

MEDIDAS PREVENTIVAS EM MUNICÍPIOS COM ESTIAGEM (20/09/2019)

Obs.: após as chuvas, na região oeste e meio oeste, que em alguns lugares chegou a mais de 60mm, houve uma boa recuperação de praticamente todos os mananciais. A situação de ATENÇÃO é prudente, pois a previsão ainda indica chuva abaixo da média, e um período de 10 a 15 dias sem chuva, pode voltar à situação anterior. Os demais municípios não informados estão dentro da normalidade na captação e no abastecimento a data.

Fonte: Prestadores de Serviços, Escritórios Regionais da ARIS - Área Urbana

MUNICÍPIO	SITUAÇÃO	STATUS	MEDIDAS PREVENTIVAS
Abelardo Luz	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Águas Frias	Atenção	Poços recuperaram a vazão nominal	Abastecimento normalizado
Anchieta	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Bandeirantes	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Caçador	Atenção	Nível do rio deu uma recuperada mas ainda baixo.	Captção e abastecimento normal. Preventivo: colocação de bomba para captação no meio do rio.
Caibi/Palmitos	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Campo Erê	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Catanduvas	Atenção	houve boa recuperação da barragem	Abastecimento normalizado
Chapadão do Lageado	Alerta	Captção com nível ainda baixo de água	Abastecimento normalizado, porém em atenção caso não chova
Chapecó	Atenção	Barragem em seu nível quase normal	Abastecimento normalizado
Concórdia	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Cordilheira Alta	Atenção	Nível Rio São José deu uma recuperada, mas ainda baixo, bem como nos poços artesiano e nascentes.	Captção e abastecimento normalizado, Ainda com caminhão pipa para interior. Comunicação através das mídias sociais do uso consciente e evitar desperdício de água a população.
Coronel Freitas	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Cunha Porã	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Dionísio Cerqueira	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Faxinal dos Guedes	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Formosa do Sul	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Iporã do Oeste	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Lebon Régis	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Maravilha	Atenção	Barragem em seu nível quase normal	Abastecimento normalizado
Nova Erechim	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Palhoça	Crítica	Captção abastecimento crítico	O sistema de tratamento de água da Grande Florianópolis(CASAN) continua trabalhando com a baixa capacidade de produção. Medidas preventivas - As derivações de adutoras das redes de distribuição de Palhoça serão fechadas a partir das 19:00 horas, com retorno do abastecimento a partir das 08:00 e comunicação através das mídias sociais do uso consciente e evitar desperdício de água.
Palma Sola	Atenção	Nível dos rios e açudes deu uma recuperada, mas ainda baixo	Abastecimento normalizado, mas com fornecimento de caminhão pipa para interior. Comunicado através de mídia social para economizar, evitar desperdício de água.
Peritiba	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Planalto Alegre	Atenção	Rio Chapecó, mananciais deu uma recuperada, mas ainda com nível baixo de água	captção e Abastecimento em atenção, fornecimento de caminhão pipa interior do município. Comunicado através de mídia social para economizar, evitar desperdício de água.
Quilombo	Atenção	Rio Chapecó com nível ainda baixo	Abastecimento normalizado
Riqueza	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Saltinho	Alerta	Não houve a recuperação total do nível dos poços	A produção está comprometida, pois a vazão dos poços diminuiu muito.
Santa Terezinha	Atenção	Captção e abastecimento normal	Abastecimento normalizado
Santa Terezinha do Progresso	Alerta	Nível do Rio Cafundó deu uma recuperada mas ainda baixo	Abastecimento normalizado, mas com fornecimento de caminhão pipa para interior. Comunicado através de mídia social para economizar, evitar desperdício de água.
Santiago do Sul	normal	Captção e abastecimento normal	Captção e abastecimento normal com efetivação de novo poço

São Domingos	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
São João Batista	Atenção	Captação e abastecimento normal	Abastecimento normalizado
São João do Oeste	Atenção	Captação e abastecimento normal	Captação e abastecimento normal, com medidas preventivas em distritos em locais mais altos, com transporte de água em caminhões pipas para reservatório. Preocupa a falta de chuva. Comunicado através de mídia social, rádio para economizar, evitar desperdício de água.
São Lourenço do Oeste	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
São Miguel da Boa Vista	normal	captação e abastecimento normal	Captação normal urbana e interior - preventivo de comunicação via site e facebook para população economizar água, evitar desperdício.
São Miguel do Oeste	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Saudades	normal	Captação e abastecimento normal	captação com nível do rio Saudades baixo, mas ainda não afetou captação, preventiva captação noturna nos poços para suporte e adquirido 5 sisternas de 20 mil litros
Seara	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Serra Alta	Atenção	Captação e abastecimento normal	Captação em fonte e no rio Saudades - comunicado através de rádio para população economizar água, evitar desperdício.
Sul Brasil	Atenção	Captação e abastecimento normal	Captação com nível do rio baixo, mas ainda não afetou captação, limite crítico em fontes da zona rural, já com serviço de caminhões pipa e medidas preventivas de comunicado através de rádio para população economizar água, evitar desperdício
Tijucas	Alerta	Captação e abastecimento normal	Captação - cachoeira Itinga e rio com nível muito baixo e consequente diminuição do volume de água captada para tratamento. Reservatórios com níveis baixos de água tratada, diminuindo a pressão na rede, o que pode ocasionar intermitência ou falta de água. Comunicado através de mídia social para uso consciente, evitar desperdício
Treze tilias	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Tunápolis	normal	Captação e abastecimento normal	Nível de água baixando, mas Captação em rio e açudes para área urbana normal. Comunicando via radio para população economizar e evitar desperdício de água. No interior abastecimento via poços e também normal
Vargeão	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Vargem Bonita	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado
Videira	Atenção	Captação e abastecimento normal	Captação com nível baixo de água no rio. Realizado recuperação de enrocamento no rio para melhorar a captação. Preocupação caso não chova (atenção)
Xaxim	Atenção	Barragem em seu nível normal	Abastecimento normalizado