

道路トンネル個別点検データ

| 施設名 | | 路線名 | 建設年度 (西暦) | 延長 (m) | トンネルの施 工法 | 管理者名 | 点検計画 | | | | | | | | | | | | 点検記録 | | | 修繕計画 | | | | | | | | | | | | 修繕内容 | 概算修繕金額 (百万円) |
|--------|----------|---------|--------------|-----------|--------------|------|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|------|-------------|------|----|----|------|----|----|----|----|-----|-----|-----|--|------------|--|--|------|-----------------|
| トンネル名 | フリガナ | | | | | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 | R11 | R12 | 実施年度 | 点検実施 年月日 | 判定区分 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | R8 | R9 | R10 | R11 | R12 | | | | | | |
| 永岡トンネル | ナガオカトンネル | 永岡線(2級) | 1935 | 60.7 | 山岳(矢板) | 湯前町 | | ○ | | | | | ○ | | | | 2022 | 2022/11/14 | I | | | | | | | | | | | (H29～H30)漏水防 止・断面修復 内面補強・裏込注入 修繕済 | R4点検 2.415 | | | | |