

ながさきデータマップ 利用マニュアル

目次

1. ながさきデータマップ概要.....	2
1-1. 概要.....	2
1-2. 表示内容概要	2
1-3. ご利用の開始.....	2
1-4. ご利用にあたっての注意	3
2. 各機能説明.....	4
2-1. メニュー表示.....	4
2-2. 市町選択	4
2-3. カテゴリ選択.....	5
2-4. サブカテゴリ選択.....	6
2-5. 表示内容の追加選択、削除.....	7
2-6. サブカテゴリの全選択、選択解除.....	8
①サブカテゴリの全選択.....	8
②サブカテゴリの選択解除.....	9
2-7. 地図上への表示.....	10
①ピン表示.....	10
②経路表示	11
③領域表示	12
3. 制約事項.....	13
3-1. JavaScript 実行可能環境.....	13
3-2. 画面の挙動が遅くなるケース.....	13
3-3. 地図の描画が遅くなるケース.....	13
4. 利用規約について.....	15
<参考> カテゴリ詳細画面.....	17
①カテゴリ「防災」詳細.....	17
②カテゴリ「観光」詳細.....	18
③カテゴリ「公共施設」詳細.....	18

1. ながさきデータマップ概要

1-1. 概要

ながさきデータマップは、「つながる長崎」データ連携基盤に保存した情報を地図上に視覚的に示す Web アプリケーションです。

利用者はながさきデータマップ上で表示する情報を選択することが可能です。また、バルーン表示等された地図上の個別のデータを選択することにより、その個別情報を確認することが可能です。

1-2. 表示内容概要

表示される情報の種類(カテゴリ)については下表のとおりです。

各カテゴリにおける表示選択方法等については、「2. 各機能説明」の画面イメージにてご確認ください
各サブカテゴリで選択できる詳細リストについては、末尾「<参考>カテゴリ詳細画面」にてご確認ください

カテゴリ	サブカテゴリ
防災	指定緊急避難場所 指定避難所 土砂災害ハザードマップ 浸水想定区域ハザードマップ 気象データ
観光	観光施設一覧 交通機関
公共	公共施設一覧

1-3. ご利用の開始

ながさきデータマップはブラウザにて下記 URL にアクセスすることで利用が可能です。

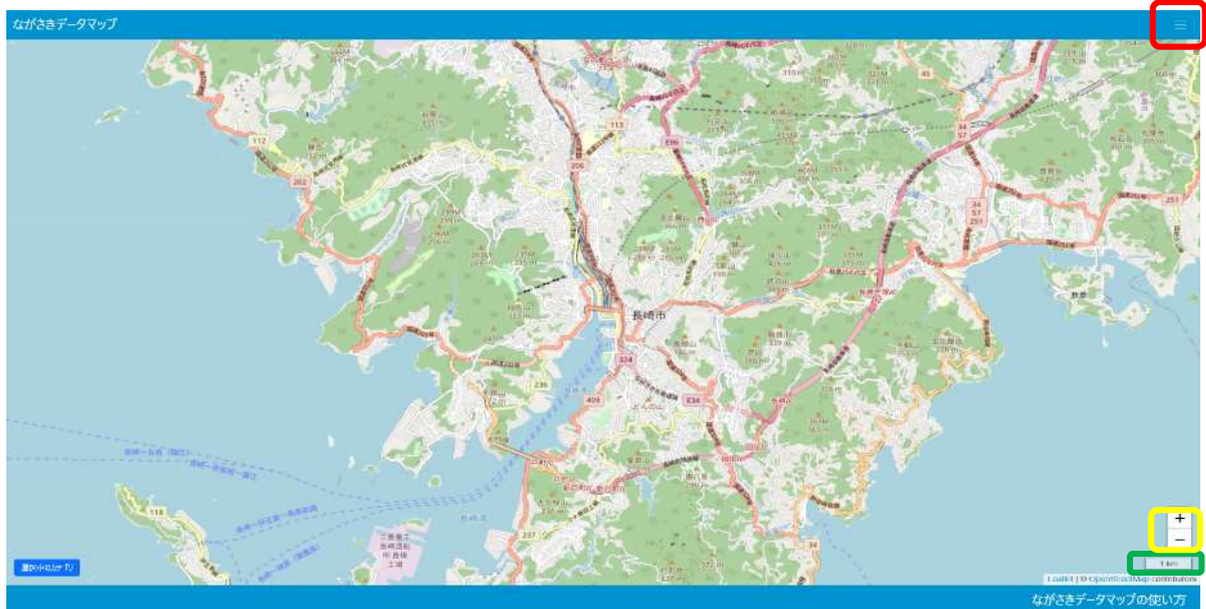
URL: <https://map.link-nagasaki.jp>

アクセスすると初期画面(画面 1)が表示され、長崎市の中心地を表示します。

<縮尺について>

地図の縮尺変更は、「+/-」のボタン(画面 1 右下の黄色の枠線)を選択すると地図の拡大(+)
縮小(-)が行えます。(任意のタイミングで設定可能です)

変更された地図サイズに応じて表示している地図の縮尺(画面 1 右下の緑色の枠線)が表示されます。



画面 1

1-4. ご利用にあたっての注意

動作を確認しているブラウザは以下のとおりです。

- Google Chrome(2022年3月時点最新版)
- Microsoft Edge(2022年3月時点最新版)
- Firefox(2022年2月時点最新版)

