

1.概要

(1)全橋梁数、橋長合計、橋種 注1)

管轄	下仁田町	主桁材料	鋼	44橋
			PC	4橋
全橋梁数	148橋	その他	RC	108橋
			その他	0橋
橋長合計(m)	1062.76			

2.管理における主要課題

(1)速やかな補修(維持工事を含む)が必要な橋梁数 注3)

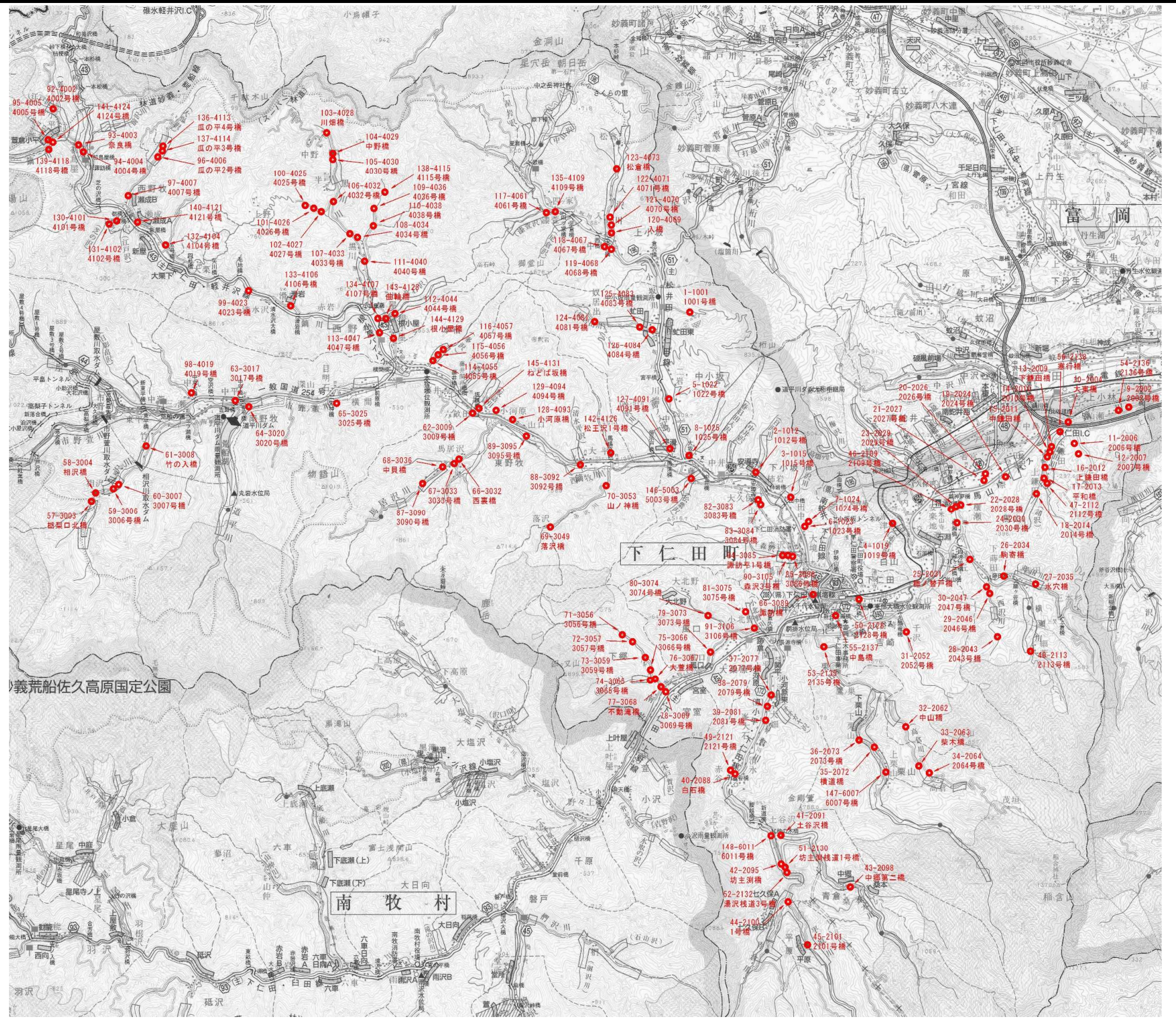
橋梁番号	路線名	橋梁名	速やかな補修		維持工事	備考
			主要部材	その他部材		
103829_01200	町道0214号線	3007号橋	○	○	○	
103829_01050	町道0207号線	1号橋	○	○	○	
103829_00740	町道2249号線	下鎌田橋	○	○	○	
103829_01820	町道4017号線	4084号橋	○	○	○	
103829_01020	町道2426号線	土谷沢橋	○	○	○	
103829_00920	町道2303号線	2047号橋	○	○	○	
103829_01350	町道3148号線	3065号橋	○	○	○	
103829_01090	町道2356号線	2113号橋	○	○	○	
103829_01760	町道0210号線	入橋	○	○	○	
103829_01440	町道0115号線	3086号橋	○	○	○	
103829_00940	町道0204号線	中山橋	○	○	○	
103829_02180	町道2599号線	中島橋	○	○	○	
103829_00660	町道1118号線	1023号橋	○	○	○	
103829_01080	町道2271号線	2112号橋	○	○	○	
103829_02020	町道3445号線	5003号橋	○	○	○	
103829_00690	町道2573号線	2002号橋	○	○	○	
103829_01910	町道4063号線	4109号橋	○	○	○	
103829_01810	町道4093号線	4083号橋	○	○	○	
103829_01480	町道4243号線	4002号橋	○	○	○	
103829_01460	町道3161号線	3092号橋	○	○	○	
103829_01890	町道4310号線	4106号橋	○	○	○	
103829_01110	町道2026号線	2128号橋	○	○	○	
103829_01060	町道0206号線	2101号橋	○	○	○	
103829_01410	町道3096号線	3074号橋	○	○	○	
103829_01710	町道4139号線	4056号橋	○	○	○	
