

土地改良区等名		診断日	平成 年 月 日	診断者氏名	ずい道 (トンネル水路)		
施設名					判定基準	判定	対応範囲
施設点検 A	①	水路表面の磨耗により骨材の露出はないか。		アイウ	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>素掘り水路</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>コンクリート馬蹄形水路</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>ヒューム管水路</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>コルゲート管水路</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>骨材露出</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>ひび割れ</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>欠損</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>崩落</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>崩落</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>崩落</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>取水樋門</p>  </div> <div style="width: 33%; text-align: center;"> <p>扉体</p>  </div> </div>		
	②	水路壁にひび割れや欠損はないか。(水平方向のひび割れは要注意)		アイウ			
	③	素掘り水路区間で壁の崩落はないか。		アイウ			
	④	コンクリート水路区間で壁の崩落はないか。		イウ			
	⑤	ヒューム管やコルゲート管(円形)の形状につぶれなどの変化はないか。		アイウ			
	⑥	コルゲート管に腐食(発錆)はないか。		アイウ			
	⑦	水路壁から坑内に水の浸入はないか。		イウ			
	⑧	水路敷きに洗堀はないか。		アイウ			
	⑨	扉門に破損がないか。また、正常に作動するか。		アイウ			
	⑩	扉体や戸当りに錆の発生、塗装のはく離がないか。		アイウ			
	⑪	扉門のボルト・ナットに弛みがないか。また、グリス等が補充されているか。		ウ			
保守管理 B	①	土砂堆積、異物、障害物はないか。		アウ			
	②	水管理は適正に行っているか。		ウ			
	③	危険防止看板の設置はされているか。		ウ			

判定欄: 異常なし ○ 異常あり ×
 対応範囲: 異常なしの場合「記入しない」。何らかの異常を確認した場合「ア:経過観察」「イ:要診断」「ウ:要対策」から選択し○を記載。】