

長野県災害情報共有システム ユーザマニュアル

(Survey123 版)

【長野県建設業協会 編】

2022年8月26日

株式会社 長野技研

目 次

1	SURVEY123 のインストール.....	1
2	SURVEY123 の起動とサインイン.....	3
3	現地からの通報（初動対応、訓練、維持管理とも共通）	9
4	調査テンプレートの削除	16

1 Survey123 のインストール

(1) システム要件

OS	OSのバージョン
Android	6.0 Marshmallow 以降
iOS	13 以降 (64 ビット)
Windows	<ul style="list-style-type: none">• Windows 11 Pro および Windows 11 Enterprise バージョン 21H2 (64 ビット) 以上• Windows 10 Pro および Windows 10 Enterprise バージョン 1809 (32 ビットおよび 64 ビット) 以上• Windows Server 2016 (64 ビット)• Windows Server 2019 (64 ビット)

(2) Survey123 のインストール (初回のみ)

モバイルデバイスを起動し、Survey123 をインストールします。

- Android : 「Play ストア」からインストール
- iOS : 「App Store」からインストール
- Windows : 「Microsoft Store」からインストール

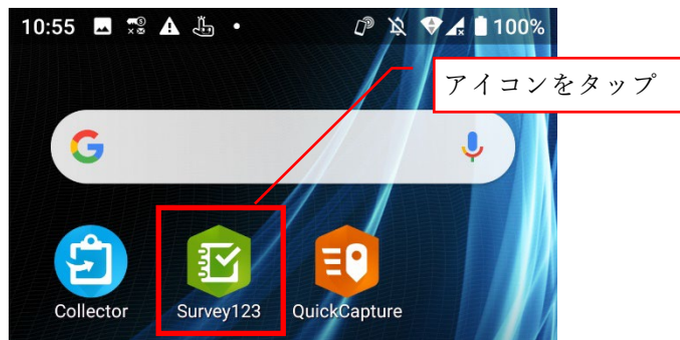
以下、Android の場合



2 Survey123 の起動とサインイン

(1) Survey123 の起動

モバイルデバイスを起動し、Survey123 のアイコンをタップします。
初回起動時には、カメラと位置情報の使用許可について問われますが、「許可」を選択して下さい。



(2) サインインしないで続行

以下のダイアログが表示されます。

「サインインしないで続行」をタップして下さい。



「サインインしないで続行」をタップ

(3) 通報用テンプレートのダウンロード (初回のみ)

ここでは、以下の2つのテンプレートを読み込みます。

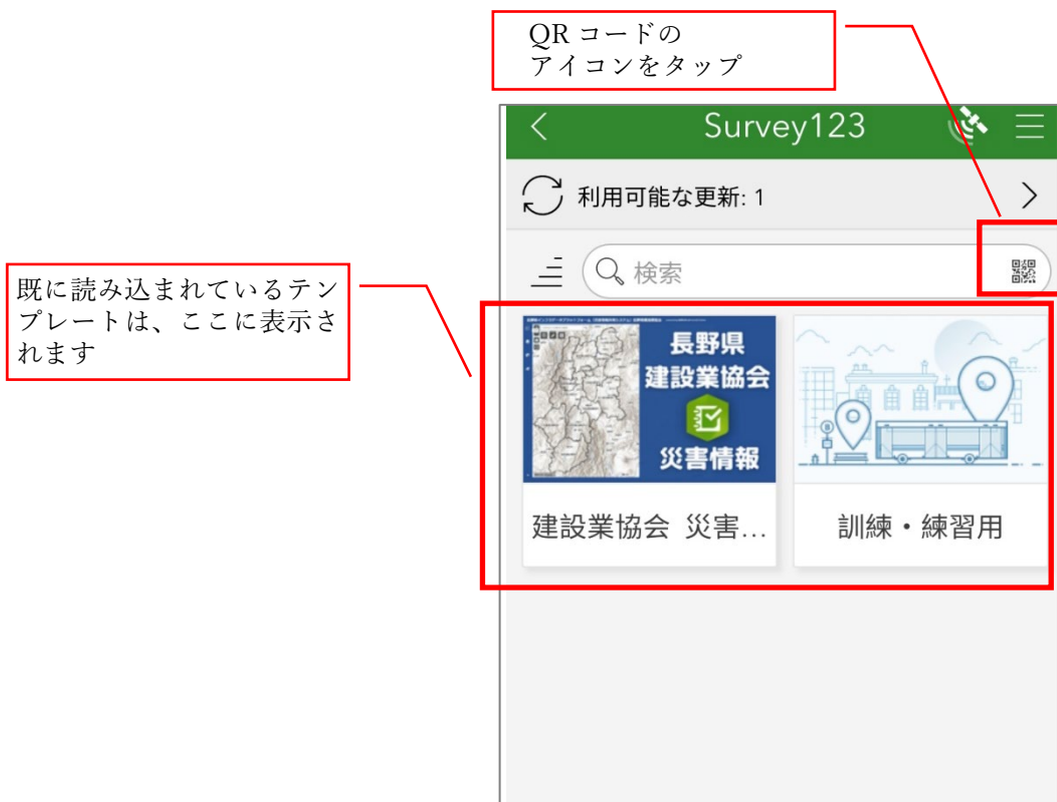
既に読み込まれている場合は、ダウンロードする必要はありません。(読み込まれているテンプレートは、検索窓の下に表示されます)