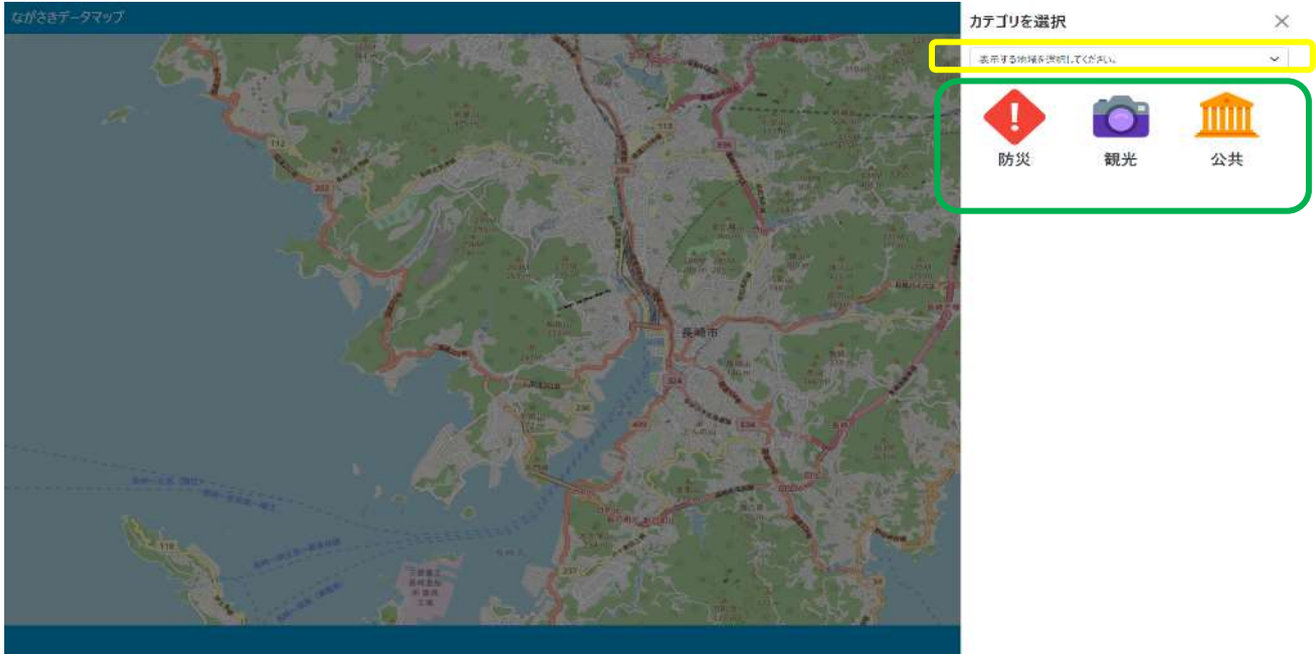
上記以外ブラウザでアクセスされた場合には正しくサイトが表示されない可能性がございます。

暗号化通信 https(SSL:ポート443)によるご利用となります。

2. 各機能説明

2-1. メニュー表示

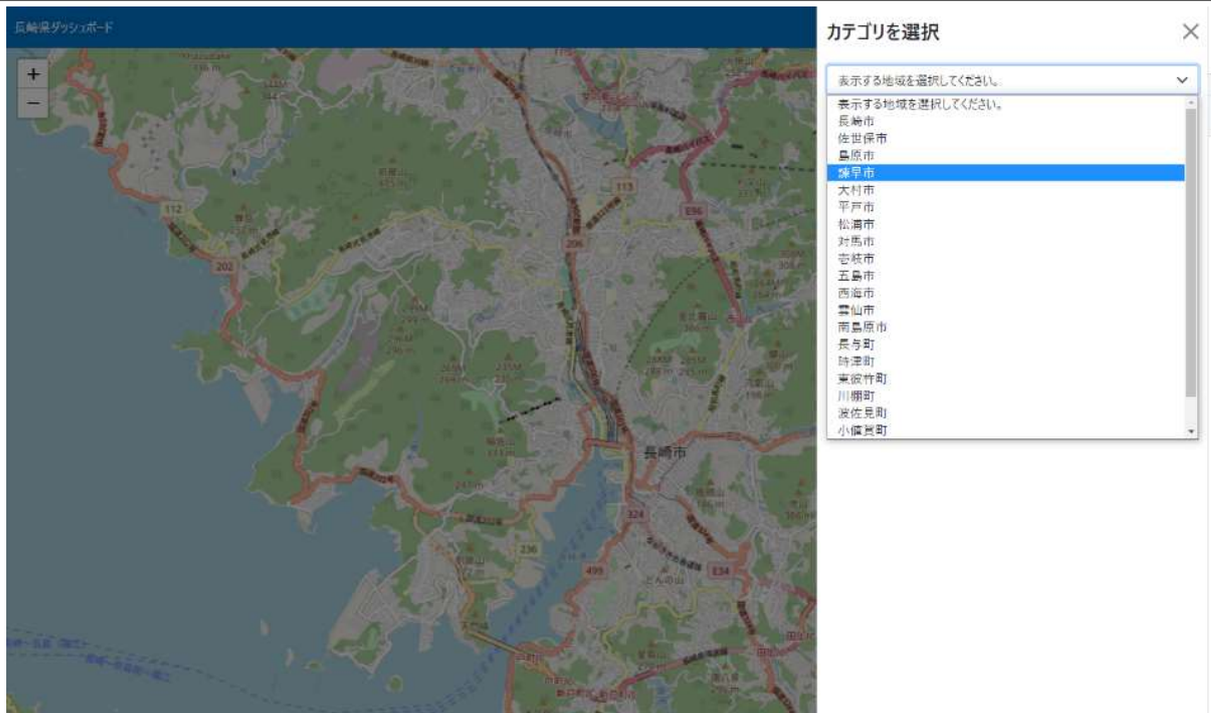
三本線のボタン(画面 1 赤色枠線)を選択するとメニュー領域(画面 2)が表示されます。