103829_00950	町道0204号線	柴木橋	○	○	○	
103829_01670	町道0215号線	4040号橋	○	○	○	
103829_01190	町道0214号線	3006号橋	○	○	○	
103829_01210	町道3297号線	竹の入橋	○	○	○	
103829_01630	町道0215号線	4033号橋	○	○	○	
103829_01170	町道3301号線	栃梨口北橋	○	○	○	
103829_01450	町道3015号線	諏訪橋	○	○	○	
103829_02150	町道3462号線	森沢3号橋	○	○	○	
103829_01680	町道0211号線	4044号橋	○	○	○	
103829_00650	町道1220号線	1022号橋	○	○	○	
103829_01550	町道4314号線	4023号橋	○	○	○	
103829_01490	町道0220号線	奈良橋	○	○	○	
103829_01370	町道3146号線	大萱橋	○	○	○	
103829_01740	町道4072号線	4067号橋	○	○	○	
103829_01300	町道3153号線	山/神橋	○	○	○	
103829_01620	町道0215号線	4032号橋	○	○	○	
103829_00980	町道0109号線	2073号橋	○	○	○	
103829_01800	町道4093号線	4081号橋	○	○	○	
103829_00780	町道2281号線	平和橋	○	○	○	
103829_01560	町道0216号線	4025号橋	○	○	○	
103829_00620	町道1246号線	1001号橋	○	○	○	
103829_01380	町道0111号線	不動滝橋	○	○	○	
103829_01960	町道4283号線	4121号橋	○	○	○	
103829_01000	町道2468号線	2079号橋	○	○	○	
103829_01750	町道4073号線	4068号橋	○	○	○	
103829_00730	町道2549号線	2007号橋	○	○	○	
合計						

(2)対策区分判定別橋梁数 注2)

点検区分	対策区分										構造物保全率(%)	
	E1	E2								M		
簡易点検	0	0								0		
定期点検	E1	E2	C1	C2	S1	S2	B	A	A0	M	管内	市町村平均
	0	1	102	18	0	0	9	0	3	15	14.1480673	79.44438797

