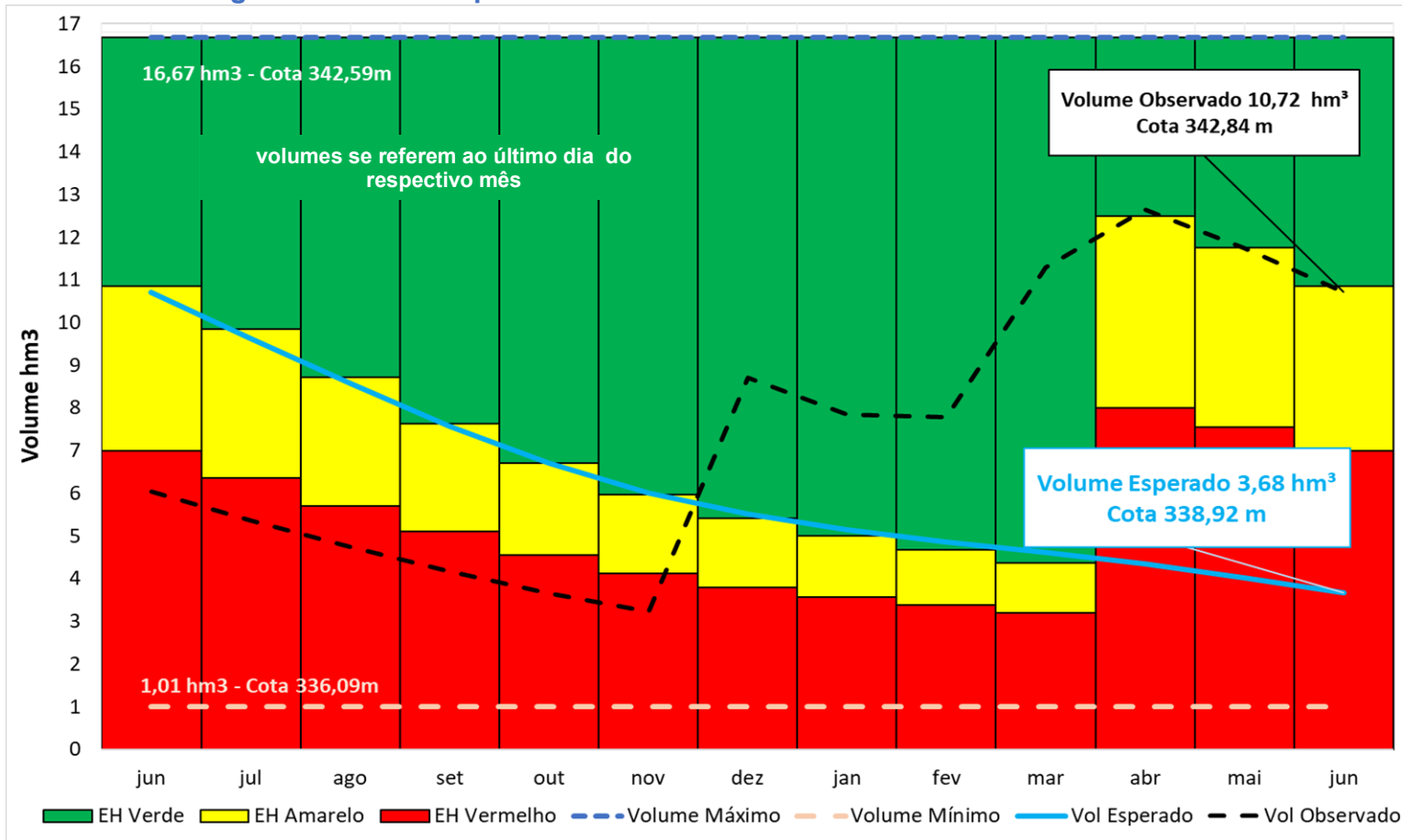


**JUNHO / 2019**
**Estados Hidrológicos / Volume Esperado / Volume Observado**

 Alocação de Água -  
 24/07/2018 -  
 Paulistana (PI)

 ANA – Coordenação  
 de Marcos  
 Regulatórios e  
 Alocação de Água –  
 (61) 2109-5566

 O Acompanhamento  
 da Alocação de Água  
 2018/2019 será  
 realizado pela  
 Comissão Gestora do  
 reservatório  
 Ingazeiras

