

Relatório de Indicador de Disponibilidade Mensal																							
Lista: 0-PR   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	
65028000	BALSA NOVA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	PR	ago/13	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	100
0	BALSA NOVA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	ago/13	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	100
81200000	CAPELA DA RIBEIRA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	SP	jul/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100
24490000	CAPELA DA RIBEIRA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	SP	jul/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
65013006	CIDADE JARDIM	(F)	PS	Manut		NI-7; VA-N		PR	jun/13														
0	CIDADE JARDIM	(P)	PS	Manut		PR-1		PR	jun/13														
81335000	CÓRREGO COMPRIDO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	SP	jul/13	100	52	0	0	0	11	100	100	100	100	100	100	100	64
2448036	CÓRREGO COMPRIDO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	SP	jul/13	100	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
65006040	EMBRAPA SUDERHSA - TELEMÉTRICA	(F)	PS	Manut		NI-		PR	dez/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	EMBRAPA SUDERHSA - TELEMÉTRICA	(P)	PS	Manut		PR-1		PR	dez/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65010000	FAZENDINHA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PR	mai/13	93	0	4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	83
2549017	FAZENDINHA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	mai/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
65026950	FORMIGAS	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		PR	dez/13	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	100
2549117	FORMIGAS	(P)	PS	Ativo		PR-1		PR	dez/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
81107000	FOZ DO SÃO SEBASTIÃO	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		PR	jun/13	88	99	100	88	99	91	99	100	100	100	99	96	96	97
0	FOZ DO SÃO SEBASTIÃO	(P)	PS	Ativo		PR-1		PR	jun/13	88	100	100	88	98	91	99	100	100	100	100	100	100	97
65950200	FRANCISCO BELTRÃO MTE. ETA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PR	jul/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0	FRANCISCO BELTRÃO MTE. ETA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	jul/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
65025000	GUAJUVIRA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PR	mai/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2549093	GUAJUVIRA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	mai/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
65019700	PONTE DA CAXIMBA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	PR	ago/13														
0	PONTE DA CAXIMBA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	ago/13														
65948000	PONTE MARMELEIRO MTE. ETA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	PR	jul/13	100	100	100	100	100	6	36	100	100	100	51	0	0	74
2653024	PONTE MARMELEIRO MTE. ETA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	jul/13	100	100	100	100	100	44	100	100	100	100	51	0	0	83
64230500	SENGES	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	PR	jul/13	95	100	100	100	100	100	89	99	93	100	100	100	100	98
0	SENGES	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	jul/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100
64360000	TOMAZINA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	PR	ago/13	100	100	60	11	15	59	71	91	100	36	60	56	56	63
2349033	TOMAZINA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	PR	ago/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	55	78	56	56	91
<b>MÉDIAS:</b>										90	85	82	83	84	79	87	91	91	87	85	79	85	
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: Bascula; 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																							