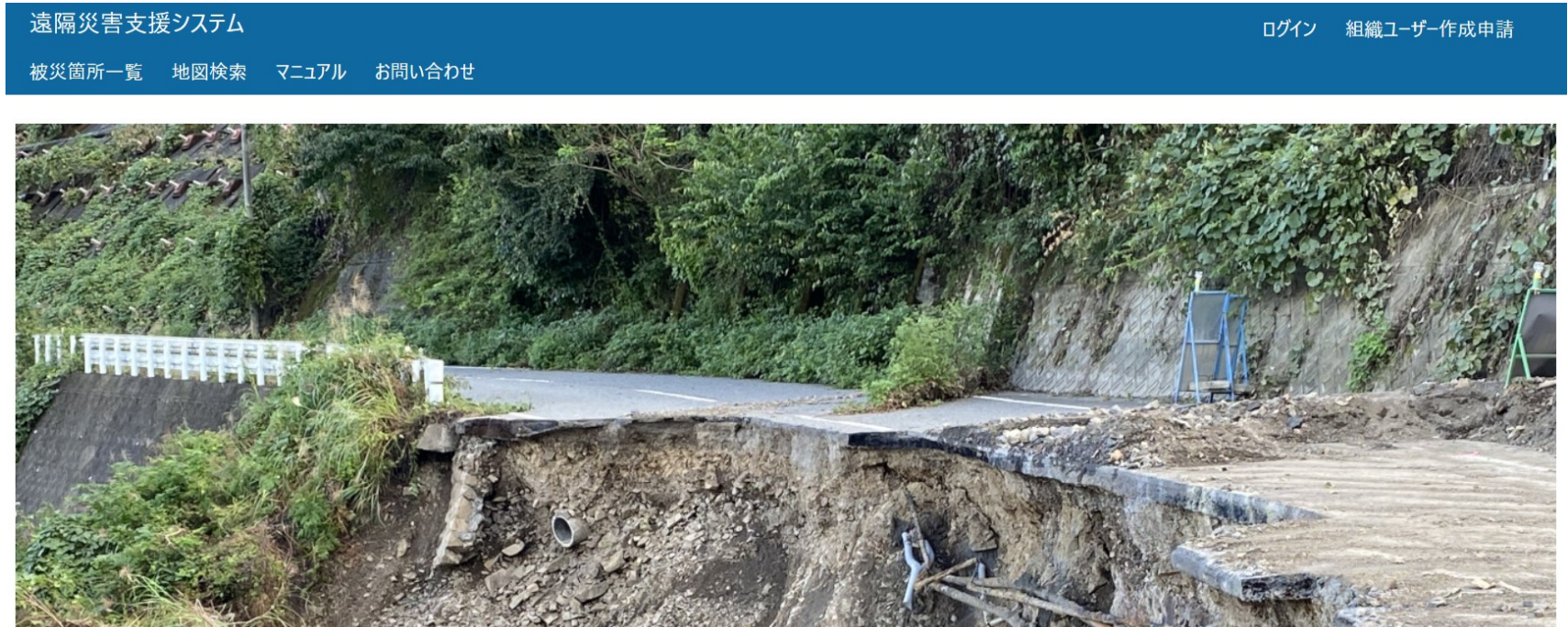


# 遠隔災害支援システム 作業マニュアル



# マニュアルの構成

<u>対応ブラウザ</u>	2
<u>作業手順</u>	3
1. 組織ユーザ作成 ※初回のみ	4
2. システムへのログイン	7
3. 被災箇所登録	9
4. 成果品アップロード、申し送り	14