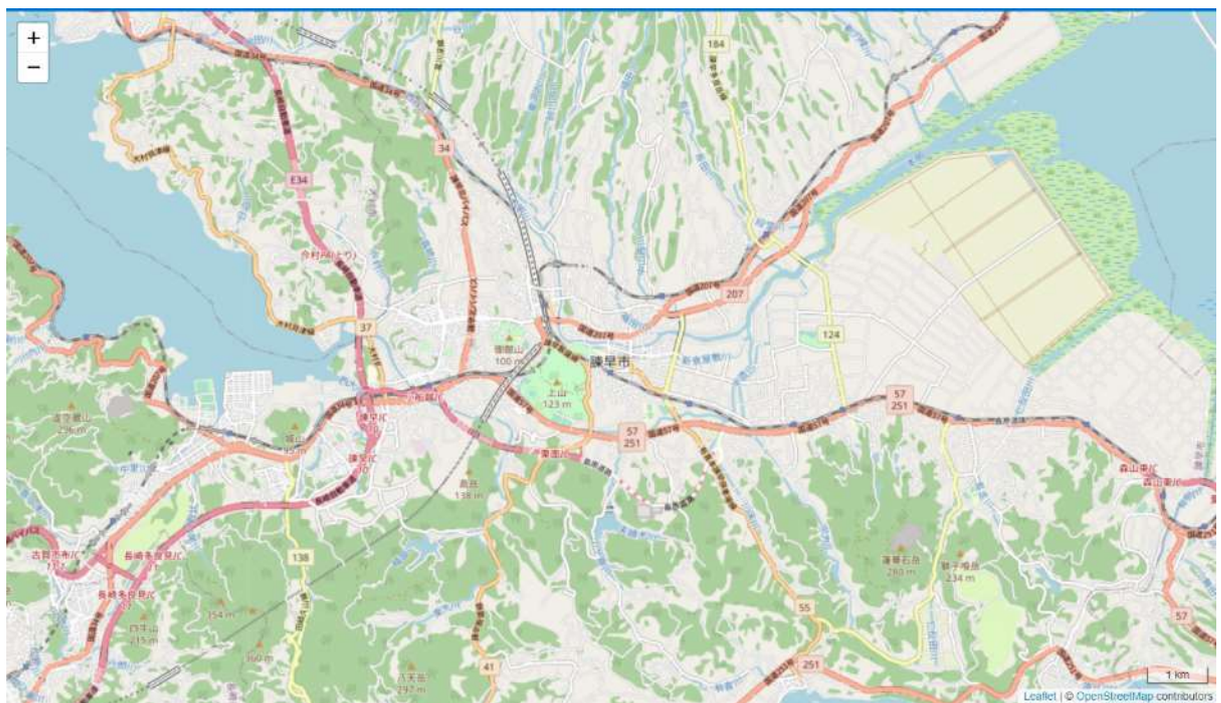
画面 2

2-2. 市町選択

画面 2 右上の黄色の枠線で囲まれたエリアを選択すると画面 3 のように各市町のプルダウンリストが表示されます。このリストの中で移動したい市町を選択すると画面 4 のように選択した市町の中心地に地図が移動します。

