

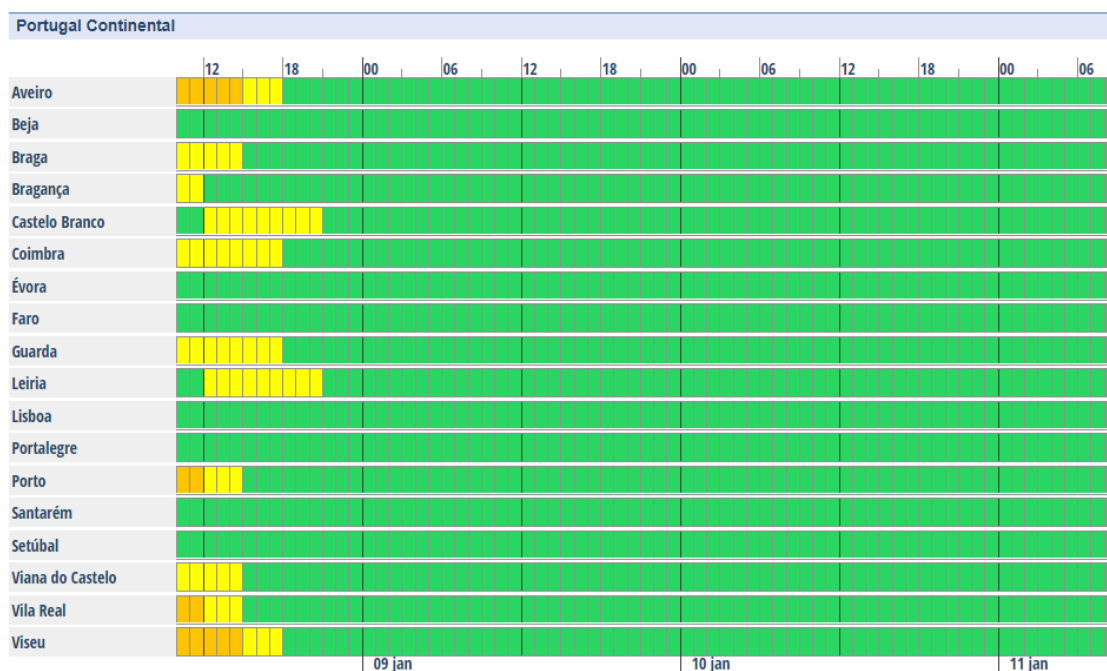
Comunicado hidrológico n.º 4/2023
(8 de janeiro de 2023)

- SITUAÇÃO HIDROLÓGICA NO RIO DOURO -

1. **PREVISÃO METEOROLÓGICA**

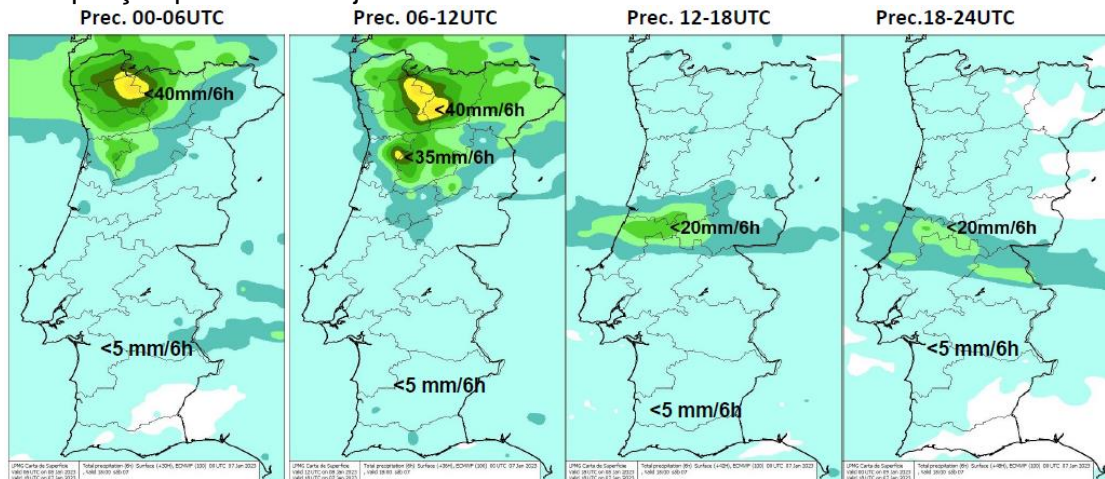
Com base nos dados disponíveis, encontra-se em vigor de avisos de precipitação, até ao final do dia de hoje, nos distritos do Porto, Vila Real, Viseu, Bragança e Aveiro, correspondendo à maioria da bacia hidrográfica do Douro.

