

# 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	Královéhradecký kraj
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	16.09.2020 16:00	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	16.09.2020 17:25
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	1.4 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	vznik	Typ povětrnostní situace	mimo rozhraní (teplý sektor)
Typ bouřky	jednobuněčná	Směr postupu	západ -> východ
Vzdálenost od stanoviště	15.0 km	Směr od stanoviště	sever

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	jih	Vítr - směr po změně	jih
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	1 Bft - vánek	Vítr - max. náraz	2.7 m/s

## Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ne
---------------------------------	----

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ne	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	12.0 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	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>V rámci teplé vzduchové hmoty docházelo před postupující studenou frontou ke vzniku ojedinělých izolovaných bouřek. Rozvoj konvekce nad východním okrajem Krkonoš začal okolo 15:40 UTC, v 16:00 UTC projevil vzniklá buňka elektrickou aktivitu, slyšitelnou i na stanici. Bouřka stanicí minula ve vzdálenosti 15 km S směrem, takže ji neovlivnila větrem ani srážkami. Po 17:25 došlo k vyhasnutí elektrické aktivity a rozpadu.</p> <p>V 16:35 UTC byl nad bouřkou pozorován poměrně vzácný jev "crown flash": <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZPJHj5ZRVTw">https://www.youtube.com/watch?v=ZPJHj5ZRVTw</a> (<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/Crown_flash">https://en.wikipedia.org/wiki/Crown_flash</a>)</p>
--

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

	<a href="#">2020-09-16.png</a>	256.9 kB
	<a href="#">2020-09-16_graf.png</a>	91.7 kB