

R6点検結果一覧表（能勢町）

1 橋梁

番号	路線名	橋梁名	橋長	幅員	判定		主桁・横げた・二次部材		床版		下部工		支承		その他			
					上：前回	下：今回	判定	対策区分	判定	対策区分	判定	対策区分	判定	対策区分	判定	対策区分		
1	白木谷宿野線	白の浦1号橋	4.14	3.00	R1	IV	I	—			IV	—	洗掘 沈下・移動・傾斜	IV	—	沈下・移動・傾斜	I	—
					R6	I	I	A	—			I	A	—			I	A
2	地黄野間稲地線	盆橋	11.20	5.20	R1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
					R6	I	I	A	—	I	A	遊離石灰	I	B	ひびわれ	I	A	—
計	2橋				前回	I 0橋 II 0橋 III 0橋	IV 1橋 — 1橋											
					R6	I 2橋 II 0橋 III 0橋												

橋梁点検 総合判定区分算出表（案）

国土交通省「橋梁定期点検要領（道路局 国道・技術課）6.対策区分の判定」より

判定区分	I 健全	II 予防保全段階	III 早期措置段階	IV 緊急措置段階
対策区分	A.B	C1.M	C2	E1.E2

対策区分

- ・ A：損傷が認められないか、損傷が軽微で補修を行う必要が無い。
- ・ B：状況に応じて補修を行う必要がある。
- ・ C1：予防保全の観点から、速やかに補修等を行う必要がある。
- ・ M：維持工事に対応する必要がある。
- ・ C2：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。
- ・ E1：橋梁構造の安全性の観点から緊急対応の必要がある。