

**Relatório de Índice Composto Anual**

Lista: 0-MT | 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
1655002	BARÃO DE MELGAÇO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	nov/11	89	95	94	99	100	100	96	100	99	95	93	93
66280000	BARÃO DE MELGAÇO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MT	nov/11	89	95	94	99	100	100	96	100	99	95	93	93
1657003	CÁCERES (DNPVN)	(P)	PS	Ativo	CA-6	PR-1	GO	MT	mai/96	94	96	96	99	100	100	96	100	99	96	94	94
66070004	CÁCERES (DNPVN)	(F)	PS	Ativo	CA-6	NI-1,7,3; VA-S	GO	MT	mai/96	82	53	96	99	99	99	96	100	99	96	95	95
1556015	CUIABÁ	(P)	PS	Ativo	CA-6	PR-1	GP	MT	mai/96	94	99	97	99	100	100	96	100	100	96	96	96
66260001	CUIABÁ	(F)	PS	Ativo	CA-6	NI-1,7,3; VA-S	GP	MT	mai/96	94	99	97	99	100	100	96	100	100	96	96	95
1250001	SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER	(P)	PS	Ativo	HO-4	PR-1	GO	MT	ago/12	92	95	95	99	100	100	96	100	99	94	92	84
66270000	SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER	(F)	PS	Ativo	HO-4	NI-7; VA-N	GO	MT	ago/12	92	95	95	99	100	100	96	100	99	94	93	84
<b>MÉDIAS:</b>										91	91	96	99	100	100	96	100	99	95	94	92
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																					