3.橋梁の位置図

速やかな補修が必要な橋梁の位置図 注4)



注1)橋種別橋梁数について、多径間で複数の橋種や形式をもつ橋梁の場合各々に計上している。そのため、橋梁数と橋種別橋梁数の合計は一致しない。
 注2)各橋の主要部材(桁、床版、下部構造等)のうち対策区分の緊急性の最も高いものにより分類する。
 注3)「速やか」とは簡易点検の場合、対策区分がE1、E2のものを示す。定期点検の場合、対策区分がC1、C2又はE1、E2のものを示す。
 注4)速やかな補修が必要な橋梁の位置図の○内の番号は様式-2に示す橋梁番号である。

1.概要

(1)全橋梁数、橋長合計、橋種 注1)

管轄	下仁田町	主桁材料	鋼	44橋
			PC	4橋
全橋梁数	148橋		RC	108橋
			その他	0橋
橋長合計(m)	1062.76			

2.管理における主要課題

(1)速やかな補修(維持工事を含む)が必要な橋梁数 注3)

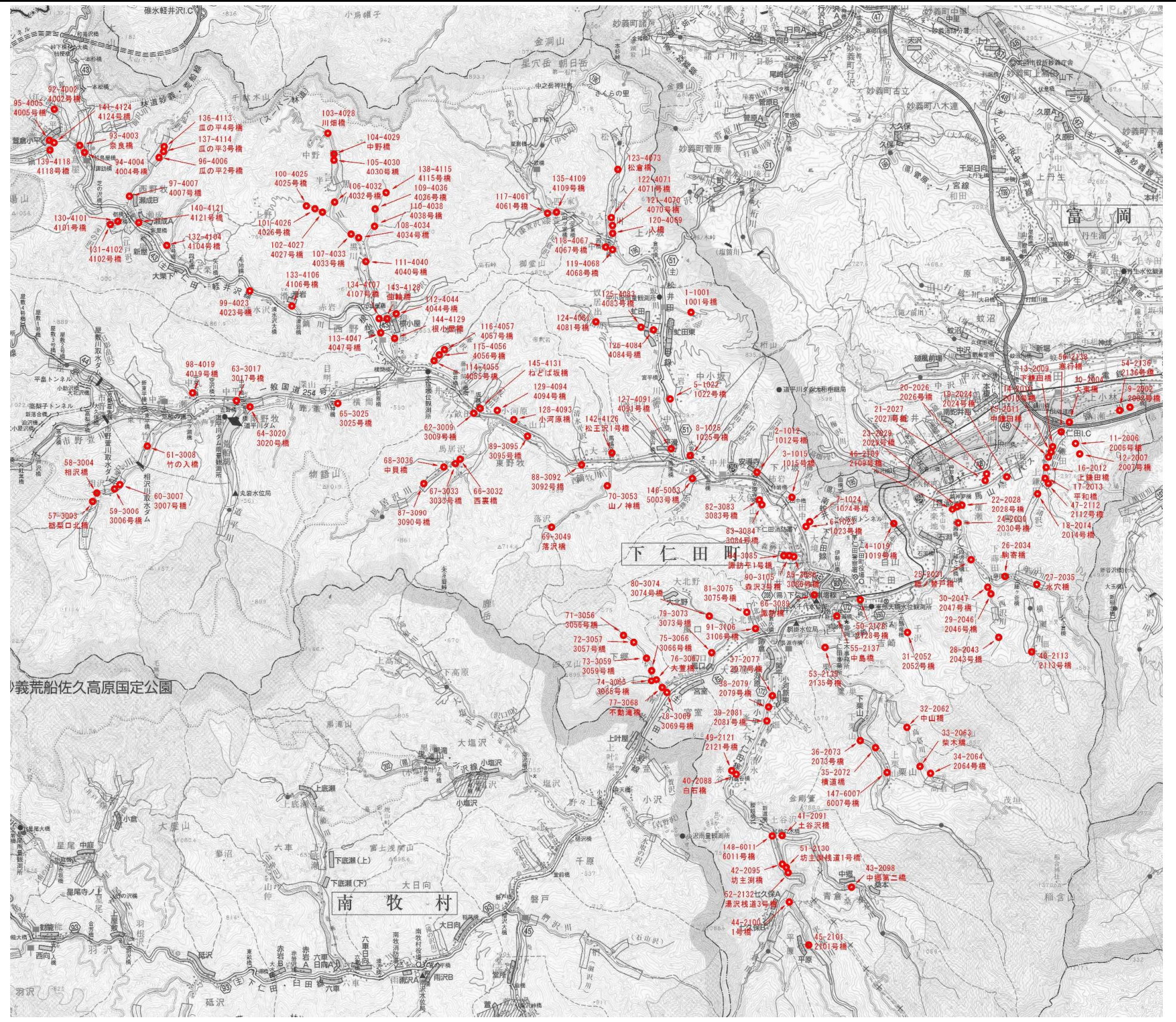
橋梁番号	路線名	橋梁名	速やかな補修		維持工事	備考
			主要部材	その他部材		
103829_01540	町道4366号線	4019号橋	○	○	○	
103829_00880	町道2314号線	駒寄橋	○	○	○	
103829_00750	町道2256号線	2010号橋	○	○	○	
103829_01980	町道4105号線	松王沢1号橋	○	○	○	
103829_01510	町道0220号線	4005号橋	○	○	○	
103829_01530	町道4228号線	4007号橋	○	○	○	
103829_00870	町道2294号線	柿ノ替戸橋	○	○	○	
103829_01790	町道4038号線	松倉橋	○	○	○	
103829_02040	町道2429号線	6011号橋	○	○	○	
103829_01590	町道0215号線	川畑橋	○	○	○	
103829_01400	町道3457号線	3073号橋	○	○	○	
103829_01870	町道4279号線	4102号橋	○	○	○	
103829_01640	町道4188号線	4034号橋	○	○	○	
103829_01650	町道4205号線	4036号橋	○	○	○	
103829_01990	町道0121号線	曲輪橋	○	○	○	
103829_01240	町道3338号線	3020号橋	○	○	○	
103829_01940	町道4182号線	4115号橋	○	○	○	
103829_00990	町道2468号線	2077号橋	○	○	○	
103829_01930	町道4228号線	瓜の平3号橋	○	○	○	
