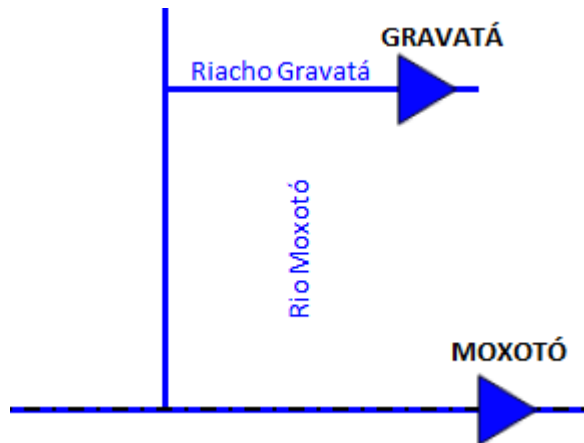
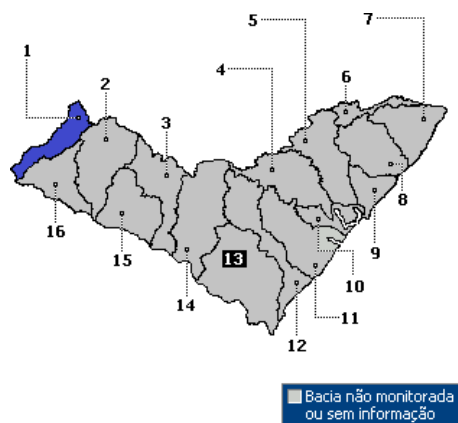


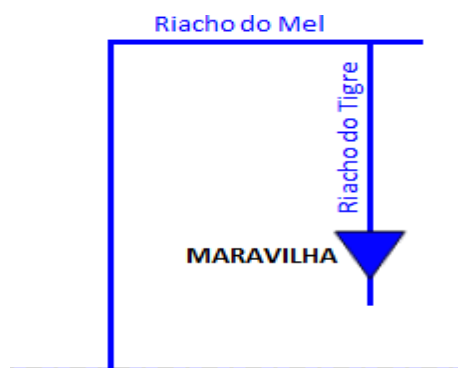
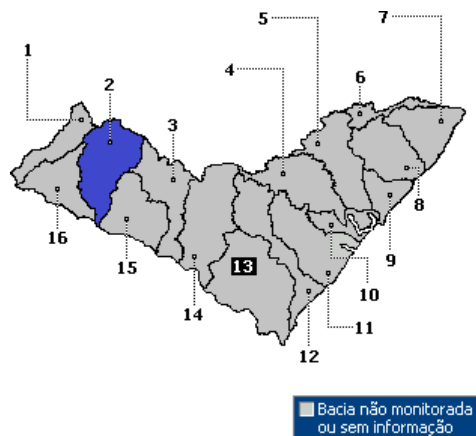
## Região Hidrológica do Moxotó



Açudes incluído na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Gravatá	Mata Grande	8.370.000	50,00	4.185.000	04/09/19

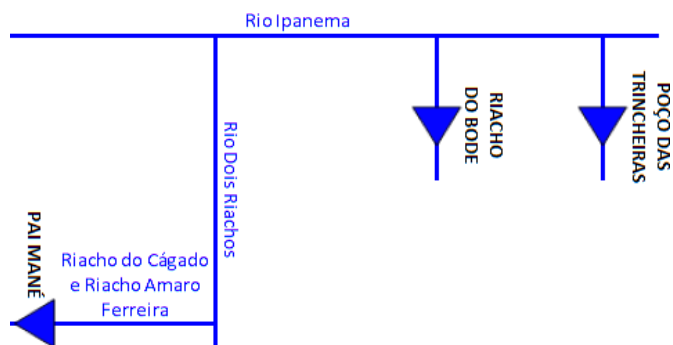
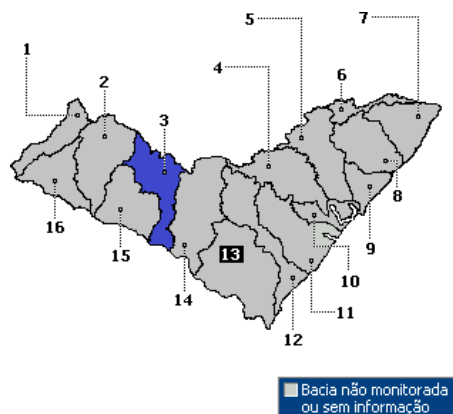
## Região Hidrológica do Capiá



Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Maravilha	Maravilha	1.613.000	50,00	806.500	04/09/19

## Região Hidrológica do Ipanema

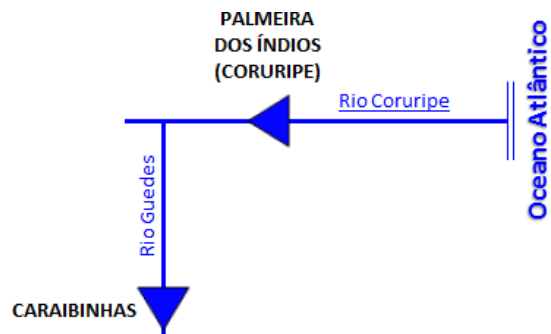
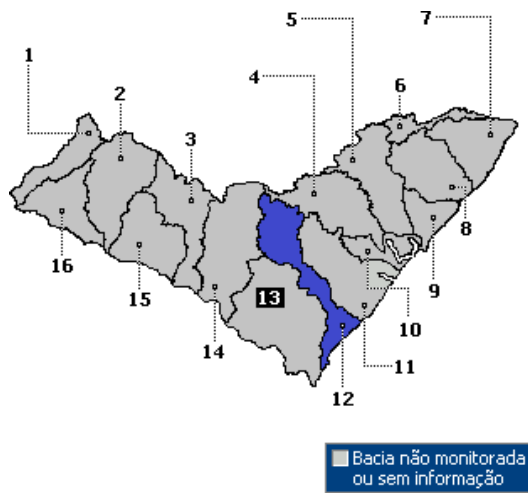


Capacidade abaixo de 3.000.000 m<sup>3</sup>

Num.	Açude	Município	Capacidade (m <sup>3</sup> )	%	Vol. Atual (m <sup>3</sup> )	Data
1	Poço das Trincheiras	Poço das trincheiras	718.000	50,00	389.000	04/09/19
2	Dois Riachos	Dois Riachos	2.500.000	50,00	1.250.000	04/09/19
3	Riacho do Bode	Santana do Ipanema	1.057.000	50,00	528.500	04/09/19
4	Volta	Santana do Ipanema	1.298.000	50,00	649.000	04/09/19



## Região Hidrológica do Coruripe



Açudes incluído na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

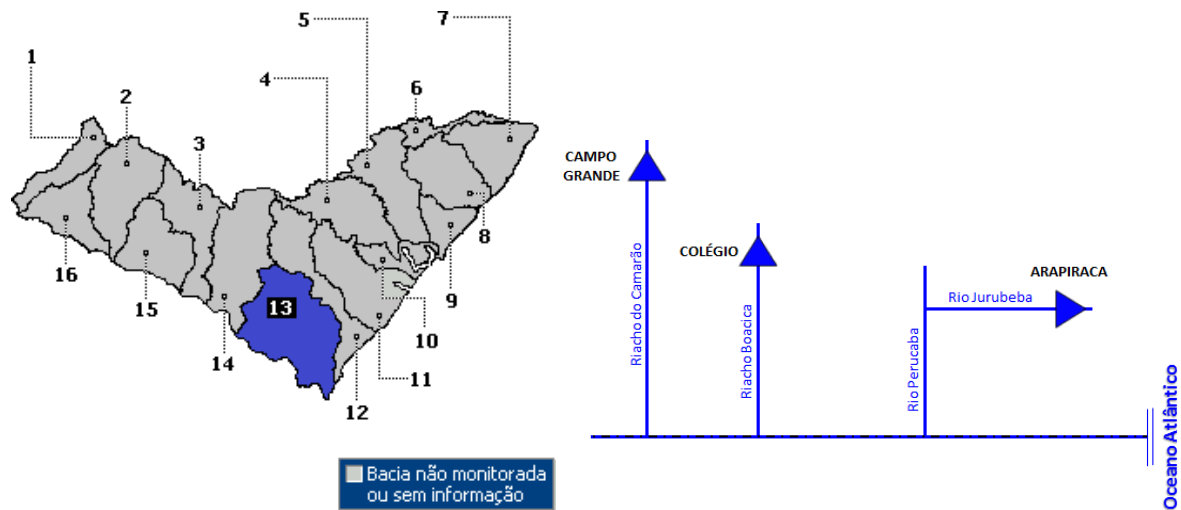
Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Coruripe	Palmeira dos Índios	3.738.000	50,00	1.869.000	04/09/19

