

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果						橋梁毎の健全性の診断	所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断								
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
1001	21807525	11001	無名橋1	松岡領家9-22	御陵1号線	1970	3.00	3.00	単純RC中実床版橋	2015/9/15	Ⅲ	I	I	I	I	I	Ⅲ	主桁(床版)下面に鉄筋露出が発生している。速やかに断面修復が必要である。	H30年度
1002	21807526	11002	無名橋2	松岡領家9-24	御陵2号線	1970	3.00	5.00	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1003	21807667	11014	樋爪歩道橋	松岡兼定島35-8-1	御陵14号線	1980	21.50	3.10	単純鋼I桁橋	2018/10/30	Ⅱ	I	I	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	鋼部材に腐食が発生している。予防保全対策が必要である。	
1005	21807527	11015	無名橋3	松岡樋爪5-28	御陵15号線	1970	2.00	5.10	単純RC床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1006	21807528	11018	無名橋4	松岡樋爪3-15	御陵18号線	1970	2.00	5.60	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	地覆のひびわれ、デリネーターの変形はあるが、概ね健全な状態であると思われる。	
1007	21807666	11019	樋爪橋	松岡下合月23-28	御陵19号線	1970	20.87	7.00	単純PCプレテント桁橋	2018/10/30	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	I	Ⅱ	Ⅱ	主桁、横桁に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
1008	21807529	11025	無名橋5	松岡渡新田9-50	御陵25号線	1974	4.05	4.90	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1009	21807530	11028	無名橋6	松岡渡新田9-10	御陵28号線	1974	2.50	6.55	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1010	21807531	11032	無名橋7	松岡下合月26-42	御陵32号線	1974	2.00	8.89	現場打BOX+RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	ガードレールに変形があるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1011	21807532	11080	無名橋8	松岡上合月9-40	御陵80号線	1996	3.50	13.20	現場打ちBOX	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、健全な状態であると言える。	
1012	21807533	11084	無名橋9	松岡上合月9-9	御陵84号線	1974	2.90	4.90	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると言える。	
1013	21807534	11084	無名橋10	松岡上合月7-28	御陵84号線	1974	3.50	3.80	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	地覆に鉄筋露出があるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1015	21807535	12020	無名橋11	松岡神明2丁目13	松岡20号線	1958	2.85	3.20	単純RC中実床版橋	2015/9/16	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁(床版)下面に鉄筋露出が発生している。速やかな補修対策が必要である。	
1016	21807536	12022	無名橋12	松岡芝原2丁目10-5	松岡22号線	1958	2.60	4.67	単純RC中実床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	地覆に欠損はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1017	21807537	12028	無名橋13	松岡芝原1丁目8	松岡28号線	1958	3.40	4.40	単純RC中実床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	損傷はなく、健全な状態であると言える。	
1018	21807538	12030	無名橋14	松岡葵3丁目50	松岡30号線	1958	2.50	5.00	単純RC中実床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	地覆に鉄筋露出があるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1019	21807539	12054	無名橋15	松岡薬師1丁目114	松岡54号線	1958	4.20	5.30	単純RCT桁橋	2015/9/15	Ⅱ	I	I	Ⅱ	I	I	Ⅱ	主桁に鉄筋露出、胸壁にひびわれが発生している。断面修復工およびひびわれ補修工が必要である。	
1020	21807540	12056	無名橋16	松岡薬師1丁目67	松岡56号線	1958	4.10	5.30	単純RCT桁橋	2015/9/15	Ⅱ	I	Ⅱ	I	I	I	Ⅱ	主桁および床版に鉄筋露出が発生している。断面修復工が必要である。	
1021	21807541	12087	無名橋17	松岡吉野堺34-11	松岡87号線	1974	2.30	5.50	現場打BOX	2015/9/30	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	頂版に鉄筋露出とひびわれが発生している。断面修復とひびわれ注入工が必要である。	
1022	21807542	14003	無名橋18	松岡室27-1	吉野3号線	2016	2.00	7.70	プレキャストBOX	2018/10/30	I	I	I	I	I	I	I	地覆に遊離石灰、防護柵に変形・腐食があるものの、構造的に、健全である。	
