

# 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)	01.08.2023 18:35	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	01.08.2023 19:40
Pořadí bouřky ve dni	2	Trvání pozorování bouřky	1.1 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	slábnutí	Typ povětrnostní situace	studená fronta
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	západ -> východ
Vzdálenost od stanoviště	5.0 km	Směr od stanoviště	jih

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	západ	Vítr - směr po změně	západ
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	0 Bft - bezvětří	Vítr - max. náraz	1.3 m/s

## Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ano		
Typ srážek	Děšť		
Srážky - max. intenzita	Silná - 8.1 až 40.0 mm/hod	Srážky - celkový úhrn	1.7 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
		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	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



Po 18 UTC se v rámci studené fronty postupující od severozápadu přibližoval do prostoru stanice výraznější bouřkový komplex. V 18:35 UTC začalo velmi slabě pršet z nevýrazné přeháňky, ve stejnou dobu začalo být slyšitelné hřmění blížící se bouřky. Aktivní oblasti prostor stanice nakonec minuly jižním směrem ve vzdálenosti okolo 5 km. Intenzivnější srážky byly zaznamenány po 18:50 UTC, v 19:00:38 UTC došlo k CG- výboji ve vzdálenosti 3 km. K dalšímu dočasnému zesílení srážek došlo okolo 19:08 UTC. V 19:27 došlo k výboji ve vzdálenosti 5 km od stanice. Po 19:30 UTC elektrická aktivita vyhasla a srážky postupně ustaly.
---

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

	<a href="#">2023-08-01B.png</a>	227.4 kB
	<a href="#">2023-08-01B_graf.png</a>	132.2 kB