

**COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS - CPRM**  
**DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL - DHT**  
**SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE BELO HORIZONTE - SUREG/BH**

## Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 18 de dezembro de 2017.

Níveis das estações Fluviométricas provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

| DATA/HORA                 | Ponte Nova | Cach. dos Óculos | Nova Era   | Mário de Carvalho | Belo Oriente | Naque Velho | Gov. Valadares | Vila Matias | Tumiritinga | Colatina   | Linhares   |
|---------------------------|------------|------------------|------------|-------------------|--------------|-------------|----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 17/12/2017 15:00          | 99         | 244              | 89         | 181               | 207          | 286         | 183            | 186         |             | 229        | 186        |
| 17/12/2017 16:00          | 98         | 244              | 87         | 181               | 207          | 284         | 183            | 186         |             | 231        | 184        |
| 17/12/2017 17:00          | 98         | 243              | 85         | 181               | 207          | 282         | 183            | 187         | 182         | 233        | 181        |
| 17/12/2017 18:00          | 97         | 243              | 84         | 180               | 206          | 280         | 183            | 188         |             | 236        | 179        |
| 17/12/2017 19:00          | 95         | 242              | 86         | 180               | 206          | 278         | 183            | 190         |             | 237        | 177        |
| 17/12/2017 20:00          | 94         | 242              | 86         | 179               | 206          | 277         | 183            | 191         |             | 239        | 174        |
| 17/12/2017 21:00          | 93         | 241              | 90         | 179               | 206          | 275         | 183            | 192         |             | 241        | 172        |
| 17/12/2017 22:00          | 91         | 241              | 91         | 177               | 206          | 275         | 183            | 192         | 179         | 242        | 172        |
| 17/12/2017 23:00          | 90         | 240              | 92         | 175               | 206          | 274         | 183            | 192         |             | 243        | 171        |
| 18/12/2017 00:00          | 89         | 240              | 92         | 172               | 205          | 274         | 183            | 191         |             | 244        | 170        |
| 18/12/2017 01:00          | 89         | 239              | 91         | 170               | 205          | 274         | 183            | 191         |             | 244        | 168        |
| 18/12/2017 02:00          | 92         | 238              | 91         | 168               | 205          | 273         | 183            | 191         |             | 245        | 167        |
| 18/12/2017 03:00          | 94         | 238              | 90         | 167               | 204          | 274         | 183            | 191         |             | 245        | 166        |
| 18/12/2017 04:00          | 97         | 237              | 90         | 165               | 204          | 274         | 183            | 191         |             | 245        | 166        |
| 18/12/2017 05:00          | 100        | 236              | 89         | 162               | 203          | 274         | 183            | 192         |             | 245        | 165        |
| 18/12/2017 06:00          | 104        | 236              | 88         | 160               | 203          | 274         | 183            | 192         |             | 245        | 165        |
| 18/12/2017 07:00          | 108        | 235              | 87         | 158               | 202          | 274         | 183            | 193         | 178         | 243        | 166        |
| 18/12/2017 08:00          | 113        | 234              | 87         | 157               | 202          | 274         | 182            | 192         |             | 240        | 166        |
| 18/12/2017 09:00          | 115        | 234              | 86         | 156               | 201          | 274         | 180            | 190         |             | 238        | 167        |
| 18/12/2017 10:00          | 116        | 233              | 86         | 155               | 200          | 274         | 178            | 188         |             | 236        | 168        |
| 18/12/2017 11:00          | 116        | 233              | 85         | 155               | 199          | 274         | 177            | 188         |             | 233        | 168        |
| 18/12/2017 12:00          | 116        | 232              | 86         | 155               | 199          | 274         | 177            | 189         | 177         | 230        | 167        |
| 18/12/2017 13:00          | 117        | 232              | 87         | 156               | 198          | 274         | 177            | 189         |             | 228        | 169        |
| 18/12/2017 14:00          | 117        | 232              | 87         | 156               | 197          | 274         | 176            | 189         |             | 226        | 170        |
| <b>Cota de Alerta:</b>    | <b>280</b> |                  | <b>350</b> | <b>440</b>        | <b>860</b>   | <b>700</b>  | <b>320</b>     | <b>660</b>  | <b>400</b>  | <b>570</b> | <b>330</b> |
| <b>Cota de Inundação:</b> | <b>330</b> | <b>1250</b>      | <b>470</b> | <b>520</b>        | <b>900</b>   | <b>740</b>  | <b>360</b>     | <b>700</b>  | <b>450</b>  | <b>620</b> | <b>345</b> |