103829_02130	町道3185号線	3090号橋	○	○	○	
103829_01950	町道4268号線	4118号橋	○	○	○	
103829_00900	町道2303号線	2043号橋	○	○	○	
103829_01850	町道4129号線	4094号橋	○	○	○	
103829_01340	町道3149号線	3059号橋	○	○	○	
103829_01290	町道3153号線	落沢橋	○	○	○	
103829_01500	町道0220号線	4004号橋	○	○	○	
103829_01970	町道0119号線	4124号橋	○	○	○	
103829_01730	町道0211号線	4061号橋	○	○	○	
103829_01600	町道0215号線	中野橋	○	○	○	
103829_00640	町道1108号線	1019号橋	○	○	○	
103829_02120	町道3073号線	3084号橋	○	○	○	
103829_01040	町道2397号線	中郷第二橋	○	○	○	
103829_01780	町道4034号線	4071号橋	○	○	○	
103829_01570	町道0216号線	4026号橋	○	○	○	
103829_01700	町道4139号線	4055号橋	○	○	○	
103829_01580	町道0216号線	4027号橋	○	○	○	
103829_01330	町道3149号線	3057号橋	○	○	○	
103829_02080	町道3248号線	3025号橋	○	○	○	
103829_01140	町道0109号線	2135号橋	○	○	○	
103829_00720	町道2549号線	2006号橋	○	○	○	
103829_01070	町道2061号線	2109号橋	○	○	○	
103829_01130	町道0110号線	湯沢棧道3号橋	○	○	○	
103829_01220	町道3210号線	3009号橋	○	○	○	
103829_01920	町道4228号線	瓜の平4号橋	○	○	○	
103829_01010	町道2442号線	白石橋	○	○	○	
103829_01120	町道0110号線	坊主淵棧道1号橋	○	○	○	
103829_00680	町道1260号線	1025号橋	○	○	○	
103829_00860	町道2054号線	2030号橋	○	○	○	
103829_01260	町道3200号線	3033号橋	○	○	○	
103829_02010	町道4130号線	ねどば坂橋	○	○	○	
103829_00960	町道0204号線	2064号橋	○	○	○	
合計						

