

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - 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, 21 de fevereiro de 2018.

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 |
|---------------------------|------------|------------------|------------|-------------------|--------------|-------------|----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 20/02/2018 15:00 | 85 | 220 | | 213 | 206 | 263 | 162 | 94 | | 196 | 138 |
| 20/02/2018 16:00 | 86 | 220 | | 215 | 207 | 262 | 162 | 95 | | 195 | 138 |
| 20/02/2018 17:00 | 86 | 220 | 98 | 219 | 207 | 260 | 162 | 96 | 129 | 194 | 139 |
| 20/02/2018 18:00 | 86 | 220 | 105 | 223 | 208 | 257 | 162 | 97 | | 194 | 139 |
| 20/02/2018 19:00 | 85 | 220 | 123 | 225 | 209 | 254 | 163 | 103 | | 193 | 139 |
| 20/02/2018 20:00 | 84 | 220 | 141 | 227 | 210 | 251 | 163 | 104 | | 193 | 139 |
| 20/02/2018 21:00 | 84 | 220 | 146 | 228 | 210 | 253 | 163 | 104 | | 193 | 140 |
| 20/02/2018 22:00 | 103 | 220 | 148 | 230 | 211 | 263 | 162 | 105 | 128 | 194 | 139 |
| 20/02/2018 23:00 | 98 | 220 | 149 | 232 | 211 | 281 | 162 | 103 | | 197 | 138 |
| 21/02/2018 00:00 | 98 | 220 | 157 | 236 | 212 | 297 | 162 | 102 | | 202 | 137 |
| 21/02/2018 01:00 | 100 | 219 | 166 | 244 | 212 | 311 | 162 | 102 | | 207 | 135 |
| 21/02/2018 02:00 | 102 | 220 | 173 | 256 | 213 | 321 | 162 | 102 | | 211 | 134 |
| 21/02/2018 03:00 | 103 | 220 | 172 | 266 | 214 | 328 | 162 | 102 | | 215 | 132 |
| 21/02/2018 04:00 | 101 | 221 | 166 | 272 | 215 | 332 | 162 | 103 | | 218 | 130 |
