

横断歩道橋点検結果一覧表(H26～H30実施分) <道路橋定期点検要領(平成26年6月国土交通省道路局)>

連番	点検年次	橋梁名	整理番号	路線名	建設年次	経過年数	健全性の判定																				橋長(m)	全幅員(m)	構造形式	
							主要な部材										その他の部材													
							上部構造					下部構造					階段部					路上								橋毎の健全性
主桁	横桁	床版	地覆	下部工	橋脚	支承	その他	上部工との接合部	主桁	橋台	踏み板	蹴上げ	地覆	排水施設	高欄	照明施設	道路標識	路面	その他											
1	H28	丸尾歩道橋	0000	田中矢田山線	1995	24	I	I	II	-	III	-	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	III	46.2	1.9	鋼橋	
2	H30	大和郡山北小学校前歩道橋	9010	城廻り線	1980	39	I	I	I	I	-	III	I	I	I	II	I	I	I	I	III	I	I	-	I	I	III	34.31	1.9	鋼桁橋
3	H30	松尾寺口歩道橋	9020	外環状線	1982	37	II	II	II	II	-	I	I	I	II	III	II	I	I	I	III	I	-	-	I	II	II	45.58	1.9	鋼桁橋
4	H30	美濃庄歩道橋	9030	高田稗田美濃庄線	1996	23	I	I	I	I	-	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	-	-	I	-	I	28.38	1.9	鋼桁橋

区分	状態	件数
I	健全 構造物の機能に支障が生じていない状態。	1
II	予防保全段階 構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。	1
III	早期措置段階 構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずるべき状態。	2
IV	緊急措置段階 構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずるべき状態。	0