

橋 梁 台 帳				地区名	上
フリガナ	イシダバシ			路線の等級	その他
橋 梁 名	石田橋			路線番号	1149
				路 線 名	石田橋線
所 在 地	上北字別府前			路線の重要度(A・B・C)	C
経 度	130° 53' 57.439"	緯 度	32° 12' 56.017"	河 川 名	免田川
				桁下への接近方法	徒 歩
				架設年次	西暦 1991 和暦 H3
				設計荷重	群集荷重
				適用示方書	道路橋示方書(1990)
				橋梁コード	1149-2
				作成年月日	2010.2.6

路面位置	下路橋
橋梁種別	河川橋
橋 長	54.00
最大支間長	25.53
径 間 数	3
橋面積	86.40

※橋面積は、橋長×有効面積とする。

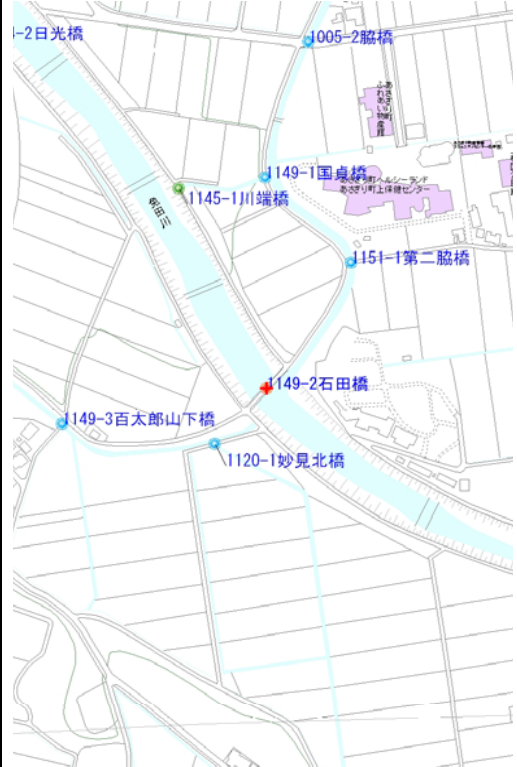


上部工	構造形式	吊橋(1桁)	桁数	2
	使用材料	その他		
	床版材料	その他		
下部工	構造形式	その他(橋台)	基数	4
	基礎形式	直接基礎		
	支承形式	平面支承	基数	12

舗装の種類	木製	
伸縮継手の種類	目地型式	
高欄	種類	木製
	高さ	0.7
照明施設数量	-	
橋名板の有無	有り	

添架物	上流側	-
	下流側	-
落橋防止の有無	無し	

幅員	全幅員	有効幅員	左			車線数	右		
			地覆幅	歩道幅	車道幅		車道幅	歩道幅	地覆幅
			1.60	1.60	0.00		1.60	-	-

交通条件	調査年	2010.2.6
	交通量	-
	大型混入率	-
	バス路線	無し
	荷重制限	歩道橋

位置図	側面写真(上流→下流)	正面写真(A1→A2)	橋 梁 履 歴
			2010.2.6 定期点検(遠望目視)
	側 面 図	断 面 図	
	