

全国道路施設点検データベース  
道路橋 操作マニュアル

第三者被害予防措置 登録編

Ver 2.0

令和6年11月



## 改訂履歴

Ver.	改定事項	改定日
1.0	初版	R5.2
2.0	R6 要領改訂の公開に伴い記述内容を最新化	R6.11

# 目 次

I. データ登録編 -----	1
I-1. 第三者被害予防措置データの作成 -----	1
I-2. 第三者被害予防措置データの MDB の出力 -----	7
I-3. 第三者被害予防措置データの記録 -----	12
I-4. 第三者被害予防措置データ取込の準備 -----	14
I-5. 第三者被害予防措置データの取込 -----	15
II. コメント・確定フラグ登録 -----	23
III. 第三者被害データの削除 -----	25

## I. データ登録編

### I-1. 第三者被害予防措置データの作成

令和6年度以降、道路橋データベースシステムを介さずに統合化版システムで新規作成した第三者被害の入力用データは、取り込めません。本システムで入力用データを作成してください。

- 対象橋梁の第三者被害入力用データの作成手順を以下に示す。

① インフォメーション画面左のメニューバーから「橋梁管理カルテ（登録用）」をクリック。

道路橋データベース

インフォメーション

地図検索

橋梁リスト (77条調査)

橋梁管理カルテ

橋梁定期点検

塩害特定点検

第三者被害予防措置

補修・補強工事調査

道路管理データ (MICH)

77条調査(登録用)

**橋梁管理カルテ(登録用)**

橋梁定期点検(登録用)

塩害特定点検(登録用)

第三者被害予防措置(登録用)

補修・補強工事調査(登録用)

マニュアルダウンロード

定期点検・カルテ入力システム

インフォメーション

TESTUSER

**i このデータベースデータについて**

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。

↓ 以下インフォメーション画面テスト用

**i 【情報テスト(公開)】 定期メンテナンスのお知らせ**

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

■システム停止期間: 2022年02月18日 (金曜日) 00:00~06:00

※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

**! 【警告テスト(公開)】 緊急メンテナンスのお知らせ**

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

■システム停止期間: 2022年01月12日 (水曜日) 18:00~23:00

※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

- ・ 施設一覧に遷移します。
- ②： 地方整備局、事務所を順に指定し、
- ③： 「検索」をクリックし、施設一覧を表示。

② 橋梁管理カルテ(登録用) 令和06年度(2024年度) ③ TESTUSER

地方整備局: 東北 事務所: 青森河川国道 検索

追加条件: クリックすると追加の検索条件が設定できます

<input type="checkbox"/>	橋梁ID	PDF	資料ファイル	カルテ	定期点検	塩害	第三者被害	補修補強	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所
<input type="checkbox"/>	40.34349,141.27646								8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢
<input type="checkbox"/>	40.36809,141.2432								8230004002	十和田国道維持	一般国道4号 現道	三戸橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.36944,141.24056								8230004003	十和田国道維持	一般国道4号 現道	境ノ沢跨道橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40069,141.26367								8230004004	十和田国道維持	一般国道4号 現道	馬淵橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40567,141.27096								8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.41313,141.28448								8230004006	十和田国道維持	一般国道4号 現道	上沖田面溝橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.51021,141.31039								8230004007	十和田国道維持	一般国道4号 現道	下長下跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.51432,141.29849								8230004008	十和田国道維持	一般国道4号 現道	あかさか跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52058,141.28994								8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52504,141.28663								8230004010	十和田国道維持	一般国道4号 現道	毛無森橋	青森県三戸郡五戸

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 346件

定期点検データ作成 塩害データ作成 第三者被害データ作成 補修補強データ作成 MDB出力 カルテデータ取込 確定

カルテ様式1 カルテ様式2 登録施設リスト 登録施設リスト(資料ファイル) 新規施設登録

道路橋データベース

- ④、⑤：④対象施設を選択し、⑤「第三者被害データ作成」をクリック。作成する年を「第三者被害データ作成（中間年）」、「第三者被害データ作成（定期点検時）」から選択。

The screenshot shows the '橋梁管理カルテ(登録用)' interface for the fiscal year 2024. A table lists various bridges with columns for ID, PDF, data files, status, and location. The first bridge (ID: 40.34349,141.27646) is selected with a checkmark in a red box labeled ④. A modal dialog box is open, showing two options: '第三者被害データ作成（中間年）' and '第三者被害データ作成（定期点検時）'. The second option is highlighted with a red box and labeled ⑤. Below the table are several action buttons, including '第三者被害データ作成'.

- ⑥：「第三者被害データ作成を開始しますか？」を確認し、「はい」をクリック。

This screenshot shows the same interface as above, but with a confirmation dialog box open. The dialog asks '第三者被害データ作成を開始しますか？' (Do you want to start creating third-party damage data?). There are two buttons: 'はい' (Yes) and 'いいえ' (No). The 'はい' button is highlighted with a red box and labeled ⑥. The background table and buttons are dimmed.

第三者被害データが作成済みの場合は、警告文が表示されるので、「確認」をクリックしたのち、必要に応じて [I-6. 第三者被害データの削除](#) を実施する。

The screenshot shows the '橋梁管理カルテ(登録用) 令和05年度(2023年度)' interface. A table lists bridge data with columns for ID, PDF, material files, card, inspection status, third-party victim status, repair status, bridge number, location, bridge name, bridge type, starting location, bridge length, and length. A modal dialog box is overlaid on the table, containing the following text:

**第三者被害データ作成**

既に作成済みの橋梁が含まれています。  
第三者被害予防措置で削除してから作成して下さい。

**確認**

同年度に定期点検時、中間年の両方を作成することは出来ません。必ずどちらか一方のみの登録となります。

⑦：処理完了まで、しばらくお待ちください。

橋梁管理カルテ(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

追加条件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	PDF	資料ファイル	カルテ	定期点検	塩害	第三者被害	補修補強	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所
<input checked="" type="checkbox"/>	40.34349.141.27646							8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢
<input type="checkbox"/>	40.36809.141.2432							8230004002	十和田国道維持	一般国道4号 現道	三戸橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.36944.141.24056							8230004003	十和田国道維持	一般国道4号 現道	境ノ沢跨道橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40069.141.26367								和田国道維持	一般国道4号 現道	馬淵橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40567.141.27096								和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.41313.141.28448								和田国道維持	一般国道4号 現道	上沖田面溝橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.51021.141.31039								和田国道維持	一般国道4号 現道	下長下跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.51432.141.29849								和田国道維持	一般国道4号 現道	あかさか跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52058.141.28994							8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52504.141.28663							8230004010	十和田国道維持	一般国道4号 現道	毛無森橋	青森県三戸郡五戸