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Caraibinhas	Palmeira dos Índios	720.000	50,00	360.000	04/09/19



## Região Hidrológica do Rio Piauí



Açudes incluso na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

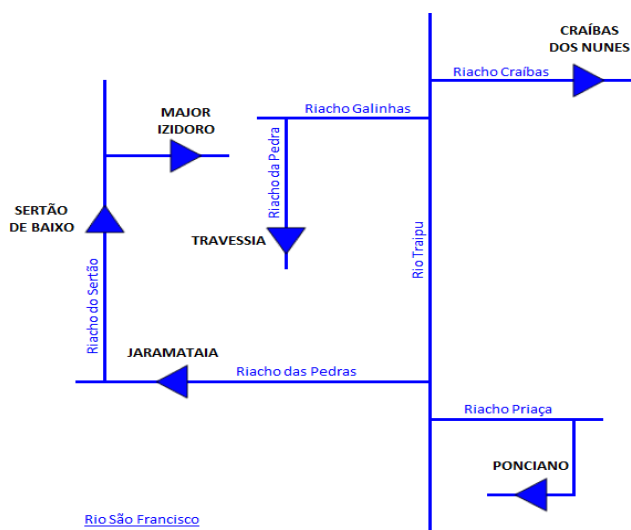
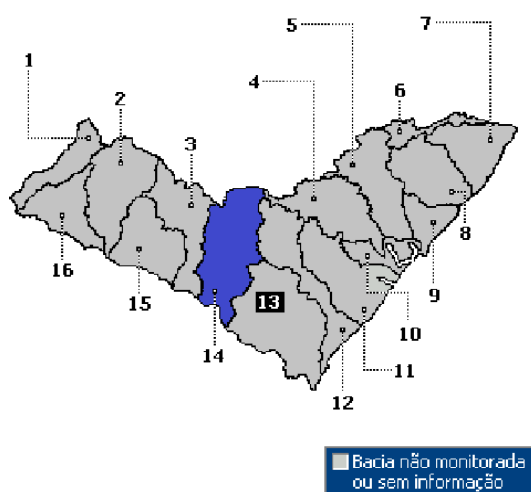
Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Arapiraca	Arapiraca	4.131.000	50,00	2.065.500	04/09/19

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Campo Grande	Campo Grande	1.785.000	50,00	892.500	04/09/19
2	Colégio	Feira Grande	588.000	50,00	294.000	04/09/19



