

見積参考資料

委託業務名 R6吉土 国道193号他(蛭観橋他)
吉・美郷宗田他 橋梁点検業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正
な業務委託費の見積りのための一資料であ
り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 国道 1 9 3 号他 (蛭観橋他) 吉・美郷宗田他 橋梁点 検業務				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁定期点検		式	1				
橋梁定期点検(2巡目)		式	1				
計画準備		式	1				
計画準備	標準幅員:6m未満	橋	5				単 1号
計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	橋	7				単 2号
計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	橋	9				単 3号
計画準備	標準幅員:20m以上	橋	1				単 4号
関係機関との協議資料作成		式	1				
関係機関との協議資料作成	警察、国土交通省	機関	2				単 5号
定期点検		式	1				
特定の溝橋等	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:2m以上5m以下	橋	1				単 6号
特定の溝橋等	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:2m以上5m以下	橋	1				単 7号
特定の溝橋等	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:5m超え10m以下	橋	1				単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 国道 1 9 3 号他 (蛭観橋他) 吉・美郷宗田他 橋梁点 検業務				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
特定の溝橋等	標準幅員:20m以上、橋長:5m超え10m以下	橋	1				単 9号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:5m超え10m以下	橋	2				単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:10m超え15m以下	橋	1				単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:15m超え20m以下	橋	2				単 12号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:2m以上5m以下	橋	1				単 13号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:15m超え20m以下	橋	1				単 14号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:50m超え100m以下	橋	4				単 15号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:2m以上5m以下	橋	1				単 16号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:5m超え10m以下	橋	2				単 17号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:15m超え20m以下	橋	2				単 18号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:30m超え50m以下	橋	2				単 19号
報告書作成		式	1				
報告書作成		橋	22				単 20号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 国道 1 9 3 号他 (蛭観橋他) 吉・美郷宗田他 橋梁点検業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
打合せ		式	1				
打合せ		業務	1				内 1号
橋梁定期点検(1巡目)		式	1				
計画準備		式	1				
業務計画書作成		橋	4				単 21号
部材番号図作成	橋面積：200m2未満	橋	4				単 22号
現地踏査		式	1				
現地踏査(定期点検のみ)	橋面積：200m2未満	橋	4				単 23号
定期点検		式	1				
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:10m2、点検方法：地上	橋	1				単 24号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:21.6m2、点検方法：地上	橋	1				単 25号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:17.64m2、点検方法：地上	橋	1				単 26号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:10.81m2、点検方法：地上	橋	1				単 27号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 国道 1 9 3 号他 (蛭観橋他) 吉・美郷宗田他 橋梁点 検業務				業 項	種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
定期点検等の調書作成		式	1					
定期点検調書作成	橋面積：200m2未満	橋	4				単 28号	
健全性の診断	橋面積：200m2未満	橋	4				単 29号	
台帳補完		橋	4				単 30号	
報告書作成		式	1					
報告書作成		橋	4				単 31号	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	調査、計画業務	式	1					
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(設計)	その他の設計業務	式	1					
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	業 種 目	土木設計業務 直接経費					
項目・工種・種別・細別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 ・ 金 額 増 減	摘 要
R 6 吉土 国道 1 9 3 号他 (蛭観橋他) 吉・美郷宗田他 橋梁点 検業務							
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車 BT-200相当	式	1				内 2号
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	高所作業車 作業床高12m	式	1				内 3号
安全費(橋梁定期点検)		式	1				
安全費(橋梁定期点検)		式	1				内 4号
交通誘導員A		人日	8				単 32号
交通誘導員B		人日	40				単 33号
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 5号
一般管理費等		式	1				内 6号
設計業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
設計業務委託料		式	1				

1次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 7号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車 BT-200相当				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.34			単 65号
橋梁点検車運転		日	2.72			単 66号
橋梁点検車運転		日	0.84			単 67号
橋梁点検車運転		日	1.18			単 68号
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	高所作業車 作業床高12m				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転		日	0.69			単 69号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	安全費(橋梁定期点検)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安全費 直接人件費×5%		式	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
調整額						
合計						

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備	標準幅員:6m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		橋	1			単 34号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		橋	1			単 35号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		橋	1			単 36号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	計画準備	標準幅員:20m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		橋	1			単 37号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	関係機関との協議資料作成	警察、国土交通省	単位	機関	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関との協議資料作成		機関	1			単 38号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	特定の溝橋等	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特定の溝橋等		橋	1			単 39号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	特定の溝橋等	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1			単 40号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	特定の溝橋等	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:5m超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1			単 41号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	特定の溝橋等	標準幅員:20m以上、橋長:5m超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特定の溝橋等		橋	1			単 42号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:5m超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特定の溝橋等以外		橋	1			単 43号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:10m超え15m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 44号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:15m超え20m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 45号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 46号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:15m超え20m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 47号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:50m 超え100m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 48号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:2m 以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 49号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:5m 超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 50号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:15 m超え20m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 51号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:30m 超え50m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 52号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	報告書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
報告書作成			橋	1			単 53号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	業務計画書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
業務計画書作成			橋	1			単 54号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	部材番号図作成	橋面積：200m2未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材番号図作成			橋	1			単 55号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現地踏査(定期点検のみ)	橋面積：200m2未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地踏査 定期点検のみ			橋	1			単 56号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:10m2、点検方法：地上	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 定期点検のみ			橋	1			単 57号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:21.6m2、点検方法:地上	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 定期点検のみ			橋	1			単 58号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:17.64m2、点検方法:地上	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 定期点検のみ			橋	1			単 59号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:10.81m2、点検方法:地上	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 定期点検のみ			橋	1			単 60号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	定期点検調書作成	橋面積:200m2未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検調書作成			橋	1			単 61号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	健全性の診断	橋面積：200m2未満	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全性の診断			橋	1			単 62号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	台帳補完		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
台帳補完			橋	1			単 63号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	報告書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1			単 64号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	交通誘導員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	交通誘導員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	合計							
	単価							

