## 第3章 資料収集 整理

### 3.1 対象構造物および維持管理履歴

### 3.1.1 橋梁およびその他対象構造物の整理

本計画における対象構造物は那須町が管理する橋梁 262 橋である。過去には、平成 24 年度と令和元年度に長寿命化修繕計画を策定している。平成 24 年度には、橋長 15m以上の橋梁 156 橋を対象に計画を策定し、令和元年度には橋梁を増やし 269 橋を対象に長寿命化修繕計画の策定を行った。今回は、現在那須町が管理している 262 の橋梁を対象に、過年度に作成された長寿命化修繕計画の内容を更新する。対象橋梁を一覧に整理したものを次項に示す。

### ■架設年次不明の構造物について

架設年次が不明の橋梁が 15 橋存在する (次項表着色部参照)。しかし、長寿命化修繕計画を行う上で、架設年次の設定は劣化曲線や補修時期の設定等に不可欠である。よって、前回の長寿命化修繕計画と同様、架設年次を以下の方法で推定した。基本的には前回の長寿命化修繕計画で推定した架設年次から変更はない。設定した推定の架設年次は、次頁に推定根拠とともに示す。

### 〇推定方法

- ・点検業務に記載された架設年次を用いる。
- ・同路線,同河川もしくは近辺において架設年次が判明している橋梁及びその他道路構造物がある場合は、これと同時期とする。ただし、道路構造物の状態から明らかに同時期に架設されていないと判断できるものは除く。

橋梁			路線				架設年次	供用		橋長	幅員				交差物件	点検	点検時		補修履
数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	径間数	(m)	(m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	健全度	該当業務	歴
1	BR0-094072-00001	板敷橋	町道1号成沢·県境線	1	町道1級	2000		24	1	14. 3	5	プレテン中空床版	PC橋	河川	板敷川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
2	BR0-094072-00002	豊原橋	町道1号成沢·県境線	1	町道1級	2001		23	1	35. 2	7	ポステンT桁	PC橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
3	BR0-094072-00159	第3橋	町道1号成沢·県境線	1	町道1級	1962		62	1	4. 0	4. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	水原用水路	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
4	BR0-094072-00160	第4橋	町道1号成沢·県境線	1	町道1級	1962		62	1	3. 9	3. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	水原用水路	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
5	BR0-094072-00003	大昭橋	町道5号水原·御料地線	5	その他	2001		23	1	33. 5	3. 6	ポステンT桁	PC橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
6	BR0-094072-00004	矢/目橋	町道7号矢/目·水原線	7	その他	1987		37	1	19. 3	8. 4	プレテンT桁	PC橋	河川	板敷川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
7	BR0-094072-00005	黒木橋	町道12号黒木·南五十里線	12	その他	1973		51	3	57. 4	4	ラーメン橋	PC橋	道路	東北自動車道	2021	п	R3菱喰内橋他3橋定期点検業務委託契約	
8	BR0-094072-00006	黒川橋	町道13号黒木北線	13	その他	2000		24	1	37. 1	5. 6	I桁(合成)	鋼橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
9	BR0-094072-00007	七曲橋	町道22号夕狩·七曲線	22	町道1級	2001		23	1	31. 1	6	ポステン中空床版	PC橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
10	BR0-094072-00008	第4橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1973		51	1	6. 3	7. 4	RCT桁	RC橋	用水路	迯室用水路	2023	Ш	R5道路施設点検	
11	BR0-094072-00009	第5橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	2002		22	1	5. 7	5. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	無名川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
12	BR0-094072-00010	高津橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	2000		24	3	80. 0	7	ポステン中空床版	PC橋	河川	余笹川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
13	BR0-094072-00011	第9橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1963		61	1	5. 3	7. 1	RCT桁	RC橋	河川	多羅沢川	2024	I	R6道路施設点検	2019
14	BR0-094072-00162	第1橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1963		61	1	4. 6	7	RCT桁	RC橋	河川	板敷川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
15	BR0-094072-00163	第2橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1963		61	1	4. 7	6. 3	RCT桁	RC橋	用水路	用水路	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
16	BR0-094072-00164	第3橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1973		51	1	4. 5	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	迯室用水路	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	:
17	BR0-094072-00165	第7橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1973		51	1	4. 7	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	無名川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
18	BR0-094072-00166	第8橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1963		61	1	4. 6	6. 5	RCT桁	RC橋	河川	多羅沢川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
19	BR0-094072-00167	第10橋	町道23号夕狩·北条線	23	町道1級	1959		65	1	3. 4	6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
20	BR0-094072-00168	第1橋	町道24号夕狩·慈生会線	24	その他	1973		51	1	4. 9	4. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	板敷川	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
21	BR0-094072-00169	第1橋	町道31号柏沼線	31	その他	1958		66	1	4. 3	6.8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	ヤケップ川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
22	BR0-094072-00170	第1橋	町道39号迯室·矢/目線	39	町道1級	1963		61	1	4. 8	4.7	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	黒田川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
23	BR0-094072-00013	第3橋	町道40号逃室·田島線	40	町道2級	1963		61	1	6. 0	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	多羅沢川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
24	BR0-094072-00171	第2橋	町道40号迯室·田島線	40	町道2級	1973		51	1	3. 0	3. 6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
25	BR0-094072-00014	第1橋	町道43号小島·千振線	43	町道2級	1993		31	1	4. 0	5. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	迯室用水路	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
26	BR0-094072-00015	第2橋	町道43号小島·千振線	43	町道2級	2010		14	1	2. 5	5. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	迯室用水路	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
27	BR0-094072-00016	第3橋	町道43号小島·千振線	43	町道2級	1972		52	1	5. 6	6. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	迯室用水路	2020	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	:
28	BR0-094072-00017	第4橋	町道43号小島·千振線	43	町道2級	1972		52	1	7. 4	6. 5	プレテン床版	PC橋	用水路	迯室用水路	2020	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	:
29	BR0-094072-00018	弥次郎橋	町道52号大久保・追田原線	52	町道2級	2000		24	1	35. 4	6	ポステンT桁	PC橋	河川	黒川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
30	BR0-094072-00172	第2橋	町道52号大久保・追田原線	52	町道2級	1963		61	1	4. 1	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	ヤケップ川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
31	BR0-094072-00173	第1橋	町道53号西田·旗鉾線	53	その他	1997		27	1	4. 5	5	RC溝橋(B0Xカルパート)	BOX橋	河川	無名川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
32	BR0-094072-00174	第1橋	町道58号新黒田・松沼線	58	町道1級	2017	2017年に架け替え済み	7	1	7. 0	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	黒田川	2022	I	補修工事済(架け替え)/R4点検実施	2017
33	BR0-094072-00175	第1橋	町道59号旧黒田・中学校線	59	その他	1963		61	1	3. 9	4. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	金井蛇川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
34	BR0-094072-00176	第1橋	町道61号旧黒田·前原線	61	その他	1963		61	1	3. 6	5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	金井蛇川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
35	BR0-094072-00177	第1橋	町道66号農協·旧黒田線	66	その他	1958		66	1	3. 0	2. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	黒田川用水	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
36	BR0-094072-00178	第1橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	その他	1963		61	1	3. 5	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	金井蛇川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
37	BR0-094072-00179	第2橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	その他	1963		61	1	3. 6	5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	金井蛇川用水	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
38	BR0-094072-00180	第1橋	町道72号音羽町2·幸町3線	72	その他	1958		66	1	3. 7	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	金井蛇川用水	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
39	BR0-094072-00019	蒲沢橋	町道79号幸町·西田線	79	その他	2001		23	1	13. 0	4	プレテン床版	PC橋	河川	黒田川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
40	BR0-094072-00181	第1橋	町道84号役場·本町1線	84	その他	1985		39	1	2. 1	5. 3	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	金井蛇川用水	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
41	BR0-094072-00020	西田橋	町道86号相生町・松/倉線	86	町道2級	2001		23	1	13. 1	5	プレテン床版	PC橋	河川	黒田川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	:
42	BR0-094072-00182	第1橋	町道91号幸町3·立岩線	91	その他	1968		56	1	3. 3	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	金井蛇川用水	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	:
43	BR0-094072-00021	下余笹橋	町道93号黒田原·高久駅線	93	町道1級	2000		24	2	67. 7	8. 3	I桁(合成)	鋼橋	河川	余笹川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	2020

橋梁			路線				架設年次	供用		橋長	幅員				 交差物件	点検	点検時		補修履
数数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	径間数	fmix (m)	(m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	健全度	該当業務	歴
44	BR0-094072-00022	第2橋	町道93号黒田原·高久駅線	93	町道1級	1974		50	1	7. 5	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	不沢川	2020	ш	H27道路施設点検診断監理業務委託	
45	BR0-094072-00023	中余笹橋	町道105号立岩·上川線	105	町道2級	2001		23	2	70. 5	8. 5	I桁(合成)	鋼橋	河川	余笹川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	i i
46	BR0-094072-00183	第1橋	町道108号上川·羽原線	108	町道2級	1964		60	1	3. 5	5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	不沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	2022
47	BR0-094072-00184	第1橋	町道114号上川·秋山沢線	114	その他	1963		61	1	4. 5	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	不沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	i i
48	BR0-094072-00024	第1橋	町道118号下川·秋山沢線	118	その他	1985		39	1	6. 5	4	PC床版橋(その他)	PC橋	河川	不沢川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	:
49	BR0-094072-00025	時庭橋	町道123号田中·時庭線	123	町道2級	1991		33	1	19.8	6. 5	プレテンT桁	PC橋	河川	棒川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	ž.
50	BR0-094072-00026	田中橋	町道124号田中·千波線	124	その他	1992		32	1	12. 8	6	プレテン中空床版	PC橋	河川	棒川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	ž.
51	BR0-094072-00185	第3橋	町道124号田中·千波線	124	その他	1992	同路線の橋梁と同時期と仮定	32	1	8. 4	4	プレテン中空床版	PC橋	用水路	江戸川用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
52	BR0-094072-00027	落合橋	町道127号落合·柏室線	127	町道2級	1991		33	1	12. 8	6	プレテン床版	PC橋	河川	棒川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	ä
53	BR0-094072-00028	第2橋	町道127号落合·柏室線	127	町道2級	1991		33	1	10.5	6	プレテン床版	PC橋	用水路	江戸川用水	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	1
54	BR0-094072-00029	山梨子橋	町道131号羽原·山梨子線	131	町道2級	1973		51	3	51.5	4	ポステン中空床版	PC橋	道路	東北自動車道	2021	п	R3菱喰内橋他3橋定期点検業務委託契約	
55	BR0-094072-00186	第1橋	町道131号羽原·山梨子線	131	町道2級	1985		39	1	3. 0	5. 7	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	-	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	à
56	BR0-094072-00187	第1橋	町道134号羽原·後藤橋線	134	その他	1963		61	1	4. 8	5. 3	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	苦戸川用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	ž.
57	BR0-094072-00188	第1橋	町道138号水溜線	138	その他	1973		51	1	3. 0	3.7	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	-	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	ä
58	BR0-094072-00030	東狸久保跨線橋	町道140号新田·田中線	140	その他	1979		45	3	23. 5	4	H形鋼(非合成)	鋼橋	鉄道・新幹部	JR東北本線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	1
59	BR0-094072-00189	東狸久保跨線橋(黒田原寄り)	町道140号新田·田中線	140	その他	1979	同路線の橋梁と同時期と仮定	45	3	22. 0	2. 6	プレテン床版	PC橋	鉄道・新幹部	JR東北本線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
60	BR0-094072-00190	田中橋	町道144号高久駅東線	144	その他	1960		64	1	4. 8	4. 8	RCT桁	RC橋	河川	棒川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	ž.
61	BR0-094072-00191	第1橋	町道145号矢/尻1号線	145	その他	1976		48	1	4. 4	4	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	江戸川用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	ž.
62	BR0-094072-00192	第1橋	町道148号高久·熊久保線	148	町道2級	1958		66	1	5. 0	3.8	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	江戸川用水	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	à
63	BR0-094072-00031	廻り谷新幹線跨線橋	町道149号廻り谷・上瀬縫線	149	その他	1978		46	1	17. 6	6	プレテン「桁	PC橋	鉄道・新幹部	JR東北新幹線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	à
64	BR0-094072-00032	小畑橋	町道154号上瀬縫·丸山線	154	その他	1980		44	1	12. 0	4	PC床版橋(その他)	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
65	BR0-094072-00193	高久歩道橋	町道157号高福寺·芦/又線	157	町道1級	1978		46	1	23. 3	2	形鋼(非合成)	鋼橋	河川	高野川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
66	BR0-094072-00033	瀬縫跨線橋	町道158号芦/又·上瀬縫線	158	その他	1978		46	3	34. 4	4	RC床版橋(その他)	混合	鉄道・新幹部	JR東北本線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	i i
67	BR0-094072-00034	瀬縫新幹線跨線橋	町道158号芦/又·上瀬縫線	158	その他	1978		46	1	22. 8	4	プレテン「桁	PC橋	鉄道・新幹部	JR東北新幹線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
68	BR0-094072-00194	第1橋	町道161号高久駅·渡久保線	161	その他	1981		43	1	3. 6	5. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	江戸川用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
69	BR0-094072-00035	丸山橋	町道178号丸山·松子線	178	その他	1980		44	1	25. 7	5. 4	I桁(非合成)	鋼橋	河川	高野川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
70	BR0-094072-00036	第2橋	町道178号丸山·松子線	178	その他	2010	同路線の橋梁と同時期と仮定	14	1	3. 0	5. 1	RC特定溝橋	BOX橋	河川	空堀川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
71	BR0-094072-00037	開運橋	町道178号丸山·松子線	178	その他	2024	2024年度に架け替え	0	1	7. 2	4	RCT桁	RC橋	用水路	大清水用水	2020	Ш	R2道路施設点検診断監理業務委託	2024
72	BR0-094072-00038	薄室橋	町道180号岡室·薄室線	180	その他	1990		34	1	18. 8	6. 5	プレテンT桁	PC橋	河川	高野川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
73	BR0-094072-00195	第1橋	町道180号岡室·薄室線	180	その他	1998		26	1	3. 0	4	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	高野川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
74	BR0-094072-00196	第1橋	町道181号丸山・一ツ樅線	181	町道2級	1956		68	1	3. 9	3.8	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
75	BR0-094072-00197	第2橋	町道181号丸山・一ツ樅線	181	町道2級	1998		26	1	2. 4	6. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	i
76	BR0-094072-00198	山橋	町道182号茅沼·菱喰内線	182	その他	1973		51	1	4. 4	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	高野川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	i
77	BR0-094072-00278	山橋(高野川)	町道183号茅沼·菱喰内線	182	その他	1994		30	1	16. 4	4	RC床版橋	RC橋	河川	梁瀬川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
78	BR0-094072-00039	弓落跨道橋	町道184号弓落·丸山線	184	その他	1978		46	1	40. 0	3. 5	箱桁(非合成)	鋼橋	道路	国道4号線	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
79	BR0-094072-00199	第1橋	町道198号松田·大日向線	198	その他	2003		21	1	3. 4	3. 9	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	3
80	BR0-094072-00200	第1橋	町道203号大同組合·鞍掛線	203	その他	1965		59	1	4. 1	7	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	-	2022	п	R4道路施設点検	
81	BR0-094072-00201	第1橋	町道207号大同31号線	207	その他	1965	町道203号第1橋と同時期と仮定	59	1	3. 4	5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大清水用水	2022	II	R4道路施設点検	
82	BR0-094072-00202	第1橋	町道209号喰木原中央線	209	その他	1963		61	1	2. 9	3	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	那須用水	2022	п	R4道路施設点検	
83	BR0-094072-00040	第2橋	町道211号喰木原6号線	211	その他	1969		55	1	6.8	3. 6	RC T桁	RC橋	用水路	那須用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	2022
84	BR0-094072-00203	第1橋	町道211号喰木原6号線	211	その他	1963		61	1	3. 4	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	那須用水	2022	Ш	R4道路施設点検	
85	BR0-094072-00204	第1橋	町道212号喰木原7号線	212	その他	1964		60	1	3. 2	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	那須用水	2022	п	R4道路施設点検	
86	BR0-094072-00205	第1橋	町道215号北原南線	215	その他	1963		61	1	3. 6	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大清水用水	2022	п	R4道路施設点検	

