

N.º 02/2021 DATA: 06/02/2021 HORA: 17:00

ASSUNTO:

SITUAÇÃO HIDROLÓGICA E METEOROLÓGICA

Monitorização Situação Hidrológica Tejo

Número de Emergência Nacional - 112

SOS Incêndios – 117

GNR Santarém – 243 300 090

GNR Pernes – 243 449 118

PSP Santarém – 243 309 350

Serviço Municipal de Proteção Civil – 800 222 122

Bombeiros Sapadores Santarém – 243 333 122

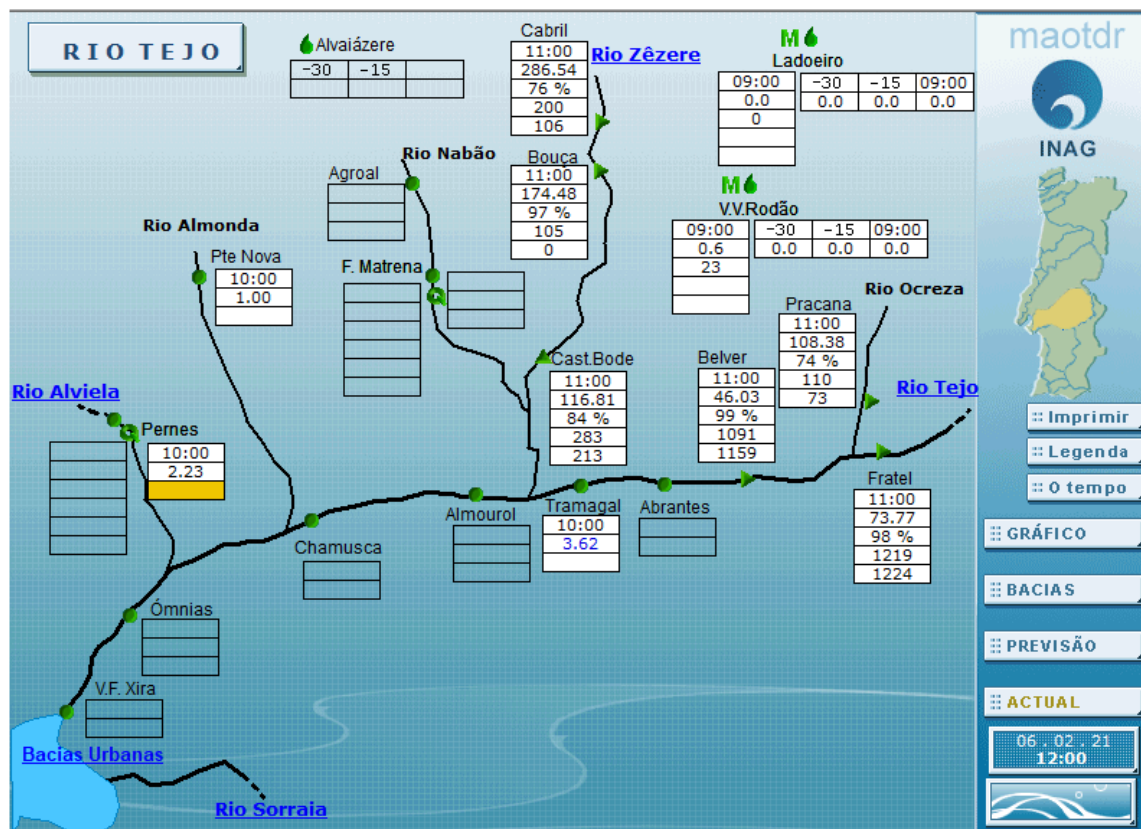
Bombeiros Voluntários Santarém – 243 377 900

Bombeiros Voluntários Pernes – 243 440 500

Bombeiros Voluntários Alcanede – 243 409 200

Informação Geral

Situação Hidrológica e Meteorológica:



Decorrente da precipitação que se tem sentido no distrito, mas essencialmente devido ao início das descargas das barragens espanholas e portuguesas, os níveis hidrométricos e caudais do rio Tejo terão tendência a aumentar.



COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 02/2021

DATA: 06/02/2021

HORA: 17:00

ASSUNTO:

SITUAÇÃO HIDROLÓGICA E METEOROLÓGICA

Monitorização Situação Hidrológica Tejo

Previsão

- Pela informação disponível prevê-se aumento dos caudais debitados pelas barragens, o que potencialmente contribuirá para um aumento dos níveis registados no rio Tejo
- Atendendo ainda aos avisos meteorológicos e Estado de Alerta Especial para precipitação para o distrito de Santarém e para os restantes distritos do país, é expectável um agravamento dos caudais com conseqüente influência na previsão anterior.

