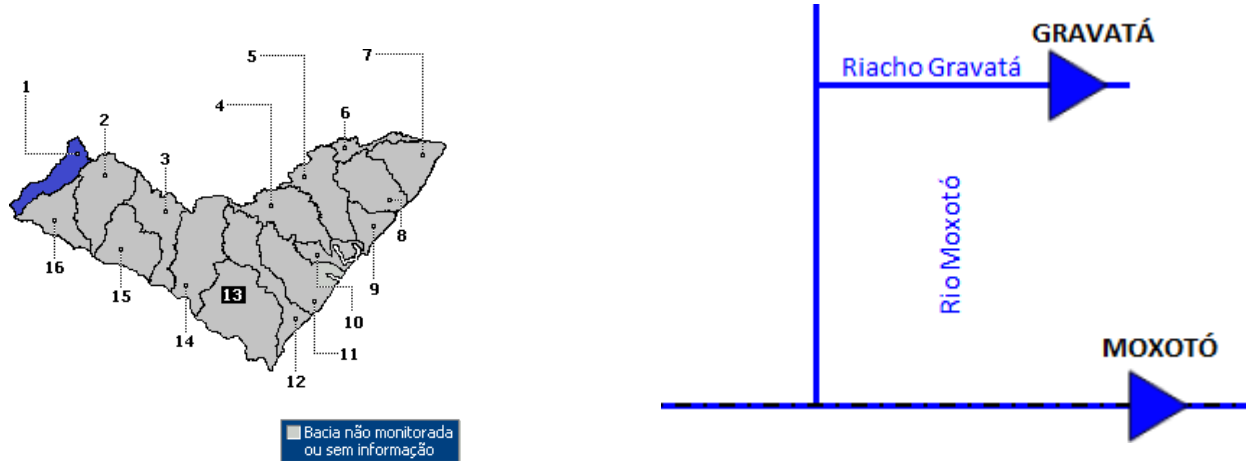


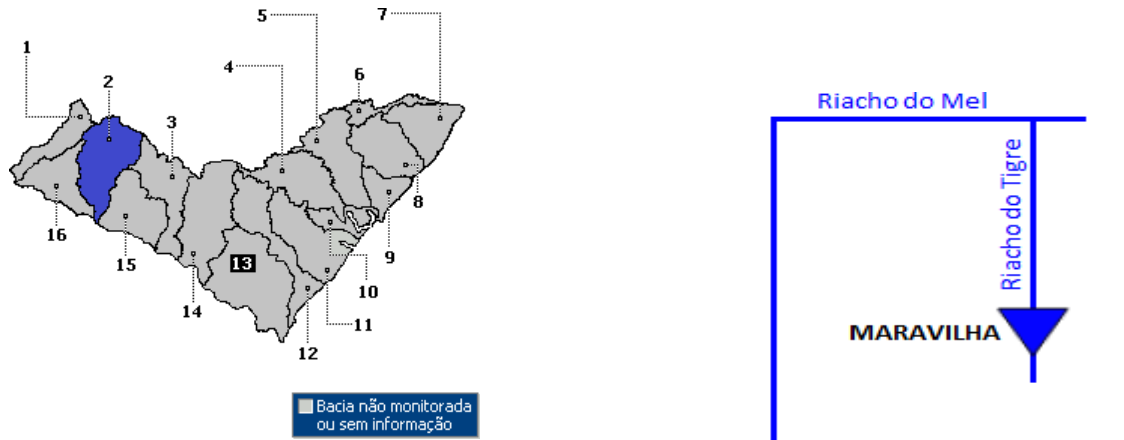
Região Hidrológica do Moxotó



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 (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Gravatá	Mata Grande	8.370.000	40,00	3.370.000	28/02/2020

