

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-TO | 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
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	TO	ago/13	98	84	100	98	96	99	24	99	99	99	96	99	91
849002	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/13	93	84	100	98	96	99	24	99	99	99	96	99	91
28850000	ARAGUATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	ago/13	99	85	100	99	96	100	98	99	99	59	26	100	88
548000	ARAGUATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/13	99	85	100	98	96	100	98	99	99	59	26	100	88
26800000	BARREIRA DA CRUZ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	mai/03	0	65	100	98	50	0	0	30	99	99	96	99	61
1049000	BARREIRA DA CRUZ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	mai/03	25	67	99	97	96	100	98	99	99	99	96	99	90
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PA	ago/13	98	76	99	98	97	100	98	95	99	99	85	58	92
0	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PA	ago/13	98	76	98	98	97	100	98	95	99	99	96	98	96
23700000	DESCARRETO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	nov/01	99	77	36	0	44	100	98	99	99	99	98	99	79
547004	DESCARRETO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	nov/01	99	77	100	99	76	100	98	99	99	99	98	99	95
23250000	GOIATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	jul/13	98	83	98	98	96	100	98	99	99	100	93	98	97
747001	GOIATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	98	83	98	98	96	100	98	99	99	100	93	98	97
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	49	20	59	98	96	100	98	99	99	99	95	99	84
1047000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	45	20	25	98	96	100	98	99	99	99	95	99	81
28200000	PONTE RIO LONTRA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	jul/13	99	80	100	98	96	100	98	99	99	99	97	100	97
0	PONTE RIO LONTRA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	99	85	100	98	96	100	98	99	99	99	97	100	98
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	45	0	79	98	96	100	98	99	99	98	94	99	84
1147004	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	41	0	79	98	96	100	98	99	99	98	94	99	83
22900000	PORTO REAL	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	ago/01	97	83	99	37	43	100	98	99	99	98	88	97	87
948001	PORTO REAL	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	ago/01	97	83	97	98	96	100	98	99	99	98	96	99	97
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	set/13	71	19	62	6	0	99	98	99	99	98	94	75	68
1249002	PROJETO RIO FORMOSO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	set/13	76	41	82	99	96	100	98	99	99	98	94	53	86
27110000	RIO DO COCO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	TO	set/13	98	83	100	98	96	100	98	99	99	99	97	100	97
0	RIO DO COCO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	set/13	97	83	100	98	96	100	98	99	99	99	97	99	97
23100000	TUPIRATINS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	TO	jul/13	98	85	100	98	0	0	98	9	0	0	0	99	49
848003	TUPIRATINS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/13	98	85	100	98	96	100	98	99	99	99	95	99	97
28300000	XAMBIOÁ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	TO	jul/96	95	91	100	98	96	99	98	48	57	99	96	98	90
648000	XAMBIOÁ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	TO	jul/96	95	91	100	98	96	99	97	48	57	99	96	98	90
MÉDIAS:										82	68	90	89	83	93	89	89	92	92	87	95	87

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											