

**Legenda\***

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

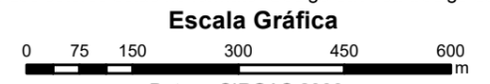
**Classes de Vulnerabilidade dos Setores**

- V1 - Baixa

**Classes de Risco Hidrológico dos Setores**

- R1 - Risco Baixo

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



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**

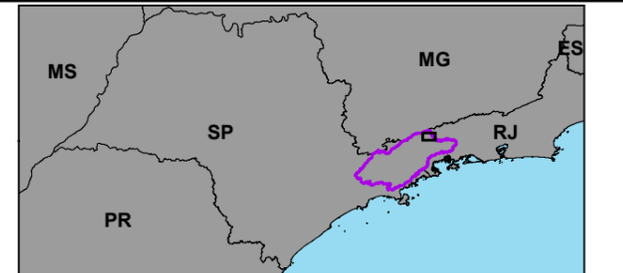
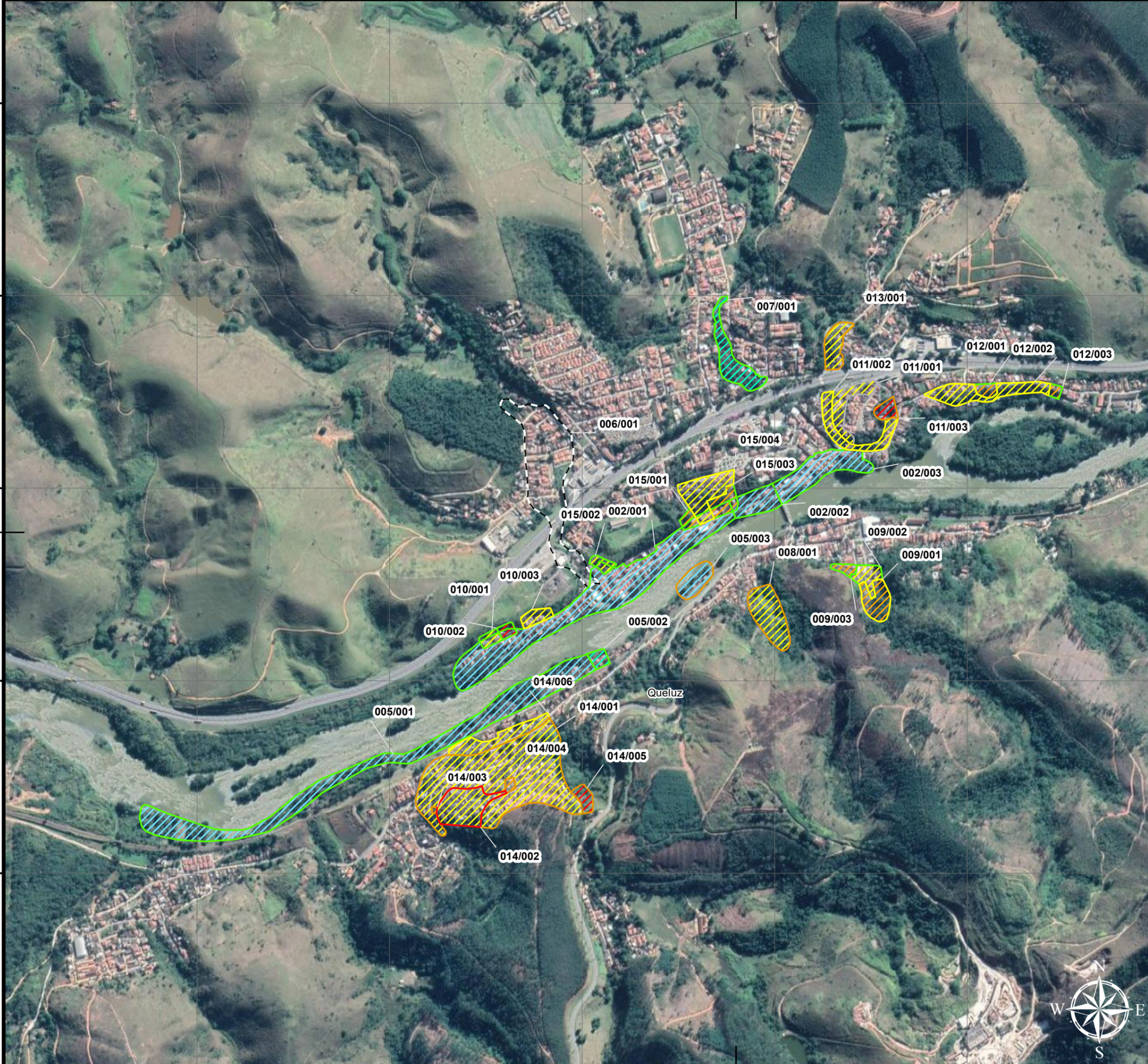
**TÍTULO/SUBTÍTULO**  
 MAPA DE SETORES DE RISCO E VULNERABILIDADE POR MUNICÍPIO:  
 QUELUZ