テンプレート名	用途
災害時緊急調査 (初動対応)	● 災害発生直後、現地で写真やコメントを取得して送信する。
訓練・練習用	● 上記の訓練用。

※誰でも (ライセンスがなくても) 通報可能。

※機能は通報のみ。他のデータは閲覧不可。

検索窓右側の QR コードのアイコンをタップします。



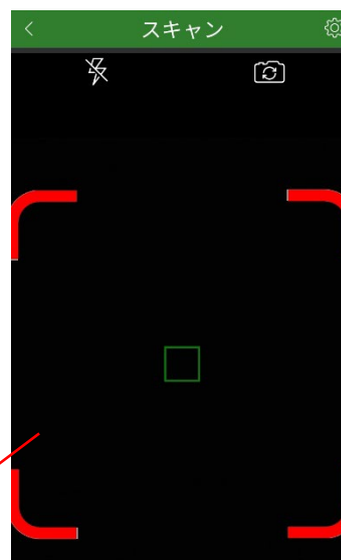
QRコードスキャナが起動します。

カメラの画角に以下の QR コードを表示させてください。

※QRコードが読み取れない場合は、ブラウザで URL を開いてください。

テンプレートのダウンロードは 1 つずつ行ってください。

ここにバーコードを
表示させる



2022.8.26 改定

以下は、スマートフォン等のモバイルデバイスで調査を行う場合の説明です。

WEB ブラウザでデータを投稿する場合は、「(4)通報用テンプレートを WEB ブラウザで開く場合」を参照して下さい。

①災害時緊急調査（初動対応）

<https://survey123.arcgis.app?itemID=b0f8cacbf5c449c1bb27732f58bbf8aa>



②訓練・練習用

<https://survey123.arcgis.app?itemID=3e47e6a92d9845e68c31492a44d112ac>



テンプレートがダウンロードされます。

別のテンプレートをダウンロードする場合は、QRコードの読み込みから同じ動作を繰り返してください。

(4) 通報用テンプレートをWEBブラウザで開く場合

以下は、WEBブラウザでデータを投稿する場合の説明です。スマートフォン等のモバイルデバイスで調査を行う場合は、「(3)通報用テンプレートのダウンロード（初回のみ）」を参照して下さい。

①災害時緊急調査（初動対応）

<https://arcg.is/105TL0>



②訓練・練習用

<https://arcg.is/1vPmiK0>



(5) 通報用テンプレートの起動 (2回目から)

2回目からは、右の画面から、使用するテンプレートをタップしてください。

使用するテンプレートを
タップ



右のような画面が表示された場合は、「調査の更新」をタップしてください。

「調査の更新」をタップ



3 現地からの通報（初動対応、訓練とも共通）

(1) 写真と位置情報のアクセス許可（初回のみ）

写真及び位置情報のアクセス許可を確認される画面が出たら、いずれも「許可」してください。

(2) データ収集

右のような画面が表示されます。

「収集」をタップすると、データの収集が始まります。



初期画面が表示されます。

「位置」をタップすると、位置の登録画面が表示されます。

「位置」をタップ



地図と、モバイルデバイスの GPS が計測している現在位置が表示されます。

位置を確認し、よければ右下の「✓」をタップして確定してください。

位置がずれていれば、地図の部分を指でドラッグして調整してください。

調整後は右下の「✓」をタップして確定してください。

タップして位置を確定



「コメント」欄をタップし、コメントを入力してください。

以下、「所属」・「氏名」・「コード」も同様です。

※コードは今のところ入力する必要はありません。

災害時緊急調査 (初動対応)