橋梁			路線				架設年次	供用		橋長	幅員				交差物件	点検	点検時		補修履
数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	径間数	(m)	(m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	<b>健全度</b>	該当業務	歴
87	BR0-094072-00041	第1橋	町道216号大日向3号線	216	町道2級	1983		41	1	5. 0	5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
88	BR0-094072-00042	菱喰内橋	町道222号池田·高久駅線	222	町道1級	1973		51	3	55. 0	6	ポステン中空床版	PC橋	道路	東北自動車道	2021	п	R3菱喰内橋他3橋定期点検業務委託契約	
89	BR0-094072-00206	第1橋	町道222号池田·高久駅線	222	町道1級	1996		28	1	2. 3	7. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	江戸川	2022	п	R4道路施設点検	
90	BR0-094072-00207	第3橋	町道222号池田·高久駅線	222	町道1級	1987		37	1	3. 0	8. 6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	江戸川	2022	п	R4道路施設点検	
91	BR0-094072-00043	第2橋	町道228号池田·長南寺線	228	その他	2000		24	1	13. 0	4	プレテン中空床版	PC橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
92	BR0-094072-00208	第1橋	町道228号池田·長南寺線	228	その他	1963		61	1	3. 3	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	多羅沢川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	
93	BR0-094072-00044	穂積新生橋	町道231号北条·山梨子線	231	町道2級	2001		23	1	22. 6	7. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	四ツ川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
94	BR0-094072-00045	第1橋	町道232号藤塩・長南寺線	232	その他	2003		21	1	9. 5	3. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	多羅沢川	2020	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	
95	BR0-094072-00209	第1橋	町道234号穂積18号線	234	その他	1971		53	1	2. 5	5. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	上川漆塚用水	2022	п	R4道路施設点検	
96	BR0-094072-00210	第1橋	町道237号穂積·大日向線	237	町道2級	1963		61	1	3. 1	8. 1	RC溝橋(BOXカルパート)	B0X橋	用水路	大清水用水	2021	II	R3道路施設点検診断監理業務委託	
97	BR0-094072-00046	新白沢橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	その他	1999		25	3	75. 1	11	ポステンT桁	PC橋	河川	白沢川	2021	II	R3道路施設点検診断監理業務委託	
98	BR0-094072-00158	りんどう大橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	その他	2002		22	8	462. 0	11	ラーメン橋	鋼橋	河川	那珂川	2022	п	R4道路施設点検	
99	BR0-094072-00211	第3橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	その他	1963		61	1	4. 3	6. 3	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大清水用水	2022	п	R4道路施設点検	
100	BR0-094072-00212	大石中央橋	町道240号穂積25号線	240	その他	2001	町道248号穂積東橋と同時期と仮定	23	1	3. 0	5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	苦戸川	2022	II	R4道路施設点検	
101	BR0-094072-00047	落合橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	2000		24	1	30. 7	7. 1	ポステンT桁	PC橋	河川	四ツ川	2021	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	
102	BR0-094072-00048	第5橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	7. 5	6. 5	RCT桁	RC橋	用水路	大清水用水	2020	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	2020
103	BR0-094072-00049	第6橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	7. 5	6. 6	RCT桁	RC橋	用水路	大清水用水	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
104	BR0-094072-00213	第3橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1963		61	1	3. 4	7. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	上川漆塚用水	2021	ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	
105	BR0-094072-00214	第4橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	4. 7	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	江戸川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
106	BR0-094072-00215	第7橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	4. 0	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
107	BR0-094072-00216	第8橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	4. 6	6. 6	RCT桁	RC橋	用水路	大清水用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
108	BR0-094072-00217	第9橋	町道247号漆塚·松田線	247	町道2級	1973		51	1	4. 9	5. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	那須用水	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
109	BR0-094072-00050	穂積東橋	町道248号戸能·穂積線	248	その他	2001		23	1	20. 0	6. 9	プレテン中空床版	PC橋	河川	四ツ川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
110	BR0-094072-00051	第1橋	町道251号大島·北条線	251	町道2級	1958		66	1	5. 0	2. 8	7-5橋	石橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
111	BR0-094072-00218	第2橋	町道251号大島·北条線	251	町道2級	1958		66	1	2. 8	3. 5	7-5橋(その他)	石橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
112	BR0-094072-00219	第3橋	町道251号大島·北条線	251	町道2級	1958		66	1	5. 4	5	7-5橋	RC橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
113	BR0-094072-00220	第1橋	町道252号大島中央線	252	その他	1986		38	1	2. 5	4. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大島用水	2022	I	R4道路施設点検	
114	BR0-094072-00221	第1橋	町道253号大島2号線	253	町道2級	1958		66	1	4. 5	5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大島用水	2022	I	R4道路施設点検	
115	BR0-094072-00222	第1橋	町道254号大島·高津線	254	町道2級	2000		24	2	65. 3	1.5	H形鋼(合成)	鋼橋	河川	余笹川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
116	BR0-094072-00223	第1橋	町道256号中原中央線	256	その他	1973		51	1	3. 4	5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大島用水	2022	I	R4道路施設点検	
117	BR0-094072-00224	第2橋	町道256号中原中央線	256	その他	1973		51	1	4. 1	5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	大島用水	2022	п	R4道路施設点検	
118	BR0-094072-00225	第1橋	町道257号中原3号線	257	その他	1985	町道258号第1橋と同時期と仮定	39	1	2. 6	4. 6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大島用水	2022	п	R4道路施設点検	
119	BR0-094072-00064	第1橋	町道358号川向町·大町線	258	その他	1958		66	1	6. 7	3	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	湯川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
120	BR0-094072-00226	第1橋	町道258号中原4号線	258	その他	1985		39	1	2. 0	5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	大島用水	2022	П	R4道路施設点検	
121	BR0-094072-00227	第1橋	町道270号高津·千振線	270	町道2級	1963		61	1	4. 7	3. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	余笹川	2021	II	R3道路施設点検診断監理業務委託	
122	BR0-094072-00228	第2橋	町道270号高津·千振線	270	町道2級	1963		61	1	3. 6	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	迯室用水路	2021	П	R3道路施設点検診断監理業務委託	
123	BR0-094072-00229	第3橋	町道270号高津·千振線	270	町道2級	1963		61	1	2. 9	8	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	迯室用水路	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	$\perp$
124	BR0-094072-00230	第1橋	町道273号田島·豊津線	273	その他	1995		29	1	4. 0	5. 7	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	余笹川	2022	П	R4道路施設点検	
125	BR0-094072-00231	第2橋	町道273号田島·豊津線	273	その他	1995	同路線の橋梁と同時期と仮定	29	1	2. 8	6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	余笹川	2022	П	R4道路施設点検	
126	BR0-094072-00232	第1橋	町道284号緑野線	284	その他	1955		69	1	4. 4	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	迯室用水路	2022	I	R4道路施設点検	
127	BR0-094072-00233	千振橋	町道286号保育所·一本木線	286	その他	1958		66	1	4. 4	6	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	迯室用水路	2022	п	R4道路施設点検	
128	BR0-094072-00234	第1橋	町道298号柏台6組線	298	その他	2000	町道299号第1橋と同時期と仮定	24	1	3. 0	5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	迯室用水路	2022	п	R4道路施設点検	
129	BR0-094072-00052	第1橋	町道299号北沢南線	299	その他	2000		24	1	14. 3	3	プレテン中空床版	PC橋	河川	江戸川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	

橋梁			路線				架設年次	供用		橋長	幅員				交差物件	点検	点検時		補修履
数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	径間数	(m)	(m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	健全度	該当業務	歴
130	BR0-094072-00053	第2橋	町道309号大谷1·大谷3線	309		2000		24	1	8. 4	4. 7	プレテン中空床版	PC橋	河川	黒川	2021	I	R2道路施設点検診断監理業務委託	
131	BR0-094072-00235	第1橋	町道309号大谷1·大谷3線	309	町道2級	1965		59	1	3. 5	4. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	黒川	2022	п	R4道路施設点検	
132	BR0-094072-00236	第1橋	町道316号大谷2·大谷3線	316	その他	1982		42	1	2. 0	6. 1	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	黒川	2022	I	R4道路施設点検	
133	BR0-094072-00237	第1橋	町道320号大谷4·大谷5線	320	その他	1990		34	1	2. 3	5. 6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	-	2022	п	R4道路施設点検	
134	BR0-094072-00238	第1橋	町道326号上半俵線	326	町道2級	1960		64	1	3. 3	3	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	那珂川支流	2022	п	R4道路施設点検	
135	BR0-094072-00239	第2橋	町道326号上半俵線	326	町道2級	1960	同路線の橋梁と同時期と仮定	64	1	2. 4	2. 3	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	那珂川支流	2022	п	R4道路施設点検	
136	BR0-094072-00240	第1橋	町道327号下半俵·蕪中線	327	その他	1975		49	1	2. 3	4. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	那珂川支流	2022	п	R4道路施設点検	
137	BR0-094072-00054	下黒尾橋	町道330号室野井·六斗地線	330	町道2級	1986		38	1	12. 2	6. 7	プレテン中空床版	PC橋	河川	下黒尾川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
138	BR0-094072-00241	第2橋	町道330号室野井·六斗地線	330	町道2級	1960		64	1	2. 5	3. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	上黒尾川	2022	п	R4道路施設点検	
139	BR0-094072-00055	下黒尾橋	町道331号室野井・ハイランドパーク線	331	その他	1961		63	1	8. 0	3.8	RCT桁	RC橋	河川	下黒尾川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	2023
140	BR0-094072-00056	遅山橋	町道331号室野井・ハイランドパーク線	331	その他	1991		33	1	21.6	7	プレテン「桁	PC橋	河川	上黒尾川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
141	BR0-094072-00057	並木橋	町道335号横沢·六斗地線	335	町道2級	1972		52	1	8. 0	5	RCT桁	RC橋	河川	下黒尾川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
142	BR0-094072-00058	第2橋	町道335号横沢·六斗地線	335	町道2級	1963		61	1	13. 0	6	プレテン床版	PC橋	河川	上黒尾川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
143	BR0-094072-00242	第3橋	町道335号横沢·六斗地線	335	町道2級	1963		61	1	3. 1	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	高野沢川	2022	I	R4道路施設点検	
144	BR0-094072-00243	第1橋	町道341号伊藤台·横沢線	341	その他	1965		59	1	4. 5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	那珂川支流	2022	I	R4道路施設点検	
145	BR0-094072-00244	第2橋	町道341号伊藤台·横沢線	341	その他	1965		59	1	2. 7	3. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	那珂川支流	2022	п	R4道路施設点検	
146	BR0-094072-00059	守子橋	町道343号守子·室野井線	343	町道1級	2003		21	1	12. 0	6. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	湯川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
147	BR0-094072-00060	黒沢橋	町道343号守子·室野井線	343	町道1級	1985		39	1	10.0	6. 5	プレテン床版	PC橋	河川	湯川支流	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
148	BR0-094072-00061	高雄股橋	町道343号守子·室野井線	343	町道1級	1963		61	2	20. 9	4	RCT桁	RC橋	河川	高雄股川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
149	BR0-094072-00245	第3橋	町道343号守子·室野井線	343	町道1級	1987		37	1	3. 4	6. 5	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	-	2022	п	R4道路施設点検	
150	BR0-094072-00062	第2橋	町道344号上守子·那須高原線	344	その他	1998	同路線の橋梁と同時期と仮定	26	1	5. 1	4	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	美和ヶ沢川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
151	BR0-094072-00246	湯川橋	町道344号上守子·那須高原線	344	その他	1999		25	1	4. 5	4. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	湯川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
152	BR0-094072-00063	三井橋	町道356号東町·西山線	356	その他	1968		56	1	22. 5	6	I桁(非合成)	鋼橋	河川	湯川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	
153	BR0-094072-00247	美和ケ沢橋	町道359号湯本·横沢線	359	町道1級	1963		61	1	3. 0	4. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	美和ヶ沢川	2022	I	R4道路施設点検	
154	BR0-094072-00248	第1橋	町道360号湯本·伊藤台線	360	町道2級	1955		69	1	3. 3	5. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	-	2022	п	R4道路施設点検	
155	BR0-094072-00065	元湯橋	町道367号旭町·元湯線	367	その他	1962		62	1	8. 7	4. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	湯川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	2021
156	BR0-094072-00067	下黒尾1号橋	町道372号那須北幹線	372	その他	1965		59	1	11.0	5. 5	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	下黒尾川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	
157	BR0-094072-00068	上黒尾1号橋	町道374号那須南幹線	374	その他	1965		59	1	12. 0	10.6	I桁(非合成)	鋼橋	河川	上黒尾川	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	
158	BR0-094072-00069	大清水1号橋	町道374号那須南幹線	374	その他	1965		59	1	25. 0	10. 6	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	上黒尾川支流	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	2022
159	BR0-094072-00070	横沢橋	町道375号東1号支線	375	その他	1965		59	3	45. 0	5. 1	ラーメン橋	鋼橋	河川	上黒尾川支流	2021	П	R3道路施設点検診断監理業務委託	
160	BR0-094072-00071	下黒尾2号橋	町道379号東5号支線	379	その他	1965		59	1	8. 5	3. 6	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	下黒尾川支流	2021	П	R3道路施設点検診断監理業務委託	
161	BR0-094072-00072	大清水2号橋	町道380号東6号支線	380	その他	1965		59	1	25. 0	5. 4	I桁(非合成)	鋼橋	河川	上黒尾川支流	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
162	BR0-094072-00073	三沢台橋	町道393号南1号支線	393	その他	1965		59	3	29. 7	5. 5	ラーメン橋	鋼橋	河川	高野沢川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
163	BR0-094072-00074	五峰橋	町道399号相鉄3号幹線	399	その他	1967		57	1	25. 4	8	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	小白戸川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	2023
164	BR0-094072-00075	きじなき橋	町道400号相鉄4号幹線	400	その他	1967		57	1	20. 4	8	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	小白戸川	2021	П	R3道路施設点検診断監理業務委託	
165	BR0-094072-00076	鈴振橋	町道400号相鉄4号幹線	400	その他	1968		56	1	25. 4	8	H形鋼(合成)	鋼橋	河川	白戸川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
166	BR0-094072-00077	白戸橋	町道401号相鉄5号館線	401	その他	1968		56	1	25. 4	8	H形鋼(合成)	鋼橋	河川	白戸川	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	2025*
167	BR0-094072-00249	第1橋	町道434号夕狩線	434	その他	1955		69	1	2. 3	3. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	-	2023	Ш	R5道路施設点検	
168	BR0-094072-00250	第1橋	町道440号矢/目南線	440	その他	1968		56	1	4. 4	4	RC桁橋(その他)	RC橋	河川	-	2023	Ш	R5道路施設点検	
169	BR0-094072-00078	高雄股橋	町道468号椿坂線(那須·塩原線)	468	その他	1964		60	1	14. 7	6	RCT桁	RC橋	河川	高雄股川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
170	BR0-094072-00251	湯川橋	町道470号那須高原5号線	470	その他	1957		67	1	4. 6	3. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	湯川	2023	п	R5道路施設点検	
171	BR0-094072-00079	那須大山橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	その他	1996		28	5	162. 5	7. 5	I桁(非合成)	鋼橋	道路	東北自動車道	2021	п	R3菱喰内橋他3橋定期点検業務委託契約	
172	BR0-094072-00080	下川橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	その他	1992		32	3	95. 5	7. 5	I桁(非合成)	鋼橋	河川	余笹川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	

146 cm			路線				架設年次	## FF		15 5	4= 0				交差物件	点検	F + An+		4+ Mr FF
橋梁数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	供用 年数	径間数	橋長 (m)	幅員 (m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	点検時 健全度	該当業務	補修履 歴
173	BR0-094072-00081	第3橋	町道473号法師畑・山梨子線		その他	2002	24/1 / //// 12/2	22	1	6. 3	8	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	道路	秋山沢線	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	_
174	BR0-094072-00082	上川跨線橋	町道473号法師畑・山梨子線	473	その他	2002		22	1	36. 5	8	ポステンT桁	PC橋	鉄道・新幹額	JR東北本線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
175	BR0-094072-00253	第1橋	町道483号黒田原・松/倉線	483	その他	1963		61	1	7. 3	6. 1	RCT桁	RC橋	河川	上黒尾川	2023	п	R5道路施設点検	
176	BR0-094072-00254	第2橋	町道483号黒田原・松/倉線	483	その他	1996		28	1	2. 3	6. 7	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	用水路	関水路	2023	I	R5道路施設点検	
177	BR0-094072-00084	石堀子橋	町道486号石堀子1号線	486	その他	1995		29	3	82. 0	7. 1	ポステンT桁	PC橋	河川	余笹川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	;
178	BR0-094072-00085	時庭北沢橋	町道486号石堀子1号線	486	その他	1993		31	1	16.5	7. 8	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	棒川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	;
179	BR0-094072-00086	四ツ川橋	町道489号池田・観音坂線	489	その他	1960		64	1	7. 3	4. 4	RCT桁	RC橋	河川	四ツ川	2021	п	R3道路施設点検診断監理業務委託	
180	BR0-094072-00255	第1橋	町道489号池田・観音坂線	489	その他	1975		49	1	3. 2	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	四ツ川支流	2023	П	R5道路施設点検	
181	BR0-094072-00272	多羅沢橋	町道501号戸能線	501	その他	2001		23	1	18. 3	5. 1	BOX-C	BOX橋	河川	多羅沢川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
182	BR0-094072-00270	緑樹苑こ線道路橋	町道504号後藤橋南線	504	その他	1978	点検業務より	46	3	31. 2	4. 9	RC床版橋	RC橋	鉄道・新幹額	JR東北新幹線	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
183	BR0-094072-00274	白戸川橋	町道506号大沢線	506	その他	1954	同路線の橋梁と同時期と仮定	70	1	10.5	4. 5	プレテン中空床版	RC橋	河川	白戸川	2022	п	R4道路施設点検	2018
184	BR0-094072-00275	行谷橋	町道506号大沢線	506	その他	1954		70	1	4. 7	4. 7	RC床版橋	RC橋	河川	行谷川	2022	I	R4道路施設点検	
185	BR0-094072-00256	大沢橋	町道602号山中中央線	602	その他	1930		94	1	4. 5	6. 3	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	奈良川	2023	I	R5道路施設点検	
186	BR0-094072-00088	第1橋(1号橋)	町道605号寄居大久保線	605	その他	1992		32	1	10.4	5	PC床版橋(その他)	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
187	BR0-094072-00089	第1橋(1号橋)	町道609号寄居堰場線	609	その他	1965		59	1	7. 8	3	H形鋼(非合成)	鋼橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断監理業務委託	
188	BR0-094072-00090	平田橋	町道611号平田·水塩大久保線	611	町道1級	1994		30	1	14. 1	10	プレテンT桁	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
189	BR0-094072-00257	第2橋	町道611号平田·水塩大久保線	611	町道1級	1965		59	1	2. 3	7. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	菖蒲川	2023	I	R5道路施設点検	
190	BR0-094072-00259	第1橋	町道617号板屋·蓑沢線	617	町道1級	1963		61	1	3. 5	5. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	坂木川	2023	I	R5道路施設点検	
191	BR0-094072-00260	第2橋	町道617号板屋·蓑沢線	617	町道1級	1963		61	1	3. 0	4. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	木下川	2023	п	R5道路施設点検	
192	BR0-094072-00092	第2橋	町道619号丸作線	619	その他	2000		24	1	6. 5	2. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	坂木沢川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
193	BR0-094072-00261	第1橋	町道619号丸作線	619	その他	1962		62	1	2. 4	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	坂木川	2023	п	R5道路施設点検	
194	BR0-094072-00093	下河原橋	町道620号峯岸·脇沢線	620	その他	1930		94	2	21.3	4. 6	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	2015
195	BR0-094072-00094	仲橋	町道620号峯岸·脇沢線	620	その他	1930		94	1	5. 4	6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	枝木沢川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
196	BR0-094072-00269	欄実橋	町道620号峯岸·脇沢線	620	その他	2002		22	1	3. 4	6. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	寺ノ入沢	2023	I	R5道路施設点検	
197	BR0-094072-00095	1号橋	町道623号新町・上/宮線	623	その他	2000		24	1	18. 6	2. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
198	BR0-094072-00096	新仲橋	町道625号新町下·団地線	625	その他	1942		82	1	9. 5	2. 5	ラーメン橋	鋼橋	河川	奈良川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
199	BR0-094072-00262	第1橋	町道629号白井・小山線	629	その他	1973		51	1	2. 0	3. 6	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	河川	太田沢川	2023	I	R5道路施設点検	
200	BR0-094072-00097	白井橋	町道630号白井·太田沢線	630	その他	1995		29	1	12. 3	4	プレテン中空床版	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
201	BR0-094072-00263	獅子舞橋	町道631号芦野·吉野目線	631	町道2級	1996		28	1	14. 2	6	プレテン中空床版	PC橋	河川	菖蒲川	2023	I	R5道路施設点検	
202	BR0-094072-00264	上白井橋	町道631号芦野·吉野目線	631	町道2級	1996		28	1	12. 8	6	プレテン中空床版	PC橋	河川	菖蒲川	2023	I	R5道路施設点検	
203	BR0-094072-00098	1号橋	町道632号横町・大平線	632	その他	1995		29	1	12. 2	5	プレテン中空床版	PC橋	河川	菖蒲川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
204	BR0-094072-00099	1号橋	町道634号熊野堂・宮本線	634	その他	1993		31	1	11.0	4	プレテン中空床版	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
205	BR0-094072-00100	石淵橋	町道644号唐木田·東岩崎線	644	その他	1991		33	1	19. 6	4	プレテン中空床版	PC橋	河川	奈良川	2023	п	R5道路施設点検	
206	BR0-094072-00101	堀下橋	町道644号唐木田·東岩崎線	644	その他	2005		19	1	20. 6	5	プレテンT桁	PC橋	河川	奈良川	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
207	BR0-094072-00102	堂ノ下橋	町道649号堂ノ下線	649	その他	1958		66	1	11.6	3. 7	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
208	BR0-094072-00103	中/川橋	町道653号西坂·法師畑線	653	町道2級	2001		23	1	46. 4	4	I桁(非合成)	鋼橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
209	BR0-094072-00104	あやめ橋	町道656号白井線	656	その他	1996		28	1	11. 2	5	プレテン中空床版	PC橋	河川	菖蒲川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
210	BR0-094072-00105	新豊富橋	町道660号塩阿久津・上田線	660	町道1級	2001		23	1	44. 4	7	I桁(非合成)	鋼橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
211	BR0-094072-00106	大塩橋	町道664号水塩·大久保線	664	その他	2001		23	1	35. 3	6	ポステン中空床版	PC橋	河川	黒川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
212	BR0-094072-00107	大鉾橋	町道664号水塩·大久保線	664	その他	2001		23	1	15. 3	6	プレテン中空床版	PC橋	河川	黒田川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
213	BR0-094072-00265	第1橋	町道665号大久保·塩阿久津線	665	その他	1963		61	1	3. 3	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	黒川支流	2023	I	R5道路施設点検	
214	BR0-094072-00266	第2橋	町道665号大久保·塩阿久津線	665	その他	1963	点検業務より	61	1	2. 0	7. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	黒川支流	2023	I	R5道路施設点検	
215	BR0-094072-00108	高橋	町道681号芦野中央線	681	その他	1929		95	1	9. 5	6	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	