## Região Hidrológica do Rio Traipu



Açudes incluso na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

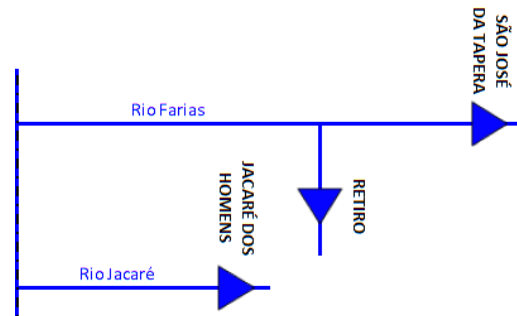
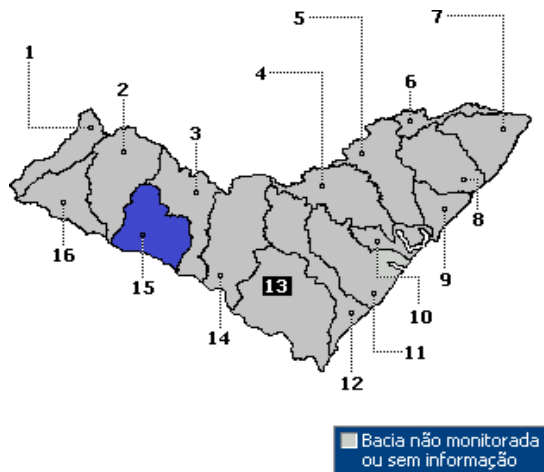
Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Jaramataia	Jaramataia	19.005.000	50,00	9.502.500	04/09/19



Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Caraíbas dos Nunes	Caraíbas	490.000	50,00	245.000	04/09/19
2	Ponciano	Girau do Ponciano	758.000	50,00	379.000	04/09/19
3	Travessia	Major Isidoro	414.000	50,00	207.000	04/09/19

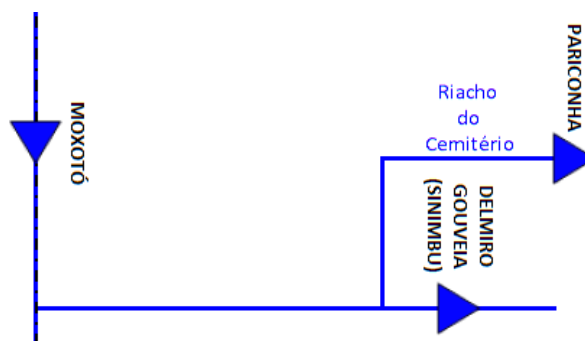
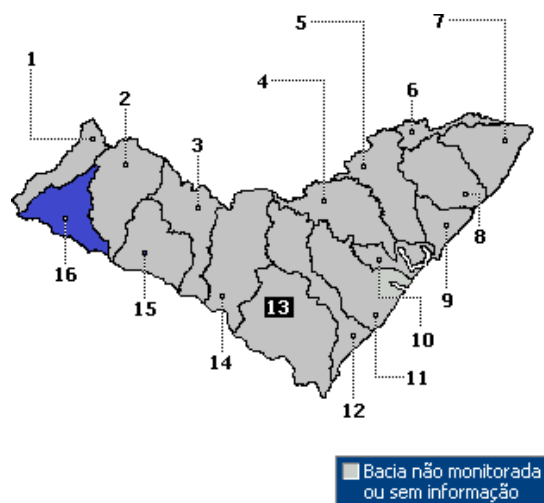
### Região Hidrológica do Riacho Grande



Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Jacaré dos Homens	Jacaré dos Homens	567.000	50,00	283.500	04/09/19
2	Major Isidoro	Major Isidoro	296.400	50,00	148.500	04/09/19
3	Retiro	Palestina	1.704.000	50,00	852.000	04/09/19
4	São João da Tapera	São João da Tapera	1.529.000	50,00	764.500	04/09/19
5	Sertão de baixo	Major Isidoro	1.732.000	50,00	866.000	04/09/19

## Região Hidrológica do Talhada



Açudes incluído na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Delmiro Gouveia	Delmiro Gouveia	5.057.178	50,00	2.528.589	04/09/19
2	Sinimbu	Delmiro Gouveia	3.057.000	50,00	1.528.500	04/09/19

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m³)	%	Vol. Atual (m³)	Data
1	Pariconha	Água Branca	1.272.000	50,00	636.000	04/09/19