



**LEGENDA**

**HIDROGRAFIA**

- RIO PERENE
- RIO INTERMITENTE
- LAGO OU LAGOA
- ALÇUDE / REPRESA/ USINA HIDRELÉTRICA

**Estações em operação em 2000.**

TIPO	NATUREZA DA OBSERVAÇÃO	SíMBOLO	TIPO	NATUREZA DA OBSERVAÇÃO	SíMBOLO
P	PLUVIOMÉTRICA	●	PFd	PLUVIO - FLUVIOMÉTRICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼
PR	PLUVIOGRÁFICA	☉	PRFd	PLUVIOGRÁFICA - FLUVIOMÉTRICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼
F	FLUVIOMÉTRICA		PFdF	PLUVIOMÉTRICA - FLUVIOGRÁFICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼
Fr	FLUVIOGRÁFICA	⊥	PRFdF	PLUVIOGRÁFICA - FLUVIOMÉTRICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼
Pf	PLUVIO-FLUVIOMÉTRICA	⊙	E	EVAPORIMÉTRICA (Tanque A)	☉
PfF	PLUVIOGRÁFICA-FLUVIOMÉTRICA	⊙	C	CLIMATOLÓGICA com TANQUE EVAPORIMÉTRICO	☉
PFf	PLUVIOMÉTRICA-FLUVIOGRÁFICA	⊙	S	SEDIMENTOMÉTRICA	⊠
PRf	PLUVIOGRÁFICA-FLUVIOGRÁFICA	⊙	Q	QUALIDADE da ÁGUA	■
FD	FLUVIOMÉTRICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼	SQ	SEDIMENTOMÉTRICA QUALIDADE da ÁGUA	■
FRd	FLUVIOGRÁFICA com MEDIÇÃO de DESCARGA	▼	T	TELEMÉTRICA	□

**MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA**  
**Rede Hidrometeorológica**  
 CPRM - Superintendência Regional de Porto Alegre

escala	data	execução	nº do desenho
1 : 1 250 000	DEZ/1999	engº. Tec. Hidrologia César Castro Tec. Hidrologia Patrícia Sotelo	Geol. Ricardo de Cunha Lopes Tec. Cart. Luiz Carlos de Godoy