橋梁			路線				架設年次	供用		橋長	幅員				交差物件	点検	点検時		補修履
数	橋梁コード	橋梁名	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	径間数	(m)	(m)	上部工形式	橋種	種別	名称	実施 年度	健全度	該当業務	歴
216	BR0-094072-00109		町道682号横町下線	682	その他	1931		93	1	12. 4	12	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2021	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
217	BR0-094072-00110	芦野橋	町道683号河原町線	683	その他	1938		86	2	14. 0	5	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
218	BR0-094072-00271	菖蒲橋	町道685号西坂線	685	その他	1993	点検業務より	31	1	11.0	5	RC床版橋	RC橋	河川	菖蒲川	2023	I	R5道路施設点検	
219	BR0-094072-00119	小倉橋	町道804号大畑・沓石線	804	その他	1961		63	1	8. 6	3. 6	RCT桁	RC橋	河川	三蔵川	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	
220	BR0-094072-00120	小倉沢橋	町道804号大畑·沓石線	804	その他	2004		20	1	8. 6	5	プレテン中空床版	PC橋	河川	小倉沢	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
221	BR0-094072-00121	第1橋	町道805号大畑林道線	805	その他	1973		51	1	7. 5	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	船城川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
222	BR0-094072-00122	第2橋	町道805号大畑林道線	805	その他	1973		51	1	7. 5	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	船城川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
223	BR0-094072-00123	第1橋	町道806号大畑線	806	その他	1958		66	1	8. 7	4. 1	RCT桁	RC橋	河川	三蔵川	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	
224	BR0-094072-00124	小袖橋	町道807号源太内·小袖線	806	その他	1957		67	1	10.0	3. 6	RCT桁	RC橋	河川	三蔵川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
225	BR0-094072-00125	深所橋	町道809号深所線	807	町道2級	1966		58	1	17. 2	3. 6	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
226	BR0-094072-00126	1号橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	8. 0	3. 6	RCT桁	RC橋	河川	梓川	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	
227	BR0-094072-00267	第1橋	町道809号深所線	809	町道2級	1958		66	1	2. 6	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	用水路	蓑沢用水路	2023	п	R5道路施設点検	
228	BR0-094072-00127	2号橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	5. 0	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川支流	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
229	BR0-094072-00128	3 <del>号</del> 橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	5. 0	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川支流	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
230	BR0-094072-00129	4 <del>号</del> 橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	6. 0	3. 6	RCT桁	RC橋	河川	梓川支流	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	
231	BR0-094072-00130	5 <del>号</del> 橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	5. 0	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川支流	2021	Ш	R3道路施設点検診断管理業務委託	
232	BR0-094072-00131	6 <del>号</del> 橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	5. 0	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川支流	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	
233	BR0-094072-00132	7号橋	町道811号山神線	811	その他	1958		66	1	5. 0	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川支流	2021	Ш	R3道路施設点検診断監理業務委託	
234	BR0-094072-00133	1号橋	町道812号中梓·山崎線	812	その他	1968		56	1	9. 5	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川	2020	П	R2道路施設点検診断監理業務委託	
235	BR0-094072-00134	2号橋	町道812号中梓·山崎線	812	その他	1968		56	1	9. 4	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梓川	2020	п	R2道路施設点検診断監理業務委託	
236	BR0-094072-00135	御幣石橋	町道813号梓·吉/目線	813	その他	2002		22	1	17. 0	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
237	BR0-094072-00136	下梓橋	町道814号下平·中梓線	814	その他	2002		22	1	27. 6	4	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
238	BR0-094072-00137	吉の目橋	町道814号下平·中梓線	814	その他	2004		20	1	18. 7	3. 6	プレテン中空床版	PC橋	河川	梓川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
239	BR0-094072-00138	第1橋(上須橋)	町道815号下平・堀の内線	815	その他	2002		22	1	26. 7	4. 5	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
240	BR0-094072-00139	海老面橋	町道817号大和須·海老面線	817	その他	1992		32	1	20. 0	6. 5	ポステンT桁	PC橋	河川	大和須川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
241	BR0-094072-00140	第1橋(馬場の橋)	町道822号上町·旧中学校線	822	その他	2001		23	1	27. 9	3. 2	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
242	BR0-094072-00141	椿橋	町道829号小学校東線	829	その他	2001		23	1	7. 9	8	プレテン中空床版	PC橋	河川	根岸川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
243	BR0-094072-00142	1号橋(お里橋)	町道834号診療所線	834	その他	2001		23	1	7. 2	4. 2	プレテン中空床版	PC橋	河川	根岸川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
244	BR0-094072-00143	1号橋(霞橋)	町道835号下町·正福寺線	835	その他	2001		23	1	7. 3	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	根岸川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
245	BR0-094072-00144	第1橋(桜橋)	町道836号河原町·上町線	836	町道2級	2005		19	1	7. 3	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	根岸川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
246	BR0-094072-00145	地蔵橋	町道837号中学校·東岩崎線	837	その他	1968		56	2	16. 0	3	プレテン床版	PC橋	河川	奈良川	2020	П	R2道路施設点検診断監理業務委託	
247	BR0-094072-00146	精進橋	町道838号東岩崎線	838	その他	1964		60	2	19. 7	4. 1	RCT桁	RC橋	河川	奈良川	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	
248	BR0-094072-00147	鎌神橋	町道839号東岩崎南線	839	その他	1963		61	2	15. 0	2. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
249	BR0-094072-00148	奈良川橋	町道843号巻淵·大秋津線	843	その他	2002		22	1	25. 6	4	ポステン中空床版	PC橋	河川	奈良川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
250	BR0-094072-00276	1号橋	町道844号睦家·旧中学校線	844	その他	1958		66	1	4. 6	2. 2	RC床版橋	RC橋	河川	-	2023	I	R5道路施設点検	
251	BR0-094072-00268	第1橋	町道845号睦家·長貫線	845	町道1級	1965		59	1	3. 4	7. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	梁瀬川	2023	I	R5道路施設点検	
252	BR0-094072-00149	協和橋	町道851号砂/目·新田線	851	町道2級	2001		23	2	62. 4	7	ポステン中空床版	PC橋	河川	余笹川	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	$\perp$
253	BR0-094072-00150	第1橋(1号橋)	町道860号稲沢·矢組線	860	町道2級	1963		61	1	5. 0	4	RC床版橋(その他)	RC橋	河川	背戸川	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	
254	BR0-094072-00151	巻渕橋	町道868号睦家·巻淵線	868	その他	2002		22	1	28. 0	5. 9	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
255	BR0-094072-00152	宵待橋	町道869号伊王野下町線	869	その他	2001		23	1	7. 2	6. 5	プレテン中空床版	PC橋	河川	根岸川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
256	BR0-094072-00153	大秋津橋	町道874号睦家·豊岡線	874	その他	1989		35	1	39. 1	8. 5	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	$\perp$
257	BR0-094072-00154	新田橋	町道874号睦家·豊岡線	874	その他	2001		23	1	53. 4	10	箱桁(非合成)	鋼橋	河川	黒川	2021	П	R3道路施設点検診断管理業務委託	
258	BR0-094072-00155	打尾木橋	町道875号打尾木線	875	その他	1994		30	1	16. 6	4	プレテン中空床版	PC橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	

#### 対象橋梁一覧表(7/7)

橋梁	橋梁コード	橋梁名	路線				架設年次	供用 年数	径間数	橋長	幅員	上部工形式	橋種	3	交差物件	点検	点検時 健全度	該当業務	補修履
数	何未コード	何未包	名前	No.	種別	西暦	更新・不明時の根拠	年数	1主  190	(m)	(m)	工品工形式	有同作生	種別	名称	年度	健全度	該当未彷	歴
259	BR0-094072-00156	三蔵橋	町道876号上町·赤坂線	876	その他	2002		22	1	27. 6	6. 5	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	I	R3道路施設点検診断管理業務委託	
260	BR0-094072-00157	梓橋	町道879号中梓線	879	その他	1962		62	1	15. 7	5	I桁(非合成)	鋼橋	河川	三蔵川	2021	п	R3道路施設点検診断管理業務委託	
261	BR0-094072-00273	横目橋	町道882号舟戸線	882	町道1級	1935		89	1	5. 0	6. 5	プレテン中空床版	RC橋	河川	菖蒲川	2024	п	R6道路施設点検	
262	BR0-094072-00277	泡鳴橋	町道882号舟戸線	882	町道1級	1931		93	1	5. 0	6. 5	RC床版橋	RC橋	用水路	蓑沢用水路	2024	I	R6道路施設点検	

### 3.1.2 管理橋の現況

収集した資料をもとに、那須町が管理する橋梁の状況を整理する。

## (1) 供用年数

現在, 那須町が管理する施設 262 橋の供用年数別の内訳を下図 3.1.1 に示す。

2025 年現在, 供用年数が 50 年以上の構造物は 54% (142 橋) であり, 既に構造物の老朽化が進みつつある。更に 10 年後には, 供用年数 50 年以上の構造物の割合は全体の 60% (158 橋) まで増加し, 30 年後には全体の 99% (256 橋) に達することが予想され, 構造物の老朽化が懸念される。

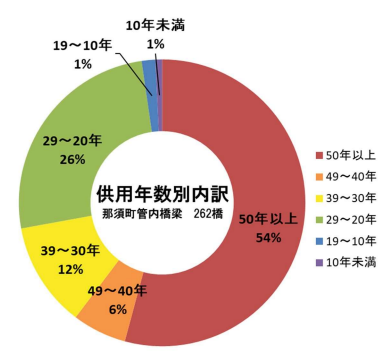
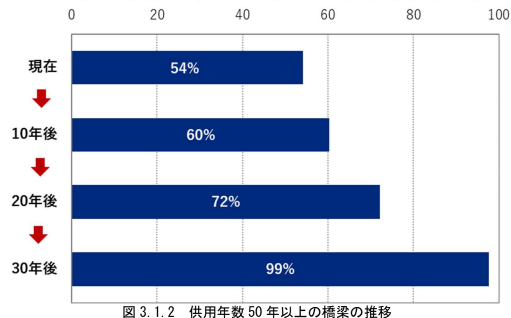


図 3.1.1 供用年数別内訳

## 供用年数50年以上の橋梁の割合 (那須町管内)



(2) 橋種

現在,那須町が管理する構造物 262 橋の橋種別内訳を下図 3.1.3 に示す。全体では RC 橋の数が最も多いが,1960 年代をピークに減少傾向にあり,現在は殆ど新たな架設はされていない。1970年代以降は PC 橋やボックスカルバートの架設の割合が増加している。

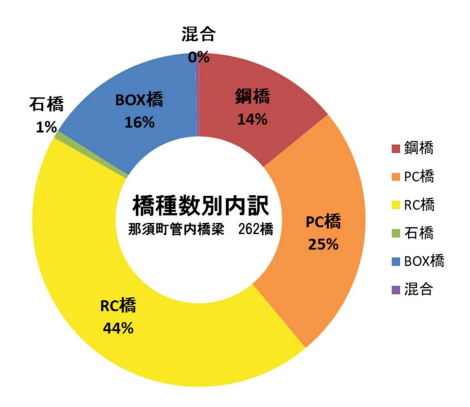


図 3.1.3 橋種別内訳

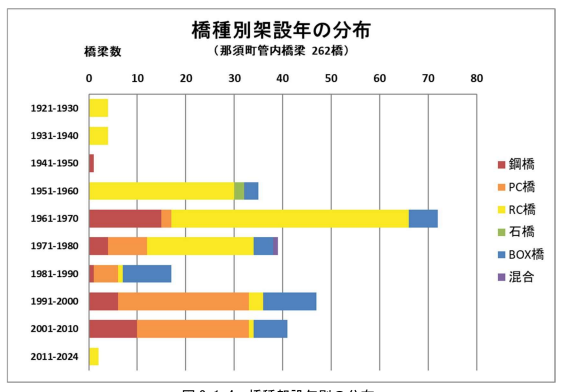


図 3.1.4 橋種架設年別の分布

### (3) 交差条件

現在,那須町が管理する構造物 262 橋の交差条件別内訳を下図 3.1.5 に示す。

図 3.1.5 より,交差物件は,河川が全体の 73% (190 橋) を占める。用水路が 22% (59 橋),道路が 2% (6 橋),鉄道・新幹線が 3% (7 橋) となっている。交差する道路の内訳は,東北自動車道 (4 橋),一般国道 4 号 (1 橋),町道 (1 橋) であり,鉄道は J R 東北本線 (4 橋),東北新幹線(3 橋)である。

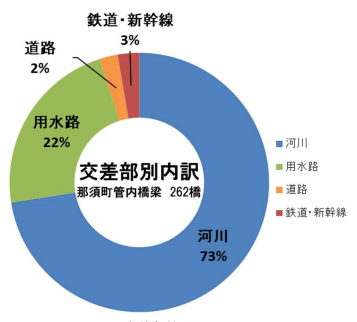


図 3.1.5 交差条件内訳

### (4) 橋長

現在,那須町が管理する構造物 262 橋の橋長の分布を下図 3.1.6 に示す。10m未満の小規模橋梁が 159 橋であり、その大半が RC 橋となっている。また、りんどう大橋などの橋長 100mを超える大規模橋梁も管理している。

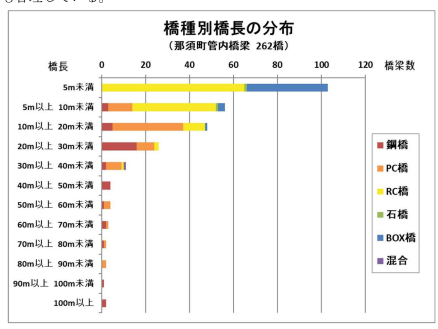


図 3.1.6 橋種別の橋長分布

## 3.2 点検結果の整理

### 3.2.1 点検結果実施概要

点検は、「道路橋定期点検要領( $H31.2 \cdot R6.3$  国土交通省 道路局)」、「橋梁定期点検要領( $H31.2 \cdot R6.7$  国土交通省 道路局 国道防災課)」、「橋梁アセットマネジメントを導入するための点検マニュアル(案)(H27.3)・」のいずれかに基づき、構造物のすべての部材に対して近接目視により行われている。既往の点検業務のうち、今回整理したのは令和2年度~令和6年度の点検結果であり、それ以前の点検結果は前回の計画策定の際に整理している。いずれの点検要領においても、部材の健全性( $I \sim IV$ )の判定に着目して点検結果を整理する。

既往の点検業務は以下のとおり。

・ 令和 6 年度 道路施設点検診断管理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計3橋)

・令和5年度 道路施設点検診断管理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計23橋)

・令和4年度 道路施設点検診断管理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計 39 橋)

・令和3年度 道路施設点検診断管理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計 86 橋)

・令和3年度 道路施設点検診断監理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計90橋)

• 令和 3 年度 菱喰内橋他 3 橋定期点検業務委託契約 東日本高速道路株式会社

(計4橋)

・令和2年度 道路施設点検診断監理業務委託 (公財)とちぎ建設技術センター

(計 22 橋)

・令和2年度 東北本線黒磯・高久間瀬縫跨道橋外6橋橋りょう点検

東日本旅客鉄道株式会社・JR 東日本コンサルタンツ株式会社

(計7橋)

※横目橋(町道822号舟戸線), 泡鳴橋(町道822号舟戸線)は、令和元年度に実施された那須町による直営点検の結果を用いる。

# (1) 健全性の診断

定期点検では、部材単位の健全性の診断と構造物毎の健全性の診断を行う。健全性の診断は下表 3.2.1 の判定区分により行うことを基本とする。構造物毎の健全性の診断は、一般には構造物の性能に影響を及ぼす主要な部材に着目して、最も厳しい健全性の診断結果で代表させることができる。

表 3.2.1 判定区分

	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。
П	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。
Ш	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。

出典:「道路橋定期点検要領」p.3

# (2) 対象部材

部材単位の健全性の診断は、少なくとも下表 3.2.2 に示す評価単位毎に区別して行う。

表 3.2.2 判定の評価単位の標準

### <道路橋>

	上部構造		下如堪选	<b>士</b> 承 如	その他
主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	

出典:「道路橋定期点検要領」p. 14

# (3) 変状の種類

部材単位の健全性の診断は、少なくとも下表 3.2.3 に示す変状の種類毎に行う。

表 3.2.3 変状の種類の標準

### <道路橋>

VALUE IN V	
材料の種類	変状の種類
鋼部材	腐食、亀裂、破断、その他
コンクリート部材	ひびわれ、床版ひびわれ、その他
その他	支承の機能障害、その他

