

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-PA | 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			
18390000	ALMEIRIM	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		PA	nov/14	5	7	2	10	19	12	0	0	0	0	82	100	20			
152005	ALMEIRIM	(P)	PS	Ativo		PR-1		PA	nov/14	5	6	2	9	19	12	0	0	0	0	82	100	20			
31645000	CAPTAÇÃO D'ÁGUA DA COSANPA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		PA	abr/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
148021	CAPTAÇÃO D'ÁGUA DA COSANPA	(P)	PS	Ativo		PR-1		PA	abr/14	99	86	99	98	96	100	98	99	99	100	97	99	98			
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			
29100000	FAZENDA ALEGRIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PA	abr/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	5			
549011	FAZENDA ALEGRIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PA	abr/01	96	79	98	98	97	100	98	97	99	100	98	96	96			
17730000	ITAITUBA	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-1,7,3; VA-N	GP	PA	jun/03	0	0	0	0	52	100	98	94	21	81	97	100	54			
455000	ITAITUBA	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PA	jun/03	0	0	0	0	52	100	98	94	99	99	97	100	62			
29050000	MARABÁ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PA	abr/12	0	0	0	0	0	0	0	12	99	99	97	99	26			
549013	MARABÁ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PA	abr/12	99	77	98	98	97	100	98	95	89	99	97	99	96			
17050001	ÓBIDOS	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-S	SA	PA	mai/97	99	80	100	98	96	100	97	99	99	100	97	99	97			
155003	ÓBIDOS	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	PA	mai/97	99	80	100	98	96	100	97	99	99	99	97	99	97			
16900000	ORIXIMINÁ	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,3; VA-N	SA	PA	dez/03	44	0	20	44	0	0	0	0	0	0	1	100	17			
155000	ORIXIMINÁ	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	PA	dez/03	44	0	20	44	0	0	0	0	0	0	1	99	17			
29070100	PARAUAPEBAS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PA	mar/13	0	0	0	0	0	0	0	0	30	99	98	99	27			
649004	PARAUAPEBAS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PA	mar/13	0	0	0	0	0	1	0	0	30	99	98	99	27			
18950003	PORTO DE MOZ	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		PA	out/14	99	80	98	98	97	100	97	95	99	99	97	99	97			
152000	PORTO DE MOZ	(P)	PS	Ativo		PR-1		PA	out/14	99	80	98	98	97	100	96	95	99	99	97	99	96			
17900000	SANTARÉM	(F)	PS	Ativo	VA-3	NI-1,7,7,3; VA-N	SA	PA	nov/02	99	80	100	98	96	55	0	74	99	99	97	100	83			
254000	SANTARÉM	(P)	PS	Ativo	VA-3	PR-1	SA	PA	nov/02	0	9	100	98	96	100	97	99	99	99	97	100	83			
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:										53	42	53	54	55	62	57	56	58	74	80	93	61			
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: B�scula; 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%				Esta�o não Instalada ou Desativada						
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA REDE HIDROMETEOROLÓGICA – SGH																									