

# 那須町 橋梁長寿命化修繕計画

令和5年3月

那須町 建設課

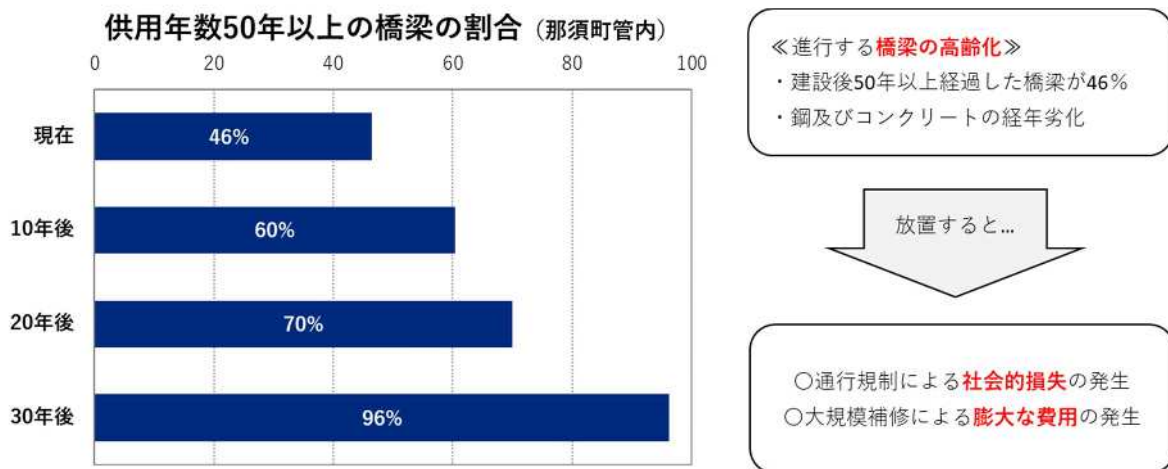
## 目次

1	長寿命化修繕計画の目的 .....	1
2	長寿命化修繕計画の対象施設 .....	2
3	維持管理に関する基本的な方針 .....	3
4	維持管理費縮減の考え方 .....	4
5	長寿命化修繕計画の策定（施設毎の点検・修繕時期） .....	5
6	費用縮減に関する具体的な方針及び新技術活用等による費用縮減の検討 .....	6
7	長寿命化修繕計画による効果 .....	7
8	計画策定担当部署 .....	13

# 1 長寿命化修繕計画の目的

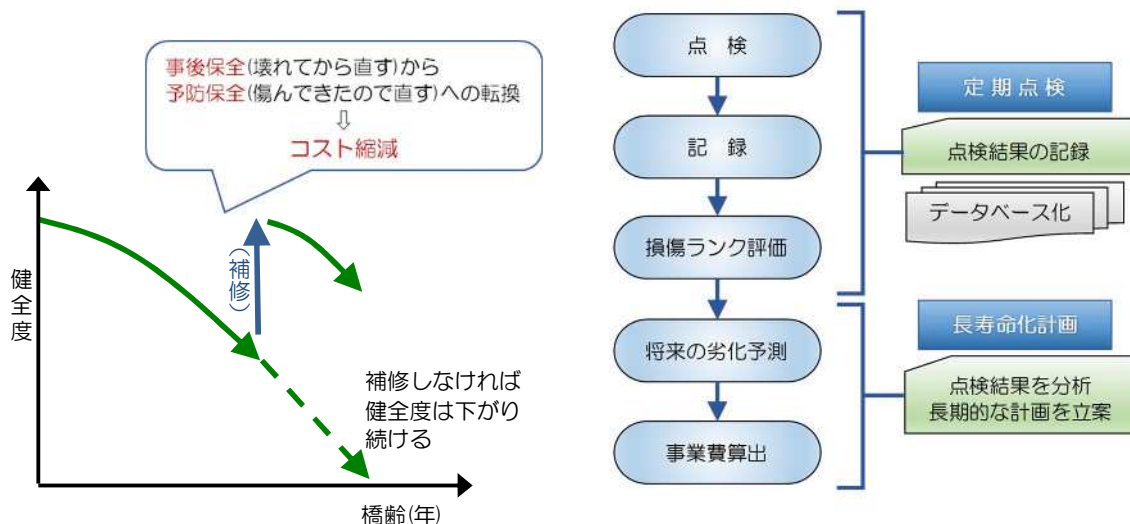
## 1) 背景

日本では、高度経済成長期以降に集中的に整備されたインフラの高齢化が進んでいます。那須町では、2023年現在263の道路施設を管理しており、このうち建設後50年を経過する、いわゆる老朽化した施設は全体の約46%を占めます。さらに、10年後には全体の60%まで増加し、20年後には全体の70%に達することが予想されます。このように老朽化する道路施設に対し、計画的な維持管理を行わない場合、道路機能の維持が困難になることや大規模な修繕、架け替えが一時期に集中し、膨大な費用が発生することなどが懸念されており、これらの課題解決に向けた取り組みが求められています。