出典:「道路橋定期点検要領」p. 14

## 3.2.2 点検結果及び判定区分

# (1)点検結果一覧

対象構造物の点検結果及び健全性の判定結果を次頁に示す。ただし、前回点検の後に補修・架け替え工事が完了している施設に関しては I 判定扱いとする。(後述 3.3 補修履歴参照)

橋梁	107 VW + 4	10.70.5	路線		架設		橋長	幅員				点検 実施	補修工事						部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事 履歴	主桁	判定	上部構造	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
1	BR0-094072-00001	板敷橋	町道1号成沢·県境線	1	2000	1	14.3	5. 0	プレテン中空床版	PC橋	板敷川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
2	BR0-094072-00002	豊原橋	町道1号成沢·県境線	1	2001	1	35. 2	7. 0	ポステン「桁	PC橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
3	BR0-094072-00159	第3橋	町道1号成沢·県境線	1	1962	1	4	4. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	水原用水路	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
4	BR0-094072-00160	第4橋	町道1号成沢·県境線	1	1962	1	3. 9	3. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	水原用水路	2021		-	I	-	-	-	I	土砂詰り	п	-	I	-	I	I	橋座面の土砂詰りは維持工事による対応 が望ましい。
5	BR0-094072-00003	大昭橋	町道5号水原·御料地線	5	2001	1	33. 5	3. 6	ポステン「桁	PC橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
6	BR0-094072-00004	矢ノ目橋	町道7号矢/目·水原線	7	1987	1	19.3	8. 4	プレテン「桁	PC橋	板敷川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
7	BR0-094072-00005	黒木橋	町道12号黒木·南五十里線	12	1973	3	57.4	4. 0	ラーメン橋	PC橋	東北自動車道	2021		鉄筋露出	II	-	-	張り出し部のうき	п	ひびわれ、鉄筋 露出	п	-	-	路面の凹凸、舗装の異 常	п	п	主構(桁)、床版、高欄に剥離・鉄筋露 出が見られる。前回点検から進行は見ら れないが、第三者被害範囲であることか ら補修が必要である。
8	BR0-094072-00006	黒川橋	町道13号黒木北線	13	2000	1	37.1	5. 6	I桁(合成)	鋼橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
9	BR0-094072-00007	七曲線	町道22号夕狩·七曲線	22	2001	1	31.1	6. 0	ボステン中空床版	PC橋	黒川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
10	BR0-094072-00008	第4橋	町道23号夕狩·北条線	23	1973	1	6.3	7. 4	RCT#fī	RC橋	迯室用水路	2023	2027*	剥離・鉄筋露出. うき	ш	-	-	剥離・鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露出	п	-	I	舗装の異常	п	ш	主桁の鉄筋露出は耐荷力の大幅な低下が 懸念されるため、早急に補修を行う必要 がある。
11	BR0-094072-00009	第5橋	町道23号夕狩·北条線	23	2002	1	5. 7	5. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	無名川	2021		-	I	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	П	AI 橋台に剥離が見られる。予防保全の観 点から速やかに補修等を行うことが望ま しい。舗装の異常は維持工事による対応 が望ましい。
12	BR0-094072-00010	高津橋	町道23号夕狩·北条線	23	2000	3	80	7. 0	ポステン中空床版	PC橋	余笹川	2021		-	I	-	-	-	-	P2橋脚/流下物 に堆積	п	-	I	変形・欠損、その他(添 架管からの漏水)	п	I	構造部材は軽微な損傷は見られるが、概 ね健全である。伸縮装置ゴム材の欠損は 予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
13	BR0-094072-00011	第9橋	町道23号夕狩·北条線	23	1963	1	5.3	7. 1	RCT桁	RC橋	多羅沢川	2024	2019	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	補修済みのため全部材Iとする。
14	BR0-094072-00162	第1橋	町道23号夕狩·北条線	23	1963	1	4. 6	7. 0	RCT桁	RC橋	板敷川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
15	BR0-094072-00163	第2橋	町道23号夕狩·北条線	23	1963	1	4.7	6. 3	RCT桁	RC橋	用水路	2021		剝離・鉄筋露出	п	-	-	剝離・鉄筋露出 空隙、施行不良	п	-	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
16	BR0-094072-00164	第3橋	町道23号夕狩·北条線	23	1973	1	4. 5	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	迯室用水路	2020		-	I	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	舗装の異常	п	П	A2橋台下流側に鉄筋露出が見られる。両 橋台とも漏水が見られる。
17	BR0-094072-00165	第7橋	町道23号夕狩·北条線	23	1973	1	4.7	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	無名川	2021		剝離・鉄筋露出 うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
18	BR0-094072-00166	第8橋	町道23号夕狩·北条線	23	1963	1	4. 6	6. 5	RCT#fī	RC橋	多羅沢川	2021		漏水・遊離石灰 うき	11	-	-	漏水・遊離石灰 うき	п	洗堀	п	-	I	防護柵/変形・欠損(M) 地覆/変形・欠損(M) 舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
19	BR0-094072-00167	第10橋	町道23号夕狩·北条線	23	1959	1	3. 4	6. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	多羅沢川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。

橋梁	107.109		路線		架設		橋長	幅員				点検 実施	補修工事					部材料	単位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施年度	工事 履歴	主桁	判定	上部構造 横桁 判	主 床版	判5	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
20	BR0-094072-00168	第1橋	町道24号夕狩·慈生会線	24	1973	1	4. 9	4. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	板敷川	2021	2029*	剥離・鉄筋露出	ш		-	-	-	I	-	I	-	I	ш	主桁の鉄筋露出、うきは早期に措置を講 ずべきことが望ましい。
21	BR0-094072-00169	第1橋	町道31号柏沼線	31	1958	1	4. 3	6. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	ヤケップ川	2021		-	I		-	-	剥離・鉄器の露 出、その他(背面 上の流出)	п	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
22	BR0-094072-00170	第1橋	町道39号迯室·矢/目線	39	1963	1	4.8	4. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	黒田川	2021		-	I		-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
23	BR0-094072-00013	第3橋	町道40号逃室·田島線	40	1963	1	6	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	多羅沢川	2021		剥離・鉄筋露出 うき	п		-	-	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸(M) 舗装/舗装の異常(M) 排水管/土砂詰り(M)	п	п	主桁端部に剥離・鉄筋露出が散見される。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望ましい。
24	BR0-094072-00171	第2橋	町道40号迯室·田島線	40	1973	1	3	3. 6	RC溝橋 (BOXカルハ* ート)	B0X橋	多羅沢川	2021		-	I	- I	-	I	-	I	-	-	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
25	BR0-094072-00014	1 第1橋	町道43号小島·干振線	43	1993	1	4	5. 5	RC満橋(BOXカルバート)	BOX橋	迯室用水路	2021		ひびわれ、漏 水・遊離石灰	п	- I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
26	BR0-094072-00015	第2橋	町道43号小島·干振線	43	2010	1	2.5	5. 5	RC满橋(BOXカルバート)	B0X橋	逊室用水路	2021		-	I	- I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが、概ね健全である。
27	BR0-094072-00016	9 第3橋	町道43号小島·干振線	43	1972	1	5. 6	6. 5	RC満橋(BOXカルバート)	BOX橋	迯室用水路	2020		-	I	- I	-	I	-	-	-	-	路面の凹凸	п	I	路面部にひびわれが見られるが、橋梁自 体は健全である。
28	BR0-094072-00017	7 第4橋	町道43号小島·干振線	43	1972	1	7. 35	6. 5	プレテン床版	PC橋	逊室用水路	2020		剥離・鉄筋露出	I		-	I	漏水・滞水	I	-	I	ゆるみ・脱落	п	I	漏水・遊離石灰は見られるが、概ね健全 である。
29	BR0-094072-00018	3 弥次郎橋	町道52号大久保-追田原線	52	2000	1	35. 4	6. 0	ポステンT桁	PC橋	黒川	2021		-	I	ひびわれ、刺離・鉄筋露出、 うき	-	I	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
30	BR0-094072-00172	2 第2橋	町道52号大久保-追田原線	52	1963	1	4.1	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	ヤケッブ川	2021		剥離・鉄筋露 出、その他(防護 柵支柱の露出)	п		-	-	-	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
31	BR0-094072-00173	3 第1橋	町道53号西田·旗鉾線	53	1997	1	4. 5	5. 0	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	無名川	2021		-	I	- I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
32	BR0-094072-00174	1 第1橋	町道58号新黒田·松沼線	58	2017	1	7	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	黒田川	2022	2017	-	I	- I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。
33	BR0-094072-00175	5 第1橋	町道59号旧黒田·中学校線	59	1963	1	3. 9	4. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川	2021		剥離・鉄筋露出 うき 漏水・滞水	п		-	-	-	I	-	I	添架物/腐食、変形・欠 損(M)	п	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
34	BR0-094072-00176	第1橋	町道61号旧黒田·前原線	61	1963	1	3. 6	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川	2021		-	I		-	-	ひびわれ 剝離・鉄筋露出	п	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
35	BR0-094072-00177	7 第1橋	町道66号農協・旧黒田線	66	1958	1	3	2. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	黒田川用水	2021	2030*	-	I		-	-	ひびわれ	ш	-	I	路面の凹凸、その他(桁 の隙間、背面上の露出)	ш	ш	橋台のひびわれ、橋台背面の段没は早期 に措置を講ずべきことが望ましい。
36	BR0-094072-00178	第1橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	1963	1	3. 5	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川	2021		-	I		-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
37	BR0-094072-00179	第2橋	町道69号音羽町1・中学校線	69	1963	1	3. 6	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川用水	2021		剥離・鉄筋露出	п		-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
38	BR0-094072-00180	第1橋	町道72号音羽町2·幸町3線	72	1958	1	3. 7	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川用水	2021		-	I		-	-	変形・欠損 洗堀	п	-	I	-	I	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。

橋梁	107 VB 44		路線		架設	I	橋長	幅員				点検	補修						部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事履歴	主桁	判定	上部構造 横桁	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
39	BR0-094072-00019	蒲沢橋	町道79号幸町·西田線	79	2001	1	13	4. 0	プレテン床版	PC橋	黒田川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
40	BR0-094072-00181	第1橋	町道84号役場·本町1線	84	1985	1	2. 1	5. 3	RC満橋 (BOXカルハ* - ト)	BOX橋	金井蛇川用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
41	BR0-094072-00020	西田橋	町道86号相生町・松/倉線	86	2001	1	13. 1	5. 0	プレテン床版	PC橋	黒田川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
42	BR0-094072-00182	第1橋	町道91号幸町3·立岩線	91	1968	1	3. 3	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	金井蛇川用水	2020		剥離・鉄筋露出	п	-	-	-	-	ひびわれ	I	-	I	舗装の異常	п	п	床版側面に鉄筋露出が見られる。A1橋台に幅0.7mmのひびわれが見られる。
43	BR0-094072-00021	下余笹橋	町道93号黒田原·高久駅線	93	2000	2	67.7	8. 3	I桁(合成)	鋼橋	余笹川	2021	2020	落書き(M)	п	落書き(M)	п	-	I	A1橋台/不法投棄 (M)	п	-	I	伸縮装置/土砂詰り(M) 舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常、伸縮装置の土砂詰り等は維 持工事による対応が望ましい。
44	BR0-094072-00022	第2橋	町道93号黒田原·高久駅線	93	1974	1	7. 5	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	不沢川	2020	2028*	鉄筋露出	п	-	-	-	-	-	I	-	I	防護柵の変形	п	ш	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
45	BR0-094072-00023	中余笹橋	町道105号立岩·上川線	105	2001	2	70.5	8. 5	I桁(合成)	銅橋	余笹川	2021		-	I	-	I	-	I	A1橋台/不法投棄 (M)	п	-	I	伸縮装置/土砂詰り(M) 排水施設/スラブトレー ンの脱落(M)	п	I	伸縮装置の土砂詰り、スラブドレーンの 脱落等は維持工事による対応が望まし い。
46	BR0-094072-00183	第1橋	町道108号上川・羽原線	108	1964	1	3. 5	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	不沢川	2021	2022	-	ı	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	補修済みのため全部材Iとする。
47	BR0-094072-00184	第1橋	町道114号上川・秋山沢線	114	1963	1	4. 5	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	不沢川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M) 排水管/土砂詰り(M)	п	I	舗装の異常、土砂詰りは維持工事による 対応が望ましい。
48	BR0-094072-00024	第1橋	町道118号下川・秋山沢線	118	1985	1	6. 5	4. 0	PC床版橋(その他)	PC橋	不沢川	2021		剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	伸縮装置/目地材の脱落 (M) 舗装/舗装の異常(M)	п	п	頂版に遊離石灰を伴うひびわれが見られる。予防保全の観点から速やかに補修等 を行うことが望ましい。
49	BR0-094072-00025	時庭橋	町道123号田中・時庭線	123	1991	1	19.8	6. 5	プレテン「桁	PC橋	棒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	防護柵/変形・欠損、橋 名板の欠損(M)	п	I	防護柵の変形は維持工事による対応が望ましい。
50	BR0-094072-00026	田中橋	町道124号田中·千波線	124	1992	1	12. 76	6. 0	プレテン中空床版	PC橋	棒川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	防護柵/橋名板脱落、変 形・欠損(M)	п	I	防護柵の変形は維持工事による対応が望 ましい。
51	BR0-094072-00185	第3橋	町道124号田中·干波線	124	1992	1	8. 4	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	江戸川用水	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
52	BR0-094072-00027	落合橋	町道127号落合·柏室線	127	1991	1	12.8	6. 0	プレテン床版	PC橋	棒川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
53	BR0-094072-00028	第2橋	町道127号落合·柏室線	127	1991	1	10. 45	6. 0	プレテン床版	PC橋	江戸川用水	2020		-	I	1	-	-	I	漏水・滞水	п	-	I	ゆるみ・脱落	п	п	遊離石灰が見られる程度である。
54	BR0-094072-00029	山梨子橋	町道131号羽原·山梨子線	131	1973	3	51.5	4. 0	ポステン中空床版	PC橋	東北自動車道	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装の異常	п	П	並作に判論・鉄路震出が見られる。 製図点検から進行は見られない が、第二者被審説面であることから特督か必要である。また、神経装 置付近に舗装のひびわれ、ボットホールが見られる。 舗接完化の促進 および下部への進水の原因となることから維修等を行う必要がある。
55	BR0-094072-00186	第1橋	町道131号羽原·山梨子線	131	1985	1	3	5. 7	RC満橋 (BOXカルパート)	B0X橋	-	2021		-	I	-	I	-	I	-	-	-	I	防護柵/防食機能の劣 化、変形・欠損(M) 舗装/舗装の異常(M)	п	I	防護柵の変形、舗装の異常等は維持工事 による対応が望ましい。
56	BR0-094072-00187	第1橋	町道134号羽原·後藤橋線	134	1963	1	4. 8	5. 3	RC満橋 (BOXカルハ*ート)	BOX橋	苦戸川用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	-	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
57	BR0-094072-00188	第1橋	町道138号水溜線	138	1973	1	3	3.7	RC床版橋(その他)	RC橋	-	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。

橋梁	橋梁コード	施設名	路線	١	架設	径間数	橋長	幅員	上部構造形式	橋種	交差物件	点検 実施	補修工事			上部構造		普	部材単	位毎の判定区分			1	1		構造物毎の	所見
数	1000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	名前	No.	年次	III III XX	(m)	(m)	- HP 189 AE 77 24	INIX	24.0011	年度	履歴	主桁	判定		判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	7/150
58	BR0-094072-00030	東狸久保跨線橋	町道140号新田・田中線	140	1979	3	23.5	4. 0	H形鋼(非合成)	銅橋	JR東北本線	2020		腐食	п	腐食	I	腐食	II	漏水・遊離石灰	I	腐食	п	剥離・鉄筋露出	п	п	支承、伸縮、落防、排水管に腐食が見ら れる。
59	BR0-094072-00189	東狸久保跨線橋 (黒田原寄り)	町道140号新田·田中線	140	1979	3	22	2. 6	プレテン床版	PC橋	JR東北本線	2020		-	I	-	-	漏水・遊離石灰	п	ひびわれ	I	変形・欠損	I	腐食	п	п	A2橋台に大きなひびわれが見られる。PI 橋脚にひびわれが見られる。
60	BR0-094072-00190	田中橋	町道144号高久駅東線	144	1960	1	4.8	4.8	RCT#fī	RC橋	棒川	2021		剥離・鉄筋露出 うき	II	-	-	剥離・鉄筋露出 漏水・遊離石灰	II	剥離・鉄筋露出	п	-	I	舗装/土砂詰り(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
61	BR0-094072-00191	第1橋	町道145号矢/尻1号線	145	1976	1	4. 4	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	江戸川用水	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	_	I	舗装/舗装の異常(M)土 砂詰り(M)	п	I	舗装の異常、土砂詰りは維持工事による 対応が望ましい。
62	BR0-094072-00192	第1橋	町道148号高久・熊久保線	148	1958	1	5	3. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	江戸川用水	2021		剥離・鉄筋露出 うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
63	BR0-094072-00031	廻り谷新幹線跨線橋	町道149号廻り谷・上瀬縫線	149	1978	1	17. 6	6. 0	プレテンT桁	PC橋	JR東北新幹線	2020		剥離・鉄筋露出	п	漏水・遊離石灰	п	-	I	ひびわれ	п	土砂詰り	I	ゆるみ・脱落	п	п	かぶり不足による鉄筋露出が見られる。 橋台部にひびわれが見られる。
64	BR0-094072-00032	小畑橋	町道154号上瀬縫·丸山線	154	1980	1	12	4. 0	PC床版橋(その他)	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	地種/ひびわれ、漏水・ 遊離石灰(C1) 伸縮装置/変色・劣化 (C1) 舗装/舗装の異常(C1)	п	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
65	BR0-094072-00193	高久歩道橋	町道157号高福寺·芦/又線	157	1978	1	23. 3	2. 0	形鋼(非合成)	鋼橋	高野川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	腐食 支承の機能障害 変形・欠損	п	-	I	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
66	BR0-094072-00033	瀬縫跨線橋	町道158号芦/又·上瀬縫線	158	1978	3	34. 4	4. 0	RC床版橋(その他)	混合	JR東北本線	2020		ひびわれ	п	腐食	п	腐食	II	漏水・遊離石灰	I	腐食	п	腐食	п	п	鋼部材の腐食が進んでいる。遊問部から の漏水・遊離石灰が見られる。
67	BR0-094072-00034	瀬縫新幹線跨線橋	町道158号芦/又·上瀬縫線	158	1978	1	22. 8	4. 0	プレテンT桁	PC橋	JR東北新幹線	2020		-	I	-	I	-	I	ひびわれ	п	-	I	-	I	п	橋台部にひびわれが見られる。舗装の異常が見られる。
68	BR0-094072-00194	第1橋	町道161号高久駅·渡久保線	161	1981	1	3. 6	5. 2	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	江戸川用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
69	BR0-094072-00035	丸山橋	町道178号丸山・松子線	178	1980	1	25. 7	5. 4	I桁(非合成)	鋼橋	高野川	2021		落書き(M)	п	-	I	-	I	-	I	腐食 沓座モルタル/ひ びわれ、剥離	п	添架物/漏水·滞水(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
70	BR0-094072-00036	第2橋	町道178号丸山・松子線	178	2010	1	3	5. 1	RC特定溝橋	BOX橋	空堀川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	縁石/沈下・移動・傾斜 (ずれ)(M)	п	I	緑石の段差は維持工事による対応が望ま しい。
71	BR0-094072-00037	開運橋	町道178号丸山・松子線	178	2024	1	7. 2	4. 0	RCT#f7	RC橋	大清水用水	2020	2024	剥離・鉄筋露出	ш	-	-	-	I	剥離・鉄筋露出	п	-	I	腐食	п	ш	著しい腐食、減厚を伴う鉄筋露出が広範 囲に見られる。
72	BR0-094072-00038	薄室橋	町道180号岡室·薄室線	180	1990	1	18. 78	6. 5	プレテン「桁	PC橋	高野川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M) 袖擁壁/沈下・移動・傾 斜(C1)	п	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
73	BR0-094072-00195	第1橋	町道180号岡室·薄室線	180	1998	1	3	4. 0	RC満橋 (BOXカルバート)	B0X橋	高野川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
74	BR0-094072-00196	第1橋	町道181号丸山・一ツ樅線	181	1956	1	3. 9	3. 8	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	大清水用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
75	BR0-094072-00197	第2橋	町道181号丸山・一ツ樅線	181	1998	1	2. 4	6. 5	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	大清水用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
76	BR0-094072-00198	山橋	町道182号茅沼·菱喰内線	182	1973	1	4. 35	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	高野川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。