1ページあたりの行数: 10 1-10件目 / 346件

定期点検データ作成 塩害データ作成 第三者被害データ作成 補修補強データ作成 MDB出力 カルテデータ取込

カルテ様式1 カルテ様式2 登録施設リスト 登録施設リスト(資料ファイル) 新規施設登録

道路橋データベース

⑧：「第三者被害データを作成しました。」を確認し、「確認」をクリック。

橋梁管理カルテ(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

追加条件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	PDF	資料ファイル	カルテ	定期点検	塩害	第三者被害	補修補強	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所
<input type="checkbox"/>	40.34349.141.27646							8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢
<input type="checkbox"/>	40.36809.141.2432							8230004002	十和田国道維持	一般国道4号 現道	三戸橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.36944.141.24056							8230004003	十和田国道維持	一般国道4号 現道	境ノ沢跨道橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40069.141.26367								和田国道維持	一般国道4号 現道	馬淵橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40567.141.27096								和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.41313.141.28448								和田国道維持	一般国道4号 現道	上沖田面溝橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.51021.141.31039								和田国道維持	一般国道4号 現道	下長下跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.51432.141.29849								和田国道維持	一般国道4号 現道	あかさか跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52058.141.28994							8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52504.141.28663							8230004010	十和田国道維持	一般国道4号 現道	毛無森橋	青森県三戸郡五戸

1ページあたりの行数: 10 1-10件目 / 346件

定期点検データ作成 塩害データ作成 第三者被害データ作成 補修補強データ作成 MDB出力 カルテデータ取込

カルテ様式1 カルテ様式2 登録施設リスト 登録施設リスト(資料ファイル) 新規施設登録

道路橋データベース



⑨：対象施設の第三者被害に「○」表示されていることを確認する。

橋梁管理カルテ(登録用) 令和106年度(2024年度) TESTUSER

地方整備局: 東北 事務所: 青森河川国道 検索

追加条件: クリックすると追加の検索条件が設定できます

<input type="checkbox"/>	橋梁ID	PDF	資料ファイル	カルテ	定期点検	場	第三者被害	補修補強	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所
<input type="checkbox"/>	40.34349,141.27646								8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢
<input type="checkbox"/>	40.36809,141.2432								8230004002	十和田国道維持	一般国道4号 現道	三戸橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.36944,141.24056								8230004003	十和田国道維持	一般国道4号 現道	境ノ沢跨道橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40069,141.26367								8230004004	十和田国道維持	一般国道4号 現道	馬淵橋	青森県三戸郡三戸
<input type="checkbox"/>	40.40567,141.27096								8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.41313,141.28448								8230004006	十和田国道維持	一般国道4号 現道	上沖田面溝橋	青森県三戸郡南部
<input type="checkbox"/>	40.51021,141.31039								8230004007	十和田国道維持	一般国道4号 現道	下長下跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.51432,141.29849								8230004008	十和田国道維持	一般国道4号 現道	あかさか跨道橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52058,141.28994								8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸
<input type="checkbox"/>	40.52504,141.28663								8230004010	十和田国道維持	一般国道4号 現道	毛無森橋	青森県三戸郡五戸

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 346件

定期点検データ作成 地害データ作成 第三者被害データ作成 補修補強データ作成 MDB出力 カルテデータ取込 確定

カルテ様式1 カルテ様式2 登録施設リスト 登録施設リスト(資料ファイル) 新規施設登録

道路橋データベース

## I - 2. 第三者被害予防措置データの MDB の出力

I - 1 で作成した第三者被害予防措置データを定期点検カルテ入力システム用に出力する。

①：インフォメーション画面左のメニューバーから「第三者被害予防措置（登録用）」をクリック。

The screenshot shows the 'インフォメーション' (Information) page. The left sidebar menu is visible, with '第三者被害予防措置(登録用)' highlighted by a red box and a circled '1'. The main content area displays three notification cards:

- このデータベースデータについて**  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。  
↓ 以下インフォメーション画面テスト用
- 【情報テスト(公開)】定期メンテナンスのお知らせ**  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。  
■システム停止期間: 2022年02月18日(金曜日) 00:00~06:00  
※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。
- 【警告テスト(公開)】緊急メンテナンスのお知らせ**  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。  
■システム停止期間: 2022年01月12日(水曜日) 18:00~23:00  
※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

施設一覧に遷移します。

②、③：②地方整備局及び事務所を指定し、③「検索」をクリック。

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

地方整備局 東北 事務所 青森河川国道 検索

② クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	実施時期	PDF	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側	橋梁種類	橋長	最新登録日
<input type="checkbox"/> 40.40567,141.27096	中間		8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部町沖田面上村	橋梁	251.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.52058,141.28994	通常		8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸町字八景	橋梁	56.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.85960,141.11359	通常		8230004034	十和田国道維持	一般国道4号 現道	野辺地跨線橋	青森県上北郡野辺地町字松ノ木	橋梁	23.42	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.92944,140.98047	通常		8230004049	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	沼館跨線橋	青森県東津軽郡平内町沼館沼館尻	橋梁	17.08	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.91669,140.90786	通常		8230004058	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	山口跨線橋	青森県東津軽郡平内町山口小沢	橋梁	25.23	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.89280,140.86117	中間		8230004059	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	燧川橋	青森県青森市大野山下	橋梁	13.53	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.88894,140.86064	中間		8230004060	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	13.56	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.87568,140.85126	通常		8230004061	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫跨線橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	20.2	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83784,140.82379	中間		8230004065	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (上)	青森県青森市馬屋尻清水流	橋梁	81.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83773,140.82392	中間		8230004066	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (下)	青森県青森市馬屋尻	橋梁	81.8	2024/10/08

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 54件

第三者被害データ削除 MDR出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

④：対象施設を選択。(複数選択可)

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

地方整備局 東北 事務所 青森河川国道 検索

追加条件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

	橋梁ID	実施時期	PDF	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日
<input checked="" type="checkbox"/>	40.40567,141.27096	中間		8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部町沖田面上村	橋梁	251.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.52058,141.28994	通常		8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸町字八景	橋梁	56.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.85960,141.11359	通常		8230004034	十和田国道維持	一般国道4号 現道	野辺地跨線橋	青森県上北郡野辺地町字松ノ木	橋梁	23.42	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.92944,140.98047	通常		8230004049	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	沼館跨線橋	青森県東津軽郡平内町沼館沼館尻	橋梁	17.08	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.91669,140.90786	通常		8230004058	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	山口跨線橋	青森県東津軽郡平内町山口小沢	橋梁	25.23	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.89280,140.86117	中間		8230004059	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	燧川橋	青森県青森市大野山下	橋梁	13.53	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.88894,140.86064	中間		8230004060	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	13.56	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.87568,140.85126	通常		8230004061	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫跨線橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	20.2	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.83784,140.82379	中間		8230004065	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (上)	青森県青森市馬屋尻清水流	橋梁	81.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/>	40.83773,140.82392	中間		8230004066	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (下)	青森県青森市馬屋尻	橋梁	81.8	2024/10/08

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 54件

第三者被害データ削除 MDR出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

⑤：「MDB 出力」にマウスを合わせ、次に「配布データ出力」をクリック。

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度)