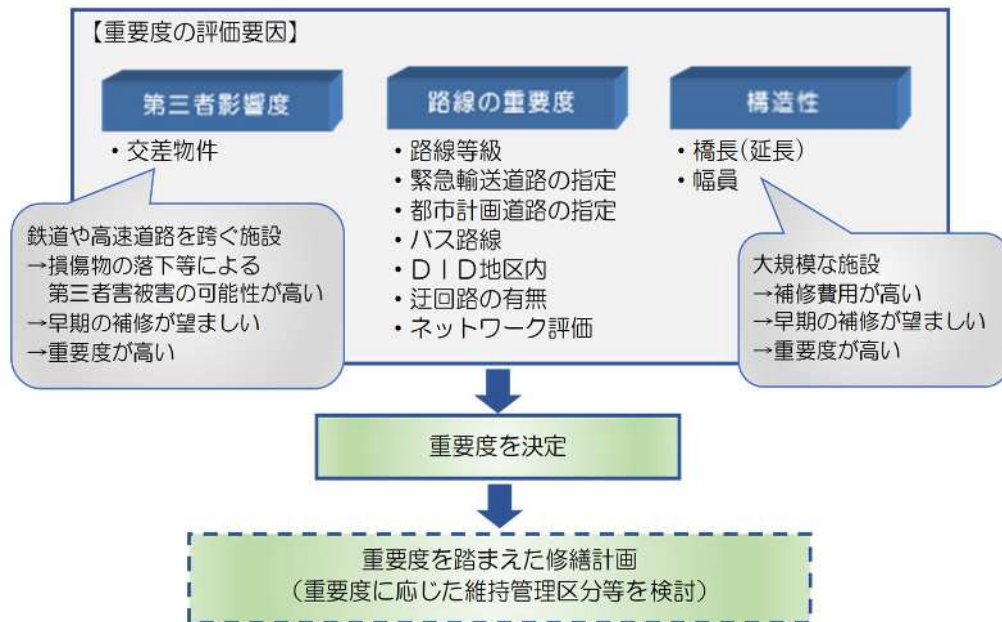
## 2) 目的

以上の背景を踏まえ、限られた財源の中で適切に橋梁を管理し、橋梁の長寿命化及び修繕に必要となる費用の縮減や平準化を図ることが求められています。そこで、これらを達成することを目的とした「橋梁長寿命化修繕計画」を策定し、将来的な財政負担の低減及び道路交通の安全性の確保を図ります。



## 2 長寿命化修繕計画の対象施設

地域のネットワーク道路として機能を果たす町道認定路線にある橋長 2m 以上の 263 の道路橋を長寿命化修繕計画の対象としました。また、以下のような重要度の評価要因をもとに定めた道路施設ごとの重要度と、道路施設の現在の状態を加味したうえで、長寿命化修繕計画を策定しました。



対象施設の一例 (左：りんどう大橋/右：五峰橋)



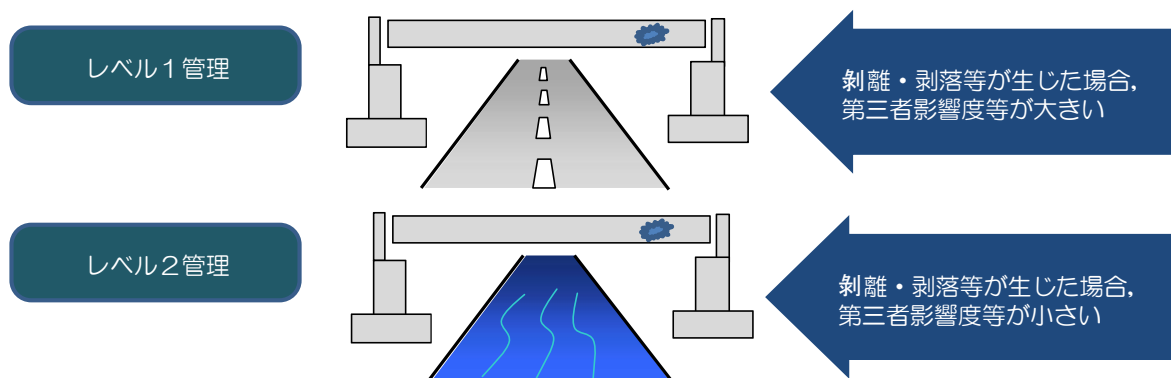
### 3 維持管理に関する基本的な方針

適切な点検を行うことで、道路施設の損傷を早期に発見するとともに、劣化や損傷の程度、健全度を把握していきます。また、点検で得られた情報を蓄積することで、構造物の劣化の進行を明らかにし、適切な補修時期を定められるようにしていきます。

それぞれの道路施設がもつ社会的及び経済的な重要度、第三者影響度等によって、維持管理の重要性は大きく異なります。また、老朽化の進行状況、補修のしやすさも施設ごとに異なるため、画一的な管理方法が必ずしも合理的であるとはいえません。したがって、施設の状況に応じた維持管理区分を下表のとおり定め、今後維持管理を行うものとします。

	対策	対象構造物	管理方法
レベル1管理	軽微な損傷段階で補修 (予防保全型)	○重要度が高い構造物 ・鉄道や道路と交差する ・軽微な損傷に留めたい	・5年毎の定期点検 ・通常点検 (日常パトロール) ・異常時点検(災害時等)
レベル2管理	機能低下に至らないよう補修 (事後保全型)	○第三者影響度が低い構造物 ・ある程度の損傷は許容できる	・5年毎の定期点検 ・通常点検 (日常パトロール) ・異常時点検(災害時等)
レベル3管理	経過観察しながら 補修の要否を判断	○仮設構造物など ・長期的な供用が望めない ・修復が困難	・5年毎の定期点検 ・通常点検 (日常パトロール) ・異常時点検(災害時等)

第三者影響度の観点などから重要度の高い施設をレベル1管理とし、一般的な河川橋などの施設をレベル2管理とします。仮設構造物など特殊な状況によって、長期供用が望めない施設はレベル3管理とし、点検のみを実施し、補修の要否はその都度判断するものとします。