橋梁	極梁コード	施設名	路線		架設	47 88 W.	橋長	幅員	上部構造形式	橋種	** ** ** W	点検実施	補修工事			上部構造		部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	<b></b>
数	悩来コート	肥設石	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	備程	交差物件	年度	履歴	主桁	判定		床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
77	BR0-094072-00278	山橋(高野川)	町道183号茅沼·菱喰内線	182	1994	1	16. 4	4. 0	RC床版橋	RC橋	梁瀬川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
78	BR0-094072-00039	弓落跨道橋	町道184号弓落·丸山線	184	1978	1	40. 04	3. 5	箱桁(非合成)	銅橋	国道4号線	2021		腐食 防食機能の劣化	п		-	I	-	I	腐食	п	伸縮装置/目地材未設 置、漏水・滞水(C1)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
79	BR0-094072-00199	第1橋	町道198号松田・大日向線	198	2003	1	3. 44	3. 9	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	大清水用水	2021		-	I		-	-	-	I	-	-	防護柵の欠損	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
80	BR0-094072-00200	第1橋	町道203号大同組合·鞍掛線	203	1965	1	4. 1	7. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	-	2022		-	I		-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露出、舗装 の異常	п	П	橋台胸壁側面、下流側地覆、舗装に剥離が見られる。(凍害による損傷)予防保 全の観点から速やかに補修等を行うこと が望ましい。
81	BR0-094072-00201	第1橋	町道207号大同31号線	207	1965	1	3. 4	5. 0	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	大清水用水	2022		-	I	その他 (土砂流 出)	-	I	-	I	-	I	-	I	п	側壁A1上流側背面に土砂流出が見られる。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望ましい。
82	BR0-094072-00202	第1橋	町道209号喰木原中央線	209	1963	1	2. 9	3. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	那須用水	2022		剥離・鉄筋露 出、うき	п		-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露出	п	П	主桁の広範囲に鉄筋露出、竪壁に流水に よる吸出し、剥離が見られる。予防保全 の観点から速やかに補修等を行うことが 望ましい。
83	BR0-094072-00040	第2橋	町道211号喰木原6号線	211	1969	1	6.8	3. 6	RC T桁	RC橋	那須用水	2021	2022	-	I		-	-	-	I	-	I	-	I	I	補修工事済みのため、すべての部材を I 判定とする。
84	BR0-094072-00203	第1橋	町道211号喰木原6号線	211	1963	1	3. 4	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	那須用水	2022	2026*	剥離・鉄筋露 出、漏水・滞水	п		-	-	剥離・鉄筋露出	ш	-	I	土砂流出	I	ш	主桁、橋台に剥離 (ジャンカ) 、AI橋台 に背面土砂の流出が見られる。橋梁構造 の安全性の観点から、速やかに補修等を 行う必要がある。
85	BR0-094072-00204	第1橋	町道212号喰木原7号線	212	1964	1	3. 2	3. 9	RC床版橋(その他)	RC橋	那須用水	2022		剥離・鉄筋露出	п		-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	п	主桁に鉄筋露出、竪壁に流水による吸出 し、剥離が見られる。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望まし い。
86	BR0-094072-00205	第1橋	町道215号北原南線	215	1963	1	3. 6	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	大清水用水	2022		ひびわれ、剥離・ 鉄筋露出、うき、 漏水・遊離石灰、 漏水・滞水	п		-	-	剥離・鉄筋露 出、洗掘	п	-	I	-	I	П	主桁全体にひびわれ、剥離・鉄筋露出、 うき、竪壁に剥離、洗掘が見られる。予 防保全の観点から速やかに補修等を行う ことが望ましい。
87	BR0-094072-00041	第1橋	町道216号大日向3号線	216	1983	1	5	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	大清水用水	2021		-	I		-	-	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
88	BR0-094072-00042	菱喰内橋	町道222号池田·高久駅線	222	1973	3	55	6. 0	ボステン中空床版	PC橋	東北自動車道	2021		鉄筋露出	п		-	-	漏水滞水、ひび われ	п	-	I	路面の凹凸	п	П	予防的措置が必要な損傷は見られるが、 機能には問題がなく、比較的に健全な状態を維持できているといえる。
89	BR0-094072-00206	第1橋	町道222号池田·高久駅線	222	1996	1	2.34	7. 2	RC溝橋(BOXカルパート)	BOX橋	江戸川	2022		-	I	その他(土砂流 出)	-	I	-	I	-	I	-	I	П	側壁A1上流側背面に土砂流出が見られる。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望ましい。
90	BR0-094072-00207	第3橋	町道222号池田·高久駅線	222	1987	1	3	8. 6	RC溝橋 (BOXカルハ* ート)	BOX橋	江戸川	2022		-	I	ひびわれ、剥離・鉄筋露出、 漏水・遊離石 灰、うき	-	I	-	I	-	I	-	I	П	側壁に、鉄筋露出、うき、遊離石灰を伴 うひびわれが見られる。予防保全の観点 から速やかに補修等を行うことが望まし い。
91	BR0-094072-00043	第2橋	町道228号池田·長南寺線	228	2000	1	13	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	多羅沢川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸(M)	п	I	路面の凹凸は維持工事による対応が望ま しい。
92	BR0-094072-00208	第1橋	町道228号池田·長南寺線	228	1963	1	3. 3	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	多羅沢川	2021	2023	剥離・鉄筋露出	п		-	-	土砂流出、崩壊 緩み、脱落	ш	-	I	防護柵/腐食(C1) ]舗装/舗装の異常(C2)	ш	ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。
93	BR0-094072-00044	穂積新生橋	町道231号北条·山梨子線	231	2001	1	22. 6	7. 5	プレテン中空床版	PC橋	四ツ川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
94	BR0-094072-00045	第1橋	町道232号藤塩・長南寺線	232	2003	1	9. 5	3. 5	プレテン中空床版	PC橋	多羅沢川	2020		-	I		-	I	ひびわれ	I	-	I	土砂詰り	п	I	AI、A2共に乾燥収縮によるひびわれが見られる。
95	BR0-094072-00209	第1橋	町道234号穂積18号線	234	1971	1	2. 5	5. 5	RC満橋(BOXカカルパート)	BOX橋	上川漆塚用水	2022		-	I	- I	洗堀	п	-	I	-	I	-	I	II	下流側底版、均しコンクリート部にすき 間が見られる。予防保全の観点から速や かに補修等を行うことが望ましい。

橋梁	45.75 - 10	40 SD 07	路線		架設		橋長	幅員		III er		点検	補修工事			上部構造		i	部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事 履歴	主桁	判定		判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
96	BR0-094072-00210	第1橋	町道237号穂積·大日向線	237	1963	1	3. 1	8. 1	RC満橋(BOXカルバート)	BOX橋	大清水用水	2021		剥離・鉄筋露出 漏水・滞水	п	-	I	-	I	-	I	-	-	防護柵/防食機能の劣 化、変形・欠損(M) 舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
97	BR0-094072-00046	新白沢橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	1999	3	75. 06	11.0	ポステンT桁	PC橋	白沢川	2021		-	I	定着部の異常	п	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
98	BR0-094072-00158	りんどう大橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	2002	8	462	11.0	ラーメン橋	鋼橋	那珂川	2022		その他(ふん害、鳥の巣)	П	-	I	床版ひびわれ、 漏水・遊離石灰	п	-	I	-	I	土砂詰り	п	I	張出床版に遊離石灰を伴うひびわれが見られる。予防保全の観点から速やかに補 修等を行うことが望ましい。土砂詰り、 島の巣等は維持工事。
99	BR0-094072-00211	第3橋	町道238号山梨子·茗ケ沢線	238	1963	1	4.3	6. 3	RC床版橋(その他)	RC橋	大清水用水	2022		-	I	-	-	-	-	剥離・鉄筋露 出、洗掘	п	-	I	-	I	П	橋台竪壁に流水による吸出し、剥離、基礎に洗掘が見られる。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望ましい。
100	BR0-094072-00212	大石中央橋	町道240号穂積25号線	240	2001	1	3	5. 0	RC満橋 (BOXカルハ*ート)	BOX橋	苦戸川	2022		-	I	ひびわれ	п	-	I	-	I	-	I	舗装の異常	п	I	側壁にひびわれ見られる。予防保全の観点から速やかに補修等を行うことが望ま しい。舗装は維持工事。
101	BR0-094072-00047	落合橋	町道247号漆塚・松田線	247	2000	1	30.7	7. 1	ポステンT桁	PC橋	四ツ川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
102	BR0-094072-00048	第5橋	町道247号漆塚・松田線	247	1973	1	7. 5	6. 5	RCT#fi	RC橋	大清水用水	2020	2020	剥離・鉄筋露出	П	-	-	床版ひびわれ	I	ひびわれ	I	-	I	腐食	п	I	剥離や細かなひびわれが生じている。予 防保全の観点から措置を講ずることが望 ましい。
103	BR0-094072-00049	第6橋	町道247号漆塚・松田線	247	1973	1	7. 5	6. 6	RCT#fr	RC橋	大清水用水	2020		剥離・鉄筋露出	п	-	-	漏水・遊離石灰	п	剥離・遊離石灰	п	土砂詰り	п	剥離・鉄筋露出	п	п	主桁部の鉄筋露出は橋座部に見られる。 床版ひびわれは幅0.4mmのものも見られ る。
104	BR0-094072-00213	第3橋	町道247号漆塚・松田線	247	1963	1	3. 4	7. 5	RC溝橋 (BOXカルハ* ート)	B0X橋	上川漆塚用水	2021	2023	剥離・鉄筋露出	Ш	-	-	-	-	ひびわれ 拡幅取合い部/空 隙	п	-	I	-	I	ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。
105	BR0-094072-00214	第4橋	町道247号漆塚·松田線	247	1973	1	4.7	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	江戸川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常、土砂 詰り(M)	п	I	舗装の異常等は維持工事による対応が望 ましい。
106	BR0-094072-00215	第7橋	町道247号漆塚・松田線	247	1973	1	4	6. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	大清水用水	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	防護柵/突起物の変形 (M) 舗装/土砂詰り(M)	п	I	防護柵の変形、舗装の土砂詰りは維持工 事による対応が望ましい。
107	BR0-094072-00216	第8橋	町道247号漆塚·松田線	247	1973	1	4. 6	6. 6	RCT#fi	RC橋	大清水用水	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常、土砂 詰り(M)	п	I	舗装の異常等は維持工事による対応が望 ましい。
108	BR0-094072-00217	第9橋	町道247号漆塚・松田線	247	1973	1	4. 9	5. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	那須用水	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
109	BR0-094072-00050	穂積東橋	町道248号戸能·穂積線	248	2001	1	20	6. 9	プレテン中空床版	PC橋	四ツ川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
110	BR0-094072-00051	第1橋	町道251号大島・北条線	251	1958	1	5	2. 8	7-5橋	石橋	多羅沢川	2021		植生(M)	п	-	-	-	-	-	I	-	-	地覆/土砂流出(M)	п	I	主析の植生、地覆下部の土砂流出は維持工事による対応が望ましい。
111	BR0-094072-00218	第2橋	町道251号大島·北条線	251	1958	1	2. 8	3. 5	7-チ橋(その他)	石橋	多羅沢川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見られるが概ね健全である。
112	BR0-094072-00219	第3橋	町道251号大島·北条線	251	1958	1	5. 4	5. 0	7-5橋	RC橋	多羅沢川	2021		-	I	-	-	-	-	変形・欠損	п	-	I	防護柵/変形・欠損(C1) 舗装/舗装の異常(M)	п	П	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
113	BR0-094072-00220	第1橋	町道252号大島中央線	252	1986	1	2. 5	4. 5	RC満橋 (BOXカルバート)	BOX橋	大島用水	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。
114	BR0-094072-00221	第1橋	町道253号大島2号線	253	1958	1	4. 5	5. 0	RC満橋 (BOXカルハ* ート)	BOX橋	大島用水	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。

橋梁			路線		架設		橋長	幅員				点検	補修						部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事履歴	主桁 !	判定	上部構造	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
115	BR0-094072-00222	第1橋	町道254号大島·高津線	254	2000	2	65.3	1.5	H形鋼(合成)	鋼橋	余笹川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	落橋防止装置/ゴ ムパッドの脱落 (M)	п	伸縮装置/漏水·滞水 (M)	п	I	落橋防止装置のゴムパッドの脱落は維持 工事による対応が望ましい。
116	BR0-094072-00223	第1橋	町道256号中原中央線	256	1973	1	3. 4	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	大島用水	2022		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	路面の凹凸	п	п	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。舗装の段差は維持工事による対 応が望ましい。
117	BR0-094072-00224	第2橋	町道256号中原中央線	256	1973	1	4.1	5. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	大島用水	2022		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。
118	BR0-094072-00225	第1橋	町道257号中原3号線	257	1985	1	2.6	4. 6	RC満橋(BOXカルパート)	BOX橋	大島用水	2022		-	I	ı	I	ı	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。
119	BR0-094072-00064	第1橋	町道358号川向町·大町線	258	1958	1	6.7	3. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	湯川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見 られるが概ね健全である。
120	BR0-094072-00226	第1橋	町道258号中原4号線	258	1985	1	2	5. 0	RC満橋(BOXカルパート)	BOX橋	大島用水	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。
121	BR0-094072-00227	第1橋	町道270号高津·干振線	270	1963	1	4.7	3. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	余笹川	2021		ひびわれ 漏水・遊離石灰 剝離・鉄筋露出	п	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
122	BR0-094072-00228	第2橋	町道270号高津·千振線	270	1963	1	3.6	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	迯室用水路	2021		剝離・鉄筋露出 うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
123	BR0-094072-00229	第3橋	町道270号高津·千振線	270	1963	1	2.9	8. 0	RC満橋 (BOXカルパート)	BOX橋	迯室用水路	2021		剝離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	剝離・鉄筋露出 漏水・滞水	П	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
124	BR0-094072-00230	第1橋	町道273号田島・豊津線	273	1995	1	4	5. 7	RC満橋 (BOXカルバ・ート)	B0X橋	余笹川	2022		-	I	-	I	ı	I	-	I	-	I	舗装の異常	п	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。舗装のより、欠損、陥没は維持 工事による対応が望ましい。
125	BR0-094072-00231	第2橋	町道273号田島·豊津線	273	1995	1	2.8	6. 0	RC満橋 (BOXカルパート)	BOX橋	余笹川	2022		-	I	-	I	洗堀	п	-	I	-	I	-	I	п	下流側底版、均しコンクリート部にすき 間が見られる。予防保全の観点から速や かに補修等を行うことが望ましい。
126	BR0-094072-00232	第1橋	町道284号緑野線	284	1955	1	4.4	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	迯室用水路	2022		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。
127	BR0-094072-00233	千振橋	町道286号保育所·一本木線	286	1958	1	4. 4	6. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	迯室用水路	2022		-	I	-	I	ı	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。
128	BR0-094072-00234	第1橋	町道298号柏台6組線	298	2000	1	3	5. 0	RC溝橋(BOXカルハ*ート)	BOX橋	迯室用水路	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。
129	BR0-094072-00052	第1橋	町道299号北沢南線	299	2000	1	14. 3	3. 0	プレテン中空床版	PC橋	江戸川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	防護柵/不法占拠(M)	п	I	防護柵の不法占拠は維持工事による対応 が望ましい。
130	BR0-094072-00053	第2橋	町道309号大谷1·大谷3線	309	2000	1	8. 4	4. 7	プレテン中空床版	PC橋	黒川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造部材、付属物ともに軽微な損傷は見 られるが概ね健全である。
131	BR0-094072-00235	第1橋	町道309号大谷1·大谷3線	309	1965	1	3. 5	4. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	黒川	2022		剥離・鉄筋露 出、うき、漏 水・滞水、その 他(植生)	п	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	П	-	I	-	I	п	主桁全体に剥離・鉄筋露出、うき、竪壁 に剥離が見られる。予防保全の観点から 速やかに補修等を行うことが望ましい。 植生は維持工事。
132	BR0-094072-00236	第1橋	町道316号大谷2·大谷3線	316	1982	1	2	6. 1	RC溝橋(BOXカルハ*ート)	BOX橋	黒川	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	路面の凹凸、舗装の異常、土砂詰り	п	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。舗装の異常、路面の凹凸等は維 持工事による対応が望ましい。
133	BR0-094072-00237	第1橋	町道320号大谷4·大谷5線	320	1990	1	2.3	5. 6	RC満橋(BOXカルパート)	BOX橋	-	2022		-	I	-	I	ı	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。