地方整備局: 東北 事務所: 青森河川国道

追加条件: クリックすると追加の検索条件が設定できます

機梁ID	実施時期	PDF	機梁番号	出張所	路線名	機梁名	起点側住所	機梁種類	機長	最新登録日
<input checked="" type="checkbox"/> 40.40567,141.27096	中間		8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部町沖田面上村	橋梁	251.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.52058,141.28994	通常		8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸町字八景	橋梁	56.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.85960,141.11359	通常		8230004034	十和田国道維持	一般国道4号 現道	野辺地跨線橋	青森県上北郡野辺地町字松ノ木	橋梁	23.42	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.92944,140.98047	通常		8230004049	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	沼館跨線橋	青森県東津軽郡平内町沼館沼館尻	橋梁	17.08	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.91669,140.90786	通常		8230004058	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	山口跨線橋	青森県東津軽郡平内町山口小沢	橋梁	25.23	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.89280,140.86117	中間		8230004059	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	蜷川橋	青森県青森市大野山下	橋梁	13.53	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.88894,140.86054	中間		8230004060	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫橋	青森県青森市大字浅虫	橋梁	13.56	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.87568,140.85126	通常		8230004061	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫跨線橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	20.2	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83784,140.82379	中間		8230004065	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (上)	青森県青森市馬屋尻清水流	橋梁	81.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83773,140.82392	中間		8230004066	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (下)	青森県青森市馬屋尻	橋梁	81.8	2024/10/08

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 54件

第三者被害データ削除 MDB出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

注) 配布データのデータフォルダ構成について

- ・「配布データ出力」では対象事務所に対して、一つのデータフォルダ構成となる
- ・「配布データ出力 (橋梁別)」では対象事務所に対して、橋梁ごとのデータフォルダ構成となる
- ・上記のように、橋梁単位、事務所単位での出力は可能ですが、点検・診断結果の記録、記録データの道路橋 DB への登録等を考慮した場合、橋梁単位での出力をお勧めします。

⑥：処理が完了するまでしばらくお待ちください。

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度)

地方整備局: 東北 事務所: 青森河川国道

追加条件: クリックすると追加の検索条件が設定できます

機梁ID	実施時期	PDF	機梁番号	出張所	路線名	機梁名	起点側住所	機梁種類	機長	最新登録日
<input checked="" type="checkbox"/> 40.40567,141.27096	中間		8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部町沖田面上村	橋梁	251.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.52058,141.28994	通常		8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸町字八景	橋梁	56.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.85960,141.11359	通常		8230004034	十和田国道維持	一般国道4号 現道	野辺地跨線橋	青森県上北郡野辺地町字松ノ木	橋梁	23.42	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.92944,140.98047	通常		8230004049	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	沼館跨線橋	青森県東津軽郡平内町沼館沼館尻	橋梁	17.08	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.91669,140.90786	通常		8230004058	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	山口跨線橋	青森県東津軽郡平内町山口小沢	橋梁	25.23	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.89280,140.86117	中間		8230004059	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	蜷川橋	青森県青森市大野山下	橋梁	13.53	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.88894,140.86054	中間		8230004060	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫橋	青森県青森市大字浅虫	橋梁	13.56	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.87568,140.85126	通常		8230004061	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	浅虫跨線橋	青森県青森市久栗坂山辺	橋梁	20.2	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83784,140.82379	中間		8230004065	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (上)	青森県青森市馬屋尻清水流	橋梁	81.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83773,140.82392	中間		8230004066	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (下)	青森県青森市馬屋尻	橋梁	81.8	2024/10/08

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 54件

第三者被害データ削除 MDB出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

- ⑦：ダウンロードが完了すると、「配布データを出しました。」に表示が変わるので、「確認」をクリック。
- ⑧：ダウンロードフォルダに保存された配布データ（【第三者被害】配布データ出力.zip）を右クリックし、「ファイルを開く」を選択。

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度)

地方整備局: 東北 | 事務所: 青森河川国道

追加条件: クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	実施時期	PDF	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日
<input checked="" type="checkbox"/> 40.40567.141.27096	中間		8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部町沖田面上村	橋梁	251.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.52058.141.28994	通常		8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸町字八景	橋梁	56.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.85960.141.11359	通常		8230004034	十和田国道維持	一般国道4号 現道	野辺地跨線橋	青森県上北郡野辺地町字松ノ木	橋梁	23.42	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.92944.140.98047	通常		8230004049				県東津軽郡平内町沼館沼館尻	橋梁	17.08	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.91669.140.90786	通常		8230004058				県東津軽郡平内町山口小沢	橋梁	25.23	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.89280.140.86117	中間		8230004059				県青森市大野山下	橋梁	13.53	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.88894.140.86054	中間		8230004060				県青森市大字浅虫	橋梁	13.56	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.87568.140.85126	通常		8230004061				県青森市久業坂山辺	橋梁	20.2	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83784.140.82379	中間		8230004065	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (上)	青森県青森市馬屋尻清水流	橋梁	81.8	2024/10/08
<input type="checkbox"/> 40.83773.140.82392	中間		8230004066	青森地区国道維持管理室	一般国道4号 現道	新野内橋 (下)	青森県青森市馬屋尻	橋梁	81.8	2024/10/08

1ページあたりの行数: 10 | 1-10 件目 / 54件

第三者被害データ削除 | MDB出力 | 第三者被害データ取込 | 登録施設リスト

道路橋データベース

⑨：配布データ出力ファイル（ZIP）を展開。



⑩：展開された配布データを確認。

名前	更新日時	種類	サイズ
カルテ	2024/11/05 17:06	ファイル フォルダ	
塩害	2024/11/05 17:06	ファイル フォルダ	
第三者被害	2024/11/05 17:06	ファイル フォルダ	
定期点検	2024/11/05 17:06	ファイル フォルダ	
補修補強	2024/11/05 17:06	ファイル フォルダ	

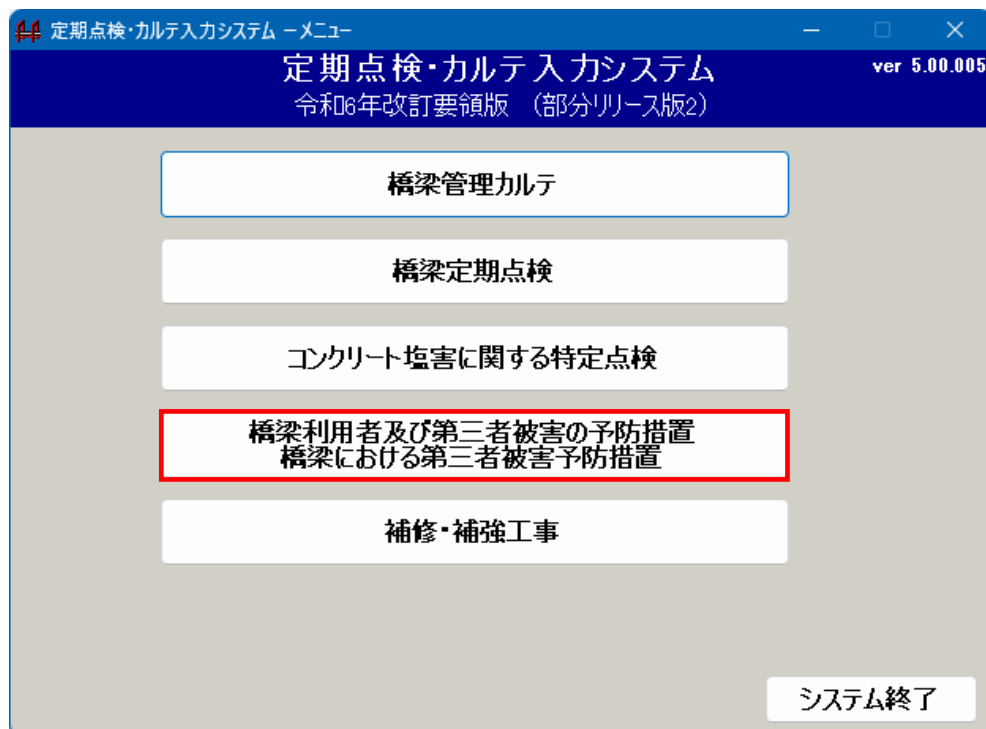
- ・定期点検・カルテ入力システム(スタンドアロン版)を利用し、配布データに対して、第三者被害  
予防措置データを登録。