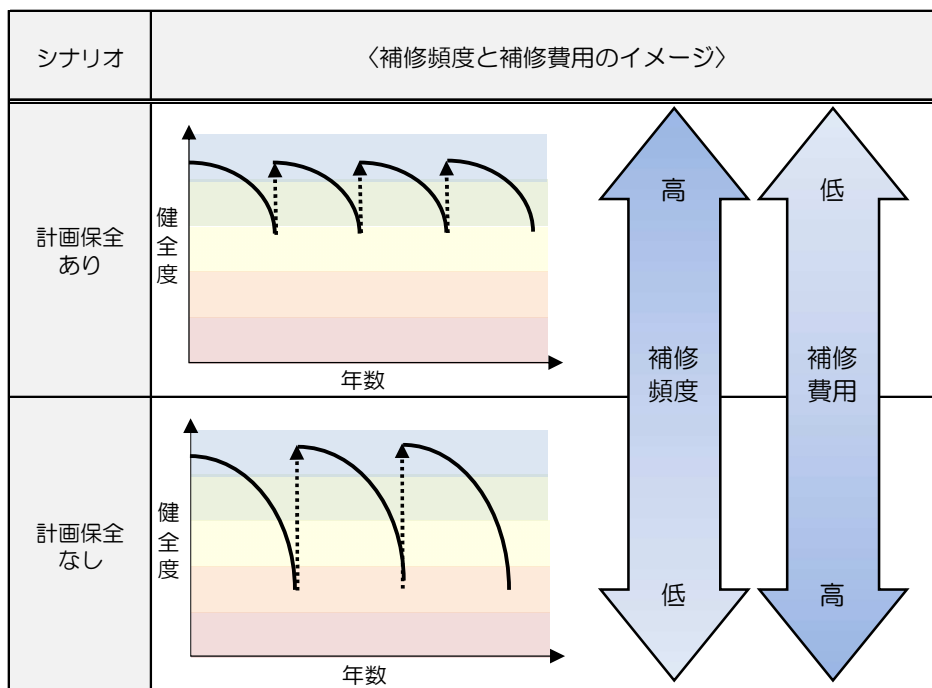


#### 4 維持管理費縮減の考え方

定期的な点検を実施し、劣化や損傷状態を把握しながら適切な補修(計画保全)を実施することで、道路機能の維持、費用の縮減を図ります。

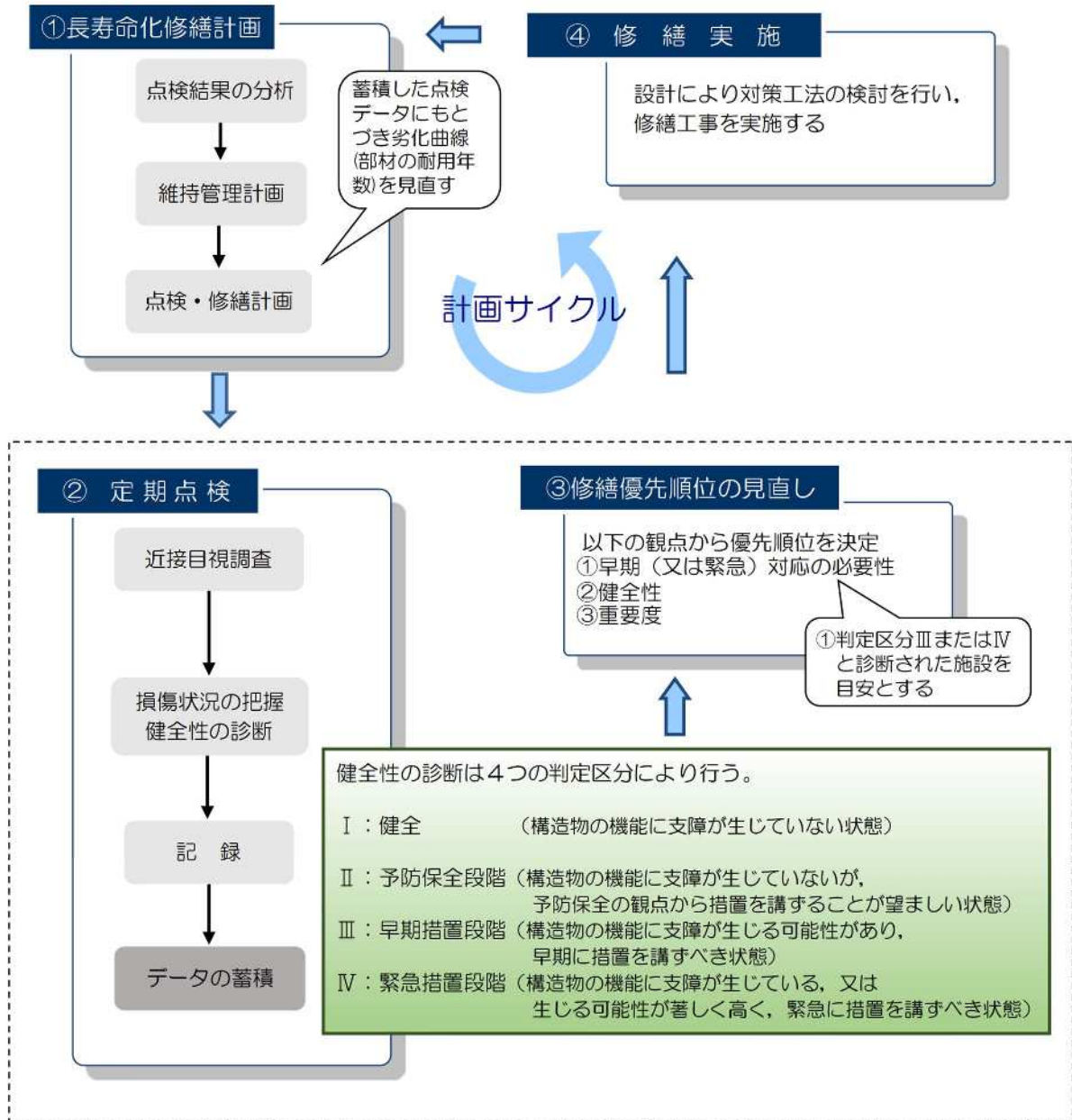
計画保全を実施した場合補修頻度は多くなりますが、1回当たりの補修費を抑えることができます。対して、計画保全を実施しない場合、補修頻度は少なくなりますが、1回当たりの補修費が大きくなります。

長期的な事業費の累計は、計画保全を実施することで縮減することができます、道路施設の機能も健全な状態を維持することができます。



## 5 長寿命化修繕計画の策定（施設毎の点検・修繕時期）

長寿命化修繕計画は、下図のようなサイクルで適宜更新していきます。現段階では劣化予測の精度が十分と言えないこと、災害時に不測の損傷を受ける可能性があることなどを考慮し、最新の点検結果を反映させた計画へ更新していく必要があります。その中で、修繕の優先順位や更新（架け替え）の可否も定期点検ごとに見直すものとします。



老朽化対策における基本的な方針は、点検により早期又は緊急の対応が必要と診断された施設を優先的に修繕することとします。

## 6 費用縮減に関する具体的な方針及び新技術活用等による費用縮減の検討

今後、道路施設の維持管理費用や更新費用の増加、人口の減少等が見込まれる中、老朽化が進行する道路施設に対応するためには、新技術の利用促進および実効性のある長寿命化修繕計画を策定する必要があります。

そこで、限られた予算の中でインフラ施設の維持管理を効率的に行うことやコスト縮減を目的として、新技術の活用検討をおこないます。また、維持管理費用を削減するために橋梁の集約・撤去等の検討も行います。これらの検討により、実際に費用縮減が見込まれた場合、令和7年度までに積極的に活用し、およそ9,500万円の費用縮減を目指します。

