

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-TO | 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
0	RIO DAS ALMAS	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
20096000	RIO DAS ALMAS	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		GO	set/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
0	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PA	ago/13	90	96	98	100	100	100	96	100	100	96	97	97
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	PA	ago/13	90	97	98	100	100	100	96	100	100	96	97	97
849002	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/13	93	98	97	100	100	100	96	100	100	96	97	97
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	TO	ago/13	93	98	97	100	100	100	96	100	100	96	97	98
548000	ARAGUATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/13	81	86	98	100	100	97	96	100	100	96	97	97
28850000	ARAGUATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	ago/13	81	86	98	100	100	97	96	100	100	95	96	97
1049000	BARREIRA DA CRUZ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	mai/03	92	96	97	100	100	100	96	100	99	95	96	97
26800000	BARREIRA DA CRUZ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	mai/03	92	96	72	5	100	41	30	100	99	95	96	97
547004	DESCARRETO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	nov/01	92	97	97	99	100	100	96	100	100	96	96	97
23700000	DESCARRETO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	nov/01	90	96	97	99	100	100	96	100	100	96	96	98
747001	GOIATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	91	97	97	99	100	97	96	100	99	96	49	64
23250000	GOIATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	jul/13	90	97	97	100	100	97	82	0	67	96	49	64
1047000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	90	95	96	100	100	100	96	100	100	94	90	96
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	90	94	97	100	100	100	96	100	100	94	95	96
0	PONTE RIO LONTRA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	94	97	98	100	100	97	96	100	100	96	97	97
28200000	PONTE RIO LONTRA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	jul/13	91	97	98	98	100	97	96	100	100	96	97	98
1147004	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	91	95	95	99	100	97	96	100	99	93	94	94
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	91	96	95	99	100	97	85	88	99	94	94	94
948001	PORTO REAL	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	91	94	96	100	100	100	96	100	100	94	94	96
22900000	PORTO REAL	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	91	94	96	100	100	100	96	100	99	94	94	96
1249002	PROJETO RIO FORMOSO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	set/13	89	94	95	100	100	100	96	100	99	94	93	93
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	TO	set/13	89	94	95	100	98	96	96	100	99	94	93	93
0	RIO DO COCO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	set/13	92	97	98	99	100	100	96	100	100	96	96	98
27110000	RIO DO COCO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	TO	set/13	92	97	98	100	100	99	96	100	100	96	97	32
848003	TUPIRATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	90	96	97	98	100	100	96	100	99	96	95	96
23100000	TUPIRATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	jul/13	89	96	97	69	88	85	96	60	99	96	96	97
648000	XAMBIOÁ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/96	92	97	98	99	100	100	96	100	100	96	97	98
28300000	XAMBIOÁ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	jul/96	92	97	98	99	100	100	96	100	100	96	97	98

MÉDIAS:

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