

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

** - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

*** - cota fornecida pela CPRM/2015

**** - cota de alerta adotada pela SUDAM/2015

15/02/2018

| Caracarai - 14710000 *** | | |
|--------------------------|------------|--------------------------------------|
| Data | Cota cm | Relação com a vazante máxima (cm) |
| 12/02 | 71 | 81 |
| 13/02 | 71 | 81 |
| 14/02 | 70 | 80 |
| * 15/02 | 74 | 84 |

| Boa Vista - 14620000 **** | | |
|---------------------------|------------|--------------------------------------|
| Data | Cota cm | Relação com a vazante máxima (cm) |
| 12/02 | 20 | 10 |
| 13/02 | 21 | 11 |
| 14/02 | 22 | 12 |
| * 15/02 | 19 | 9 |

| Óbidos - 17050001 **** | | |
|------------------------|------------|--------------------------------------|
| Data | Cota cm | Relação com a cota de alerta (cm) |
| 12/02 | 470 | -303 |
| 13/02 | 475 | -298 |
| 14/02 | 481 | -292 |
| * 15/02 | 486 | -287 |

| Manaus - 14990000 *** | | |
|-----------------------|------------|--|
| Data | Cota cm | Relação com a cota da máxima cheia (cm) |
| 12/02 | 2338 | -556 |
| 13/02 | 2346 | -548 |
| 14/02 | 2353 | -541 |
| * 15/02 | 2359 | -535 |

| Tabatinga - 10100000 *** | | |
|--------------------------|------------|---|
| Data | Cota cm | Relação com a cota de inundação (cm) |
| 12/02 | 937 | -373 |
| 13/02 | 922 | -388 |
| 14/02 | 910 | -400 |
| * 15/02 | 902 | -408 |

| Manacapuru - 14100000 *** | | |
|---------------------------|------------|---|
| Data | Cota cm | Relação com a cota da máxima cheia (cm) |
| 12/02 | 1447 | -436 |
| 13/02 | 1454 | -429 |
| 14/02 | 1461 | -422 |
| * 15/02 | 1467 | -416 |

| Humaitá - 15630000 *** | | |
|------------------------|------------|--|
| Data | Cota cm | Relação com a cota de emergência (cm) |
| 12/02 | 2212 | -140 |
| 13/02 | 2217 | -135 |
| 14/02 | 2219 | -133 |
| * 15/02 | 2223 | -129 |

| Porto Velho - 15400000 **** | | |
|-----------------------------|------------|--------------------------------------|
| Data | Cota cm | Relação com a cota de alerta (cm) |
| 12/02 | 1551 | 51 |
| 13/02 | 1543 | 43 |
| 14/02 | 1558 | 58 |
| * 15/02 | 1562 | 62 |

| Rio Branco - 13600002 **** | | |
|----------------------------|------------|--------------------------------------|
| Data | Cota cm | Relação com a cota de alerta (cm) |
| 12/02 | 997 | -353 |
| 13/02 | 1091 | -259 |
| 14/02 | 1236 | -114 |
| * 15/02 | 1293 | -57 |

| Abunã - 15320002 | | |
|------------------|------------|--|
| Data | Cota cm | Relação com a cota da máxima cheia (cm) |
| 12/02 | 2077 | -477 |
| 13/02 | 2081 | -473 |
| 14/02 | 2095 | -459 |
| * 15/02 | 2105 | -449 |

- Legenda**
-  Postos fluviométricos.
 -  Rios
 -  Bacia do Amazonas.

| Estação | Vazante máxima (cm) | Cheia (cm) |
|-------------|---------------------|------------|
| Tabatinga | -86 | 1310 |
| Rio Branco | 164 | 1350 |
| Caracarai | -10 | 750 |
| Moura | 235 | 1496 |
| Humaitá | 833 | 2352 |
| Porto Velho | 163 | 1500 |
| Manacapuru | 254 | 1883 |
| Manaus | 1363 | 2894 |
| Óbidos | -62 | 773 |
| Boa vista | 10 | 650 |
| Abunã | 515 | 2554 |

