

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	David Boura, dejwis750@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.75980	Zeměpisná délka	14.18390
Lokalita	Děčín	Okres	
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	14.05.2017 11:15	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	14.05.2017 11:45
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	0.5 hodin

## Základní informace

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

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	jihozápad	Vítr - směr po změně	západ
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	1 Bft - vánek	Vítr - max. náraz	7.0 m/s

## Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ano		
Typ srážek	Děšť		
Srážky - max. intenzita	Mírná - 2.6 až 8.0 mm/hod	Srážky - celkový úhrn	0.0 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Středně silná (60-360 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	0.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá, Modrá
		Typ CG blesků	Čárový, Větvený
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	Bílá
		Typ CC blesků	Čárový, Větvený

## Informace o jiných jevech

Při bouřce se vyskytla tromba	Ano	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>Na JV od mého stanoviště se v okolí Verneřic vyskytla tromba, podrobnější reportáž poskládaná ze svědeckých výpovědí a fotografií byla odeslána na tornádový web <a href="http://www.tornada-cz.cz/">http://www.tornada-cz.cz/</a></p> <p>Tromba byla pozorovatelná z Děčína na JV směrem do Verneřického středohoří, z Děčína viděná z prostoru mezi Bukovou horou 683 m. n. m. a Verneřickou náhorní plošinou kolem cca 400 -500 m. n. m.</p> <p>Podle různých svědků byla viditelná z více částí Děčína, dokonce i z Děčínského Sněžníku nebo z Lovečkovic a Úštěka, které jsou na jih od Verneřic. Nejvíce svědectví je od místních lidí z Verneřic, kteří trombu velmi výborně zdokumentovali na polích vedle Verneřic směrem k Bukové hoře a také v zástavbě, dokonce i z Verneřického náměstí. Bouřka byla ve Verneřicích doprovázená krupobitím, velikost krup byla našťastí malá, ale krupobití bylo husté.</p> <p>Délka trvání jevu je podle různých svědectví různá, od 10 minut, 2 minut až skoro po půl hodinu, což by bylo na trombu docela hodně. Podle jednoho pána dokonce se po zániku původní tromby pak ještě cca na 30 sekund vytvořil jeden chobot.</p> <p>V samotném Děčíně se nejprve nacházely dvě bouřkové buňky na jeho okrajových periferiích, první, ta co přinesla trombu byla na jižní až JV straně a druhá na SZ straně a dále k hranici s Německem. Původně to vypadalo, že tyto dvě buňky zcela Děčín obejdou. V té době v Děčíně foukal mírný, přechodně nárazovitý vítr, ale ne nijak velké intenzity. Časem později se dovytvořila bouřka i v chybějícím prostoru mezi oběma buňkami nad Děčínem, jejíž výsledkem bylo uhození do trafačky VN v údolích Chrochvíckého potoka mezi městskými částmi Chrochvice a Želenice.</p> <p>Zde kopíruji texty svědectví jednotlivých lidí:</p> <p>Matěj Trong: 12:45 a škody tu nebyly, přibližně 10 minut pak začaly padat krupy</p> <p>Václav Patočka z Úštěka: 12:45 pozorováno cca 10 minut</p>
---

Ludmila Simmerová Freibergová z Děčína - Václavíc: Začátek byl okolo 12.30 az 12.35. A konec podle videa je 12.59



Měnilo tvar. Bylo to zajímavé.

Martin Procházka: taky jsem viděl... z druhé strany ... na zem nedosáhla a než jsem jí stačil vyfotit tak se stáhla... pak ještě jednou vyběhl chobot k zemi ale po asi po 30 vteřinách zmizel...

Bakešová Věra, Děčín: 13.13.hod a pozorovali jsme to tak půl hod a video je točené asi tak 5 min..... - poznámka k videu - nejde sdílet, je to jiné video, než je na webu s trombou, video této paní zachycuje timelapse oblačnosti.

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

	<a href="#">IMG_20170514_130740.jpg</a>	1024x768	178.2 kB
	<a href="#">IMG_20170514_130847.jpg</a>	1024x768	177.9 kB

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

Žádná podružná data nebyla vložena