



Setorização de Áreas em Alto e Muito Alto Risco a Movimentos de Massa, Enchentes e Inundações Jarinu – SP (Outubro de 2025)



Descrição do Processo Observado e/ou Potencial:

Espera-se para a área **JAR-04** a ocorrência de inundação em eventos de grande magnitude, provocando o extravasamento das águas do leito maior para a planície de inundação. Há possibilidade de impacto nas moradias ao longo da drenagem a montante da ponte. Nesse caso, o grau de risco da área **JAR-04** foi definido como **R2 – Risco Médio**. Porém, em **2025**, houve o desassoreamento do rio – o que melhorou a fluidez das águas.



Imagem 001: Rua João Lopes de Camargo, altura do nº 142, em Março de 2023 (Foto: Google Street View) – PLANCON.

Sugestão de Intervenções:

Sugerem-se as seguintes ações para redução dos riscos: (a) estudo da dinâmica da bacia de contribuição do córrego que passa pela área, no trecho avaliado, para dimensionamento de obras de escoamento superficial e proteção de margem; (b) monitoramento da inundação por meio da instalação de réguas de nível de água; (c) análises custo x benefício para avaliação da manutenção das moradias nessa área; (d) orientação de moradores sobre como proceder em casos de alertas nas situações críticas de chuva.