# 対応ブラウザ

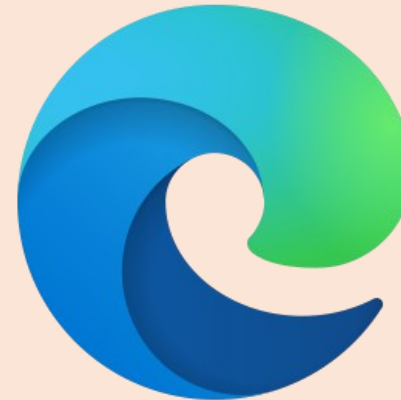
## 推奨ブラウザ



Chrome



Firefox



Edge



Opera

## 非推奨ブラウザ

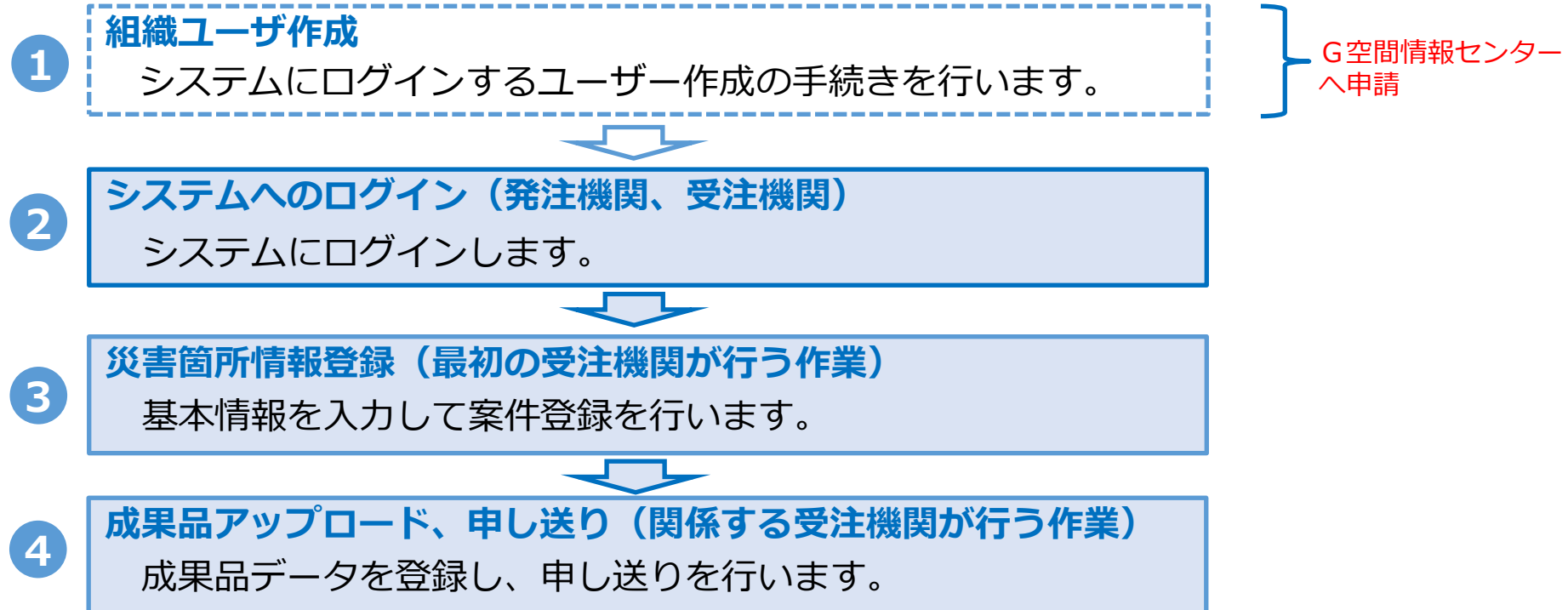


InternetExplorer

非推奨

# 作業手順

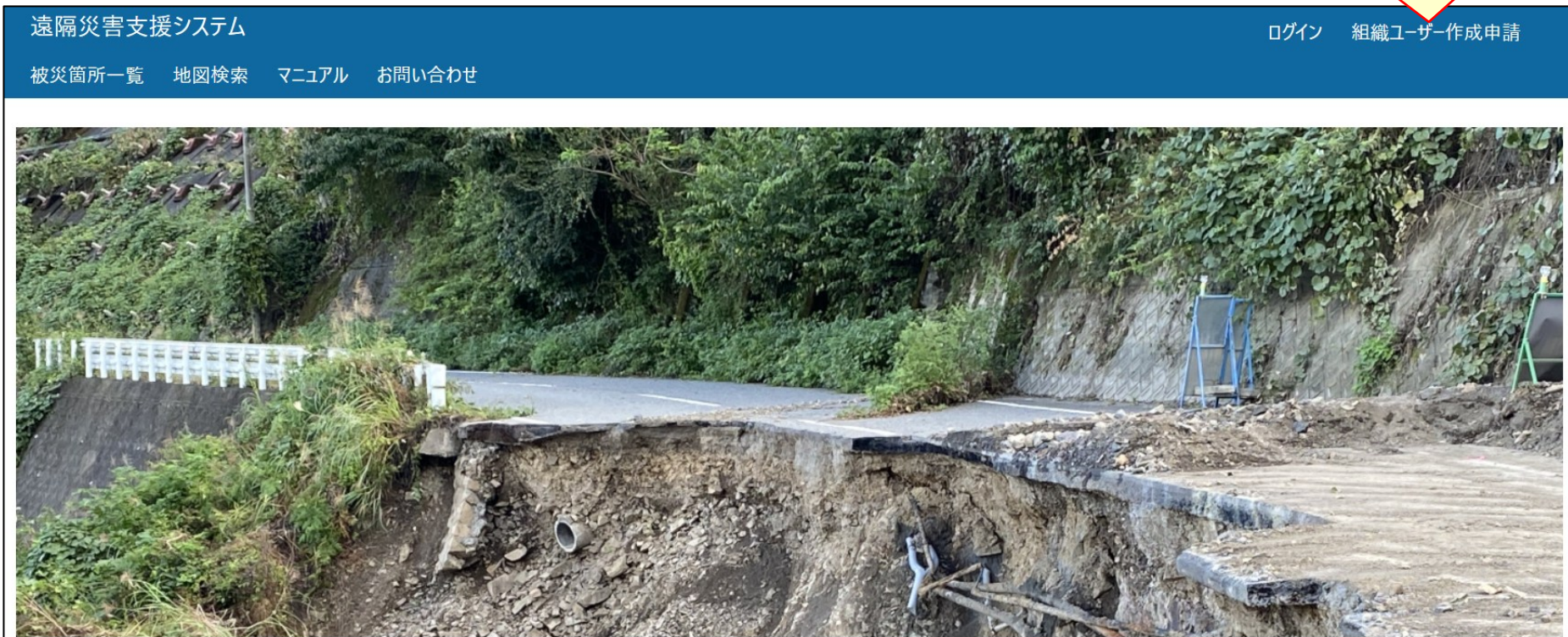
遠隔災害支援システムの作業手順を示します。



# 1-1. 組織ユーザ作成 ※初回のみ

申請画面に移動します。組織ユーザーを作成済みの場合は、発行済みのユーザ名・パスワードを利用してログインしてください(2-1)。

組織ユーザー作成申請をクリックします。



## 遠隔災害支援システムとは？

近年、多発している豪雨・地震災害等への対応として、各自治体が連携して災害直後の被災状況把握・災害復旧期の復旧支援が行われています。そのいっぽうで、被災した地方公共団体に対する人的支援の取組として、自治体職員または民間企業職員を派遣しておりますが、被災後のインフラ環境は必ずしも万全とはいえません。

本システムでは、必ずしも現地へ行かずに災害支援が可能な仕組みづくりを目指しています。本システムを通して、被災地で取得した点群データや現地調査写真をアップロード・共有することで遠隔地からの災害支援が効率よく実施できるようになると考えています。

# 1-2. 組織ユーザ作成 ※初回のみ

申請ページを開きます。

アカウントは1企業につき1つを推奨しております。

遠隔災害支援システム

## 組織ユーザー作成申請

遠隔災害支援システムでは、被災箇所の登録に必要な組織ユーザーを一般社団法人 社会基盤情報流通推進協議会（AIGID）が運営するG空間情報センターで管理しております。まだ組織ユーザーを登録していない場合は、以下のボタンよりG空間情報センター組織ユーザー作成申請ページへ移動し、組織ユーザー作成の申請を行ってください。

