



FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE ATIVIDADE - FCA

FCA nº : 144847/2018

Data do Protocolo da FCA : 11/06/2018

Nº Acompanhamento : 0015b1e5f15d4549

DADOS DO INTERESSADO

Empreendedor: FIBRIA

CNPJ: 60.643.228/0174-40

Razão Social: FIBRIA CELULOSE SA

Porte da Empresa: Porte Grande

CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO

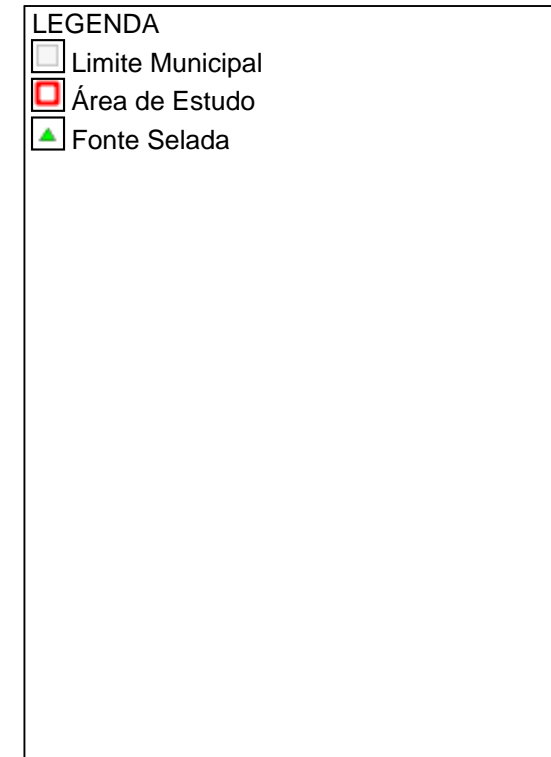
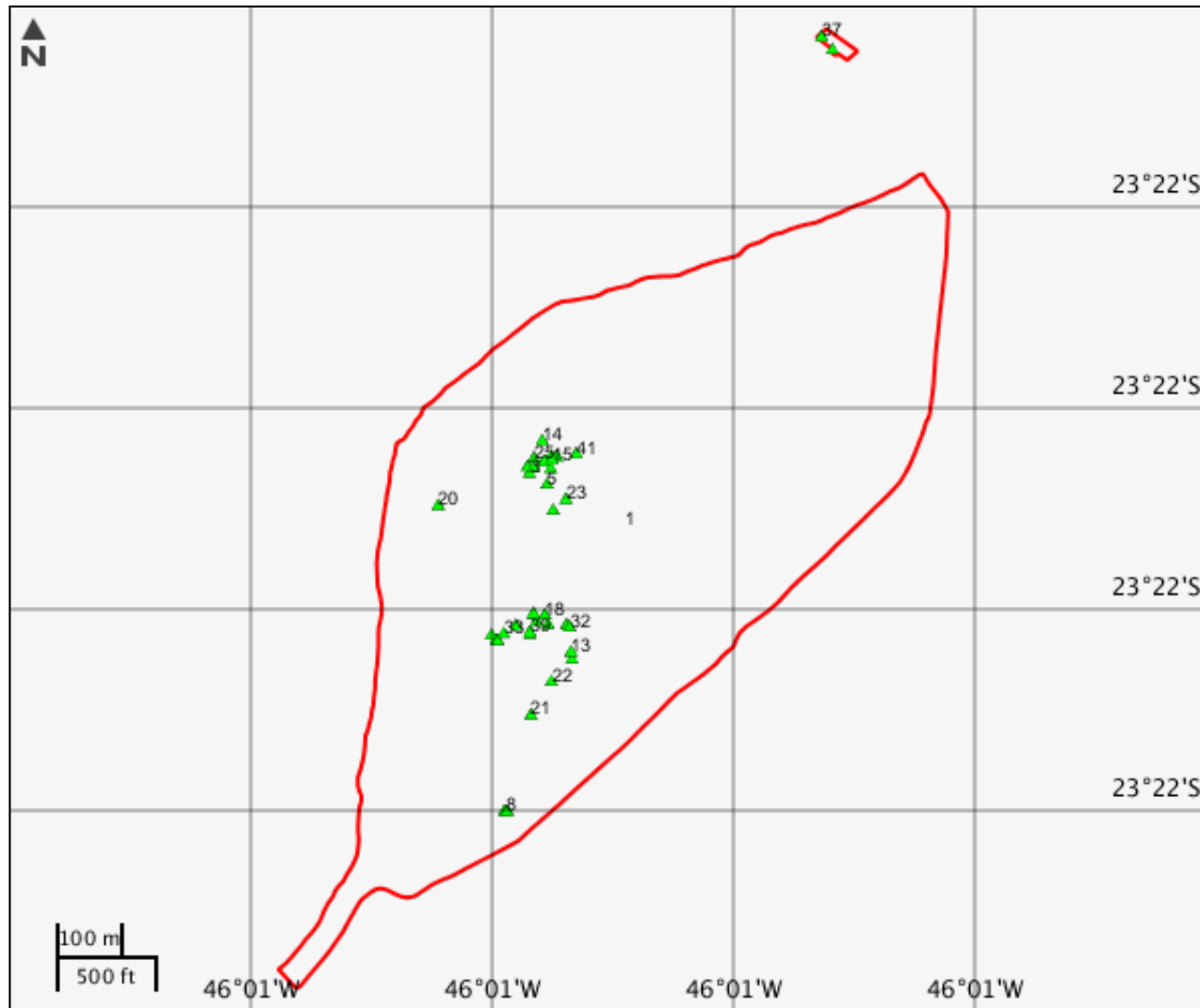
Setor: Nuclear/Radiativa

