


Obecně k povodním

První záznamy o povodních na našem území jsou dokumentovány od začátku 12. století. Česká republika má hydrografickou síť o délce přibližně 85 tisíc kilometrů.

Povodeň  je přechodně výrazné zvýšení hladiny vodního toku nebo jiných povrchových vod, při kterém již voda zaplavuje území mimo koryto vodního toku nebo dočasně v důsledku vydatných srážek nemůže z území dostatečně odtékat, a působí tím škody.

Typy povodní

1. Přirozené


- Prudké tání sněhové pokrývky
- Dlouhotrvající deště
- Přívalové deště
- Ucpání vodního toku plujícími krami (zimní, jarní)

2. Zvláštní (jiné vlivy)

- Vzniklé poruchou vodního díla (protržení)
- Nouzovým řešením situace na vodním díle

Právní základ ochrany
před povodněmi

Základním právním předpisem je
zákon č. 254/2001 Sb., o vodách 

| Klíčové slovo |  |
|----------------|---|
| Povodeň | 1001 |
| Typy povodní | 1002 |
| Zákon o vodách | 1003 |



 1004