

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

Pozorovatel	Dagmar Müllerová, dag.mullerova@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ne	Stav záznamu	QCO - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.07602	Zeměpisná délka	14.51597
Lokalita	Praha	Okres	
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	20.06.2012 08:00	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	20.06.2012 09:00
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	1 hodin

Základní informace

Fáze vývoje	zralost	Typ povětrnostní situace	mimo rozhraní (teplý sektor)
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	jihozápad -> severovýchod
Vzdálenost od stanoviště	5.0 km	Směr od stanoviště	jihovýchod

Informace o větru

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

Informace o srážkách

Jsou známy informace o srážkách	Ano
Typ srážek	

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	
		Typ CG blesků	
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	
		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	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>Tato bouřka mě zastihla v areálu Depa Hostivař, kde jsem se zrovna pracovně pohybovala a bohužel jsem ji nemohla plně sledovat. Navíc zde nebyl ani dobrý výhled. První hromy jsem registrovala cca kolem 8 hodiny, v 8:21 jsem pozorovala CC, v 8:23 rozvětvený CG, o pár minut později další CG, poslední krátké CG jsem registrovala na zadní straně již vzdalující se bouřky v 8:51 při odjezdu z arálu.</p>

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

Žádná podružná data nebyla vložena