Tipologia: Instalação Nuclear/Radiativa

Nome do Empreendimento: FIBRIA CELULOSE S/A

Descrição do Projeto (Atividade/Empreendimento): A Fibria Celulose S/A, Está localizada no município de Jacareí/SP. Ocupa uma área construída de 110.549,50 hectares destinada à fabricação de celulose todos os tipos. Essa transformação é feita através de um processo que envolve a transformação do Eucalipto com vários produtos químicos e combinações de processamento. A empresa está licenciada pela CNEN até a data 20/03/2018 sob matrícula nº 10277 para utilização de fonte ionizante na área de medidores nucleares. A instalação utiliza 20(vinte) fontes seladas de Cs137. Sendo 1(uma) com atividade de 5 μ Ci, 2(duas) com atividade de 10mCi, 1(uma) com atividade de 20mCi, 1(uma) com atividade de 25mCi, 4(quatro) com atividade de 50mCi, 7(sete) com atividade de 100mCi, 4(quatro) com atividade de 200mCi. 1(uma) fonte selada de Kr85 com atividade de 37GBq, 1(uma) fonte selada de Sr90 com atividade de 15mCi, 1(uma) fonte selada de Ni63 com atividade de 15mCi, 1(uma) fonte selada de Kriptônio com atividade de 1000mCi. São utilizados para medição de nível, gramatura e densidade. A opção por este método de controle justificou-se por ser o mesmo consagrado mundialmente devida a sua eficiência e segurança operacional e detém Autorizações e Licenças de Outros Órgãos de Controle e Concessão. Em função da proximidade das fontes seladas acima descritas, sob o ponto de vista de coordenadas geográficas, foi adotada apenas uma estrutura Fonte_Selada representando todas elas.

LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO E DA ÁREA DE ESTUDO PROPOSTA



ELEMENTOS DO PROJETO

Área de Estudo

Estrutura 1

Fonte Selada

Estrutura 2

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 3

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 4

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 5

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 6			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 7			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 8			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Desativada	-	-

Estrutura 9			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Desativada	-	-

Estrutura 10			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 11			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 12			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 1	Não gera rejeito ou resíduo radioativo, Gera rejeito ou resíduo radioativo	teste	teste
Tipo intervenção	Situação	-	-
Descomissionamento	Em instalação	-	-

Estrutura 13			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Desativada	-	-

Estrutura 14			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 15			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 16			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 17			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 18			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 19			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 20			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 21			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 22			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 23			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 24			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 25			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 26			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 27			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 28			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 29			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 30			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 31			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 32			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 33			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 34			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 35			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 36			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 37			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 38			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 39			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

