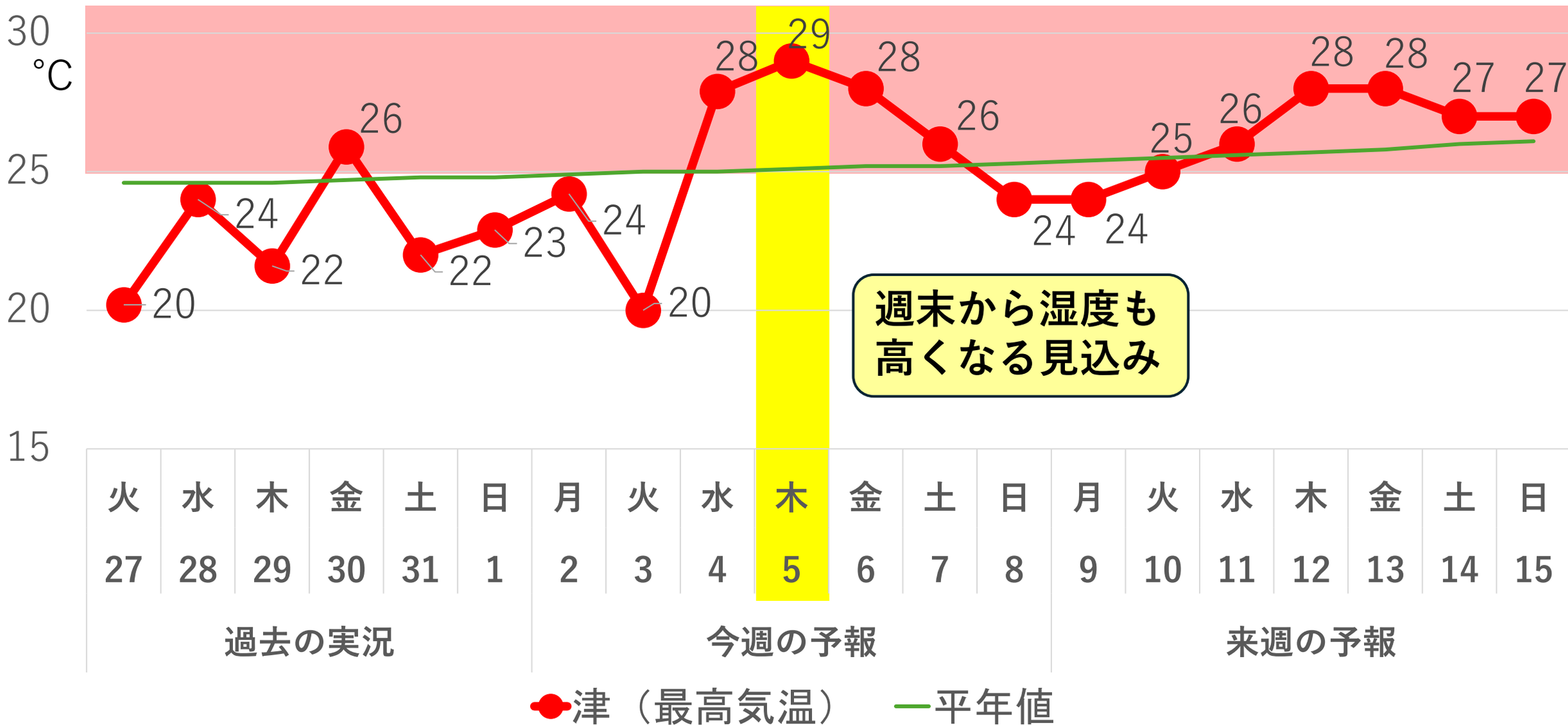


三重県（津）

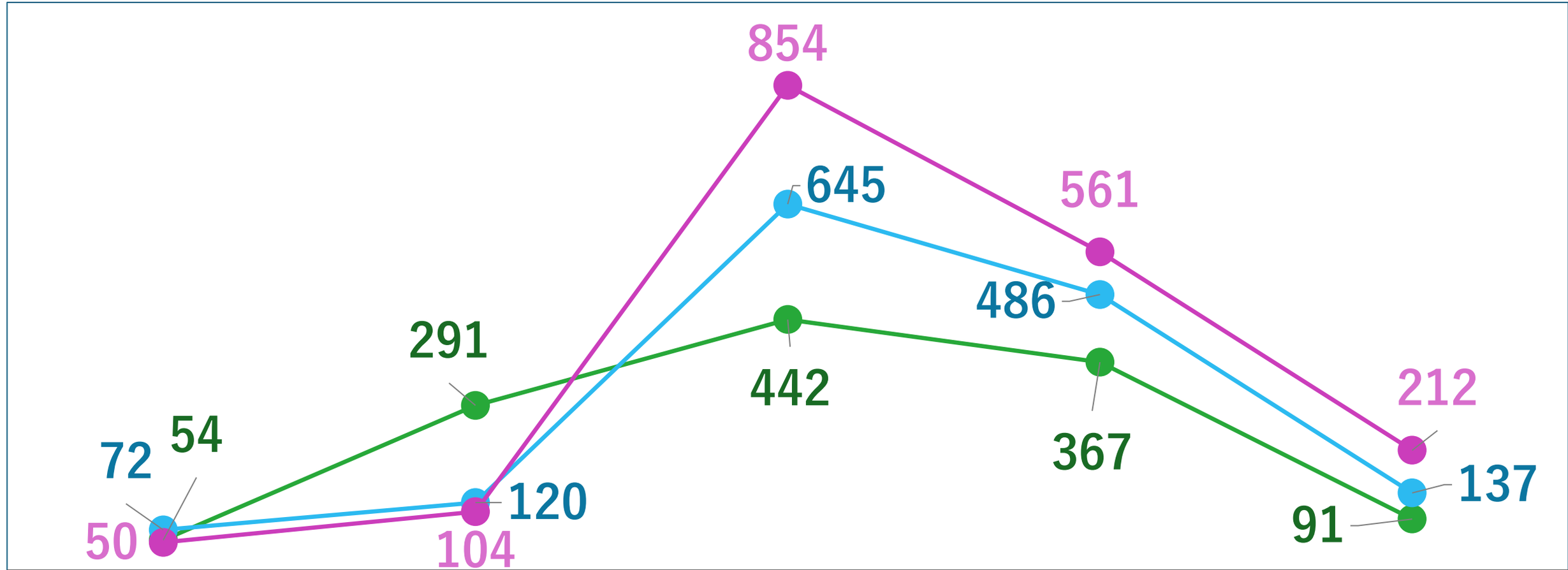
2週間気温予報

(令和7年6月)



三重県 月別熱中症搬送件数の推移

(令和4年度～令和6年度)



5月

6月

7月

8月

9月

● 令和4年度 (5～9月)

● 令和5年度 (5～9月)

● 令和6年度 (5～9月)