| 21/02/2018 05:00 | 100 | 221 | 158 | 274 | 216 | 335 | 162 | 103 | | 220 | 129 |
| 21/02/2018 06:00 | 98 | 221 | 149 | 272 | 217 | 336 | 163 | 103 | | 222 | 128 |
| 21/02/2018 07:00 | | 222 | 141 | 270 | 218 | 337 | 166 | 102 | 127 | 224 | 126 |
| 21/02/2018 08:00 | 98 | 222 | 136 | 267 | 219 | 338 | 168 | 101 | | 224 | 124 |
| 21/02/2018 09:00 | 97 | 223 | 135 | 265 | 220 | 338 | 170 | 100 | | 224 | 123 |
| 21/02/2018 10:00 | 97 | 223 | 135 | 264 | 221 | 338 | 171 | 97 | | 224 | 122 |
| 21/02/2018 11:00 | 96 | 224 | 137 | 263 | 223 | 338 | 172 | 95 | | 221 | 121 |
| 21/02/2018 12:00 | 94 | 225 | 137 | 261 | 224 | 337 | 173 | 94 | | 218 | 121 |
| 21/02/2018 13:00 | | 226 | 142 | 261 | 226 | 337 | 173 | 94 | | 214 | 121 |
| 21/02/2018 14:00 | 99 | 227 | 149 | 261 | 228 | 337 | 174 | 93 | | 209 | 121 |
| Cota de Alerta: | 280 | | 350 | 540 | 860 | 700 | 320 | 660 | 400 | 570 | 330 |
| Cota de Inundação: | 330 | 1250 | 470 | 620 | 900 | 740 | 360 | 700 | 450 | 620 | 345 |

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,