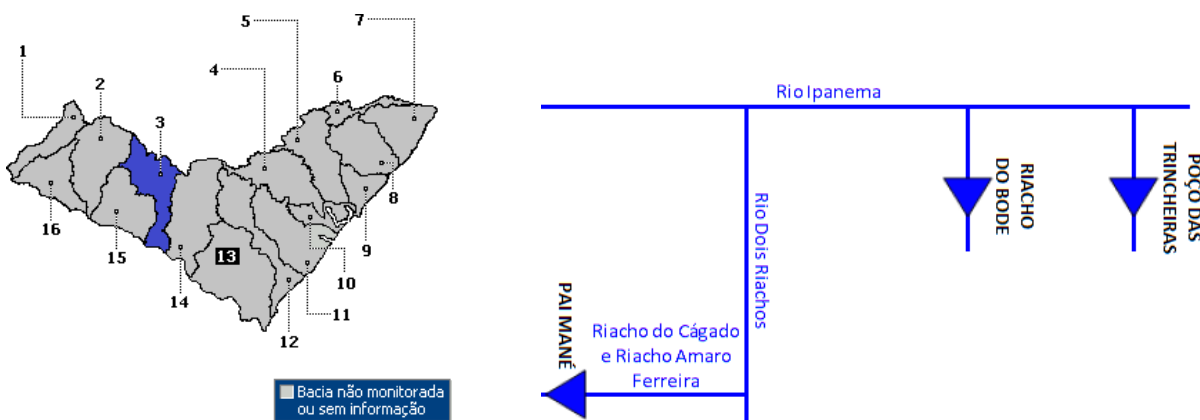
Região Hidrológica do Capiá



Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Maravilha	Maravilha	1.613.000	8,07	806.500	28/02/2020

Região Hidrológica do Ipanema

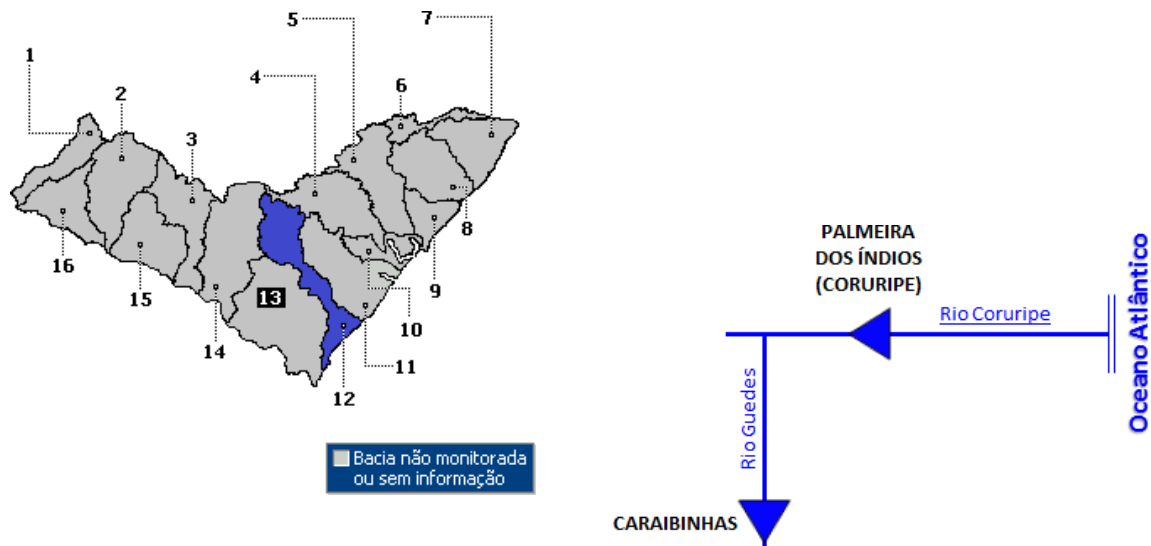


Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Poço das Trincheiras	Poço das trincheiras	718.000	50,00	389.000	28/02/2020
2	Dois Riachos	Dois Riachos	2.500.000	50,00	1.250.000	28/02/2020
3	Riacho do Bode	Santana do Ipanema	1.057.000	40,00	422.800	28/02/2020
4	Volta	Santana do Ipanema	1.298.000	50,00	649.000	28/02/2020

BOLETIM DE RECURSOS HÍDRICOS

Região Hidrológica do Coruripe



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

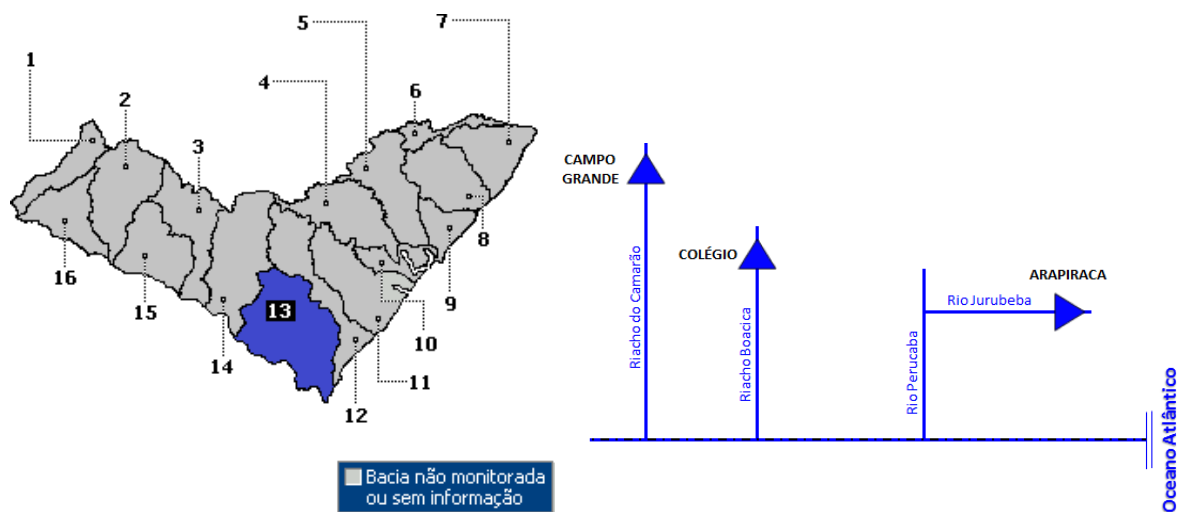
Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Coruripe	Palmeira dos Índios	3.738.000	98,93	3.700.000	28/02/2020

