

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

Pozorovatel	Adriana Šindelářová, asindelarova@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	50.38520	Zeměpisná délka	13.19190
Lokalita	Klášteřec nad Ohří	Okres	Chomutov
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	07.09.2022 14:25	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	07.09.2022 15:30
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	1.1 hodin

Základní informace

Fáze vývoje	zralost	Typ povětrnostní situace	nevím
Typ bouřky	jednobuněčná	Směr postupu	západ -> východ
Vzdálenost od stanoviště	0.0 km	Směr od stanoviště	přešla přes pozorovatele

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	0.7 km
Blesky CG	Ne	Barva CG blesků	
		Typ CG blesků	
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	Bílá
		Typ CC blesků	

Informace o jiných jevech


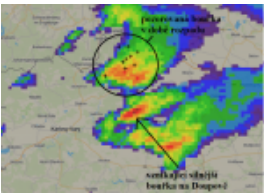



Při bouřce se vyskytla tromba	Ne	Při bouřce se vyskytlo tornádo	Ne
Při bouřce se vyskytl downburst	Ne	Přívalové srážky	Ne
Při bouřce se vyskytl wallcloud	Ne	Při bouřce se vyskytly škody	Ne
Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus)	Ne	Výrazná húlava (nárazový vítr)	Ne
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

Poznámky k pozorování

<p>Ráno mlhavo, přičemž mlhavý charakter počasí setrvával do odpoledních hodin.</p> <p>Zhruba kolem 11-12 hod. UTC se začalo mlhavo měnit spíše v kouřmo, venku se udělalo dusno a bylo možno rozeznat oblačnost.</p> <p>Kolem 14 hod UTC se již v oblasti začalo tvořit velké množství buněk, z nichž jedna přešla v aktivní fázi přes KnO. První zahřmění = 14.25 UTC.</p> <p>Pozorovaná bouřka se celkem rychle rozpadla, nicméně hned vedle ní směrem na jih (Doupovské hory) se vytvořila jiná, dle radaru i aktivity (slyšitelné hromy) mnohem silnější bouřka - popsána v dalším záznamu.</p>
--

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

	Aktivní bouřka.jpg	1024x768	108.2 kB
	Bouřka 1.png	1146x768	653.1 kB
	Buňka v době vzniku až zralosti.jpg	576x768	63.2 kB
	Odpolední kouřmo 12 UTC.jpg	1024x768	121.0 kB
	Ranní mlhavé počasí.jpg	1024x768	83.2 kB

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

Žádná podružná data nebyla vložena