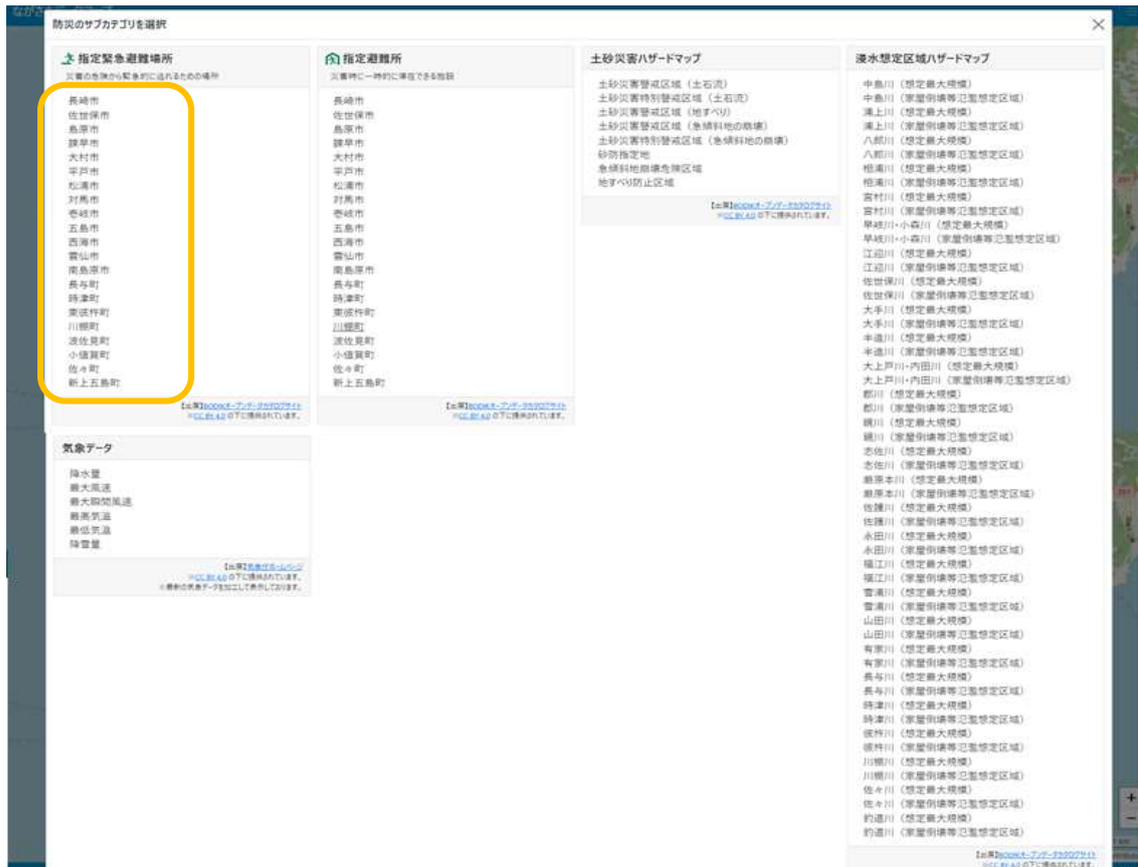


画面 3



2-3. カテゴリ選択

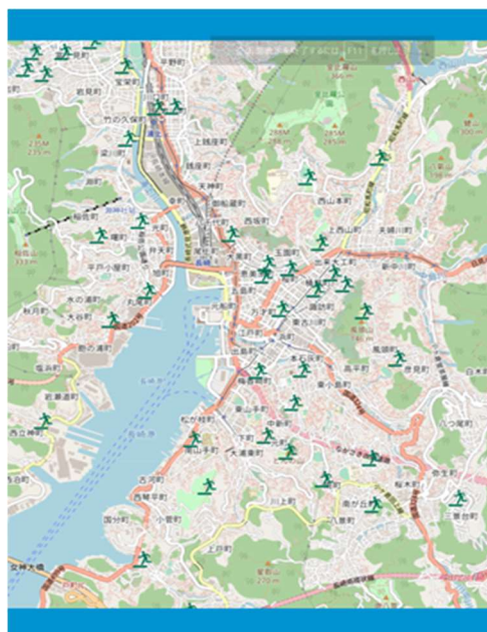
画面 2 右上の緑色の枠線で囲まれたエリアにはカテゴリを記載したアイコンが表示されています。アイコンを選択すると画面 5 のように選択されたカテゴリに紐づくサブカテゴリのメニューが表示されます。(画面 5 では防災カテゴリを選択)



画面 5

2-4. サブカテゴリ選択

画面 5 左上の黄色の枠線で囲まれたエリアにはサブカテゴリに紐づく細分化されたリストが表示されます。このエリアのリストを選択すると 3 種類(ピン・経路・領域)のいずれかの表示にて地図上にデータが反映されます。(画面 6 は指定緊急避難場所を選択した場合)