トップページへ戻る

G空間情報センター組織ユーザー作成申請ページへ移動

G空間情報センター組織ユーザー作成  
申請ページへ移動をクリックします。

# 1-3. 組織ユーザ作成 ※初回のみ

申請ページで必要事項を入力し、証書を添付して申請してください。

申請には建設業許可証の写しなど、会社を証明する書類のPDFが必要です。

3営業日以内に事務局にて組織ユーザーを作成し、メールでID、パスワードを送付します。



データセット インフォメーション 利用案内 データ購入 データ提供者の方 関連プロジェクト | X f よくある質問 EN



組織ユーザーは一般社団法人 社会基盤情報流通推進協議会(AIGID)が運営するG空間情報センターで管理しております。

利用者情報の取り扱いにつきましては、次の規約をご確認の上、手続きをお願いいたします。

<https://front.geospatial.jp/about/>

申請に際しましては、以下の書類のうち、いずれか一つのPDF形式のファイルが必要になります。

あらかじめご用意の上、申請をお願いいたします。

- 登記事項証明書の写し
- 履歴事項証明書の写し

建設業の方

- 建設業許可証の写し
- 建設業許可番号を証明する書面

建設関連業(建設コンサルタント業・地質調査業・補償コンサルタント業・測量業)の方

- 登録通知書の写し
- 登録更新通知書の写し
- 現況報告書(行政府の受付印・確認済印のあるもの)の写し
- 登録証明書の写し
- 一級建築士事務所登録が行われていることを証する書面(本社の登録を証する書面)

PDFにて添付が必要な書類



## 2-1. システムへのログイン

ログインページに移動します。



The screenshot shows the homepage of the "Remote Disaster Support System". At the top right, there is a yellow button with the text "ログインをクリックします。" (Click here to log in) with a red arrow pointing to it. The main content area displays a photograph of a road that has collapsed into a deep ravine, with debris and damaged infrastructure visible. The top navigation bar includes links for "ログイン" (Login), "組織ユーザー作成申請" (Organization User Creation Application), and other system-related functions.

### 遠隔災害支援システムとは？

近年、多発している豪雨・地震災害等への対応として、各自治体が連携して災害直後の被災状況把握・災害復旧期の復旧支援が行われています。そのいっぽうで、被災した地方公共団体に対する人的支援の取組として、自治体職員または民間企業職員を派遣しておりますが、被災後のインフラ環境は必ずしも万全とはいえません。

本システムでは、必ずしも現地へ行かずに災害支援が可能な仕組みづくりを目指しています。本システムを通して、被災地で取得した点群データや現地調査写真をアップロード・共有することで遠隔地からの災害支援が効率よく実施できるようになると考えています。

## 2-2. システムへのログイン

遠隔災害支援システムにログインします。

遠隔災害支援システム

### ログイン

組織ユーザー名

組織ユーザー名・パスワードを入力します。



パスワード

組織ユーザーの登録は[こちら](#)

パスワードを忘れた場合は[こちら](#)

トップページへ戻る

ログイン

ログインをクリック。

# 3-1. 被災箇所登録(最初の受注機関が行う作業)

業務・工事データ登録画面に移動します。

遠隔災害支援システム

ようこそ 受注者テストユーザ① テスト部 様 アカウント マイページ ログアウト

被災箇所一覧 地図検索 被災箇所登録 マニュアル お問い合わせ

マイページ

未登録 0 申請

被災箇所登録をクリック

発注者による仮登録が行われている場合こちらから

キーワード検索  
被災箇所名、住所、機関名、法人番号などで検索

詳細検索

検索

地図検索

Leaflet | © OpenStreetMap contributors

円の表示は近くにある被災箇所数を表しており、地図を拡大すると被災箇所位置情報(点・線・面)が表示されます。

該当する被災箇所は見つかりませんでした。



## 3-2. 被災箇所登録①

被災箇所の代表写真を登録します。

電子納品のINDEX\_●.XML(業務の場合:INDEX\_D.XML、工事の場合:INDEX\_C.XML)がある場合は、ファイルアップロードを行い自動入力処理が可能です。

遠隔災害支援システム

ようこそ 受注者テストユーザ① テスト部 様 アカウント マイページ ログアウト

被災箇所一覧 地図検索 被災箇所登録 マニュアル お問い合わせ

### 被災箇所登録

各入力項目のうち、赤い\*は必須入力項目です。

発注者による仮登録が行われている場合こちらから

被災箇所管理ファイル(XMLファイル)アップロード

自動入力をクリックして、電子納品の  
XMLファイルをアップロードします。

被災箇所管理ファイル(XMLファイル)をアップロードすることで被災箇所情報の内容の自動入力ができます。

自動入力

代表写真アップロード

jpeg,png,gifファイル 2 MBまでアップロードできます。

代表写真是業務概要のわかるものを  
選択してアップロードしてください。

代表写真選択...

