

[Český hydrometeorologický ústav](#) vydal výstražnou informaci na silný trvalý déšť s vysokým stupněm nebezpečí, která platí pro Pardubický kraj od pondělí 22. 6. od 15 hodin do středy 24. 6. 2009 do 18 hodin. Od severovýchodu bude postupovat přes naše území teplá fronta s vydatnými srážkami. Hrozí vzestupy hladin menších vodních toků. Ve středu bude déšť slábnout.

WOCZ65 OKPR 210926

VYSTRAZNA INFORMACE

CHMU a ODBORU HMZ VGHMUr

VYSTRAHA HPPS CHMU

Cislo: PVI_34/09

Vydana: nedele 21.06.2009 10.26 (09:26 UTC)

Na jevy: Silny trvaly dest (vysoky stufen nebezpeci)

Povodnova pohotovost (vysoky stufen nebezpeci),

Silny dest (nizky stufen nebezpeci),

Povodnova bdelost (nizky stufen nebezpeci),

Platnost: od pondeli 22.06.2009 08.00 do stredy 24.06.2009 18.00 Pro kraje: Povodnova bdelost:

od pondeli 22.06.2009 12.00 do stredy 24.06.2009 18.00

Zlinsky,

Povodnova bdelost:

od utery 23.06.2009 06.00 do stredy 24.06.2009 18.00

Plzensky, Jihocesky,

Povodnova pohotovost:

od pondeli 22.06.2009 12.00 do stredy 24.06.2009 18.00

Olomoucky, Moravskoslezsky,

Silny dest:

od pondeli 22.06.2009 15.00 do stredy 24.06.2009 18.00

Pardubicky, Kralovehradecky, Vysocina, Jihomoravsky,

Silny dest:

od utery 23.06.2009 00.00 do stredy 24.06.2009 18.00

Praha, Stredocesky, Plzensky, Jihocesky,

Liberecky,

Silny trvaly dest:

od pondeli 22.06.2009 08.00 do stredy 24.06.2009 12.00

Zlinsky, Olomoucky, Moravskoslezsky, Pres nase uzemi bude zvolna postupovat vyrazna tepla fronta od severovýchodu.

Vydatne srázky trvalejšího charakteru zasáhnou nejprve v pondělí 22.6.

rano a dopoledne Slezsko a severovýchod Moravy a při svém pozvolném postupu k jihozápadu dorazí v noci na úterý 23.6. i na jihozápad Čech.

Behem stredy 24.6. ocekavame slabnuti srázkove cinnosti.

Po dobu platnosti vystrahy predpokladame srázkove uhrny od 30 do 60 mm, v Posumavi az 70 mm, na severnich navetrných svazích Jeseniku a Beskyd 70 az 100 mm.

V reakci na tyto srážky ocekavame od pondeli vzestupy hladin mensich vodnich toku v zasazených oblastech, které mohou zejména v Jeseníkách, Beskydech, na mensich tocích na vychode uzemi a pozdeji v Novohradských horach a na Sumave v jejím podhří dosáhnout

urovne 1. SPA, ojediněle az 2.

SPA. Postupne vlivem dotoku bude dochazet ke vzestupum i na strednich a dolnich tocich.

Predpoved lokalizace a intenzity srazek a nasledneho hydrologickeho vyvoje bude dle potreby upresnovana.

Doporuceni ke zmirneni nasledku jevu:

- Pri silnem desti dostatecne snizit rychlost jizdy autem, nebezpeci aquaplaningu.

- Pri prutoku vody pres komunikace ci jejich zatopeni nevjizdet do vody, pozor na podemleti

krajnic a mostu.

- Nebezpeci zatopeni nize polozenych mist, udolnich poloh, sklepu apod.

- Sledovat vyvoj situace a jeho prognózu (verejnopravni televize, rozhlas nebo internet

CHMU).

Tato zprava okamzite rusi predeslou vystraznou informaci c. 33/09

Vydalo: Centralni predpovedni pracoviste CHMU - Praha/Simandl, Danhelka

<http://pocasi.chmi.cz/>

<http://hydro.chmi.cz/hpps>

Distribuce: A,S,P,C,E,H,L,J,B,Z,M,T,

E,J,B,Z,M,T (tyto kraje byly ve zprave, ktera byla zrusena)