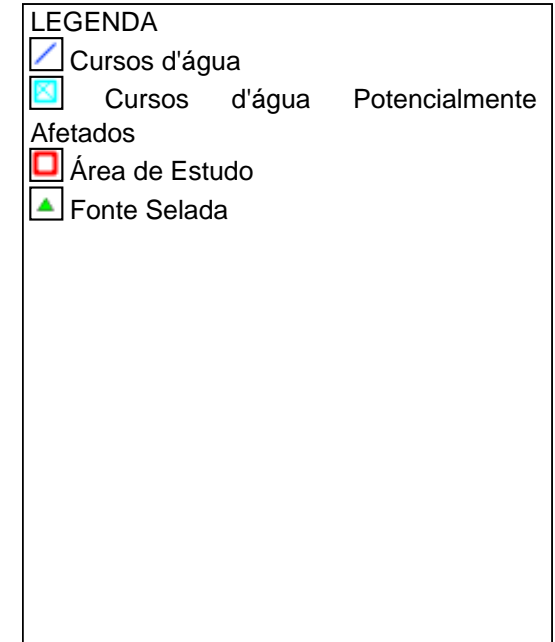
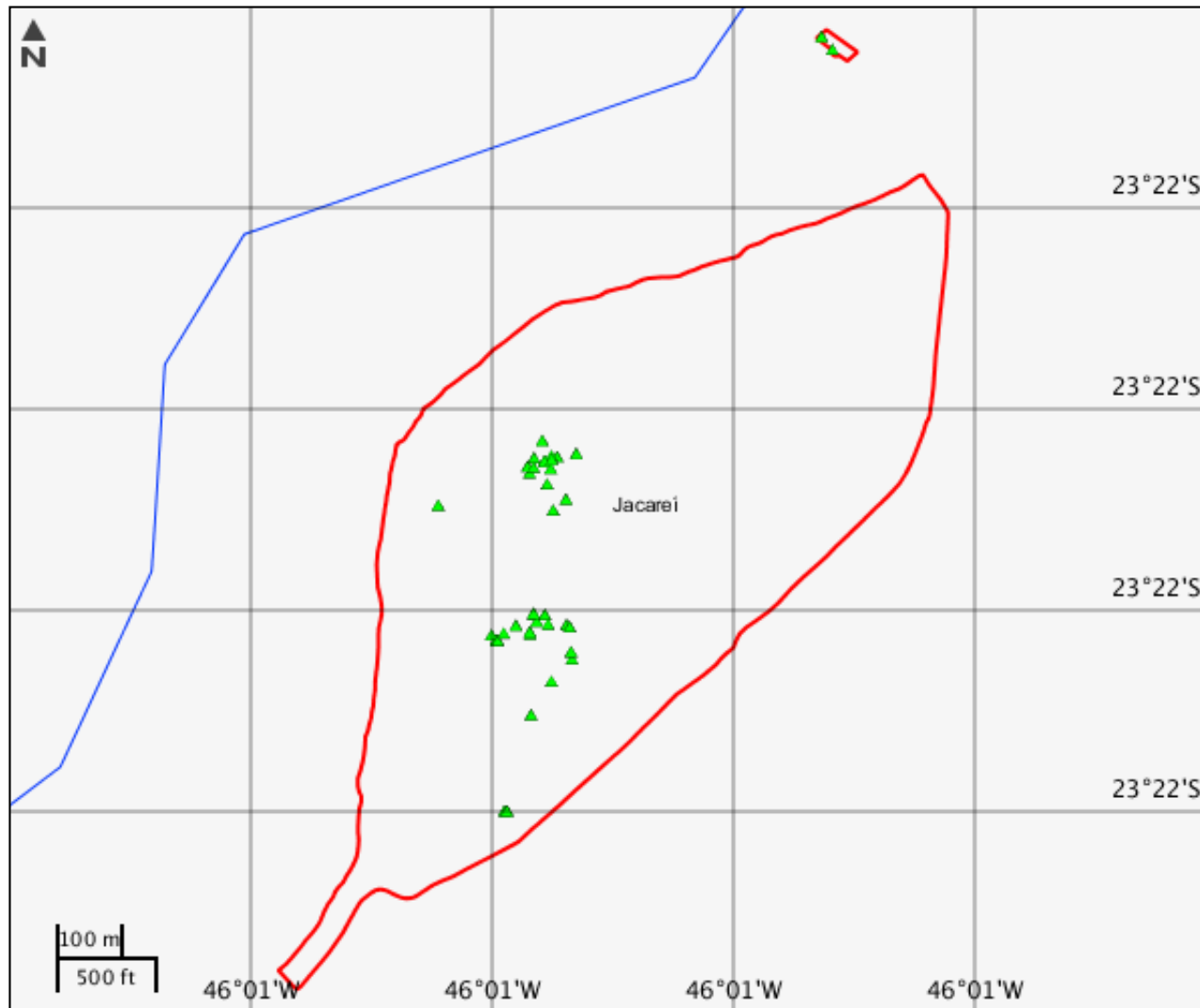
Estrutura 40			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 41			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 42			
Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 2-B	Não gera rejeito ou resíduo radioativo	NÃO gera rejeito Radioativo	NÃO gera rejeito NÃO Radioativo
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