Avisos meteorológicos de Precipitação



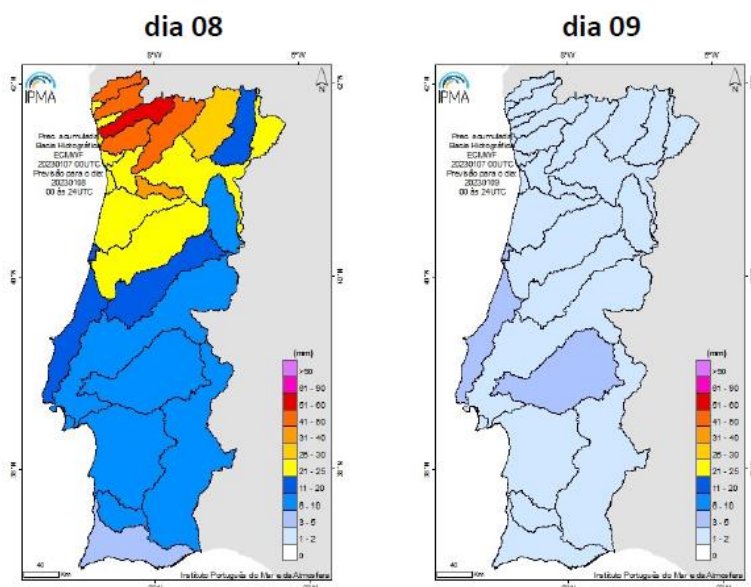
Fonte: IPMA

Precipitação para dia 8 de janeiro



Fonte: IPMA

Precipitação acumulada por bacia hidrográfica



2. SITUAÇÃO HIDROLÓGICA

As aflúências a Crestuma continuam a ser elevadas, face ao aumento de caudais do rio Tâmega, e do rio Sousa, consequentemente um aumento das aflúências à foz do Douro que poderá ser agravado com a maré.



3. **MEDIDAS A IMPLEMENTAR/RECOMENDAÇÕES**

- a) Continuar a monitorizar a evolução dos caudais e a precipitação registada.
- b) Acompanhar a nível local, pelos Serviços Municipais de Proteção Civil, a evolução das cotas, especialmente nas zonas historicamente mais vulneráveis, e atuar onde exista ameaça de cheias, reportando as ocorrências para o Centro de Previsão e Prevenção de Cheias do Douro (CPPC-D) (contacto 916 352 721), e para o Piquete da Polícia Marítima do Douro (contacto 916 352 954).
- c) Alertar as populações ao nível local.
- d) Primar por uma postura de segurança e de precaução ativa, não assumindo comportamentos de risco.
- e) Acautelar a segurança de pessoas e bens.
- f) A população deve acompanhar atentamente a informação disponibilizada, adequando as medidas de auto-preservação conforme necessário à mitigação dos efeitos de possíveis situações de cheia.

4. **MARÉS**

DIA	HORA	ALTURA
08JAN (domingo)	16:17	2.8 m
09JAN (segunda-feira)	04:28	3.1 m
	16:50	2.8 m
10JAN (terça-feira)	05:02	3.0 m
	17:23	2.8 m

5. **AVISOS ALERTAS**

- a) Verificando-se a continuação do aumento dos caudais, no rio Douro e seus afluentes, recomenda-se a todos os Agentes de Proteção Civil que atuem nos pontos mais vulneráveis a inundações, como a foz do rio Sabor, zona ribeirinha da aldeia de Foz Tua, zona fluvial de São Martinho em Nagozelo do Douro, o cais do Pinhão, zona ribeirinha da cidade de Peso da Régua, cais de Bitetos, foz do rio Tâmega e zonas ribeirinhas do Estuário.
- b) CPPC-D em análise e acompanhamento contínuo do estuário e restantes albufeiras, relativamente ao elevar do nível e alerta de cheias.

- c) Face as previsões meteorológicas e hidrográficas, promulgado o nível de alerta de cheias, conforme quadro abaixo:

ALBUFEIRA	NÍVEL DE ALERTA DE CHEIAS
ESTUÁRIO	ALERTA
CRESTUMA	AVISO
CARRAPATELO	AVISO
BAGAÚSTE	AVISO
VALEIRA	AVISO
POCINHO	AVISO

Porto, 8 de janeiro de 2023

O Capitão do Porto

e

Presidente do Centro de Previsão e Prevenção de Cheias do Douro,

[CÓPIA DIGITAL]

[ASSINADO NO ORIGINAL]

Humberto Renato da Silva Rocha

Capitão-de-mar-e-guerra