橋梁定期点検等業務に対する見積参考資料(積算条件)

番号	橋梁名	路線名	橋長 (m)	幅員 (m)	橋面積 (m ²)	橋種	第三者被害 防止措置の有無	足下条件
1	蛭観橋	一般国道193号	44.00	10.70	470.80	鋼箱桁橋	-	-
2	種野橋	一般国道193号	16.50	10.30	169.95	PC	-	-
3	宗田橋	一般国道193号	43.50	10.20	443.70	鋼橋	-	-
4	照尾橋	一般国道193号	90.00	8.20	738.00	PC・RC	-	-
5	見坂橋	一般国道318号	60.00	9.20	552.00	鋼箱桁橋	-	-
6	上畑1号橋	一般国道318号	19.50	11.30	220.35	PC	-	-
7	神田橋(上り)	一般国道318号	78.08	8.00	624.64	RC	-	-
8	神田橋(下り)	一般国道318号	65.00	7.30	474.50	PC	-	-
9	九頭宇谷橋	鳴門池田線	17.00	9.05	153.85	鋼橋	-	-
10	九頭宇谷橋(上流側歩道)	鳴門池田線	18.00	2.40	43.20	PC	-	-
11	九頭宇谷橋(上流側歩道)	鳴門池田線	19.00	3.90	74.10	PC	-	-
12	土柱小橋	阿波土柱線	9.50	19.50	185.25	PC	-	-
13	大谷橋	引田滝ノ宮線	7.60	4.50	34.20	RC	-	-
14	麻植塚橋	牛島上下線	5.90	4.90	28.91	RC	-	-
15	高原橋	高原石井線	5.50	10.80	59.40	RC	-	-
16	三ツ島小橋(アンダーパス)	市場学停車場線	4.65	8.50	39.53	RC(BOX)	-	-
17	神田小橋(アンダーパス)	一般国道318号	4.80	12.70	60.96	RC+RC(BOX)	-	-
18	古町函渠橋	松茂吉野線	5.75	36.20	208.15	RC(BOX)	-	-
19	船戸切幡BOX椎ヶ丸	船戸切幡上板線	6.00	10.30	61.80	RC(BOX)	-	-
20	九頭宇谷川東BOX	船戸切幡上板線	5.00	14.80	74.00	RC(BOX)	-	-
21	中の名橋	仁賀木山瀬停車場線	14.60	4.00	58.40	RC	-	-
22	郡原橋	鳴門池田線	2.00	9.00	18.00	RC+RC(BOX)	-	-
23	中橋	土成徳島線	2	5	10.00	床版橋	なし	地上
24	北法林寺橋	船戸切幡上板線	4.8	4.5	21.60	床版橋	なし	地上
25	無名橋	平島国府線	2.1	8.4	17.64	床版橋	なし	地上
26	第三佐尾橋	平島国府線	2.3	4.7	10.81	床版橋	なし	地上