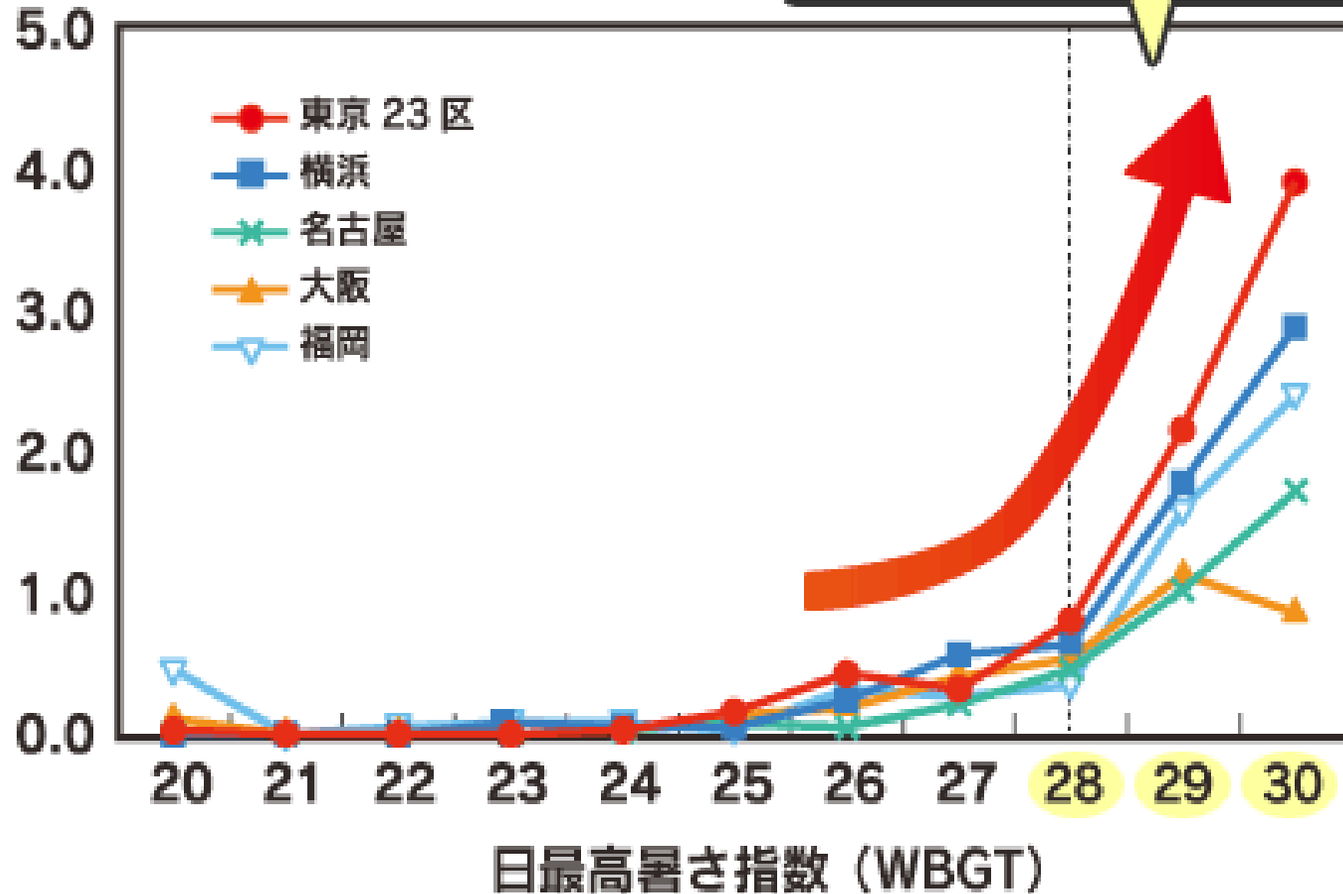
暑さ指数（WBGT：湿球黒球温度）は、湿度が大きく影響

暑さ指数
(WBGT)

$$\text{暑さ指数 (WBGT)} = \frac{1}{\text{乾球温度 (気温)}} : \frac{7}{\text{湿度 (湿球温度)}} : \frac{2}{\text{輻射熱 (黒球温度)}}$$

WBGTが28を超えると
熱中症患者発生率が急増

熱中症患者発生率
(/日/100万人)



暑さ指数 (WBGT)
危険 (31以上)
嚴重警戒 (28以上31未満)
警戒 (25以上28未満)
注意 (25未満)

しよ ねつ じゅん か

暑熱川順化

熱中症に注意！



熱中症による救急搬送者数は6月から増加

外出時

- 日傘や帽子を使用
- こまめに休憩

屋内

扇風機やエアコンで
温度調整

日頃から

こまめに
水分補給

●自身の体調管理 ●高齢者や子どもの見守り・声かけ

熱中症予防に努めてください

「耳で聴くハザードマップ」サービスの利用開始

サービスの概要

東海地方 **初!!**

目が見えない、見えにくい方に平時から災害に備えていただくため、現在地や検索した場所の**津波・洪水・高潮・土砂災害**の災害リスクを音声で読み上げるサービスの利用を開始します。

利用開始日

本日 **6月5日(木)**から



※画面はイメージ

三重県総合博物館で 特別展「ポケモン化石博物館」を開催！

国内最後!!

開催期間

令和8(2026)年1月17日(土)から4月5日(日)まで

開催趣旨

カセキから復元されるポケモン(以下「カセキポケモン」と呼ぶ)と、私たちの世界で見つかる「恐竜などの化石・古生物」を見比べて、化石・古生物について楽しく学べる展覧会

みどころ

- 複数の「カセキポケモン」の実物大骨格想像模型やMieMu収蔵の「全長約7mのトリケラトプス」、「翼が5mある翼竜のアンハングエラ」を展示
- それぞれの世界の展示や解説を見ながら、似ているところや異なっているところを見比べられる
