

Legenda*

- Limite Estadual
- Limite da UGRHI-02
- Limite Municipal
- Áreas Descaracterizadas
- V1 - Baixa
- V2 - Moderada

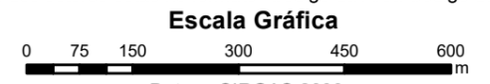
Classes de Risco Geológico dos Setores

- SM - Setor de Monitoramento
- R3 - Alto

Classes de Risco Hidrológico dos Setores

- R2 - Risco Médio

*Nomes dos setores estão no formato "Código da Área/Código do Setor"



Datum: SIRGAS 2000
 Projeção: Universal Transversa de Mercator - UTM. Fuso 23° Sul

Fontes dos dados
 Base temática: REGEA; Base cartográfica: IBGE (2021), SigRH (s.d.)
 Imagem de Satélite: WMTS Google Imagery

ELABORAÇÃO

CLIENTE

TÍTULO/SUBTÍTULO
 MAPA DE SETORES DE RISCO E VULNERABILIDADE POR MUNICÍPIO:
 SANTA BRANCA

PROJETO (CÓD. REGEA)
 2113-FUNDAG-PMRR UGRHI 02

FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO
 DIEGO HIROSHI TANIKAWA/
 PEDRO MACHADO SIMÕES

RESP. TÉCNICO
 PEDRO MACHADO SIMÕES
 GEÓLOGO/CREA 5060927396

DATA 10/03/2023	FOLHA 01 de 04	ESCALA 1: 10 000	RELATÓRIO REGEA 2113-R09.26-23
---------------------------	--------------------------	----------------------------	--

408 163

408 663

409 163

409 663

410 163

410 663

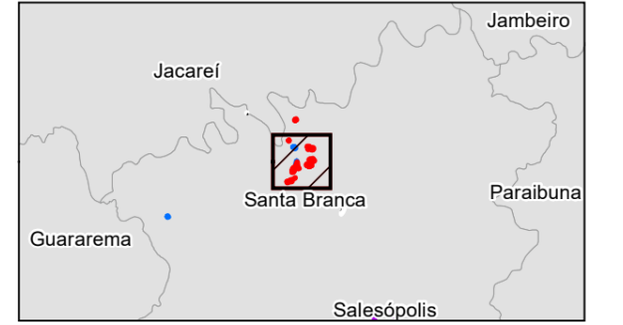
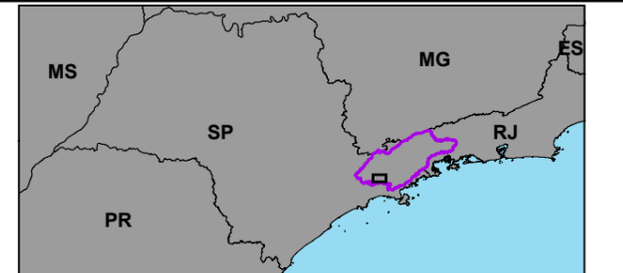
7 412 920

7 412 420

7 411 920

7 411 420

7 410 920



Legenda*

- Limite Estadual
- Limite da UGRHI-02
- Limite Municipal

Classes de Vulnerabilidade dos Setores

- V1 - Baixa
- V2 - Moderada
- V3 - Alta

Classes de Risco Geológico dos Setores

- SM - Setor de Monitoramento
- R3 - Alto
- R4 - Muito Alto

Classes de Risco Hidrológico dos Setores

- R2 - Risco Médio

*Nomes dos setores estão no formato "Código da Área/Código do Setor"

Escala Gráfica



Datum: SIRGAS 2000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - UTM. Fuso 23° Sul

Fontes dos dados
 Base temática: REGEA; Base cartográfica: IBGE (2021), SigRH (s.d.)
 Imagem de Satélite: WMTS Google Imagery

