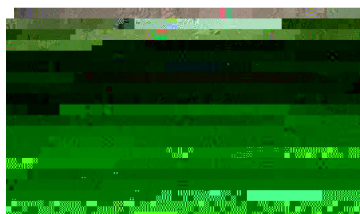


VULNERABILIDADE CLIMÁTICA 2024

Cerca de 38% dos municípios têm vulnerabilidade relativamente baixa ou moderada. Entretanto, as regiões do Norte de Minas e Jequitinhonha aparecem como regiões mais vulneráveis às mudanças climáticas. O território mineiro tem cerca de 13% de seus municípios em áreas de vulnerabilidade extrema e abrigam mais de 7% da população total do estado.

| Categoria | Municípios | População | Área (km²) |
|-----------|------------|------------|------------|
| Baixa | 210 | 1.841.042 | 28.438,0 |
| Moderada | 259 | 3.923.849 | 113.069,0 |
| Alta | 262 | 3.845.866 | 188.020,0 |
| Extrema | 11 | 1.205.267 | 1.120,0 |
| Total | 752 | 10.816.024 | 330.647,0 |



IMVC 2024 Resultados por dimensões da Vulnerabilidade

SENSIBILIDADE

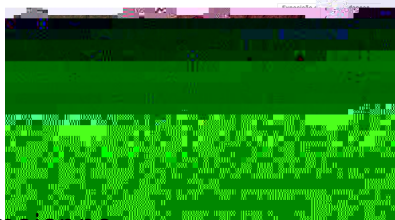
Índice Mineiro de Vulnerabilidade Climática

Última atualização Seg, 02 de Setembro de 2024 17:13



0. A maior parte da população de Belo Horizonte está exposta a níveis

| Categoria | População | Porcentagem |
|-----------|-----------|-------------|
| Alta | 1.200.000 | 100% |
| Média | 0 | 0% |
| Baixa | 0 | 0% |



A maior pa

s r m-s5)icJ

ição e T

ési ha