

見積参考資料

委託業務名 R6吉土 二宮山川線他(大谷橋他)
吉・美郷大野他 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 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 橋梁点検				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
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	12				単 1号
計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	橋	13				単 2号
計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	橋	4				単 3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	機関	1				単 4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:5m超え10m以下	橋	1				単 5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 6号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満、橋長:2m以上5m以下	橋	2				単 7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	4				単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 橋梁点検				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
特定の溝橋等以外	幅員:6m未満、橋長:10m超え15m以下	橋	6				単 9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	2				単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:5m超え10m以下	橋	6				単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満、橋長:10m超え15m以下	橋	4				単 12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	1				単 13号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:10m超え15m以下	橋	2				単 14号
報告書作成		式	1				
報告書作成		橋	29				単 15号
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 16号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 橋梁点検				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
部材番号図作成		橋	4				単 17号
現地踏査		式	1				
現地踏査(定期点検のみ)		橋	4				単 18号
定期点検		式	1				
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:55.32m2、点検方法:地上	橋	1				単 19号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:33.75m2、点検方法:梯子	橋	1				単 20号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:21m2、点検方法:地上	橋	1				単 21号
定期点検(定期点検のみ)	橋面積:14.85m2、点検方法:地上	橋	1				単 22号
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 23号
健全性の診断	橋面積:200m2未満	橋	4				単 24号
台帳補完		橋	4				単 25号
報告書作成		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 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
報告書作成		橋	4				単 26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				
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
安全費(橋梁定期点検)		式	1				
安全費(橋梁定期点検)		式	1				内 3号
交通誘導員B		人日	10				単 27号
直接原価(その他原価除く)		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 橋梁点検 業務				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	
その他原価		式	1				内 4号	
一般管理費等		式	1				内 5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 6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	0.66			単 54号
橋梁点検車運転		日	0.68			単 55号
橋梁点検車運転		日	0.7			単 56号
橋梁点検車運転		日	0.72			単 57号
橋梁点検車運転		日	0.78			単 58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	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 4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 5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 28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 29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 30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	関係機関との協議資料作成	警察	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 31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	特定の溝橋等	標準幅員:6m以上10m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 32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: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 33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	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m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 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 8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 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 9号	特定の溝橋等以外	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 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 10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 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 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m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 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 12号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m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 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 13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 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 14号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満、橋長:10 m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 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 15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 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 16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 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 17号	部材番号図作成		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	
部材番号図作成			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 18号	現地踏査(定期点検のみ)		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 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 19号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:55.32m2、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 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 20号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:33.75m2、点検方法:梯子	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 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 21号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:21m2、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 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 22号	定期点検(定期点検のみ)	橋面積:14.85m2、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 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 23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 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 24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 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 25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 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 26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 27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	竹重橋	船戸切幡上板線	6.80	10.60	72.08	RC床版橋	-	-
2	鳶谷新橋	船戸切幡上板線	10.00	10.32	103.20	RC床版橋	-	-
3	六道寺橋	船戸切幡上板線	8.00	8.20	65.60	RC床版橋	-	-
4	古田橋	船戸切幡上板線	10.50	10.35	108.68	プレテン床版	-	-
5	上姥ヶ谷橋	船戸切幡上板線	10.16	9.48	96.32	RC床版橋	-	-
6	地林橋	船戸切幡上板線	4.20	7.40	31.08	RC床版橋	-	-
7	日吉谷橋	船戸切幡上板線	6.40	6.20	39.68	RC床版橋	-	-
8	五明橋	船戸切幡上板線	5.10	8.00	40.80	RC床版橋	-	-
9	土柱橋	船戸切幡上板線	14.50	9.20	133.40	RC中空床版橋	-	-
10	伊沢谷小橋	船戸切幡上板線	5.30	6.40	33.92	RC床版橋	-	-
11	五味知橋	船戸切幡上板線	5.30	5.40	28.62	RC床版橋	-	-
12	清原橋	船戸切幡上板線	12.10	5.10	61.71	プレテン床版	-	-
13	中須賀橋	切幡川島線	8.50	4.20	35.70	RCT桁橋	-	-
14	麗橋(本橋)	川島西麻植停車場線	11.70	6.10	71.37	RCT桁橋	-	-
15	麗橋(左側側道橋)	川島西麻植停車場線	11.70	1.70	19.89	鋼H桁橋	-	-
16	麗橋(右側側道橋)	川島西麻植停車場線	11.70	2.40	28.08	プレテン桁橋	-	-
17	中谷橋	二宮山川線	6.45	7.16	46.18	RC床版橋	-	-
18	稻荷橋	二宮山川線	11.00	5.00	55.00	RCT桁橋	-	-
19	大谷橋(左側)	二宮山川線	12.00	3.00	36.00	RCT桁橋	-	-
20	大谷橋(右側)	二宮山川線	12.00	2.80	33.60	プレテン床版	-	-
21	小谷橋(左側)	二宮山川線	8.20	3.09	25.34	鋼H桁橋	-	-
22	小谷橋(右側)	二宮山川線	8.20	3.62	29.68	RCT桁橋	-	-
23	大鹿橋	二宮山川線	8.00	6.70	53.60	プレテン床版	-	-
24	中谷橋(2)	二宮山川線	11.10	6.50	72.15	プレテン床版	-	-
25	切戸橋	鳴門池田線	3.48	18.55	64.55	BOX	-	-
26	森藤橋	西麻植下浦線	2.00	7.06	14.12	RC床版橋	-	-
27	森藤橋(2)(左側)	西麻植下浦線	2.00	4.40	8.80	石橋	-	-
28	森藤橋(2)(右側)	西麻植下浦線	2.00	2.00	4.00	RC床版橋	-	-
29	湯吸谷川橋	川島西麻植停車場線	5.40	8.50	45.90	BOX	-	-
30	無名橋	鳴門池田線	8.6	6.2	53.32	BOX	なし	地上
31	泉谷小橋	鳴門池田線	4.5	7.5	33.75	床版橋	なし	梯子
32	第二瀬部橋	徳島吉野線	2.8	7.5	21.00	床版橋	なし	地上
33	橋本橋	船戸切幡上板線	3.3	4.5	14.85	床版橋	なし	地上

