

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	Milan Rada, pocasi1@email.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.18350	Zeměpisná délka	12.54650
Lokalita	Habartov	Okres	Sokolov
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	01.05.2014 16:50	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	01.05.2014 17:50
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	1 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	vznik	Typ povětrnostní situace	linie/zóna konvergence
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	jihozápad -> severovýchod
Vzdálenost od stanoviště	3.0 km	Směr od stanoviště	jihozápad

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	jih	Vítr - směr po změně	severozápad
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	4 Bft - mírný vítr	Vítr - max. náraz	11.0 m/s

## Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ano		
Typ srážek	Děšť		
Srážky - max. intenzita	Slabá - 0.1 až 2.5 mm/hod	Srážky - celkový úhrn	4.0 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	3.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá, Oranžová
		Typ CG blesků	Čárový, Větvený
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	
		Typ CC blesků	Čárový, Větvený

## Informace o jiných jevech





Při bouřce se vyskytla tromba	Ne	Při bouřce se vyskytlo tornádo	Ne
Při bouřce se vyskytl downburst	Ne	Přívalové srážky	Ne
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ne	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ne	Výrazná húlava (nárazový vítr)	Ne
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

## Poznámky k pozorování




<p>Bouřky se v naší oblasti/ krajní západ Čech - Karlovarsko/ vyvíjely hlavně v hřebenové oblasti Krušnohoří. Večer se vytvořila bouřka JZ od Chebu a postupovala po naší straně Krušných hor. Místo mého pozorování se nacházelo na okraji Chebské pánve, viz příložená mapka. V místě pozorování padaly jen nepříliš vydatné srážky ve formě deště, za zmínku stojí zajímavý postup nižšího patra oblačnosti kolmo k postupu hlavní oblačnosti na JV okraji bouřky.</p>
---

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

	<a href="#">IMG_1932.JPG</a>	1024x768	135.2 kB
	<a href="#">IMG_2370.JPG</a>	1024x768	241.7 kB
	<a href="#">IMG_2572.JPG</a>	1280x678	288.2 kB
	<a href="#">IMG_2796.JPG</a>	1149x768	107.7 kB

## Data z meteostanice (grafy, tabulky, dokumenty, aj.)

	<a href="#">mapa2.JPG</a>	657.6 kB
	<a href="#">teplota.png</a>	13.1 kB
	<a href="#">vitr.png</a>	16.8 kB