

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	Tomáš Halada, halada.tom4@gmail.com		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	48.34290	Zeměpisná délka	17.57330
Lokalita	Hrnčiarovce nad Parnou	Okres	Okres Trnava
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	23.07.2017 06:20	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	23.07.2017 10:00
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	3.7 hodin

## Základní informace

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

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	východ	Vítr - směr po změně	jihozápad
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	2 Bft - větřík	Vítr - max. náraz	5.0 m/s

## 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	17.0 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Intenzivní (720-1800 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	0.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá
		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	Ano
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ne	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ano	Výrazná hůlava (nárazový vítr)	Ne
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

## Poznámky k pozorování

<p>Búrka sa vytvorila pri Bratislave, rozširovala sa, a pokračovala ďalej na S-SV. Hromy boli počuť už okolo 6.20UTC. Samotný dážď prišiel okolo 8:15UTC, kedy za 15 minút dažďa spadlo 13,4 mm, od 8:30UTC do cca 9:30UTC pršalo slabšie, a napršalo dokopy 17,3 mm. Vietor bol slabý, no zato blesky a hromy boli veľmi blízke a riadne dunivé. Jeden taký blesk podľa detekcie bleskov bol detekovaný cca 30-40 m od môjho domu(SV časť Hrnčiarovce nad Parnou detekcia: blesky.cz). Ten blesk si veľmi dobre pamätám. Rozvetvený CG blesk a sotina na to dunivý až pisklavý zvuk, po ktorom mi ešte 10 minút pískalo v ušiach. Rozhodne ide o jednu z naj búrok tohto roka, čo sa do bleskovej aktivity týka.</p>
---

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

	<a href="#">20229249_1324880304291372_7949537008904800211_n.jpg</a>	453x768	76.9 kB
	<a href="#">20231971_1324880317624704_2992795348832970018_o.jpg</a>	1280x768	155.4 kB
	<a href="#">20317172_1603048143101706_146418604_o.png</a>	1241x768	368.1 kB
	<a href="#">23.7.2017.jpg</a>	460x768	83.7 kB

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

Žádná podružná data nebyla vložena