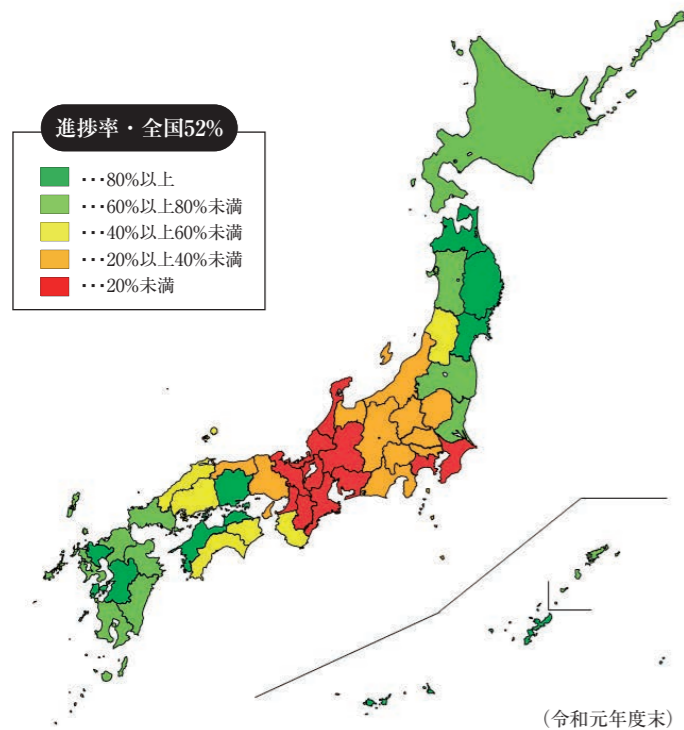


## 地籍調査進捗状況

(令和元年度末時点、R2.5月調べ/地籍調査Webサイトより)

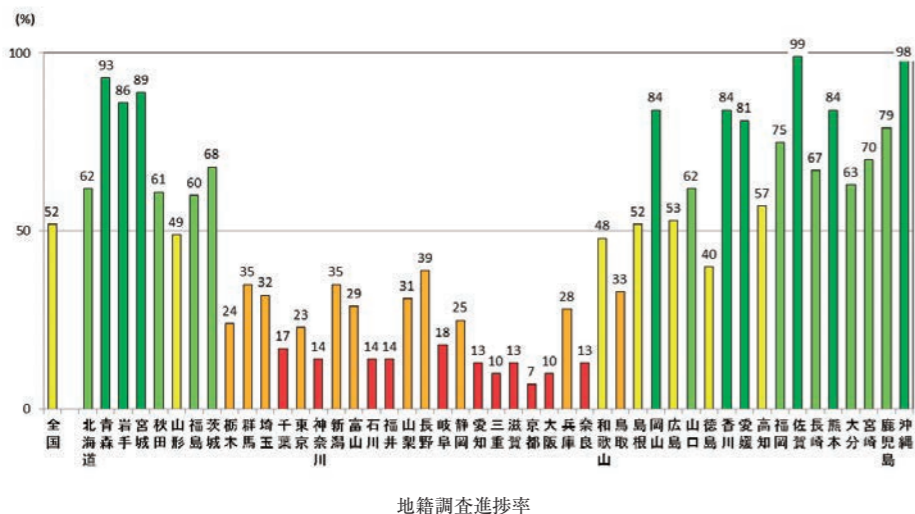
■ 地籍調査は、昭和26年から行われており、開始から半世紀以上が過ぎています。しかしながら、令和元年度末時点の地籍調査の進捗率は、52%にとどまっています。

■ 都市部（DID：人口集中地区）及び山村部（林地）では、地籍調査が進捗していません。これらの地域での、より早急な調査の実施が必要です。



	対象面積 (km <sup>2</sup> )	実績面積 (km <sup>2</sup> )	進捗率 (%)
DID (人口集中地区)	12,673	3,259	26
DID以外	宅地	19,453	9,892
	農用地	77,690	54,535
	林地	178,150	80,800
合計	287,966	148,486	52

