

なるほど! ワクワクながの

氏名
小学校

ながのご縁を  信都・長野市

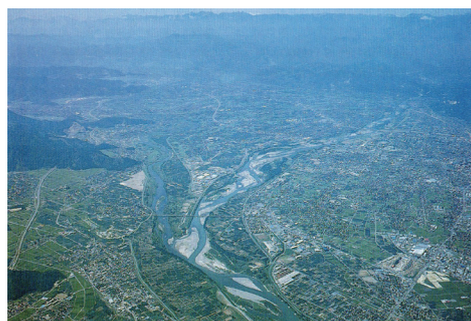
～NAGANO検定ジュニアの過去問題にチャレンジしよう～

ながの し きこう ちけい とくちよう 長野市の気候や地形にはどんな特徴があるのかな?

みなさんは長野市の気候や地形の特徴を知っていますか? 四方を山に囲まれている長野市は、大陸内
部によくある内陸性気候で、寒暖の差が大きく、降水量が少ないのが特徴です。

月平均気温の最も高い月と最も低い月の差を示す年較差が25.8℃
で、1日の最高気温と最低気温の年平均の差を示す日較差は9.6℃
です。日中と朝晩の気温の差が大きいうえ、夏の暑さと冬の寒さも
それぞれ厳しいことがわかります。

長野市を中心とした長野盆地は、善光寺平とも呼ばれています。
面積はおよそ300km²あり、標高は330～360mです。長野盆地の中
には千曲川、犀川、裾花川などが流れ込んでいます。長野市の主な
市街地は、大きな川が作りだした扇状地の上にあるのです。



上空から見た長野盆地

Q1

長野県・山梨県・埼玉県の県境にある甲武信ヶ岳を源流とし長野盆地を北へ流
れ、新潟県に入ると「信濃川」と名を変える川は次のうちどれでしょうか。

- ① 犀川
- ② 裾花川
- ③ 千曲川

【NAGANO検定ジュニア第4回（2019年度）出題】 答えはうらの下に

ながの し やさい 長野市にはおいしい野菜とくだものがいっぱい!

明治以降、長野市では、たくさんのくだものが栽
培されるようになりました。もともと長野市は、
標高が高く雨量が少ないため、果樹栽培に適してい
ました。

現在、果樹栽培の中心はりんごで、全国有数の生
産量を誇ります。また、ももは、長野生まれの「川
中島白桃」が、全国で栽培されています。ほかに
も、ぶどう、なし、プルーン、あんずなどさまざま
な種類のくだものがつくられ、各地に出荷されてい
ます。



ぶどう



りんご



プルーン



もも

Q2

松代は千曲川によって運ばれた砂が厚く積もっているため、ある野菜を育てるの
に最適な土地で、かつては生産量、出荷量も全国一でした。その野菜は次のうちど
れでしょう。

- ① さといも
- ② ジャがいも
- ③ ながいも

【NAGANO検定ジュニア第3回（2018年度）出題】 答えはうらの下に



かつて経験した、おそろしい地震

弘化4年(1847)3月24日、マグニチュード7.4と推定される大地震が北信濃を襲いました。今日では一般的に善光寺地震と呼ばれ、長野県下で発生した地震の中でも最大規模とされています。

この地震は直下型地震で、震源が浅かったため、地表は激しい揺れに見舞われ、大規模な災害となりました。ちょうどその時善光寺では、御開帳が行われていて、全国からたくさんの参詣者が訪れ、大変なにぎわいでした。そこへ突然の激震が襲いました。多数の家屋が倒壊するとともに、各所で火の手があがり、門前町に密集していた旅籠はたちまち猛火に包まれ、数千人の犠牲者が出たとされています。



「地震後世俗語之種」(真田宝物館蔵)

Q3

昭和40年(1965)8月3日に始まった地震は激しい揺れはなかったものの、1日に何度も地震に襲われることが5年以上も続き、人が感じることのできる有感地震は6万回以上もありました。市内の小学校の校舎や体育館につっかい棒が付けられました。この地震は何と呼ばれるでしょうか。



- ① 安茂里群発地震 ② 若穂群発地震 ③ 松代群発地震

【NAGANO検定ジュニア第4回(2019年度)出題】 答えは下に

地震だけではなく、地すべりも

昭和60年(1985)7月26日、長野市北部の地附山の南東斜面で大規模な地すべりが発生しました。その規模は幅約500m、長さ約700m、深さ最大約60m、面積約25ha、動いた土の量は推定で360万m³という膨大なものでした。

まず、展望台付近の緑の山腹が横一線に裂け、その下の部分が崩落しました。崩落する土砂によって、湯谷団地の家々が徐々に襲われていく中、湯谷団地をはじめ、関係地域の1,932人の住民がそれぞれ近くの湯谷小学校・城山小学校・長野高校の体育館などに避難しました。しかし、避難指示が出されていない特別養護老人ホーム松寿荘の入所者26人が犠牲となりました。



地附山地すべり災害と湯谷団地

Q4

昭和60年(1985)7月26日、長野市北部の地附山の南東斜面で大きな地すべりが発生し、特別養護老人ホーム「松寿荘」の入所者26人が犠牲になりました。湯谷小学校は避難所となりました。さて、この日のお天気は次のどれだったでしょうか。



- ① 晴れ ② くもり ③ 大雨

【NAGANO検定ジュニア第6回(2021年度)出題】 答えは下に

答え Q1 ③ Q2 ③ Q3 ③ Q4 ①