1 点検対象橋梁一覧
1) 2、3巡目点検

巡目	No.	橋梁番号	橋梁名	路線名	住所	全幅員	橋長	径間数	橋種	点検手法	
										方法	規格
3巡目	1	1473	蛭観橋	一般国道193号	吉野川市美郷字宗田	10.70	44.00	1	鋼箱桁橋	橋梁点検車	BT-200
	2	1207	種野橋	一般国道193号	吉野川市美郷字種野	10.30	16.50	1	PC	橋梁点検車	BT-200
	3	1469	宗田橋	一般国道193号	吉野川市美郷字宗田	10.20	43.50	1	鋼橋	橋梁点検車	BT-200
	4	1208	照尾橋	一般国道193号	吉野川市美郷字照尾	8.20	90.00	3	PC・RC	橋梁点検車	BT-200
	5	7805	見坂橋	一般国道318号	阿波市土成町見坂	9.20	60.00	1	鋼箱桁橋	橋梁点検車	BT-200
	6	7810	上畑1号橋	一般国道318号	阿波市土成町宮川内字上畑	11.30	19.50	1	PC	橋梁点検車	BT-200
	7	7812	神田橋(上り)	一般国道318号	阿波市土成町宮川内字神田	8.00	78.08	5	RC	橋梁点検車・梯子	BT-200
	8	7812	神田橋(下り)	一般国道318号	阿波市土成町宮川内字神田	7.30	65.00	2	PC	橋梁点検車	BT-200
	9	7856	九頭宇谷橋	鳴門池田線	阿波市土成町成当	9.05	17.00	1	鋼橋	地上・梯子	—
	10	7856	九頭宇谷橋(上流側歩道)	鳴門池田線	阿波市土成町成当	2.40	18.00	1	PC	地上・梯子	—
	11	7856	九頭宇谷橋(上流側歩道)	鳴門池田線	阿波市土成町成当	3.90	19.00	1	PC	地上・梯子	—
	12	9300	土柱小橋	阿波土柱線	阿波市阿波町桜の岡	19.50	9.50	1	PC	地上・梯子	—
	13	6890	大谷橋	引田滝ノ宮線	板野郡上板町大谷	4.50	7.60	1	RC	地上・梯子	—
	14	9870	麻植塚橋	牛島上下線	吉野川市鴨島町麻植塚	4.90	5.90	1	RC	地上	—
	15	6421	高原橋	高原石井線	名西郡石井町高原	10.80	5.50	1	RC	地上	—
	16	0323	三ツ島小橋(アンダーパス)	市場学停車場線	吉野川市川島町三ツ島	8.50	4.65	1	RC(BOX)	高所作業車	AT(12m)
	17	7803	神田小橋(アンダーパス)	一般国道318号	阿波市土成町宮川内字宮ノ尾	12.70	4.80	1	RC-RG(BOX)	地上・梯子	—
	18	7011	古町函渠橋	松茂吉野線	板野郡上板町西分	36.20	5.75	1	RC(BOX)	地上	—
	19	9998	船戸切幅BOX椎ヶ丸	船戸切幅上板線	阿波市土成町吉田岡の段の二	10.30	6.00	1	RC(BOX)	高所作業車	AT(12m)
	20	9999	九頭宇谷川東BOX	船戸切幅上板線	阿波市土成町成当字高泰	14.80	5.00	1	RC(BOX)	地上・梯子	—
2巡目	21	8782	中の名橋	仁賀木山瀬停車場線	阿波市市場町中の名	4.00	14.60	2	RC	橋梁点検車	BT-200
	22	7854	郡原橋	鳴門池田線	阿波市土成町郡	9.00	2.00	1	RC-RG(BOX)	地上	—

2) 1巡目点検

	橋梁名	路線名	全幅員	橋長	橋面積	径間数	橋種	点検手法	位置情報	住所	
1巡目	23	中橋	土成徳島線	5	2	10.00	1	床版橋	地上	34° 05' 54.6"N 134° 19' 53.8"E	阿波市土成町郡
	24	北法林寺橋	船戸切幅上板線	4.5	4.8	21.60	1	床版橋	地上	34° 07' 10.4"N 134° 20' 31.5"E	阿波市土成町土成前田
	25	無名橋	平島国府線	8.4	2.1	17.64	1	床版橋	地上	34° 04' 25.5"N 134° 25' 35.6"E	名西郡石井町浦庄
	26	第三佐尾橋	平島国府線	4.7	2.3	10.81	1	床版橋	地上	34° 04' 31.6"N 134° 26' 19.1"E	名西郡石井町高川原

2 点検数量総括表

1) 2、3巡目点検

22橋

溝橋等	標準幅員	橋長	橋梁数	1橋あたり橋梁点検日数	橋梁点検車		高所作業車		該当橋梁No.				
					使用橋梁数	使用日数	使用橋梁数	使用日数					
特定の溝橋等	6m以上10m未満	2m以上5m以下	1	0.33			1	0.33	16				
		2m以上5m以下	1	0.34					20				
	10m以上20m未満	5mを超え10m以下	1	0.36				1	0.36	19			
		20m以上	5mを超え10m以下	1	0.43					18			
特定の溝橋等以外	6m未満	5mを超え10m以下	2	0.33					13	14			
		10mを超え15m以下	1	0.34	1	0.34			21				
		15mを超え20m以下	2	0.36					10	11			
	6m以上10m未満	2m以上5m以下	1	0.33					22				
		15mを超え20m以下	1	0.38					9				
		50mを超え100m以下	4	0.68	4	2.72			4	5	7	8	
	10m以上20m未満	2m以上5m以下	1	0.34					17				
		5mを超え10m以下	2	0.36					12	15			
15mを超え20m以下		2	0.42	2	0.84			2	6				
30mを超え50m以下		2	0.59	2	1.18			1	3				
				22									

2) 1巡目点検

4橋

R6吉土 国道193号他(蛍観橋他)吉・美郷宗田他 橋梁点検業務

3. 市町村別点検橋梁一覽表

	板野郡	阿波市				名西郡	吉野川市				小計
	上板町	土成町	吉野町	市場町	阿波町	石井町	鴨島町	川島町	山川町	美郷	
3巡目	2	10			1	1	1	1		4	20
2巡目		1		1							2
1巡目		2				2					4
計	2	15				3	6				26