

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 20 de janeiro de 2017

Níveis das estações Fluviométricas da RHN - Rede Hidrometeorológica Nacional - Parceria ANA/CPRM

| DATA/HORA | Ponte Nova | Cach. dos Óculos | Nova Era | Mário de Carvalho | Belo Oriente | Naque Velho | Gov. Valadares | Vila Matias | Tumiritinga | Colatina | Linhares |
|---------------------------|------------|------------------|------------|-------------------|--------------|-------------|----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 19/01/2017 16:00 | 122 | 242 | | 104 | 222 | 265 | 164 | | | 253 | 145 |
| 19/01/2017 17:00 | 121 | 241 | | 103 | 221 | 265 | 163 | 105 | 166 | 249 | 145 |
| 19/01/2017 18:00 | 119 | 241 | 89 | 99 | 220 | 265 | 162 | 106 | | 245 | 145 |
| 19/01/2017 19:00 | 117 | 240 | 88 | 94 | 219 | 265 | 161 | 107 | | 241 | 147 |
| 19/01/2017 20:00 | 116 | 240 | 88 | 91 | 218 | 265 | 161 | 108 | | 236 | 149 |
| 19/01/2017 21:00 | 115 | 239 | 87 | 88 | 216 | 265 | 161 | 108 | | 231 | 152 |
| 19/01/2017 22:00 | 115 | 238 | 84 | 86 | 215 | 265 | 161 | 109 | | 226 | 157 |
| 19/01/2017 23:00 | 114 | 237 | 81 | 85 | 214 | 265 | 161 | 109 | | 221 | 161 |
| 20/01/2017 00:00 | 114 | 237 | 78 | 84 | 214 | 265 | 161 | 109 | | 217 | 164 |
| 20/01/2017 01:00 | 112 | 236 | 76 | 84 | 213 | 265 | 161 | 108 | | 215 | 166 |
| 20/01/2017 02:00 | 111 | 236 | 75 | 84 | 213 | 265 | 161 | 107 | | 215 | 168 |
| 20/01/2017 03:00 | 110 | 235 | 76 | 84 | 212 | 265 | 161 | 107 | | 216 | 169 |
| 20/01/2017 04:00 | 109 | 234 | 81 | 84 | 212 | 265 | 161 | 107 | | 218 | 169 |
| 20/01/2017 05:00 | 108 | 234 | 87 | 84 | 211 | 265 | 161 | 106 | | 221 | 169 |
| 20/01/2017 06:00 | 108 | 234 | 90 | 83 | 210 | 265 | 161 | 106 | | 224 | 168 |
| 20/01/2017 07:00 | 108 | 234 | 90 | 82 | 209 | 265 | 161 | 106 | 145 | 226 | 167 |
| 20/01/2017 08:00 | 109 | 235 | 89 | 80 | 208 | 265 | 160 | 105 | | 228 | 165 |
| 20/01/2017 09:00 | 110 | 236 | 88 | | 207 | 264 | 158 | 104 | | 229 | 162 |
| 20/01/2017 10:00 | 110 | 236 | 87 | | 206 | 262 | 156 | 103 | | 229 | 162 |
| 20/01/2017 11:00 | 110 | 237 | 86 | 78 | 205 | 259 | 154 | 101 | | 228 | 159 |
| 20/01/2017 12:00 | 110 | 237 | 86 | 78 | 204 | 257 | 153 | 100 | 145 | 228 | 156 |
| 20/01/2017 13:00 | 109 | 237 | 85 | 77 | 203 | 254 | 152 | 98 | | 227 | 154 |
| 20/01/2017 14:00 | 109 | 237 | 85 | 77 | 202 | 251 | 151 | 98 | | 227 | 150 |
| 20/01/2017 15:00 | 108 | 237 | 85 | 78 | 202 | 249 | | 98 | | 227 | 149 |
| Cota de Alerta: | 280 | | 350 | 440 | 860 | 700 | 320 | 660 | 500 | 570 | 330 |
| Cota de Inundação: | 330 | 1250 | 470 | 520 | 900 | 740 | 360 | 700 | 550 | 620 | 345 |

Cotas em centímetros

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce:

<http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

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:

