

julho de  
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SABUGI

SÃO JOÃO DO SABUGI

RN

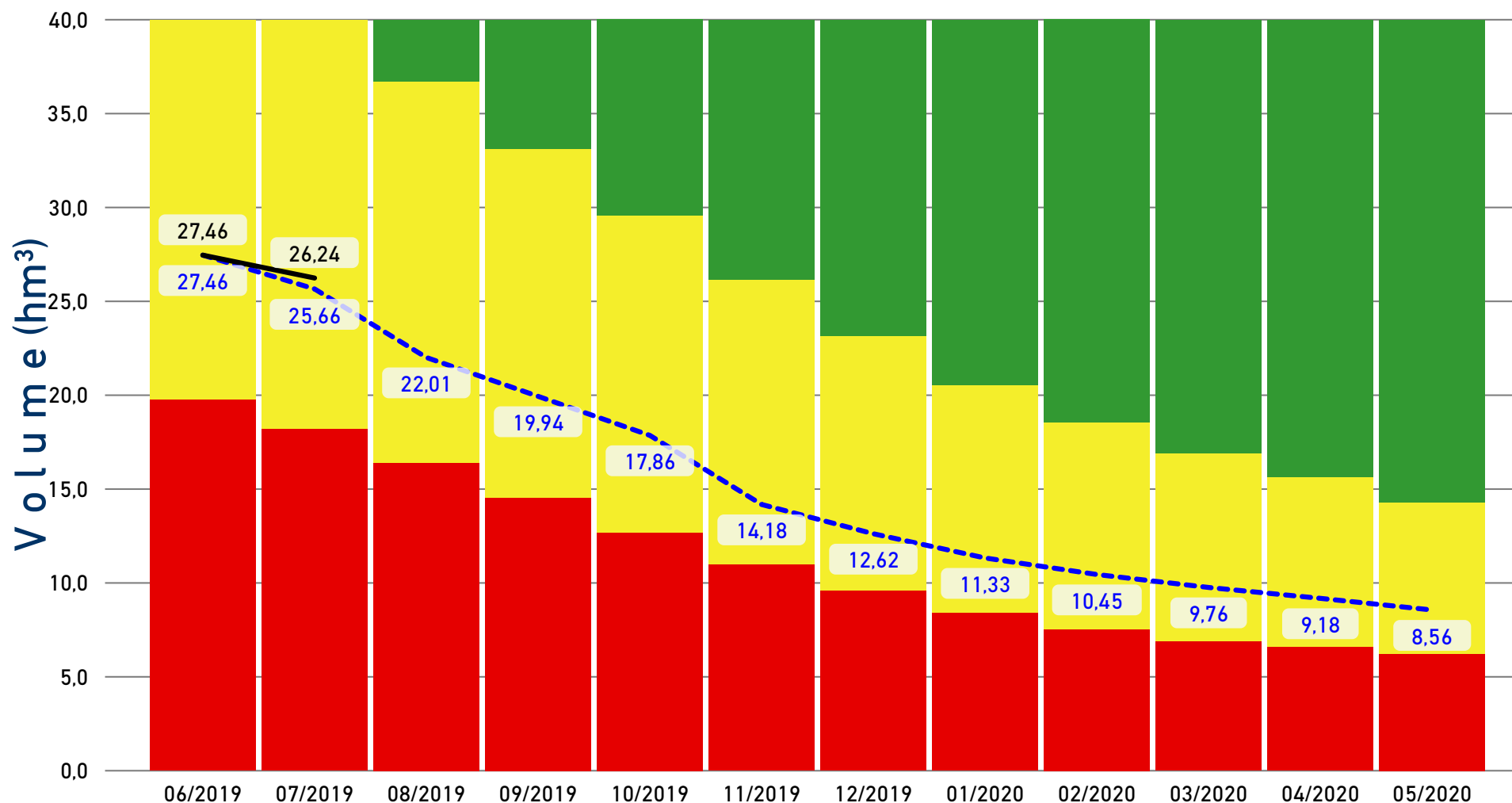
2019-2020

11/07/2019



## AÇUDE SABUGI

### Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



| Data    | Cota esperada | Vol Esperado | Cota Observada (m) | Volume Observado (hm³) |
|---------|---------------|--------------|--------------------|------------------------|
| 06/2019 | 92,68         | 27,46        | 92,68              | 27,46                  |
| 07/2019 | 92,44         | 25,66        | 92,52              | 26,24                  |