Mês	Volume Esperado (hm <sup>3</sup> )	Volume Observado (hm <sup>3</sup> )	Mês	Volume Esperado (hm <sup>3</sup> )	Volume Observado (hm <sup>3</sup> )	Mês	Volume Esperado (hm <sup>3</sup> )	Volume Observado (hm <sup>3</sup> )
jun/18	9,63	5,37	nov/18	6,02	3,24	mar/19	4,61	11,29
ago/18	8,57	4,75	dez/18	5,51	8,71	abr/19	4,34	12,64
set/18	7,58	4,17	jan/19	5,15	7,84	mai/19	4,03	11,74
out/18	6,70	3,66	fev/19	4,87	7,78	jun/19	3,68	10,72

# BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2018/2019 - AÇUDE INGAZEIRAS

**JUNHO / 2019****Usos Esperados**

Usos (l/s)	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	média
Abastecimento público	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Demais usos montante	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>

**Usos Observados**

Usos (l/s)	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	média
Abastecimento público	30	33	33	34	33	29	26	27	28	27	29	30	30
Demais usos montante	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

**SI - Sem Informação**

O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento estão disponíveis na página da ANA:

Regulação >>> Resoluções e Normativos >>> Regras especiais - Alocação de Água.

## Encaminhamentos da Alocação de Água

Atividade		Responsável	Prazo	ATENDIDA	ATENÇÃO	NÃO ATENDIDA
<b>1</b>	<b>Monitoramento</b>					
1.1	Medição de cotas no reservatório	ANA	Diária			
1.2	Medição de volumes captado para Paulistana e Acauã bem como dos laudos sobre a qualidade da água no açude	AGESPISA	Mensal			
1.3	Consumo de energia elétrica para irrigação no entorno	ANA	Anual			
1.4	Verificação da cota de soleira do sangradouro	SEMAR	Agosto de 2018			<b>OBS 1</b>
<b>2</b>	<b>Regulação dos Usos</b>					
2.1	Cadastramento dos irrigantes do entorno do reservatório, inclusive sobre os aspectos fundiário e ambiental	ANA e DNOCS	2018			<b>OBS 4</b>
2.2	Levantamento de estudos sobre evaporação	IFPI	2018			<b>OBS 6</b>
2.3	Minuta de Marcos Regulatório - MR	ANA/SEMAR-PI	2018		<b>OBS 5</b>	
2.4	Regularização dos usos sujeitos à outorga	ANA/SEMAR-PI	180 dias a partir da publicação do MR			
<b>3</b>	<b>Outras Ações</b>					
3.1	Proposta de lei de iniciativa popular para regular o uso perdulário de água no sistema público de abastecimento de água, tanto pelos cidadãos quanto pela AGESPISA	Vereadores Elias e Osvaldo	2018			<b>OBS 6</b>
3.2	Instalação e funcionamento do CODEMA / Paulistana	PM Paulistana com acompanhamento Promotoria Estadual - MPE	2018			<b>OBS 6</b>
3.3	Elaboração de plano de contingência e ações emergenciais vinculado à eventuais restrições ao uso de água para os sistemas de abastecimento de Paulistana e Acauã	AGESPISA	2018		<b>OBS 7</b>	
3.4	Relatório sobre os custos para operação e manutenção da Barragem Ingazeiras	DNOCS	Agosto de 2018			<b>OBS 2</b>
3.5	Estudo de modelos institucionais para operação e manutenção da barragem Ingazeiras	ANA	Setembro de 2018			

## Encaminhamentos da Alocação de Água

Atividade		Responsável	Prazo / Periodicidade	ATENDIDA	ATENÇÃO	NÃO ATENDIDA
3.6	Avaliação dos modelos institucionais para operação e manutenção da barragem	Comissão de Acompanhamento da Alocação	Outubro de 2018			<b>OBS 3</b>
3.7	Elaboração do PACUERA do entorno do açude	ANA SEMAR DNOCS	2019			

### Observações:

- 1) Não há registro da execução dessa atividade. No entanto, as evidências dão conta que cota do vertedouro não é 342,59 m, e sim para 344,00 m. Todos os volumes observados na tabela e no gráfico foram corrigidos desde julho de 2018 em 18/06/2019.
- 2) Estimado pelo DNOCS em R\$ 15.780,80 (apenas capina e desobstrução das canaletas). Aguardamos complementação das informações.
- 3) A ANA enviou à Comissão de Acompanhamento da Alocação modelos institucionais para operação e manutenção da barragem. A Comissão está avaliando os modelos.
- 4) Cadastramento dos irrigantes foi reagendado para a SEMAR-PI para ser concluído até junho de 2019. Porém não há informações a respeito do cumprimento da atividade.
- 5) A proposta de Marco Regulatório está sendo reagendada para 2020 tendo em vista reunião ANA/SEMAR-PI ocorrida em abril em Teresina.
- 6) Não há registro da execução dessas atividades.
- 7) Foi concedido prorrogação do prazo até 15/07/2019 para apresentação do plano de contingência pela AGESPISA.