

Relatório de Índice Composto Anual																						
Lista: 0-PI 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
34020000	ALTO PARNAÍBA	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	MA	abr/11	0	0	54	70	31	47	14	44	7	60	76	70	39
945011	ALTO PARNAÍBA	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	MA	abr/11	0	0	55	65	32	47	14	44	7	60	77	65	39
34311000	BARÃO DE GRAJAÚ	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-1,7,3; VA-S	GP	MA	jul/97	97	84	99	98	96	100	98	95	99	24	0	50	78
643013	BARÃO DE GRAJAÚ	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	MA	jul/97	97	84	99	98	96	100	98	96	98	99	97	99	97
34270000	BARRA DO LANCE	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-7; VA-S	GO	PI	ago/11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
743009	BARRA DO LANCE	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	ago/11	96	79	99	94	95	100	91	99	95	92	96	52	91
34090000	FAZENDA BANDEIRA	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-7; VA-S	GO	PI	ago/11	0	0	0	0	0	11	40	99	98	98	96	99	45
744011	FAZENDA BANDEIRA	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	ago/11	0	0	0	0	0	0	24	99	98	98	95	99	43
34750000	FAZENDA BOA ESPERANÇA	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-7; VA-S	GO	PI	ago/11	97	79	90	98	95	100	98	98	98	98	95	99	95
541002	FAZENDA BOA ESPERANÇA	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	ago/11	97	79	90	98	95	100	98	98	98	98	95	99	95
34789000	FAZENDA CANTINHO II	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PI	jul/11	90	79	100	98	96	100	98	33	99	99	95	99	91
0	FAZENDA CANTINHO II	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PI	jul/11	98	79	100	98	96	100	98	99	99	99	95	99	97
34660000	FAZENDA VENEZA	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-1,7,3; VA-S	GO	PI	jul/97	97	80	100	92	95	100	61	93	98	99	96	99	93
543009	FAZENDA VENEZA	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	jul/97	96	80	100	92	95	100	61	93	98	99	92	99	92
34600000	FRANCISCO AYRES	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PI	abr/11	1	21	92	97	81	99	52	44	26	2	0	0	43
742012	FRANCISCO AYRES	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PI	abr/11	27	21	90	98	82	99	52	93	98	25	96	95	73
34770000	PRATA DO PIAUÍ	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PI	abr/11	90	94	97	98	97	100	98	97	99	98	95	99	97
542008	PRATA DO PIAUÍ	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PI	abr/11	97	94	98	98	97	100	98	97	99	97	95	99	97
34471000	SANTA CRUZ DO PIAUÍ II	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		PI	jun/11	0	0	27	98	95	100	98	95	98	97	93	79	73
741009	SANTA CRUZ DO PIAUÍ II	(P)	PS	Ativo		PR-1		PI	jun/11	96	80	98	98	95	100	98	95	98	96	93	96	95
34564000	SÃO JOÃO DO PIAUÍ	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PI	dez/10	0	0	0	0	0	0	47	78	99	98	95	9	36
842014	SÃO JOÃO DO PIAUÍ	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PI	dez/10	97	92	100	98	97	100	98	95	99	99	96	99	98
34070000	SÍTIO DO VELHO	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-7; VA-S	GO	PI	ago/11	62	77	99	93	95	100	98	99	98	98	95	57	89
0	SÍTIO DO VELHO	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	ago/11	97	78	99	93	95	100	98	99	98	98	95	99	96
34800000	TERESINA - CEA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		PI	mai/15	68	82	100	79	43	11	60	85	68	52	79	95	69
0	TERESINA - CEA	(P)	PS	Ativo		PR-1		PI	mai/15	68	82	100	79	70	100	60	85	68	52	79	95	78
34690000	TERESINA - CHESF	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-S	GP	PI	abr/11	66	77	98	85	94	87	95	84	98	79	95	79	86
0	TERESINA - CHESF	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GP	PI	abr/11	66	75	96	85	94	87	95	84	98	79	95	79	86
34980000	TINGUIS	(F)	PS	Ativo	HO-5	NI-7; VA-S	GO	PI	abr/01	97	80	100	61	21	100	98	99	98	99	96	99	87
341027	TINGUIS	(P)	PS	Ativo	HO-5	PR-1	GO	PI	abr/01	97	80	100	61	21	100	98	99	95	99	96	99	87
MÉDIAS:										63	59	79	77	70	80	75	84	84	80	83	80	76
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																						