### I-3. 第三者被害予防措置データの記録

メニュー画面より最新の「定期点検・カルテ入力システム」を取得しインストールする。

「定期点検・カルテ入力システム」で第三者被害予防措置データを登録する。

- ①：メニュー画面の「橋梁利用者及び第三者被害の予防措置 橋梁における第三者被害予防措置」をクリック。





②：「データフォルダ選択」をクリック。

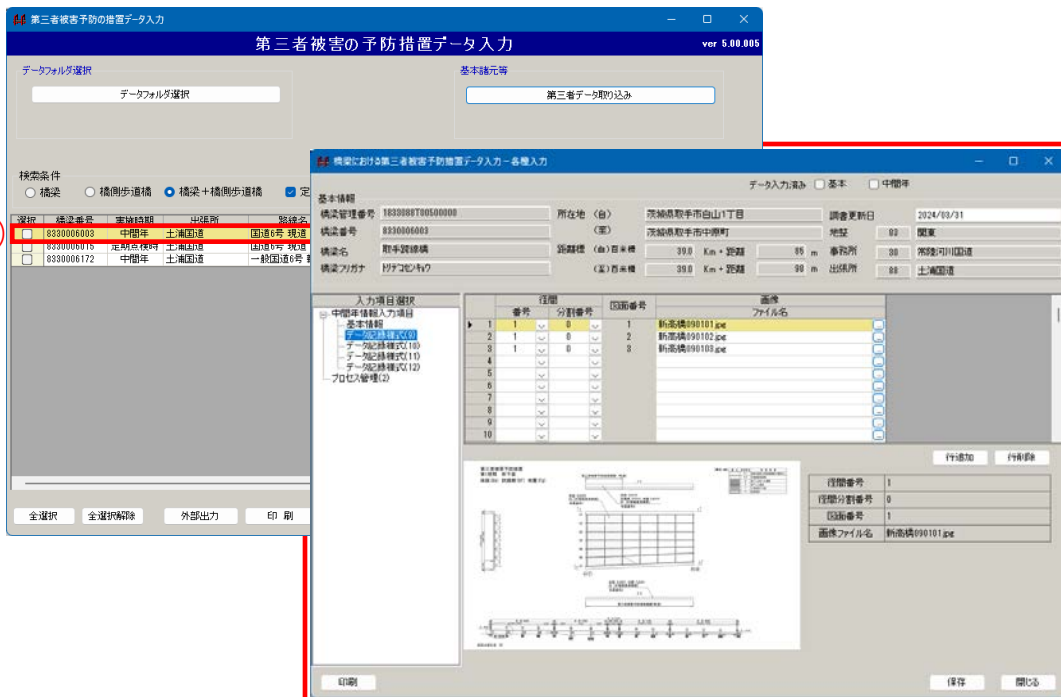
③：道路橋 DB から MDB 出力したファイルを解凍したフォルダを選択。



④：対象橋梁をダブルクリックし、入力画面を開きます。

⑤：第三者被害予防措置データを記録し保存します。

(基本諸元等も現地状況を踏まえて変更。詳細は定期点検・カルテ入力システムのマニュアルを参照してください)