1. 対象面積は、全国土面積（377,974km<sup>2</sup>）から国有林及び公有水面等を除いた面積である。
  2. 宅地、農用地、林地については、DID以外の地域を分類したものである。
  3. 四捨五入の関係で、合計及び比率が合わないことがある。
  4. 数値は、令和元年度末時点。（R2.5月調べ）
- ※DIDとは、人口集中地区（Densely Inhabited District）の略語。国勢調査において設定される人口密度が1haあたり40人以上、人口5,000人以上の地域で、実質的な都市地域を表す。ここでは、平成27年の国勢調査をベースとしている。

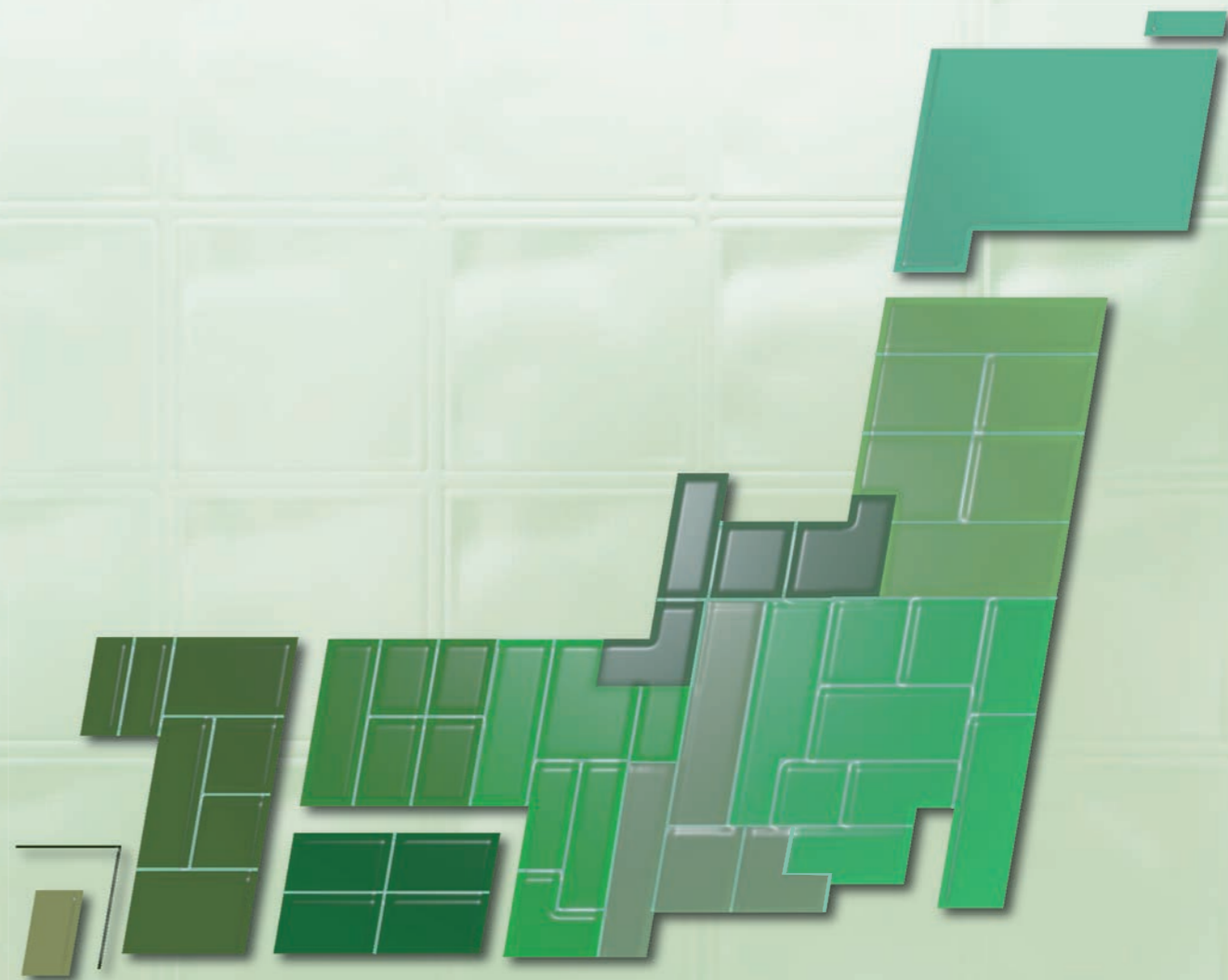


■ 全国の地籍調査の実施状況を見ると、地域間の進捗の差が大きくなっています。北海道・東北・中国・四国・九州の各地方では調査が比較的進んでいますが、関東・中部・北陸・近畿の各地方では大幅に遅れています。



# 地籍の匠

2021



### ■ 地籍調査 推進標語一般公募 受賞作品 (平成26年6月) [応募総数 793件]

- |        |                          |             |
|--------|--------------------------|-------------|
| 〈最優秀賞〉 | 復興に力 未来にひかり 地籍調査         | (黒部市 農業・主婦) |
| 〈優秀賞〉  | 住みよい町の第一歩 済ませてますか?地籍調査   | (入間市 主婦)    |
|        | 広げよう!地籍調査 残そう!正しい境界線     | (村上市 会社員)   |
| 〈特別賞〉  | 境界線 地籍調査で 明確に            | (伊丹市 会社役員)  |
|        | さあ 地籍をやろう!! 少しの手間で 大きな効果 | (川崎市 公務員)   |

### 一般社団法人 日本国土調査測量協会



〒102-0083 東京都千代田区麹町2-2-31 麹町サンライズビル9階  
TEL 03 (3239) 3867 FAX 03 (3234) 2275  
E-mail : nkck@tiseki.or.jp