R 6 吉土 二宮山川線他 (大谷橋他) 吉・美郷大野他 橋梁点検業務

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 (m)	橋長 (m)	径間 数	橋種	点検方法	
										方法	規格
3 巡目	1	7030	竹重橋	船戸切幡上板線	板野郡上板町引野	10.60	6.80	1	RC床版橋	地上点検	—
	2	7031	宮谷新橋	船戸切幡上板線	板野郡上板町鍛冶屋原	10.32	10.00	1	RC床版橋	橋梁点検車	BT-200
	3	7035	六道寺橋	船戸切幡上板線	板野郡上板町七條	8.20	8.00	1	RC床版橋	地上点検	—
	4	8651	吉田橋	船戸切幡上板線	阿波市市場町切幡	10.35	10.50	1	プレレン床版	橋梁点検車	BT-200
	5	9205	上俵ヶ谷橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町西林	9.48	10.16	1	RC床版橋	梯子点検	—
	6	9207	地林橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町西島	7.40	4.20	1	RC床版橋	地上点検	—
	7	9209	日吉谷橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町北西谷	6.20	6.40	1	RC床版橋	地上点検	—
	8	9211	五明橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町王子川	8.00	5.10	1	RC床版橋	梯子点検	—
	9	9212	土井橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町椋ノ岡	9.20	14.50	1	RC中空床版橋	橋梁点検車	BT-200
	10	9215	伊沢谷小橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町小倉	6.40	5.30	1	RC床版橋	梯子点検	—
	11	9217	五味知橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町東紫生	5.40	5.30	1	RC床版橋	地上点検	—
	12	9219	清原橋	船戸切幡上板線	阿波市阿波町清原	5.10	12.10	1	プレレン床版	梯子点検	—
	13	8755	中須賀橋	切幡川島線	阿波市市場町大野島	4.20	8.50	1	RC桁橋	梯子点検	—
	14	9853	藤橋(本橋)	川島西麻植停車場線	吉野川市鶴島町西麻植	6.10	11.70	1	RC桁橋	梯子点検	—
	15	9853	藤橋(左側側道橋)	川島西麻植停車場線	吉野川市鶴島町西麻植	1.70	11.70	1	鋼桁橋	梯子点検	—
	16	9853	藤橋(右側側道橋)	川島西麻植停車場線	吉野川市鶴島町西麻植	2.40	11.70	1	プレレン桁橋	梯子点検	—
	17	1432	中谷橋	二宮山川線	吉野川市美郷字柳谷	7.16	6.45	1	RC床版橋	橋梁点検車	BT-200
	18	1433	三宮山川線	二宮山川線	吉野川市美郷字柳石	5.00	11.00	1	RC桁橋	梯子点検	—
	19	1434	箱崎橋	二宮山川線	吉野川市美郷字大野	3.00	12.00	1	RC桁橋	橋梁点検車	BT-200
	20	1434	大谷橋(左側)	二宮山川線	吉野川市美郷字大野	2.80	12.00	1	プレレン床版	橋梁点検車	BT-200
	21	1442	大谷橋(右側)	二宮山川線	吉野川市美郷字大野	3.09	8.20	1	鋼桁橋	橋梁点検車	BT-200
