

## Taxa de Anos de Vida Potencialmente Perdidos (AVPP) sensíveis ao consumo de álcool

## **INDICADOR**

Dimensão	Mortalidade
Critério de avaliação	Este indicador descreve o desempenho do município no critério de avaliação Mortalidade associada ao consumo de álcool
Descrição	Número de anos de vida potencialmente perdidos (AVPP) por causas de morte associadas ao consumo de álcool em cada cem mil habitantes. Obtém-se através do quociente entre os AVPP e a população média residente (com menos de 75 anos), num determinado ano ou período de tempo.
Numerador	Número total de AVPP por causas de morte associadas ao consumo de álcool ocorridas num determinado ano ou período de tempo.
Denominador	População média residente com idade compreendida entre 1 e 74 anos de idade e nados-vivos, num determinado ano ou período de tempo.
Fórmula	A taxa de AVPP é obtida através da seguinte fórmula matemática: $AVPP_{it} = \sum_{a=0}^{l-1} (l-a) \left(\frac{d_{at}}{P_{at}}\right) \left(\frac{P_a}{P_n}\right) * 100 \ 000$ $a - idade;$ $l - idade \ limite \ mais \ elevada;$ $dat - número \ de \ mortes \ na \ idade \ "a";$ $Pat - número \ de \ habitantes \ com \ a \ idade \ "a" \ no \ município \ "i" \ no \ momento \ "t";$ $Pa - número \ habitantes \ com \ a \ idade \ "a" \ na \ população \ padrão;$ $Pn - número \ total \ de \ habitantes \ na \ população \ padrão.$
Unidade de Medida	N.º AVPP por 100 000 habitantes
Escala geográfica	Município
Período/Ano	1989-1993; 1999-2003; 2007-2011
Causas de Morte	Tumor maligno da cavidade bucal faringe e esófago (CID-10: C00-C14); Psicose alcoólica, abuso e dependência do álcool (CID-10: F10); Cardiomiopatia alcoólica (CID-10: I42.6); Cirrose alcoólica do fígado e pâncreas (CID-10: K70, K85-86.0); Envenenamento acidental por álcool (CID-10: X45); Tumor maligno do fígado e das vias biliares intra-hepáticas (CID-10: C22); Tumor maligno da mama (CID-10: C50).
Grupo etário	0 - 74 anos de idade
Produtor	Projeto GeoHealthS

## **DADOS DE BASE**

Fonte	INE, Óbitos por Causas de Morte e Estimativas Anuais da População Residente
Periodicidade	Anual













