

 **全国道路施設点検データベース**
トンネルDB

- 手順 -

**点検記録様式の定期点検実施者・作成者
確認と修正**

Ver1.00

令和8年2月10日

トンネルDB

- 目次 -

1	概要.....	2
2	ログインする	2
2.1	ログインページを開く	2
2.2	トンネルメニューへ移動する	2
2.3	トンネル一覧画面へ移動する	3
3	トンネル基礎情報を見る	4
3.1	トンネル一覧画面から対象のトンネルを検索.....	4
3.2	トンネル基礎情報を開く	4
3.3	点検一覧画面を開く	5
3.4	登録済みの点検様式をダウンロードする。	6
3.5	点検様式(Excel ファイル)を確認する	6
4	点検調書を差し替える場合	7
4.1	点検一覧画面からアップロードする。	7

1 概要

全国道路施設点検データベースのトンネルの点検記録様式に記載されている、定期点検実施者・作成者の確認方法と点検様式の差し替え手順です。

2 ログインする

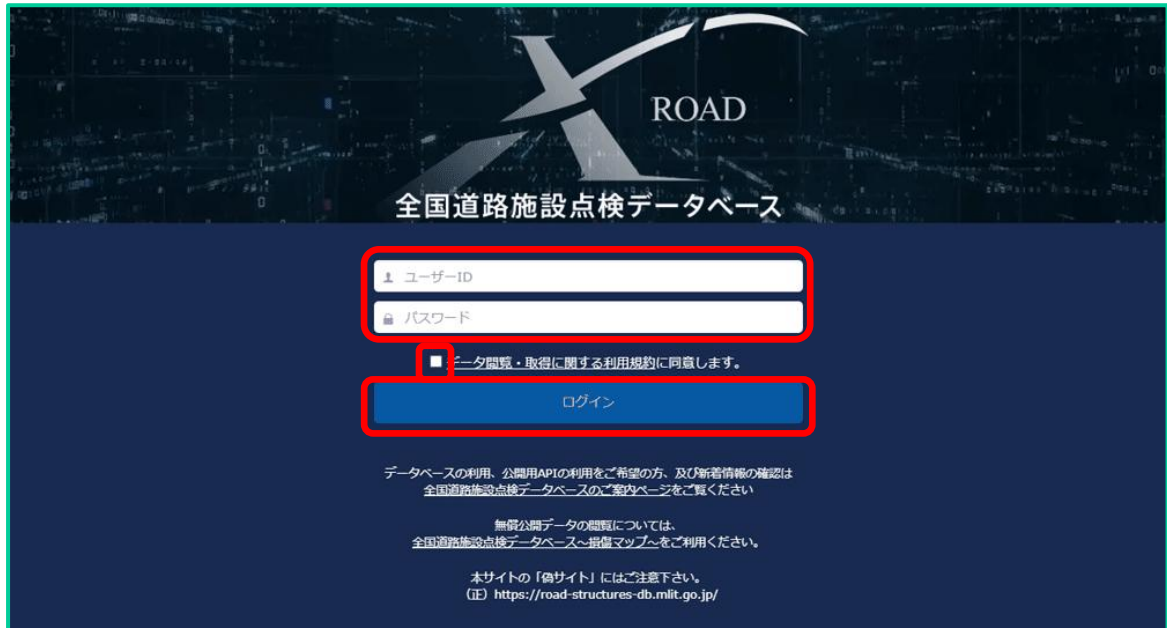
2.1 ログインページを開く

まず、全国道路施設点検データベースのログインページを開いてください。

【ログインURL】

<https://road-structures-db.mlit.go.jp>

ユーザーID、パスワードを入力し、利用規約に同意のチェックを入れ、「ログイン」ボタンをクリックします。



2.2 トンネルメニューへ移動する

データベース選択画面が表示されましたら、「トンネル」ボタンをクリックします。



2.3 トンネル一覧画面へ移動する

トンネルのメニュー画面が表示されましたら、「一覧検索」ボタンをクリックします。



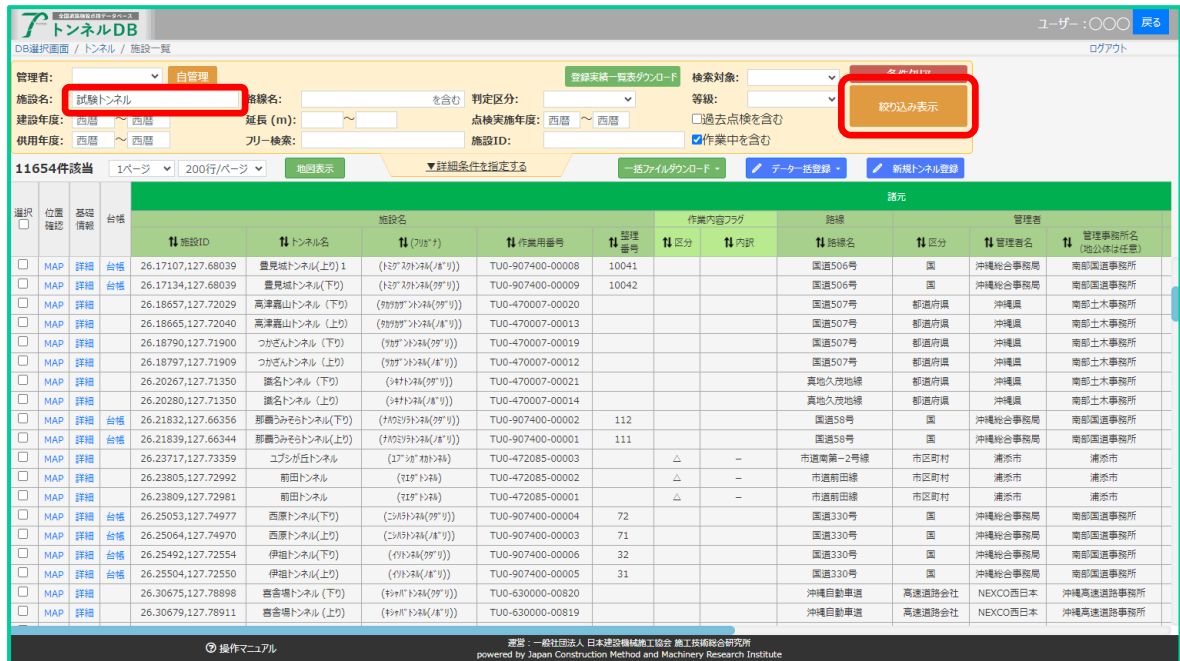
