

MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

ESTAÇÕES DA REDE DE ALERTA DE CHEIAS

REGIÃO HIDROGRÁFICA IX - BAIXO PARAÍBA DO SUL E ITABAPOANA

Fonte: INEA
Data-base: Outubro/2014

ITEM	ESTAÇÃO	TIPO	CURSO D'ÁGUA	MUNICÍPIO	LATITUDE	LONGITUDE	OPERADOR	TRANSMISSÃO
1	BOM JESUS DO ITABAPOANA	PLU/FLU	RIO ITABAPOANA	BOM JESUS DO ITABAPOANA	-21,133056	-41,678889	INEA	GSM/GPRS
2	CAMPOS	PLU/FLU	RIO PARAÍBA DO SUL	CAMPOS DOS GOYTACAZES	-21,735444	-41,348639	INEA	GSM/GPRS
3	CARDOSO MOREIRA	PLU/FLU	RIO MURIAÉ	CARDOSO MOREIRA	-21,489472	-41,632861	INEA	GSM/GPRS
4	ITALVA	PLU/FLU	RIO MURIAÉ	ITALVA	-21,408361	-41,691833	INEA	GSM/GPRS
5	ITAPERUNA	PLU/FLU	RIO MURIAÉ	ITAPERUNA	-21,210167	-41,913750	INEA	GSM/GPRS
6	LAJE DO MURIAÉ	PLU/FLU	RIO MURIAÉ	LAJE DO MURIAÉ	-21,204250	-42,124444	INEA	GSM/GPRS
7	NATIVIDADE	PLU/FLU	RIO CARANGOLA	NATIVIDADE	-21,032861	-41,994639	INEA	GSM/GPRS
8	PONTE PARAOQUENA	PLU/FLU	RIO POMBA	SANTO ANTONIO DE PÁDUA	-21,495306	-42,253333	INEA	GOES
9	PORCIÚNCULA	PLU/FLU	RIO CARANGOLA	PORCIÚNCULA	-20,961778	-42,038056	INEA	GSM/GPRS
10	SANTO ANTONIO DE PÁDUA	PLU/FLU	RIO POMBA	SANTO ANTONIO DE PÁDUA	-21,511111	-42,207528	INEA	GSM/GPRS