

自然災害伝承碑検索ツール

操作マニュアル

2026年05月

内容

1	画面説明	2
1.1.	検索条件エリア	3
1.2.	地図エリア	4
1.3.	検索結果エリア	7

1 画面説明

画面全体の各項目について以下に示します。



図1 画面全体

表1 エリア一覧

No	名称	概要
1	検索条件エリア	検索条件を入力し、指定した条件で検索を行います。条件の追加・削除・クリア、検索結果の出力(CSV, GeoJSON)を行います。
2	地図エリア	地図を表示します。左上のボタンからレイヤー操作を行います。検索結果は地図上にマーカーで表示されます。
3	検索結果エリア	検索結果を一覧で表示します。一覧から該当するデータクリックで地図エリア上でフォーカスします。

1.1. 検索条件エリア

検索条件エリアの機能については以下の通りです。検索した結果は、地図エリア及び検索結果エリアに表示されます。

The screenshot shows a search condition form titled "検索条件" (Search Conditions). It contains two rows of search criteria, each with dropdown menus for "すべての項目" (All items), "文字" (Text), "キーワード" (Keyword), and "含む" (Contains). To the right of each row is a red "削除" (Delete) button. Below the rows are a blue "+ 条件追加" (Add condition) button and a blue "条件をクリア" (Clear conditions) button. A checkbox labeled "現在の地図表示範囲内に絞り込む" (Filter to current map display range) is located below the buttons. At the bottom, there are three buttons: a blue "検索実行" (Execute search) button, a green "CSVで保存" (Save as CSV) button, and a green "GeoJSON保存" (Save as GeoJSON) button. Numbered callouts 1 through 7 point to these specific elements.

図2 検索条件エリア

表2 検索条件エリアの機能

No	機能名称	概要
1	検索条件フォーム	検索条件を指定します。 <ul style="list-style-type: none"> ・検索したい項目(+すべての項目) ・データ型(文字(キーワード, 正規表現可)・数値範囲・日付範囲・チェック) ・(文字の場合のみ) 含む/除外の選択
2	削除ボタン	検索条件を削除(行削除)します。
3	条件追加ボタン	検索条件を追加(行追加)します。
4	条件をクリアボタン	検索条件を初期化します。
5	現在の地図表示範囲に絞り込む	検索結果を現在表示している地図内に該当するデータのみになります。
6	検索実行ボタン	指定した検索条件を基に検索を実行します。実行した検索条件はURLに反映されます。検索結果は地図エリアのマーカ、検索結果エリアのテーブル一覧として表示します。
7	CSV(GeoJSON)で保存ボタン	検索結果をそれぞれの形式で出力します。

1.2. 地図エリア

検索結果は地図上のマーカーとして表示されます。マーカーをクリックする事で詳細のポップアップを表示します。



図3 地図(検索結果)

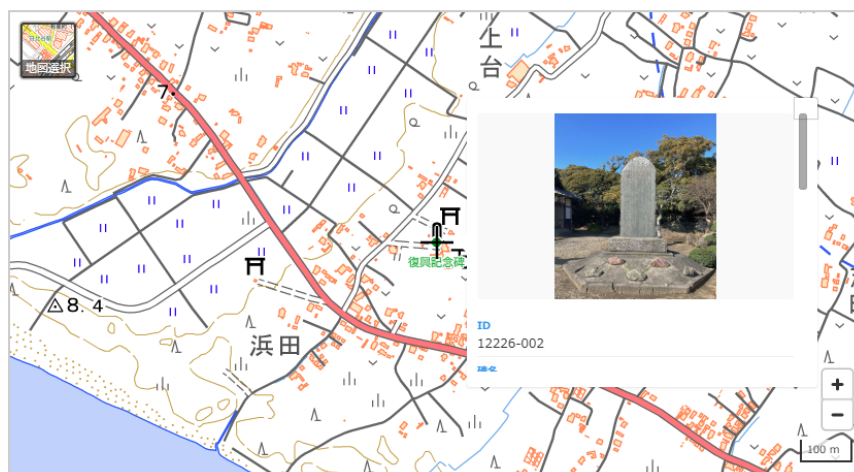


図4 地図(ポップアップ)

