Ⅰ
47	0073	2016	仲和2号橋	仲和線	1	PC橋	ブレン中空床版	12.56	7.70	6.50	1993	23	Ⅱ
48	0074	2016	ウエディング ブリッジ	中央横断線	1	PC橋	ブレン中空床版	7.35	8.50	7.50	1990	26	Ⅰ
49	0075	2016	バラボナイ橋	バラボナイ線	1	PC橋	ブレン中空床版	18.20	7.20	6.00	2001	15	Ⅰ
50	0079	2016	北斗橋	滝の上1号線	1	鋼溶接橋	I桁(不明)	18.60	7.50	6.50	1985	31	Ⅱ
51	0081	2016	上利別幌内橋	上利別山手線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	12.60	10.00	9.00	1987	29	Ⅱ
52	0085	2016	上斗伏橋	上斗伏線	1	PC橋	ポステンT桁	21.65	8.00	7.00	1986	30	Ⅰ
53	0086	2016	礎橋	上斗伏線	1	PC橋	ポステンT桁	15.65	8.20	7.00	1987	29	Ⅰ
54	0087	2016	第2斗伏橋	上斗伏線	1	PC橋	ポステンT桁	18.75	8.20	7.00	1988	28	Ⅰ
55	0093	2016	5号橋	足寄上利別支線	1	PC橋	ブレン中空床版	10.50	5.90	5.50	1960	56	Ⅱ
56	0099	2016	1の沢橋	稲牛拓進線	1	鋼溶接橋	I桁(不明)	10.70	4.80	4.00	1966	50	Ⅲ
57	0100	2016	ボン稲牛橋	稲牛拓進線	1	鋼溶接橋	I桁(不明)	24.50	4.80	4.00	1974	42	Ⅱ

足寄町 判定区分一覧表(3/3)

No.	橋梁番号 (分割番号)	点検年	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	供用年	判定 区分
58	0103 (1/2)	2016	螺湾橋	螺湾本町通	2	鋼溶接橋, 鋼溶接橋	I桁(不明), I桁(不明)	54.77	7.54	6.60	1974	42	Ⅲ
	54.77							7.54	6.60	1974	42		
59	0106	2016	上螺湾第1号橋	拓農上螺湾線	1	鋼溶接橋	H形鋼(不明)	25.50	4.80	4.00	1982	34	Ⅱ
60	0115	2016	風達橋	上足寄駅フータツ線	1	鋼溶接橋	H形鋼(合成)	15.45	5.50	4.80	1964	52	Ⅱ
61	0116 (1/2)	2016	八木沼人道橋	八木沼線	2	鋼溶接橋, 鋼溶接橋	H形鋼(不明), H形鋼(不明)	46.95	2.60	1.80	1978	38	Ⅱ
	46.95							2.60	1.80	1978	38		
62	0117 (1/2)	2016	空内橋	空内線	2	鋼溶接橋, 鋼溶接橋	H形鋼(合成), H形鋼(合成)	30.90	4.60	4.00	1980	36	Ⅲ
	30.90							4.60	4.00	1980	36		
63	0121 (1/2)	2016	高千穂橋	螺湾高台線	2	PC橋, PC橋	ボステン中空床版, ボステン中空床版	49.60	7.20	6.00	1997	19	Ⅰ
	49.60							7.20	6.00	1997	19		
64	0122 (1/3)	2016	青雲橋	足寄市街地連絡通	3	鋼溶接橋, 鋼溶接橋, 鋼溶接橋	I桁(不明), I桁(不明), I桁(不明)	104.95	3.00	2.40	1977	39	Ⅱ
	104.95							3.00	2.40	1977	39		
	104.95							3.00	2.40	1977	39		
												Ⅰ	29
												Ⅱ	27
												Ⅲ	8
												Ⅳ	0
												—	0