CARACTERIZAR ÁREA DE ESTUDO - MAPAS TEMÁTICOS

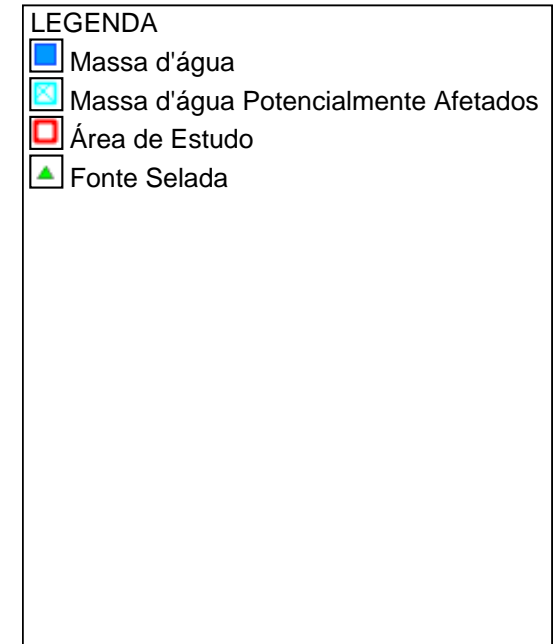
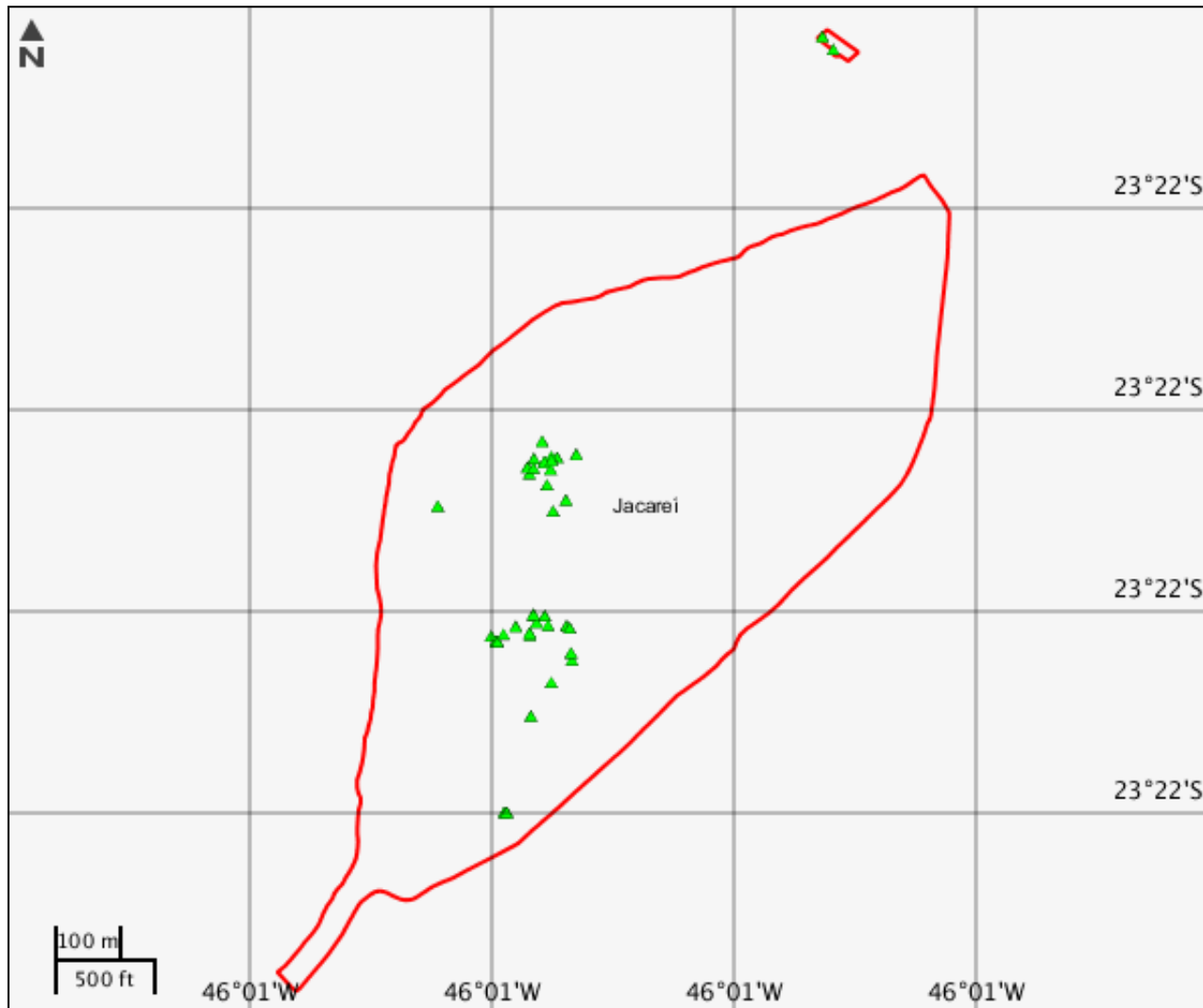
Mapa Temático Cursos d'água



