

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	Tomáš Prouza, ProuzaTom@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.53000	Zeměpisná délka	16.04000
Lokalita	Velké Svatoňovice	Okres	Trutnov
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	12.07.2023 21:00	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	12.07.2023 21:50
Pořadí bouřky ve dni	2	Trvání pozorování bouřky	0.8 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	zesilování	Typ povětrnostní situace	studená fronta
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	západ -> východ
Vzdálenost od stanoviště	10.0 km	Směr od stanoviště	jihovýchod

## Informace o větru

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

## 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	0.3 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	7.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá
		Typ CG blesků	Čárový
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	Bílá
		Typ CC blesků	Čárový

## 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	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



Izolovaný noční multicelární komplex na studené frontě. Vznikl okolo 19:45 UTC v severním Polabí, zprvu postupoval spíše k severovýchodu, v okolí stanice již k východu. První elektrická aktivita v komplexu detekována ve 20:45 UTC 25 km JZ od stanice. Aktivní oblast stanici minula 5 - 15 km jižně, k nejbližšímu výboji došlo ve 21:03 UTC (7 km). Srážky na stanici vypadávaly mezi 21:04 a 21:12 UTC, byly velmi slabé o úhrnu 0,3 mm. Po celou dobu panovalo bezvětří. Bouře při svém postupu k východu dále zesilovala, mimo okruh slyšitelnosti se dostala po 21:50 UTC, dále byly pozorovatelné blyskavice.
--

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

	<a href="#">2023-07-12B.png</a>	248.1 kB
	<a href="#">2023-07-12B_graf.png</a>	121.3 kB