

**Relatório de Índice Composto Anual**

Lista: 0-CE | 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				
35265100	AÇUDE AIRES DE SOUZA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	dez/13	98	86	92	98	96	99	98	99	99	99	95	99	97				
0	AÇUDE AIRES DE SOUZA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	dez/13	72	86	99	98	96	100	98	99	99	99	95	99	95				
35217000	AÇUDE ARARAS	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	jan/14	98	83	99	98	96	100	98	99	99	100	97	34	92				
0	AÇUDE ARARAS	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	jan/14	98	82	99	98	96	100	98	99	99	100	97	34	92				
36534000	AÇUDE BANABUIU	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	mai/13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
0	AÇUDE BANABUIU	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	mai/13	98	82	99	98	96	100	98	99	99	98	96	99	97				
36360000	AÇUDE CASTANHÃO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7,7; VA-N	GP	CE	nov/08	32	35	52	27	33	0	0	0	0	15	94	99	32				
538085	AÇUDE CASTANHÃO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GP	CE	nov/08	51	44	59	48	58	62	58	26	0	15	94	99	51				
35249000	AÇUDE EDSON QUEIROZ	(F)	PS	Ativo	CO-9	NI-7; VA-N	CO	CE	jan/00	0	0	0	0	0	0	35	99	99	98	96	99	44				
0	AÇUDE EDSON QUEIROZ	(P)	PS	Ativo	CO-9	PR-1	CO	CE	jan/00	0	0	1	0	0	0	35	99	90	67	96	99	41				
35051000	AÇUDE ITAÚNA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	jan/00	34	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4				
0	AÇUDE ITAÚNA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	jan/00	34	2	10	23	22	3	0	0	0	0	0	0	8				
35300100	BARRAGEM SANTA ROSA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	dez/13	41	65	89	90	93	75	63	24	52	77	65	88	69				
340119	BARRAGEM SANTA ROSA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	dez/13	38	65	76	85	95	72	59	68	49	77	65	88	70				
36320000	JAGUARIBE	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GP	CE	ago/10	55	3	0	55	58	62	59	62	61	62	48	58	49				
538043	JAGUARIBE	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GP	CE	ago/10	55	3	0	55	58	62	59	62	61	62	48	58	49				
36390000	PEIXE GORDO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	CE	ago/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	95	98	17				
538044	PEIXE GORDO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	ago/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	95	98	17				
36700000	RNQA_CE-7343-I-4_ITAIÇABA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	01/0001	1	2	3	1	1	0	0	16	99	99	95	99	35				
0	RNQA_CE-7343-I-4_ITAIÇABA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	01/0001	1	2	3	1	34	100	98	99	99	99	95	99	61				
36629000	SEÇÃO ILHOTA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	mai/13											94	99	97				
0	SEÇÃO ILHOTA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	mai/13											94	99	97				
<b>MÉDIAS:</b>										40	32	39	44	47	47	48	53	55	60	75	75	51				
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																										