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

<b>FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO</b> DIEGO HIROSHI TANIKAWA/ PEDRO MACHADO SIMÕES	<b>RESP. TÉCNICO</b> PEDRO MACHADO SIMÕES GEÓLOGO/CREA 5060927396
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

<b>DATA</b> 09/03/2023	<b>FOLHA</b> 01 de 03	<b>ESCALA</b> 1: 10.000	<b>RELATÓRIO REGEA</b> 2113-R09.23-23
---------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------------------

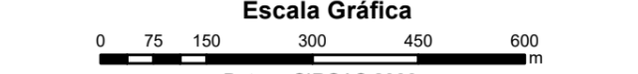




**Legenda\***

Limite Estadual	SM - Setor de Monitoramento
Limite da UGRHI-02	R3 - Alto
Limite Municipal	R4 - Muito
Áreas Descaracterizadas	R1 - Risco Baixo
<b>Classes de Vulnerabilidade dos Setores</b>	<b>Classes de Risco Hidrológico dos Setores</b>
V0 - Nula	R2 - Risco Médio
V1 - Baixa	
V2 - Moderada	
V3 - Alta	
V4 - Muito	

\*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:  
QUELUZ

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

**FINALIZAÇÃO/VERIFICAÇÃO**  
DIEGO HIROSHI TANIKAWA/  
PEDRO MACHADO SIMÕES

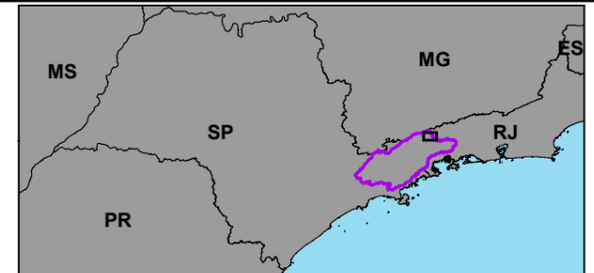
**RESP. TÉCNICO**  
PEDRO MACHADO SIMÕES  
GEÓLOGO/CREA 5060927396

**DATA**  
09/03/2023

**FOLHA**  
02 de 03

**ESCALA**  
1: 10.000

**RELATÓRIO REGEA**  
2113-R09.23-23



**Legenda\***

Limite Estadual	SM - Setor de Monitoramento
Limite da UGRHI-02	R3 - Alto
Limite Municipal	R1 - Risco Baixo
V1 - Baixa	R2 - Risco Médio
V2 - Moderada	

\*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:  
 QUELUZ

**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**  
 09/03/2023

**FOLHA**  
 03 de 03

**ESCALA**  
 1: 10.000

**RELATÓRIO REGEA**  
 2113-R09.23-23