### 〈新技術の活用検討〉

ドローンを活用した点検により、従来の点検車両を用いた近接目視による点検から効率化を図り、点検のコスト縮減を目指します。

例) 全方向衝突回避センサーを有する小型ドローン技術  
(国交省点検支援技術 BR010009-V0020)



### 〈集約化や撤去の検討〉

ほぼ利用されず、今後も利用頻度が極めて低いと判断される道路施設を対象に、集約・撤去の検討を行います。集約化・撤去により、1回あたりの点検費用が縮減されます。

### 〈維持管理に関わる費用縮減の検討〉

規模の小さい橋梁を対象に、ボックスカルバートへの置き換えを検討します。ボックスカルバートへの架け替えにより、ライフサイクルコストが低減する可能性があり、維持管理費用の削減が期待されます。



## 7 長寿命化修繕計画による効果

長寿命化修繕計画を策定する 263 橋に対し、計画的な保全管理を行わない場合と、長寿命化修繕計画に従い計画的な保全管理を行う場合で、今後 50 年間の累計事業費を比較します。計画的な保全管理を行わない場合、50 年間の累計事業費は約 305 億円となるのに対して、長寿命化修繕計画に従い年間予算を設け計画的な保全管理を行った場合、50 年間の累計事業費は約 79 億円となります。したがって、長寿命化修繕計画による計画的な維持管理の実施により、約 226 億円のコスト削減効果が得られます。また、計画的な管理により、損傷を起因とする通行制限が減少し、道路構造物の安全性及び信頼性が確保されます。