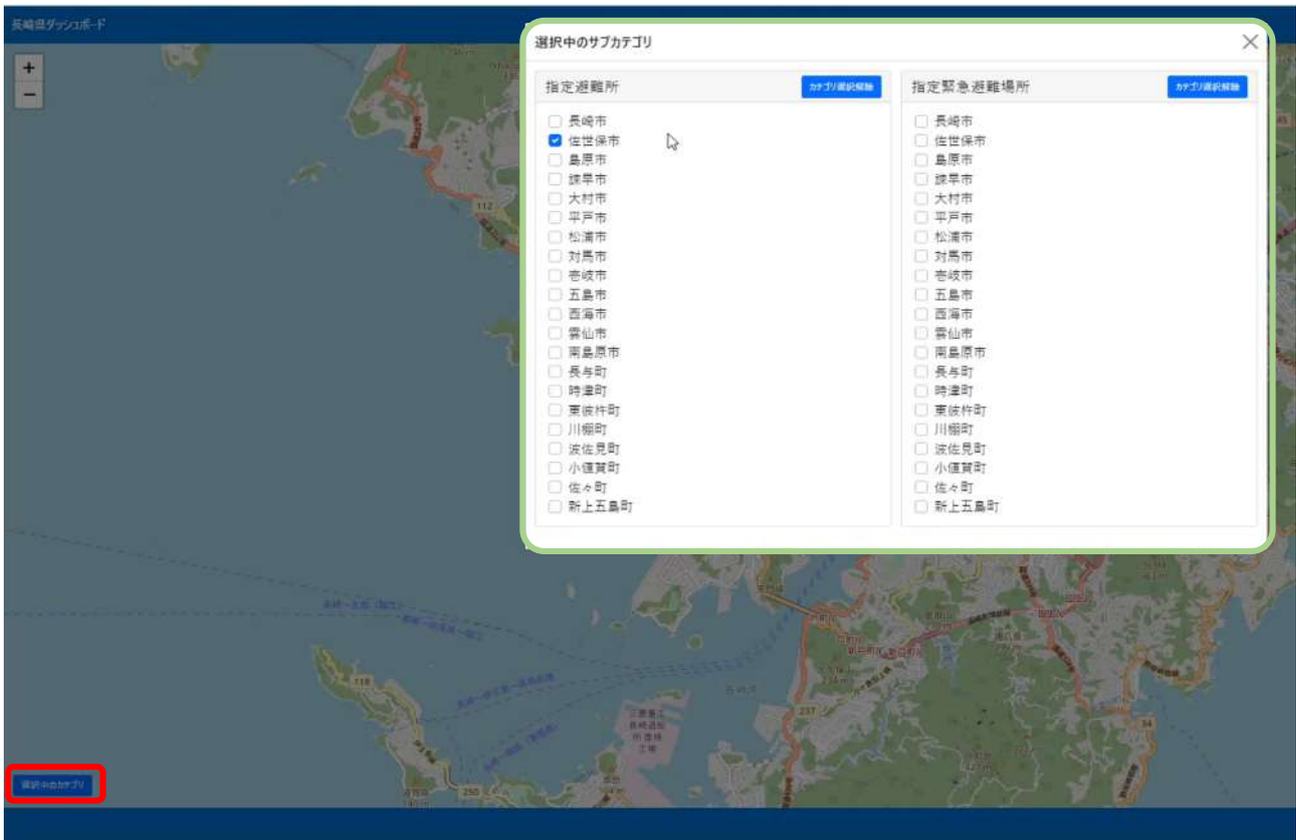


画面 6

2-5. 表示内容の追加選択、削除

既に選択された表示状態(画面 6)の後に、表示したいリストの選択を変更したい場合は、画面 7 左下赤枠にある「選択中カテゴリ」を押下すると、緑枠ポップアップにて選択画面が表示されます。

既に選択中のものはチェックが入っている状態となり、任意に変更が可能です。選択完了後、地図領域をクリックすると、新たな選択リストに基づく表示に変更となります。



画面 7

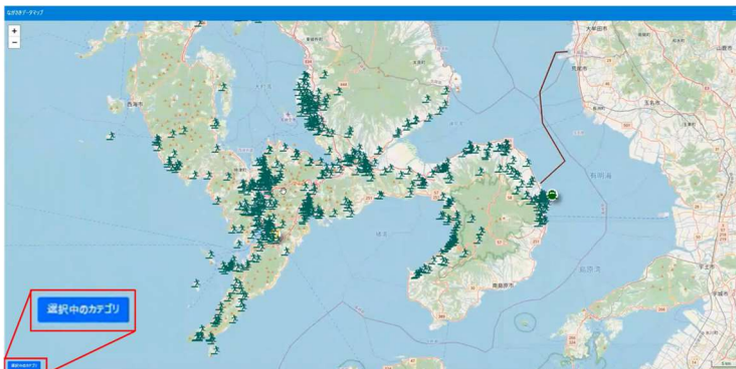
2-6. サブカテゴリの全選択、選択解除

①サブカテゴリの全選択

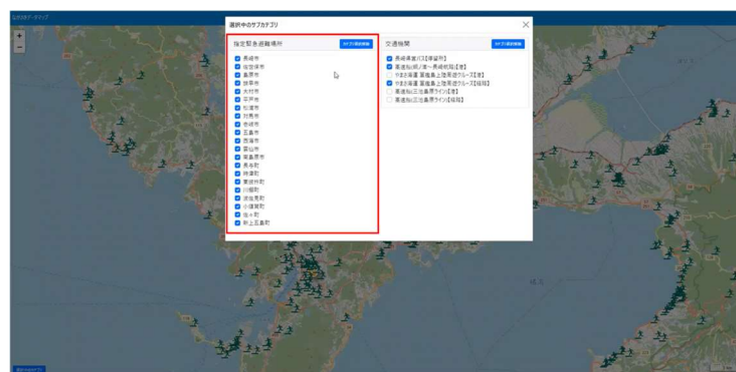
画面 5 のサブカテゴリの選択時に全ての市町のデータを選択(全選択)した状態で表示させるには、画面 8 のようにサブカテゴリの表題にカーソルを合わせ選択します。選択すると、画面 9 に遷移します。画面 9 の赤枠内にある選択中のカテゴリを選択すると、全選択できていることが確認できます。全選択が可能なサブカテゴリは指定避難所、指定緊急避難場所、観光施設、公共施設の 4 つのカテゴリとなります。