- 特設ショップを開設し、人気の発掘ピカチュウのグッズやみえ応援ポケモン「ミジュマル」のご当地コラボ商品などを販売予定



© 2025 Pokémon. © 1995-2025 Nintendo/Creatures Inc./GAME FREAK inc.
ポケットモンスター・ポケモン・Pokémonは任天堂・クリーチャーズ・ゲームフリークの登録商標です。



MieMu収蔵:トリケラトプス



ぼうくんポケモン
ガチゴラスの骨格のイメージ



ぼうくんポケモン
ガチゴラス



獣脚類の恐竜
ティラノサウルス



MieMu収蔵:アンハングエラ

三重県総合博物館で 特別展「ポケモン化石博物館」を開催！

開催期間	開催地
令和6年11月～令和7年2月	山口県
令和7年3月～5月	福井県
令和7年6月～9月	長崎県
令和7年10月～12月	徳島県
令和8年1月～4月	三重県
令和8年春	アメリカ・シカゴ

国内最後

「三重の周産期医療体制あり方検討会」の設置

既設

三重県医療審議会周産期医療部会

○設置目的等

県の実情に応じた周産期医療体制の整備に関する事項等を所掌し、周産期医療体制全般について調査・審議

○構成員（16名）

産婦人科医、小児科医、看護師、助産師、消防関係者、三重大学医学部教授 等

新たな周産期
医療体制のあり方

検討会の結果を報告

分娩取扱施設の維持・

新設

三重の周産期医療体制あり方検討会

○設置目的等

急激な分娩取扱施設数の減等の課題をふまえ、特に診療所等で担っていたリスクの低い分娩について、地域のニーズも含めた議論を行い、分娩取扱施設の役割分担の見直しを含め、誰もが安全・安心に子どもを産める周産期医療体制のあり方について調査・検討

○構成員（調整中）

産婦人科医、小児科医、看護師、助産師、三重大学医学部教授、市町長

第1回「三重の周産期医療体制あり方検討会」

日時

令和7年6月24日(火)19時から

場所

県庁講堂

議題(案)

- (1) 県内の周産期医療体制の現状と課題
- (2) 他県事例や現在の県の支援事業等の紹介、本県の取組の方向性の検討
- (3) 今後の議論の進め方

誰もが安全・安心に子どもを産める周産期医療体制を！