



国土を測る 第36回 測量の日



「測量の日」が6月3日なのは、「測量法」が昭和24年6月3日に公布されたことに基づきます。平成元年、建設省（現国土交通省）が測量法の制定40周年を記念し、6月3日を「測量の日」としました。



ごあいさつ

「測量の日」東北地区事業推進団体協議会 実行委員長 **星野 秀和**（国土地理院 東北地方測量部長）

測量の日は、測量の意義と地図の重要性を広く国民の皆さまに理解と関心を持っていただくことを目的とし、平成元年（1989年）に測量法公布40周年を記念し、建設省（現国土交通省）が制定しました。この日が選ばれたのは、昭和24年（1949年）6月3日に測量法（法律第188号）が公布されたことに由来します。

私ども国土地理院では、測量法や地理空間情報活用推進基本法に基づき、自らの任務を「国土を「測る」・「描く」・「守る」・「伝える」の4つのキーワードを掲げ、行っ

ておりますが、「伝える」活動の取り組みの一つとして、地理空間情報の重要性に対する国民の理解と関心および防災意識を高めることを目的に、地理院地図（国土地理院のウェブ地図）で自然災害伝承碑を公開しています（東北地方では366基、全国では2,115基：2024年5月30日時点）。この機会に是非ご覧くださいませようお願いいたします。

自然災害伝承碑の取組 <https://www.gsi.go.jp/bousaichiri/denshouhi>



測量は、私たちの暮らしと密接に関わっています。

都市計画、道路建設、空港設備や農地の整備などの公共事業を行うときは、基準点を使用して、正確な位置（緯度、経度、標高）を求める測量が必要です。

ダム、空港、道路、鉄道などの大規模な公共事業から、身近な土地の測量や上下水道などの建設まで、さまざまな場面で正確な測量が行われています。

また、私たちの暮らしの中でも、スマートフォンやカーナビのように、現在位置の取得などに測量の技術が日常的に利用されています。



自然災害伝承碑の取組（国土地理院ウェブ地図）

自然災害伝承碑とは、過去に発生した自然災害（洪水、土砂災害、高潮、地震、津波、火山災害等）の様相や被害状況等が記載されている石碑やモニュメントのことです。

これらの碑は被災場所に建てられていることも多く、過去にその土地で、どんな災害が起こったかを知ることが出来ます。

災害教訓の伝承に関する地図・測量分野からの貢献として、過去の自然災害に関する石碑やモニュメントなどを地形図等に掲載することにより、過去の自然災害の教訓を地域の方々に適切にお伝えするとともに、教訓を踏まえた的確な防災行動による被害の軽減を目指します。



▲自然災害伝承碑トップページ



▲地理院地図による自然災害伝承碑分布図

※ 株式会社アースデザインコンサルタンツは2023年10月1日付をもちまして、**株式会社アースデザインコンサルタンツ**に商号変更しました

～すべての生命が光り輝く美しい地球をデザインする～

株式会社 アースデザインコンサルタンツ

代表取締役 菊池 透

本社：岩手県大船渡市赤崎町字石橋前6番地8
TEL:0192(27)0835・FAX:0192(27)0836

ISO9001 認証取得

「地方創生」県民が希望を抱く岩手県の形成へ

建設コンサルタント登録（一社）日本補償コンサルタント協会会員

株式会社 エヌティーコンサルタント

代表取締役 田口 敬芳

本社：〒020-0114 盛岡市高松二丁目35番28号
TEL 019-662-3871(代) FAX 019-662-3882
URL <http://www.nt-consul.co.jp>

営業所：二戸・久慈・宮古・花巻・北上・奥州・一関・大船渡・仙台・東京

地域の未来を設計する 総合建設コンサルタント

株式会社 吉田測量設計

取締役会長 吉田 久夫
代表取締役 吉田 直人

本社：〒020-0861 岩手県盛岡市仙北一丁目3番13号
TEL 019-635-1740 FAX 019-635-1747

支店：宮古・一関・釜石・北上・水沢・仙台・秋田・東京
営業所：二戸・久慈・山形・神奈川・新潟

人と自然が優しくとけあうまちづくり

株式会社 寒河江測量設計事務所

代表取締役 安孫子 文剛

〒991-0003 山形県寒河江市大字西根字長面153番地の1
TEL.0237(86)5520(代) FAX.0237(86)5521
仙台・山形支店／大江・天童・関東営業所

i-Construction をサポートします

株式会社 旭商会仙台店

測量機器・情報化施工機器・環境計測機器・R・I・測量機レンタル及び修理・土木計測器各種観測装置及び計測システムの設計及び工事

電話 022(221)7501

建設工事コンサルタント

北村技術株式会社

代表取締役 北村 達雄

本社：青森県弘前市大字神田4丁目1-21
TEL.0172(31)5655

宮城支店：宮城県大崎市古川李塚字前田68-4
TEL.0229(87)3955
Mail. info@kitamura-tech.com

～技術と信頼で創る みやぎの未来～

一般社団法人 **宮城県測量設計業協会**

会長 高橋 淳市

仙台市青葉区本町3-6-17(勾当台本町ビル4階)
TEL.022(265)3264 FAX.022(261)0033

総合建設コンサルタント

株式会社 新和調査設計

代表取締役 湯澤 洋一郎

〒963-8016 福島県郡山市豊田町4番12号
TEL.0244(934)5311 FAX.0244(934)5316
<http://www.shinwa-cs.com/>

豊かな自然を継ぐ技術

測量・調査・土木設計・各種電算処理

株式会社 原測

代表取締役 大和田 志郎

〒975-0007 福島県南相馬市原町区南町3-102-2
TEL.0244(24)2534(代表) FAX.0244(24)2396
E-mail harasoku@h4.dion.ne.jp

大地を測る・未来を描く

測量業登録 第(10)-9302号 建設コンサルタント 建01第9358号
補償コンサルタント 補01第2636号

渡辺エンジニアリング株式会社

代表取締役会長 渡辺 裕之
代表取締役社長 重野 龍男

測量全般/土木設計/まちづくり/施工管理/調査業務
補償コンサルタント/宅地建物取引業/特定建設業

〒960-8055 福島市野田町7丁目4番69号
TEL.024(535)2221(代) FAX.024(535)7788