

| Relatório de Índice Composto Anual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|---------|-----------------|----------------|------|----|----------|---------------|--------|--------|--------|--------|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| Lista: 0-AP Período: 2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código | Nome | Tp | Ori | St.Est. | Marca | Sens | Tran | Uf | Dt.Inst. | jan/16 | fev/16 | mar/16 | abr/16 | mai/16 | jun/16 | jul/16 | ago/16 | set/16 | out/16 | nov/16 | dez/16 | Média |
| 30080000 | CAPIVARA | (F) | PS | Ativo | VA-2 | NI-7; VA-S | GO | AP | abr/01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 60 | 5 |
| 8151002 | CAPIVARA | (P) | PS | Ativo | VA-2 | PR-1 | GO | AP | abr/01 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 60 | 7 |
| 30050000 | ESTIRÃO DO CRICOU | (F) | PS | Ativo | VA-3 | NI-1,7,3; VA-S | SA | AP | dez/03 | 97 | 85 | 100 | 98 | 79 | 100 | 98 | 99 | 99 | 98 | 96 | 99 | 96 |
| 8351006 | ESTIRÃO DO CRICOU | (P) | PS | Ativo | VA-3 | PR-1 | SA | AP | dez/03 | 97 | 85 | 100 | 98 | 79 | 93 | 25 | 99 | 99 | 98 | 96 | 94 | 89 |
| 19152000 | LARANJAL DO JARI MONTANTE | (F) | PS | Ativo | | NI-7; VA-N | | AP | mai/14 | 0 | 35 | 85 | 98 | 96 | 100 | 97 | 95 | 49 | 0 | 0 | 0 | 55 |
| 0 | LARANJAL DO JARI MONTANTE | (P) | PS | Ativo | | PR-1 | | AP | mai/14 | 0 | 3 | 89 | 98 | 96 | 100 | 97 | 95 | 99 | 100 | 98 | 100 | 81 |
| 19500000 | MACAPÁ | (F) | PS | Ativo | VA-2 | NI-7; VA-N | GO | AP | mai/03 | 98 | 88 | 98 | 98 | 95 | 94 | 58 | 21 | 10 | 13 | 2 | 82 | 63 |
| 8051017 | MACAPÁ | (P) | PS | Ativo | VA-2 | PR-1 | GO | AP | mai/03 | 98 | 88 | 98 | 98 | 97 | 94 | 62 | 26 | 12 | 14 | 2 | 82 | 64 |
| 30055000 | PONTE CASSIPORE | (F) | PS | Ativo | | NI-7; VA-S | | AP | out/14 | 98 | 79 | 98 | 98 | 94 | 100 | 97 | 95 | 92 | 0 | 32 | 99 | 82 |
| 8251004 | PONTE CASSIPORE | (P) | PS | Ativo | | PR-1 | | AP | out/14 | 97 | 79 | 98 | 98 | 97 | 100 | 96 | 95 | 83 | 0 | 32 | 99 | 81 |
| 30300000 | SERRA DO NAVIO | (F) | PS | Ativo | VA-2 | NI-7; VA-S | GO | AP | abr/97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 100 | 12 |
| 8052000 | SERRA DO NAVIO | (P) | PS | Ativo | VA-2 | PR-1 | GO | AP | abr/97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 100 | 12 |
| MÉDIAS: | | | | | | | | | | 50 | 45 | 64 | 65 | 61 | 65 | 53 | 52 | 45 | 27 | 37 | 81 | 54 |
| Origem: | AE - ana/inpe AM - ana/sivam SO - setor elétrico CE - cotaonline PS - projetos_especiais . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Marca: | VA - VAISALA (1: MAW-55; 2: MAW-55M; 3: 555) CA - CAMPBELL (6: CR-800; 7: CR-1000) HO - HIDROMECC/OTT (4: GP; 5: GO) RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sensor: | PR - Precipitacao: (1: Bâscula; 2: Não Especificado). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sensor: | NI - Nível: (1: Encoder; 2: Pressão; 3: Display; 4: Ultrassônico; 5: Radar; 6: Res. 3; 7: Não Especificado). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sensor: | VA - Vazão: (S: Sim; N: Não). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Transmissão: | SA - SCD/ARGOS GO - GOES GP - GPRS RM - RMQA. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maior que 90% | | | | | Entre 80% e 90% | | | | | Menor que 80% | | | | | Estação não Instalada ou Desativada | | | | | | | |
| SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA REDE HIDROMETEOROLÓGICA – SGH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |