

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

Pozorovatel	Jan Džugan, partisan.jd@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QCO - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.06320	Zeměpisná délka	12.98590
Lokalita	Toužim	Okres	Karlovy Vary
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	01.05.2014 11:30	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	01.05.2014 12:30
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	1 hodin

Základní informace

Fáze vývoje	zralost	Typ povětrnostní situace	linie/zóna konvergence
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	Ne
------------------------------	----

Informace o srážkách

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

Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 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

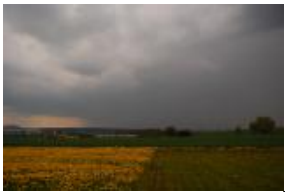

Při bouřce se vyskytla tromba	Ne	Při bouřce se vyskytlo tornádo	Ne
Při bouřce se vyskytl downburst	Ne	Přivalové srážky	Ne
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ne	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ne	Výrazná húlava (názarový vítr)	Ne
Mammaty	Ano	Pileus	Ne

Poznámky k pozorování

Jednalo se o poměrně rozbitou a neorganizovanou multicelu v poledních hodinách. Bouřka se velmi podobala těm v minulých dnech. Spíše průměrná struktura, časté CG blesky a výrazné srážkové pásmo.
--

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

	<u>DSC_0001.JPG</u>	1200x798	390.5 kB
	<u>DSC_0008.JPG</u>	1200x798	351.0 kB

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

Žádná podružná data nebyla vložena