

7 ちずちよう きごう よ 地図帳の記号を読みとろう

この地図帳の記号

市町村・境界の記号

人口100万人以上の市	都・道・府・県庁のある都市
人口30万～100万人の市	北海道の支庁のある都市
人口10万～30万人の市	市
人口10万人未満の市	町
村	外国との境界
おもな字・旧市町村	北海道の支庁の境界
	都・府・県庁(50万分の1のみ)

この間、車で木曾川をわたったことがあるよ。



農業・水産業・林業の産物記号	工業の製品記号
かぼちゃ トマト	自動車 製鉄
さくらんぼ さつまいも	テレビ 自転車
しいたけ じゃがいも	コンピュータ 医薬品
だいこん ピーマン	
たまねぎ いちご	

地形の記号

川	山
湖	火山
沼	山頂
池	山頂
海	地

交通の記号

航空線	道路
鉄道	港
その他の鉄道	橋
地下鉄	トンネル
高速道路	トンネル
有料道路	トンネル
自動車専用道路	トンネル
おもな道路	トンネル

1.地名→2.風景→3.記号の順でたしかめていこう！



世界地図の記号

国境	州境
都府県境	市界
市界	町界
町界	村界
村界	境界
境界	境界
境界	境界
境界	境界
境界	境界

わたしたちがいた伊良湖沖はここにあるのかな？

この地図ならもっと広い範囲がわかるね！

市町村の記号を見つけよう

市町村の記号に◎とか□とか、いろいろあるねどうちがうの？

県庁のある都市

地形の記号を見つけよう

木曾川(大山市)

農業の記号を見つけよう

キャベツ

キャベツ栽培(豊田市)

工業の記号を見つけよう

自動車組み立て工場(豊田市)

交通の記号を見つけよう

名古屋空港(豊山町)

名古屋駅(名古屋)

地名のほかにいろいろんな記号があるよ。

「この地図帳の記号」を見れば記号の意味がわかるよ。

やってみよう

①～⑨の記号がある場所を地図の中から見つけてみよう。

愛知県のくわしい地図

1:500,000 (50万分の1)

新幹線

名古屋駅(名古屋)

地図の範囲

愛知県の位置

地図上の1cmは5km

『』の改定ページの活用



印の場所に県庁があるんだね。

むかし、大きな戦いがあった跡かな？

たくさん見つかると思うよ。友だちと分たんして調べてみよう！

やってみよう ⑥
 あなたの県の地図から記号を見つけて、答えてみよう。

大きな川は何川？

川

農作物は何がある？

工業製品は何がある？

貴重な動物・植物は？

近くの空港の名前は？

空港

有名な歴史地名・事項は？

特色ある場所は何がある？

地図帳の活用法

日本の各地方地図

—地名や記号の向こうに風景が見える—

愛知教育大学教授 寺本 潔

縮尺50万分の1や100万分の1で作成されている各地方地図(拡大図)は、児童がもっとも身近に感じる頁です。なぜなら、自分の住んでいる都道府県が掲載されており、地形や土地利用、産業や都市のようすがひと目でわかるからです。「くわしい地図」と記されている縮尺50万分の1の拡大図ではなおさらです。家族でドライブで訪れた市や町、移動で利用した鉄道や高速道路、親戚にもらった特産物などを思い出すきっかけとなる地名や記号が、たくさん発見できます。

ここでは、平成17年度からの『小学生の地図帳(初訂版)』の具体頁を取り上げて、指導のポイントを二つ解説してみましよう。

①読み取り順序は1.地名(名称)→2.風景→3.記号の順が基本。

一般に拡大図の中に書かれている「東海道新幹線」などの名称や木曾川などの地名は、地図表現の脇に記されているので、自然と「ああこういった線が鉄道や川なのか」と理解しているものです。この作用を利用して、できるだけその地名(名称)が示す風景をイメージさせます。最後に、「この地図帳の記号」の欄(凡例)で確かめるといふ方式です。もちろん、記号の種類が少ない場合にはその逆も効果的です。

②「この地図帳の記号」を使い自分の住む県で記号探しをやってみる。

人口100万人以上の市や30万~100万人未満の都市はどこか、**■**や**●**で探してみたり、各種発電所はどこにあるか、面白い産物記号はいくつあるか、火山や滝はあるか、大きな川は何という名前か、空港や漁港・商港は近くにあるか、など友だちと分担して読み取り、真剣に取り組ませると効果的です。さらに隣の県についても同様の作業を行わせ、記号の種類や数を比較するよう促せば、自分の県の地理的特色がより一層鮮明になってくるでしょう。

各地方地図の活用では、地名や記号の背景にその土地の風景が見えてくるような指導の工夫がほしいものです。