

Tabela 10.19 – Resumo da análise regional.

Rio	Nome do posto Fluviométrico	Código do posto Fluviométrico	Área de drenagem (km <sup>2</sup> )	Açudes a montante com influência no posto	Período de observação	Qualidade da curva chave	Representativi dade regional
Potengi	Telha	38380000	2.582,0	-	1972-1985	Extrapolada	2
Pirangi	-	-	-	-	-	-	1
Traíri	Monte Alegre	38485000	2.534,0	Açude Trairi	1977-1985	-	2
	São José do Mipibu	38490000	2.723,0	Açude Trairi	1970-1975	-	2
Jacu	São José do Campestre	38500000	2.498,0	Açude Japi II	1983-1990	-	2
Curimataú	Pedro Velho	38680000	3.589,0	-	1975-1985	-	2
Mamanguape	Mulungu	38750000	1.054,5	-	1973-	-	2
Paraíba	Ponte de Batalha	38895000	19.244,0	-	1970-1988	Extrapolada	2
Goiana	Nazaré da Mata	39040000	650,0		1967-1984	-	2
	Eng. Itapissirica	39080000	1.250,0		1973-1984	-	2
Capibaribe	Toritama	39130000	2.750,0		1966-1986	-	2
	Limoeiro	39145000	5.650,0		1956-1982	-	2
	São Lourenço da Mata	39188000	7.240,0		1956-1986	-	2
Ipojuca	Caruaru	39340000	2.100,0-	-	1969-	-	3
Sirinhaém	Engenho Mato Grosso	39480000	-	-	1989-	-	3
Una	Palmares	39560000	4.740,0	-	1967-	-	3
Grupo de pequenos rios litorâneos GL1	-	-	-	-	-	-	1
Grupo de pequenos rios litorâneos GL2	-	-	-	-	-	-	1