地図エリアの機能については表3 地図エリアの機能以下の通りです。



図5 地図エリア

表3 地図エリアの機能

No	機能名称	概要
1	地図選択ボタン	管理メニューを表示します。管理メニューでは、おすすめの地図(ベースマップ等)の変更や、レイヤーの追加・削除などができる管理メニューを表示します。
2	ズームボタン	地図の拡大・縮小します。



図6 管理メニュー

表4 管理メニューの機能

No	機能名称	概要
1	おすすめの地図ボタン	おすすめの地図(ベースマップ等)を変更します。
2	地図や写真の追加ボタン	上乗せするレイヤーの選択画面を表示します。表示したいレイヤーを一覧から選択します。選択したレイヤーを再度選択することで非表示にできます。
3	表示中の地図	選択したレイヤーの順番、透過率、表示/非表示切り替え、削除を行います。

1.3. 検索結果エリア

検索結果は、検索結果エリアに表示されます。検索結果エリアの機能については以下の通りです。

1

検索結果: 2442 件



写真	ID	碑名	建立年	所在地	災害名	災害種類	伝承内容	緯度	経度	公開日	最終更新日
	01202-001	濃霧犠牲者慰霊碑	1975	北海道釧路市川深町2085番地(川深公園内)	昭和48年(1973)9月23日夜から24日にかけて、濃霧半島西部は集中豪雨となった。旧南茅部町(現在の釧路市北部)では、総雨量363mmという記録的な豪雨により河川の氾濫、堤防からの出水、土石流、暴風山崩落などにより、道路は寸断され、住宅などの建物が多数(全壊16戸)し、死者8名、重軽傷者11名等の被害を出す大災害となった。	洪水・土砂災害		41.891005	140.960034	2021/3/3	
	01204-001	美幌川治水功記念	1958	北海道釧路市西神楽南1条3丁目	昭和22年(1947)8月15日～16日	洪水	昭和22年(1947)8月15日～16日の豪雨は、大正4年(1915)に次ぐ約30年ぶりの大洪水となり、釧路が陥没したほか家屋の浸水、田舎の流出等の被害が発生した。	43.681137	142.390215	2019/12/5	
	01206-001	網走川治水記念碑	1991	北海道網走市昭和町一丁目(治水記念公園)	大正9年(1920)8月	洪水	大正9年(1920)8月、低気圧がもたらした暴雨により、網走川、阿部川が氾濫した。大洪水により、死者・行方不明者は約2,000人以上の被害の他に、浸水等の被害が発生した。この大洪水を契機に、網走川の本格的な治水事業が始められた。この記念碑は、治水事業70周年を記念して建立された。	43.01354	144.367878	2026/1/29	
	01207-001	樺太川中流改修記念碑	1977	北海道釧路市上樺太町西二條	昭和21年(1946)10月	洪水	樺太川は網走川に続行が難しく、住民は洪水被害に悩まされてきた。とりわけ、昭和27年(1952)8月と昭和28年(1953)10月の台風では被害がより大洪水が発生し、農作物の収穫は断絶し、無残な惨状となった。これをきっかけに大規模な河川改修工事が行われた。	42.803972	143.065941	2024/6/27	
	01207-002	十勝川治水七十年の碑	1994	北海道釧路市東十五条南三丁目(治水の森公園)	大正11年(1922)8月	洪水	大正11年(1922)8月の暴風雨では十勝川全体が大洪水となり、多くの死者が出た。これを契機に大正11年(1922)に十勝川の本格的な治水事業が開始された。この碑は十勝川治水事業70周年を記念して建立され、碑には治水を担う者への敬意として、「川は先覚を語る」という先人の教えが記されている。	42.930289	143.234795	2025/1/30	
	01207-003	十勝川治水百年の碑	2023	北海道釧路市大連北二丁目	大正11年(1922)8月	洪水	大正11年(1922)8月の暴風雨では十勝川全体が大洪水となり、多くの死者が出た。これを契機に大正11年(1922)に十勝川の本格的な治水事業が開始された。この碑は十勝川治水事業100周年を記念し、先人の思いを継ぎ、流域の治水の歴史を語り、先人の功徳を伝えることにより、後世に継承される。	42.934594	143.202372	2025/1/30	

図7 検索結果

表5 検索結果の機能

No	機能名称	概要
1	検索結果	検索結果(件数)を表示します。
2	検索結果一覧	検索結果(一覧)を表示します。 行をクリックする事で地図エリア上の該当の場所にポップアップを表示してフォーカスします。

7 / 7