画面 8



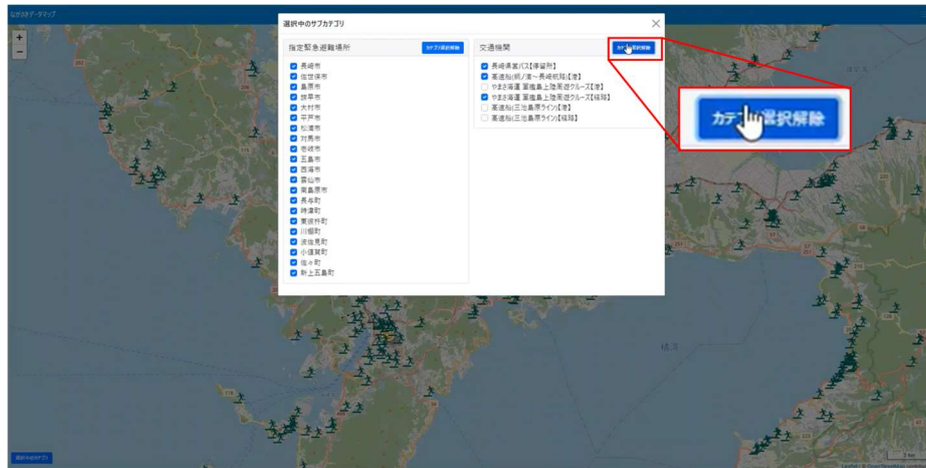
画面 9



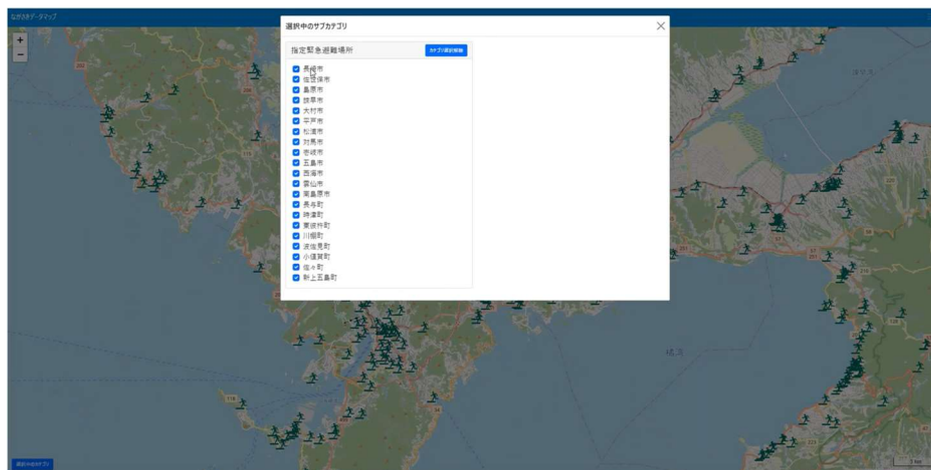
画面 10

②サブカテゴリの選択解除

選択中のカテゴリ画面から画面 11 赤枠内にあるカテゴリ選択解除を選択すると、画面 12 に遷移し、カテゴリの選択が解除されます。



画面 11



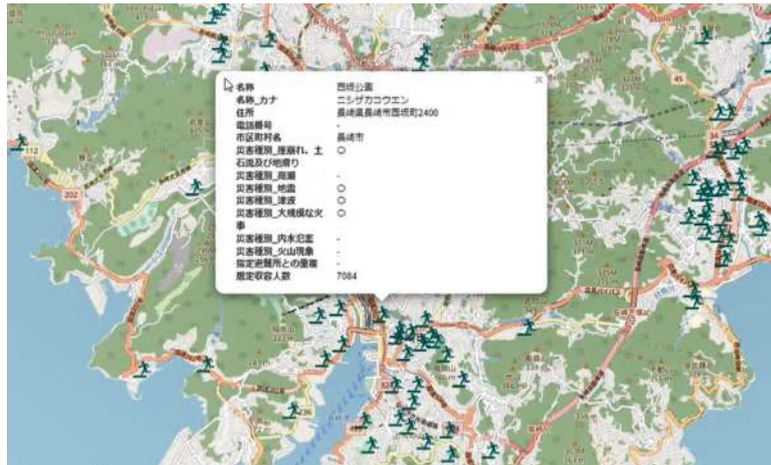
画面 12

2-7. 地図上への表示

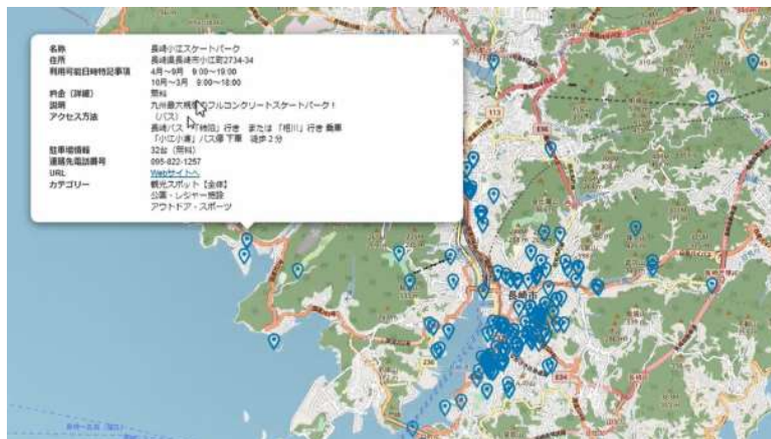
①ピン表示

ピンを選択すると吹き出しに情報を表示します。ピンはデータの種類によってアイコンが異なります。

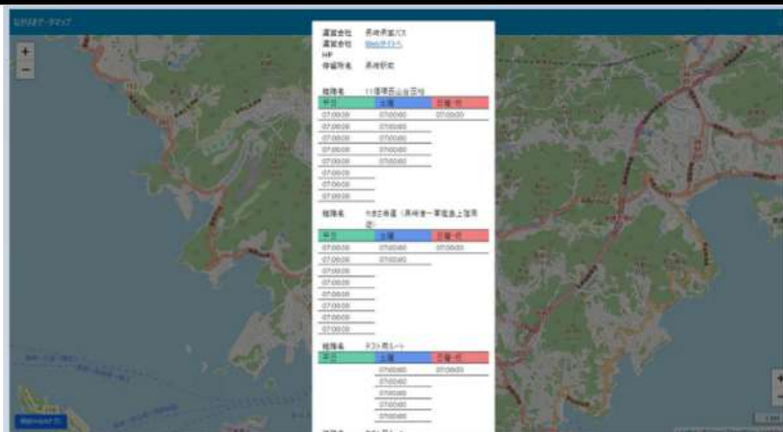
- ・画面 13: 指定避難所が表示された状態(施設情報がポップアップ表示)
- ・画面 14: 観光施設情報が選択された状態(施設情報、Web リンクがポップアップ表示)
- ・画面 15: 県営バス情報が選択された状態(時刻表、Web リンクがポップアップ表示)