(2)対策区分判定別橋梁数 注2)

点検区分	対策区分										構造物保全率(%)	
	E1	E2								M		
簡易点検	0	0								0		
定期点検	E1	E2	C1	C2	S1	S2	B	A	A0	M	管内	市町村平均
	0	1	102	18	0	0	9	0	3	15	14.1480673	79.44438797

3.橋梁の位置図

速やかな補修が必要な橋梁の位置図 注4)



注1)橋種別橋梁数について、多径間で複数の橋種や形式をもつ橋梁の場合各々に計上している。そのため、橋梁数と橋種別橋梁数の合計は一致しない。
 注2)各橋の主要部材(桁、床版、下部構造等)のうち対策区分の緊急性の最も高いものにより分類する。
 注3)「速やか」とは簡易点検の場合、対策区分がE1、E2のものを示す。定期点検の場合、対策区分がC1、C2又はE1、E2のものを示す。
 注4)速やかな補修が必要な橋梁の位置図の○内の番号は様式-2に示す橋梁番号である。

1.概要

(1)全橋梁数、橋長合計、橋種 注1)

管轄	下仁田町	主桁材料	鋼	44橋
			PC	4橋
			RC	108橋
全橋梁数	148橋	その他	0橋	
橋長合計(m)	1062.76			

2.管理における主要課題

(1)速やかな補修(維持工事を含む)が必要な橋梁数 注3)