1023	21807543	14003	無名橋19	松岡吉野堺18-1-1	吉野3号線	1974	2.00	7.20	プレキャストBOX	2018/10/30	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると言える。	
1024	21807544	14032	無名橋20	松岡吉野11-24	吉野32号線	1993	6.20	2.40	単純H形鋼床版橋	2015/9/30	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	I	I	I	Ⅱ	鋼部材全体に腐食が見られる。補修対策が必要である。	
1025	21807545	14032	無名橋21	松岡吉野30-7	吉野32号線	1974	3.40	3.00	単純プレキャスト床版橋	2015/9/30	Ⅲ	I	I	I	I	Ⅲ	Ⅲ	主桁下面に鉄筋露出、橋脚下部の土砂沈下が見られる。速やかに断面補修および沈下対策が必要である。	H30年度
1026	21807546	14039	無名橋22	松岡西野中30-3	吉野39号線	1958	5.65	4.20	単純RC中実床版橋	2015/9/30	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面にうき、鉄筋露出が発生している。断面修復等が必要である。	
1028	21807547	14048	無名橋23	松岡湯谷8-31	吉野48号線	1958	3.80	4.40	単純RC中実床版橋	2015/9/30	Ⅲ	I	I	I	I	I	Ⅲ	主桁(床版)下面に鉄筋露出が発生している。すみやかな断面修復が必要である。	H30年度
1029	21807548	14048	無名橋24	松岡湯谷8-31	吉野48号線	1958	3.20	2.70	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1030	21807547	14048	無名橋25	松岡湯谷8-31	吉野48号線	1958	2.40	2.40	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1031	21807550	14048	無名橋26	松岡湯谷56-40-1	吉野48号線	1958	2.30	3.00	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1032	21807551	14049	無名橋27	松岡湯谷4-14	吉野49号線	1958	5.60	2.74	単純RC中実床版橋	2015/9/30	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復が必要である。	
1033	21807552	14050	無名橋28	松岡湯谷19-1	吉野50号線	1974	5.00	5.60	単純RC中実床版橋	2015/9/30	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復等が必要である。	
1035	21807553	14051	無名橋29	松岡島	吉野51号線	1974	2.20	5.70	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	堅壁のひびわれと路面が砂利道で不陸があるが、概ね健全な状態であると思われる。	

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果							所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断						橋梁毎の健全性の診断		
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
1036	21807554	14066	上吉野橋	松岡上吉野55-13-1	吉野66号線	1980	7.10	9.10	単純PCプレテン床版橋	2015/9/30	I	I	I	III	I	I	III	基礎に洗掘が見られる。速やかな補修対策が必要である。	H30年度
1037	21807555	14055	無名橋30	松岡上吉野59-6	吉野55号線	1958	3.60	4.70	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	地覆に欠損はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1038	21807556	11074	無名橋31	松岡兼定島27-14	御陵74号線	1958	3.30	16.00	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね、健全な状態であると言える。	
1039	21807668	11011	新領家橋	松岡兼定島34-3-2	御陵11号線	1972	20.70	7.00	単純PCプレテンT桁橋	2018/10/30	I	II	I	II	I	II	II	横桁に鉄筋露出、落防にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
1040	21807557	11088	無名橋32	松岡領家9-22	御陵88号線	1970	3.00	5.00	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね、健全な状態であると言える。	
1041	21807558	14048	無名橋33	松岡湯谷56-40-1	吉野48号線	1958	2.50	3.00	単純RC中実床版橋	2015/9/30	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1043	21807559	11100	無名橋34	松岡下合月12-3	御陵110号線	1981	3.70	3.28	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	概ね健全な状態であると思われる。	
1044	21807560	11109	無名橋35	松岡領家16-69-18	御陵109号線	1993	2.00	8.07	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	地覆に欠損、ガードレールに変形があるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1045	21807561	11110	無名橋36	松岡領家10-69-29	御陵110号線	1993	2.50	6.80	単純RC中実床版橋	2015/9/15	I	I	I	I	I	I	I	ガードレールに軽微な変形があるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