画面 13



画面 14



画面 15

②経路表示

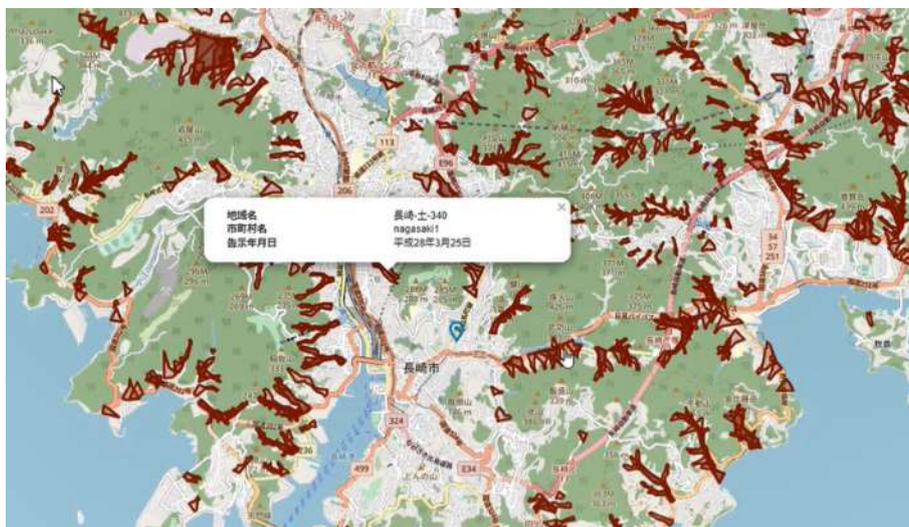
経路情報がある路線は線で経路を表示します。クリックすると吹き出しに情報が表示されます。
 (画面 16: フェリー航路が選択された状態)



画面 16

③領域表示

地点ではなくエリアとして示すべき情報は領域として表示されます。領域を選択すると吹き出しに情報が表示されます。(画面 17: 土砂災害警戒区域が表示された状態)



画面 17

3. 制約事項

3-1. JavaScript 実行可能環境

ながさきデータマップは JavaScript を用いたアプリケーションで構成しているためブラウザの設定で JavaScript の実行を許可する必要があります。

3-2. 画面の挙動が遅くなるケース

地図上に多数のピンや、経路、領域を表示するとご利用の端末(パソコン)によっては表示処理に時間がかかり画面の挙動が緩慢となる場合があります。

※特に土砂災害ハザードマップや浸水想定区域など多くの領域を表示するものに多数選択する場合

3-3. 地図の描画が遅くなるケース

表示するデータ量が多い場合に、地図の描画が遅くなる場合があります。

重いデータ例)

- ・土砂災害区域全般
- ・浸水想定区域全般

4. 利用規約

ながさきデータマップの利用にあたっては、下記より利用規約をご確認の上、ご利用ください。

ながさきデータマップ利用規約

「ながさきデータマップ利用規約」(以下「本規約」という。)は、長崎県(以下「本県」という。)が運用管理を行うウェブサイト「ながさきデータマップ」において提供するデータおよび各種機能(以下「本マップ」という。)を適正に利用していただき、また、有効に活用していただくために遵守していただく事項を掲載しています。

1 本規約について

- (1)本マップの利用をもって本規約の内容を承諾したものとみなします。
- (2)本規約の内容は、予告なしに変更することがありますので、本マップの利用に際しては、本規約の最新の内容を確認してください。

2 利用状況の情報提供について

- (1)本県は、本マップの利用状況について、利用者にアンケートやその他の方法により聴取することがあります。その際、利用者は、開示可能な範囲で情報を提供するものとします。
- (2)本県は、提供された情報について、活用事例として公開することがあります。

3 本マップの提供条件について

- (1)本マップは、予告なく、本マップの停止、性能の劣化等が発生することがあります。
- (2)本県は、利用者への事前の通知をすることなく、本マップの停止、仕様の変更を行うことができるものとします。
- (3)本県は、本マップの負荷状況に応じてアクセス制限をかけることがあります。

4 クレジットの表示について

- (1) 利用者は、本マップを利用したサービスを提供する場合には、下記のクレジット表示をお願いします。
「このサービスは、「ながさきデータマップ」の各データおよび各種機能を使用していますが、サービスの内容は長崎県によって保証されたものではありません。」
なお、利用される方が参照できる場所であれば、表示場所の指定はありません。

5 禁止事項について

- (1)利用者は、以下に掲げる行為を行ってはならないものとします。
 - ・ 本マップの運用を妨害する行為
 - ・ 短時間における大量のアクセスその他本マップの運用に支障を与える行為
- (2)本県は、上記に該当する行為を行っている場合又は該当する行為を行う恐れがあると判断した場合、利用者に対して、本マップの利用を停止することができるものとします。

6 本規約違反等への対応について

- (1) 利用者の本規約違反若しくは利用者による第三者の権利侵害に起因又は関連して生じたすべての苦情や請求については、利用者自身の責任と利用者の費用負担で解決するものとし、本県は一切の責任を負いません。
- (2) 利用者の本規約違反若しくは利用者による第三者の権利侵害に起因又は関連して生じたすべての苦情や請求への対応に関して本県に費用が発生した場合、利用者は当該費用を弁償するものとします。
- (3) 利用者の本規約違反により本県に損害が生じた場合、利用者は、その損害を賠償する義務があります。
- (4) 本県は、利用者が本規約等に違反した場合、当該利用者に対し、事前の通告なしに、本マップの利用を解除することができるものとします。

7 免責事項等について

- (1) 本県は、本マップの中断又は停止によって生じうるあらゆる損害等に関し、利用者に対し一切の責任を負いません。
- (2) 本県は、利用者が本マップを利用して作成するアプリケーション等に関して生じうるあらゆる損害等に関し、利用者に対し一切の責任を負いません。

8 補償

- (1) 利用者は、本マップを利用したアプリケーション等の作成、運営並びにアプリケーション及びこれに関するサービス、コンテンツ等に関連して、第三者との間で生じた苦情、請求その他の紛争等については、自らの責任と負担において解決するものとし、本県は利用者及び当該第三者に一切の責任を負いません。

