

## 24-28.06.2022 r. ostrzeżenie meteorologiczne o upale/2

Ostrzeżenie meteorologiczne

o upale

Zjawisko: Upał/2 ZMIANA

Stopień zagrożenia: 2

Obszar powiatów: wszystkie powiaty.

Ważność: od godz. 13:00 dnia 24.06.2022 do godz. 20:00 dnia 28.06.2022

Przebieg: Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 32°C. Temperatura minimalna w nocy 24/25.06 i 25/26.06 od 15°C do 17°C, a w kolejne od 16°C do 20°C.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80%

Uwagi: Zmiana dotyczy przebiegu zjawiska i ważności ostrzeżenia.

Źródło informacji: Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich w Gdyni. Ostrzeżenie zbiorczo nr 65

Piotr Kowalski

(dyżurny operacyjny sporządzający meldunek)

### Załączniki

[24-28.06.2022 r. ostrzeżenie meteorologiczne o upale/2](#) pdf, 134 kB

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b> | Prezydent Miasta Inowrocławia |
|--------------------------------|-------------------------------|

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| <b>Wytworzył:</b>          | Piotr Kowalski         |
| <b>Data utworzenia:</b>    | 24.06.2022             |
| <b>Opublikował w BIP:</b>  | Przemysław Kwiatkowski |
| <b>Data opublikowania:</b> | 24.06.2022 13:29       |
| <b>Liczba pobrań:</b>      | 70                     |

## Metryczka

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b> | Prezydent Miasta Inowrocławia |
| <b>Wytworzył:</b>              | Piotr Kowalski                |
| <b>Data utworzenia:</b>        | 24.06.2022                    |
| <b>Opublikował w BIP:</b>      | Przemysław Kwiatkowski        |
| <b>Data opublikowania:</b>     | 24.06.2022 13:29              |
| <b>Liczba wyświetleń:</b>      | 162                           |