

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	Daniel Koldinský, koldda@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.24210	Zeměpisná délka	12.83320
Lokalita	Karlovy Vary	Okres	Karlovy Vary
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	24.05.2018 15:05	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	24.05.2018 16:25
Pořadí bouřky ve dni	2	Trvání pozorování bouřky	1.3 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	slábnutí	Typ povětrnostní situace	mimo rozhraní (teplý sektor)
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	jihozápad -> severovýchod
Vzdálenost od stanoviště	0.0 km	Směr od stanoviště	přešla přes pozorovatele

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ne
------------------------------	----

## Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ano		
Typ srážek	Děšť		
Srážky - max. intenzita	Velmi silná - 40.0 až 80.0 mm/hod	Srážky - celkový úhrn	0.0 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	1.0 km
Blesky CG	Ne	Barva CG blesků	
		Typ CG blesků	
Blesky CC	Ne	Barva CC blesků	
		Typ CC blesků	

## Informace o jiných jevech


Při bouřce se vyskytla tromba	Ne	Při bouřce se vyskytlo tornádo	Ne
Při bouřce se vyskytl downburst	Ne	Přivalové srážky	Ne
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ano	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ne	Výrazná hůlava (názarový vítr)	Ne
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

## Poznámky k pozorování

Z místa pozorování bylo možno pozorovat shelf cloud, který v 15:30 UTC přešel přes místo pozorování, při jeho přechodu vypadávali poměrně intenzivní dešťové srážky přivalového charakteru. Po jeho přechodu elektrická aktivita v jádru byla spíše sporadická a v 16:20 UTC ustala úplně. V místě pozorování nebyli zaznamenány žádné nebezpečné projevy nebo škody.
---

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

	<u>1-100_4625.JPG</u>	800x600	170.2 kB
---	-----------------------	---------	----------

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

	<u>Bocni prumety.png</u>	25.4 kB
	<u>Radar Kachelmann.gif</u>	2279.9 kB
	<u>Stormtracking Kachelmann.gif</u>	1161.7 kB