1046	21807659	19132	北地区高架橋	松岡木ノ下1丁目305-2	清流132号線	1992	123.50	8.00	単純PCプレテン中空床版橋、単純鋼I桁橋	2018/11/20	II	I	II	II	II	II	II	鋼部材に腐食が発生している。予防保全対策が必要である。	
2001	21807562	20003	志比1号橋	志比22-21	志比3号線	1955	3.00	3.60	単純RCT桁+中実床版橋	2015/11/13	III	I	I	III	I	I	III	主桁下面の鋼材露出、基礎の洗掘が見られる。速やかな補修対策が必要である。	R1年度予定
2002	21807563	20004	南3号橋	荒谷68-38	荒谷1号線	1955	5.80	3.95	現場打ボックスカルバート	2015/10/1	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2003	21807564	20006	市1号橋	市野々22-8	市野々1号線	1984	3.10	9.00	現場打ちボックスカルバート	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	損傷は無く、概ね健全な状態であると思われる。	
2004	21807565	20006	市2号橋	市野々21-10	市野々1号線	1984	3.30	14.27	現場打ちボックスカルバート	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2005	21807566	20006	市3号橋	市野々22-7	市野々1号線	1955	4.40	3.65	単純RC中実床版橋	2015/11/13	II	I	I	I	I	I	II	主桁下面に鉄筋露出が見られる。断面修復等補修対策が必要である。	
2006	21807653	20007	観音橋	荒谷54-6-3	市野々2号線	1957	20.13	3.50	単純中実床版橋	2018/10/31	II	I	I	II	I	I	II	主桁(床版)にひびわれ、橋台に洗掘が発生している。予防保全対策が必要である。	
2007	21807654	20008	南校橋	市野々1-11	市野々3号線	1981	16.50	6.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	I	I	II	I	I	I	II	間詰コンクリートに遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
2008	21807567	20010	切谷橋	市野々5-11	市野々5号線	1989	2.10	9.00	プレキャストボックスカルバート	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	損傷は無く、概ね健全な状態であると思われる。	
2009	21807568	20011	京1号橋	京善16-2-2	京善1号線	1960	9.40	3.70	単純H形鋼桁橋	2015/10/1	II	II	I	I	II	II	II	鋼部材全体に腐食が見られる。橋梁塗装等の補修対策が必要である。	
2010	21807665	20011	京2号橋	京善12-13-3	市野々1号線	2004	15.00	5.20	単純PC中空床版橋	2015/10/1	I	I	I	I	I	I	I	目視の範囲では損傷は無く、概ね健全な状態であると思われる。	
2011	21807569	20012	種田橋	京善11-11	京善2号線	1984	12.50	5.20	単純PCプレテン床版橋	2015/10/1	I	I	I	I	I	II	II	排水柵の土砂詰まり、排水管の腐食が見られる。補修対策が必要である。	
2012	21807570	20013	京善新橋	京善9-25	京善3号線	1985	14.00	5.20	単純PCプレテン中空床版橋	2015/10/1	I	I	II	I	I	II	II	床版に遊離石灰が発生している。補修対策が必要である。	
2013	21807677	20015	京5号橋	京善9-9	京善5号線	1984	15.00	7.70	単純PCプレテン中空床版橋	2015/10/1	II	I	II	I	I	II	II	横締着部に遊離石灰、床版にも遊離石灰が発生している。補修対策が必要である。	
2014	21807571	20017	谷原橋	京善20-1	寺本1号線	1984	13.95	6.20	単純PC中空床版橋	2015/9/30	I	I	II	I	I	II	II	床版に遊離石灰が多く滲出している。補修対策が必要である。	
2015	21807669	20023	諏訪間1号橋	諏訪間2-10-4	諏訪間6号線	1982	15.29	6.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	II	I	II	I	I	II	II	間詰コンクリートに遊離石灰、PC定着部にも遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
2016	21807660	20033	東古市橋	法寺岡1-3	法寺岡・轟線	1983	19.40	6.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/30	II	I	II	I	I	II	II	間詰コンクリートに遊離石灰、PC定着部の未施工が見られる。予防保全対策が必要である。	
2017	21807572	20033	高橋橋	高橋10-28	法寺岡・轟線	1948	6.79	3.70	単純RC中実床版橋	2015/9/16	II	I	I	I	I	I	II	主桁下面に鉄筋露出、ひびわれ、遊離石灰が発生している。補修対策が必要である。	
2018	21807573	20033	光明寺1号橋	光明寺6-39	法寺岡・轟線	1948	4.15	4.90	単純RC中実床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2019	21807574	20116	市5号橋	市野々6-2	市野々7号線	1993	5.00	4.00	単純H形鋼桁橋(覆工板)	2015/10/1	II	I	II	I	II	II	II	鋼部材全体が腐食している。補修対策が必要である。	
2020	21807575	20033	花谷橋	花谷8-2	法寺岡・轟線	1948	2.40	3.60	単純RC中実床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	損傷もなく、概ね健全な状態であると思われる。	
2021	21807576	20033	浅ノ谷5号橋	轟15-8	法寺岡・轟線	1982	12.30	5.00	単純PCプレテン床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	II	II	排水管が腐食している。補修対策が必要である。	

