

平成28年度 診断結果一覧表

椎葉村

NO	路線名	橋梁名	橋梁形式	架設年度 (年)	橋長 (m)	幅員 (m)	道路橋毎の診断(判定区分)				備考
							I	II	III	IV	
1	椎葉矢部線	水無橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1990年	20.0m	9.8m		○			H28.10.04
2	椎葉矢部線	松乃坂橋	1径間ア一子橋	1961年	22.0m	6.5m	○				H28.10.03
3	椎葉矢部線	境谷橋	1径間単純RCT桁橋	1960年	15.0m	4.6m	○				H28.10.03
4	椎葉矢部線	平瀬橋	1径間単純RCT桁橋	1962年	15.0m	4.6m	○				H28.10.03
5	椎葉矢部線	白岩橋	1径間単純RCT桁橋	1963年	15.0m	5.0m	○				H28.10.01
6	椎葉矢部線	カモイ橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	2010年	22.5m	5.3m		○			H28.10.01
7	尾手納下線	向橋	1径間単純PC中空床版	2007年	18.0m	3.8m	○				H28.10.06
8	下福良線	山中橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1966年	26.1m	4.7m		○			H28.10.13
9	尾前下線	尾前橋	1径間単純PC中空床版	2008年	32.8m	4.3m	○				H28.10.04
10	下水流線	桑の木橋	現場打ちボックスカルバート	1952年	15.0m	5.1m	○				H28.10.13
11	尾前下線	小原橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1977年	28.8m	4.2m			○		H28.10.03
12	向山日当線	倉の迫橋	1径間単純鋼非合成鉄桁橋	1974年	25.4m	3.8m		○			H28.10.06
13	尾手納公民館線	萱野原谷橋	1径間単純鋼非合成鉄桁橋	1990年	16.0m	2.4m		○			H28.09.16
14	大河内桑の木原線	春の平橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1972年	16.0m	4.0m	○				H28.10.12
15	大河内桑の木原線	下水流橋	1径間単純鋼合成H桁橋	1972年	24.0m	4.0m	○				H28.10.13
16	大河内桑の木原線	桑の木原橋	1径間単純RCT桁橋	1970年	10.5m	4.6m	○				H28.10.12
17	大河内桑の木原線	峠橋	1径間単純RC床版橋	1980年	7.5m	5.5m	○				H28.10.12
18	大河内桑の木原線	板木橋	1径間単純RCT桁橋	1971年	8.5m	4.0m	○				H28.09.16
19	上椎葉本線	上椎葉谷橋	1径間単純鋼非合成鉄桁橋	2011年	7.1m	4.6m	○				H28.09.16
20	下椎葉野老ヶ八重線	がらさこ橋	1径間単純PC床版橋	2000年	12.1m	6.8m	○				H28.10.14
21	川の口上線	葛原橋	上り線:1径間単純鋼非合成鉄桁橋 下り線:1径間単純PC床版橋	1969年	12.5m	5.6m	○				H28.10.11
22	長野・飯干線	春向橋	1径間単純RCT桁橋	1969年	10.8m	4.0m	○				H28.10.11
23	竹の枝尾日当線	竹の枝尾日当橋	1径間単純RC床版橋	1982年	7.6m	6.0m	○				H28.10.11
24	葉木線	葉木橋	1径間単純RC床版橋	1993年	8.0m	4.1m	○				H28.10.11
25	椎葉矢部線	三つ又橋	1径間単純RCT桁橋	1965年	13.2m	4.5m	○				H28.10.06
26	椎葉矢部線	矢の又橋	1径間単純RCT桁橋	1965年	11.9m	4.5m		○			H28.10.06
27	椎葉矢部線	横奥橋	1径間単純鋼非合成鉄桁橋	2014年	13.0m	5.3m		○			H28.10.03
28	椎葉矢部線	孫八谷橋	1径間単純RCT桁橋	1964年	11.5m	5.3m		○			H28.10.01
29	長江線	長江橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1999年	12.0m	3.5m		○			H28.09.16
30	石仏線	石仏橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1996年	7.0m	3.4m		○			H28.09.16
31	浅敷線	浅敷橋	上り線:1径間単純鋼合成鉄桁橋 下り線:1径間単純PC中空床版橋	1966年	14.5m	5.0m		○			H28.10.07
32	菅の迫線	日当橋	1径間単純RCT桁橋	1969年	14.7m	4.3m		○			H28.10.06
33	矢立合戦原線	合戦原橋	1径間単純ブレン中空床版橋	1981年	20.0 m	5.2 m		○			H28.11.17
34	新屋敷栗ノ尾線	唾谷橋	2径間単純ブレン中空床版	1979年	29.3 m	5.8 m		○			H28.11.15
35	長野飯干線	小名河橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1975年	16.8 m	6.3 m		○			H28.11.17
36	小河内線	小河内橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1977年	20.1 m	4.8 m		○			H28.11.14
37	松尾線	筈割橋	2径間単純鋼非合成鉄桁橋	2007年	89.0 m	5.2 m		○			H28.11.15

平成28年度 診断結果一覧表

椎葉村

NO	路線名	橋梁名	橋梁形式	架設年度 (年)	橋長 (m)	幅員 (m)	道路橋毎の診断(判定区分)				備考
							I	II	III	IV	
38	大桑木線	大桑木橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1983年	28.5 m	5.2 m		○			H28.11.18
39	小野々迫線	小野の迫橋	1径間単純RCT桁橋	1982年	15.5 m	4.7 m		○			H28.11.14
40	大藪線	小原井橋	1径間単純PCプレテン中空床版	2000年	25.8 m	5.2 m	○				H28.11.18
41	旧岩屋戸線	旧岩屋戸橋	1径間単純鋼合成鉄桁橋	1995年	15.5 m	4.8 m		○			H28.11.14
42	大藪小鶴線	小鶴橋	1径間単純鋼非合成H桁橋	1989年	23.0 m	5.2 m		○			H28.11.18
43	木浦線	胡摩山橋	1径間単純鋼合成鉄桁橋	1968年	21.0 m	5.3 m		○			H28.11.16
44	木浦線	木浦橋1号橋	1径間単純鋼非合成鉄桁橋	1981年	23.0 m	4.8 m	○				H28.11.16
45	野地線	野地橋	1径間単純PCプレテン中空床版橋	2008年	37.5 m	3.8 m	○				H28.11.15
46	柵尾白石線	白石橋	1径間単純RCT桁橋	1963年	12.8 m	4.0 m			○		H28.11.19
47	矢立合戦原線	板谷橋	1径間単純RC床版橋	1958年	9.7 m	3.7 m	○				H28.11.17
計47橋							23	22	2	0	