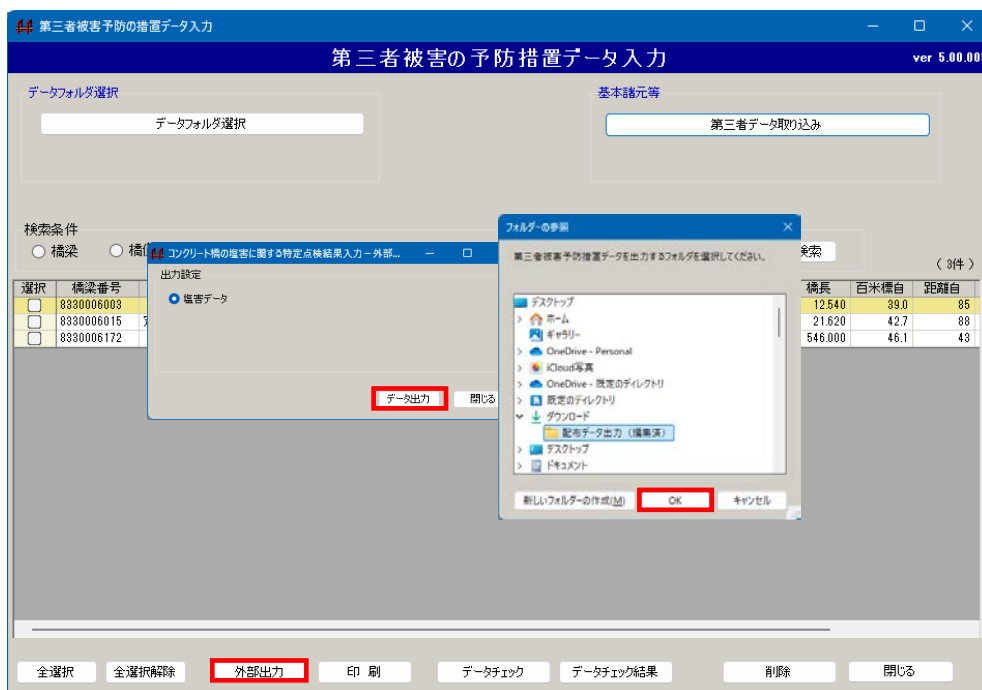




## I - 4. 第三者被害予防措置データ取込の準備

### ① : 外部出力

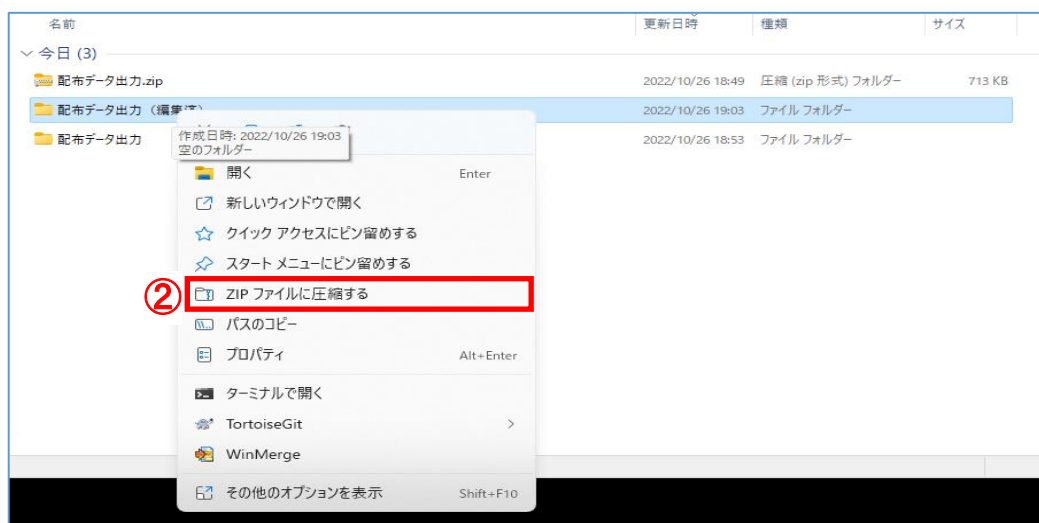
定期点検・カルテ入力システムで作成したデータを道路橋 DB で取込を行うためにデータを圧縮します。複数の橋梁が纏められたデータの場合、そのフォルダをそのまま圧縮しても取込の容量制限を超過する可能性があります。超過する場合は、定期点検・カルテ入力システムの外部出力で橋梁を分けて制限内に収まるように調整してください。



### ② : 外部出力された第三者被害要望措置データを ZIP ファイルへ圧縮。

(5 フォルダが格納されたフォルダを圧縮します)

(フォルダ選択→右クリック→送る→圧縮 (ZIP 形式) フォルダの順にクリック)



## I-5. 第三者被害予防措置データの取込

データ取込の前に必ずご確認ください。

### **第三者被害予防措置データ取込時の留意事項**

#### 1) データ取込用のデータ（定期点検カルテ入力システムで作成したデータ）について

- ・ 定期点検カルテ入力システムで作成されたデータは、橋梁管理カルテ、定期点検、第三者被害予防措置、塩害特定点検、補修補強工事調書のデータがひとつのファイルとして出力されますが、道路橋 DB への登録は、各データ毎におこなってください。

例) 定期点検と同時に第三者被害予防措置を実施して作成した各調書データを登録する場合

- ・ 定期点検データを登録（定期点検カルテ入力システムで作成したデータ）
- ・ 第三者被害予防措置データを登録（定期点検カルテ入力システムで作成したデータ）

この場合、定期点検カルテ入力システムで作成したデータは全く同じケースがほとんどですが、それぞれ登録（データの取り込み）をおこなってください。順番は問いません。

#### 2) データ取込時の処理について

- ・ 道路橋 DB へのデータ取込は、常に「上書き」処理をおこないます。
- ・ 第三者被害予防措置のデータは、最終更新者が登録したデータのみ保持します。
- ・ データ取込をおこなう場合は、取込前の道路橋 DB に格納されているデータが、どの時点の誰が登録したデータであるかを確認のうえ、「上書き」登録の適否を必ずご確認ください。
- ・ 道路橋 DB の登録データがどのような状況（誰が、いつ登録しているか）であるかの情報は、施設管理者（業務発注者）、点検業者等の関係者間で共有して下さい。道路橋 DB 上でも第三者被害予防措置（登録用）画面にて点検業務のそれぞれでコメントできる仕組みを設けていますので、ご活用下さい。（Ⅱ. コメント・確定フラグ登録 参照）

- ・定期点検カルテ入力システムから出力したデータを圧縮ファイル（ZIP 形式）にして、道路橋 DB に取り込みます。
- ・道路橋データベースのインフォメーション画面から「第三者被害予防措置（登録用）」をクリックし登録する施設の一覧を表示します。

①：「第三者被害データ取込」をクリック。

The screenshot shows a web application interface for 'Third Party Damage Prevention Measures (Registration)'. The page title is '第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度)'. The user is logged in as 'TESTUSER'. The interface includes a search bar with '検索' (Search) and a dropdown menu for '追加条件' (Additional Conditions). A table lists search results with columns: 機梁ID, 実施時期, PDF, 機梁番号, 出張所, 路線名, 橋梁名, 起点側住所, 橋梁種類, 橋長, 最新登録日, 最新登録者, and 編集. The first row shows a record with ID '40\_34349\_141.27646' and '定期点検時' (Regular Inspection Time). At the bottom, there are buttons for '第三者被害データ削除' (Delete Third Party Damage Data), 'MDR出力' (MDR Output), '第三者被害データ取込' (Import Third Party Damage Data), and '登録施設リスト' (Registered Facility List). The 'Import Third Party Damage Data' button is highlighted with a red box and a circled '1'.

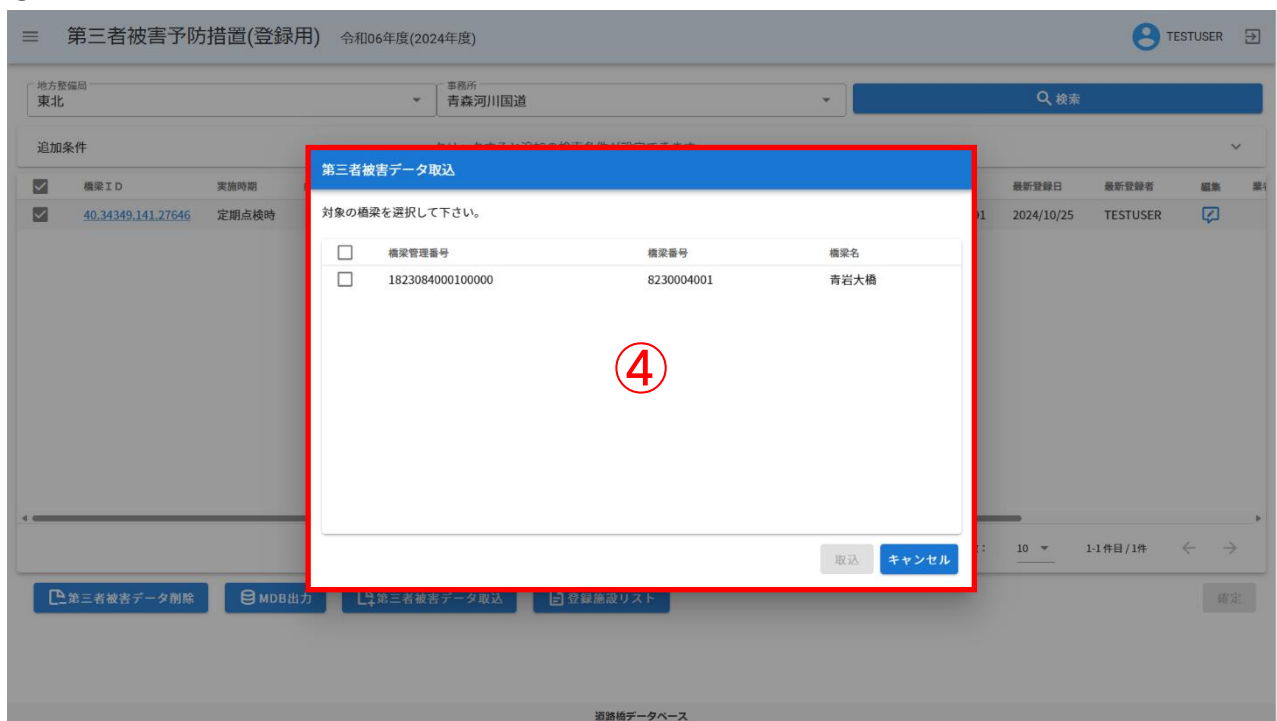
機梁ID	実施時期	PDF	機梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日	最新登録者	編集
40_34349_141.27646	定期点検時		8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢	橋梁	139.91	2024/10/25	TESTUSER	