#### LEGENDAS

--- VOLUMES ESPERADOS (hm³)    — VOLUMES OBSERVADOS (hm³)

julho de  
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SABUGI

SÃO JOÃO DO SABUGI

RN

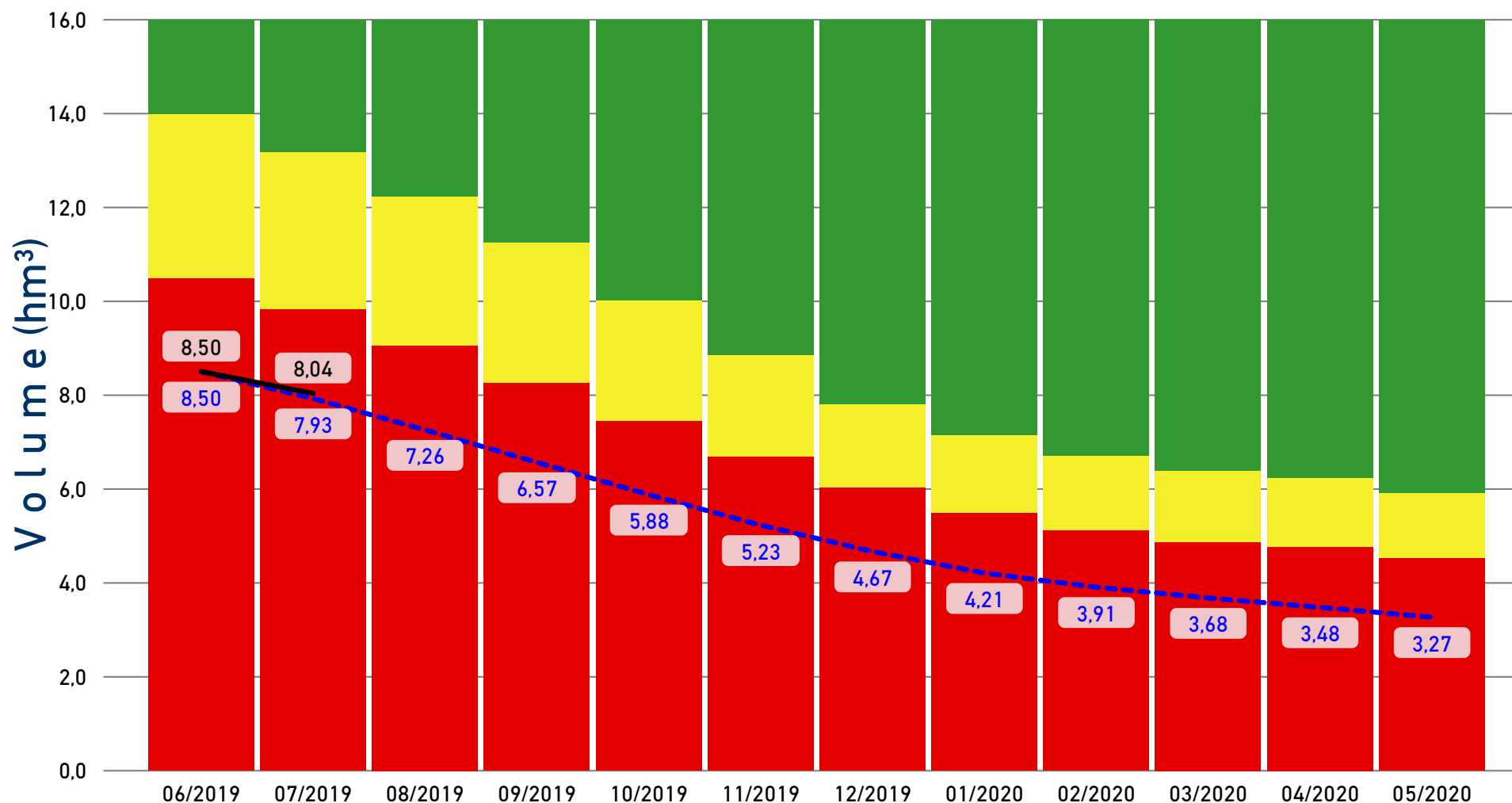
2019-2020

11/07/2019



## AÇUDE CARNAÚBA

### Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



| Data    | Cota esperada | Vol Esperado | Cota Observada (m) | Volume Observado (hm³) |
|---------|---------------|--------------|--------------------|------------------------|
| 06/2019 | 177,38        | 8,50         | 177,38             | 8,50                   |
| 07/2019 | 177,15        | 7,93         | 177,20             | 8,04                   |

#### LEGENDAS

--- VOLUMES ESPERADOS (hm³)    — VOLUMES OBSERVADOS (hm³)

julho de  
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF: ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SABUGI

