

8.3 CODURI DE AVERTIZARE

GALBEN



FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

(averse, descărcări electrice, intensificări de vânt, etc)

sunt obișnuite pentru zona respectivă dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activități (Ex: canalizări subdimensionate în orașe sau surgeri rapide pe versanți)
FURTUNĂ CONVECTIVĂ MODERATĂ

- cantități de apă:
 - peste 25 l/mp în cel mult 1 oră;
 - sau cel puțin 45 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 15 m/s.

Risc de creșteri de debite și niveluri

PORTOCALIU



FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

de intensitate mare

(vânt, ploi abundente, grindină, descărcări electrice)

FURTUNĂ CONVECTIVĂ PUTERNICĂ

- cantități de apă:
 - peste 35 l/mp în cel mult 1 oră;
 - sau cel puțin 60 l/mp în 3 ore;
- vânt cu viteze mai mari de 20 m/s în rafale;
- probabilitate ridicată de grindină;
- descărcări electrice frecvente.

Risc de viituri pe râurile mici

ROŞU



FENOMENE METEOROLOGICE PROGNOZATE

de intensitate foarte mare (neobișnuite)

(vânt, ploi abundente, grădină, descărcări electrice)

FURTUNĂ CONVECTIVĂ FOARTE PUTERNICĂ

➤ cantități de apă:

▪ peste 50 l/mp în cel mult 1 oră;

▪ sau cel puțin 80 l/mp în 3 ore;

➤ vânt cu viteze mai mari de 25 m/s în rafale;

➤ probabilitate ridicată de grădină;

➤ descărcări electrice foarte frecvente.

Risc de viituri majore