Cotas em centímetros

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mesmos. Os dados hidrológicos utilizados nos boletins são provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

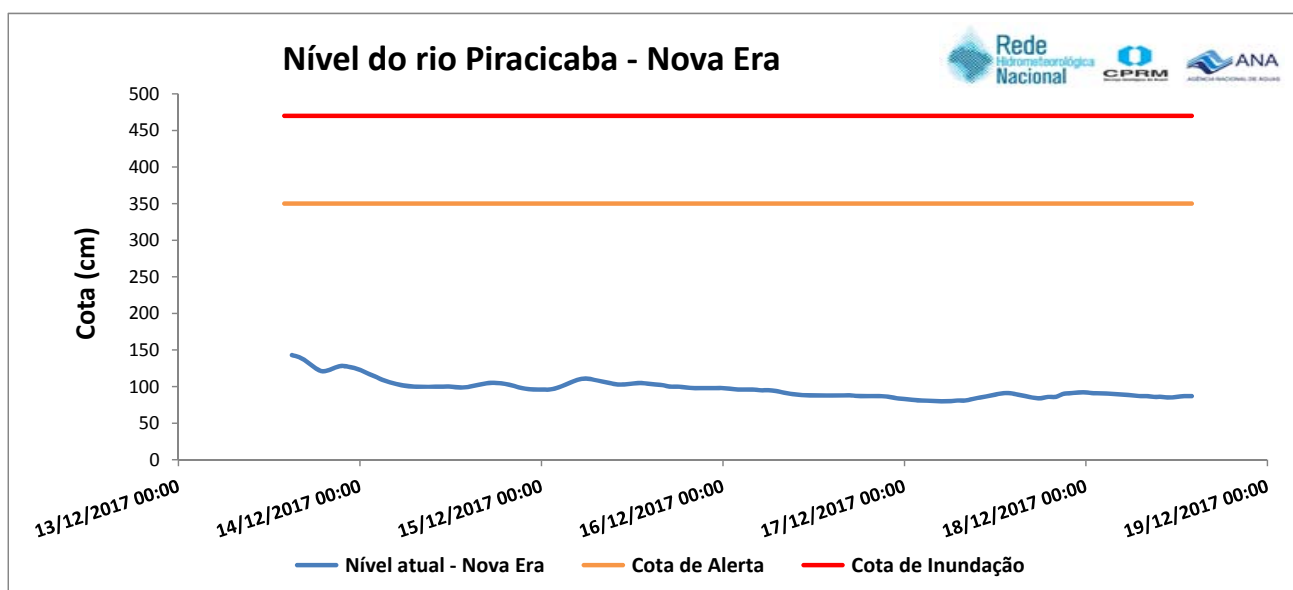
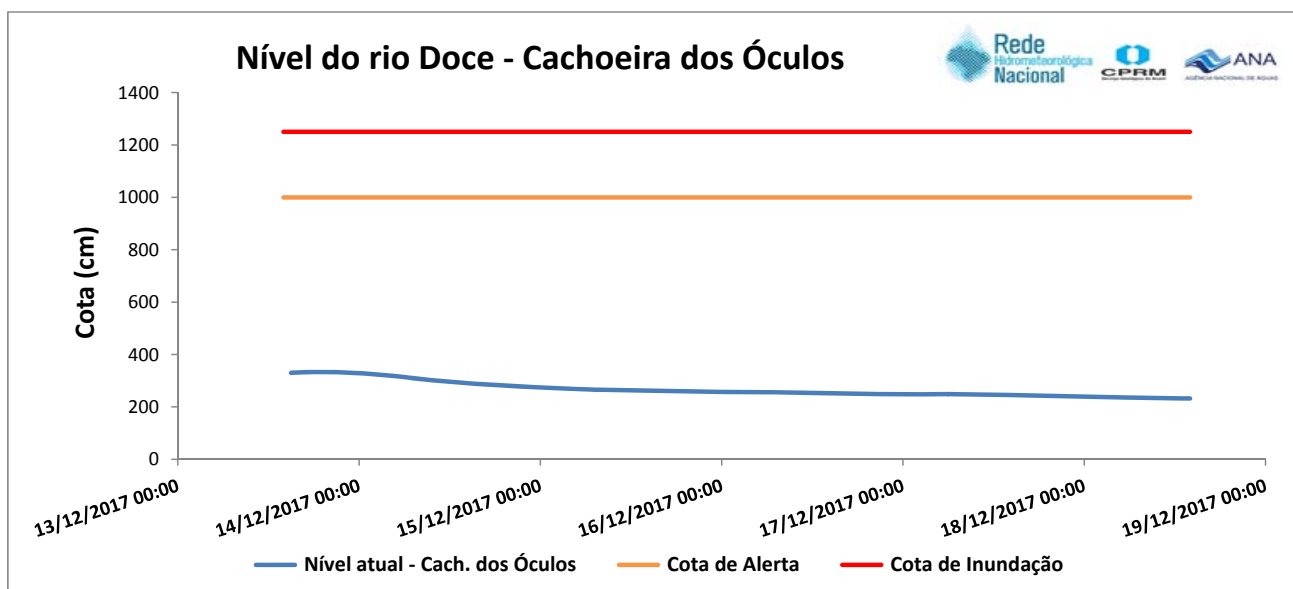
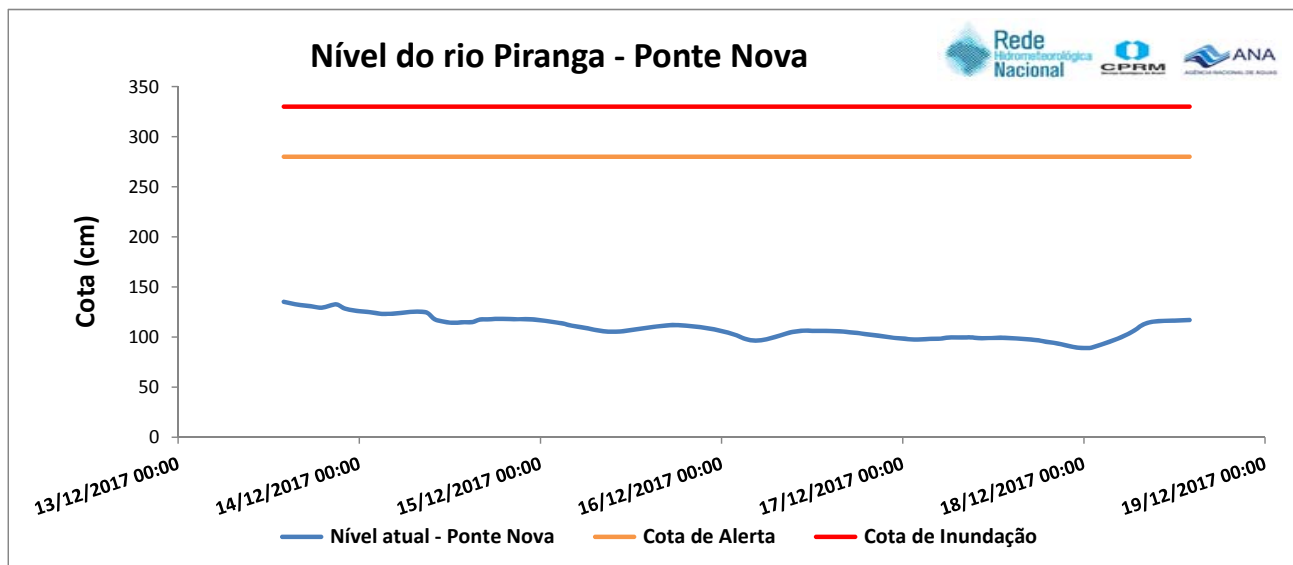
**Artur Matos**

