

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-AC | Período: 2014

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/14	fev/14	mar/14	abr/14	mai/14	jun/14	jul/14	ago/14	set/14	out/14	nov/14	dez/14
1069000	ASSIS BRASIL	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	ago/01	92	82	94	99	100	97	96	100	100	97	97	97
13450000	ASSIS BRASIL	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	AC	ago/01	92	75	57	100	100	97	96	100	100	97	97	97
0	ASSIS BRASIL	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	ago/01	92	82	94	99	100	97	96	100	100	97	97	97
13450000	ASSIS BRASIL	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		AC	ago/01	92	75	57	100	100	97	96	100	100	97	97	97
1068003	BRASILÉIA (Ponte Internacional Wilson Pinheiro)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	set/12	93	98	97	99	100	94	92	100	85	71	87	99
13460000	BRASILÉIA (Ponte Internacional Wilson Pinheiro)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	AC	set/12	92	97	97	99	100	94	91	99	84	71	89	99
0	BRASILÉIA (Ponte Internacional Wilson Pinheiro)	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	set/12	93	98	97	99	100	94	92	100	85	71	87	99
13460000	BRASILÉIA (Ponte Internacional Wilson Pinheiro)	(F)	PS	Ativo		NI-1,7,3; VA-N		AC	set/12	92	97	97	99	100	94	91	99	84	71	89	99
1067005	CAPIXABA (Colocação São José)	(P)	PS	Manut	VA-2	PR-1	GO	AC	set/12	92	97	88	99	100	100	96	100	100	95	97	99
13568000	CAPIXABA (Colocação São José)	(F)	PS	Manut	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	set/12	91	74	0	0	0	0	60	94	100	95	97	99
1068005	COLÔNIA DOLORES (XAPURI)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	ago/13	97	100	97	100	100	100	96	100	100	97	99	100
13540000	COLÔNIA DOLORES (XAPURI)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	ago/13	97	93	84	100	100	100	96	100	100	97	99	100
0	COMUNIDADE GUARANI	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	out/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	85
12500900	COMUNIDADE GUARANI	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	out/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	85
1068002	EPITACIOLÂNDIA (Colônia São Bento)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	ago/12	94	97	98	100	100	100	96	100	100	96	97	98
13490000	EPITACIOLÂNDIA (Colônia São Bento)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	ago/12	94	97	98	100	100	100	96	100	100	96	97	98
1170000	ESEC RIO ACRE	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	mar/13	80	100	97	99	63	65	29	11	0	95	98	99
13430000	ESEC RIO ACRE	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	mar/13	77	99	97	99	63	65	29	11	0	93	98	99
1068004	ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	set/12	93	98	97	99	100	100	96	100	100	96	96	98
13572000	ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	set/12	92	98	97	99	100	100	96	100	100	96	96	98
0	FAZENDA REPOUSO (Rio Macauã)	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	98	100
13290000	FAZENDA REPOUSO (Rio Macauã)	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	87	100
870002	FEIJÓ	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	mar/14	-	-	-	29	100	97	96	100	100	31	87	100
12650000	FEIJÓ	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		AC	mar/14	-	-	-	29	100	97	96	100	100	31	87	100
869000	MANOEL URBANO	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	jul/02	0	0	0	29	100	97	96	100	100	66	0	40
13180000	MANOEL URBANO	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-S	SA	AC	jul/02	0	0	0	29	98	97	96	100	100	66	0	40
969002	PARQUE CHANDLESS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	nov/12	57	98	97	99	100	100	96	100	100	96	97	99
13174000	PARQUE CHANDLESS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	nov/12	57	97	96	99	100	100	96	100	100	96	97	99
870004	PONTE DE TARAUACÁ	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	nov/13	96	100	97	100	100	97	96	100	100	97	99	100
12590000	PONTE DE TARAUACÁ	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	nov/13	87	100	76	100	100	97	96	100	100	97	95	100
772005	PONTE DO RIO LIBERDADE	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	dez/13	92	97	97	100	100	94	96	100	100	96	97	99
12510500	PONTE DO RIO LIBERDADE	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	dez/13	87	97	95	100	100	94	96	100	100	96	97	99
872001	PORTO WALTER	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	out/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	95	100
12390000	PORTO WALTER	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-S	SA	AC	out/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	95	100
967000	RIO BRANCO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	dez/03	94	99	94	100	100	97	96	100	68	39	89	50
13600002	RIO BRANCO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	AC	dez/03	88	92	91	100	100	97	96	100	67	39	60	3
0	RIO BRANCO	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	dez/03	94	99	94	100	100	97	96	100	68	39	89	50
13600002	RIO BRANCO	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		AC	dez/03	88	92	91	100	100	97	96	100	67	39	60	3
1067006	RIO ROLA (Ramal do Barro Alto)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	set/12	93	98	98	99	100	100	96	100	100	96	97	99
13578000	RIO ROLA (Ramal do Barro Alto)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AC	set/12	93	97	98	99	100	100	96	100	100	96	97	99
970003	SANTA ROSA	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	abr/14	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
0	SANTA ROSA DO PURUS(Colonia Chambuiaco)	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	96	53
13169000	SANTA ROSA DO PURUS(Colonia Chambuiaco)	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	96	53
968006	SENA MADUREIRA	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	abr/14	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
0	SENA MADUREIRA	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	jan/12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	81	86
13310000	SENA MADUREIRA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		AC	jan/12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	89	30
969001	SERINGAL GUARANY	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	out/04	93	99	97	100	100	100	96	100	100	96	96	98
13405000	SERINGAL GUARANY	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	AC	out/04	91	99	97	100	100	100	96	100	100	97	96	99
871003	SERINGAL MUCURIPE	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	nov/13	0	34	97	100	100	100	96	100	100	97	99	100
12630000	SERINGAL MUCURIPE	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	nov/13	92	12	0	0	0	0	0	0	63	0	94	100
870003	SERINGAL SANTA HELENA	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	set/05	96	100	97	100	100	100	96	100	100	97	99	100

