

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

Pozorovatel	Richard Kapera, kap.r@seznam.cz		
Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele?	Ano	Stav záznamu	QC0 - jak bylo zapsáno
Zeměpisná šířka	49.09120	Zeměpisná délka	17.33540
Lokalita	Buchlovice	Okres	Uherské Hradiště
Pozorováno/Aktivní od (UTC)	10.08.2017 15:30	Pozorováno/Aktivní do (UTC)	10.08.2017 16:20
Pořadí bouřky ve dni	1	Trvání pozorování bouřky	0.8 hodin

## Základní informace

Fáze vývoje	zesilování	Typ povětrnostní situace	nevím
Typ bouřky	multicela	Směr postupu	jih -> sever
Vzdálenost od stanoviště	0.0 km	Směr od stanoviště	jihozápad

## Informace o větru

Jsou známy informace o větru	Ano		
Vítr - směr výchozí	jih	Vítr - směr po změně	západ
Vítr - průměrná rychlost v Bft. st.	7 Bft - mírný víchr	Vítr - max. náraz	18.8 m/s

## 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	1.0 mm

## Informace o elektrometeorech

Pozorovány blesky	Ano	Slyšitelný hrom	Ano - bouřka
Hodnocení intenzity bouřky	Mírná (12-60 blesků za hod.)	Nejbližší úder blesku	2.0 km
Blesky CG	Ano	Barva CG blesků	Bílá, Fialová
		Typ CG blesků	Čárový, Větvený
Blesky CC	Ano	Barva CC blesků	Bílá, Fialová
		Typ CC blesků	Čárový, Větvený

## 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)	Ano
Mammaty	Ne	Pileus	Ne

## Poznámky k pozorování



<p>Bouřku jsem sice označil jako první dnešní, ale ve 4 h cca, v okolí přešel od jz výrazný systém k sv.. u nás se ale moc neprojevil.. tato podvečerní bouře vznikla už v Rakousku a postupně měnila svou odrazivost.. už to vypadalo, že se rozpadá, když opět zesílila před hranicemi, výrazně se projevila západně a SZ. Vítr jsem zaznamenal zatím letos nejsilnější. Průměrná rychlost byla přechodně i přes 10 m/s. Samotné srážky trvaly velmi krátce.</p>
--

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

	P8109460_hdr.jpg	1231x768	195.8 kB
---	------------------	----------	----------

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

	10.8. bouřka 2.png	45.7 kB
	10.8. bouřka.png	46.7 kB