トンネル一覧画面が表示されます。



3 トンネル基礎情報を見る

3.1 トンネル一覧画面から対象のトンネルを検索

「施設名」欄にトンネルの名称を入力し、「絞り込み表示」ボタンをクリックします。



3.2 トンネル基礎情報を開く

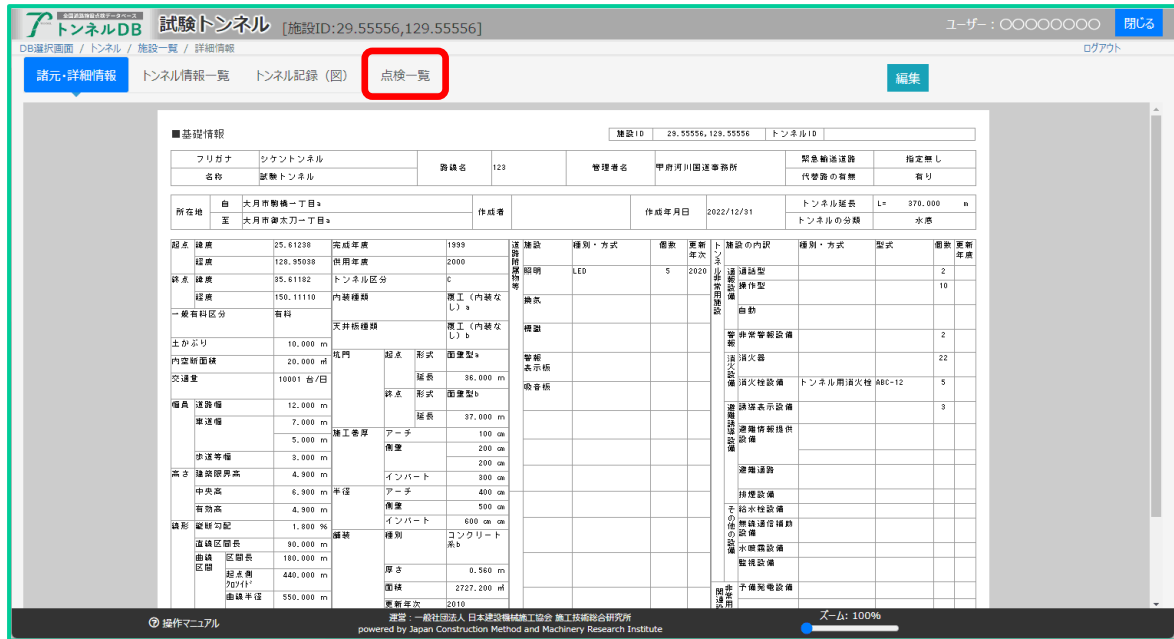
対象のトンネルが見つかりましたら、「詳細」をクリックします。



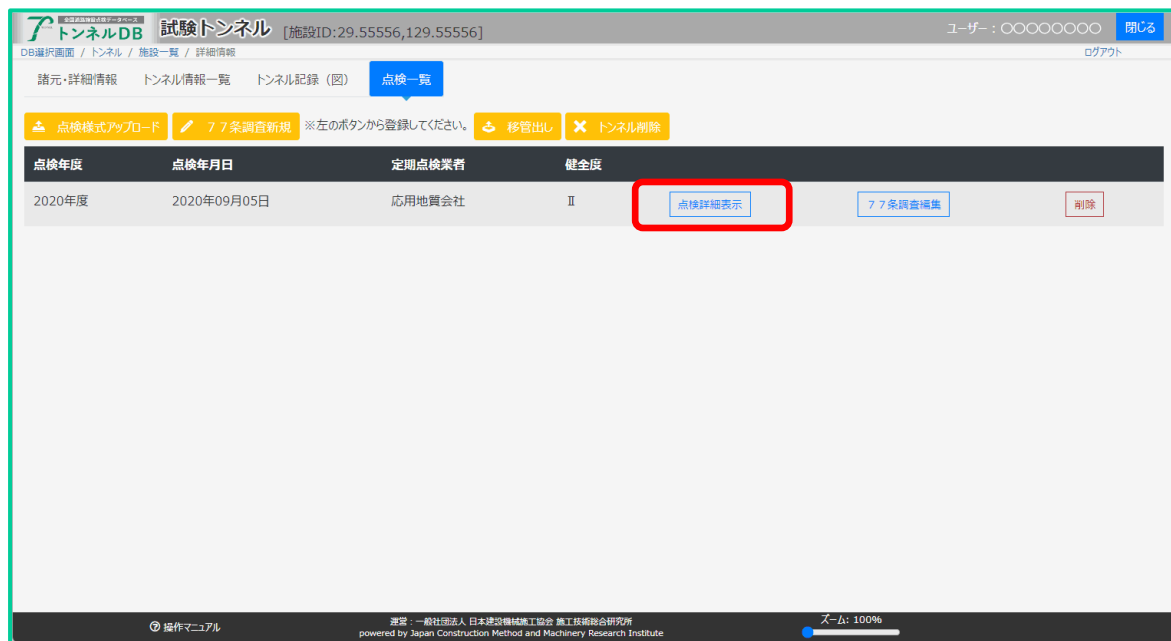
トンネル基礎情報ページが表示されます。

3.3 点検一覧画面を開く

トンネル基礎情報ページの「点検一覧」タブをクリックします。



点検一覧が表示されましたら、「点検詳細表示」ボタンをクリックします。



【ご注意】

該当期間中に複数の点検を実施している場合は、該当する複数年度が対象になります。

3.4 登録済みの点検様式をダウンロードする。

トンネル基礎情報ページの「様式ダウンロード」タブをクリックします。

トンネルDB 西表トンネル ユーザー：施工技術総合研究所 閉じる

DB選択画面 / トンネル / 施設一覧 / 詳細情報 / 点検情報 ログアウト

点検情報

トンネル本体工

附属物等の取付状態

本体工-写真

附属物-写真

変状展開図

変状展開図(機器活用時)

スパン別変状展開図

近接目視不可

調査措置履歴

点検付属ファイル

様式ダウンロード

点検記録様式 **ダウンロード**

※点検様式をアップロードした場合のみダウンロード可能です。

点検記録様式 PDF **ダウンロード**

※アップロード後、PDF生成に時間がかかる場合があります。

※ページ数が多い場合、PDFを自動生成することができません。

