

橋梁諸元・概要

橋梁名	オオフシオオハシ 大藤大橋	橋種	鋼橋	離島架橋	長大橋	特殊橋	重要物流道路
路線名	主要地方道山口福栄須佐線	上部工形式	鋼鈹桁（第1径間,第3径間）			○	
架橋箇所	萩市川上		鋼口ーゼ桁（第2径間）	緊急輸送道路	跨線橋	跨道橋	その他
架橋年	1973年（昭和48年）	橋長	156 m				
添架物		幅員	車道 7.0m 歩道				

架橋位置図



全景写真



点検履歴・予定

点検年度	点検種別	橋の健全度	主な損傷内容
平成23年	定期点検		アーチリブ等の腐食、舗装のひびわれ
平成29年	定期点検		床版のひびわれ、沓座モルタルの欠損
令和3年予定	定期点検		

平成26年より健全度を設定

最新の点検結果の概要については2頁以降を参照

補修・補強履歴・予定

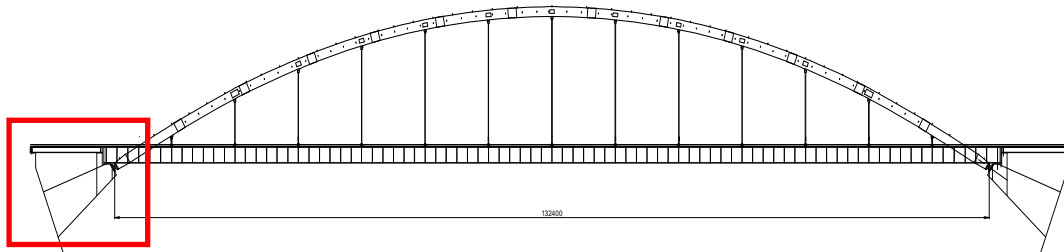
施工年度	部材	内容
平成27年～平成28年	上部構造	沓座補修、塗装塗替
平成30年	上部構造	橋面防水
令和3年予定	上部構造	伸縮装置取替

特記事項

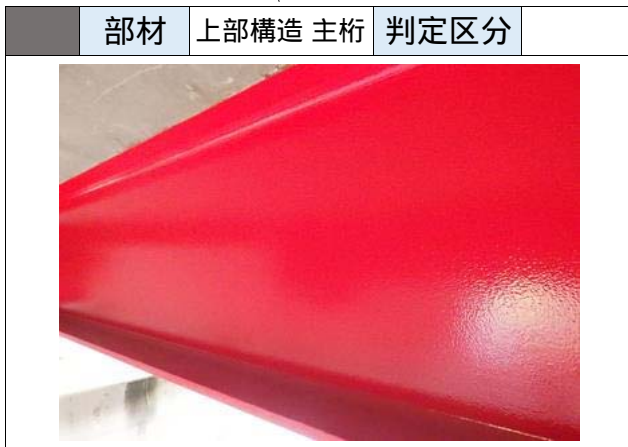
内容

橋梁点検結果	点検年月	平成30年2月	橋の健全度
--------	------	---------	-------

第 1 径間

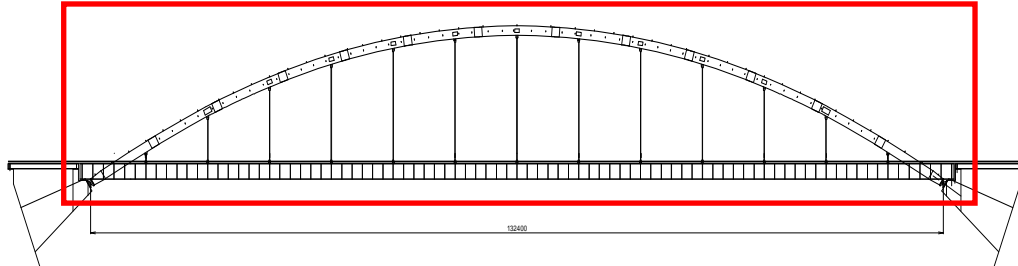


主な部材単位の健全度			
部	材	健全度	損傷内容
上部構造	主桁		健全
	横桁		健全
	床版		床版ひびわれ
下部構造			漏水・遊離石灰
支承部			うき
その他			路面の凹凸



橋梁点検結果	点検年月	平成30年2月	橋の健全度
--------	------	---------	-------

第 2 径間

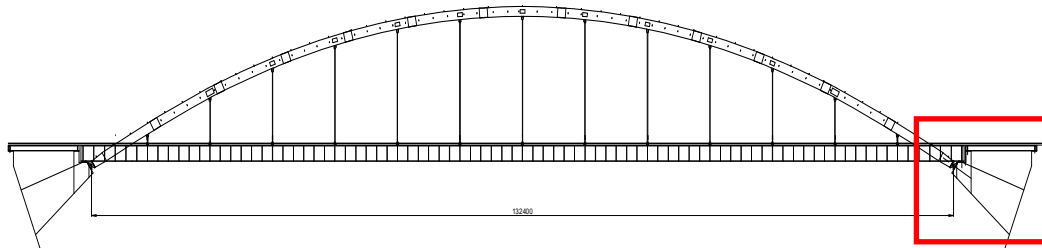


主な部材単位の健全度			
部	材	健全度	損傷内容
上部構造	主桁		健全
	横桁		健全
	床版		床版ひびわれ
下部構造			剥離・鉄筋露出
支承部			健全
その他			舗装の異常



橋梁点検結果	点検年月	平成30年2月	橋の健全度
--------	------	---------	-------

第 3 径間



主な部材単位の健全度			
部	材	健全度	損傷内容
上部構造	主桁		健全
	横桁		健全
	床版		床版ひびわれ
下部構造			変形・欠損
支承部			健全
その他			路面の凹凸

