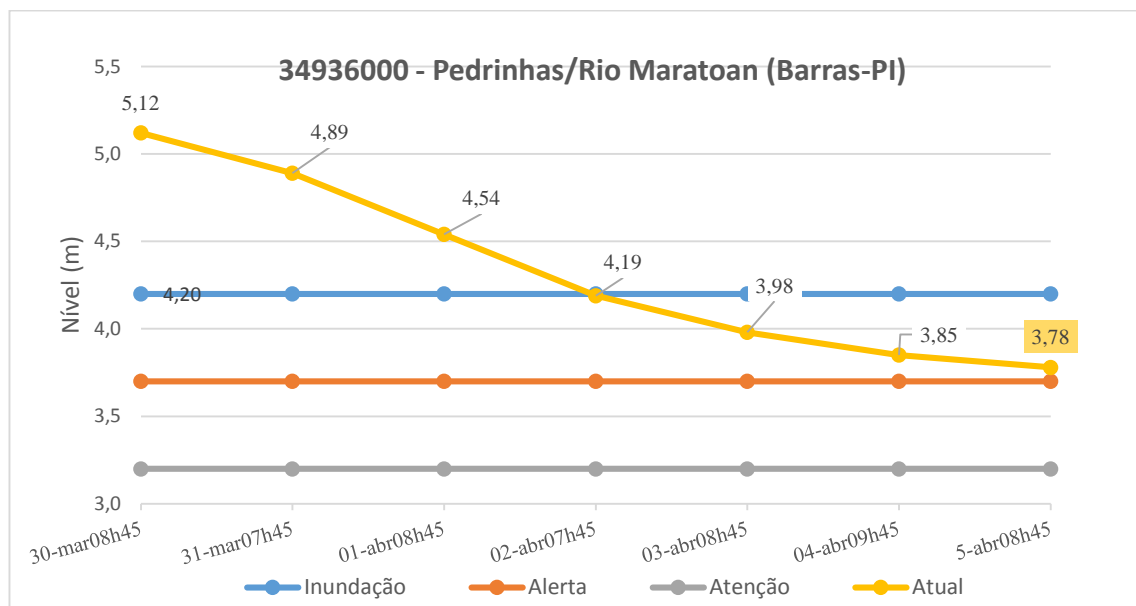


BOLETIM HIDROMETEOROLÓGICO
Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos
Diretoria de Recursos Hídricos
Sala de Situação/ Gerência de Hidrometeorologia

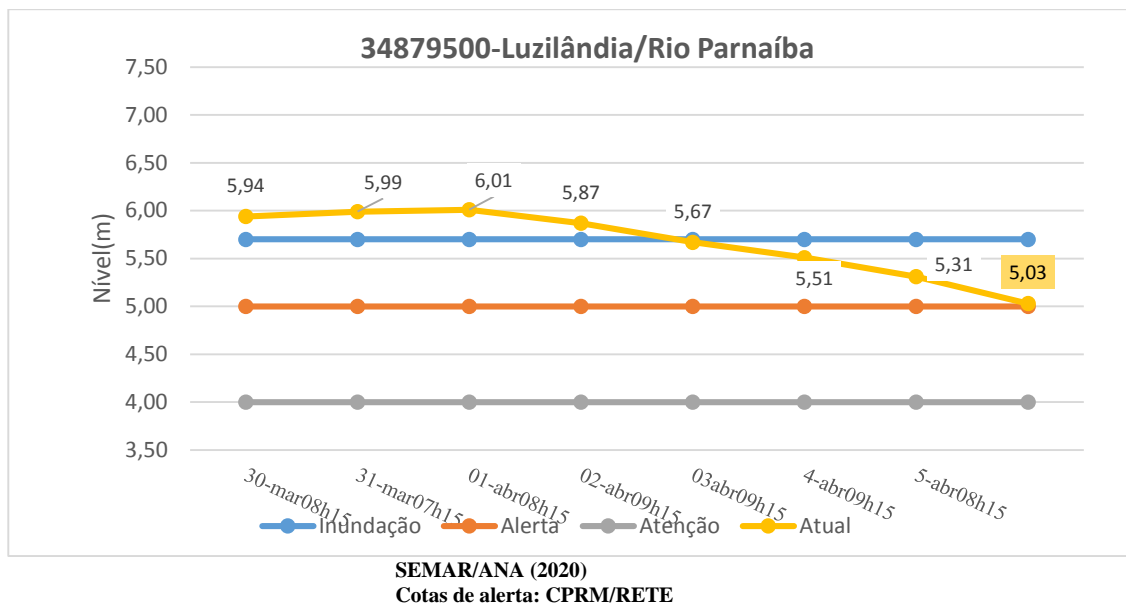
Observação: A tendência para os próximos dias é de pouca chuva no Piauí, o que indica redução no nível dos rios, nesses próximos dias. Chuvas de acumulado significativo deverão acontecer em pontos isolados do norte e centro-norte do estado e de forma pontual, em parte do sudeste.