お手数ですが、点検記録様式ダウンロードボタンからエクセルファイルをダウンロードし、ExcelでPDF出力を行ってください。

【ご注意】

自管理の道路管理者アカウントでない場合、表示されないことがあります。

3.5 点検様式(Excel ファイル)を確認する

・Excel ファイルを開き、定期点検実施者・作成者欄以外に個人名等が記載されていないことを確認します。

・別紙2：削除対処シートと対照セル 参照

4 点検調書を差し替える場合

4.1 点検一覧画面からアップロードする。

該当トンネルの点検一覧を開きます。

点検様式アップロードボタンを押下します。

ダイアログ

点検年度を選択します。(必ず差し替える点検年度を選択)

調査様式ファイルを選択します。(修正済みのファイルを選択)

※Excel ファイルが複数の場合は、Zip でまとめて1ファイルにしてください。

差し替えボタンを押下して、差し替えを実施してください。

The screenshot shows a web application interface for tunnel inspection management. The main page displays a table of inspection records for the '新海潟トンネル' (Shinkaiwa Tunnel). A red box highlights the '点検様式アップロード' (Upload Inspection Form) button. A modal dialog box is open, titled '点検データを調査様式から取り込みます。' (Import inspection data from the survey form). The dialog contains the following information:

- 直轄トンネルについて**: 直轄版様式Excelをアップロードし、77条調査の技術的助言版の登録は不要です。 >>詳しくはこちらをご覧ください。
- 点検DB登録用様式**: 点検年度により、登録可能な点検様式が異なります。登録用様式につきましてはこちらをご確認ください。 [登録可能な点検様式について](#)
- 点検年度**: 2024年度 (indicated by a red arrow)
- 調査様式ファイル** (1,000MB(1GB)まで): ファイル選択... (indicated by a red arrow) 参照

Below the form fields, there are instructions and a '取込み開始' (Start Import) button:

- 写真の解像度を調整し、ファイルサイズが大きくなりすぎないようにしてください。
- パスワード・マクロの設定されたファイルは取り込めません。
- テンプレートファイルの行列がずれたファイルは取り込めません。
- 複数ファイルの場合は、Zipファイルにまとめてアップロードしてください。その際、ファイル名の末尾は _F001.xlsx _F002.xlsx と連番になるようにします。

At the bottom of the dialog, there are additional notes and a '差し替え' (Replace) button (highlighted with a red box):

- 前回アップロードした点検ファイルを差し替えます。
- 様式ダウンロードのファイルが置き換わります。
- ファイルは読み込まずデータを更新しません。

アップロードが完了しましたら、再度、ダウンロードし適切に差し変わっていることを確認してください。