

# Secretaria do Meio Ambiente e Infraestrutura

## Departamento de Recursos Hídricos e Saneamento

### Divisão de Outorga

**Francisco Antonello Marodin**  
Analista ambiental - Engenheiro-agrônomo

19 de junho de 2024

# Linha do tempo – Barragens monitoradas pelo DRHS

## Nível de Segurança

Barragem	Código SNISB	Município	01/maio	02/maio	03/maio	04/maio	05/maio	06/maio	07/maio	08/maio	09/maio	10/maio	11/maio	12/maio	13/maio	14/maio	15/maio	16/maio	17/maio	18/maio	19/maio	20/maio	21/maio	22/maio	23/maio	24/maio	25/maio	26/maio	27/maio	28/maio	29/maio	30/maio	31/maio	
do Arroio Duro	6514	Camaquã	Normal																															
Capané	6421	Cachoeira do Sul	Alerta																															
Filhos de Sepé	17114	Viamão	Alerta	Alerta	Atenção																													
Sanchuri	5420	Uruguaiana	Normal																															
Samuara	27392	Caxias do Sul	Alerta	Alerta	Atenção	Atenção	Normal																											
Complexo Dal Bó	31408	Caxias do Sul	Alerta	Alerta	Atenção	Atenção	Normal																											
do Arroio Barracão	31410	Bento Gonçalves	Emergência	Normal																														
São Miguel (Rio Burati)	2993	Bento Gonçalves	Emergência	Alerta																														
Saturnino de Brito	12299	S. Martinho da Serra	Alerta																															
PE Jânio Guedes	31412	São Jerônimo	Alerta	Alerta	Atenção	Atenção	Atenção	Atenção	Normal																									
PE Tupi	31413	Taquari	Alerta	Alerta	Atenção																													
PE Belo Monte	31409	Eldorado do Sul	Alerta																															
Santa Lúcia	31407	Putinga	Sem classificação	Alerta																														
Santa Bárbara		Pelotas	Normal																															
Lomba do Sabão	23889	Porto Alegre	Normal																															
do Lago	31411	Santa Rosa	Sem classificação																															
do Saibro	31414	Viamão	Emergência	Emergência	Emergência	Emergência	Alerta																											
9 - Espólio	6649	Glorinha	Sem classificação																															
VAC-04	6124	São Gabriel	Normal																															
VAC-06	6151	Santa Margarida do Sul	Normal																															
VAC-07	31521	Santa Margarida do Sul	Normal																															

**LEGENDA:**

- Emergência
- Alerta
- Atenção
- Normal
- Sem classificação



## Nível de Segurança

Barragem	Código SNISB	Município	01/junho	02/junho	03/junho	04/junho	05/junho	06/junho	07/junho	08/junho	09/junho	10/junho	11/junho	12/junho	13/junho	14/junho	15/junho	16/junho	17/junho	18/junho	19/junho
do Arroio Duro	6514	Camaquã	Normal																		
Capané	6421	Cachoeira do Sul	Alerta																		
Filhos de Sepé	17114	Viamão	Atenção																		
Sanchuri	5420	Uruguaiana	Normal																		
Samuara	27392	Caxias do Sul	Normal																		
Complexo Dal Bó	31408	Caxias do Sul	Normal																		
do Arroio Barracão	31410	Bento Gonçalves	Normal																		
São Miguel (Rio Burati)	2993	Bento Gonçalves	Alerta																		
Saturnino de Brito	12299	S. Martinho da Serra	Alerta																		
PE Jânio Guedes	31412	São Jerônimo	Normal																		
PE Tupi	31413	Taquari	Normal																		
PE Belo Monte	31409	Eldorado do Sul	Normal																		
Santa Lúcia	31407	Putinga	Atenção																		
Santa Bárbara		Pelotas	Normal																		
Lomba do Sabão	23889	Porto Alegre	Normal																		
do Lago	31411	Santa Rosa	Sem classificação																		
do Saibro	31414	Viamão	Atenção																		
9 - Espólio	6649	Glorinha	Normal																		
VAC-04	6124	São Gabriel	Normal																		
VAC-06	6151	Santa Margarida do Sul	Normal																		
VAC-07	31521	Santa Margarida do Sul	Normal																		

**LEGENDA:**

- Emergência
- Alerta
- Atenção
- Normal
- Sem classificação







**CMPC CELULOSE  
RIOGRANDENSE LTDA**  
São Sepé – RS

- Volume normal : 643.047 m<sup>3</sup>
- Altura máxima da taipa: 7 m
- Combate a incêndio

**APURAÇÃO EM ANDAMENTO**



OFÍCIO CIRCULAR Nº 003/2024 – GAB/SEMA

Porto Alegre, 17 de junho de 2024.

AOS SENHORES EMPREENDEDORES DE BARRAGENS DE USOS MÚLTIPLOS E DE GERAÇÃO DE ENERGIA

Assunto: **Solicitação de informação sobre prazo de reparos de barragens de usos múltiplos e geração de energia**

Senhores

Ao cumprimentá-los cordialmente, a Secretaria do Meio Ambiente e Infraestrutura do Estado do Rio Grande do Sul, em atenção à Lei Estadual nº 10.350/1994, bem como considerando o disposto no parágrafo único do art. 14 do Decreto Estadual nº 52.931/2016 e na Lei Federal nº 12.334/2010, vem, com o presente, solicitar informações detalhadas sobre o prazo estimado para os reparos de barragens de usos múltiplos e de geração de energia, afetadas pelas enchentes e deslizamentos de terra.

Considerando o impacto significativo que a paralisação dessas barragens tem sobre a recuperação da economia e a infraestrutura do nosso Estado, é de extrema importância que tenhamos clareza sobre o cronograma de execução desses trabalhos. Tal informação é essencial para que possamos planejar e implementar medidas mitigadoras adequadas, garantindo a continuidade dos serviços essenciais e minimizando os efeitos adversos sobre a população e os setores produtivos.

Assim, solicitamos resposta a este Ofício Circular até o dia **24 de junho de 2024 (24/06/24)**, constando as informações requisitadas para o e-mail [gabinete@sema.rs.gov.br](mailto:gabinete@sema.rs.gov.br).

Certos de contar com a pronta colaboração dos empreendedores, reiteramos nosso compromisso com a transparência e a busca por soluções que assegurem o bem-estar da população gaúcha.

Atenciosamente,



Marjorie Kauffmann

Secretária de Estado do Meio Ambiente e Infraestrutura

**Francisco Antonello Marodin:** francisco-marodin@sema.rs.gov.br

---

**DIOUT:** divisao-outorga@sema.rs.gov.br

**SIOUT:** siout@sema.rs.gov.br

**Segurança de barragens:** seguranca-barragens@sema.rs.gov.br

**CRH:** crh@sema.rs.gov.br