Nível (m) de rios monitorados

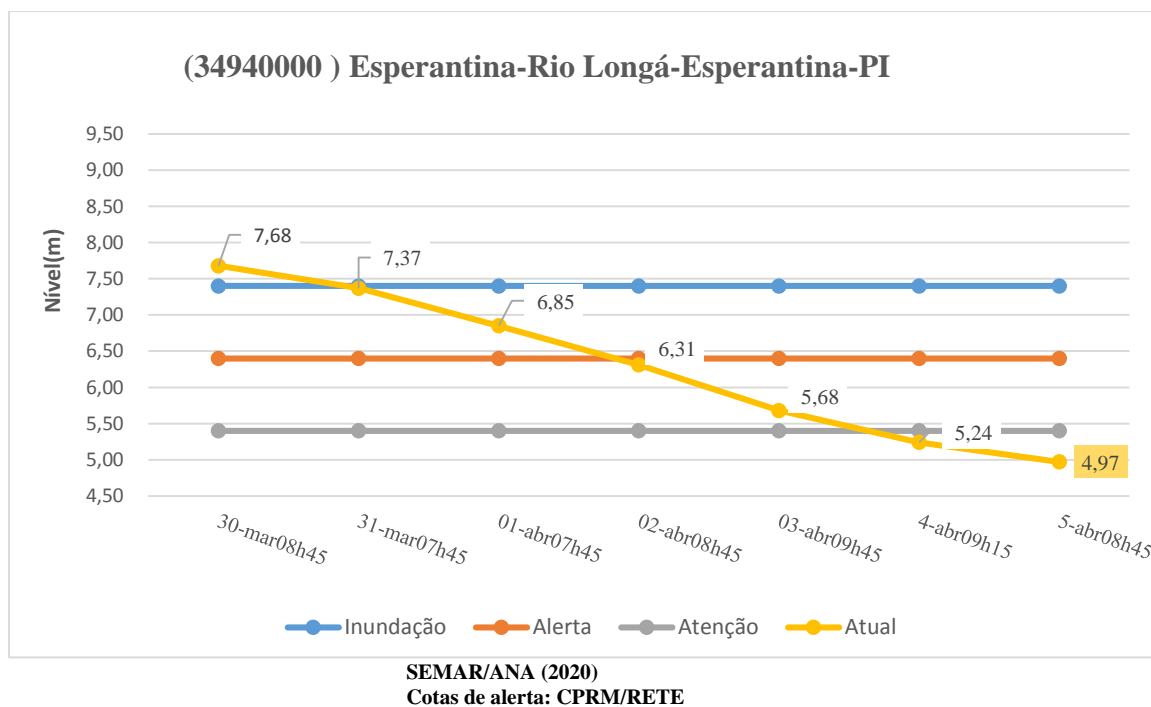


SEMAR/ANA (2020)
Cotas de alerta: CPRM/RETE

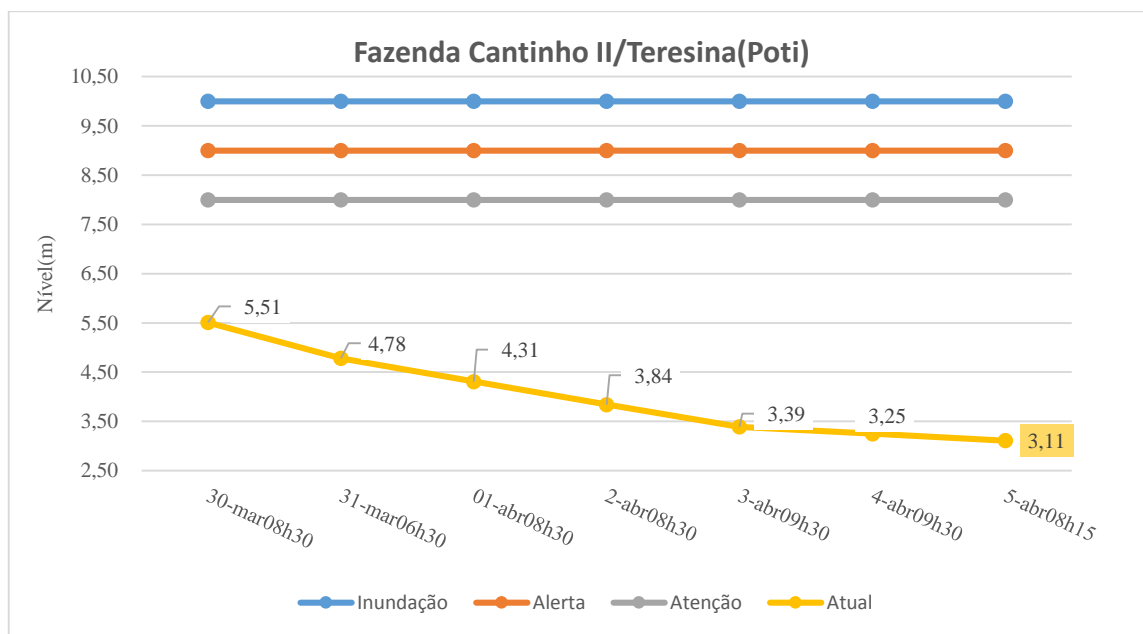
Pedrinhas: O nível rio Maratoan continua baixando, estando próximo à cota de alerta, neste ponto de monitoramento.



Luzilândia: o nível do rio Parnaíba permanece em processo de redução, estando na cota de alerta, neste ponto de monitoramento.