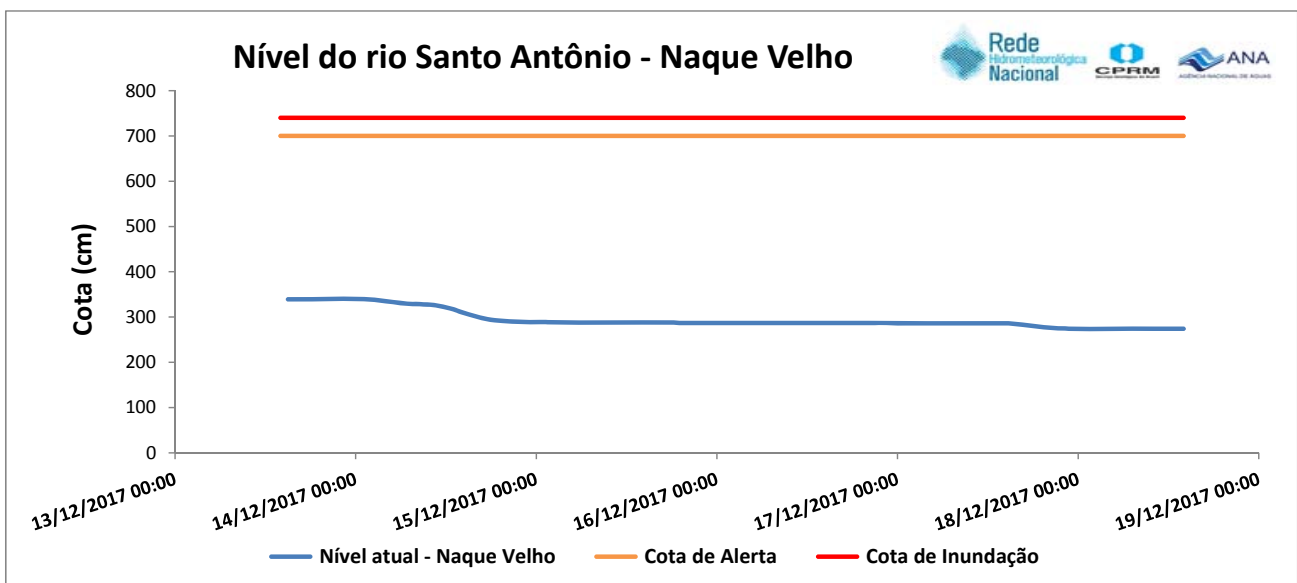
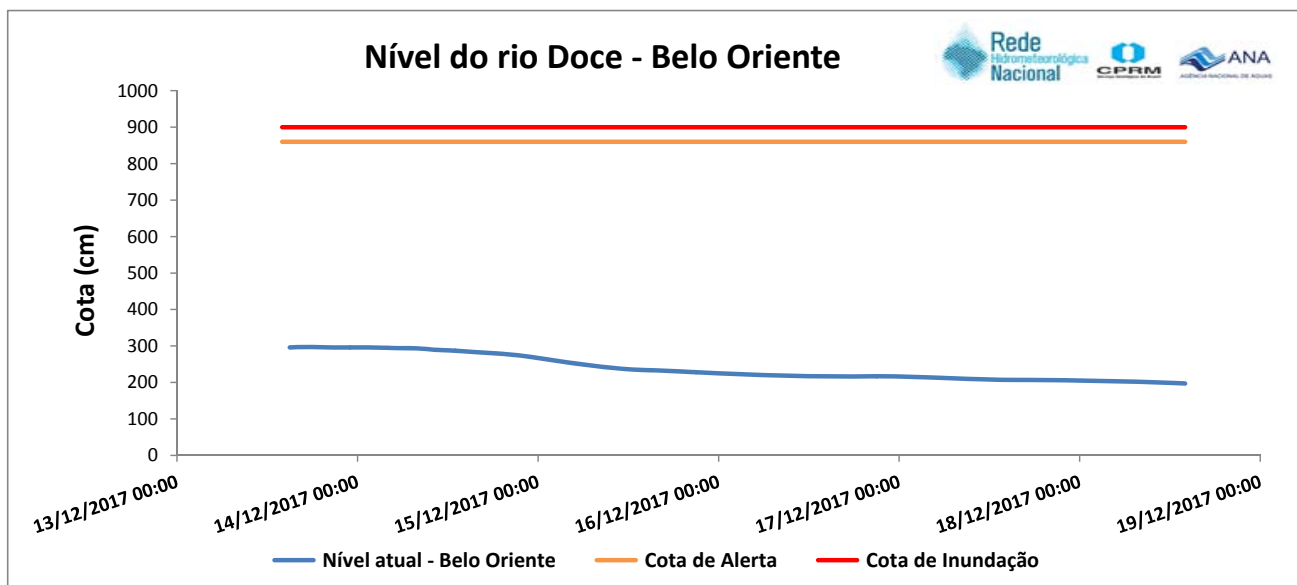
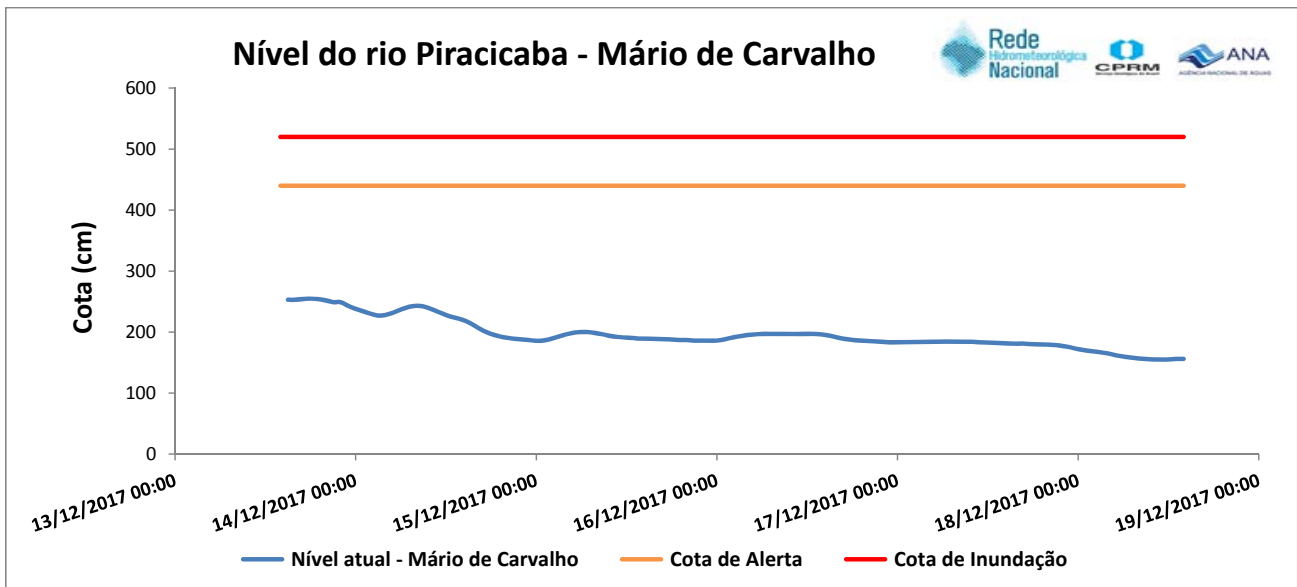
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências  
 Superintendência de Belo Horizonte  
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM  
[www.cprm.gov.br](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:

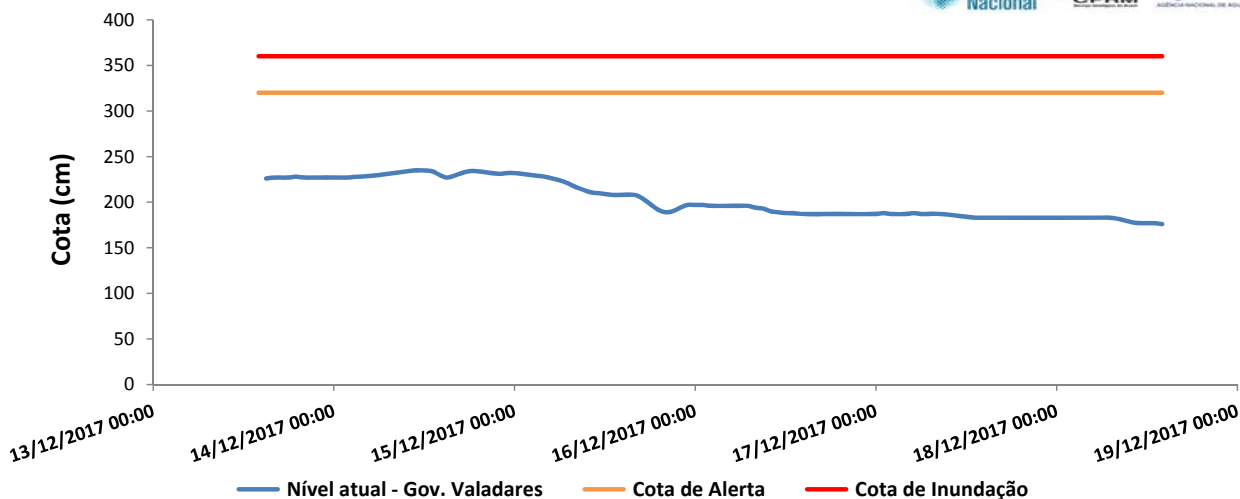


## Gráficos dos níveis dos rios monitorados

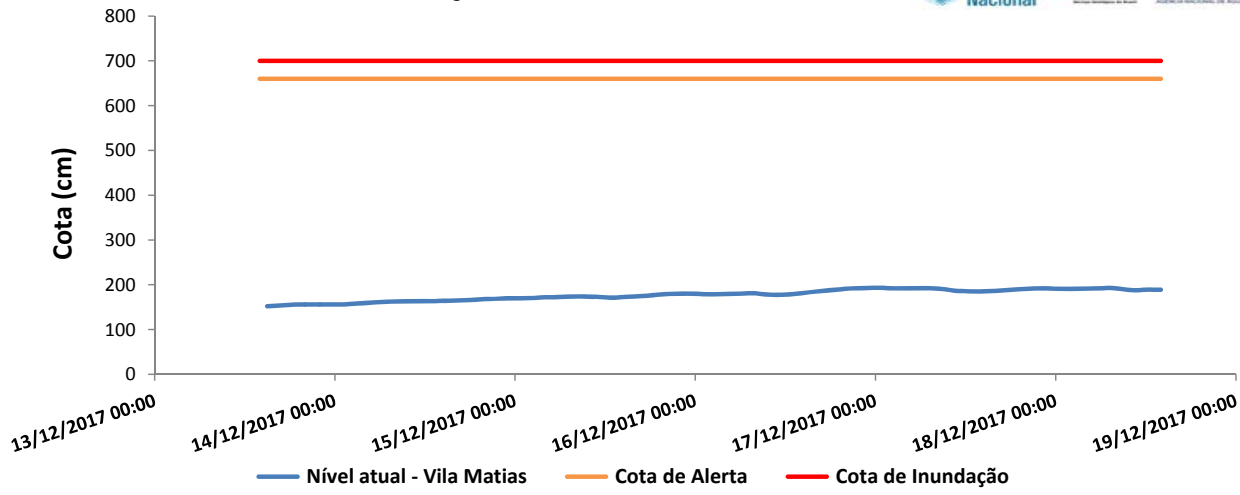




### Nível do rio Doce - Governador Valadares



### Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



### Nível do rio Doce - Tumiritinga