②：取込対象の第三者被害データを選択。

③：「開く」をクリック。



④：配布データ取込画面が表示されます。



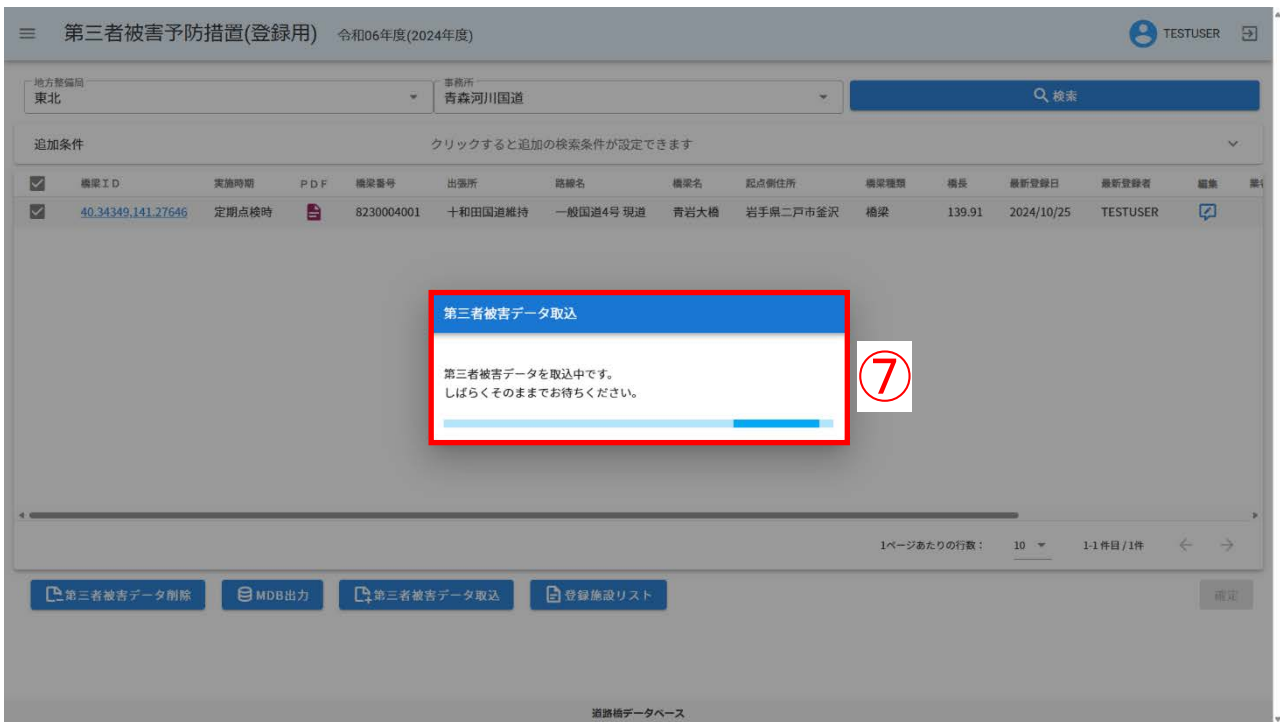
⑤：対象を選択。

⑥：「取込」をクリック。

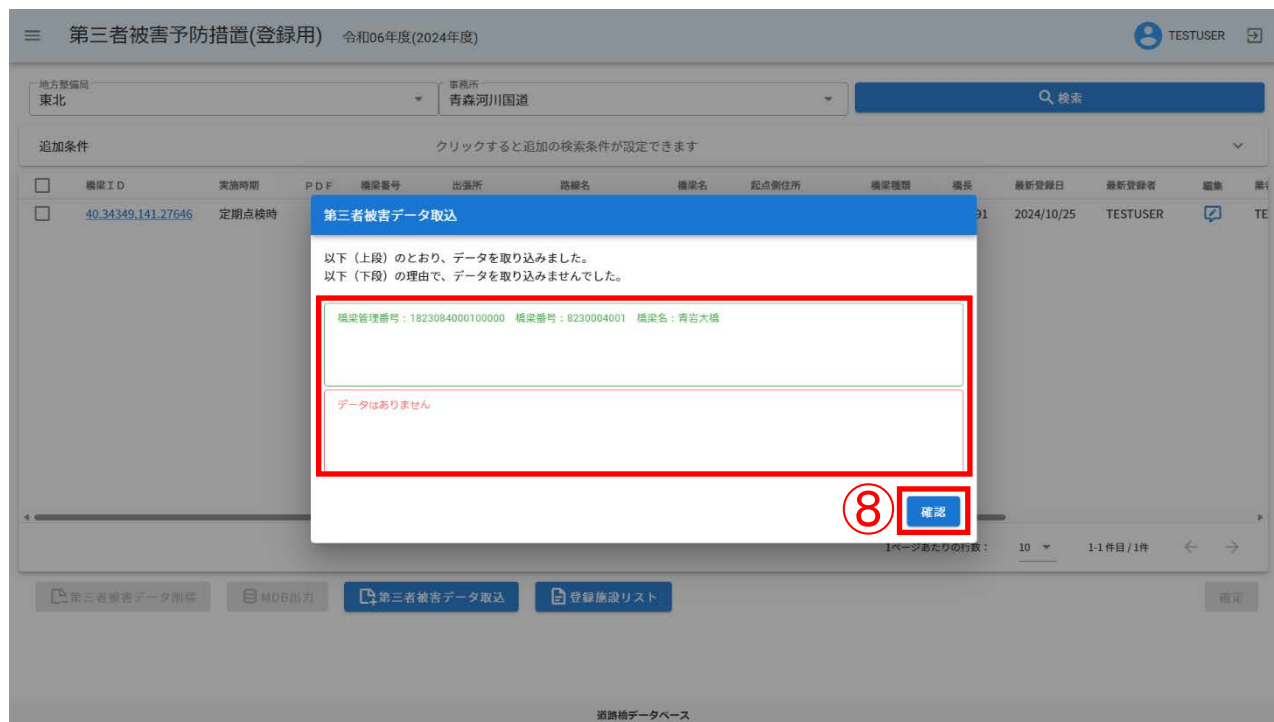
注) 例では1橋梁のみですが、複数橋梁を含む配布データを指定した場合、複数橋梁が表示され、複数選択可となります。



