

Relatório de Indicador de Disponibilidade Mensal

Lista: 0-MS | Período: 2017-01

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/17	fev/17	mar/17	abr/17	mai/17	jun/17	jul/17	ago/17	set/17	out/17	nov/17	dez/17	Média
66945000	AQUIDAUANA	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
2055007	AQUIDAUANA	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	8	73	100	90
60968000	CASSILÂNDIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/13	83	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98
0	CASSILÂNDIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
66870000	COXIM	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	mai/96	100	100	99	100	100	100	100	100	100	100	87	100	99
1854004	COXIM	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	mai/96	100	100	99	100	100	100	100	96	44	100	100	100	95
66900000	ESTRADA MT-738	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	100	100	98	92	100	89	100	93	100	66	100	70	92
2056003	ESTRADA MT-738	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	100	99	98	92	100	89	100	93	100	66	99	80	93
63970000	FAZENDA BURITI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/13	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	100	94	100
0	FAZENDA BURITI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
66825000	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
1957010	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
66910000	MIRANDA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	out/96	100	100	97	82	100	100	100	100	100	100	100	100	98
2056001	MIRANDA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	out/96	100	100	100	93	100	100	100	100	100	100	99	100	99
66960008	PORTO ESPERANÇA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	99	100	88	100	100	96	100	99
1957006	PORTO ESPERANÇA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	88	100	100	99	100	99
67100000	PORTO MURTINHO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/96	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
2157004	PORTO MURTINHO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100	81	86	97
66710000	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	MT	jun/97	98	52	0	12	92	53	100	100	100	99	93	98	75
1756004	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	jun/97	92	79	52	73	92	53	100	100	100	98	93	98	86
66810000	SÃO FRANCISCO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1857003	SÃO FRANCISCO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
66650000	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MT	mai/13	100	99	100	97	86	38	99	81	84	82	99	99	89
1756001	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	mai/13	100	99	100	97	86	38	99	81	84	82	99	99	89
MÉDIAS:										96	92	89	89	94	86	96	93	92	88	92	95	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 - HIDROMEC/OTT (4: GP; 5: GO) | RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) | CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE).

Sensor: PR - Precipitacao: (1: Bãscula; 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