## 3-2. 被災箇所登録②

被災箇所名等の情報を入力します。

種別は「その他業務」、被災箇所名称、工事期間は開始日を発災日、終了日は明確な場合はその日付を不明の場合は開始日よりも遅い日付(例:発災日から1か月後)とします。

項目の横に\*があるものは入力必須項目です。

被災箇所件名等

種別 \*

「その他業務」を選択します。

その他業務

コリンズ・テクリス番号(ない場合は0を入力してください) \*

0

設計書コード(ない場合は0を入力してください) \*

0

被災箇所名称 \*

被災箇所名称を入力してください。

令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

工期開始日 \*

開始日は発災日を入力してください。

2025/10/01

工期終了日 \*

終了日は発災日以降（例、1か月後）を入力してください。

2025/10/31

## 3-2. 被災箇所登録③

被災箇所の住所と場所情報を点・線・面のいずれかを入力します。  
場所情報は、地図を表示して、地図上から指定することができます。

場所情報

住所情報

都道府県 \* 都道府県を選択します。  
静岡県

市区町村 \* 市区町村を選択します。  
静岡市葵区

都道府県・市町村を追加

住所 \* 住所を入力します。  
梅ヶ島

住所を追加

※場所情報は点・線・面のどれか1つ以上の入力が必要です。  
場所情報(点)

緯度  
35.2702254323

経度  
138.3262638349

場所情報を追加

場所情報(点)を削除

地図から指定... 場所情報(点)を追加

## 3-2. 被災箇所登録④

被災箇所の概要を入力します。異常気象、災害情報は追加ボタンで追加することができます。  
概要欄は、発注機関と受注機関、あるいは、受注機関の間の申し送り事項等を追記する場所としても利用します。

被災箇所概要

路線・河川名 \* 路線・河川名を入力します。

県道〇〇号

異常気象 \* 異常気象を入力します。

河川の出水による災害

被災状況

被災した施設区分と状況をプルダウンで選択します。

異常気象を追加

施設区分 \*

道路

状況 \*

路側欠壊

被災状況を追加

キーワード

キーワードを入力します。

被災状況を追加

県道〇〇号 台風〇〇号 〇〇川

キーワードが複数ある場合、スペース区切りで入力してください。

概要 \*

概要、報告、申し送り事項などを入力、追記します。

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

## 3-2. 被災箇所登録⑤

発注機関の分類、法人番号を入力します。

発注機関が複数ある場合には、発注機関を追加ボタンをクリックして追加します。

発注機関の分類をプルダウンから選択します。

### 発注者情報

#### 発注者大分類

地方公共団体（都道府県）▼

#### 発注者中分類

静岡県▼

#### 発注者小分類

静岡県庁のその他▼

#### 発注者細分類

静岡県庁のその他▼

発注者分類から発注機関名法人番号を自動入力

### 発注機関名法人番号

#### 発注機関名法人番号

8888888999999

法人番号については次ページの  
表を参照してください。

発注機関を削除

発注機関を追加

法人番号を検索するにはこちら

こちらを押すと法人番号検索ペー  
ジが開きます。

発注機関を追加する場合は、この  
ボタンをクリックします。

# 法人番号一覧表

## 都道府県

名称	法人番号	名称	法人番号
北海道	7000020010006	滋賀県	7000020250007
青森県	2000020020001	京都府	2000020260002
岩手県	4000020030007	大阪府	4000020270008
宮城県	8000020040002	兵庫県	8000020280003
秋田県	1000020050008	奈良県	1000020290009
山形県	5000020060003	和歌山県	4000020300004
福島県	7000020070009	鳥取県	7000020310000
茨城県	2000020080004	島根県	1000020320005
栃木県	5000020090000	岡山県	4000020330001
群馬県	7000020100005	広島県	7000020340006
埼玉県	1000020110001	山口県	2000020350001
千葉県	4000020120006	徳島県	4000020360007
東京都	8000020130001	香川県	8000020370002
神奈川県	1000020140007	愛媛県	1000020380008
新潟県	5000020150002	高知県	5000020390003
富山県	7000020160008	福岡県	6000020400009
石川県	2000020170003	佐賀県	1000020410004
福井県	4000020180009	長崎県	4000020420000
山梨県	8000020190004	熊本県	7000020430005
長野県	1000020200000	大分県	1000020440001
岐阜県	4000020210005	宮崎県	4000020450006
静岡県	<b>7000020220001</b>	鹿児島県	8000020460001
愛知県	1000020230006	沖縄県	1000020470007
三重県	5000020240001		