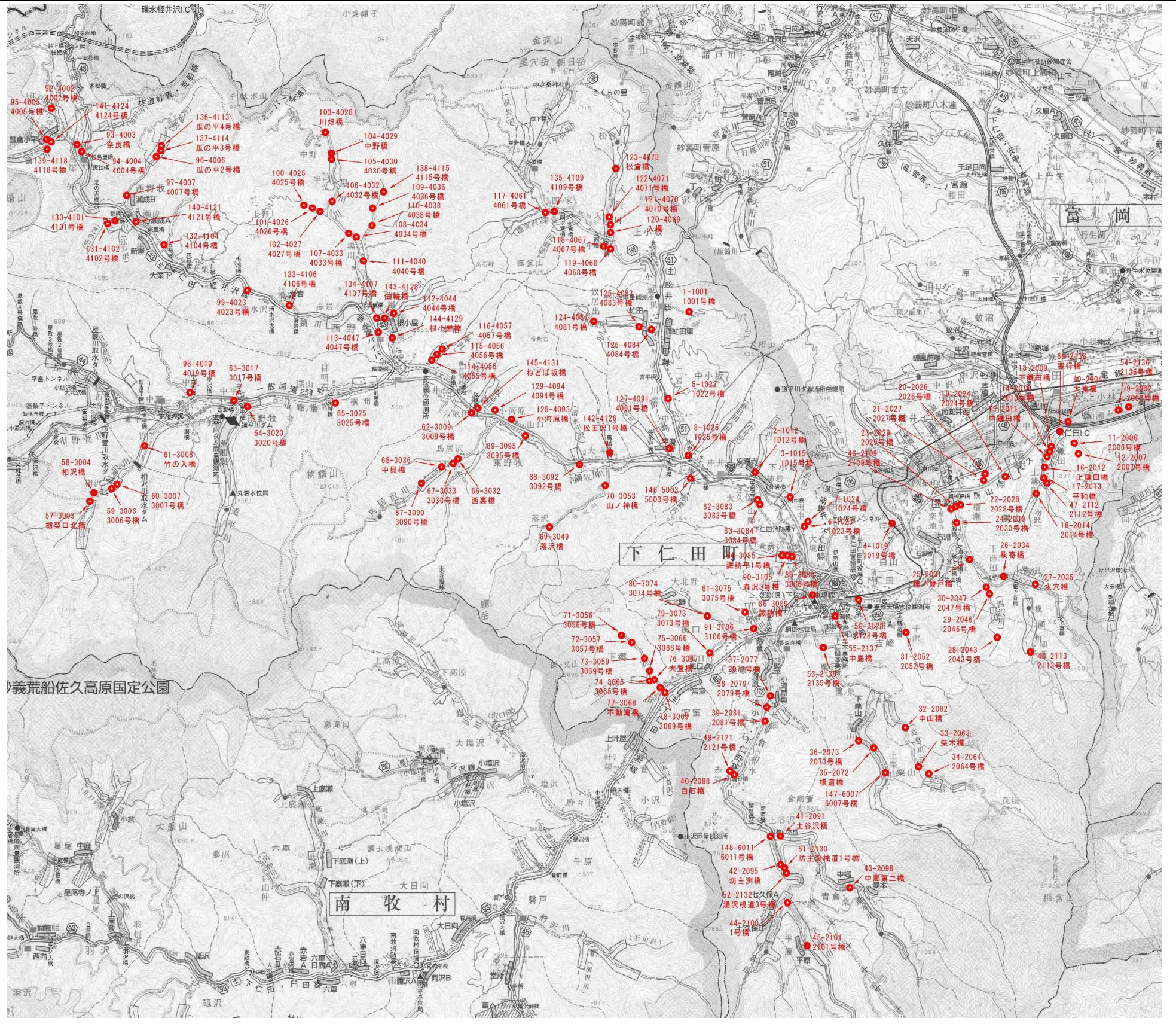
橋梁番号	路線名	橋梁名	速やかな補修		維持工事	備考
			主要部材	その他部材		
103829_01470	町道3169号線	3095号橋	○			
103829_00840	町道0106号線	2028号橋	○		○	
103829_01720	町道4139号線	4057号橋	○		○	
103829_01030	町道0110号線	坊主測橋	○	○	○	
103829_01180	町道0214号線	相沢橋	○	○	○	
103829_00890	町道2334号線	水穴橋	○	○	○	
103829_02110	町道3073号線	3083号橋	○	○	○	
103829_00850	町道2104号線	2029号橋	○	○	○	
103829_02050	町道1124号線	1015号橋	○	○	○	
103829_01840	町道4120号線	小河原橋	○	○	○	
103829_01250	町道3202号線	西裏橋	○	○	○	
103829_01280	町道3456号線	中貝橋	○	○	○	
103829_01610	町道4190号線	4030号橋	○	○	○	
103829_01430	町道3036号線	諏訪平1号橋	○	○	○	
103829_00970	町道0109号線	横道橋	○	○	○	
103829_00670	町道1119号線	1024号橋	○	○	○	
103829_02160	町道3111号線	3106号橋	○	○	○	
103829_00910	町道2303号線	2046号橋	○	○	○	
103829_00820	町道2134号線	2026号橋	○	○	○	
合計			67	107	97	

(2)対策区分判定別橋梁数 注2)

点検区分	対策区分										構造物保全率(%)	
	E1	E2								M		
簡易点検	0	0								0		
定期点検	E1	E2	C1	C2	S1	S2	B	A	A0	M	管内	市町村平均
	0	1	102	18	0	0	9	0	3	15	14.1480673	79.44438797

3.橋梁の位置図

速やかな補修が必要な橋梁の位置図 注4)



注1)橋種別橋梁数について、多径間で複数の橋種や形式をもつ橋梁の場合各々に計上している。そのため、橋梁数と橋種別橋梁数の合計は一致しない。
 注2)各橋の主要部材(桁、床版、下部構造等)のうち対策区分の緊急性の最も高いものにより分類する。
 注3)「速やか」とは簡易点検の場合、対策区分がE1、E2のものを示す。定期点検の場合、対策区分がC1、C2又はE1、E2のものを示す。
 注4)速やかな補修が必要な橋梁の位置図の○内の番号は様式-2に示す橋梁番号である。