

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

|   |                                    |                             |                        |
|---|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel   | Daniel Koldinský, koldda@seznam.cz |                             |                        |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ne                                 | Stav záznamu                | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka                                       | 50.24849                           | Zeměpisná délka             | 12.82752               |
| Lokalita  | Karlovy Vary                       | Okres                       | Karlovarský kraj       |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC)                           | 20.07.2020 14:20                   | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 20.07.2020 14:50       |
| Pořadí bouřky ve dni                                  | 1                                  | Trvání pozorování bouřky    | 0.5 hodin              |

## Základní informace

|                          |                |                          |                              |
|--------------------------|----------------|--------------------------|------------------------------|
| Fáze vývoje              | zralost        | Typ povětrnostní situace | mimo rozhraní (teplý sektor) |
| Typ bouřky               | neurčitý shluk | 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 | Ano                               |                       |         |
| Typ srážek                      | Děšť, Kroupy                      |                       |         |
| Srážky - max. intenzita         | Velmi silná - 40.0 až 80.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 0.0 mm  |
| Kroupy - trvání                 | 5.0 minut                         | Kroupy - velikost     | 20.0 mm |

## Informace o elektrometeorech

|                            |                              |                       |              |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky          | Ne                           | Slyšitelný hrom       | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 1.0 km       |
| Blesky CG                  | Ne                           | Barva CG blesků       |              |
|                            |                              | Typ CG blesků         |              |
| Blesky CC                  | Ne                           | 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 | Přivalové srážky               | Ano |
| Při bouřce se vyskytl wallcloud   | Ne | Při bouřce se vyskytly škody   | Ano |
| Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus) | Ne | Výrazná húlava (nárazový vítr) | Ano |
| Mammaty                           | Ne | Pileus                         | Ne  |

## Poznámky k pozorování



|  |
|--|
| Nad místem pozorování prošel jižní okraj jádra, při jeho přechodu vypadávali poměrně intenzivní srážky v podobě deště a krup o průměru cca 10 až 20 mm po dobu cca 5 minut. Nárazový vítr lámal a vyvracel stromy, na několika místech v okolí místa pozorování nešel delší dobu elektrický proud. |
|--|

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

|   |   |          |          |
|---|---|----------|----------|
|  | <a href="#">IMG_20200720_162323.jpg</a>   | 1280x720 | 439.5 kB |
|  | <a href="#">IMG_20200720_162329.jpg</a>   | 1280x720 | 343.7 kB |
|  | <a href="#">IMG_20200720_171316_1.jpg</a> | 1280x720 | 641.3 kB |
|  | <a href="#">IMG_20200720_171359.jpg</a>   | 1280x720 | 192.3 kB |

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

|   |                                      |          |
|---|--------------------------------------|----------|
|   | <a href="#">Info bunka.jpg</a>       | 367.8 kB |
|  | <a href="#">Radar Kachelmann.gif</a> | 404.1 kB |