【交通経路】  
東京メトロ半蔵門線 半蔵門駅下車6番出口 徒歩約1分  
東京メトロ有楽町線 麹町駅下車3番出口 徒歩約5分

URL : <http://www.tiseki.or.jp/>

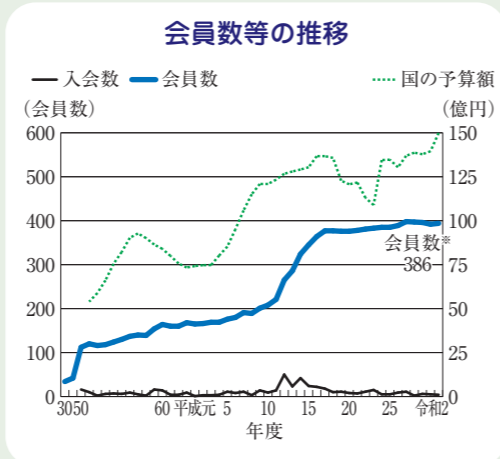
国測協 検索

### 一般社団法人 日本国土調査測量協会

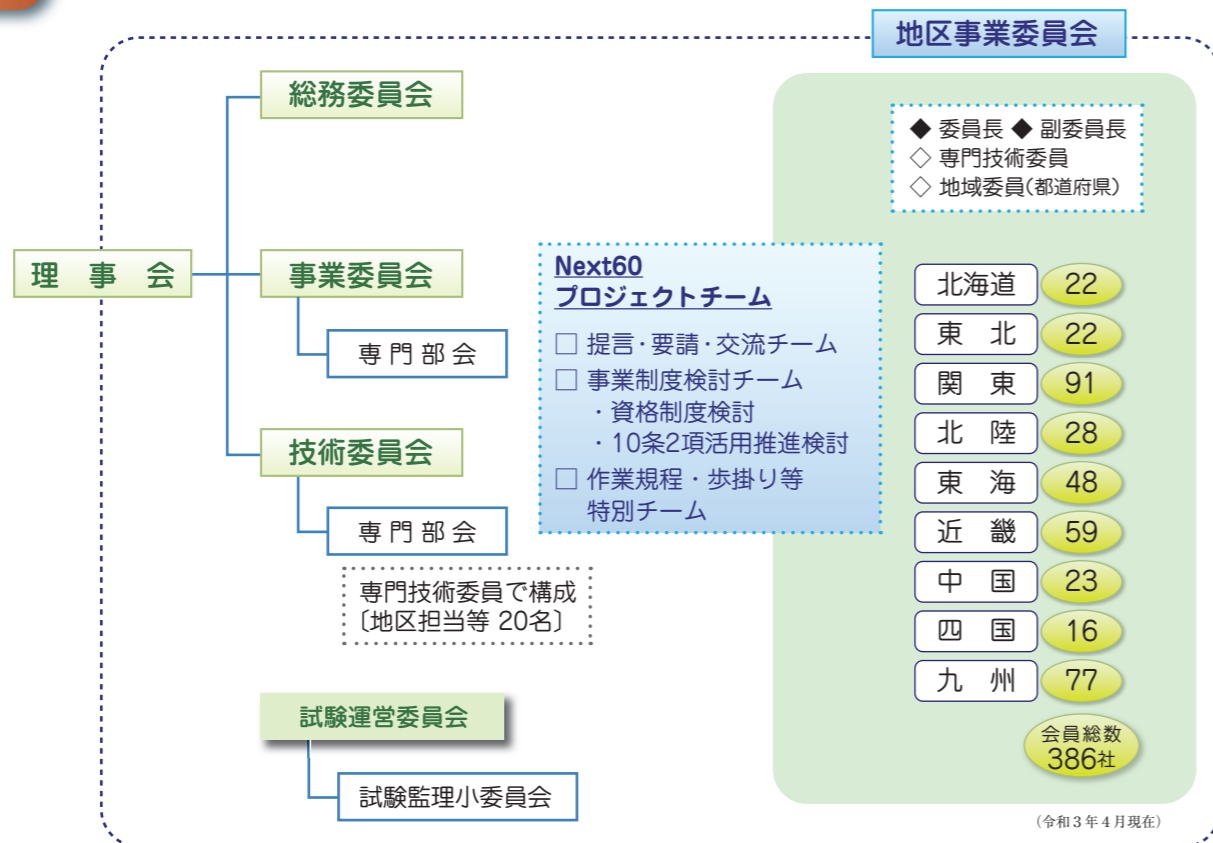


## 協会の概要

- ◆ **設立年月日** : 昭和29年8月14日 任意法人 昭和35年7月11日 社団法人  
平成25年4月1日 一般社団法人
- ◆ **目的** : 当協会は、国土調査事業の普及活動の実施並びに会員の測量技術の向上を図り、もって国及び地方公共団体等の行う国土調査事業の推進に資することとしています。
- ◆ **事業** :
  - 国土調査事業の普及活動
  - 国土調査に関する調査及び研究
  - 国土調査に関する技術向上のための講習会の実施並びに図書刊行物の発行
  - 国土調査事業に関する業務の受託
  - その他目的を達成するために必要な事業
- ◆ **会員数** : 全国9地区 386社 (令和3年4月)



## 協会の組織



## 協会の活動

### 1 啓発・普及活動

- 地籍調査の充実・拡大に向けて、国・都道府県・市町村に対する要望活動を展開しています。
- 国土交通省の土地月間(10月)と連携して、平成26年度より「地籍調査フォーラム」を開催しています。
- ニュースレター「地籍の匠通信」等を通じて、広報・啓発活動の充実に努めています。