調査の説明コンテンツ

位置 *

36°39'N 138°12'E ± 19.8 m

Nagano Sta

Nakagoshi

写真

*写真は5枚まで添付できます。

*写真ファイルの合計サイズは10MBまでです。

*撮影した写真はデバイスに保存されません。

コメント

「コメント」をタップ

「写真」欄の左側のカメラのアイコンをタップしてください。

モバイルデバイスのカメラアプリが起動しますので、写真を撮影してください。

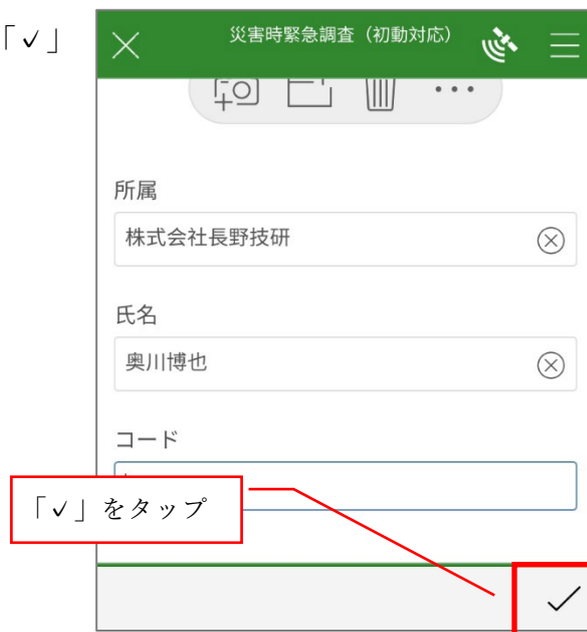
※写真は 5枚まで撮影できます。

※撮影した写真は、スマートフォンなどのデバイスには保存されませんのでご注意下さい。



カメラのアイコンをタップ

データの入力が終了したら、右下の「✓」をタップしてください。



右の画面が表示されます。
「今すぐ送信」をタップしてください。

取得したデータは、すぐに情報共有システムに掲載されます。

「今すぐ送信」をタップ

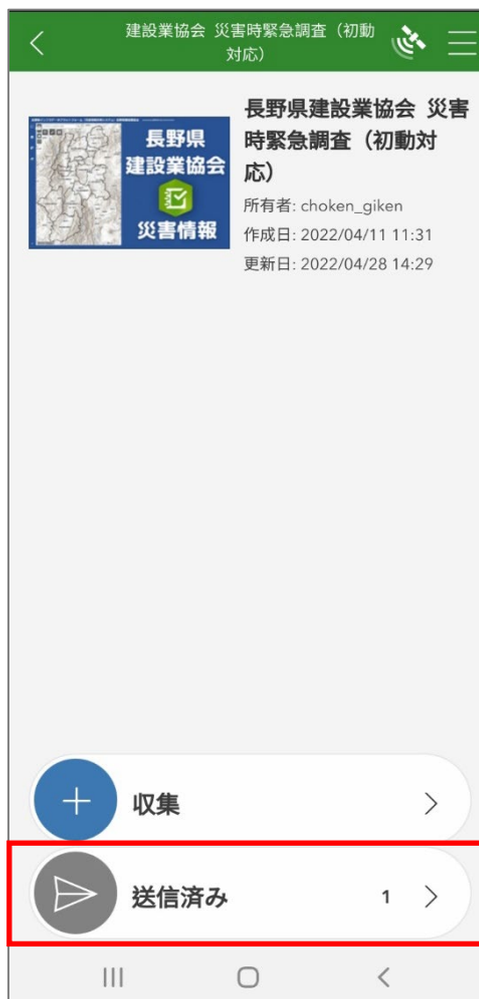


(3) 登録データの削除

以下の方法でデバイスからデータを削除できます。

※送信済み（クラウド上）のデータはSurvey123からは削除できません。編集可能なライセンスでサインインした上で、WEBアプリで削除して下さい。

右の画面から、「送信済み」をタップしてください。



「送信済み」の画面が表示されます。

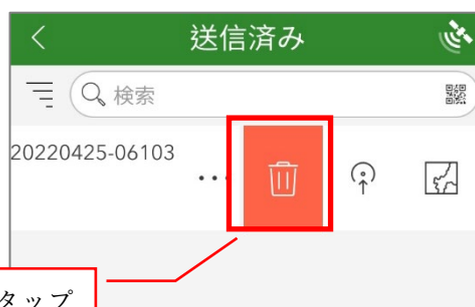
削除したいデータの右側にある「…」をタップしてください。



ゴミ箱のアイコンが表示されます。

このアイコンをタップすると、デバイスからデータを削除できます。

ゴミ箱のアイコンをタップ



(4) データ収集の終了

データ収集が終了したら、他のアプリと同様の方法で、アプリを終了させてください。

4 調査テンプレートの削除

調査テンプレートを使用しなくなった場合は、以下の方法で削除して下さい。

※テンプレートを削除しても、送信済みのデータはシステムに保管されます。(データを自分で編集することはできなくなります)

初期画面から、削除したいテンプレートを選択してください。

削除したいテンプレートをタップ



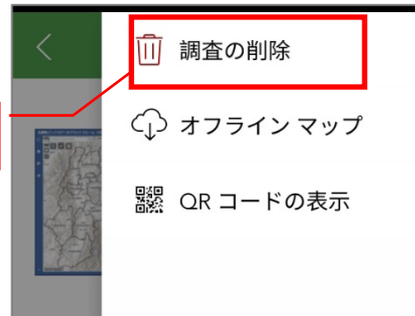
右上のメニューアイコンをタップして下さい。

メニューアイコンをタップ



「調査の削除」をタップして下さい。

「調査の削除」をタップ



「削除」をタップして下さい。

「削除」をタップ



これでテンプレートはデバイスから削除されます。

再度使用する場合は、「(3) 通報用テンプレートのダウンロード（初回のみ）」の手順から操作して下さい。