橋梁		46.05 - 10	46-20.79	路線		架設		橋長	幅員		III ee		点検	補修			1 6014016			部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数		橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事 履歴	主桁	判定	上部構造 横桁	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
134	BRO	0-094072-00238	第1橋	町道326号上半俵線	326	1960	1	3. 3	3. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	那珂川支流	2022	2030*	剥離・鉄筋露出	ш	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	変形・欠損、舗装の異常	п	ш	主桁広範囲に鉄筋露出が見られる。鉄筋 に著しい腐食が見られる為、橋梁構造の 安全性の観点から、速やかに補修等を行 う必要がある。
135	BRO	0-094072-00239	第2橋	町道326号上半俵線	326	1960	1	2. 36	2. 3	RC溝橋 (BOXカルハ*ート)	BOX橋	那珂川支流	2022		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物の機能に支障が生じていない状態である。
136	BRO	0-094072-00240	第1橋	町道327号下半俵·蕉中線	327	1975	1	2. 3	4. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	那珂川支流	2022		-	I	-	-	-	-	その他(土砂流 出)	п	-	I	-	I	П	A2橋台背面に土砂流出が見られる。予防 保全の観点から速やかに補修等を行うこ とが望ましい。
137	BRO	0-094072-00054	下黒尾橋	町道330号室野井·六斗地線	330	1986	1	12. 2	6. 7	プレテン中空床版	PC橋	下黒尾川	2021		ひびわれ 漏水・遊離石灰	п	-	-	-	I	-	I	-	I	排水管/腐食、変形・欠 損(C1)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
138	BRO	0-094072-00241	第2橋	町道330号室野井・六斗地線	330	1960	1	2.5	3. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	上黒尾川	2022			I	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装の異常	п	I	構造物の機能に支障が生じていない状態 である。舗装路肩の土砂流出、崩壊等は 維持工事による対応が望ましい。
139	BRO	0-094072-00055	下黒尾橋	町道331号室野井・ハイランドバーウ線	331	1961	1	8	3. 8	RCT#fi	RC橋	下黒尾川	2021	2026*	剥離・鉄筋露出 うき	ш	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	Ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。
140	BRO	0-094072-00056	遅山橋	町道331号室野井・ハイランドバーウ線	331	1991	1	21.6	7. 0	プレテン「桁	PC橋	上黒尾川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
141	BRO	0-094072-00057	並木橋	町道335号横沢·六斗地線	335	1972	1	8	5. 0	RCT#fī	RC橋	下黒尾川	2021		ひびわれ 漏水・滞水	п	ひびわれ 漏水・滞水	п	-	I	_	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
142	BRO	0-094072-00058	第2橋	町道335号横沢・六斗地線	335	1963	1	13	6. 0	プレテン床版	PC橋	上黒尾川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸(M) 舗装の異常(M) 土砂詰り(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
143	BRO	)-094072-00242	第3橋	町道335号横沢・六斗地線	335	1963	1	3. 1	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	高野沢川	2022		剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	主桁広範囲に剥離・鉄筋露出、うきが見られる。予防保全の観点から速やかに補 修等を行うことが望ましい。
144	BRO	)-094072-00243	第1橋	町道341号伊藤台·横沢線	341	1965	1	4. 5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	那珂川支流	2022		ひびわれ、剥 離・鉄筋露出、 うき、漏水・滞 水	п	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	П	主桁全体に剥離・鉄筋露出、うき、ひび われ、竪壁に剥離が見られる。予防保全 の観点から速やかに補修等を行うことが 望ましい。
145	BRO	0-094072-00244	第2橋	町道341号伊藤台·横沢線	341	1965	1	2. 7	3. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	那珂川支流	2022		ひびわれ、漏 水・遊離石灰	п	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	П	主桁に遊離石灰を伴うひびわれ、竪壁に 剥離が見られる。(凍害による損傷)予 防保全の観点から速やかに補修等を行う ことが望ましい。
146	BRO	0-094072-00059	守子橋	町道343号守子·室野井線	343	2003	1	12	6. 5	プレテン中空床版	PC橋	湯川	2021		-	I	-	-	-	I	植生	п	-	I	-	I	I	橋台の植生は維持工事による対応が望ま しい。
147	BRO	0-094072-00060	黒沢橋	町道343号守子·室野井線	343	1985	1	10	6. 5	プレテン床版	PC橋	湯川支流	2020		-	I	-	-	-	I	剥離・鉄筋露出	п	-	I	変形・欠損	п	I	橋台部に0.2mm以上のひびわれ、伸縮装置に変形がある。
148	BRO	0-094072-00061	高雄股橋	町道343号守子·室野井線	343	1963	2	20. 9	4. 0	RCT#fī	RC橋	高雄股川	2021		剥離・鉄筋露出	II	-	I	-	I	-	I	腐食	п	排水管/排水不良(M) 舗装/舗装の異常(M)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
149	BRO	0-094072-00245	第3橋	町道343号守子·室野井線	343	1987	1	3. 4	6. 5	RC満橋 (BOXカルハ* -ト)	BOX橋	-	2022		ひびわれ、剥離・ 鉄筋露出、その他 (目地材の脱 落)、漏水・滞水	п	剥離・鉄筋露 出、その他(目 地材の脱落)	п	-	I	-	I	-	I	舗装の異常	п	П	頂版、側壁に鉄筋露出、目地材の脱落、 漏水・滞水等が見られる。予防保全の観 点から速やかに補修等を行うことが望ま しい。舗装は維持工事。
150	BRO	0-094072-00062	第2橋	町道344号上守子·那須高原線	344	1998	1	5. 1	4. 0	RC満橋 (BOXカルハ* ート)	B0X橋	美和ヶ沢川	2021		ひびわれ	п	ひびわれ	п	-	I	-	I	-	-	-	I	П	主桁にひびわれが見られる。
151	BRO	0-094072-00246	湯川橋	町道344号上守子·那須高原線	344	1999	1	4. 5	4. 2	RC満橋 (BOXカルハ* ート)	BOX橋	湯川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/舗装の異常(M)	п	I	舗装の異常は維持工事による対応が望ま しい。
152	BRO	0-094072-00063	三井橋	町道356号東町・西山線	356	1968	1	22. 5	6. 0	I桁(非合成)	鋼橋	湯川	2021	2024	腐食、防食機能 の劣化	ш	-	I	-	I	-	I	腐食 支承の機能障害	ш	伸縮装置/目地材の劣 化、脱落(C1) 添架管/漏水(M)	п	ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。

橋梁	極梁コード	施設名	路線		架設	径間数	橋長	幅員	上部構造形式	橋種	交差物件	点検 実施	補修 工事			上部構造		i	部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	所見
数	19末二 「	NE EXTO	名前	No.	年次	生的效	(m)	(m)	工即構造形式	1向1生	又左197千	年度	履歴	主桁	判定		判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	DI SE
153	BR0-094072-00247	美和ヶ沢橋	町道359号湯本·横沢線	359	1963	1	2. 95	4. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	美和ヶ沢川	2022		ひびわれ、刺離・鉄筋露出、 漏水・遊離石灰	п	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露出、舗装 の異常	п	I	主桁にひびわれ、漏水・遊離石灰、鉄筋 露出、竪壁、地覆に剥離が見られる。 (凍害)予防保全の観点から速やかに補 修等を行うことが望ましい。
154	BR0-094072-00248	第1橋	町道360号湯本・伊藤台線	360	1955	1	3. 3	5. 2	RC床版橋(その他)	RC橋	-	2022		剥離・鉄筋露 出、うき	11	-	-	-	-	剥離・鉄筋露 出、洗掘	п	-	I	-	I	п	主桁に鉄筋露出、うき、橋台に剥離、洗 掘が見られる。予防保全の観点から速や かに補修等を行うことが望ましい。
155	BR0-094072-00065	元湯橋	町道367号旭町·元湯線	367	1962	1	8. 7	4. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	湯川	2023	2021	-	-	-	-	変形・欠損	п	-	I	-	-	-	I	I	スラブドレンの配管は補修を行うことが 望ましい。維持工事で対応可能である。
156	BR0-094072-00067	下黒尾1号橋	町道372号那須北幹線	372	1965	1	11	5. 5	H形鋼(非合成)	鋼橋	下黒尾川	2021	2028*	腐食	I	-	I	-	I	-	I	腐食 支承の機能障害	ш	伸縮装置/腐食	п	ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。
157	BR0-094072-00068	上黒尾1号橋	町道374号那須南幹線	374	1965	1	12	10.6	I桁(非合成)	鋼橋	上黒尾川	2021		-	I	-	I	剥離・鉄筋露出	п	その他(土砂地 籍)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
158	BR0-094072-00069	大清水1号橋	町道374号那須南幹線	374	1965	1	25	10.6	H形鋼(非合成)	鋼橋	上黒尾川支流	2021	2022	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	補修工事済みのため、すべての部材を I 判定とする。
159	BR0-094072-00070	横沢橋	町道375号東1号支線	375	1965	3	45	5. 1	ラーメン橋	鋼橋	上黑尾川支流	2021		-	I	-	I	ひびわれ 漏水・遊離石灰	п	-	I	ゆるみ・脱落 支承の機能障害	п	地覆/ひびわれ、漏水・ 遊離石灰(C1) 舗装/路面の凹凸(M)	п	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
160	BR0-094072-00071	下黒尾2号橋	町道379号東5号支線	379	1965	1	8. 5	3. 6	H形鋼(非合成)	鋼橋	下黒尾川支流	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	腐食	п	-	I	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
161	BR0-094072-00072	大清水2号橋	町道380号東6号支線	380	1965	1	25	5. 4	I桁(非合成)	鋼橋	上黒尾川支流	2021		-	I	-	I	漏水・遊離石 灰、蜂の巣(M)	п	-	I	腐食	п	排水ます/土砂詰り(M) 排水管/流末不良(C1)	п	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
162	BR0-094072-00073	三沢台橋	町道393号南1号支線	393	1965	3	29. 74	5. 5	ラーメン橋	鋼橋	高野沢川	2021		-	I	-	I	剥離・鉄筋露 出、うき	п	剥離、鉄筋露出	п	土砂詰り	п	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
163	BR0-094072-00074	五峰橋	町道399号相鉄3号幹線	399	1967	1	25. 4	8. 0	H形鋼(非合成)	鋼橋	小白戸川	2021	2023	-	I	-	I	床版ひびわれ 漏水・遊離石灰	ш	ひびわれ 剥離・鉄筋露出 漏水・遊離石灰	п	腐食 支承の機能障害	п	防護柵/腐食(C1) 舗装/舗装の異常(C2) 排水管/変形・欠損(M)	ш	ш	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
164	BR0-094072-00075	きじなき橋	町道400号相鉄4号幹線	400	1967	1	20. 4	8. 0	H形鋼(非合成)	鋼橋	小白戸川	2021		-	I	-	I	-	I	ひびわれ 漏水・遊離石灰	п	腐食 支承の機能障害	п	防護柵/腐食(C1) 舗装/舗装の異常(C1)	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
165	BR0-094072-00076	鈴振橋	町道400号相鉄4号幹線	400	1968	1	25. 4	8. 0	H形鋼(合成)	鋼橋	白戸川	2021		-	I	-	I	床版ひびわれ 漏水・遊離石灰 剥離・鉄筋露出 うき	п	ひびわれ 漏水・遊離石灰	п	腐食 支承の機能障害	п	防護柵/腐食 (C1) 地種/剝離・鉄筋露出 (C1) 舗装/舗装の異常(C1)	п	П	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
166	BR0-094072-00077	白戸橋	町道401号相鉄5号館線	401	1968	1	25. 4	8. 0	H形鋼(合成)	鋼橋	白戸川	2021	2025*	-	I	-	I	床版ひびわれ 剥離・鉄筋露出 うき 漏水・遊離石灰	ш	ひびわれ 漏水・遊離石灰 漏水・滞水	п	腐食 支承の機能障害	п	防護柵/腐食 伸縮装置/剝離・鉄筋露 出 舗装/舗装の異常(Ⅲ)	ш	ш	橋梁構造の安全性の観点から、速やかに 補修等を行う必要がある。
167	BR0-094072-00249	第1橋	町道434号夕狩線	434	1955	1	2. 3	3. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	-	2023		-	-	-	-	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽徴な損傷有り。
168	BR0-094072-00250	第1橋	町道440号矢/目南線	440	1968	1	4. 4	4. 0	RC桁橋(その他)	RC橋	-	2023	2030*	剥離・鉄筋露出	ш	-	-	-	-	変形・欠損	ш	-	-	-	I	ш	主桁の鉄筋露出及び橋台の欠損は耐荷力 低下が懸念されるため、早急に補修を行 う必要がある。
169	BR0-094072-00078	高雄股橋	町道468号椿坂線(那須·塩原線)	468	1964	1	14. 72	6. 0	RCT桁	RC橋	高雄股川	2021		剥離・鉄器露出	п	-	I	-	I	-	I	腐食、支承部の 機能障害	п	防護柵/変形・欠損、地 覆/うき	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
170	BR0-094072-00251	湯川橋	町道470号那須高原5号線	470	1957	1	4. 6	3. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	湯川	2023		-	-	-	-	-	I	変形・欠損	п	-	-	腐食. 変形・欠損	п	п	橋台の変形・欠損は補修を行うことが望ましい。また、防護柵は取替が望ましい。
171	BR0-094072-00079	那須大山橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	1996	5	162. 5	7. 5	1桁(非合成)	鋼橋	東北自動車道	2021	2026*	-	I	-	-	張り出し部のひ びわれ	п	ひびわれ、漏水跡	п	-	I	路面の凹凸. 伸縮の土 砂詰まり	п	п	体版に巡縮中灰を伴うひひれれか多双見られる。前回点検から進行は見られないが橋 脚に遊離石灰を伴うひびわれも新たに確認 された。予防保全の観点から舗装の変状な ど上部の止水対策も併せて速やかな補修が 必要で44名。

橋梁	<b>橋梁コード</b>	施設名	路線		架設	径間数	橋長	幅員	上部構造形式	橋種	交差物件	点検実施	補修工事			上部構造			部材单	位毎の判定区分						構造物毎の	所見
数	190×	NE EXTO	名前	No.	年次	生的效	(m)	(m)	工即構造形式	1912	又左197千	年度	履歴	主桁	判定		判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	nise.
172	BR0-094072-00080	下川橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	1992	3	95. 5	7. 5	I桁(非合成)	銅橋	余笹川	2021		-	I	-	I	-	I	土砂詰り	п	-	I	排水管/変形・欠損、排 水ます/土砂詰り	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
173	BR0-094072-00081	第3橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	2002	1	6.3	8. 0	RC満橋 (BOXカルハ*ート)	B0X橋	秋山沢線	2021		ひびわれ	п	ひびわれ	п	_	I	-	I	-	-	-	I	I	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
174	BR0-094072-00082	上川跨線橋	町道473号法師畑·山梨子線	473	2002	1	36. 5	8. 0	<b>ポステン</b> T桁	PC橋	JR東北本線	2020		うき	п	うき	п	^	I	漏水・遊離石灰	п	*	I	ひびわれ	п	п	AI橋台全体にひびわれが見られる。
175	BR0-094072-00253	第1橋	町道483号黒田原·松/倉線	483	1963	1	7.3	6. 1	RCT#fī	RC橋	上黒尾川	2023		-	I	1	-	-	I	-	I	-	-	舗装の異常	п	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、舗装は補修を行うことが望ましい。
176	BR0-094072-00254	第2橋	町道483号黒田原·松/倉線	483	1996	1	2. 3	6. 7	RC溝橋 (BOXカルハ* ート)	BOX橋	関水路	2023		漏水・遊離石灰	п	-	I	-	I	-	-	-	I	舗装の異常	п	II	目地部の漏水対策を行うことが望まし い。
177	BR0-094072-00084	石堀子橋	町道486号石堀子1号線	486	1995	3	82	7. 1	ポステン゙ト桁	PC橋	余笹川	2021		-	I	-	I	-	I	その他(漂流物の 堆積)	п	-	I	排水管/変形・欠損	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい。
178	BR0-094072-00085	時庭北沢橋	町道486号石堀子1号線	486	1993	1	16.5	7. 8	H形鋼(非合成)	鋼橋	棒川	2021		-	I	-	I	床版ひびわれ 漏水・遊離石灰	п	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
179	BR0-094072-00086	四ツ川橋	町道489号池田·観音坂線	489	1960	1	7.3	4. 4	RCT#fī	RC橋	四ツ川	2021		剥離・鉄筋露出	п	1	-	-	I	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
180	BR0-094072-00255	第1橋	町道489号池田·観音坂線	489	1975	1	3. 2	4. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	四ツ川支流	2023	2027*	-	-	-	-	うき	п	-	I	-	I	変形・欠損	ш	п	床版のうきは補修を行うことが望ましい。高欄・防護柵は早急に補修を行う必要がある。
181	BR0-094072-00272	多羅沢線	町道501号戸能線	501	2001	1	18. 26	5. 1	BOX-C	BOX橋	多羅沢川	2021		_	I	-	I	_	I	-	I	-	I	橋名板/脱落	п	I	橋名板の脱落は維持工事による対応が望 ましい
182	BR0-094072-00270	緑樹苑こ線道路橋	町道504号後藤橋南線	504	1978	3	31. 2	4. 9	RC床版橋	RC橋	JR東北新幹線	2020		ひびわれ	п	-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	変色・劣化	п	土砂詰り	I	п	床版に鉄筋露出、ひびわれが見られる。 橋脚にも鉄筋露出が見られる。
183	BR0-094072-00274	白戸川橋	町道506号大沢線	506	1954	1	10.5	4. 5	プレテン中空床版	RC橋	白戸川	2022	2018	ひびわれ、漏 水・遊離石灰	п	1	I	床版ひびわれ、 漏水・遊離石灰	п	剥離・鉄筋露 出、漏水・滞水	п	-	I	路面の凹凸、舗装の異 常	п	I	主桁、床版に遊離石灰を伴うひびわれ、 橋台竪壁に凍害による剥離は見られる。 予防保全の観点から速やかに補修等を行 うことが望ましい。
184	BR0-094072-00275	行谷橋	町道506号大沢線	506	1954	1	4. 7	4. 7	RC床版橋	RC橋	行谷川	2022		ひびわれ、漏 水・遊離石灰	п	-	I	-	I	-	I	-	I	ひびわれ、漏水・遊離 石灰、舗装の異常	п	II	頂版、防護柵に凍害による遊離石灰を伴 うひびわれが見られる。予防保全の観点 から速やかに補修等を行うことが望まし い。舗装は維持工事。
185	BR0-094072-00256	大沢橋	町道602号山中中央線	602	1930	1	4. 5	6. 3	RC床版橋(その他)	RC橋	奈良川	2023		-	-	-	-	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。
186	BR0-094072-00088	第1橋(1号橋)	町道605号寄居大久保線	605	1992	1	10.4	5. 0	PC床版橋(その他)	PC橋	奈良川	2021		-	I	1	-	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	道路橋の機能に支障が生じていない状 態。
187	BR0-094072-00089	第1橋(1号橋)	町道609号寄居堰場線	609	1965	1	7.8	3. 0	H形鋼(非合成)	鋼橋	奈良川	2021		-	I	-	I	-	I	その他(植生)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
188	BR0-094072-00090	平田橋	町道611号平田·水塩大久保線	611	1994	1	14. 1	10.0	プレテン「桁	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
189	BR0-094072-00257	第2橋	町道611号平田·水塩大久保線	611	1965	1	2. 3	7. 2	RC満橋 (BOXカルハ* ート)	BOX橋	菖蒲川	2023		剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	-	I	-	-	-	I	I	頂板のスケーリングは補修を行うことが 望ましい。
190	BR0-094072-00259	第1橋	町道617号板屋·蓑沢線	617	1963	1	3. 5	5. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	坂木川	2023		-	-	-	-	-	I	-	I	-	-	土砂詰り	п	I	道路橋機能に支障は生じていない。路面 の土砂は維持工事で対応可能。