### 2 地籍調査技術に関する調査・研究

- 60年余にわたる会員の技術力を結集して、地籍調査技術に関する調査・研究等を行っています。
  - 〈技術開発・基準等作成への支援〉
    - ・ GNSS等新技術に関する調査検討 (平成26年度国交省)
    - ・ 「地籍フォーマット2000作成」[チェッカープログラム]改良
    - ・ 都市再生街区基本調査の技術基準案作成
    - ・ 電子納品要領案・同要領のガイドラインの作成
    - ・ 地籍測量に係る記載例の調査検討
  - 〈調査・研究や技術交流〉
    - ・ 作業規程・歩掛り等に関する調査検討
    - ・ 新技術推進に関する協議会との技術交流
    - ・ 地籍調査に係る検討会等への委員派遣
    - ・ 地籍問題研究会への参加

### 3 「地籍の匠・担い手育成プログラム」の推進

- 地籍調査に係る一定の実務経験を有する[測量士][測量士補]等を対象として、認定試験を実施しています。[地籍総合技術監理者]資格を創設するなど、新たな資格制度[地籍の匠・担い手育成プログラム]を推進。

＜令和3年度資格試験実施計画＞

	地籍総合技術監理者 ㊦10	地籍調査担い手技術者 ㊦2	地籍調査管理技術者 ㊦5 ㊦7
試験日程	9月16日・17日	10月14日・15日	12月2日・3日
試験会場	東京都	東京都・大阪市	東京都・岡山市
申込期間	6月15日～7月31日	8月1日～31日	9月1日～30日
合格発表	12月中旬	3月中旬	3月中旬
有資格者数	155名	221名	1,807名

※有資格者数は令和3年4月現在 注：地籍調査担い手技術者には、地籍調査管理技術者補を含む。

- 継続教育 (CPD) を通じた技術の研鑽と支援を図るため、研修会・講習会を開催しています。
  - ① [地籍の匠・担い手講座]と[技術管理]等講習を一体的に実施。

＜令和3年度研修会・講習会実施計画＞

講習名	地籍の匠・担い手講座		技術管理等講習	事業管理特設講習
	一筆地調査研修	技術者実務研修		
受講対象	資格・経験年数を問わない		[地籍総合技術監理者]資格試験受験予定者等	[地籍総合技術監理者]資格試験合格者及び受験予定者等
講習内容	関係法令実務 国土調査法及び関連法令 一筆地調査概説 一筆地調査事例研究	技術管理(※認証試験) 地籍調査の推進 地籍調査の効率化 新技術概論	地籍調査管理 技術管理(上級) 地籍技術(総合)	総合管理技術 経済性管理・人的資源管理・情報管理・ 安全管理・社会環境管理 VE:バリューエンジニアリング
実施会場・日程	大阪府:6月2日～4日 岡山市:8月25日～27日	札幌市:6月24日～25日 東京都:9月27日～29日	福岡市:7月6日～8日	東京都:2月8日～9日

※「技術管理」を修了していない[地籍調査管理技術者]を対象に認証試験を行います。

- ② 国土調査実務講習会 [(公社)全国国土調査協会と共催]  
地籍調査事業の諸課題について重点講習を実施。自治体関係者、会員技術者が参加。
- ③ 全国9地区の事業委員会において、地域の特性に即した講習会・研修会を随時開催。

### ■ 図書の発行

- ・ 地籍測量及び地積測定における作業の記録及び成果の記載例 (H29年度版)
- ・ 地籍調査ハンドブック (H23年度版)
- ・ [地籍の匠・担い手講座]・[技術管理]等講習テキスト (R2年度版)
- ・ 地籍活用GISマニュアル (H14年度版)

### 4 地籍調査に関する相談

当協会は、地籍調査に関して次の様な御用命に [On-Demand] でお応えしています。御用命の節は、本部事務局又は地区事業委員会までお気軽にご相談ください。

- 地方自治体等の皆様からの講師派遣についてのお問合せ
- 地籍調査作業規程準則等に係る技術基準や事業制度等についての照会 (R2年度:官民合わせ179件) など