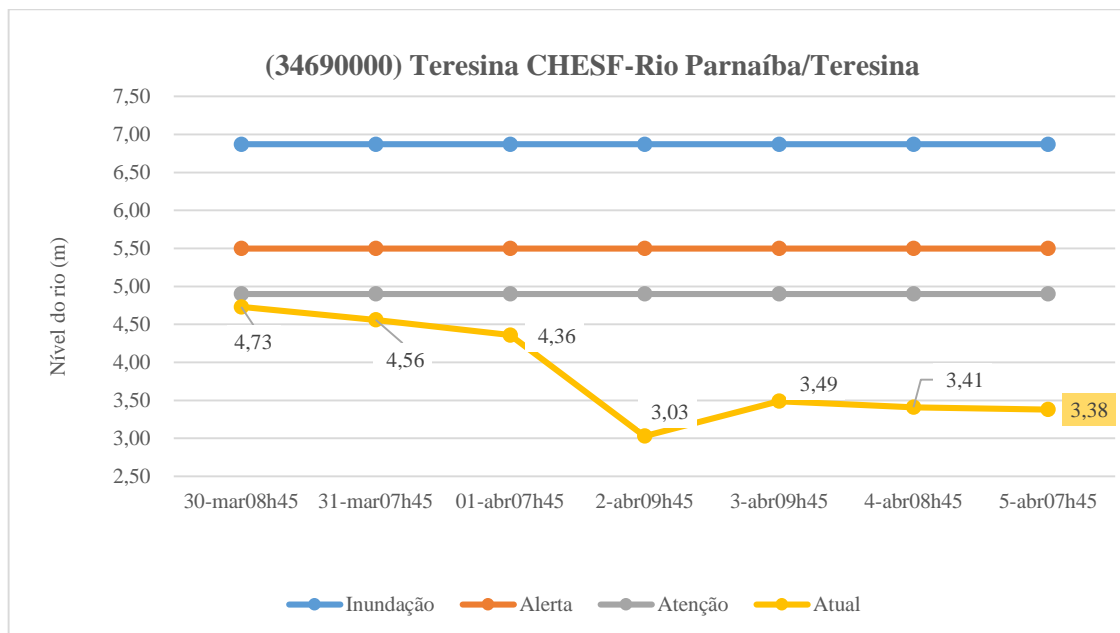


Esperantina: continuidade de redução do nível do rio Longá neste ponto de monitoramento, encontrando-se abaixo da cota de atenção, neste ponto de monitoramento.



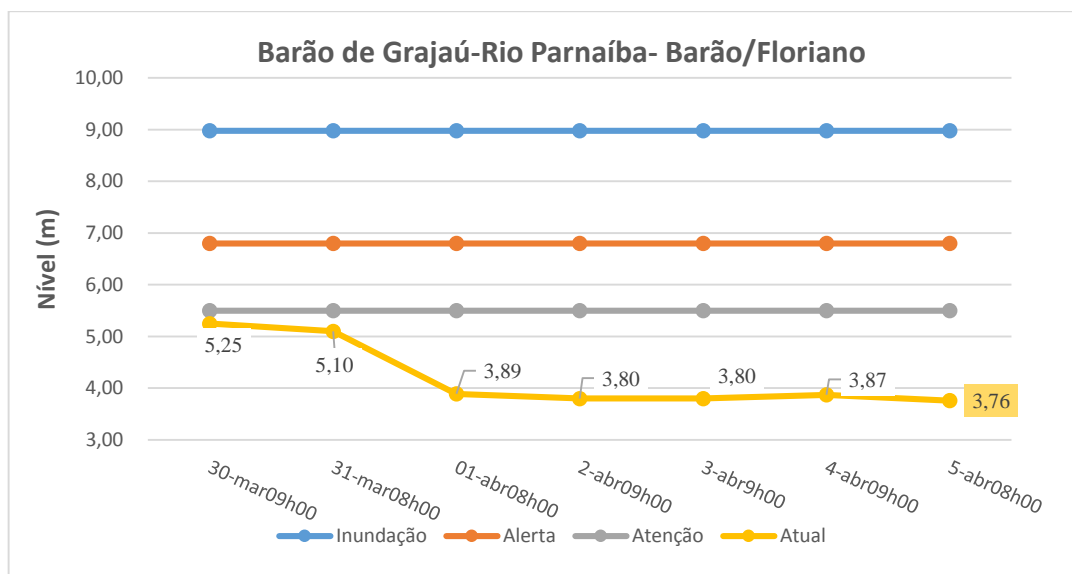
SEMAR/ANA (2020)
Cotas de alerta: CPRM/RETE

Cantinho II: o nível do rio Poti continua em processo de redução, abaixo da cota de atenção, neste ponto de monitoramento.



SEMAR/ANA (2020)
Cotas de alerta: CPRM/RETE

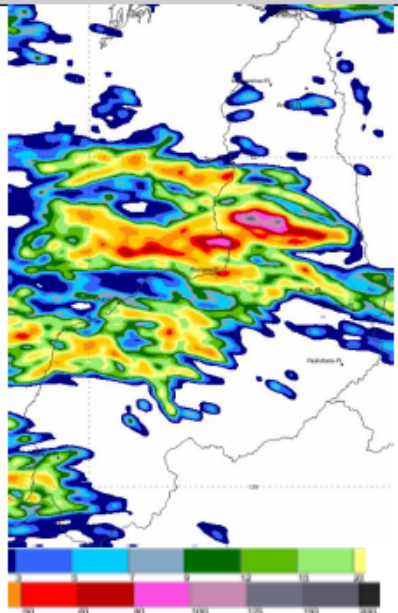
Teresina CHESF: nível abaixo da cota de atenção, neste ponto de monitoramento do rio Parnaíba



SEMAR/ANA (2020)
Cotas de alerta: CPRM/RETE

Barão de Grajaú/Floriano: estabilidade no nível do rio Parnaíba, neste ponto de monitoramento, encontrando-se abaixo da cota de atenção.