Cursos d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

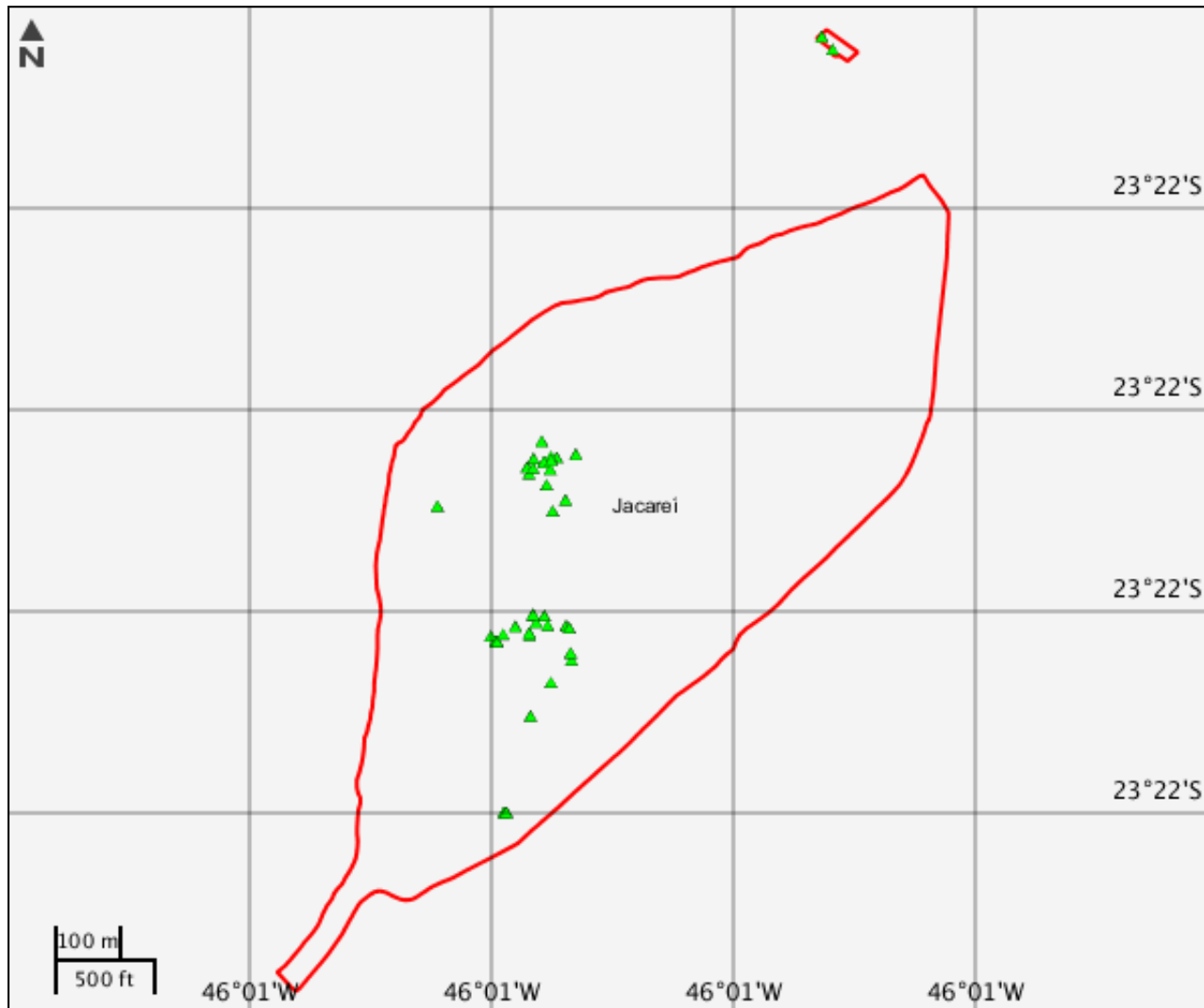
Mapa Temático Massa d'água



Massa d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

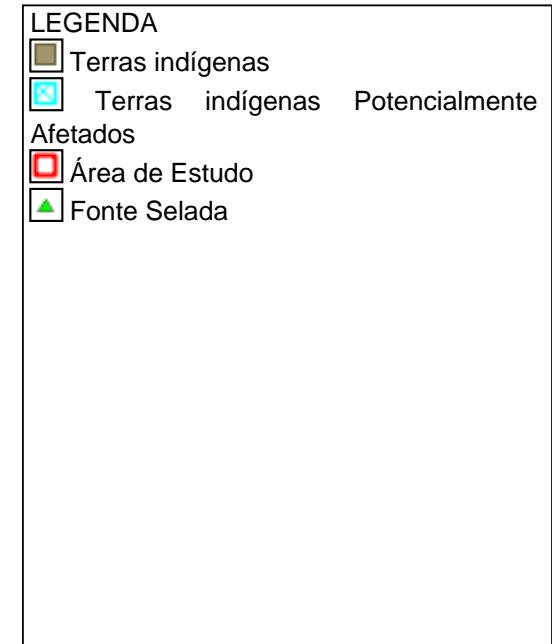
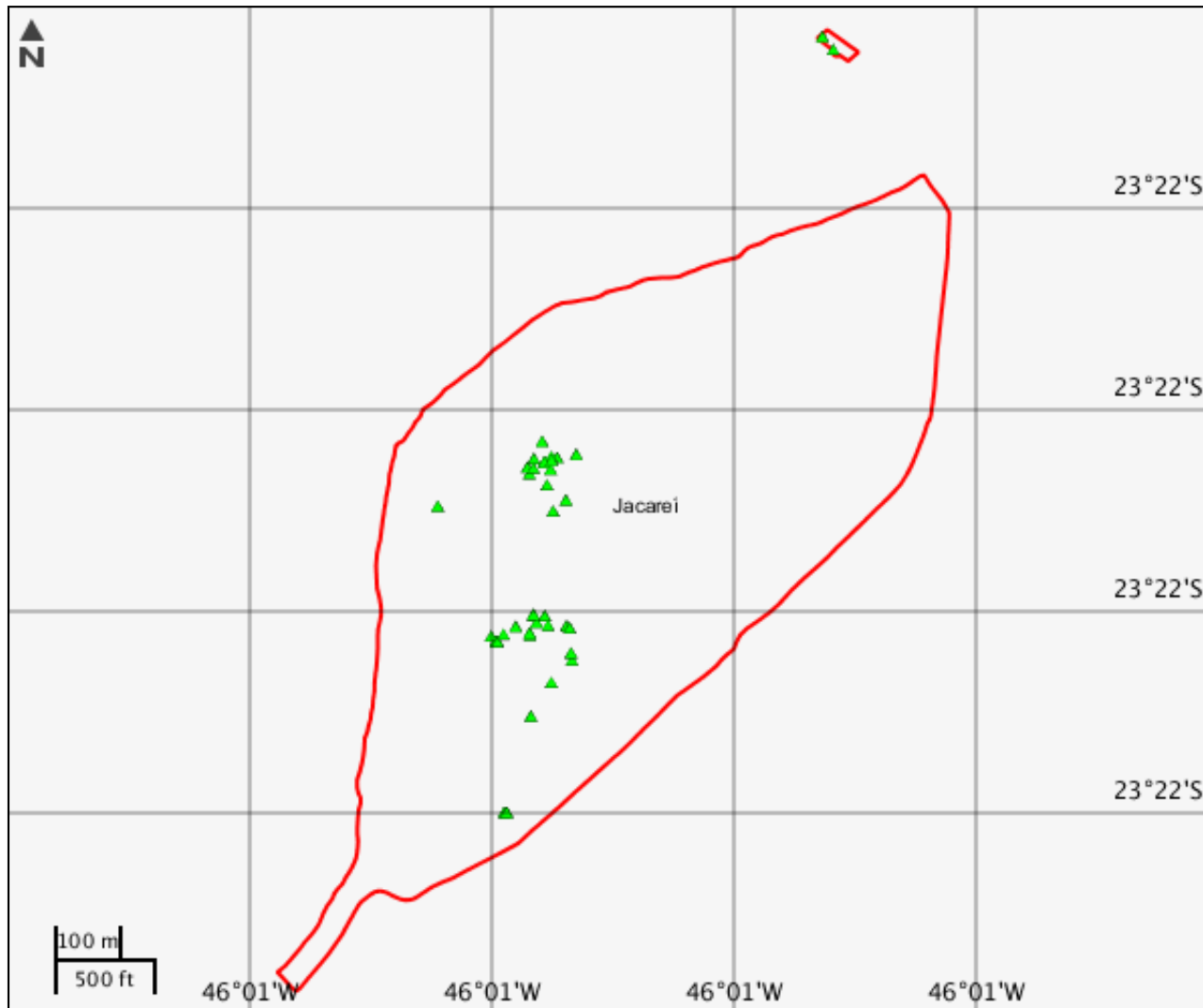
Mapa Temático Municípios



