

Obter recortes distintos para cada período selecionado

Obter recortes distintos para cada período selecionado

Os recortes para cada período dependem da disponibilidade do provedor de geoserviços. Caso desmarcada esta opção, o período mais recente disponível será utilizado

Quando esta opção está selecionada, o recorte geográfico (Unidade Territorial) a ser baixado é do mesmo ano que a estatística selecionada, ou é compatível para o mapeamento das estatísticas. A Figura 1 exemplifica os dois casos possíveis:

Figura 1: Downloads possíveis quando está marcada a opção “Obter recortes distintos para cada período selecionado”

The screenshot shows the 'Download de recortes territoriais' dialog box. On the left, under 'Estatística escolhida', the year 2019 is selected. Under 'Recorte escolhido', 'Grande Região' is selected. The dialog shows options for file format (JSON), grouping method (Agrupar todas as unidades de cada nível em um mesmo arquivo), and the selected option 'Obter recortes distintos para cada período selecionado'. The status bar indicates 'Executando consulta', '3,83 Mb recebidos', and 'Arquivos 0/1'. The summary shows 'Identificados 1 territórios válidos' and 'Serão gerados 1 arquivos'.

Ou

The screenshot shows the 'Download de recortes territoriais' dialog box. On the left, under 'Estatística escolhida', the year 2012 is selected. Under 'Recorte escolhido', 'Grande Região' is selected. The dialog shows options for file format (JSON), grouping method (Agrupar todas as unidades de cada nível em um mesmo arquivo), and the selected option 'Obter recortes distintos para cada período selecionado'. The status bar indicates 'Executando consulta', '3,83 Mb recebidos', and 'Arquivos 0/1'. The summary shows 'Identificados 1 territórios válidos' and 'Serão gerados 1 arquivos'. A red arrow points to the dialog box with the text: 'Significa que o recorte a ser baixado, que é de 2010, pode ser utilizado para mapear as estatísticas de 2012'.

Quando o recorte geográfico não possui a geometria disponibilizada para baixar no SIDRA, aparece a seguinte caixa de mensagem (Figura 2)

Figura 2: Quando “Não existem recortes territoriais para a seleção”

The image shows a screenshot of the SIDRA interface with three main sections:

- Estadística escolhida 1990:** A search bar for 'Ano [1/48]' and a list of years. The year 1990 is selected.
- Recorte escolhido:** A search bar for 'Unidade Territorial [5/6298]' and a list of territorial levels. 'Grande Região [5/5]' is selected.
- Download de recortes territoriais 2019:** A modal window with options for file format (JSON), grouping method, and download options. A red arrow points to a message box in the 'Resumo da seleção' section that reads: 'Não existem recortes territoriais para a seleção'.

Fonte: IBGE, Coordenação de Geomática (2023).

Obter recortes distintos para cada período selecionado

Os recortes para cada período dependem da disponibilidade do provedor de geoserviços. Caso desmarcada esta opção, o período mais recente disponível será utilizado

Quando a opção não está selecionada o sistema traz a versão mais atualizada do recorte geográfico. **Esta opção deve ser usada com cautela**, uma vez que nem sempre a geometria do recorte vai corresponder a área abrangida pela pesquisa estatística. Ou seja, **serve somente para uma visualização geral do dado**, mas na maioria dos casos **não pode ser usada para mapear os dados estatísticos**. A Figura 3 exemplifica o resultado da opção não selecionada.

Figura 3 – Opção desmarcada

The screenshot illustrates the workflow for downloading territorial data. It is divided into three main sections:

- Estatística escolhida 1990:** A list of years from 1988 to 1992, with 1990 selected. Below the list are icons for selection and search.
- Recorte escolhido:** A list of territorial units from 'Brasil' down to 'Município', with 'Município' selected. A 'Níveis territoriais' dropdown menu is visible above the list.
- Fará o download do recorte mais recente (ex. 2022*):** A 'Download de recortes territoriais' dialog box with the following options:
 - Formato de arquivo: JSON
 - Método de agrupamento: Agrupar todas as unidades de cada nível em um mesmo arquivo
 - Obter recortes distintos para cada período selecionado (This option is unchecked, and a note below it states: 'Os recortes para cada período dependem da disponibilidade do provedor de geoserviços. Caso desmarcada esta opção, o período mais recente disponível será utilizado')
 - Incluir referências do catálogo de Metadados Geoespaciais.

At the bottom of the dialog, a 'Resumo da seleção' box shows: 'Identificados 1 territórios válidos' and 'Serão gerados 1 arquivos'. A green 'Download' button and a grey 'Cancelar' button are at the bottom right.

Fonte: IBGE, Coordenação de Geomática (2023).

Nota: (*) 2022 era o ano mais recente da malha municipal disponibilizada pelo IBGE quando este material foi escrito.

Fonte: IBGE, Coordenação de Geomática (2023).