

自由研究の やり方

にほん く たいふう かず かぞ
日本に来る台風の数を数えよう

まいどし なつ あき にほん たいふう ちか たいふう ちか つよ かぜ
毎年、夏から秋にかけて日本に台風が近づいてきます。台風が近づくと強い風が
おおあめ わたし せいかつ おお ひがい
ふいたり、大雨がふったりすることで、私たちの生活に大きな被害をもたらします。

調べ方

しんぶん み がつ がつ にほん
新聞やニュース、インターネットのページを見ながら、7月から9月に日本に
ちか たいふう しら
近づいてくる台風について調べてみましょう。

- ・「台風についての記録シート」に台風がきた「①日づけ」や「②場所」、
「③最大風速」を書きましょう。
- ・インターネットで「台風 強さの階級」と検索し、気象庁ページの「強さの階級分け」
の表を参考に、あなたが記録した最大風速から「④台風の強さ」の列をうめましょう。
- ・家の中から外のようすを見て、気づいたことを「⑤メモ」に書いておきましょう。



まとめ方

きろく にほん たいふう とくちょう き
記録した情報をつかって日本の台風の特徴や気づいたことをまとめましょう。

① 日本の平均とくらべてみよう

インターネットで「台風 平年値」と検索し、気象庁ページの「台風の平年値」の
表を見てみましょう。表の「接近数」の行には、日本に近づいてきた台風の月ごと
の数がのっています。あなたが記録した台風の数とくらべてみましょう。

② 台風が来たとき、自分の住んでいるまちでどんなことがおきるか考えてみよう。

③ 台風から命をまもるために必要なことを考えてみよう。

④ 昔の台風について家族やまわりの人に話を聞いてみよう。



注意!!・自分の住んでいるまちが強風域やさらに強い暴風域に入っているときは、絶対に外に出ないでください。

・台風による天気のようすを観察するときは、必ず家中でみてください。

・家の中にいても、台風で窓ガラスが割れることがあります。窓のそばから離れて、安全に気を付けながら行いましょう。

参考：気象庁 台風の大きさと強さ <https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/typhoon/1-3.html>

気象庁 台風の平年値 <https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/typhoon/statistics/average/average.html>

ワークシート 日本に来る台風の数を数えよう

ねん くみ なまえ

■台風についての記録シート

①日付	②場所	③最大風速	④台風の強さ	⑤メモ

雨のふり方など天気のようすはどうかな?
強い風で窓ガタガタゆれたりしていないかな?



1 にほん へいさん
日本の平均とくらべてみよう
今年の台風の数は多いかな?少ないかな?

2 たいふう き じぶん す
台風が来たとき、自分の住んでいるまちで
どんなことがあきるか考えてみよう
川があふれたりしないかな?家の屋根がとばされたりしないかな?

3 じぶん いのち ひつよう かんが
自分の命をまもるために必要なことを考えてみよう
台風が来たとき、安全なところはどこだろう?避難するときはなにが必要かな?

4 むかし たいふう かぞく ひと はなし き
昔の台風について、家族やまわりの人に話を聞いてみよう
昔の台風でおぼえていることはある?