橋梁				路線		架設	l	橋長	幅員				点検	補修					i	部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コー	۱,	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事履歴	主桁	判定	上部構造	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
191	BR0-094072-	00260	第2橋	町道617号板屋·蓑沢線	617	1963	1	3	4. 4	RC床版橋(その他)	RC橋	木下川	2023		-	-	-	-	剥離・鉄筋露出. うき	п	-	I	-	-	-	I	п	床版の鉄筋露出、うきは補修を行うこと が望ましい。
192	BR0-094072-	00092	第2橋	町道619号丸作線	619	2000	1	6. 5	2. 7	RC床版橋(その他)	RC橋	坂木沢川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
193	BR0-094072-	00261	第1橋	町道619号丸作線	619	1962	1	2. 4	3. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	坂木川	2023		-	-	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	-	-	I	п	床版の鉄筋露出は補修を行うことが望ま しい。
194	BR0-094072-	00093	下河原橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	1930	2	21.3	4. 6	RCT#ī	RC橋	奈良川	2020	2015	剥離・鉄筋露出	п	-	-	漏水・遊離石灰	п	剥離・鉄筋露出	п	-	I	防食機能の劣化	I	п	主桁、横桁の鉄筋露出は、予防保全の観 点から措置を講ずることが望ましい。
195	BR0-094072-	00094	仲橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	1930	1	5. 4	6. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	枝木沢川	2021		剥離・鉄筋露 出、うき	П	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
196	BR0-094072-	00269	欄実橋	町道620号峯岸・脇沢線	620	2002	1	3. 4	6. 2	RC満橋 (BOXカルハ*ート)	BOX橋	寺ノ入沢	2023		-	I	-	I	-	I	-	-	-	I	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。
197	BR0-094072-	00095	1号橋	町道623号新町·上/宮線	623	2000	1	18. 6	2. 5	プレテン中空床版	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	-	-	I	土砂詰り	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	構造部材について軽微な損傷は見られる が概ね健全である。竪壁の土砂堆積は維 持工事が望ましい。
198	BR0-094072-	00096	新仲橋	町道625号新町下・団地線	625	1942	1	9. 45	2. 5	ラーメン橋	鋼橋	奈良川	2021		腐食、防食機能 の劣化	п	腐食、防食機能 の劣化	п	腐食、防食機能 の劣化	п	腐食、防食機能 の劣化	п	-	I	高柵/破断	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい。
199	BR0-094072-	00262	第1橋	町道629号白井・小山線	629	1973	1	2	3. 6	RC満橋 (BOXカルハ*ート)	BOX橋	太田沢川	2023		-	I	-	I	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。
200	BR0-094072-	00097	白井橋	町道630号白井·太田沢線	630	1995	1	12.3	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物、付属物ともに軽微な損傷は見ら れるが、概ね健全である。
201	BR0-094072-	00263	獅子舞橋	町道631号芦野·吉野目線	631	1996	1	14. 2	6. 0	プレテン中空床版	PC橋	菖蒲川	2023		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	土砂詰り	п	I	道路橋機能に支障は生じていない。排水 の土砂詰りは維持工事で対応可能。
202	BR0-094072-	00264	上白井橋	町道631号芦野·吉野目線	631	1996	1	12.8	6. 0	プレテン中空床版	PC橋	菖蒲川	2023		-	I	-	-	-	I	ひびわれ	I	-	I	土砂詰り	п	I	橋台のひびわれは補修を行うことが望ま しい。排水の土砂詰りは維持工事で対応 可能。
203	BR0-094072-	00098	1号橋	町道632号横町·大平線	632	1995	1	12.2	5. 0	プレテン中空床版	PC橋	菖蒲川	2021		-	I	-	-	-	I	土砂詰り	п	-	I	排水ます/土砂詰り	п	I	構造部材について軽微な損傷は見られる が概ね健全である。竪壁の土砂堆積は維 持工事が望ましい。
204	BR0-094072-	00099	1号橋	町道634号熊野堂·宮本線	634	1993	1	11	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	構造物、付属物ともに軽微な損傷は見られるが、概ね健全である。
205	BR0-094072-	00100	石淵橋	町道644号唐木田·東岩崎線	644	1991	1	19.6	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	奈良川	2023		ひびわれ	п	-	-	漏水・遊離石灰	п	-	I	-	I	路面の凹凸	п	п	主桁のひびわれは詳細調査の後、対策を 行うことが望ましい。また、漏水対策を 行うことが望ましい。凹凸は維持工事対 応。
206	BR0-094072-	00101	据下橋	町道644号唐木田·東岩崎線	644	2005	1	20. 6	5. 0	プレテン゙ᠮ桁	PC橋	奈良川	2020		-	I	-	I	漏水・遊離石灰	п	土砂詰り	I	-	I	路面の凹凸	п	П	間詰部からの漏水が見られるが、概ね健 全である。
207	BR0-094072-	00102	堂の下橋	町道649号堂ノ下線	649	1958	1	11.6	3. 7	RCT村	RC橋	奈良川	2021		剥離、鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	-	I	-	I	п	剥離や遊離石灰が生じており、予防保全 の観点から措置を講ずることが望まし い。
208	BR0-094072-	00103	中ノ川橋	町道653号西坂・法師畑線	653	2001	1	46. 4	4. 0	【桁(非合成)	鋼橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
209	BR0-094072-	00104	あやめ橋	町道656号白井線	656	1996	1	11. 24	5. 0	プレテン中空床版	PC橋	菖蒲川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	排水ます/土砂詰り	п	I	構造物、付属物ともに軽微な損傷は見ら れるが、概ね健全である。

橋梁			路線		架設		橋長	幅員				点検	補修						部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事 履歴	主桁	判定	上部構造	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
210	BR0-094072-00105	新豐富橋	町道660号塩阿久津・上田線	660	2001	1	44. 4	7. 0	I桁(非合成)	銅橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	排水管/土砂詰り	п	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
211	BR0-094072-00106	大塩橋	町道664号水塩・大久保線	664	2001	1	35. 3	6. 0	ポステン中空床版	PC橋	黒川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
212	BR0-094072-00107	大鉾橋	町道664号水塩・大久保線	664	2001	1	15. 285	6. 0	プレテン中空床版	PC橋	黒田川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
213	BR0-094072-00265	第1橋	町道665号大久保·塩阿久津線	665	1963	1	3. 3	6. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	黒川支流	2023		-	-	-	-	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。
214	BR0-094072-00266	第2橋	町道665号大久保·塩阿久津線	665	1963	1	2	7. 1	RC床版橋(その他)	RC橋	黒川支流	2023		-	I	-	-	-	I	-	I	-	-	変形・欠損	п	I	道路橋機能に支障は生じていない。防護 柵袖ピームの変形は維持工事で対応可 能。
215	BR0-094072-00108	高橋	町道681号芦野中央線	681	1929	1	9.5	6. 0	RCT#f7	RC橋	奈良川	2021		剥離・鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露出	п	その他(植生)	п	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
216	BR0-094072-00109	仲橋	町道682号横町下線	682	1931	1	12.4	12.0	RCT#f7	RC橋	奈良川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
217	BR0-094072-00110	芦野橋	町道683号河原町線	683	1938	2	14. 02	5. 0	RCT#ī⊤	RC橋	奈良川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	I	防護柵/剥離・鉄筋露 出、舗装/路面の凹凸、 添架物/変形・欠損	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
218	BR0-094072-00271	菖蒲橋	町道685号西坂線	685	1993	1	11	5. 0	RC床版橋	RC橋	菖蒲川	2023		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。。
219	BR0-094072-00119	小倉橋	町道804号大畑・沓石線	804	1961	1	8. 6	3. 6	RCT村	RC橋	三蔵川	2021	2028*	剥離・鉄筋露 出、うき	ш	-	I	剥離、鉄筋露 出、うき、床版 ひびわれ(II)	ш	-	I	-	I	防護柵/剥離・鉄筋露 出、舗装/舗装の異常、 排水管/その他(流末不 良)	п	ш	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
220	BR0-094072-00120	小倉沢橋	町道804号大畑・沓石線	804	2004	1	8. 6	5. 0	プレテン中空床版	PC橋	小倉沢	2021		-	I	-	-	-	I	土砂詰り	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	橋座面の土砂詰り、舗装の段差は維持工 事による対応が望ましい。
221	BR0-094072-00121	第1橋	町道805号大畑林道線	805	1973	1	7. 5	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	船城川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
222	BR0-094072-00122	第2橋	町道805号大畑林道線	805	1973	1	7. 5	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	船城川	2021		-	I	-	-	-	-	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
223	BR0-094072-00123	第1橋	町道806号大畑線	806	1958	1	8. 7	4. 1	RCT桁	RC橋	三蔵川	2021	2030*	剥離・鉄筋露出	ш	剥離・鉄筋露 出、うき	п	剥離・鉄筋露 出、うき	ш	土砂詰り	п	-	I	-	I	ш	主桁、床版の鉄筋露出、うきは早期に措 置を講ずべきことが望ましい。
224	BR0-094072-00124	小袖橋	町道807号源太内·小袖線	806	1957	1	10	3. 6	RCT村ī	RC橋	三蔵川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	I	剥離・鉄筋露出	п	剥離・鉄筋露出	п	-	I	防護柵/ひびわれ、刺離・鉄筋露出、うき	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
225	BR0-094072-00125	深所橋	町道809号深所線	807	1966	1	17.2	3. 6	I桁(非合成)	銅橋	三蔵川	2021		腐食、防食機能 の劣化	п	-	I	剥離・鉄筋露出	п	-	I	腐食、防食機能 の劣化	п	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
226	BR0-094072-00267	第1橋	町道809号深所線	809	1958	1	2. 6	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	蓑沢用水路	2023		-	-	-	-	-	I	変形・欠損	п	-	-	-	I	п	橋台の欠損は補修を行うことが望まし い。
227	BR0-094072-00126	1号橋	町道811号山神線	811	1958	1	8	3. 6	RCT#ī	RC橋	梓川	2021	2027*	ひびわれ、剥 離・鉄筋露出、 うき	ш	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	ш	主桁のひびわれ、鉄筋露出、うきは早期 に措置を講ずべきことが望ましい。
228	BR0-094072-00127	2号橋	町道811号山神線	811	1958	1	5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川支流	2021		うき	п	-	-	-	-	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。

橋梁	100.00		路線		架設	I	橋長	幅員				点検	補修					部材料	単位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	(m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施 年度	工事履歴	主桁	判定	上部構造 横桁 判定	主 床版	判別	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
229	BR0-094072-00128	3号橋	町道811号山神線	811	1958	1	5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川支流	2021		-	I		-	-	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
230	BR0-094072-00129	4号橋	町道811号山神線	811	1958	1	6	3. 6	RCT桁	RC橋	梓川支流	2021	2027*	剥離・鉄筋露 出、うき	ш	- I	-	I	土砂詰り	п	-	I	-	I	ш	主桁の鉄筋露出、うきは早期に措置を講 ずべきことが望ましい。
231	BR0-094072-00130	5号橋	町道811号山神線	811	1958	1	5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川支流	2021	2030*	剥離・鉄筋露 出、うき	ш		-	-	剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	I	-	I	ш	主桁の鉄筋露出、うきは早期に措置を講 ずべきことが望ましい。
232	BR0-094072-00131	6号橋	町道811号山神線	811	1958	1	5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川支流	2021		剥離・鉄筋露出	п		-	-	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
233	BR0-094072-00132	7号橋	町道811号山神線	811	1958	1	5	3. 6	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川支流	2021	2030*	剥離・鉄筋露 出、うき	ш		-	-	-	I	-	I	-	I	ш	主桁の鉄筋露出、うきは早期に措置を講 ずべきことが望ましい。
234	BR0-094072-00133	1号橋	町道812号中梓·山崎線	812	1968	1	9. 5	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川	2020		剥離・鉄筋露出	п		-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	路面の凹凸	п	п	乾燥収縮によるひびわれが橋台に見られ る。
235	BR0-094072-00134	2号橋	町道812号中梓·山崎線	812	1968	1	9. 4	4. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	梓川	2020		-	I		-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	路面の凹凸	п	П	A2橋台に一部鉄筋露出が見られる。
236	BR0-094072-00135	御幣石橋	町道813号梓·吉/目線	813	2002	1	17	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	三蔵川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
237	BR0-094072-00136	下梓橋	町道814号下平・中梓線	814	2002	1	27. 6	4. 0	!桁(非合成)	銅橋	三蔵川	2021		-	I	- I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	舗装の段差は維持工事による対応が望ましい。
238	BR0-094072-00137	吉の目橋	町道814号下平・中梓線	814	2004	1	18. 7	3. 6	プレテン中空床版	PC橋	梓川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
239	BR0-094072-00138	第1橋(上須橋)	町道815号下平・堀の内線	815	2002	1	26. 7	4. 5	!桁(非合成)	銅橋	三蔵川	2021		-	I	- I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	舗装の段差は維持工事による対応が望ま しい。
240	BR0-094072-00139	海老面橋	町道817号大和須・海老面線	817	1992	1	20	6. 5	ポステンT桁	PC橋	大和須川	2021		-	I	- I	-	I	その他(落書き)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	橋台の落書き、舗装の弾座は維持工事に よる対応が望ましい。
241	BR0-094072-00140	第1橋 (馬場の橋)	町道822号上町·旧中学校線	822	2001	1	27. 9	3. 2	I桁(非合成)	鋼橋	三蔵川	2021		-	I	- I	-	I	その他(不法投棄)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	橋台前の不法投棄、舗装の段差は維持工 事による対応が望ましい。
242	BR0-094072-00141	椿橋	町道829号小学校東線	829	2001	1	7. 9	8. 0	プレテン中空床版	PC橋	根岸川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	舗装の段差は維持工事による対応が望ま しい。
243	BR0-094072-00142	1号橋(お里橋)	町道834号診療所線	834	2001	1	7. 2	4. 2	プレテン中空床版	PC橋	根岸川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
244	BR0-094072-00143	1号橋(霞橋)	町道835号下町·正福寺線	835	2001	1	7.3	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	根岸川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
245	BR0-094072-00144	第1橋(桜橋)	町道836号河原町·上町線	836	2005	1	7.3	4. 5	プレテン中空床版	PC橋	根岸川	2021		-	I		-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
246	BR0-094072-00145	地蔵橋	町道837号中学校·東岩崎線	837	1968	2	16	3. 0	プレテン床版	PC橋	奈良川	2020		漏水・遊離石灰	п		-	I	洗堀	п	-	I	舗装の異常	п	п	床版、下部工に漏水・遊離石灰が見られ るが、それ以外は健全である。
247	BR0-094072-00146	精進橋	町道838号東岩崎線	838	1964	2	19. 7	4.1	RCT桁	RC橋	奈良川	2021		-	I	剥離・鉄筋露出 II	-	I	剥離・鉄筋露出	п	-	I	舗装/路面の凹凸、排水 管/その他(流末不良)、 排水ます/土砂詰り、添 架物/腐食、防食機能の 劣化、変形・欠損	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。

#### ◆点検結果一覧表(14/14)

橋梁			路線		架設		16 E	幅員				点検	補修						部材単	位毎の判定区分						構造物毎の	
数	橋梁コード	施設名	名前	No.	年次	径間数	橋長 (m)	(m)	上部構造形式	橋種	交差物件	実施年度	補修 工事 履歴	主桁	判定	上部構造	判定	床版	判定	下部構造	判定	支承部	判定	その他	判定	判定区分	所見
248	BR0-094072-00147	鎌神線	町道839号東岩崎南線	839	1963	2	15	2. 5	RC床版橋(その他)	RC橋	奈良川	2021		剥離・鉄筋露 出、うき	п	-	I	-	I	洗堀、土砂詰 り、その他(漂流 物の堆積)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
249	BR0-094072-00148	奈良川橋	町道843号巻淵·大秋津線	843	2002	1	25. 6	4. 0	ポステン中空床版	PC橋	奈良川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	排水ます/土砂詰り	п	I	排水ますの土砂詰りは維持工事による対 応が望ましい。
250	BR0-094072-00276	第1橋	町道844号睦家·旧中学校線	844	1958	1	4. 6	2. 2	RC床版橋	RC橋	1	2023	2030*	-	-	-	-	-	I	洗掘	Ш	-	-	-	I	ш	横台基礎部の洗掘は下部工の傾斜の発生 が懸念されるため、早急に補修を行う必 要がある。
251	BR0-094072-00268	第1橋	町道845号睦家・長貫線	845	1965	1	3. 4	7. 8	RC床版橋(その他)	RC橋	梁瀬川	2023		-	-	-	-	-	I	-	I	-	-	-	I	I	道路橋機能に支障は生じていない。但 し、軽微な損傷有り。
252	BR0-094072-00149	協和橋	町道851号砂/目·新田線	851	2001	2	62. 4	7. 0	ポステン中空床版	PC橋	余笹川	2021		-	I	-	-	-	I	洗堀、その他(不 法投棄)	п	-	I	排水ます/土砂詰り	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
253	BR0-094072-00150	第1橋 (1号橋)	町道860号稲沢·矢組線	860	1963	1	5	4. 0	RC床版橋(その他)	RC橋	背戸川	2021		剥離・鉄筋露出	п	-	-	_	-	-	I	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
254	BR0-094072-00151	巻渕橋	町道868号睦家·巻淵線	868	2002	1	28	5. 9	I桁(非合成)	鋼橋	三蔵川	2021		-	I	-	I	その他(型枠の残材)	п	-	I	-	I	-	I	I	型枠の除去は維持工事による対応が望ましい。
255	BR0-094072-00152	宵待線	町道869号伊王野下町線	869	2001	1	7. 2	6. 5	プレテン中空床版	PC橋	根岸川	2021		-	I	-	-	-	I	-	I	-	I	-	I	I	道路橋の機能に支障が生じていない状態。
256	BR0-094072-00153	大秋津橋	町道874号睦家·豊岡線	874	1989	1	39. 1	8. 5	I桁(非合成)	鋼橋	三蔵川	2021		その他(落書き)	п	-	I	-	I	その他(落書き)	п	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	主析、橋台の落書き、路面の段差は維持 工事による対応が望ましい。
257	BR0-094072-00154	新田橋	町道874号睦家·豊岡線	874	2001	1	53.4	10.0	箱桁(非合成)	銅橋	黒川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	排水ます/土砂詰り	п	п	排水ますの土砂詰りは維持工事による対 応が望ましい。
258	BR0-094072-00155	打尾木橋	町道875号打尾木線	875	1994	1	16.6	4. 0	プレテン中空床版	PC橋	三蔵川	2021		ひびわれ	п	-	-	-	I	その他(不法投 棄)、土砂詰り	п	-	I	-	I	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
259	BR0-094072-00156	三蔵橋	町道876号上町·赤坂線	876	2002	1	27. 6	6. 5	!桁(非合成)	銅橋	三蔵川	2021		-	I	-	I	-	I	-	I	-	I	舗装/路面の凹凸	п	I	舗装の段差は維持工事による対応が望ましい。
260	BR0-094072-00157	梓橋	町道879号中梓線	879	1962	1	15. 72	5. 0	!桁(非合成)	銅橋	三蔵川	2021		腐食、防食機能 の劣化	п	-	I	剥離・鉄筋露出	п	その他(土砂堆 積)	п	腐食、防食機能 の劣化、変形・ 欠損	п	防護柵/剥離・鉄筋露 出、排水管/腐食、防食 機能の劣化、変形・欠 損	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
261	BR0-094072-00273	横目橋	町道882号舟戸線	882	1935	1	5. 04	6. 5	プレテン中空床版	RC橋	菖蒲川	2024		-	I	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	-	п	П	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。
262	BR0-094072-00277	泡鳴橋	町道882号舟戸線	882	1931	1	5	6. 5	RC床版橋	RC橋	蓑沢用水路	2024		-	I	-	-	剥離・鉄筋露出	п	-	I	-	I	-	п	п	予防保全の観点から措置を講ずることが 望ましい。