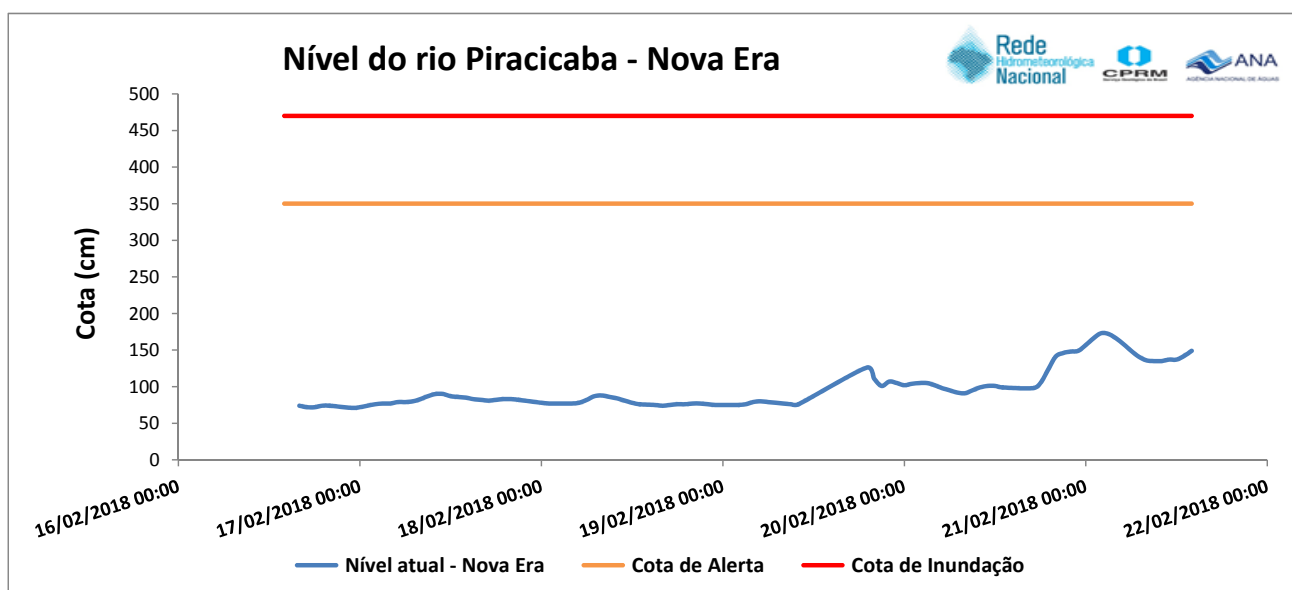
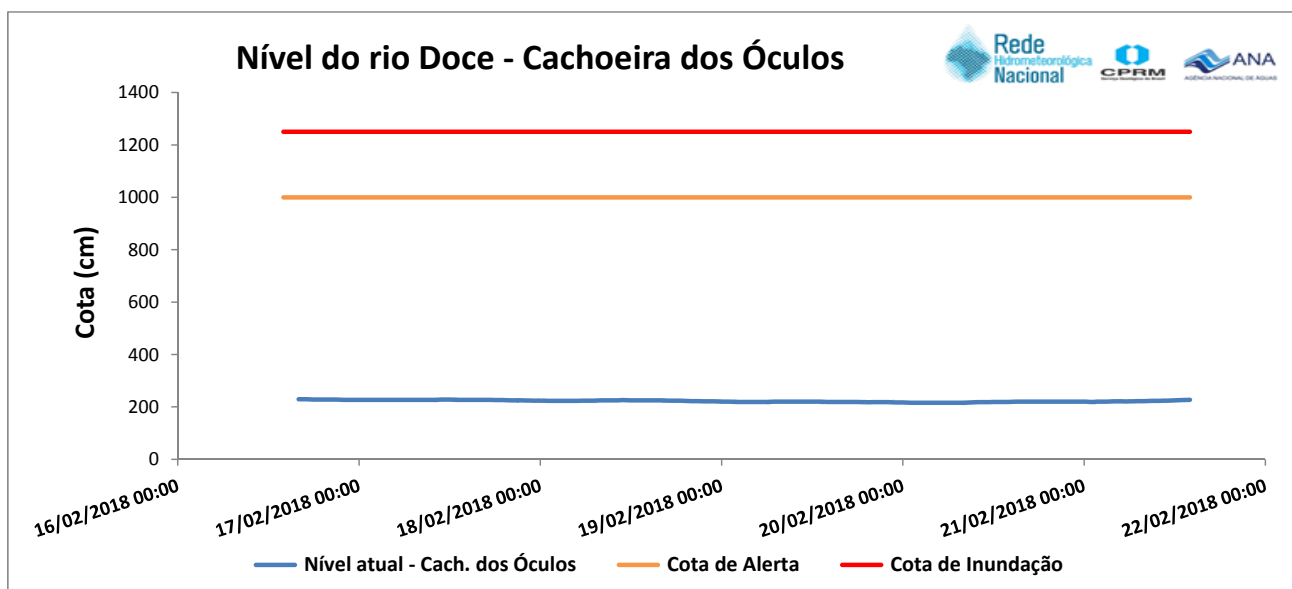
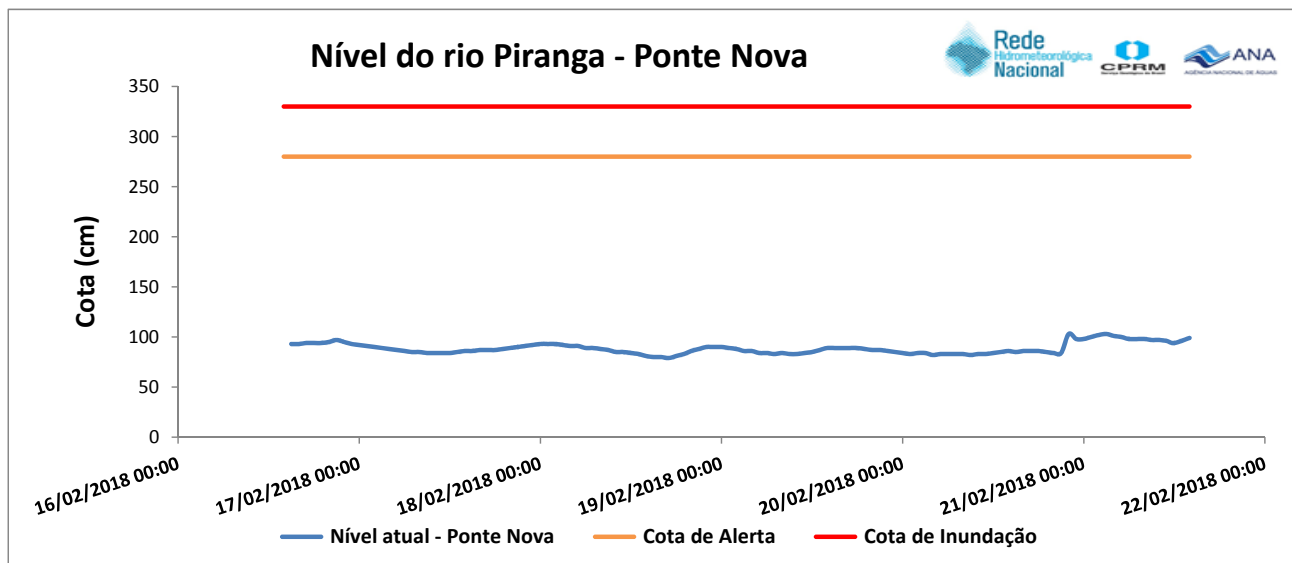
Breno Guerreiro da Motta

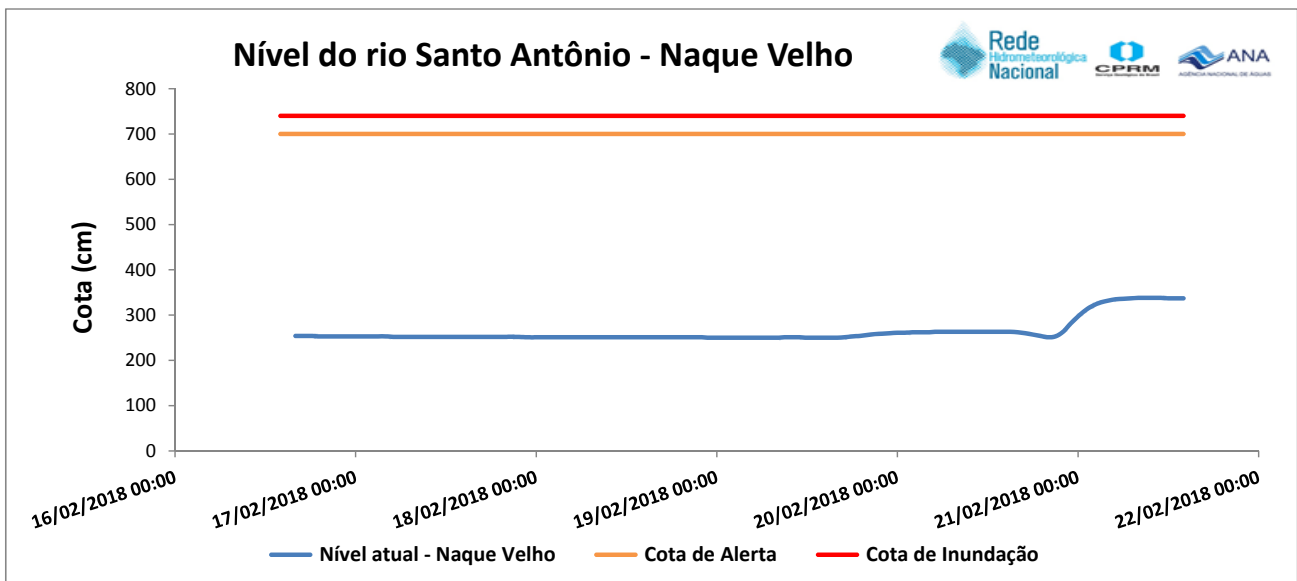
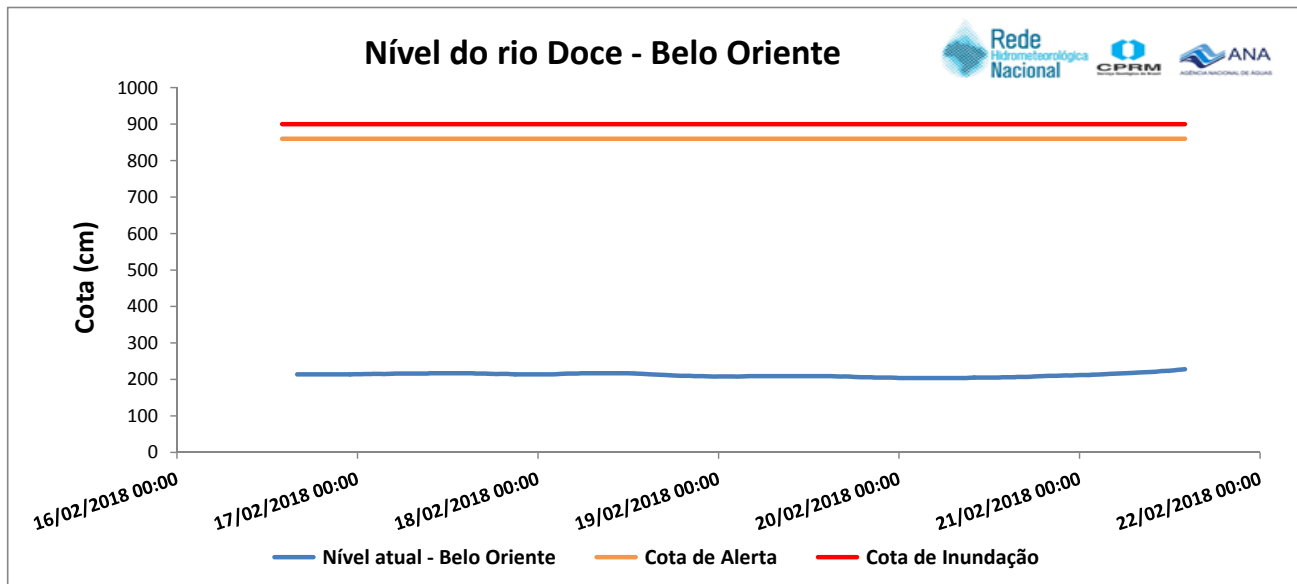
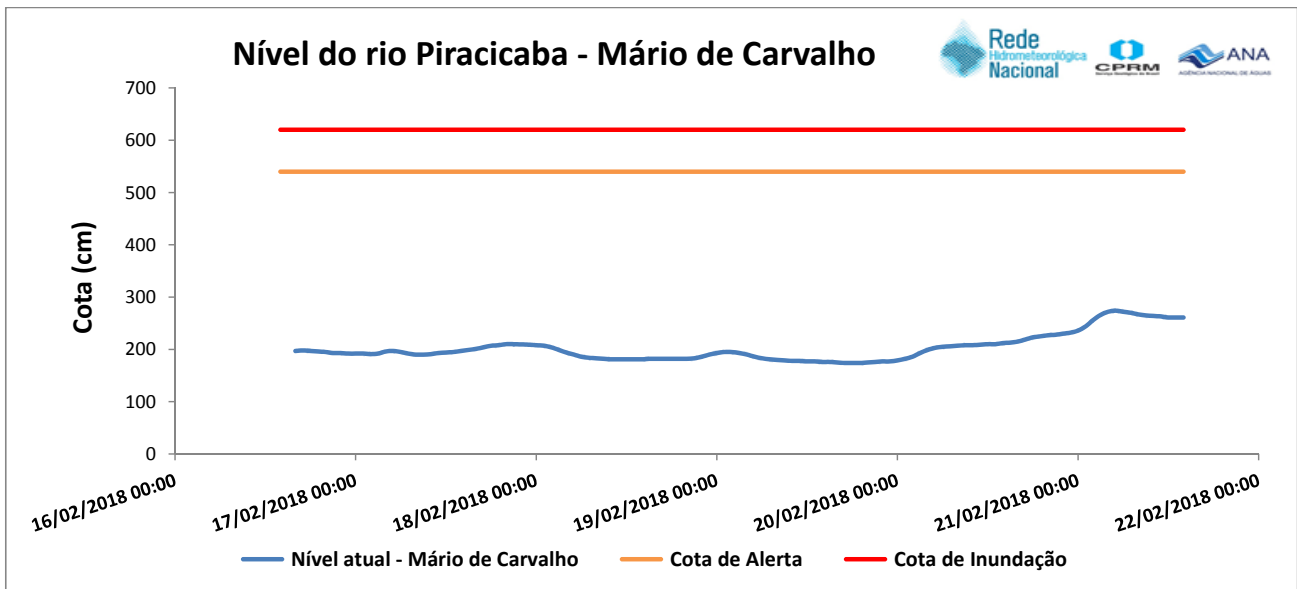
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

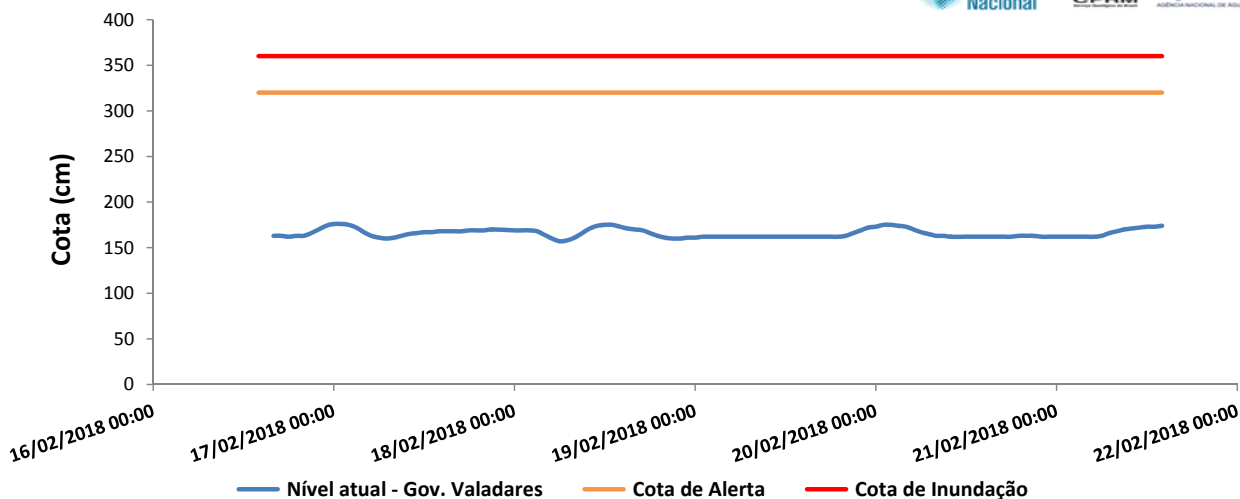


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

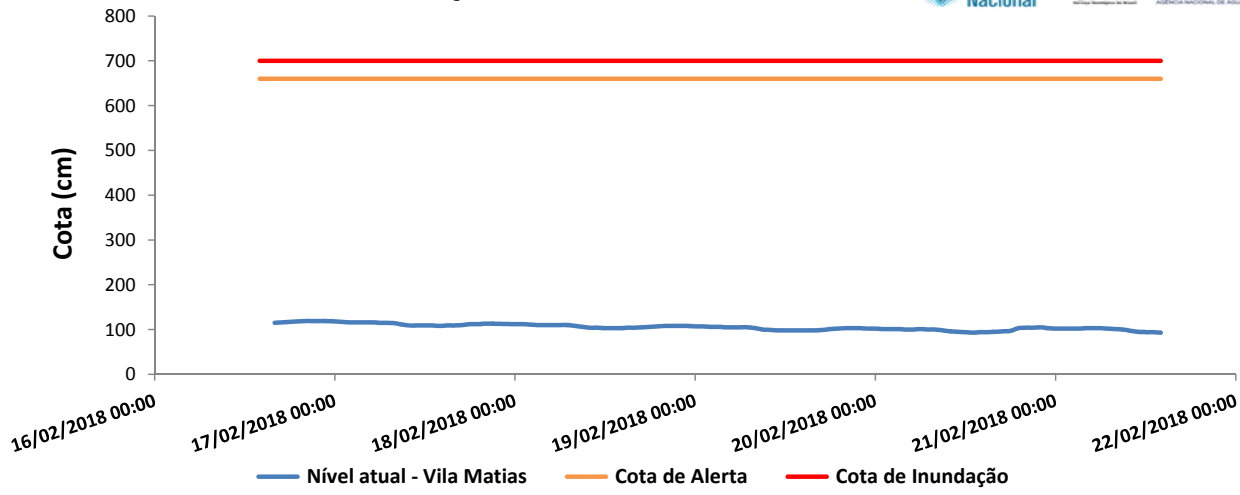




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

