

POPULAÇÃO AFETADA

NOVO HAMBURGO

LEGENDA

-  ÁREA INUNDADA EM 06/05/24
-  MANCHA URBANA
-  LIMITES MUNICIPAIS
-  ESTAÇÕES DE BOMBEAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL

SETORES CENSITÁRIOS - POPULAÇÃO TOTAL AFETADA



| | - | + | |
|-----------|---------|--------|------|
| População | 227.646 | 19.252 | 8,46 |

| População afetada | Total | % |
|-------------------|--------|-------|
| Homens | 9.203 | 47,8 |
| Mulheres | 10.049 | 52,2 |
| Crianças | 3.265 | 16,96 |
| Adultos | 13.591 | 70,6 |
| Idosos | 2.396 | 12,45 |

Elaboração estimativa população afetada por sexo e idade: Glauco Umbelino (Dr. Demografia - LPA/UFVJM) - Leonardo Sousa (Dr. Demografia - Solis Consultoria)

Área inundada
 Fonte: Possanti, I., et al. (2024). Banco de dados das cheias na Região Hidrográfica do Lago Guaíba em Maio de 2024 (v.0.7) [Data set]. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.11226353>.

População afetada
 Dados obtidos a partir da multiplicação da variável "Média de moradores em Domicílios Particulares" do Setor Censitário, pelo total de "Domicílios Particulares afetados". População por sexo e idade obtidos a partir do percentual de pessoas do sexo masculino desse Setor Censitário em 2010, ajustado pelo percentual de pessoas do sexo masculino do Município em 2022. Elaboração estimativa população afetada por sexo e idade: Glauco Umbelino (Dr. Demografia - LPA/UFVJM) - Leonardo Sousa (Dr. Demografia - Solis Consultoria)
 Até a divulgação dos microdados do Universo do Censo Demográfico 2022 ser realizada em sua versão final, este é o melhor método disponível para estimativa por sexo em pequenas áreas. Quando os dados básicos desagregados estiverem disponíveis, esses valores serão reajustados.
 Fonte dos dados básicos: "Coordenadas geográficas dos endereços no Censo Demográfico 2022", "Agregados por Setores Censitários preliminares: População de Domicílios" e Microdados do Universo do Censo Demográfico 2010.

Demais camadas Possanti, I., et al. (2024). Banco de dados das cheias na Região Hidrográfica do Lago Guaíba em Maio de 2024 (v.0.7) [Data set]. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.11226353>

Sirgas 2000/UTM 22S

Elaboração: Equipe GT Produção e Análise de Dados e Indicadores / Hariane Mistura Pozzan