Municípios

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

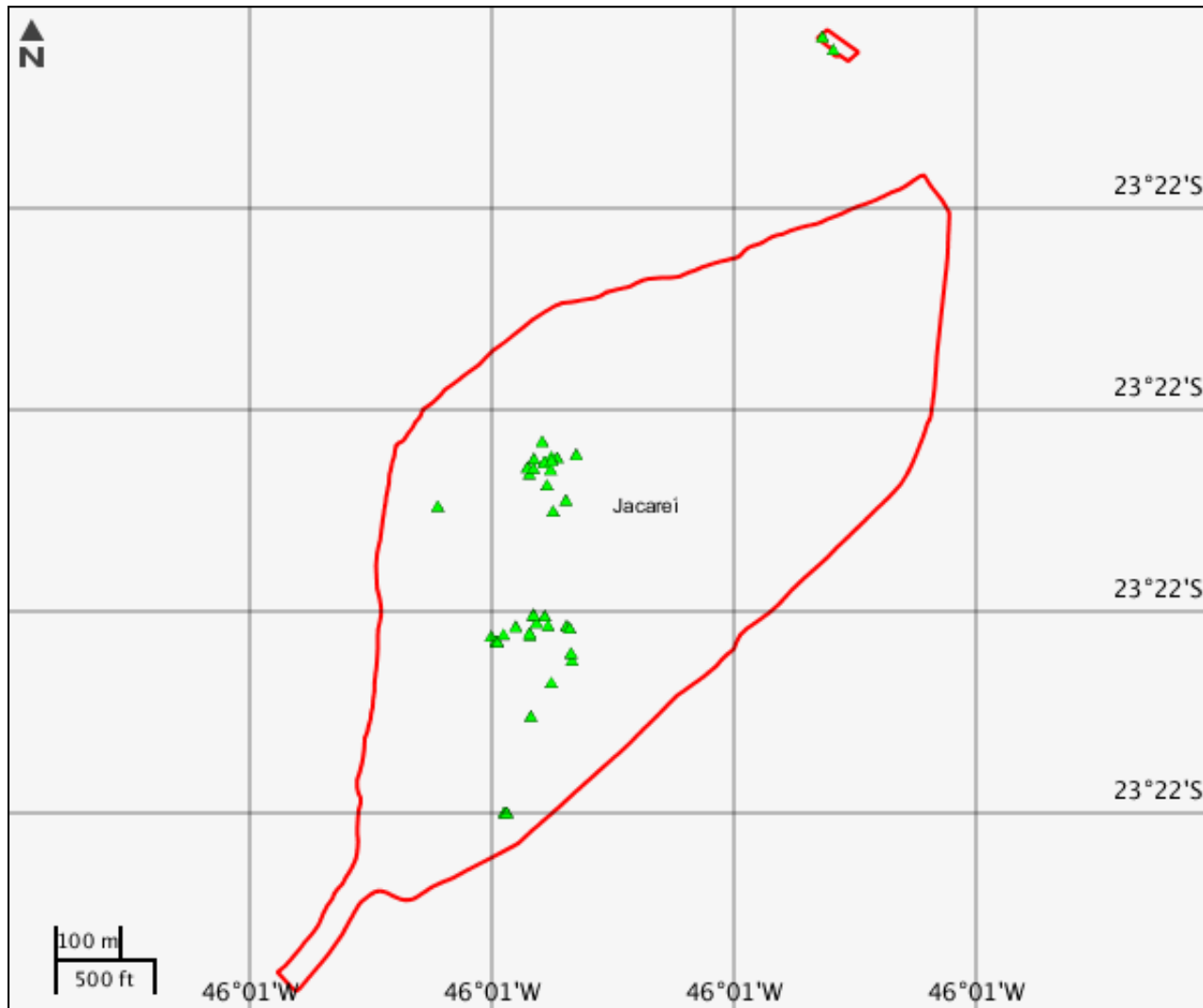
Mapa Temático Terras indígenas



Terras indígenas

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Unidades de conservação



