



ДСНС України
ДУНАЙСЬКА ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНА ОБСЕРВАТОРІЯ
(Дунайська ГМО)

вул. Героїв Ізмаїла, 36, м. Ізмаїл, Ізмаїльський р-н, Одеська область, 68609, тел. + 380 4841 7-51-38
сайт: <https://meteo.gov.ua> код згідно з ЄДРПОУ 23209398 E-mail: mgdunay@meteo.gov.ua

ЩОДЕННИЙ МЕТЕОРОЛОГІЧНИЙ БЮЛЕТЕНЬ № 119

по місту Ізмаїл від 29 квітня 2026 року

I. Огляд метеорологічних умов за 28 квітня 2026 року

Протягом минулої доби спостерігалась мінлива хмарність. Без опадів. Вітер південний, вдень південно-західний 0-4, пориви вночі 4-5 м/с, вдень пориви 6-11 м/с. Температура повітря вночі 0° тепла, вдень 19°.

II. Попередження про небезпечні та стихійні метеорологічні явища погоди

- Вночі та вдень 30 квітня штормові явища погоди не очікуються.
- Вночі 30 квітня метеоумови високого забруднення атмосфери не очікуються, вдень очікується накопичення шкідливих домішок в атмосфері.

III. Прогнози погоди

від 21 год. 29 квітня 2026 р. до 21 год. 30 квітня 2026 р.

Хмарна погода, з проясненнями. Вночі та в першій половині дня часом дощ. Вітер північно-східний 6-11 м/с. Температура повітря вночі 6-8° тепла, вдень 11-13°.

На 1 травня 2026 року

Мінлива хмарність. Без істотних опадів. Вітер північний 6-11 м/с. Температура повітря вночі 2-4° тепла, вдень 13-15°.

На 2 травня 2026 року

Мінлива хмарність. Без істотних опадів. Вітер північно-східний 6-11 м/с, в середині дня пориви 12-14 м/с. Температура повітря вночі 6-8° тепла, вдень 14-16°.

IV. Рівень радіації

В 12 год. 29.04.2026 потужність дози радіоактивного гамма-випромінювання становила 16 мікрорентген на годину, що не перевищує значень природного фону.

Метеорологічні дані по м. Ізмаїл

28 квітня 2026 рок

Середньодобова температура повітря
10,8°

Мінімальна температура повітря
0,4°

Максимальна температура повітря
19,4°

Сума опадів: -

Кліматичні дані по м. Ізмаїл за 1945-2025рр.

28 квітня

Середньодобова температура повітря
12,9°

Мінімальна температура повітря
0,0° в 2025 році

Максимальна температура повітря
29,3° в 2013 році

Виконуюча обов'язки директора

Лілія КОШЕВА

Черговий синоптик

Ольга ВАЛЬКО