



地理院タイル(標準地図)を加工して作成

図 3-5 定点撮影位置図 (モニタリングスポット B)

表 3-13 定点撮影地点 1/5

撮影地点番号	B1	モニタリングスポット	B	瓜生川周辺(瀬戸町総合運動森林公園)
<p>■定点写真</p> 				
<p>撮影地点情報</p>				
<p>■概要</p>		<p>■撮影情報</p>		
<p>展望の丘の頂上の人工草地。 頂上から展望は周辺の低木によって遮られる。</p>		<p>ファイル名 B1_環境_DSC06497.JPG                      撮影日 2022/5/23                      撮影位置 緯度 34.740509                      経度 134.078975                      撮影方向(°) 157                      撮影高(m) 1.4</p>		
<p>撮影位置</p>				
				
<p>■備考 ※代表地点</p>				

表 3-13 定点撮影地点 2/5

撮影地点番号	B8	モニタリングスポット	B	瓜生川周辺(瀬戸町総合運動森林公園)
<p>■定点写真</p> 				
<p>撮影地点情報</p>				
<p>■概要</p>		<p>■撮影情報</p>		
<p>谷の合流部を道路上から撮影。 手前の低木で視界は狭くないが、合流部と南北に伸びる谷内の様子が伺える。</p>		<p>ファイル名 B8_環境_DSC06502.JPG                      撮影日 2022/5/23                      撮影位置 緯度 34.7382                      経度 134.078645                      撮影方向(°) 42                      撮影高(m) 1.4</p>		
<p>撮影位置</p>				
				
<p>■備考 ※代表地点</p>				

表 3-13 定点撮影地点 3/5

撮影地点番号	B11	モニタリングスポット	B	瓜生川周辺(瀬戸町総合運動森林公園)
<p>■定点写真</p> 				
<p>撮影地点情報</p>				
<p>■概要</p> <p>ため池下流の溪流を下流側から撮影。 溪流の周囲にはサクラ、ツツジが植栽されている。</p>		<p>■撮影情報</p> <p>ファイル名 B11_環境_DSC06536.JPG                      撮影日 2022/5/23                      撮影位置 緯度 34.7376013                      経度 134.0802469                      撮影方向(°) 318                      撮影高(m) 1.4</p>		
<p>撮影位置</p>				
				
<p>■備考</p> <p>※代表地点</p>				

表 3-13 定点撮影地点 4/5

撮影地点番号	B14	モニタリングスポット	B	瓜生川周辺(瀬戸町総合運動森林公園)
<p>■定点写真</p> 				
<p>撮影地点情報</p>				
<p>■概要</p> <p>木庭の滝へと続く溪流を撮影。 右岸側の平坦地の樹木は植栽されたものと考えられる。</p>		<p>■撮影情報</p> <p>ファイル名 B14_環境_DSC06530.JPG                      撮影日 2022/5/23                      撮影位置 緯度 34.737837                      経度 134.0825856                      撮影方向(°) 268                      撮影高(m) 1.4</p>		
<p>撮影位置</p>				
				
<p>■備考</p> <p>※代表地点</p>				

表 3-13 定点撮影地点 5/5

撮影地点番号	B18	モニタリングスポット	B	瓜生川周辺(瀬戸町総合運動森林公園)
<p>■定点写真</p> 				
<p>撮影地点情報</p>				
<p>■概要</p>		<p>■撮影情報</p>		
<p>木庭の滝へと下る散策路から視界が開ける地点を撮影。直下に見える谷は木庭の滝。</p>		<p>ファイル名 B18_環境_DSC06523.JPG                      撮影日 2022/5/23                      撮影位置 緯度 34.736907                      経度 134.084146                      撮影方向(°) 142                      撮影高(m) 1.4</p>		
<p>撮影位置</p>				
				
<p>■備考                      ※代表地点</p>				