次項から管理する 263 橋の橋梁を示す。

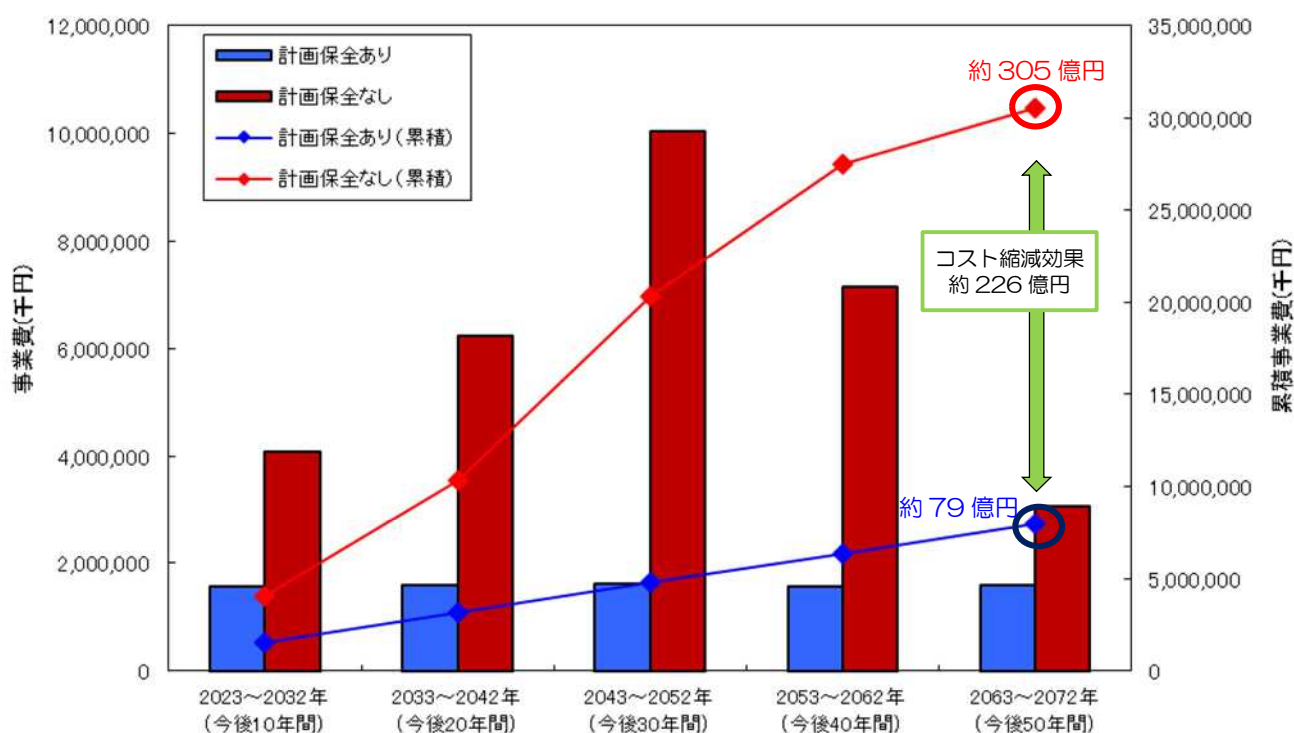


図 約 50 年間の事業費比較

橋梁名	路線名	路線番号	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	橋種	最新点検年次
第4橋	町道1号成沢・県境線	1	3.9	3.4	1962	RC橋	R3
第3橋	町道1号成沢・県境線	1	4.0	4.1	1962	RC橋	R3
板敷橋	町道1号成沢・県境線	1	14.3	5.0	2000	PC橋	R3
豊原橋	町道1号成沢・県境線	1	35.2	7.0	2001	PC橋	R3
第1橋	町道5号水原・御料地線	5	2.5	5.0	1967	RC橋	R3
大昭橋	町道5号水原・御料地線	5	33.5	3.6	2001	PC橋	R3
矢ノ目橋	町道7号矢ノ目・水原線	7	19.3	8.4	1987	PC橋	R3
黒木橋	町道12号黒木・南五十里線	12	57.4	4.0	1973	PC橋	R3
黒川橋	町道13号黒木北線	13	37.1	5.6	2000	鋼橋	R3
七曲橋	町道22号夕狩・七曲線	22	31.1	6.0	2001	PC橋	R3
第10橋	町道23号夕狩・北条線	23	3.4	6.0	1959	RC橋	R3
第3橋	町道23号夕狩・北条線	23	4.5	6.5	1973	RC橋	R2
第8橋	町道23号夕狩・北条線	23	4.6	6.5	1963	RC橋	R3
第1橋	町道23号夕狩・北条線	23	4.6	7.0	1963	RC橋	R3
第2橋	町道23号夕狩・北条線	23	4.7	6.3	1963	RC橋	R3
第7橋	町道23号夕狩・北条線	23	4.7	6.5	1973	RC橋	R3
第9橋	町道23号夕狩・北条線	23	5.3	7.1	1963	RC橋	R1
第5橋	町道23号夕狩・北条線	23	5.7	5.5	2002	RC橋	R3
第4橋	町道23号夕狩・北条線	23	6.3	7.4	1973	RC橋	H30
高津橋	町道23号夕狩・北条線	23	80.0	7.0	2000	PC橋	R3
第1橋	町道24号夕狩・慈生会線	24	4.9	4.4	1973	RC橋	R3
第1橋	町道31号柏沼線	31	4.3	6.8	1958	RC橋	R3
第1橋	町道39号逃室・矢ノ目線	39	4.8	4.7	1963	RC橋	R3
第2橋	町道40号逃室・田島線	40	3.0	3.6	1973	BOX橋	R3
第3橋	町道40号逃室・田島線	40	6.0	4.0	1963	RC橋	R3
第2橋	町道43号小島・千振線	43	2.5	5.5	2010	BOX橋	R3
第1橋	町道43号小島・千振線	43	4.0	5.5	1993	BOX橋	R3
第3橋	町道43号小島・千振線	43	5.6	6.5	1972	BOX橋	R2
第4橋	町道43号小島・千振線	43	7.4	6.5	1972	PC橋	R2
第2橋	町道52号大久保・追田原線	52	4.1	3.5	1963	RC橋	R3
弥次郎橋	町道52号大久保・追田原線	52	35.4	6.0	2000	PC橋	R3
第1橋	町道53号西田・旗鉾線	53	4.5	5.0	1997	BOX橋	R3
第1橋	町道58号新黒田・松沼線	58	7.0	6.5	2017	RC橋	R4
第1橋	町道59号旧黒田・中学校線	59	3.9	4.2	1963	RC橋	R3
第1橋	町道61号旧黒田・前原線	61	3.6	5.0	1963	RC橋	R3
第1橋	町道66号農協・旧黒田線	66	3.0	2.4	1958	RC橋	R3
第1橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	3.5	4.0	1963	RC橋	R3
第2橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	3.6	5.0	1963	RC橋	R3
第1橋	町道72号音羽町2・幸町3線	72	3.7	3.9	1958	RC橋	R3
蒲沢橋	町道79号幸町・西田線	79	13.0	4.0	2001	PC橋	R3
第1橋	町道84号役場・本町1線	84	2.1	5.3	1985	BOX橋	R3
西田橋	町道86号相生町・松ノ倉線	86	13.1	5.0	2001	PC橋	R3
第1橋	町道91号幸町3・立岩線	91	3.3	4.8	1968	RC橋	R2
第2橋	町道93号黒田原・高久駄線	93	7.5	6.1	1974	RC橋	R2
下余笹橋	町道93号黒田原・高久駄線	93	67.7	8.3	2000	鋼橋	R3
中余笹橋	町道105号立岩・上川線	105	70.5	8.5	2001	鋼橋	R3
第1橋	町道108号上川・羽原線	108	3.5	5.0	1964	RC橋	R3
第1橋	町道114号上川・秋山沢線	114	4.5	3.5	1963	RC橋	R3
第1橋	町道118号下川・秋山沢線	118	6.5	4.0	1985	PC橋	R3
時庭橋	町道123号田中・時庭線	123	19.8	6.5	1991	PC橋	R3
第3橋	町道124号田中・千波線	124	8.4	4.0	1992	PC橋	R3
田中橋	町道124号田中・千波線	124	12.8	6.0	1992	PC橋	R3
第2橋	町道127号落合・柏室線	127	10.5	6.0	1991	PC橋	R2