⑦：処理が完了するまでしばらくお待ちください。



⑧：第三者被害予防措置データの取り込み結果を確認し、「確認」をクリック。



注) 取込結果について

- ・上段(緑)：正常に取り込み完了した橋梁（橋梁管理番号、橋梁番号、橋梁名）が表示されます。
- ・下段(赤)：取込に失敗した橋梁情報とエラー内容が表示されます。

例) 必要なファイルが見つかりません：画像ファイルが所定のフォルダ配下に見つからない  
カルテが確定済：カルテの確定フラグが✓済みのためデータ取込不可  
第三者被害予防措置が確定済：第三者被害予防措置の点検確定／診断確定が✓済みのため  
データ取込不可  
不明なエラー：その他のエラー（データベース管理運営団体にお問い合わせ下さい。）

⑨、⑩：施設一覧にて⑨最新登録日と⑩最新登録者を確認。

⑪、⑫：施設一覧にて⑪点検業者名と⑫点検更新日を確認。

橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日	最新登録者	編集	業者名	更新日	コメント	確定フラグ
8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢	橋梁	139.91	2024/10/25	TESTUSER	<input type="checkbox"/>	TESTUSER	2024/10/25		

注)

⑨：最新登録日には、作業日（当日）を設定。

⑩：最新登録者には、ログインユーザー名を設定。

⑪：点検業者名には、ログインユーザーが点検業者の場合、ログインユーザー名を設定。

⑫：点検更新日には、ログインユーザーが点検業者の場合、作業日（当日）を設定。

⑬：インフォメーション画面左のメニューバーから「橋梁管理カルテ（登録用）」をクリック。

道路橋データベース

インフォメーション

地図検索

橋梁リスト (77条調査)

橋梁管理カルテ

橋梁定期点検

塩害特定点検

第三者被害予防措置

補修・補強工事調査

道路管理データ (MICH)

77条調査(登録用)

**橋梁管理カルテ(登録用)** ⑬

橋梁定期点検(登録用)

塩害特定点検(登録用)

第三者被害予防措置(登録用)

補修・補強工事調査(登録用)

マニュアルダウンロード

定期点検・カルテ入力システム

インフォメーション TESTUSER

### このデータベースデータについて

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。

↓ 以下インフォメーション画面テスト用

### 【情報テスト(公開)】定期メンテナンスのお知らせ

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

■システム停止期間: 2022年02月18日 (金曜日) 00:00~06:00

※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

### 【警告テスト(公開)】緊急メンテナンスのお知らせ

作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00

システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

■システム停止期間: 2022年01月12日 (水曜日) 18:00~23:00

※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。



⑭： 地方整備局、事務所を入力したのち、「検索」をクリックし、カルテを検索。

⑮： 第三者被害予防措置に「○」が表示されていることを確認。

橋梁管理カルテ(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

地方整備局 東北 事務所 青森河川国道 検索

14件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	PDF	資料ファイル	カルテ	定期点検	塩害	第三者被害	補修補強	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所
40.34349,141.27646			○			○		8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢
40.36809,141.2432								8230004002	十和田国道維持	一般国道4号 現道	三戸橋	青森県三戸郡三戸
40.36944,141.24056								8230004003	十和田国道維持	一般国道4号 現道	境ノ沢跨道橋	青森県三戸郡三戸
40.40069,141.26367								8230004004	十和田国道維持	一般国道4号 現道	馬淵橋	青森県三戸郡三戸
40.40567,141.27096				○				8230004005	十和田国道維持	一般国道4号 現道	南部大橋	青森県三戸郡南部
40.41313,141.28448								8230004006	十和田国道維持	一般国道4号 現道	上沖田面溝橋	青森県三戸郡南部
40.51021,141.31039								8230004007	十和田国道維持	一般国道4号 現道	下長下跨道橋	青森県三戸郡五戸
40.51432,141.29849								8230004008	十和田国道維持	一般国道4号 現道	あかさか跨道橋	青森県三戸郡五戸
40.52058,141.28994								8230004009	十和田国道維持	一般国道4号 現道	五戸新橋	青森県三戸郡五戸
40.52504,141.28663								8230004010	十和田国道維持	一般国道4号 現道	毛無森橋	青森県三戸郡五戸

1ページあたりの行数: 10 1-10 件目 / 346件

定期点検データ作成 塩害データ作成 第三者被害データ作成 補修補強データ作成 MDB出力 カルテデータ取込 確定

カルテ様式1 カルテ様式2 登録施設リスト 登録施設リスト(資料ファイル) 新規施設登録

道路橋データベース

注1)

第三者被害データの取込と同時に、カルテの取込（注2）も実施します。

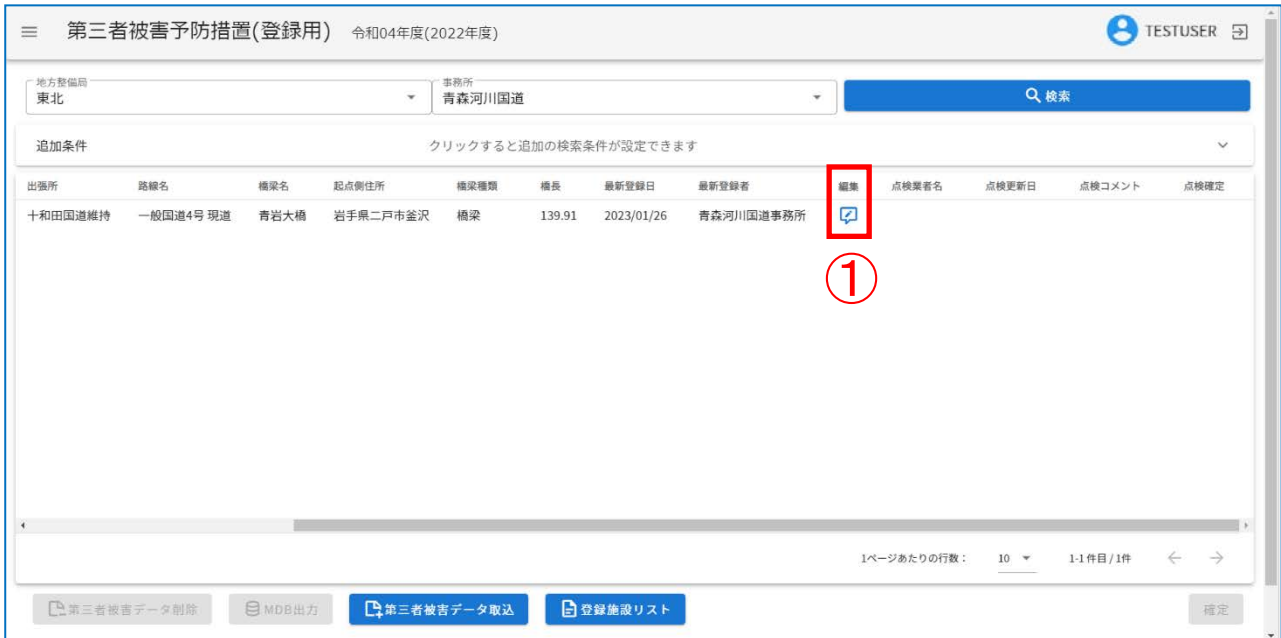
注2)

