

# 交 流 通 信

このコーナーでは、田原市の国内外の交流事業や多文化共生事業の情報をお届けします。

▶ 広報秘書課 ☎ 22局0138

## 姉妹都市 米国・ジョージタウン市からの訪問

ジョージタウン市の中学生と高校生が田原市にやって来ました。市内での滞在の様子をご紹介します。

### ● 姉妹都市からようこそ田原市へ！

田原市の姉妹都市、米国ケンタッキー州ジョージタウン市から中学生4人と高校生3人、引率の先生2人が田原市を訪問しました。一行は6月7日(火)に田原市に到着。中学生は6月16日(木)まで、高校生は7月19日(火)まで、それぞれ東部・赤羽根・伊良湖岬中学校および成章高校で学校生活を楽しまました。ジョージタウン市の中学生・高校生は、学校で日本語を学んでいることもあり、日本語と英語で、田原市の生徒たちと楽しそうにコミュニケーションをとっていました。

滞在中は市内の一般家庭にホームステイし、日本の家庭生活や文化を体験しました。

昨年、姉妹都市提携20周年を迎えた田原市とジョージタウン市は、このような形でますます交流が深まっています。



【上】クラスの仲間と記念撮影【下左から】給食体験・剣道に挑戦

日本の南海上などで、大量の水蒸気が上昇することで発生しま

### ◎ 熱帯低気圧

とはありません。どんなに発達しても台風になることはありません。

日本の付近などで、暖かい空気と冷たい空気が混ざり合おうとして発生します。基本的に前線(寒気と暖気の境目)を伴います。普段、天気予報でいわれている低気圧は「温帯低気圧」のことです。



### ◎ 温帯低気圧

◆ 低気圧は大きく分けて2種類

「熱帯低気圧」「台風」がどう違うのかをご存じですか。今回は、それぞれの特徴をご紹介します。

けんちゃん

## 防災知恵袋

4



みんなで取り組む防災・減災

温帯低気圧・熱帯低気圧・台風の特徴

す。暖かい空気だけでできているため、前線はありません。

### ◆ 台風とは

「熱帯低気圧」の中で、中心付近の最大風速が17・2m以上のものを「台風」と呼びます。

### ◆ 台風からの変化

天気予報でよく耳にする「台風は温帯低気圧にかわりました」という場合は、冷たい空気が流れ込むことで前線ができ、温帯低気圧の構造へと変化しています。

「台風は熱帯低気圧にかわりました」という場合は、風が弱くなっただけで、性質は台風と同じです。

### ◆ 台風シーズンには十分な備えを

8月から10月は、台風が日本に接近しやすい時期です。気象情報に気を配りましょう。また、家の周りを確認し、大雨や暴風への備えをしましょう。

▼ 防災対策課 ☎ 23局3548