SÃO JOÃO DO SABUGI

RN 2019-2020

11/07/2019



**CONSUMOS ESPERADOS (L/s)**

| Item         | Finalidade                                     | jul/19       | ago/19        | set/19       | out/19       | nov/19        | dez/19       | jan/20       | fev/20       | mar/20       | abr/20       | mai/20       |
|--------------|--|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1            | Abastecimento Público                          | 20,00        | 20,00         | 20,00        | 20,00        | 20,00         | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        |
| 2            | Irrigação no entorno                           | 15,00        | 15,00         | 15,00        | 15,00        | 15,00         | 15,00        | 15,00        | 15,00        | 15,00        | 15,00        | 15,00        |
| 3            | Usos a jusante (inclui a vazão de perenização) | 20,00        | 667,00        | 20,00        | 20,00        | 689,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        | 20,00        |
| 4            | Perímetro Irrigado Sabugi                      | 0,00         | 0,00          | 0,00         | 0,00         | 0,00          | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         | 0,00         |
| <b>Total</b> |  | <b>55,00</b> | <b>702,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> | <b>724,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> | <b>55,00</b> |

**CONSUMOS OBSERVADOS (L/s)**

| Item         | Finalidade                                     | jul/19       | ago/19 | set/19 | out/19 | nov/19 | dez/19 | jan/20 | fev/20 | mar/20 | abr/20 | mai/20 |
|--------------|--|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1            | Abastecimento Público                          | 14,63        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 2            | Irrigação no entorno                           |              |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 3            | Usos a jusante (inclui a vazão de perenização) | 19,35        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 4            | Perímetro Irrigado Sabugi                      | 0,00         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| <b>Total</b> |  | <b>33,99</b> |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |

**LEGENDA**

 SEM INFORMAÇÃO

julho de  
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SABUGI

SÃO JOÃO DO SABUGI

RN

2019-2020

11/07/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

| Item | Atividade   | Responsável                | PRAZO/FREQUENCIA                                | DESEMPENHO | Observações   |
|------|---|----------------------------|---|------------|---------------|
| 1    | MONITORAMENTO   |                            |   |            |               |
| 1.1  | Monitoramento de cotas e nível d'água dos reservatórios   | ANA                        | Diário  |            |               |
| 1.2  | Medição e aferição da descarga contínua do reservatório Santo Antônio para o rio Sabugi                               | ANA                        | Mensal  |            |               |
| 1.3  | Medições de vazões durante as descargas emergenciais do reservatório Santo Antônio                                    | ANA                        | Período de Descarga                             |            | Não demandado |
| 1.4  | Medição dos volumes captados nos reservatórios Santo Antônio e Carnaúba para abastecimento público                    | CAERN                      | Mensal  |            |               |
| 1.5  | Consumo de energia elétrica (tarifa-verde) pelos usuários do sistema hídrico em 2018                                  | ANA                        | ago-19  |            |               |
| 2    | REGULAÇÃO DE USOS   |                            |   |            |               |
| 2.1  | Publicação do Marco Regulatório - MR  | ANA                        | 2019  |            |               |
| 2.2  | Regularização dos usuários, inclusive com a instalação de medidores volumétricos                                      | ANA                        | 180 dias após a publicação do Marco Regulatório |            |               |
| 2.3  | Acompanhamento da Alocação de Água  | ANA                        | Contínuo  |            |               |
| 3    | OUTRAS AÇÕES  |                            |   |            |               |
| 3.1  | Ações necessárias à descarga emergencial do reservatório Santo Antônio para o rio Sabugi e acompanhamento da operação | Comissão de Acompanhamento | -   |            | Não demandado |

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

julho de  
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SABUGI

SÃO JOÃO DO SABUGI

RN

2019-2020

11/07/2019



### COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

| Nome                                  | Representação                      | Telefone                            |
|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Antonio Pereira Costa                 | Associação da Comunidade Cachos    | (84) 99649-1699                     |
| Fabiano Moura                         | CAERN                              | (84) 98128-6380                     |
| Inácio Dantas de Araújo               | EMATER                             | (84) 99834-3307                     |
| Ivanildo Carlos dos Santos            | Defesa Civil de Caicó              | (84) 99851-2734                     |
| João Batista de Medeiros Simões       | STRAF                              | (84) 99668-8056                     |
| João Batista Pereira de Medeiros      | Prefeitura de São João do Sabugi   | (84) 99616-8469                     |
| Jorge Luiz da Costa                   | DNOCS                              | (84) 99946-2276 /<br>(84) 3421-2050 |
| José Procópio de Lucena (Coordenador) | CBH-PPA                            | (84) 99928-0448                     |
| Marco Antonio de Moraes               | Associação da Comunidade Bom Jesus | (84) 99932-6406                     |

**O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento estão disponíveis na página da ANA na internet, na seção [Regulação > Regras Especiais > Alocação de Água](#)**