

平成30年度 佐賀市道路橋梁定期点検業務委託(その1) 数量表

【全橋梁】

種類	幅員	橋梁数(設計)					摘要
		橋梁数	基本図作成	点検車	リフト車	ロープアクセス	
ボックスカルバート	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	3	2	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
一般橋梁	$W < 4m$	3	1	1	0	1	
	$4m \leq W < 8m$	8	2	5	0	1	
	$W \geq 8m$	2	0	1	0	0	
合 計		16 橋	5 橋	7 橋	0 橋	2 橋	

【ボックスカルバート】

橋 長	幅員	橋梁数(設計)					摘要
		橋梁数	基本図作成	点検車	リフト車	ロープアクセス	
$2m \leq L < 5m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	3	2	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$5m \leq L < 10m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$10m \leq L < 15m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$15m \leq L < 25m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$25m \leq L < 50m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
合 計		3 橋	2 橋	0 橋	0 橋	0 橋	

【一般橋梁】

橋 長	幅員	橋梁数(設計)					摘要
		橋梁数	基本図作成	点検車	リフト車	ロープアクセス	
$2m \leq L < 5m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	1	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$5m \leq L < 10m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	2	0	1	0	1	若松橋:ロープアクセス※
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$10m \leq L < 15m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	1	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	1	0	0	0	0	
$15m \leq L < 25m$	$W < 4m$	3	1	1	0	1	柏木橋:ロープアクセス※
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$25m \leq L < 50m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	4	2	4	0	0	
	$W \geq 8m$	1	0	1	0	0	
$50m \leq L < 75m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$75m \leq L < 100m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$100m \leq L < 150m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$150m \leq L < 200m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
$200m \leq L < 250m$	$W < 4m$	0	0	0	0	0	
	$4m \leq W < 8m$	0	0	0	0	0	
	$W \geq 8m$	0	0	0	0	0	
合 計		13 橋	3 橋	7 橋	0 橋	2 橋	

※若松橋、柏木橋は桁下点検をロープアクセスにて行うため橋梁点検を除く。