

不明 橋 梁

---

## 個別施設計画

市町村名: 豊 根 村

---

## 個別施設設計画様式

## 1. 施設概要

施設名称	事業実施期間 (供用開始年度)	管理者	路線名 (架橋河川名等)	造成事業	施設の場所
不明	1973	豊根村	横平川	不明	豊根村坂宇場字上中村
適用基準(道路橋 示方書)の年度	設計荷重(t)	緊急輸送道路指定 の有無	特記事項(※現況規制の有無)		
S55以前	不明	無	なし		
施設規模	橋長(支間長)(m)	全幅員(m)	左記のうち歩道(m)		
	18.5	4.0	-		
	上部工形式	使用鋼材	塗装の有無	支承形式	落橋防止装置 の有無
	PC橋	PCポストテン中空 床版橋	有	不明	無
	橋台工形式	基礎形式	橋脚工形式	海岸からの距離 (km)	
	コンクリート造	-	-	影響なし	
	道路付属物、占用物件				
	なし				

## 2. 施設の状態

調査内容	(H24.5月)目視点検実施
調査結果	別添 農道橋【鋼橋】点検調査表による
劣化原因等の推定	経年劣化と推定

## 3. 長寿命化対策概要

点検計画等を含む 管理方針	通常管理(職員による巡回)及び概ね5年ごとの目視点検を実施
対策の予定期間 (案)	現時点で対策予定なし
対策費用 (概算見込)	

	H29	H30	H31	H32	H33
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
		目視点検			
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					
	H34	H35	H36	H37	H38
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
	目視点検				
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					

# 岩倉橋 橋 梁

---

## 個別施設計画

市町村名：豊根村

## 個別施設計画様式

## 1. 施設概要

施設名称	事業実施期間 (供用開始年度)	管理者	路線名 (架橋河川名等)	造成事業	施設の場所
岩倉橋	1977	豊根村	古真立川	不明	豊根村三沢字下地
適用基準(道路橋 示方書)の年度	設計荷重(t)	緊急輸送道路指定 の有無	特記事項(※現況規制の有無)		
S55以前	不明	無	なし		
施設規模	橋長(支間長)(m)	全幅員(m)	左記のうち歩道(m)		
	25.5	2.1	-		
	上部工形式	使用鋼材	塗装の有無	支承形式	落橋防止装置 の有無
	鋼橋	I桁橋	有	不明	無
	橋台工形式	基礎形式	橋脚工形式	海岸からの距離 (km)	
	コンクリート造	-	-	影響なし	
	道路付属物、占用物件				
	なし				

## 2. 施設の状態

調査内容	(H24.5月)目視点検実施
調査結果	別添 農道橋【鋼橋】点検調査表による
劣化原因等の推定	経年劣化と推定

## 3. 長寿命化対策概要

点検計画等を含む 管理方針	通常管理(職員による巡回)及び概ね5年ごとの目視点検を実施
対策の予定期間 (案)	現時点で対策予定なし
対策費用 (概算見込)	

	H29	H30	H31	H32	H33
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
		目視点検			
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					
	H34	H35	H36	H37	H38
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
	目視点検				
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					

# 宝橋 橋 梁

---

## 個別施設計画

市町村名: 豊 根 村

## 個別施設計画様式

## 1. 施設概要

施設名称	事業実施期間 (供用開始年度)	管理者	路線名 (架橋河川名等)	造成事業	施設の場所
宝橋	1969	豊根村	古真立川	不明	豊根村三沢字松葉
適用基準(道路橋 示方書)の年度	設計荷重(t)	緊急輸送道路指定 の有無	特記事項(※現況規制の有無)		
S55以前	不明	無	なし		
施設規模	橋長(支間長)(m)	全幅員(m)	左記のうち歩道(m)		
	16.0	4.0	—		
	上部工形式	使用鋼材	塗装の有無	支承形式	落橋防止装置 の有無
	鋼橋	I桁橋	有	不明	無
	橋台工形式	基礎形式	橋脚工形式	海岸からの距離 (km)	
	コンクリート造	—	—	影響なし	
	道路付属物、占用物件				
	なし				

## 2. 施設の状態

調査内容	(H24.6月)目視点検実施
調査結果	別添 農道橋【鋼橋】点検調査表による
劣化原因等の推定	経年劣化と推定

## 3. 長寿命化対策概要

点検計画等を含む 管理方針	通常管理(職員による巡回)及び概ね5年ごとの目視点検を実施
対策の予定期間 (案)	現時点で対策予定なし
対策費用 (概算見込)	

	H29	H30	H31	H32	H33
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検 →				→
		目視点検			
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					
	H34	H35	H36	H37	H38
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検 →				→
	目視点検				
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					

# 大菅橋 橋 梁

---

## 個別施設計画

市町村名：豊根村

## 個別施設計画様式

## 1. 施設概要

施設名称	事業実施期間 (供用開始年度)	管理者	路線名 (架橋河川名等)	造成事業	施設の場所
大菅橋	1975	豊根村	牧ノ嶋川	不明	豊根村三沢字大菅
適用基準(道路橋 示方書)の年度	設計荷重(t)	緊急輸送道路指定 の有無	特記事項(※現況規制の有無)		
S55以前	不明	無	なし		
施設規模	橋長(支間長)(m)	全幅員(m)	左記のうち歩道(m)		
	15.4	3.0	—		
	上部工形式	使用鋼材	塗装の有無	支承形式	落橋防止装置 の有無
	鋼橋	単純合成鉄桁	有	不明	無
	橋台工形式	基礎形式	橋脚工形式	海岸からの距離 (km)	
	コンクリート造	—	—	影響なし	
	道路付属物、占用物件				
	なし				

## 2. 施設の状態

調査内容	(H24.6月)目視点検実施
調査結果	別添 農道橋【鋼橋】点検調査表による
劣化原因等の推定	経年劣化と推定

## 3. 長寿命化対策概要

点検計画等を含む 管理方針	通常管理(職員による巡回)及び概ね5年ごとの目視点検を実施
対策の予定期間 (案)	現時点で対策予定なし
対策費用 (概算見込)	

	H29	H30	H31	H32	H33
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
		目視点検			
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					
	H34	H35	H36	H37	H38
点検計画等を含む 管理方針	巡回点検				→
	目視点検				
対策の予定期間 (案)					
対策費用 (概算見込)					