

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

Pozorovatel	Radim Čáslava, pocasiholasice@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ne	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	49.09488	Zeměpisná délka	16.56106
Lokalita	Želešice	Okres	Brno-venkov
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	08.04.2014 14:00	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	08.04.2014 15:00
Pořadí bouřky ve dni	0	Trvání pozorování bouřky	1 hodin

Základní informace

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

Informace o větru

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

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	3.0 mm

Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Slabá (6-12 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	5.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá
		Typ CG blesků	
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	Bílá
		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	Přivalové srážky	Ne
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ne	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ne	Výrazná húlava (názarový vítr)	Ne
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

Poznámky k pozorování

První jarní bouřka na jižní Moravě s několika blesky převážně cg+. Bouřky se začaly tvořit nad Vysočinou ale výraznější zesilování nastalo těsně u mého stanoviště. Struktura taková jarní ale potěšila hlavně blesky a hromy.
--

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

	CSC_2364.JPG	4288x2731	8369.1 kB
---	------------------------------	-----------	-----------

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

Žádná podružná data nebyla vložena