	22	1442	小谷橋(左側)	二宮山川線	吉野川市美郷字柳石	3.62	8.20	1	RC桁橋	橋梁点検車	BT-200
	23	1442	小谷橋(右側)	二宮山川線	吉野川市美郷字柳石	3.62	8.20	1	RC桁橋	橋梁点検車	BT-200
	24	1445	大藤橋	二宮山川線	吉野川市美郷字柳谷	6.70	8.00	1	プレレン床版	橋梁点検車	BT-200
	25	1446	中谷橋(2)	二宮山川線	吉野川市美郷字柳谷	6.50	11.10	1	プレレン床版	橋梁点検車	BT-200
	26	9094	切戸橋	西麻植下浦線	阿波市阿波町西島	18.55	8.48	1	RC桁橋	地上点検	—
	27	9893	森藤橋	西麻植下浦線	吉野川市鶴島町中島	7.06	2.00	1	RC床版橋	地上点検	—
	28	9899	森藤橋(2)(左側)	西麻植下浦線	吉野川市鶴島町中島	4.40	2.00	1	右橋	地上点検	—
	29	9899	森藤橋(2)(右側)	西麻植下浦線	吉野川市鶴島町中島	2.00	2.00	1	RC床版橋	地上点検	—
29	0356	湯吸谷川橋	川島西麻植停車場線	吉野川市川島町山田	8.50	5.40	2	BOX	地上点検	—	

2) 1 巡目点検

巡目	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	30	無名橋	鳴門池田線	6.2	8.6	53.32	1	BOX	地上	34° 05' 14.7" N 134° 17' 36.2" E	阿波市市場町香美
	31	泉谷小橋	鳴門池田線	7.5	4.5	33.75	1	床版橋	梯子	34° 07' 38.2" N 134° 24' 38.6" E	板野郡上板町神毛
	32	第二瀬部橋	徳島吉野線	7.5	2.8	21.00	1	床版橋	地上	34° 05' 55.2" N 134° 24' 27.4" E	板野郡上板町瀬部
	33	橋本橋	船戸切幡上板線	4.5	3.3	14.85	1	床版橋	地上	34° 06' 44.7" N 134° 24' 14.8" E	板野郡上板町七條

2 点検数量総括表

1) 2、3 巡目点検

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		該当橋梁No.					
					使用橋梁数	使用日数						
特定の溝橋等	6m以上10m未満	5mを超え10m以下	1	0.35			29					
	10m以上20m未満	2m以上5m以下	1	0.34			25					
特定の溝橋等以外	6m未満	2m以上5m以下	2	0.32			27	28				
		5mを超え10m以下	4	0.33	2	0.66	11	13	21	22		
		10mを超え15m以下	6	0.34	2	0.68	12	15	16	18	19	20
	6m以上10m未満	2m以上5m以下	2	0.33			6	26				
		5mを超え10m以下	6	0.35	2	0.7	3	7	8	10	17	23
		10mを超え15m以下	4	0.36	2	0.72	5	9	14	24		
	10m以上20m未満	5mを超え10m以下	1	0.36			1					
		10mを超え15m以下	2	0.39	2	0.78	2	4				
			29									

2) 1 巡目点検

4橋

R6吉土 二宮山川線他(大谷橋他) 吉・美郷大野他 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				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	3			2	9		3			8	25
2巡目							3	1			4
1巡目	3			1							4
計	6	12				0	15				33