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果							所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断						橋梁毎の健全性の診断		
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
2022	21807577	20033	轟9号橋	轟28-10	法寺岡・轟線	1955	2.00	4.40	単純RC中実床版橋	2015/11/12	Ⅲ	I	I	I	I	I	Ⅲ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。速やかに断面修復が必要である。	R1年度予定
2023	21807661	20037	法寺岡橋	東古市12-56	東古市1号線	1983	20.20	6.40	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/30	Ⅱ	I	Ⅱ	I	I	Ⅱ	Ⅱ	主桁に金具露出、間詰コンクリートに遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
2024	21807670	20042	熊野神社橋	東古市7-1-1	東古市6号線	1982	16.40	3.30	単純PCプレテン中空床版橋	2016/8/9	I	I	Ⅱ	I	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	床版に遊離石灰、支承に土砂詰まり、排水管に腐食が発生している。予防保全対策が必要である。	H29年度
2025	21807578	20050	谷口1号橋	谷口13-68-2	谷口1号線	2014	2.00	6.90	プレキャストボックスカルバート	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	竣工間もなくであり、健全な状態である。	
2026	21807579	20065	轟5号橋	轟17-57	轟1号線	1966	3.80	4.50	単純RC中実床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2027	21807580	20066	轟3号橋	轟17-46	轟2号線	1948	6.40	6.96	単純RC中実床版橋+プレキャスト床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2028	21807656	20067	轟1号橋	飯島13-20	轟3号線	1981	20.64	6.50	単純PCプレテン中空床版橋	2018/11/1	Ⅱ	I	Ⅱ	I	I	Ⅱ	Ⅱ	主桁に金具露出、間詰コンクリートに遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
2029	21807581	20067	轟2号橋	轟18-1	轟3号線	2013	4.90	5.20	単純H形鋼桁橋	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	竣工間もなく、健全な状態である。	
2031	21807655	20071	浄法寺橋	吉波22-104	飯島1号線	1963	202.00	4.20	単純PCポステン箱桁橋	2017/12/5	Ⅲ	Ⅱ	I	Ⅱ	I	Ⅱ	Ⅲ	主桁横締めにて着部の異常があり、早期措置対策が必要である。	R2年度予定
2032	21807583	20074	栃原2号橋	栃原43-28	栃原1号線	1948	8.27	4.90	単純RC中実床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2033	21807584	20075	栃原1号橋	栃原21-27	栃原3号線(DBでは2号)	1948	7.00	5.90	単純RC中実床版橋	2015/9/16	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復等が必要である。	
2034	21807585	20087	上浄法寺橋	上浄法寺30-10	浄法寺 ^ハ バス連絡1号線	1948	7.75	5.08	半重力式橋台×2	2015/9/16	Ⅲ	I	Ⅲ	I	I	I	Ⅲ	主桁および床版下面に鉄筋露出が発生している。速やかに断面修復等が必要である。	H30年度
2035	21807586	20098	鳴鹿1号橋	鳴鹿山鹿13-68	鳴鹿2号線	1980	3.10	2.65	単純RC中実床版橋	2015/11/12	Ⅲ	I	I	I	I	Ⅱ	Ⅲ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。速やかに断面修復等が必要である。	R1年度予定
2036	21807587	20106	鳴鹿2号橋	鳴鹿山鹿13-15	鳴鹿・栃原線	1975	2.00	6.80	プレキャストBOX	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、健全な状態であると思われる。	
2037	21807588	20109	市4号橋	市野々5-2	市野々6号線	1994	2.14	4.00	プレキャストBOX	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2038	21807672	20117	的川2号橋	上浄法寺	浄法寺3号線	2008	19.42	2.56	単純鋼H形鋼桁橋(鋼床版)	2018/11/1	I	I	I	I	Ⅱ	I	Ⅱ	鋼部材に腐食、支承モルタルにうきが発生している。予防保全対策が必要である。	
2039	21807589	20106	浄法寺1号橋	下浄法寺15-42	鳴鹿・栃原線	1932	6.40	7.15	単純RC中実床版橋	2015/9/16	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復が必要である。	
2040	21807590	20106	的川1号橋	上浄法寺12-36-1	鳴鹿・栃原線	1928	9.10	6.35	単純RC中実床版橋	2015/9/16	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2041	21807591	20106	吉波橋	吉波17-95	鳴鹿・栃原線	1933	3.10	7.30	単純RC中実床版橋	2015/11/13	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復等が必要である。	
2042	21807592	20106	時能橋	栃原20-14	鳴鹿・栃原線	1933	6.40	6.25	単純H形鋼桁橋	2015/9/16	Ⅱ	I	Ⅱ	Ⅱ	Ⅲ	Ⅱ	Ⅲ	終点側の主桁および支承に著しい腐食が発生している。速やかな補修対策が必要である。	R1年度予定