## (2) 健全性集計

点検結果より集計した那須町が管理する構造物 262 橋における橋梁毎の健全性の内訳を下図 3.2.1 に示す。早期の補修が望ましい判定区分Ⅲの橋梁は全体の 8%(20 橋)であり,予防保全段階の判定区分Ⅲの構造物は全体の 48%(126 橋)を占める。これらの集計結果は,近年行われた補修・架け替え工事を考慮した数値であり,今後もこれら以外の構造物の劣化が進行し,判定区分Ⅲの割合が増加する可能性は高く,補修費用等の増大が懸念される。

		式 0. Z. 1	医工匠切门及巨力 (田共:) 超超幅定例無快支限 [7:0]							
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。							
	П	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 べき状態							
	Ш	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。							

表 3.2.4 健全性の判定区分 (出典:「道路橋定期点検要領」p.3)

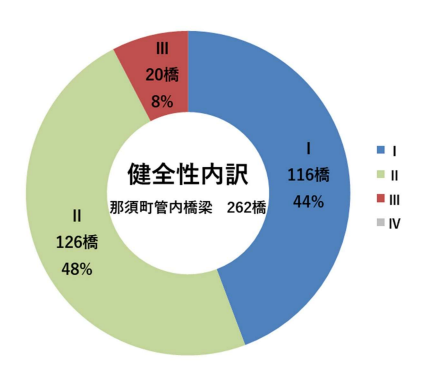


図 3.2.1 健全性の内訳

# (3) 健全性Ⅲ判定の橋梁

定期点検結果より早期の補修が望ましいとされる健全性 ${\rm III}$ 判定区分と判断された構造物は次項のとおりである。これらの橋梁は、5年以内に措置を講ずることが望ましい。具体的な補修内容については別途検討が必要である。また、点検資料では健全性 ${\rm III}$ であっても、点検後に補修工事を行っている橋梁がある。それらの橋梁についてはその旨を示し、本計画では補修工事によって健全性が回復したと考え、健全性  ${\rm I}$  と明記することとする。

### 健全性Ⅲ橋梁一覧表(1/1)

185 PM. 10	1575.00	Dir Adi Ar	路線	架設	供用	45 PR TV - P		判定	
橋梁コード 橋梁名		路線名	番号 年次 年数			橋梁形式	変状の種類	区分	個数
BR0-094072-00008	第4橋	町道23号夕狩·北条線	23	1973	51	RCT桁		Ш	1
BR0-094072-00168	第1橋	町道24号夕狩·慈生会線	24	1973	51	RC床版橋(その他)	主析:剥離・鉄筋露出、うき	ш	2
BR0-094072-00177	第1橋	町道66号農協・旧黒田線	66	1958	66	RC床版橋(その他)	下部構造: ひびわれ その他:路面の凹凸, 桁間の隙間, 橋台背面の陥没	ш	3
BR0-094072-00022	第2橋	町道93号黒田原·高久駅線	93	1974	50	RC床版橋(その他)		Ш	4
BR0-094072-00024	第1橋	町道118号下川·秋山沢線	118	1985	39	PC床版橋(その他)	Ⅲ判定なし(R3判定の見直し)	$\mathbb{I} \!$	
BR0-094072-00037	開運橋	町道178号丸山·松子線	178	2024	0	RCT桁	主析:剥離・鉄筋露出	Ш	5
BR0-094072-00039	弓落跨道橋	町道184号弓落·丸山線	184	1978	46	箱桁(非合成)	Ⅲ判定なし(R3判定の見直し)	$\mathbb{I} \!$	
BR0-094072-00208	第1橋	町道228号池田·長南寺線	228	1963	61	RC床版橋(その他)	下部構造:その他(土砂流出、崩壊、緩み、脱落) その他:腐食、舗装の異常	ш	6
BR0-094072-00213	第3橋	町道247号漆塚·松田線	247	1963	61	RC溝橋(BOXカルパート)	主析:剥離・鉄筋露出、うき	Ш	7
BR0-094072-00238	第1橋	町道326号上半俵線	326	1961	63	RC床版橋(その他)	主析:剥離・鉄筋露出、うき	Ш	8
BR0-094072-00055	下黒尾橋	町道331号室野井・ハイラント、バーウ線	331	1961	63	RCT桁	主析:剥離・鉄筋露出、うき	Ш	9
BR0-094072-00063	三井橋	町道356号東町·西山線	356	1968	56	I桁(非合成)	主析: 腐食、防食機能の劣化 支承部: 支承の機能障害	Ш	10
BR0-094072-00067	下黒尾1号橋	町道372号那須北幹線	372	1965	59	H形鋼(非合成)	支承部:腐食、支承の機能障害	Ш	11)
BR0-094072-00074	五峰橋	町道399号相鉄3号幹線	399	1967	57	H形鋼(非合成)	床版:床版ひびわれ、漏水・遊離石灰 その他:腐食、舗装の異常、変形・欠損	ш	12
BR0-094072-00077	白戸橋	町道401号相鉄5号館線	401	1968	56	H形鋼(合成)	床版:床版ひびわれ、剥離鉄筋露出、うき、漏水・滞水 その他:腐食、剥離・鉄筋露出、舗装の異常	Ш	13)
BR0-094072-00249	第1橋	町道434号夕狩線	434	1955	69	RC床版橋(その他)	R2補修済	$\mathbb{H} \! \to \mathrm{I}$	
BR0-094072-00250	第1橋	町道440号矢/目南線	440	1968	56	RC桁橋(その他)		Ш	14)
BR0-094072-00085	時庭北沢橋	町道486号石堀子1号線	486	1993	31	H形鋼(非合成)	Ⅲ判定なし(R3判定の見直し)	ш→п	
BR0-094072-00255	第1橋	町道489号池田·観音坂線	489	1975	49	RC床版橋(その他)	Ⅲ判定なし(R5判定の見直し)	ш→п	
BR0-094072-00119	小倉橋	町道804号大畑·沓石線	804	1961	63	RCT桁	主析:剥離・鉄筋露出、うき 床版:剥離・鉄筋露出、うき、床版ひびわれ	ш	15
BR0-094072-00123	第1橋	町道806号大畑線	806	1958	66	RCT桁		ш	16
BR0-094072-00126	1号橋	町道811号山神線	811	1958	66	RCT桁	主析:ひびわれ、剥離・鉄筋露出、うき	ш	10
BR0-094072-00129	4号橋	町道811号山神線	811	1958	66	RCT桁	主析:剥離・鉄筋露出、うき	ш	18
BR0-094072-00130	5号橋	町道811号山神線	811	1958	66	RC床版橋(その他)	主桁:剥離・鉄筋露出、うき	ш	19
BR0-094072-00132	7号橋	町道811号山神線	811	1958	66	RC床版橋(その他)	主析:剥離・鉄筋露出、うき	ш	20
BR0-094072-00203	第1橋	町道211号喰木原6号線	211	1963	61	RC床版橋(その他)	下部構造:剥離・鉄筋露出	ш	20
BR0-094072-00276	第1橋	町道844号睦家・旧中学校線	844	1958	66	RC床版橋(その他)	橋台:洗堀	ш	22

# (4) 健全性Ⅲ判定橋梁の点検履歴

現在健全性がⅢ判定である橋梁について、過去の点検履歴を以下に示す。

初回点検でⅢ判定となった橋梁でも、未だに補修が行われていない橋梁もある。これらの橋梁 については、現在の劣化状況を把握し、措置を講ずることが望ましい。

### 健全性皿判定橋梁 点検履歴

橋梁	橋梁コード		諸元						1回目	点検	2回目点検		
数		橋梁名	路線	架設年	径間数	橋長	幅員	橋種	交差物件	年度	判定	年度	判定
11	BR0-094072-00008	第4橋	町道23号夕狩·北条線	1973	1	6. 3	7.4	RC橋	用水路	2018	ш	2023	Ш
45	BR0-094072-00022	第2橋	町道93号黒田原·高久駅線	1974	1	7. 5	6. 1	RC橋	河川	2015	Ш	2020	Ш
72	BR0-094072-00037	開運橋	町道178号丸山·松子線	2024	1	7. 2	4	RC橋	用水路	2015	Ш	2020	Ш
140	BR0-094072-00055	下黒尾橋	町道331号室野井・ハイランドパーク線	1961	1	8. 0	3.8	RC橋	河川	2015	Ш	2021	Ш
153	BR0-094072-00063	三井橋	町道356号東町·西山線	1968	1	22. 5	6	鋼橋	河川	2015	П	2021	Ш
157	BR0-094072-00067	下黒尾1号橋	町道372号那須北幹線	1965	1	11. 0	5. 5	鋼橋	河川	2015	П	2021	Ш
164	BR0-094072-00074	五峰橋	町道399号相鉄3号幹線	1967	1	25. 4	8	鋼橋	河川	2015	Ш	2021	Ш
167	BR0-094072-00077	白戸橋	町道401号相鉄5号館線	1968	1	25. 4	8	鋼橋	河川	2015	П	2021	Ш
220	BR0-094072-00119	小倉橋	町道804号大畑·沓石線	1961	1	8. 6	3. 6	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
224	BR0-094072-00123	第1橋	町道806号大畑線	1958	1	8. 7	4. 1	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
227	BR0-094072-00126	1号橋	町道811号山神線	1958	1	8. 0	3. 6	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
231	BR0-094072-00129	4号橋	町道811号山神線	1958	1	6. 0	3. 6	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
232	BR0-094072-00130	5号橋	町道811号山神線	1958	1	5. 0	3. 6	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
234	BR0-094072-00132	7号橋	町道811号山神線	1958	1	5. 0	3. 6	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
21	BR0-094072-00168	第1橋	町道24号夕狩·慈生会線	1973	1	4. 9	4. 4	RC橋	河川	2015	П	2021	Ш
36	BR0-094072-00177	第1橋	町道66号農協·旧黒田線	1958	1	3. 0	2. 4	RC橋	用水路	2015	П	2021	Ш
84	BR0-094072-00203	第1橋	町道211号喰木原6号線	211	1	3. 4	3. 9	RC橋	用水路	2017	П	2022	Ш
93	BR0-094072-00208	第1橋	町道228号池田·長南寺線	1963	1	3. 3	4	RC橋	河川	2015	Ш	2021	Ш
105	BR0-094072-00213	第3橋	町道247号漆塚·松田線	1963	1	3. 4	7. 5	BOX橋	用水路	2015	П	2021	Ш
135	BR0-094072-00238	第1橋	町道326号上半俵線	1960	1	3. 3	3	RC橋	河川	2017	П	2022	Ш
168	BR0-094072-00249	第1橋	町道434号夕狩線	1955	1	2. 3	3. 8	RC橋	河川	2018	Ш	2023	I
181	BR0-094072-00255	第1橋	町道489号池田・観音坂線	1975	1	3. 2	4. 8	RC橋	河川	2018	Ш	2023	П
169	BR0-094072-00250	第1橋	町道440号矢/目南線	1968	1	4. 4	4	RC橋	河川	2018	Ш	2023	Ш
251	BR0-094072-00276	第1橋	町道844号睦家・旧中学校線	1958	1	4. 6	2. 2	RC橋	河川	2018	I	2023	Ш

## 3.3 修繕履歴(点検後)

平成 26 年度から令和 6 年度の間で補修工事を行った構造物について、次項に整理した。(補修の記録や資料が残るものに限る) 11 年間で計 15 橋の補修工事を実施している。また、白戸川橋(町道 506 号大沢線) は栃木県から移管された橋梁であり、移管の際に栃木県による補修工事が実施された。補修工事以降、点検が行われておらず健全度が悪いままの橋梁については、補修工事により構造物の機能が回復されたと判断し、すべての部材において健全性を I 判定とする。

補修	橋梁コード	施設名	路線名	業務	共架諸元						
年				名称	費用	架設 年度	径間数	橋長 (m)	幅員 (m)	上部構造形式	交差 物件
H26	H26 BR0-094072-00158 りんどう		町道 238 号山梨子・茗ケ沢線	山梨・茗ケ沢線(りんどう大橋)橋梁補修工事	15,330,000	2002	8	234.0	11	鋼橋:ラーメン橋	河川
1107	BR0-094072-00158	りんどう大橋	町道 238 号山梨子・茗ケ沢線	山梨・茗ケ沢線(りんどう大橋)橋梁補修工事	37,698,000	2002	8	234.0	11	鋼橋:ラーメン橋	河川
H27	BR0-094072-00093	下河原橋	町道 620 号峯岸・脇沢線	峯岸脇沢線(下河原橋)橋梁補修工事	18,025,200	1930	2	21.3	4.6	RC 橋:RCT 桁	河川
H28	BR0-094072-00174	第1橋	町道 58 号新黒田・松沼線	防災·安全交付金事業 新黑田·松沼線(第1橋)橋梁架替之工事	10,100,000	2017	1	7.0	6.5	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
	BR0-094072-00174	第1橋	町道 58 号新黒田・松沼線	防災·安全交付金事業 新黑田·松沼線(第1橋)橋梁架替之工事	17,170,000	2017	1	7.0	6.5	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
H29	BR0-094072-00102	堂の下橋	町道 659 号堂/下線	堂ノ下線(堂の下橋)橋梁補修工事	9,525,600	1958	1	11.6	3.7	RC 橋:RCT 桁	河川
H30	BR0-094072-00274	白戸川橋	町道 506 号大沢線	(県から移管された際、栃木県で補修を実施。)	-	1954	1	10.5	4.5	RD 橋:プレテン中空床板	河川
R1	BR0-094072-00011	第9橋	町道 23 号夕狩·北条線	夕狩·北条線(第9橋)橋梁補修工事	17,655,000	1963	1	5.3	7.1	RC 橋:RCT 桁	河川
R2	BR0-094072-00021	下余笹橋	町道 93 号黒田原・高久駅線	黒田原・高久駅線(下余笹橋)橋梁補修工事	770,000	2000	2	67.7	8.3	鋼橋: I 桁(合成)	河川
	BR0-094072-00048	第5橋	町道 247 号漆塚·松田線	漆塚·松田線(第5橋)橋梁補修工事	15,455,000	1973	1	7.5	6.5	RC 橋:RCT 桁	用水路
	BR0-094072-00065	元湯橋	町道 367 号旭町·元湯橋	旭町·元湯線(元湯橋)橋梁補修工事	7,000,000	1962	1	8.7	4.6	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
R3	BR0-094072-00065	元湯橋	町道 367 号旭町·元湯橋	旭町·元湯線(元湯橋)橋梁補修工事	20,775,000	1962	1	8.7	4.6	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
R4	BR0-094072-00069	大清水 1 号橋	町道 374 号那須南幹線	那須南幹線(大清水 1 号橋)橋梁補修工事	40,271,000	1965	1	25.0	10.6	鋼橋:H形鋼(非合成)	河川
K4	BR0-094072-00040	第2橋	町道 211 号喰木原 6 号線	喰木原 6 号線(第 2 橋)橋梁補修工事	27,687,000	1969	1	6.8	3.6	RC 橋:RCT 桁	用水路
	BR0-094072-00074	五峰橋	町道 399 号相鉄 3 号幹線	相鉄 5 号幹線(五峰橋)橋梁補修工事	57,420,000	1967	1	25.4	8.0	鋼橋:H形鋼(非合成)	河川
	BR0-094072-00213	第3橋	町道 247 号漆塚·松田線	漆塚·松田線(第3橋)防護柵修繕工事	110,000	1963	1	3.4	7.5	BOX 橋:RC 溝橋(BOX カルバート)	用水路
R5	BR0-094072-00213	第3橋	町道 247 号漆塚·松田線	漆塚·松田線(第3橋)橋梁補修工事	2,827,000	1963	1	3.4	7.5	BOX 橋:RC 溝橋(BOX カルバート)	用水路
	BR0-094072-00208	第1橋	町道 228 号池田·長南寺線	池田・長南寺線(第1橋)橋梁補修工事	957,000	1963	1	3.3	4.0	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
	BR0-094072-00208	第1橋	町道 228 号池田·長南寺線	池田・長南寺線(第1橋)橋梁保全工事	1,606,000	1963	1	3.3	4.0	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川
	BR0-094072-00037	開運橋	町道 178 号丸山·松子線	丸山·松子線(開運橋)橋梁架替之工事	55,011,000	2024	1	7.2	4.0	RC 橋:RCT 桁	用水路
R6	BR0-094072-00063	三井橋	町道 356 号東町・西山線	東町·西山線(三井橋)橋梁補修工事	54,846,000	1968	1	22.5	6.0	鋼橋: I 桁(合成)	河川
	BR0-094072-00208	第一橋	町道 号池田·長南寺線	池田•長南寺線(第一橋)橋梁補修工事	132,000	1963	1	3.3	4.0	RC 橋: RC 床板橋(その他)	河川