令和6年度以降、道路橋データベースに存在しないデータの取り込みは行えません。カルテの取込を実施するのは、配布データに含まれるカルテデータが道路橋データベースに存在する場合に限ります。

## II. コメント・確定フラグ登録

橋梁毎に点検調書の編集状況をコメント、及び、確定フラグ（編集完了と同時にチェック）にて登録出来ます。

①：コメント、確定フラグを編集する場合にクリック。



②、③：コメントを登録（100文字以内）、確定フラグを✓。

④：登録をクリック。



⑤ : 「登録しました。」と表示されるので、「確認」をクリック。

第三者被害予防措置(登録用) 令和04年度(2022年度) TESTUSER

追加条件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

駅所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日	最新登録者	編集	業者名	更新日	コメント	確定フラグ
和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢	橋梁	139.91	2023/01/31	青森河川国道事務所		青森河川国道事務所	2023/01/31	テスト	✓

1ページあたりの行数: 10 1-1件目/1件

第三者被害データ削除 MDB出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

⑥ : 施設一覧にてコメント/確定フラグを確認。

第三者被害予防措置(登録用) 令和04年度(2022年度) TESTUSER

追加条件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

駅所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日	最新登録者	編集	業者名	更新日	コメント	確定フラグ
和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢	橋梁	139.91	2023/01/31	青森河川国道事務所		青森河川国道事務所	2023/01/31	テスト	✓

1ページあたりの行数: 10 1-1件目/1件

第三者被害データ削除 MDB出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト 確定

道路橋データベース

### Ⅲ. 第三者被害データの削除

①: インフォメーション画面左のメニューバーから「第三者被害予防措置（登録用）」をクリック。

このデータベースデータについて  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。  
↓ 以下インフォメーション画面テスト用

【情報テスト(公開)】定期メンテナンスのお知らせ  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますようお願い申し上げます。  
■システム停止期間: 2022年02月18日(金曜日) 00:00~06:00  
※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

【警告テスト(公開)】緊急メンテナンスのお知らせ  
作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00  
システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。  
皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますようお願い申し上げます。  
■システム停止期間: 2022年01月12日(水曜日) 18:00~23:00  
※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。  
※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

②: 地方整備局、事務所を入力したのち、「検索」をクリックし、削除対象を検索。

第三者被害予防措置(登録用) 令和06年度(2024年度) TESTUSER

地方整備局: 東北 事務所: 青森河川国道 検索

件 クリックすると追加の検索条件が設定できます

橋梁ID	実施時期	PDF	橋梁番号	出張所	路線名	橋梁名	起点側住所	橋梁種類	橋長	最新登録日	最新登録者	編集
<input type="checkbox"/> 40_34349_141.27646	定期点検時		8230004001	十和田国道維持	一般国道4号 現道	青岩大橋	岩手県二戸市釜沢	橋梁	139.91	2024/10/25	TESTUSER	

1ページあたりの行数: 10 1-1 件目 / 1件 確定

第三者被害データ削除 MDB出力 第三者被害データ取込 登録施設リスト

道路橋データベース

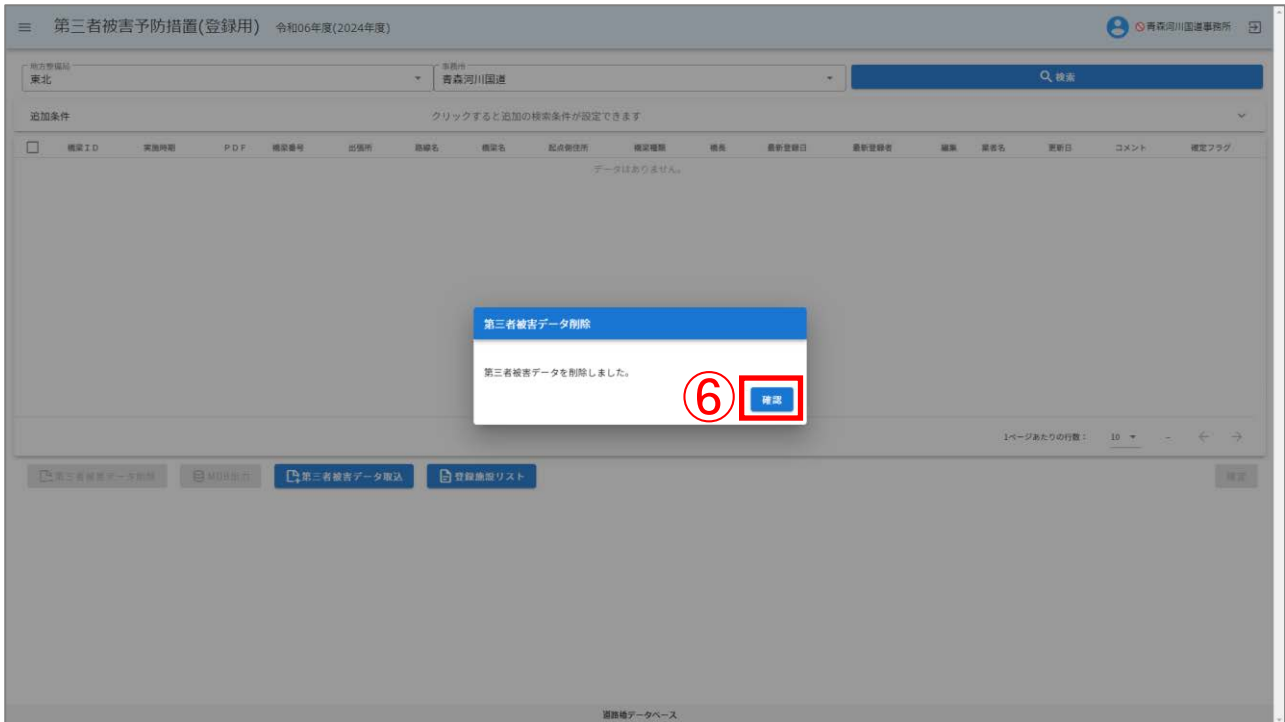
- ③：削除対象の第三者被害データを選択。
- ④：「第三者被害データ削除」をクリック。



- ⑤：メッセージを確認したのち、「はい」をクリック。



⑥：「第三者被害データを削除しました」を確認したのち、「確認」をクリック。



選択したデータの確定フラグがチェック（✓）済みの場合は削除不可となります。  
予め確定フラグのチェック（✓）を解除して下さい。