## 政令指定都市

名称	法人番号
札幌市	9000020011002
仙台市	8000020041009
さいたま市	2000020111007
千葉市	6000020121002
横浜市	3000020141003
川崎市	7000020141305
相模原市	1000020141500
新潟市	5000020151009
静岡市	8000020221007
浜松市	3000020221309
名古屋市	3000020231002
京都市	2000020261009
大阪市	6000020271004
堺市	3000020271403
神戸市	9000020281000
岡山市	5000020331007
広島市	9000020341002
北九州市	8000020401005
福岡市	3000020401307
熊本市	9000020431001

## 3-2. 被災箇所登録⑥

ログインした受注機関の法人番号が自動登録されていることを確認します。  
受注機関が複数ある場合には、「発注機関を追加」ボタンをクリックして追加します。  
入力を終えたら、「登録」ボタンをクリックします。

### 受注者情報

#### 受注機関名法人番号

受注機関名法人番号

9999999888888

ログインした受注機関の法人番号  
が自動入力されていることを確認  
します。

受注機関を削除

受注機関を追加

法人番号を検索するにはこちら

#### 金額情報

金額(円)【税込】

0

こちらを押すと法人番号検索ペー  
ジが開きます。

登録

すべての入力が完了したら  
登録をクリックします。

## 3-2. 被災箇所登録⑦

被災箇所が登録されると次の画面が表示されます。

遠隔災害支援システム

ようこそ 受注者テストユーザー① テスト部 様 アカウント マイページ ログアウト

被災箇所一覧 地図検索 被災箇所登録 マニュアル お問い合わせ

✓ 作成しました。 ×

### 未登録 令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

基本情報 成果品一覧 申請・承認等

/ TOP /

ファイル・フォルダー名で検索 検索

既定のフォルダが予め作成されています。

名前	更新日時	更新者	サイズ	操作
測量成果	2025/12/2 0 10:57:50	2025/12/2 0 10:57:50	0 Bytes	<a href="#">ダウンロード</a>
設計図面	2025/12/2 0 10:57:50	2025/12/2 0 10:57:50	0 Bytes	<a href="#">ダウンロード</a>

選択した項目を一括で [ダウンロード](#)

[このフォルダ全体をダウンロード](#) 編集...

# 4-1. 成果品アップロード

マイページから対象の被災箇所のページに移動します。

遠隔災害支援システム

被災箇所一覧 地図検索 被災箇所登録 マニュアル お問い合わせ ようこそ 受注者 テストユーザ① テスト部 様 アカウント マイページ ログアウト

マイページ

未登録 申請中 承認待ち 登録済

発注者による仮登録が行われている場合こちらから

キーワード検索  
被災箇所名、住所、機関名、法人番号などで検索

詳細検索

地図検索

Leaflet | © OpenStreetMap contributors

円の表示は近くにある被災箇所数を表しており、地図を拡大すると被災箇所位置情報(点・線・面)が表示されます。

1件中 1-1件表示

未登録 令和 7 年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

受注者 発注者 テストユーザ①

受注者 受注者 テストユーザ①

期間 2025/10/01～2025/10/31

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

災害箇所名をクリックします。



18

## 4-2. 成果品アップロード

登録編集ページに移動します。

遠隔災害支援システム

ようこそ 受注者テストユーザ① テスト部 様 アカウント マイページ ログアウト

被災箇所一覧 地図検索 被災箇所登録 マニュアル お問い合わせ

未登録 令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

10月2日に地上レーザ計測を実施、データをアップロードしました。

基本情報 成果品一覧 申請・承認等

成果品一覧をクリックしてタブを切り替えます。



被災箇所件名等

種別	その他業務
コリinz・テクリス番号	0
設計書コード	0
被災箇所名称	令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊
工期	2025/10/01～2025/10/31

## 4-3. 成果品アップロード

成果データを格納するフォルダを、ツリービュー内のフォルダ名をクリックし選択、編集ボタンでデータをアップロードします。以下は、測量成果の点群データをアップロードする例です。



未登録 令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

基本情報 成果品一覧 申請・承認等

/ TOP / 測量成果 / 点群データ /

編集ボタンをクリックして成果品データをアップロードします。

編集...