橋梁名	路線名	路線 番号	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	橋種	最新 点検年次
落合橋	町道127号落合・柏室線	127	12.8	6.0	1991	PC橋	R3
第1橋	町道131号羽原・山梨子線	131	3.0	5.7	1985	BOX橋	R3
山梨子橋	町道131号羽原・山梨子線	131	51.5	4.0	1973	PC橋	R3
第1橋	町道134号羽原・後藤橋線	134	4.8	5.3	1963	BOX橋	R3
第1橋	町道138号水溜線	138	3.0	3.7	1973	RC橋	R3
東狸久保跨線橋(黒田原寄り)	町道140号新田・田中線	140	22.0	2.6	1979	PC橋	R2
東狸久保跨線橋	町道140号新田・田中線	140	23.5	4.0	1979	鋼橋	R2
田中橋	町道144号高久駅東線	144	4.8	4.8	1960	RC橋	R3
第1橋	町道145号矢ノ尻1号線	145	4.4	4.0	1976	RC橋	R3
第1橋	町道148号高久・熊久保線	148	5.0	3.8	1958	RC橋	R3
廻り谷新幹線跨線橋	町道149号廻り谷・上瀬縫線	149	17.6	6.0	1978	PC橋	R2
小畑橋	町道154号上瀬縫・丸山線	154	12.0	4.0	1980	PC橋	R3
高久歩道橋	町道157号高福寺・芦ノ又線	157	23.3	2.0	1978	鋼橋	R3
瀬縫新幹線跨線橋	町道158号芦ノ又・上瀬縫線	158	22.8	4.0	1978	PC橋	R2
瀬縫跨線橋	町道158号芦ノ又・上瀬縫線	158	34.4	4.0	1978	混合	R2
第1橋	町道161号高久駅・渡久保線	161	3.6	5.2	1981	BOX橋	R3
第2橋	町道178号丸山・松子線	178	3.0	5.1	2010	BOX橋	R3
開運橋	町道178号丸山・松子線	178	7.6	3.6	1933	RC橋	R2
丸山橋	町道178号丸山・松子線	178	25.7	5.4	1980	鋼橋	R3
第1橋	町道180号岡室・薄室線	180	3.0	4.0	1998	BOX橋	R3
薄室橋	町道180号岡室・薄室線	180	18.8	6.5	1990	PC橋	R3
第2橋	町道181号丸山・一ツ縦線	181	2.4	6.5	1998	BOX橋	R3
第1橋	町道181号丸山・一ツ縦線	181	3.9	3.8	1956	BOX橋	R3
山橋	町道182号茅沼・菱喰内線	182	4.4	4.0	1973	RC橋	R3
山橋(高野川)	町道183号茅沼・菱喰内線	182	16.4	4.0	1994	RC橋	R3
弓落跨道橋	町道184号弓落・丸山線	184	40.0	3.5	1978	鋼橋	R3
第1橋	町道198号松田・大日向線	198	3.4	3.9	2003	BOX橋	R3
第1橋	町道203号大同組合・鞍掛線	203	4.1	7.0	1965	RC橋	R4
第1橋	町道207号大同31号線	207	3.4	5.0	1965	BOX橋	R4
第1橋	町道209号喰木原中央線	209	2.9	3.0	1963	RC橋	R4
第1橋	町道211号喰木原6号線	211	3.4	3.9	1963	RC橋	R4
第2橋	町道211号喰木原6号線	211	6.8	3.6	1969	RC橋	R3
第1橋	町道212号喰木原7号線	212	3.2	3.9	1964	RC橋	R4
第1橋	町道215号北原南線	215	3.6	3.6	1963	RC橋	R4
第1橋	町道216号大日向3号線	216	5.0	5.0	1983	RC橋	R3
第1橋	町道222号池田・高久駅線	222	2.3	7.2	1996	BOX橋	R4
第3橋	町道222号池田・高久駅線	222	3.0	8.6	1987	BOX橋	R4
菱喰内橋	町道222号池田・高久駅線	222	55.0	6.0	1973	PC橋	R3
第1橋	町道228号池田・長南寺線	228	3.3	4.0	1963	RC橋	R3
第2橋	町道228号池田・長南寺線	228	13.0	4.0	2000	PC橋	R3
穂積新生橋	町道231号北条・山梨子線	231	22.6	7.5	2001	PC橋	R3
第1橋	町道232号藤塩・長南寺線	232	9.5	3.5	2003	PC橋	R2
第1橋	町道234号穂積18号線	234	2.5	5.5	1971	BOX橋	R4
第1橋	町道237号穂積・大日向線	237	3.1	8.1	1963	BOX橋	R3
第3橋	町道238号山梨子・若ヶ沢線	238	4.3	6.3	1963	RC橋	R4
新白沢橋	町道238号山梨子・若ヶ沢線	238	75.1	11.0	1999	PC橋	R3
りんどう大橋	町道238号山梨子・若ヶ沢線	238	462.0	11.0	2002	鋼橋	R4
大石中央橋	町道240号穂積25号線	240	3.0	5.0	2001	BOX橋	R4
第3橋	町道247号漆塚・松田線	247	3.4	7.5	1963	BOX橋	R3
第7橋	町道247号漆塚・松田線	247	4.0	6.5	1973	RC橋	R3
第8橋	町道247号漆塚・松田線	247	4.6	6.6	1973	RC橋	R3
第4橋	町道247号漆塚・松田線	247	4.7	6.1	1973	RC橋	R3
第9橋	町道247号漆塚・松田線	247	4.9	5.5	1973	RC橋	R3

橋梁名	路線名	路線番号	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	橋種	最新点検年次
第5橋	町道247号漆塚・松田線	247	7.5	6.5	1973	RC橋	R2
第6橋	町道247号漆塚・松田線	247	7.5	6.6	1973	RC橋	R2
落合橋	町道247号漆塚・松田線	247	30.7	7.1	2000	PC橋	R3
穂積東橋	町道248号戸能・穂積線	248	20.0	6.9	2001	PC橋	R3
第2橋	町道251号大島・北条線	251	2.8	3.5	1958	石橋	R3
第1橋	町道251号大島・北条線	251	5.0	2.8	1958	石橋	R3
第3橋	町道251号大島・北条線	251	5.4	5.0	1958	RC橋	R3
第1橋	町道252号大島中央線	252	2.5	4.5	1986	BOX橋	R4
第1橋	町道253号大島2号線	253	4.5	5.0	1958	BOX橋	R4
第1橋	町道254号大島・高津線	254	65.3	1.5	2000	鋼橋	R3
第1橋	町道256号中原中央線	256	3.4	5.0	1973	RC橋	R4
第2橋	町道256号中原中央線	256	4.1	5.0	1973	RC橋	R4
第1橋	町道257号中原3号線	257	2.6	4.6	1985	BOX橋	R4
第1橋	町道258号中原4号線	258	2.0	5.0	1985	BOX橋	R4
第1橋	町道358号川向町・大町線	258	6.7	3.0	1958	RC橋	R3
第3橋	町道270号高津・千振線	270	2.9	8.0	1963	BOX橋	R3
第2橋	町道270号高津・千振線	270	3.6	4.5	1963	RC橋	R3
第1橋	町道270号高津・千振線	270	4.7	3.4	1963	RC橋	R3
第2橋	町道273号田島・豊津線	273	2.8	6.0	1995	BOX橋	R4
第1橋	町道273号田島・豊津線	273	4.0	5.7	1995	BOX橋	R4
第1橋	町道284号緑野線	284	4.4	3.6	1955	RC橋	R4
千振橋	町道286号保育所・一本木線	286	4.4	6.0	1958	RC橋	R4
第1橋	町道298号柏台6組線	298	3.0	5.0	2000	BOX橋	R4
第1橋	町道299号北沢南線	299	14.3	3.0	2000	PC橋	R3
第1橋	町道309号大谷1・大谷3線	309	3.5	4.1	1965	RC橋	R4
第2橋	町道309号大谷1・大谷3線	309	8.4	4.7	2000	PC橋	R3
第1橋	町道316号大谷2・大谷3線	316	2.0	6.1	1982	BOX橋	R4
第1橋	町道320号大谷4・大谷5線	320	2.3	5.6	1990	BOX橋	R4
第2橋	町道326号上半俵線	326	2.4	2.3	1960	BOX橋	R4
第1橋	町道326号上半俵線	326	3.3	3.0	1960	RC橋	R4
第1橋	町道327号下半俵・蕪中線	327	2.3	4.7	1975	RC橋	R4
第2橋	町道330号室野井・六斗地線	330	2.5	3.7	1960	RC橋	R4
下黒尾橋	町道330号室野井・六斗地線	330	12.2	6.7	1986	PC橋	R3
下黒尾橋	町道331号室野井・ハランドパーク線	331	8.0	3.8	1961	RC橋	R3
遅山橋	町道331号室野井・ハランドパーク線	331	21.6	7.0	1991	PC橋	R3
第3橋	町道335号横沢・六斗地線	335	3.1	4.8	1963	RC橋	R4
並木橋	町道335号横沢・六斗地線	335	8.0	5.0	1972	RC橋	R3
第2橋	町道335号横沢・六斗地線	335	13.0	6.0	1963	PC橋	R3
第2橋	町道341号伊藤台・横沢線	341	2.7	3.2	1965	RC橋	R4
第1橋	町道341号伊藤台・横沢線	341	4.5	3.6	1965	RC橋	R4
第3橋	町道343号守子・室野井線	343	3.4	6.5	1987	BOX橋	R4
黒沢橋	町道343号守子・室野井線	343	10.0	6.5	1985	PC橋	R2
守子橋	町道343号守子・室野井線	343	12.0	6.5	2003	PC橋	R3
高雄股橋	町道343号守子・室野井線	343	20.9	4.0	1963	RC橋	R3
湯川橋	町道344号上守子・那須高原線	344	4.5	4.2	1999	BOX橋	R3
第2橋	町道344号上守子・那須高原線	344	5.1	4.0	1998	BOX橋	R3
三井橋	町道356号東町・西山線	356	22.5	6.0	1968	鋼橋	R3
美和ヶ沢橋	町道359号湯本・横沢線	359	3.0	4.2	1963	RC橋	R4
第1橋	町道360号湯本・伊藤台線	360	3.3	5.2	1955	RC橋	R4
元湯橋	町道367号旭町・元湯線	367	8.7	4.6	1962	RC橋	R3
下黒尾1号橋	町道372号那須北幹線	372	11.0	5.5	1965	鋼橋	R3
上黒尾1号橋	町道374号那須南幹線	374	12.0	10.6	1965	鋼橋	R3
大清水1号橋	町道374号那須南幹線	374	25.0	10.6	1965	鋼橋	R3