LEGENDA

Unidades de conservação

- Unidade de Proteção Integral
- Unidade de Uso Sustentável

UC Potencialmente Afetado(s)

Área de Estudo

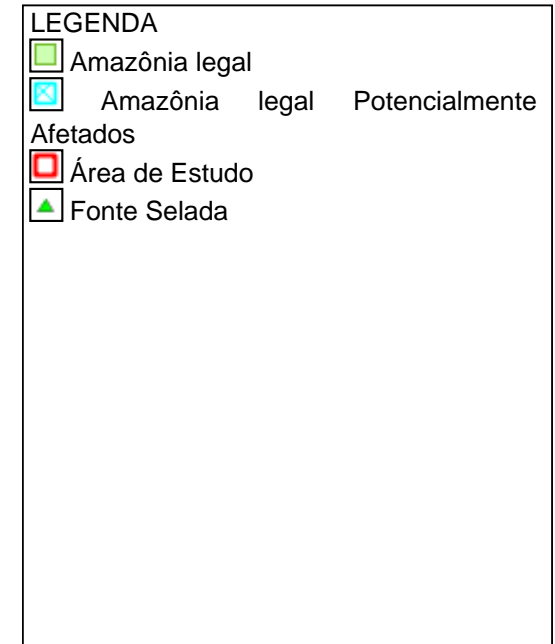
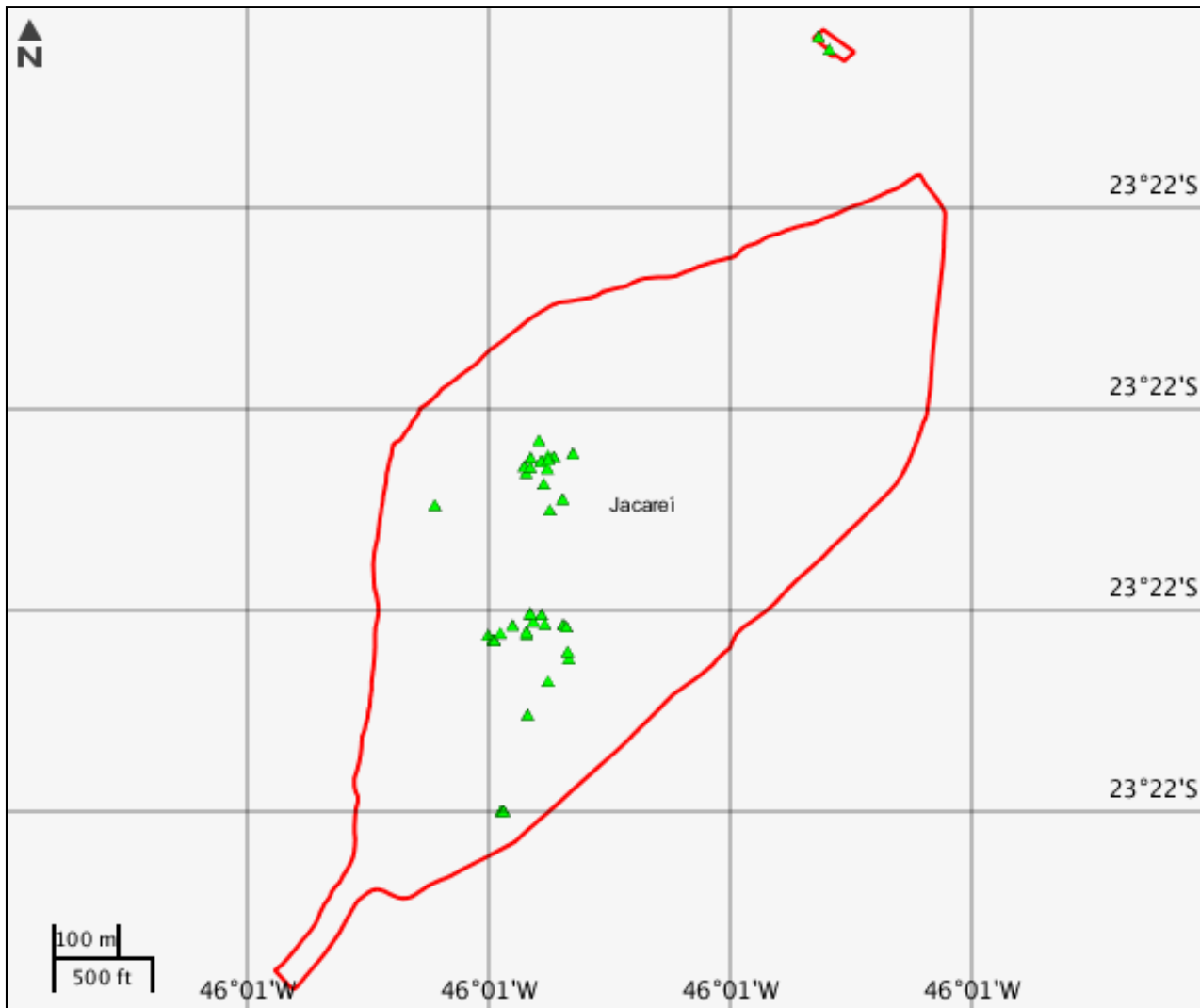
Fonte Selada

