



## NOTA À IMPRENSA

Em 19 de novembro de 2019.

O Grupo de Acompanhamento e Avaliação (GAA), formado pela Marinha do Brasil (MB), Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) e Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama), informa que, desde ontem (18), o Navio-Patrolha (NPa) “Guanabara” vem realizando ações de monitoramento no litoral do Piauí, com agentes do ICMBio e Secretaria de Meio Ambiente do Piauí embarcados.

Até o momento, os patrulhamentos marítimo e aéreo não encontraram vestígios de óleo no litoral do Piauí. Desde o reaparecimento do óleo, observado na última quinta-feira (14), foram recolhidas cerca de uma tonelada de resíduos.

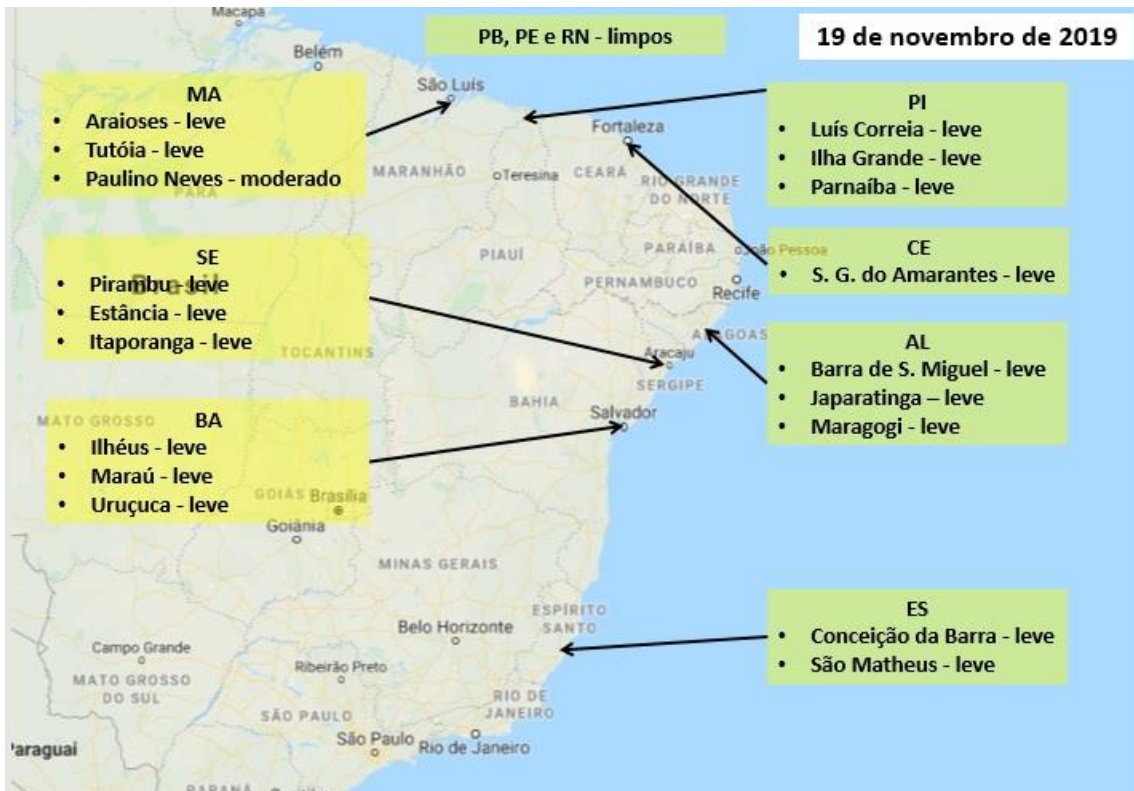
Ontem, a Coordenação Científica do GAA iniciou a Oficina “Sistemas Preditivos para aportes de óleo em Praias Brasileiras”, do Grupo-Tarefa 1- Modelagem Numérica e Sensoriamento Remoto, no Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, em São José dos Campos-SP. O evento conta com a participação de cerca de 25 cientistas de várias instituições brasileiras, a fim de delinear as ferramentas que poderão ser utilizadas no incidente sobre as manchas de óleo no litoral do País e futuros desastres ambientais.

Os estados do PB, PE e RN estão com as praias limpas. As seguintes localidades permanecem com vestígios de óleo, com ações de limpeza em andamento: Araisos, Tutóia e Paulino Neves, no Maranhão; Luís Correia, Ilha Grande e Parnaíba, no Piauí; São Gonçalo do Amarante, no Ceará; Barra de São Miguel, Japaratinga e Maragogi, em Alagoas; Pirambu, Estância e Itaporanga, em Sergipe; Ilhéus, Maraú e Uruçuca na Bahia; Conceição da Barra, e São Matheus, no ES.

De acordo com o levantamento feito pelo Ibama, foram contabilizadas, aproximadamente, 4.500 toneladas de resíduos de óleo retirados das praias nordestinas, até o dia de hoje. A contagem desse material não inclui somente óleo, mas também é composta por areia, lonas e outros materiais utilizados para a coleta. O descarte é feito pelas Secretarias de Meio Ambiente dos Estados.

Caso aviste óleo nas praias, disque 185.

Mar limpo é vida!



Situação das Praias



Ações de monitoramento na Reserva Biológica Atol das Rocas-RN



Praia da Ponta da Fruta-ES limpa



Latitude: -19.516608  
Longitude: -39.752322  
Elevação: 36.72m  
Precisão: 7.4m  
Tempo: 19-11-2019 10:16  
Nota: praia da viúva praia coleta

Powered by NoteCam

Militares do EB em ações de limpeza na Praia da Viúva-ES



19 de nov de 2019 10:51:44  
-8°54'50"S -35°9'15"W

Lot. Sao Jose, 420 - Peroba, Maragogi - AL, 57959-000, Brasil

Ações de limpeza no Rio Persinunga-AL