12640000	SERINGAL SANTA HELENA	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-7,3,3,3; VA-S	SA	AC	set/05	96	100	97	100	100	100	96	100	100	97	99	100			
968003	SERINGAL SÃO JOSÉ	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	out/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	99	100			
13300000	SERINGAL SÃO JOSÉ	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-7; VA-S	SA	AC	out/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	99	100			
871002	SERINGAL SÃO LUIZ	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	nov/13	97	99	97	72	39	46	46	75	100	92	66	88			
12559000	SERINGAL SÃO LUIZ	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	nov/13	53	0	0	0	0	0	0	53	100	72	6	0			
773000	SERRA DO MOA	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	ago/02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	97	99			
12400000	SERRA DO MOA	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-S	SA	AC	ago/02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	97	99			
872000	THAUMATURGO	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AC	ago/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	99	100			
12370000	THAUMATURGO	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-S	SA	AC	ago/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	99	100			
1068006	XAPURI - PCD	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AC	ago/13	97	100	97	100	100	100	96	100	100	97	98	100			
13551000	XAPURI - PCD	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	AC	ago/13	97	100	97	100	100	100	96	100	100	98	98	100			
0	XAPURI - PCD	(P)	PS	Ativo		PR-1		AC	ago/13	97	100	97	100	100	100	96	100	100	97	98	100			
13551000	XAPURI - PCD	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		AC	ago/13	97	100	97	100	100	100	96	100	100	98	98	100			
0	BOCA DO ACRE	(P)	PS	Ativo	CO-9	PR-1	CO	AM	out/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	100			
13700000	BOCA DO ACRE	(F)	PS	Ativo	CO-9	NI-7,3; VA-N	CO	AM	out/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	100			
<b>MÉDIAS:</b>										68	70	67	71	72	71	69	73	72	67	84	85			
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: 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																								