ELABORAÇÃO

CLIENTE

TÍTULO/SUBTÍTULO
 MAPA DE SETORES DE RISCO E VULNERABILIDADE POR MUNICÍPIO:
 SANTA BRANCA

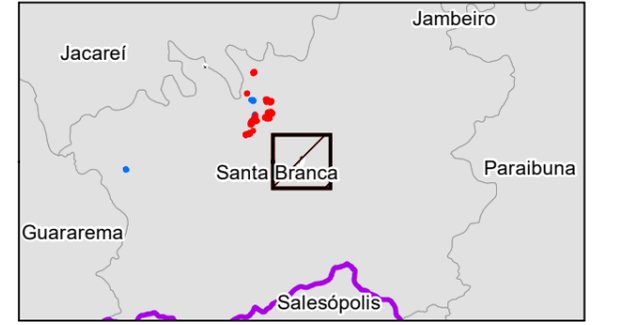
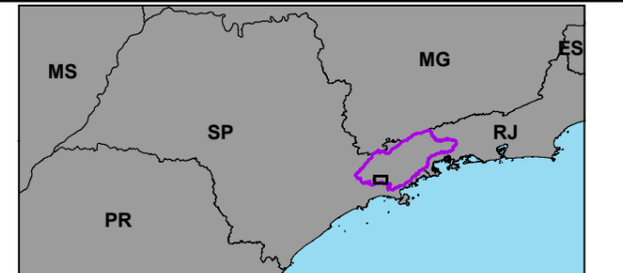
PROJETO (CÓD. REGEA)
 2113-FUNDAG-PMRR UGRHI 02

FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO
 DIEGO HIROSHI TANIKAWA/
 PEDRO MACHADO SIMÕES

RESP. TÉCNICO
 PEDRO MACHADO SIMÕES
 GEÓLOGO/CREA 5060927396

DATA 28/03/2023	FOLHA 02 de 04	ESCALA 1: 10 000	RELATÓRIO REGEA 2113-R09.26-23
---------------------------	--------------------------	----------------------------	--

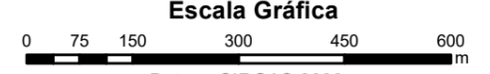




Legenda*

-  Limite Estadual
-  Limite da UGRHI-02
-  Limite Municipal
-  Áreas Descaracterizadas

*Nomes dos setores estão no formato "Código da Área/Código do Setor"



Datum: SIRGAS 2000
 Projeção: Universal Transversa de Mercator - UTM. Fuso 23° Sul

Fontes dos dados
 Base temática: REGEA; Base cartográfica: IBGE (2021), SigRH (s.d.)
 Imagem de Satélite: WMTS Google Imagery

ELABORAÇÃO



CLIENTE



TÍTULO/SUBTÍTULO
 MAPA DE SETORES DE RISCO E VULNERABILIDADE POR MUNICÍPIO:
 SANTA BRANCA

PROJETO (CÓD. REGEA)
 2113-FUNDAG-PMRR UGRHI 02

FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO
 DIEGO HIROSHI TANIKAWA/
 PEDRO MACHADO SIMÕES

RESP. TÉCNICO
 PEDRO MACHADO SIMÕES
 GEÓLOGO/CREA 5060927396

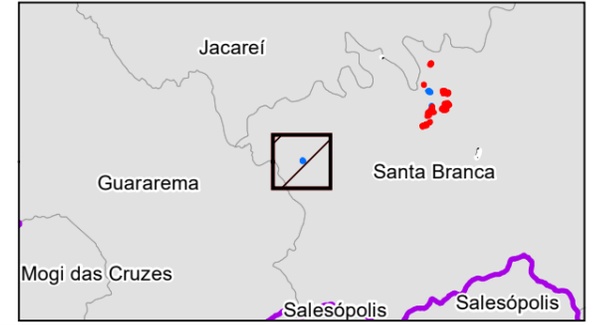
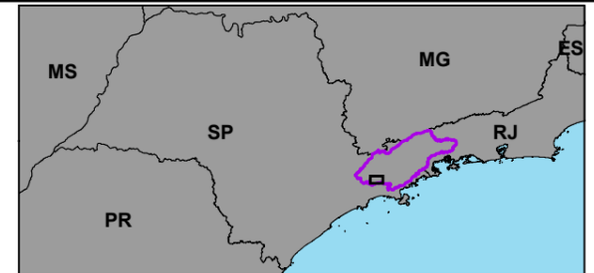
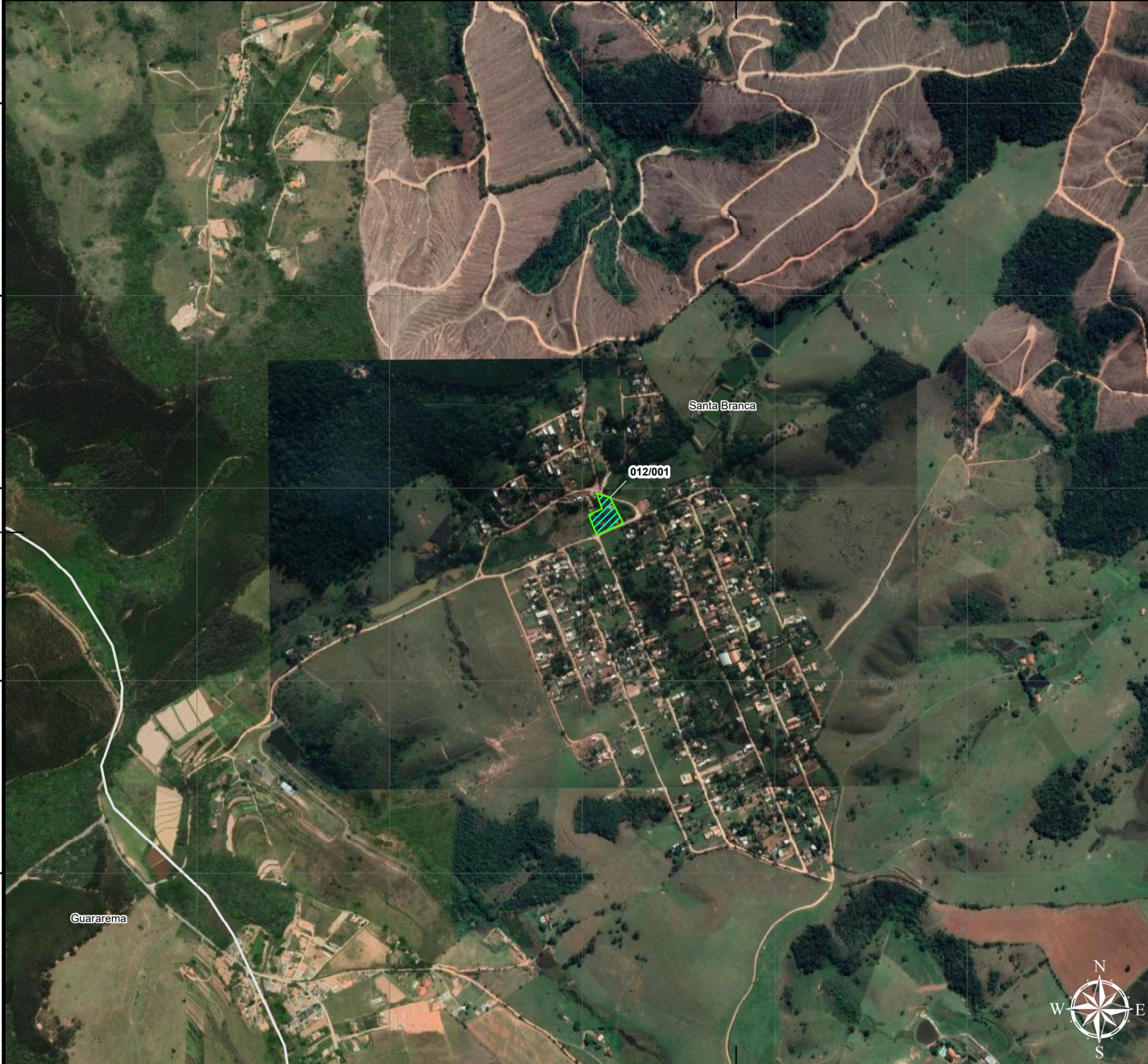
DATA
 10/03/2023

FOLHA
 03 de 04

ESCALA
 1: 10 000

RELATÓRIO REGEA
 2113-R09.26-23





Legenda*

- Limite Estadual
- Limite da UGRHI-02
- Limite Municipal

Classes de Vulnerabilidade dos Setores

- V1 - Baixa

Classes de Risco Hidrológico dos Setores

- R1 - Risco Baixo

*Nomes dos setores estão no formato "Código da Área/Código do Setor"

Escala Gráfica



Datum: SIRGAS 2000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - UTM. Fuso 23° Sul

Fontes dos dados

Base temática: REGEA; Base cartográfica: IBGE (2021), SigRH (s.d.)
Imagem de Satélite: WMTS Google Imagery

ELABORAÇÃO



CLIENTE



TÍTULO/SUBTÍTULO

MAPA DE SETORES DE RISCO E VULNERABILIDADE POR MUNICÍPIO:
SANTA BRANCA

PROJETO (CÓD. REGEA)

2113-FUNDAG-PMRR UGRHI 02

FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO

DIEGO HIROSHI TANIKAWA/
PEDRO MACHADO SIMÕES

RESP. TÉCNICO

PEDRO MACHADO SIMÕES
GEÓLOGO/CREA 5060927396

DATA

10/03/2023

FOLHA

04 de 04

ESCALA

1: 10 000

RELATÓRIO REGEA

2113-R09.26-23