橋梁名	路線名	路線番号	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	橋種	最新点検年次
横沢橋	町道375号東1号支線	375	45.0	5.1	1965	鋼橋	R3
下黒尾2号橋	町道379号東5号支線	379	8.5	3.6	1965	鋼橋	R3
大清水2号橋	町道380号東6号支線	380	25.0	5.4	1965	鋼橋	R3
三沢台橋	町道393号南1号支線	393	29.7	5.5	1965	鋼橋	R3
五峰橋	町道399号相鉄3号幹線	399	25.4	8.0	1967	鋼橋	R3
きじなき橋	町道400号相鉄4号幹線	400	20.4	8.0	1967	鋼橋	R3
鈴振橋	町道400号相鉄4号幹線	400	25.4	8.0	1968	鋼橋	R3
白戸橋	町道401号相鉄5号館線	401	25.4	8.0	1968	鋼橋	R3
第1橋	町道434号夕狩線	434	2.3	3.8	1955	RC橋	H30
第1橋	町道440号矢ノ目南線	440	4.4	4.0	1968	RC橋	H30
高雄股橋	町道468号椿坂線(那須・塩原線)	468	14.7	6.0	1964	RC橋	R3
湯川橋	町道470号那須高原5号線	470	4.6	3.8	1957	RC橋	H30
第3橋	町道473号法師畑・山梨子線	473	6.3	8.0	2002	BOX橋	R3
上川跨線橋	町道473号法師畑・山梨子線	473	36.5	8.0	2002	PC橋	R2
下川橋	町道473号法師畑・山梨子線	473	95.5	7.5	1992	鋼橋	R3
那須大山橋	町道473号法師畑・山梨子線	473	162.5	7.5	1996	鋼橋	R3
第2橋	町道483号黒田原・松ノ倉線	483	2.3	6.7	1996	BOX橋	H30
第1橋	町道483号黒田原・松ノ倉線	483	7.3	6.1	1963	RC橋	H30
時庭北沢橋	町道486号石堀子1号線	486	16.5	7.8	1993	鋼橋	R3
石堀子橋	町道486号石堀子1号線	486	82.0	7.1	1995	PC橋	R3
第1橋	町道489号池田・観音坂線	489	3.2	4.8	1975	RC橋	H30
四ノ川橋	町道489号池田・観音坂線	489	7.3	4.4	1960	RC橋	R3
多羅沢橋	町道501号戸能線	501	18.3	5.1	2001	BOX橋	R3
緑樹苑二線道路橋	町道504号後藤橋南線	504	31.2	4.9	1978	RC橋	R2
行谷橋	町道506号大沢線	506	4.7	4.7	1954	RC橋	R4
白戸川橋	町道506号大沢線	506	10.5	4.5	1954	RC橋	R4
大沢橋	町道602号山中中央線	602	4.5	6.3	1930	RC橋	H30
第1橋(1号橋)	町道605号寄居大久保線	605	10.4	5.0	1992	PC橋	R3
第1橋(1号橋)	町道609号寄居堰場線	609	7.8	3.0	1965	鋼橋	R3
第2橋	町道611号平田・水塩大久保線	611	2.3	7.2	1965	BOX橋	H30
平田橋	町道611号平田・水塩大久保線	611	14.1	10.0	1994	PC橋	R3
第2橋	町道617号板屋・蕨沢線	617	3.0	4.4	1963	RC橋	H30
第1橋	町道617号板屋・蕨沢線	617	3.5	5.6	1963	RC橋	H30
第1橋	町道619号丸作線	619	2.4	3.5	1962	RC橋	H30
第2橋	町道619号丸作線	619	6.5	2.7	2000	RC橋	R3
欄夷橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	3.4	6.2	2002	BOX橋	H30
仲橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	5.4	6.0	1930	RC橋	R3
下河原橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	21.3	4.6	1930	RC橋	R2
1号橋	町道623号新町・上ノ宮線	623	18.6	2.5	2000	PC橋	R3
新仲橋	町道625号新町下・団地線	625	9.5	2.5	1942	鋼橋	R3
第1橋	町道629号白井・小山線	629	2.0	3.6	1973	BOX橋	H30
白井橋	町道630号白井・太田沢線	630	12.3	4.0	1995	PC橋	R3
上白井橋	町道631号芦野・吉野目線	631	12.8	6.0	1996	PC橋	H30
獅子舞橋	町道631号芦野・吉野目線	631	14.2	6.0	1996	PC橋	H30
1号橋	町道632号横町・大平線	632	12.2	5.0	1995	PC橋	R3
1号橋	町道634号熊野堂・宮本線	634	11.0	4.0	1993	PC橋	R3
石淵橋	町道644号唐木田・東岩崎線	644	19.6	4.0	1991	PC橋	H30
堀下橋	町道644号唐木田・東岩崎線	644	20.6	5.0	2005	PC橋	R2
堂ノ下橋	町道649号堂ノ下線	649	11.6	3.7	1958	RC橋	R3
中ノ川橋	町道653号西坂・法師畑線	653	46.4	4.0	2001	鋼橋	R3
あやめ橋	町道656号白井線	656	11.2	5.0	1996	PC橋	R3
新豊富橋	町道660号塩阿久津・上田線	660	44.4	7.0	2001	鋼橋	R3
大鉦橋	町道664号水塩・大久保線	664	15.3	6.0	2001	PC橋	R3

