

Escola Básica 2/3 Dr. José de Jesus
Neves Júnior

Cheias em Portugal



Índice:

- ◆ Cheias;
- ◆ Cheias em Portugal Continental;
- ◆ Ao Longo da História...
- ◆ Cheias na História Portuguesa;
- ◆ Bibliografia
- ◆ Trabalho de...

Cheias:



- ◆ Ou inundações são um risco natural de origem climática. Este fenómeno acontece quando o caudal dos rios aumenta e as águas dos rios transbordam.

Cheias em Portugal Continental:

- ◆ Fenómenos meteorológicos, produzem precipitações muito intensas em períodos curtos, que, além de ocasionar danos nas zonas directamente afectadas, pode provocar cheias repentinas, principalmente se ocorrerem em pequenas bacias hidrográficas.

- ◆ Geralmente, as condições de instabilidade atmosférica podem originar cheias que ocorrem no Outono, no Inverno e na Primavera. (como no Outono de 1997, nas ribeiras de Monchique e de Odelouca).





- ◆ Quando a precipitação é persistente durante períodos longos, as regiões afectadas são bastante mais vastas, (como em Janeiro de 1948, quando ocorreram cheias em quase todos os rios portugueses).

- ◆ Ao longo da história, os mais afectados foram o Tejo, o Douro e o Sado.
- ◆ Algumas das mais graves foram em 1909 no rio Douro onde foi atingido o recorde máximo de caudal ($16700 \text{ m}^3/\text{s}$).



Cheias na História Portuguesa:

- ◆ Em 1983 ocorreu no rio Tejo onde morreu uma dezena de pessoas, 610 casas foram destruídas e 1800 famílias desalojadas;
- ◆ Em 1997 no baixo Alentejo morrendo 11 pessoas e em 2001 no rio Mondego.

Bibliografia:

- ◆ http://w3.ualg.pt/~jdias/GEOLAMB/GA3_cheias/GA35_CheiasPortugal/GA35_cheiasPortugal.html
- ◆ http://www.youngreporters.org/article.php3?id_article=1469
- ◆ <http://www.esccbarcelinhos.net>
- ◆ <http://images.google.pt>

Trabalho realizado por:

- ◆ Aluna do 8ºD N°3
- ◆ Anastasiya Ihorivna Korbelyak