Efeitos Expectáveis

Em função das condições meteorológicas presentes e previstas é expectável:

- Com a informação disponível neste momento, não se prevê que o **Rio Tejo**, transvase as suas margens, mantendo-se dentro do leito;
- Prevê-se, no entanto, que as zonas que se situam dentro desse leito, e que são normalmente utilizadas como zonas agrícolas e de pastagem, possam ser afetadas.
- Aumento dos caudais no Rio Tejo, com potencial impacto nas zonas ribeirinhas.

Medidas de Auto-Proteção

O SMPC recomenda à população a tomada das medidas necessárias de precaução e especial atenção, às possíveis conseqüências:

Cheias motivadas pelo transbordo do leito de alguns rios:

- O arrastamento e deposição de materiais sólidos pelos cursos de água pode contribuir, significativamente para o acréscimo dos efeitos das cheias. Outros condicionantes, como a falta de obstáculos à progressão da água nas bacias drenantes e a incapacidade de retenção da



COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 02/2021

DATA: 06/02/2021

HORA: 17:00

ASSUNTO:

SITUAÇÃO HIDROLÓGICA E METEOROLÓGICA

Monitorização Situação Hidrológica Tejo

precipitação no coberto vegetal (**como consequência de áreas aridas**) assim como a diminuição da capacidade de vazão das linhas de água e da capacidade de armazenamento nas albufeiras devido ao arrastamento de sólidos (por erosão) desde as bacias drenantes até à linha de água, são fatores associados às inundações por cheias.

- Neste contexto, **recomenda-se** a adoção, entre outras, **das seguintes medidas de precaução**:
 - ✓ As populações devem retirar "das zonas confinantes, normalmente inundáveis, equipamentos agrícolas, industriais, viaturas e outros bens", e a levarem os animais "para locais seguros, retirando os rebanhos que se encontram nas zonas que serão provavelmente inundáveis";
 - ✓ É recomendado "não atravessar com viaturas ou a pé estradas ou zonas alagadas";
 - ✓ Deve manter-se informado através dos Órgãos de Comunicação Social ou dos agentes de Proteção Civil, "desenvolvendo as ações necessárias para a sua proteção, da família e bens".
 - ✓ Desobstrução de linhas de água principalmente junto a pontes, aquedutos e outros estrangulamentos do escoamento;
 - ✓ Limpeza de linhas de água assoreadas;
 - ✓ Limpeza dos resíduos sólidos urbanos (muitos deles de grandes dimensões) depositados nos troços marginais dos cursos de água;
 - ✓ Evitar cortes rasos de material lenhoso arido em situações de declive intenso, localizados nas proximidades das linhas de água;
 - ✓ Recolha ou trituração dos resíduos resultantes do corte dos salvados das áreas aridas localizadas nas margens das linhas de água;
 - ✓ Recolha ou trituração dos resíduos de atividades agrícolas e florestais existentes nas margens das linhas de água;



COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 02/2021

DATA: 06/02/2021

HORA: 17:00

ASSUNTO:

SITUAÇÃO HIDROLÓGICA E METEOROLÓGICA

Monitorização Situação Hidrológica Tejo

- ✓ Verificação (e eventual reparação) de eventuais situações de desmoronamentos das margens das linhas de água, de modo a evitar obstruções ou estrangulamentos;
- ✓ Inspeção visual de diques, ou outros aterros longitudinais às linhas de água, destinados a resguardar os terrenos marginais;
- ✓ Identificação de novos “pontos críticos” (aglomerados populacionais, edificações, vias de comunicação, pontes/pontões, etc.).

O Serviço Municipal de Proteção Civil de Santarém está a acompanhar a evolução da subida dos níveis da água no concelho em articulação com o Comando Distrital de Operações de Socorro de Santarém, Agência Portuguesa do Ambiente, Infraestruturas de Portugal, e agentes de Proteção Civil Municipal, e emitirá outros comunicados sempre que tal se revele necessário.

O Serviço Municipal de Proteção Civil apela à atenção de todos para a observância das situações acima descritas, que se adotem e divulguem as medidas preventivas enunciadas, com vista à mitigação dos riscos descritos e por forma a salvaguardar a proteção dos cidadãos e dos seus bens.