橋梁名	路線名	路線番号	橋長(m)	幅員(m)	架設年度	橋種	最新点検年次
大塩橋	町道664号水塩・大久保線	664	35.3	6.0	2001	PC橋	R3
第2橋	町道665号大久保・塩阿久津線	665	2.0	7.1	1963	RC橋	H30
第1橋	町道665号大久保・塩阿久津線	665	3.3	6.1	1963	RC橋	H30
高橋	町道681号芦野中央線	681	9.5	6.0	1929	RC橋	R3
仲橋	町道682号横町下線	682	12.4	12.0	1931	RC橋	R3
芦野橋	町道683号河原町線	683	14.0	5.0	1938	RC橋	R3
菖蒲橋	町道685号西坂線	685	11.0	5.0	1993	RC橋	H30
小倉橋	町道804号大畑・沓石線	804	8.6	3.6	1961	RC橋	R3
小倉沢橋	町道804号大畑・沓石線	804	8.6	5.0	2004	PC橋	R3
第1橋	町道805号大畑林道線	805	7.5	4.0	1973	RC橋	R3
第2橋	町道805号大畑林道線	805	7.5	4.0	1973	RC橋	R3
第1橋	町道806号大畑線	806	8.7	4.1	1958	RC橋	R3
小袖橋	町道807号源太内・小袖線	806	10.0	3.6	1957	RC橋	R3
深所橋	町道809号深所線	807	17.2	3.6	1966	鋼橋	R3
第1橋	町道809号深所線	809	2.6	3.6	1958	RC橋	H30
2号橋	町道811号山神線	811	5.0	3.6	1958	RC橋	R3
3号橋	町道811号山神線	811	5.0	3.6	1958	RC橋	R3
5号橋	町道811号山神線	811	5.0	3.6	1958	RC橋	R3
6号橋	町道811号山神線	811	5.0	3.6	1958	RC橋	R3
7号橋	町道811号山神線	811	5.0	3.6	1958	RC橋	R3
4号橋	町道811号山神線	811	6.0	3.6	1958	RC橋	R3
1号橋	町道811号山神線	811	8.0	3.6	1958	RC橋	R3
2号橋	町道812号中梓・山崎線	812	9.4	4.5	1968	RC橋	R2
1号橋	町道812号中梓・山崎線	812	9.5	4.5	1968	RC橋	R2
御幣石橋	町道813号梓・吉ノ目線	813	17.0	4.5	2002	PC橋	R3
吉の目橋	町道814号下平・中梓線	814	18.7	3.6	2004	PC橋	R3
下梓橋	町道814号下平・中梓線	814	27.6	4.0	2002	鋼橋	R3
第1橋(上須橋)	町道815号下平・堀の内線	815	26.7	4.5	2002	鋼橋	R3
海老面橋	町道817号大和須・海老面線	817	20.0	6.5	1992	PC橋	R3
第1橋(馬場の橋)	町道822号上町・旧中学校線	822	27.9	3.2	2001	鋼橋	R3
椿橋	町道829号小学校東線	829	7.9	8.0	2001	PC橋	R3
1号橋(お里橋)	町道834号診療所線	834	7.2	4.2	2001	PC橋	R3
1号橋(霞橋)	町道835号下町・正福寺線	835	7.3	4.5	2001	PC橋	R3
第1橋(桜橋)	町道836号河原町・上町線	836	7.3	4.5	2005	PC橋	R3
地藏橋	町道837号中学校・東岩崎線	837	16.0	3.0	1968	PC橋	R2
精進橋	町道838号東岩崎線	838	19.7	4.1	1964	RC橋	R3
鎌神橋	町道839号東岩崎南線	839	15.0	2.5	1963	RC橋	R3
奈良川橋	町道843号巻淵・大秋津線	843	25.6	4.0	2002	PC橋	R3
1号橋	町道844号睦家・旧中学校線	844	4.6	2.2	1958	RC橋	H30
第1橋	町道845号睦家・長貫線	845	3.4	7.8	1965	RC橋	H30
協和橋	町道851号砂ノ目・新田線	851	62.4	7.0	2001	PC橋	R3
第1橋(1号橋)	町道860号稲沢・矢組線	860	5.0	4.0	1963	RC橋	R3
巻淵橋	町道868号睦家・巻淵線	868	28.0	5.9	2002	鋼橋	R3
宵待橋	町道869号伊王野下町線	869	7.2	6.5	2001	PC橋	R3
大秋津橋	町道874号睦家・豊岡線	874	39.1	8.5	1989	鋼橋	R3
新田橋	町道874号睦家・豊岡線	874	53.4	10.0	2001	鋼橋	R3
打尾木橋	町道875号打尾木線	875	16.6	4.0	1994	PC橋	R3
三蔵橋	町道876号上町・赤坂線	876	27.6	6.5	2002	鋼橋	R3
梓橋	町道879号中梓線	879	15.7	5.0	1962	鋼橋	R3
泡鳴橋	町道882号舟戸線	882	5.0	6.5	1931	RC橋	R1
横目橋	町道882号舟戸線	882	5.0	6.5	1935	RC橋	R1

## 8 計画策定担当部署

那須町 建設課 tel : 0287-72-6914