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Caraibinhas	Palmeira dos Índios	720.000	70.00	120.000	28/02/2020

BOLETIM DE RECURSOS HÍDRICOS

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)

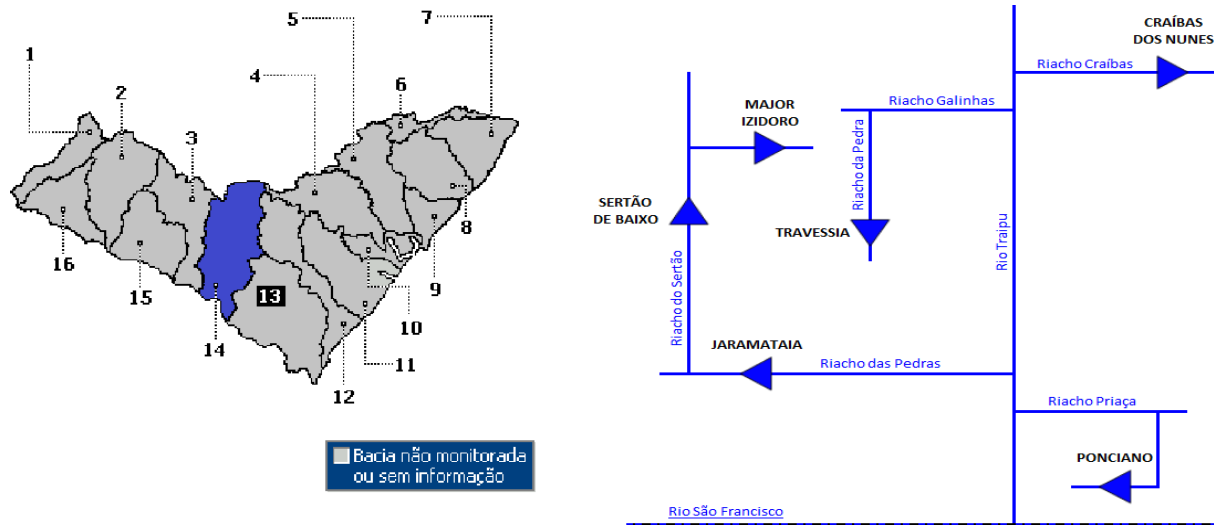
Num	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Arapiraca	Arapiraca	4.131.000	98,31	4.060.000	28/02/2020

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Campo Grande	Campo Grande	1.785.000	60,00	1071000	28/02/2020
2	Colégio	Feira Grande	588.000	50,00	294.000	28/02/2020