2043	21807593	20137	無名橋37	志比17-1	志比4号線	1955	2.50	5.20	プレキャストBOX	2015/11/13	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2044	21807594	20137	無名橋38	志比17-1	志比4号線	1955	7.53	4.90	プレキャストBOX	2015/10/1	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2045	21807673	20137	志比2号橋	志比	志比4号線	1999	26.90	5.20	単純鋼I桁橋耐候性	2016/10/27	I	I	I	I	I	I	I	床版に遊離石灰、防護柵の腐食、地覆のひびわれ、遊離石灰が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	H29年度
2046	21807595	20137	志比3号橋	志比17-1	志比4号線	1999	9.50	7.45	単純RC中実床版橋	2015/10/1	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2047	21807674	20138	耕雲橋	志比	志比5号線	2001	26.50	6.95	単純PCポステン中空床版橋	2016/8/31	I	I	Ⅱ	Ⅱ	I	Ⅱ	Ⅱ	床版に遊離石灰、胸壁天端の欠損、伸縮からの漏水、路面の段差が発生している。予防保全対策が必要である。	H29年度
2048	21807596	20002	無名橋39	志比5-15	志比2号線	1955	4.90	3.15	単純RC中実床版橋	2015/11/13	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復等の補修対策が必要である。	
2049	21807597	20002	無名橋40	志比5-3-2	志比2号線	1955	5.00	3.30	単純RC中実床版橋	2015/10/1	Ⅱ	I	I	I	I	I	Ⅱ	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復が必要である。	
2050	21807598	20002	無名橋41	志比5-3-2	志比2号線	1955	12.05	3.80	単純H形鋼桁橋	2015/10/1	Ⅲ	I	I	I	Ⅲ	I	Ⅲ	鋼部材に腐食が進行している。速やかな補修対策が必要である。	R1年度予定
2051	21807671	20065	轟4号橋	飯島21-1	轟1号線	1983	23.85	6.00	単純PCプレテン中空床版橋	2018/11/1	Ⅱ	I	Ⅱ	I	I	Ⅱ	Ⅱ	主桁に金具露出、間詰コンクリートに遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
2052	21807599	20032	無名橋42	荒谷38-8	山・荒谷線	1955	5.10	5.75	現場打ボックスカルバート	2015/10/1	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
2053	21807600	14022	新吉野橋	松岡吉野12-17-1	吉野22号線	2016	17.20	4.80	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

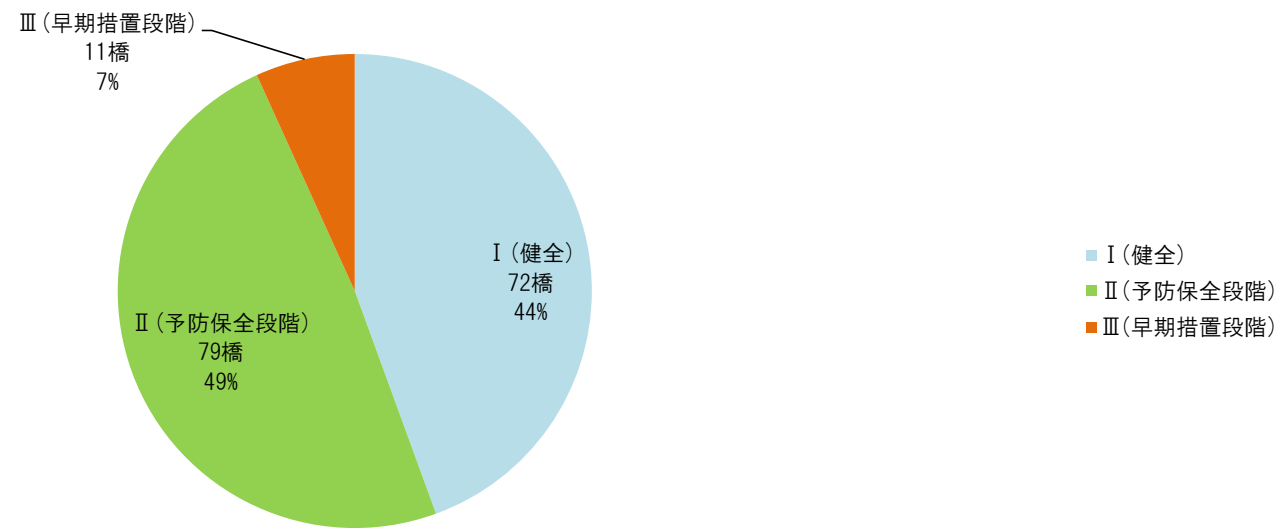
整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果						橋梁毎の健全性の診断	所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断								
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
2054	未登録	20148	京善橋	京善17-15-2	永平寺参ろ一ど	2016	13.50	3.20	単純鋼I桁橋	2018/10/31	II	I	II	I	II	I	II	主桁に腐食、床版に遊離石灰を伴う床版ひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
2055	未登録	20148	無名橋43	市野々2-19-1	永平寺参ろ一ど	2016	7.30	3.50	単純鋼I桁橋	2018/10/31	II	I	II	II	II	II	II	主桁に変形、床版に剥離が発生している。予防保全対策が必要である。	
2056	未登録	20148	無名橋44	市野々13-1	永平寺参ろ一ど	2016	5.35	3.50	単純鋼I桁橋	2018/10/31	I	I	II	II	I	II	II	床版に遊離石灰を伴う床版ひびわれ、橋台に剥離が発生している。予防保全対策が必要である。	
3001	21807601	30001	市荒川2号橋	市荒川2-143	市荒川山王線	1974	3.20	5.80	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	II	I	I	I	II	床版に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3002	21807602	30001	中島2号橋	中島8-21	市荒川山王線	1948	3.40	4.50	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3003	21807603	30001	清水1号橋	栗住波4-1	市荒川山王線	1948	2.10	14.70	プレキャストボックスカルバート	2016/8/27	I	I	I	I	I	I	I	地覆に欠損が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3004	21807604	30001	どんどこ橋	山王23-9	市荒川山王線	2000	13.90	5.20	単純PCプレテン中空床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	I	I	地覆にひびわれが発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3005	21807605	30004	石上2号橋	石上11-53-1	石上1号線	1948	7.35	8.10	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	II	II	I	I	II	床版に鉄筋露出、下部工にうきが発生している。予防保全対策が必要である。	
3006	21807606	30005	山王4号橋	山王27-45	牧福島藤巻線	1973	13.75	9.90	単純PCプレテン床版橋+単純H形鋼桁橋	2016/8/9	II	II	II	I	II	II	II	車道部で間詰コンに遊離石灰、歩道部では、鋼部材の腐食と路面凹凸が発生している。予防保全対策が必要である。	