PREVISÃO DE TEMPO PARA O ESTADO DO PIAUÍ

| ESTADO E REGIÕES | |
|--|--|
| domingo, 5 de abril de 2020 | |
|  <p>Áreas de cor vermelha, no mapa, indicam chuva mais forte entre 05/04/2020 e 06/04/2020</p> | Entre 05/04 e 06/04, chuvas deverão acontecer no centro-norte, sudoeste e parte do sudeste do estado, devido a atuação da Zona de Convergência Intertropical (ZCIT) entre 2°S e 01°N associada ao transporte de umidade do oceano para o continente, trazida pelos ventos de leste |
| | Norte Nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva isolada. Ventos: E-N-NW; Fracos/moderados e rajadas; UR:45%; TMin:22°C; TMax:35°C. |
| | Centro-norte Nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva isolada. Ventos: E-N-NW-; Fracos/moderados e rajadas; UR: 55%; TMin:22°C; TMax:33°C. |
| | Sudeste Nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva isolada. Ventos: E-N-E; Fracos/moderados e rajadas. UR:50%. TMin:22°C; TMax:33°C. |
| | Sudoeste Parcialmente nublado a claro com chuva isolada. Ventos: Fracos/ Moderados; E-SW-NW; UR:40%. Min:20°C; Tmax:35°C. |
| TERESINA –claro a parcialmente nublado com chuva e possíveis trovoadas à tarde ou à noite. Tmin:24°C; Tmax:33°C; Ventos: E-NE/Fracos/; UR50%; Litoral – Parcialmente nublado com chuva a qualquer hora. Tmin:22°C; Tmax:35°C; Ventos: NE/ Fracos/ moderadosUR:45%. | |
| segunda-feira, 6 de abril de 2020 | |
| Norte | Nublado com chuva isolada. Ventos: E-NW-NE; fracos/; UR:55%; TMin:23°C; TMax:33°C. |
| Centro-norte | Nublado com chuva isolada. Ventos: E-N-NW Fracos/; UR: 50%; TMin:23°C; TMax: 32°C. |
| Sudeste | Claro a parcialmente nublado com pancada de chuva isolada. Ventos: E-N-NW Fracos/ UR:40%. TMin:21°C; TMax:35°C |
| Sudoeste | Claro a parcialmente nublado com pancada de chuva isolada. Ventos: E-NW; Fracos/. UR:40%. TMin:20°C; TMax:35°C. |
| TERESINA – claro a parcialmente nublado com chuva isolada. Tmin:23°C; Tmax:33°C; Ventos: N/ Fracos/ UR:43%; Litoral – parcialmente nublado com chuva e trovoadas a qualquer hora do dia. TMin: 25°C. Tmax: 30°C; UR:70%. Ventos: NE/Fracos/moderados | |
| terça-feira, 7 de abril de 2020 | |
| PIAUÍ – Nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva isolada. TMax: 34°C; Tmin:20°C. Ventos: E-NW-NE/Fracos/moderados; UR:40%. Teresina – claro a parcialmente nublado com chuva e possíveis trovoadas à tarde ou à noite. Tmin:24°C; Tmax:34°C; Ventos: N/NE Fracos/ UR:45%; Litoral –claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva e trovoadas isoladas. TMin:24°C. Max:31°C; UR:70%. Ventos:-E-NE/ Fracos/moderados; | |

Veja também em:

<http://www.semar.pi.gov.br/previsao.php>

http://www.semar.pi.gov.br/download/201912/SM10_9fed79cb26.pdf