UC Desenhadas

Unidades de conservação

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Amazônia legal



CARACTERIZAR ÁREA DE ESTUDO - QUESTIONÁRIO**Meio Biótico**

- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação nativa na área do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação primária ou secundária em estágio avançado de regeneração da Mata Atlântica?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à unidades de conservação de proteção integral, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à sítios de reprodução e descanso identificados nas rotas de aves migratórias; endemismo restrito e espécies ameaçadas de extinção reconhecidas oficialmente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à sítios de reprodução e descanso identificados nas rotas de aves migratórias; endemismo restrito e espécies ameaçadas de extinção reconhecidas oficialmente?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação primária ou secundária em estágio avançado de regeneração da Mata Atlântica?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação nativa na área do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à unidades de conservação de proteção integral, nos termos da legislação vigente?

Meio Socioeconômico

- Sim Não - O empreendimento está contido em área urbana?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos quilombolas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à bens culturais acautelados, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto socioambiental (direto ou indireto) nas atividades tradicionais, culturais, sociais, econômicas ou de lazer?
- Sim Não - Há previsão de remoção de população que implique na inviabilização da comunidade?
- Sim Não - O empreendimento está localizado em Município pertencentes às áreas de risco ou endêmicas para malária?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos indígenas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à bens culturais acautelados, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos indígenas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - O empreendimento está contido em área urbana?
- Sim Não - O empreendimento está localizado em Município pertencentes às áreas de risco ou endêmicas para malária?
- Sim Não - Há previsão de remoção de população que implique na inviabilização da comunidade?
- Sim Não - Há previsão de impacto socioambiental (direto ou indireto) nas atividades tradicionais, culturais, sociais, econômicas ou de lazer?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos quilombolas, nos termos da legislação vigente?

Meio Físico

- Sim Não - Há registros de ocorrência de sismos na região do empreendimento?
- Sim Não - Há registros de dados meteorológicos e/ou da qualidade do ar na região do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) em cavidades naturais subterrâneas pela implantação do empreendimento e instalações associadas?
- Sim Não - Há registros de ocorrência de sismos na região do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) em cavidades naturais subterrâneas pela implantação do empreendimento e instalações associadas?
- Sim Não - Há registros de dados meteorológicos e/ou da qualidade do ar na região do empreendimento?

Outras Informações

- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 2 ou 3, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 7, 7C ou 7D, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa está em fase de descomissionamento?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente da operação ou manutenção da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente da instalação da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente do descomissionamento da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente da operação ou manutenção da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente da instalação da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente do descomissionamento da fonte radioativa?
- Sim Não - A Instalação Radioativa está em fase de regularização ambiental de atividades e/ou processos radioativos de Instalações Radiativa/Nuclear, nos termos da IN IBAMA n. 1, de 23/02/16?
- Sim Não - A instalação Radioativa contém estruturas enquadradas em mais de um procedimento de licenciamento? (Art.23, cap. IV, IN 1, de 23/02/16)
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos 1 ou 8, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 4, 5 ou 6, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Processos Existentes em Órgãos Federais**Instituição** : Comissão Nacional de Energia nuclear - CNEN**Nº Processo** : 104029/1974

Documentos Autorizativos				
Tipo Documento	Nº Documento	Data de Emissão	Data de Vencimento	Data de Observações
AUTORIZAÇÃO PARA OPERAÇÃO	5694/2018	10/04/2018	30/03/2020	AUTORIZAÇÃO PARA OPERAÇÃO.

Este formulário de Solicitação de Licenciamento Ambiental (Ficha de Caracterização de Atividades - FCA) deve ser preenchido integralmente.

Todas as informações declaradas são de responsabilidade do empreendedor e empresa detentora da titularidade do empreendimento (CNPJ).

A omissão ou declaração falsa de informações impedirá a análise desta solicitação de licenciamento ambiental pelo IBAMA, sem prejuízo a outras penalidades previstas no Decreto-lei nº 2848/1940 (Código Penal) e Lei 9.605/1998 (Crimes Ambientais).

A Ficha de Caracterização de Atividades (FCA) é o documento eletrônico a ser preenchido para a Solicitação de Instauração de Processo de Licenciamento. A FCA não poderá ser editada após a confirmação de conclusão envio ao IBAMA.