## 4-4. 成果品アップロード

ファイルを選択してアップロードボタンをクリックして、ファイルをアップロードします。  
フォルダを新規に作成する場合には、フォルダ名を入力し、作成ボタンをクリックします。

/ TOP / 測量成果 / 点群データ /

### フォルダーの編集

0件中 0-0件表示

<input type="checkbox"/> 名前 ▼	作成日時	作成者	更新日時	更新者	サイズ	操作
選択した項目を一括で						公開  非公開  削除

新規フォルダー：  
新規フォルダー名

ここをクリックして、ファイルを選択、  
アップロードします。

作成

ファイルのアップロード

ファイルをアップロードします。  
ファイルやフォルダーをドラッグアンドドロップしてアップロードすることも可能です。

ファイルを選択してアップロード フォルダーを選択してアップロード

※点群データ(LASデータ)に関する留意事項  
遠隔災害支援システムの地図上で点群データを可視化するために、事務局側にて座標系の修正を行う場合があります。  
ご不明点がありましたら、お問い合わせページより事務局までお問い合わせください。

戻る

フォルダ、ファイルの状態は「非公開」にしておきます。

## 4-4. 成果品アップロード

アップロード後、未登録タブに成果品がアップロードされた被災箇所情報が、発注機関と受注機関に共有されます。

マイページ

未登録 1 申請中 0 承認待ち 0 登録済 0

発注者による仮登録が行われている場合こちらから

キーワード検索  
被災箇所名、住所、機関名、法人番号などで検索

詳細検索

検索

Leaflet | © OpenStreetMap contributors

円の表示は近くにある被災箇所数を表しており、地図を拡大すると被災箇所位置情報(点・線・面)が表示されます。

1件中 1-1件表示

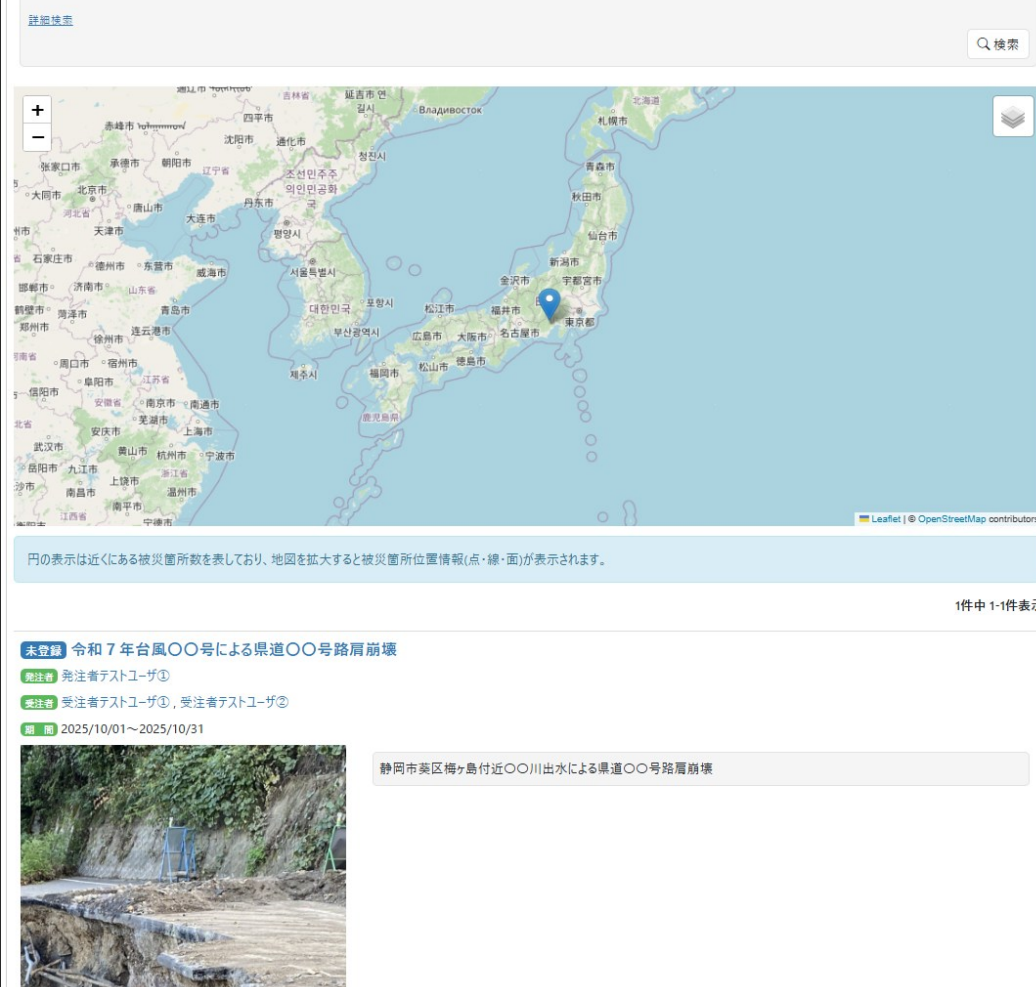
未登録 令和 7 年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊

発注者 発注者テス<sup>ト</sup>ユーザ①

受注者 受注者テス<sup>ト</sup>ユーザ①, 受注者テス<sup>ト</sup>ユーザ②

期間 2025/10/01 ~ 2025/10/31

静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊



## 4-5. 申し送り及びメール連絡

災害箇所名をクリック後、編集ボタンをクリックし、成果品をアップロードしたことを、被災箇所の概要に追記、ページの一番下の更新ボタンをクリックします。

**被災箇所概要**

路線・河川名 \* 県道〇〇号

異常気象 \* 河川の出水による災害

**被災状況**

施設区分 \* 状況 \*

道路 路側欠壊

**キーワード**

県道〇〇号 台風〇〇号 〇〇川

概要 \* 静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

10月2日 地上レーザ測量成果をアップロードしました。(〇〇測量株式会社)

**被災箇所概要**

路線・河川名	県道〇〇号
異常気象	河川の出水による災害
被災状況	道路：路側欠壊
キーワード	県道〇〇号 台風〇〇号 〇〇川
概要	静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊

**発注者情報**

発注機関名	発注者テストユーザ①
発注機関法人番号	8888888999999
メールアドレス	test-owner1@test.co.jp

**受注者情報**

受注機関名	受注者テストユーザ②
受注機関法人番号	9999999888888
メールアドレス	test-contracter1@test.co.jp

受注機関名	受注者テストユーザ③
受注機関法人番号	9999999888889
メールアドレス	test-contracter2@test.co.jp

編集...

23

## 4-5. 申し送り及びメール連絡

災害箇所の概要部分に申し送り事項が表示されます。

### 被災箇所一覧

キーワード検索  
被災箇所名、住所、機関名、法人番号などで検索

詳細検索

2件中 1-2件表示

未登録 令和7年台風〇〇号による県道〇〇号路肩崩壊  
発注者 発注者テストユーザ①  
受注者 受注者テストユーザ①, 受注者テストユーザ②  
期間 2025/10/01～2025/10/31



静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊  
10月2日 地上レーザ測量成果をアップロードしました（〇〇測量株式会社）

## 4-5. 申し送り及びメール連絡

発注機関、他の受注機関に申し送りをメール連絡する場合には、被災箇所名をクリックすると、関係者のメールアドレスが表示されるので、そのアドレス宛にメールを送ります。

被災箇所概要	
路線・河川名	県道〇〇号
異常気象	河川の出水による災害
被災状況	道路：路側欠壊
キーワード	県道〇〇号 台風〇〇号 〇〇川
概要	静岡市葵区梅ヶ島付近〇〇川出水による県道〇〇号路肩崩壊  10月2日 地上レーザ測量成果をアップロードしました（〇〇測量株式会社）

発注者情報	
発注機関名	発注者テストユーザー①
発注機関法人番号	8888888999999
メールアドレス	test-owner1@test.co.jp

受注者情報	
受注機関名	受注者テストユーザー①
受注機関法人番号	9999999888888
メールアドレス	test-contracter1@test.co.jp
受注機関名	受注者テストユーザー②
受注機関法人番号	9999999888889
メールアドレス	test-contracter2@test.co.jp