

39170000	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PE	mar/11	100	99	100	60	73	78	94	17	85	99	99	100	84
835068	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PE	mar/11	100	99	100	100	100	100	95	21	97	99	99	100	93
MÉDIAS:										78	77	74	85	86	84	87	82	86	85	87	87	83
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 - HIDROMEC/OTT (4: GP; 5: GO) RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE).																					
Sensor:	PR - Precipitacao: (1: Báscula; 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																						