3007	21807607	30005	栗住波2号橋	栗住波15-48-21	牧福島藤巻線	1973	6.10	7.10	単純PCプレテン床版橋+単純H形鋼桁橋	2016/8/9	II	II	I	I	II	II	II	車道部の下部工に幅大のひびわれ、歩道部の鋼材に腐食が見られる。予防保全対策が必要である。	
3008	21807608	30005	竹原1号橋	竹原22-3	牧福島藤巻線	1973	13.50	7.10	単純PCプレテン床版橋	2016/8/27	I	I	II	I	I	II	II	間詰コンクリートに遊離石灰、地覆に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3009	21807609	30006	山王8号橋	山王12-14	栗住波大月線	1948	2.10	9.60	プレキャストボックスカルバート	2015/11/13	I	I	I	II	I	I	II	接続ボルトの穴埋が施工されていない。補修対策が必要である。	
3010	21807610	30006	山王9号橋	栗住波1-21	栗住波大月線	1974	2.60	5.10	単純RC中実床版橋	2016/8/9	I	I	II	I	I	I	II	床版に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3011	21807658	30006	山王3号橋	栗住波16-1-2	栗住波大月線	2009	15.60	6.00	単純PCプレテン中空床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	I	I	地覆に遊離石灰が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3012	21807611	30007	山王5号橋	山王20-1	山王1号線	1948	2.35	4.55	単純RC中実床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	II	II	路面凹凸が発生している。オーバーレイ等の補修対策が必要である。	
3013	21807612	30008	大月1号橋(大月橋)架替	山王23-30	山王2号線	2016	12.00	5.30	単純PCプレテン中空床版橋	2016/10/27	I	I	I	I	I	I	I	竣工したばかりで、構造的に健全である。	
3014	21807657	30009	北島鮎大橋	北島6-4	北島1号線	1997	316.00	9.50	単純PCボスステンT桁橋	2018/11/19	II	II	II	II	I	II	II	主桁に鉄筋露出、横桁、床版に遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
3015	21807613	30010	竹原3号橋	竹原1-19-4	中島竹原線	1974	2.75	4.80	単純RC中実床版橋	2015/11/12	II	I	I	I	I	I	II	主桁下面に鉄筋露出が発生している。断面修復等の補修対策が必要である。	
3016	21807614	30011	山王7号橋	山王23-9	山王3号線	1948	2.04	6.00	プレキャストボックスカルバート	2016/8/24	I	I	I	I	I	II	I	路面の凹凸が発生している。構造的に健全である。	
3017	21807615	30012	栗住波3号橋	栗住波4-4	栗住波石上線	1948	2.10	4.50	プレキャストボックスカルバート	2015/11/12	I	I	I	II	I	I	II	接続ボルトの穴埋が施工されていない。補修対策が必要である。	
3018	21807616	30012	栗住波1号橋	栗住波5-12-3	栗住波石上線	1948	5.10	5.00	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	II	II	I	II	II	床版に鉄筋露出、下部工の洗掘、路面の凹凸が発生している。予防保全対策が必要である。	
3019	21807664	30102	山王1号橋	山王15-17	山王市右エ門島1号線	1991	14.45	5.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	I	I	II	I	I	II	II	間詰コンクリートに遊離石灰が発生している。予防保全対策が必要である。	
3020	21807617	30108	浅見5号橋	浅見37-1	浅見1号線	1955	7.00	5.75	単純RC中実床版橋	2016/8/24	I	I	II	II	I	II	II	床版に鉄筋露出、下部工にうき、舗装に路面の凹凸が発生している。予防保全対策が必要である。	
3021	21807663	30109	野中2号橋	野中1-3	野中1号線	1979	14.50	6.10	単純RC中実床版橋	2018/10/31	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、構造的に健全である。	H27年度
3022	21807662	30110	野中1号橋	野中6-75-1	浅見野中線	1981	14.80	5.00	単純RC中実床版橋	2018/10/31	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、構造的に健全である。	H27年度
3023	21807618	30110	野中3号橋	野中8-40	浅見野中線	1983	9.20	4.90	単純RC中実床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3024	21807619	30200	吉峰1号橋	吉峰16-5	吉峰1号線	1948	7.80	5.10	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	II	I	I	II	II	床版に鉄筋露出、地覆に規模大の欠損が発生している。予防保全対策が必要である。	
3025	21807620	30200	吉峰2号橋	吉峰20-10-1	吉峰1号線	1948	6.05	4.36	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	II	I	I	II	II	床版と地覆に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3026	21807621	30202	藤巻2号橋	藤巻35-9	藤巻1号線	1983	8.10	4.80	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	II	II	I	I	II	床版にひびわれ、下部工に幅大のひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3027	21807622	30206	藤巻3号橋	藤巻35-9	藤巻5号線	1983	8.10	4.80	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	I	II	I	I	II	下部工に幅大のひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3028	21807623	30206	藤巻4号橋	藤巻35-9	藤巻5号線	1983	6.45	4.60	単純RC中実床版橋	2016/7/28	I	I	II	II	I	I	II	床版にひびわれ、下部工に幅大のひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果						橋梁毎の健全性の診断	所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断								
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
3029	21807624	30334	市荒川3号橋	市荒川20-5-1	市荒川4号線	1973	3.00	4.40	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3030	21807625	30334	市荒川1号橋	市荒川18-34-2	市荒川4号線	1981	11.40	4.90	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	II	II	I	II	II	床版にひびわれ、下部工に鉄筋露出、ひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3031	21807626	30210	藤巻1号橋	藤巻32-35	藤巻8号線	1983	8.30	4.80	単純RC中実床版橋	2016/7/28	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3032	21807627	30219	石上3号橋	石上20-35-1	石上2号線	1948	5.45	5.50	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	II	I	I	II	II	床版に鉄筋露出、排水柵の土砂詰まりが発生している。予防保全対策が必要である。	
3033	21807628	30223	石上1号橋	石上15-67-1	石上6号線	1948	5.05	5.60	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	II	I	I	II	II	床版に鉄筋露出、排水柵の土砂詰まりが発生している。予防保全対策が必要である。	
3034	21807629	30225	栗住波5号橋	栗住波29-7-1	栗住波2号線	1983	5.90	4.80	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3035	21807630	30227	栗住波4号橋	栗住波29-18-1	栗住波4号線	1983	7.25	4.80	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食、地覆に欠損が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3036	21807631	30228	清水2号橋	清水6-2	清水1号線	1981	2.40	3.00	単純RC中実床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
3037	21807632	30229	清水3号橋	清水6-33	清水2号線	1981	2.10	7.70	プレキャストボックスカルバート	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	軽微な損傷はあるものの、概ね健全な状態であると思われる。	
3038	21807633	30234	山王6号橋	山王20-8	山王4号線	1948	2.10	3.00	プレキャスト床版橋	2015/11/12	I	I	I	I	I	I	I	損傷もなく、健全な状態である。	
3039	21807634	30244	牧福島1号橋	牧福島15-7-1	牧福島6号線	1948	13.80	6.40	単純PCプレテン中空床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	II	I	排水柵に土砂詰まり、排水管に腐食が発生しているが、構造的に健全である。	
3040	21807635	30246	牧福島2号橋	浅見2-16	牧福島7号線	1973	2.50	4.00	プレキャストボックスカルバート	2016/7/28	I	I	I	I	I	I	I	損傷もなく、構造的に健全である。	
3041	21807636	30247	浅見2号橋	浅見15-9	浅見2号線	1973	5.85	6.00	単純RC中実床版橋	2016/8/24	I	I	II	I	I	II	II	床版と地覆に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3042	21807637	30248	浅見3号橋	浅見15-35	浅見3号線	1955	6.30	4.25	単純RC中実床版橋	2016/8/24	I	I	II	I	I	II	II	床版に鉄筋露出、舗装に路面の凹凸が発生している。予防保全対策が必要である。	
3043	21807638	30110	浅見4号橋	浅見35-6	浅見野中線	1955	6.20	5.10	単純RC中実床版橋	2016/8/24	II	I	II	I	I	II	II	床版と地覆に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	
3044	21807675	30252	浅見1号橋	野中1-25	野中4号線	1980	14.60	6.70	単純RC中実床版橋	2018/10/31	I	II	I	I	I	II	II	床版に鉄筋露出が発生している。予防保全対策が必要である。	H27年度
3045	21807639	30256	竹原2号橋	竹原31-9	竹原6号線	1983	13.25	5.70	単純鋼H形鋼桁橋	2016/8/27	II	II	II	II	II	II	II	鋼部材に腐食、床版に鉄筋露出、下部工にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3046	21807640	30257	中島1号橋	中島15-26	中島5号線	1981	2.75	5.25	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	I	II	I	II	II	堅壁にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3047	21807641	30259	栗住波6号橋	栗住波25-36	栗住波5号線	1983	5.90	5.10	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3048	21807642	30262	山王10号橋	山王17-39	山王8号線	1981	13.60	5.30	単純PCプレテン中空床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	II	I	伸縮装置に脱落、排水柵の土砂詰まり、排水管の腐食が発生しているが、構造的に健全である。	