BOLETIM DE RECURSOS HÍDRICOS

Região Hidrológica do Rio Traipu



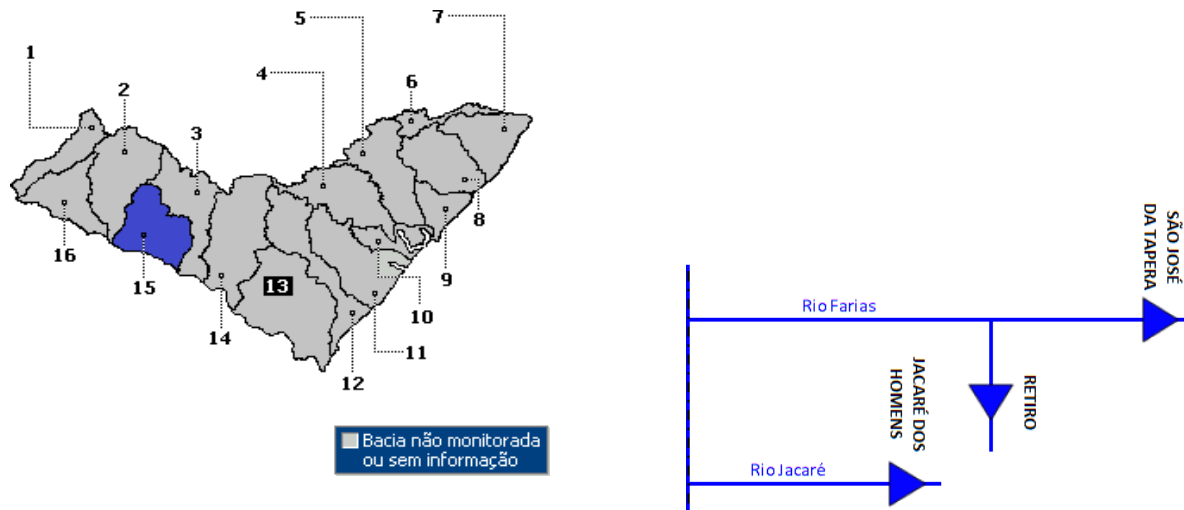
Açudes incluso na Lei de segurança de barragens – nº 12.334/2010 (capacidade total do reservatório maior ou igual a 3.000.000 m³)

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Jaramataia	Jaramataia	19.005.000	60,00	11.403.000	28/02/2020

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Caraíbas dos Nunes	Caraíbas	490.000	50,00	245.000	28/02/2020
2	Ponciano	Girau do Ponciano	758.000	50,00	450.000	28/02/2020
3	Travessia	Major Isidoro	414.000	50,00	207.000	28/02/2020

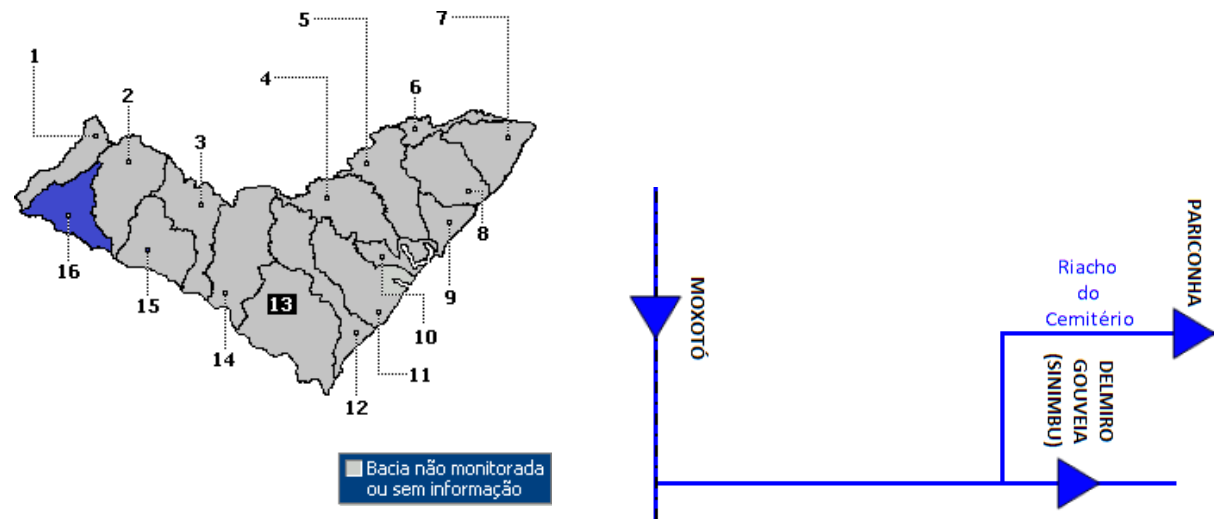
Região Hidrológica do Riacho Grande



Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Jacaré dos Homens	Jacaré dos Homens	567.000	80,00	453.600	28/02/2020
2	Major Isidoro	Major Isidoro	296.400	50,00	148.500	28/02/2020
3	Retiro	Palestina	1.704.000	98,82	1.680.000	28/02/2020
4	São João da Tapera	São João da Tapera	1.529.000	80,00	1.223.200	28/02/2020
5	Sertão de baixo	Major Isidoro	1.732.000	50,00	740.000	28/02/2020

Região Hidrológica do Talhada



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 (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Delmiro Gouveia	Delmiro Gouveia	5.057.178	40,00	2.022.871	28/02/2020
2	Sinimbu	Delmiro Gouveia	3.057.000	50,00	1.528.500	28/02/2020

Capacidade abaixo de 3.000.000 m³

Num.	Açude	Município	Capacidade (m ³)	%	Vol. Atual (m ³)	Data
1	Pariconha	Água Branca	1.272.000	60,00	763.200	28/02/2020