9 準拠法と合意管轄について

- (1) 本規約は、日本法に基づいて解釈されます。
- (2) 本規約による本マップの利用又は本規約に関する紛争については、当該紛争に係る本マップ又は本規約を公開している組織の所在地を管轄する地方裁判所を第一審の専属的な合意管轄裁判所とします。

10 その他

- (1) 本規約は、著作権法上認められている引用等の利用について、制限するものではありません。
- (2) 本サイトへのリンクは、原則自由です。ただし、リンク元サイトのコンテンツが法令や公序良俗に反するもの又は反する恐れがあるものを含むものと認められる場合には、リンクはお断りいたします。リンクの設定をされる際は、本サイトへのリンクである旨を明示してください(許可や連絡は必要ありません)。
- (3) 本規約に違反するような行為等を発見された場合は、長崎県までご連絡ください。
- (4) 本規約は、2022年4月1日に適用します。

<参考> カテゴリ詳細画面 ※橙色枠はサブカテゴリを表します

①カテゴリ「防災」詳細

選択中のサブカテゴリ

指定緊急避難場所 カテゴリ選択解除

- 長崎市
- 佐世保市
- 島原市
- 諫早市
- 大村市
- 平戸市
- 松浦市
- 対馬市
- 吉崎市
- 五島市
- 西海市
- 雲仙市
- 南島原市
- 長与町
- 時津町
- 東彼杵町
- 川棚町
- 波佐見町
- 小値賀町
- 佐々町
- 新上五島町

指定避難所 カテゴリ選択解除

- 長崎市
- 佐世保市
- 島原市
- 諫早市
- 大村市
- 平戸市
- 松浦市
- 対馬市
- 吉崎市
- 五島市
- 西海市
- 雲仙市
- 南島原市
- 長与町
- 時津町
- 東彼杵町
- 川棚町
- 波佐見町
- 小値賀町
- 佐々町
- 新上五島町

選択中のサブカテゴリ

浸水想定区域ハザードマップ カテゴリ選択解除

- 中島川 (想定最大規模)
- 中島川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 浦上川 (想定最大規模)
- 浦上川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 八郎川 (想定最大規模)
- 八郎川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 相浦川 (想定最大規模)
- 相浦川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 宮村川 (想定最大規模)
- 宮村川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 早岐川・小森川 (想定最大規模)
- 早岐川・小森川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 江迎川 (想定最大規模)
- 江迎川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 佐世保川 (想定最大規模)
- 佐世保川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 大手川 (想定最大規模)
- 大手川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 半道川 (想定最大規模)
- 半道川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 大上戸川・内田川 (想定最大規模)
- 大上戸川・内田川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 郡川 (想定最大規模)
- 郡川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 鏡川 (想定最大規模)
- 鏡川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 志佐川 (想定最大規模)
- 志佐川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 蔵原本川 (想定最大規模)
- 蔵原本川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 佐藤川 (想定最大規模)
- 佐藤川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 永田川 (想定最大規模)
- 永田川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 福江川 (想定最大規模)
- 福江川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 雪浦川 (想定最大規模)
- 雪浦川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 山田川 (想定最大規模)
- 山田川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 有家川 (想定最大規模)
- 有家川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 長与川 (想定最大規模)
- 長与川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 時津川 (想定最大規模)
- 時津川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 彼杵川 (想定最大規模)
- 彼杵川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 川棚川 (想定最大規模)
- 川棚川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 佐々川 (想定最大規模)
- 佐々川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)
- 釣道川 (想定最大規模)
- 釣道川 (家屋倒壊等氾濫想定区域)

選択中のサブカテゴリ

気象データ カテゴリ選択解除

- 降水量
- 最大風速
- 最大瞬間風速
- 最高気温
- 最低気温
- 降雪量

土砂災害ハザードマップ カテゴリ選択解除

- 土砂災害警戒区域 (土石流)
- 土砂災害特別警戒区域 (土石流)
- 土砂災害警戒区域 (地すべり)
- 土砂災害警戒区域 (急傾斜地の崩壊)
- 土砂災害特別警戒区域 (急傾斜地の崩壊)
- 砂防指定地
- 急傾斜地崩壊危険区域
- 地すべり防止区域

②カテゴリ「観光」詳細

選択中のサブカテゴリ

観光施設一覧 カテゴリ選択解除

- 自然・景勝地
- 歴史・文化財・日本遺産
- 歴史・文化
- 神社・仏閣
- 文化・博物館・美術館
- 文化・アート・建築物
- 世界遺産
- 自然・温泉
- 教会堂
- 公園・レジャー施設
- 海・ビーチ・川
- 港・空港・ターミナル
- アミューズメントパーク
- アウトドア・スポーツ
- ジオパーク
- 海水浴場
- 自然・景観
- その他

公共施設一覧 カテゴリ選択解除

- 自然関連
- 歴史文化
- 文化・教養
- 公園・レクリエーション
- スポーツ
- 消防・警察等国の機関
- 地方行政
- 福祉・子育て
- 学校・教育
- 医療・健康・保健
- 生活インフラ
- 生活支援設備
- その他

③カテゴリ「公共施設」詳細

選択中のサブカテゴリ

交通機関 カテゴリ選択解除

- 長崎県営バス【停留所】
- 高速船(鯛ノ浦～長崎航路)【港】
- やまさ海運 軍艦島上陸周遊クルーズ【港】
- やまさ海運 軍艦島上陸周遊クルーズ【経路】
- 高速船(三池島原ライン)【港】
- 高速船(三池島原ライン)【経路】