3049	21807643	30288	清水4号橋	清水15-28	清水6号線	1988	2.50	10.50	単純RC中実床版橋+BOX	2015/11/12	I	I	I	II	I	I	II	接続ボルトの穴埋めが施工されていない。補修対策が必要である。	
3050	21807644	30291	竹原4号橋	石上23-19	竹原9号線	1983	6.00	4.60	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	I	II	I	I	II	胸壁天端にうきが発生している。予防保全対策が必要である。	
3051	21807645	30292	浅見6号橋	浅見27-21	浅見6号線	1955	6.00	6.50	単純RC中実床版橋	2016/8/24	I	I	I	I	I	II	I	舗装に路面の凹凸が発生している。構造的に健全である。	
3052	21807646	30328	吉峰3号橋	吉峰7-51-1	藤巻13号線	1983	10.20	4.60	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	II	I	I	II	II	床版にひびわれ、地覆に欠損が発生している。予防保全対策が必要である。	
3053	21807647	30263	栗住波7号橋	栗住波25-43-1	栗住波7号線	1983	5.90	5.00	単純RC中実床版橋	2016/8/27	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3054	21807676	30320	牧福島3号橋	牧福島19-11	牧福島13号線	1987	15.40	5.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	I	II	I	I	I	II	II	間詰コンクリートに遊離石灰、堅壁にひびわれ、防護柵のボルト脱落等が発生している。予防保全対策が必要である。	
3055	21807648	30328	藤巻5号橋	藤巻35-9	藤巻13号線	1983	7.10	7.10	単純RC中実床版橋	2016/10/18	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に変形腐食、地覆に欠損が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3056	21807649	30328	藤巻7号橋	藤巻11-8-2	藤巻13号線	1998	11.00	7.70	単純RC中実床版橋	2016/10/27	I	I	I	I	I	I	I	防護柵に腐食、地覆に欠損が発生しているが、軽微である。構造的に健全である。	
3057	21807650	30326	老梅橋	吉峰22-5	吉峰3号線	1993	9.05	7.70	単純RC中実床版橋	2016/8/31	I	I	I	II	I	I	II	下部工にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3058	21807651	30329	藤巻6号橋	吉峰4-1	藤巻14号線	1983	7.30	4.80	単純RC中実床版橋	2016/7/28	I	I	I	I	I	II	II	下部工で洗掘が発生している。予防保全対策が必要である。	
3059	21807652	30330	吉峰4号橋	吉峰7-51-1	藤巻15号線	2003	13.20	7.80	単純PCプレテン中空床版橋	2016/10/18	I	I	I	II	I	II	II	下部工にひびわれ、排水柵に土砂詰まりが発生している。予防保全対策が必要である。	

道路橋定期点検結果一覧表(国交省 4段階評価)

整理番号	国土交通省DB	路線番号	名称	箇所	路線名	架設年次	橋長	幅員	橋梁形式	最新点検年次	健全性の診断結果							所見等	修繕年度
											部材単位の健全性の診断						橋梁毎の健全性の診断		
											主桁	横桁	床版	下部構造	支承部	その他			
3060	21800404	20147	光明寺橋(移管・福井県)	光明寺41-4	町道花谷・牧福島線	1972	39.70	7.50	単純鋼I桁橋	2018/10/31	I	I	II	I	I	II	II	床版に遊離石灰を伴う床版ひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3061	21801130	20147	光明寺谷橋(移管・福井県)	光明寺18-81	町道花谷・牧福島線	1951	9.30	8.00	単純RC中実床版橋	2018/10/31	I	I	I	II	I	II	II	橋台にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3062	未登録	14088	上吉野橋(新設)	松岡上吉野55-1	吉野88号線	2015	6.00	8.20	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/31	I	I	I	I	I	II	II	軽微な損傷はあるものの、構造的に健全である。	
3063	未登録	14084	大野道路側道橋下り(新設)	松岡吉野12-17-1	吉野84号線	2015	30.70	6.20	単純PCポステン中空床版橋	2018/10/30	I	I	I	I	I	I	I	構造的に健全である。	
3064	未登録	14086	大野道路側道橋上り(新設)	松岡吉野12-17-1	吉野86号線	2015	35.20	9.50	単純PCポステン中空床版橋	2018/10/30	II	I	I	I	I	I	II	主桁にひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
3060	未登録	20147	光明寺橋側道橋	光明寺41-4	町道花谷・牧福島線	1987	37.70	2.80	単純鋼I桁橋	2018/10/30	I	I	II	I	II	II	II	床版に遊離石灰を伴う床版ひびわれが発生している。予防保全対策が必要である。	
1039	未登録	11011	新領家橋歩道橋	松岡兼定島34-3-2	御陵11号線	2018	21.20	2.80	単純PCプレテン中空床版橋	2018/10/30	I	I	I	I	I	I	I	構造的に健全である。	



橋梁毎の健全性の診断結果