

Portal Geostatystyczny

Portal Geostatystyczny

- Banki i bazy danych to wygodne narzędzia umożliwiające szybki dostęp do danych statystycznych za pośrednictwem strony internetowej Głównego Urzędu Statystycznego <http://stat.gov.pl> .
- Umożliwiają one tworzenie zestawień danych odpowiadającym indywidualnym potrzebom użytkowników.

Portal Geostatystyczny

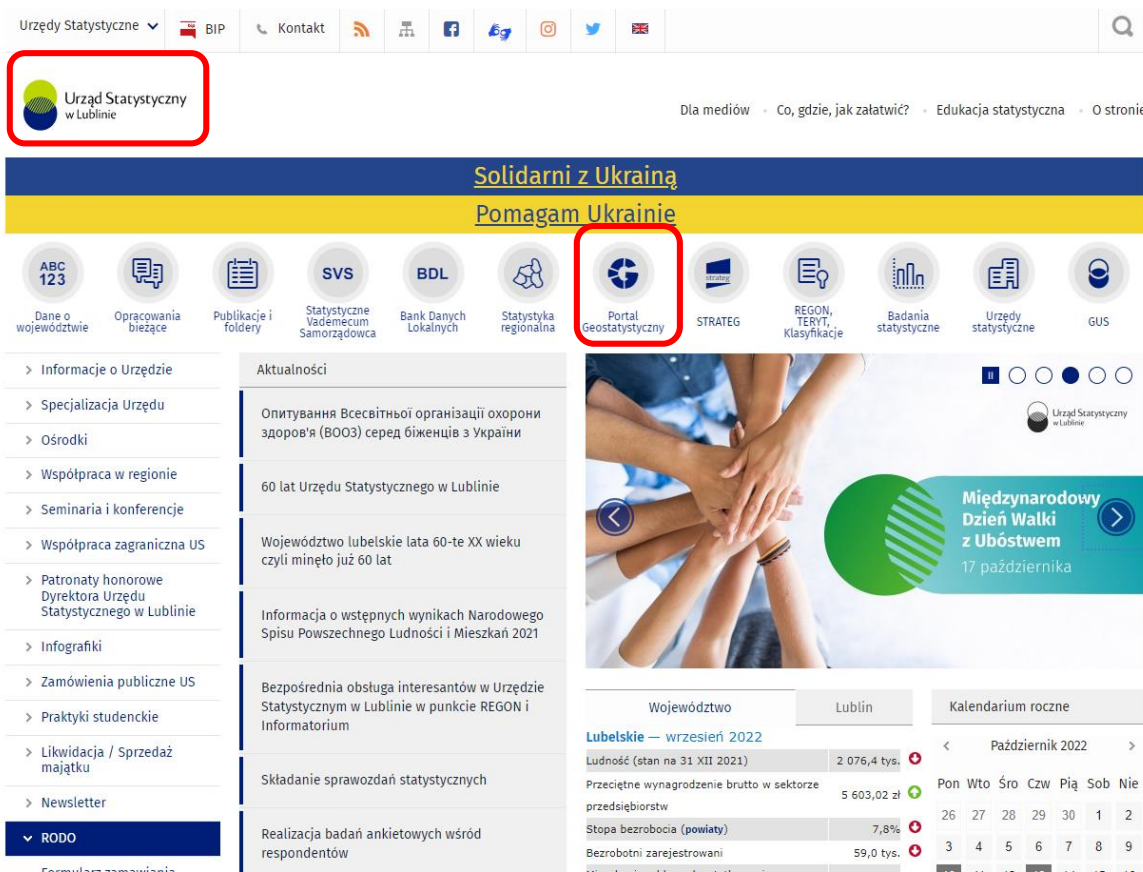


Portal
Geostatystyczny

Dostęp do Portalu Geostatystycznego ze strony Głównego Urzędu Statystycznego <http://stat.gov.pl>

The screenshot shows the homepage of the GUS website. At the top, there is a navigation bar with links for 'Urzędy Statystyczne', 'BIP', 'Kontakt', 'Dla mediów', and social media icons. Below this is a header with the GUS logo and the text 'Główny Urząd Statystyczny'. A red box highlights the logo and the text. To the right of the header, there are links for 'Narodowy Spis Powszechny Ludności i Mieszkań 2021', 'Powszechny Spis Rolny 2020', and 'Badania statystyczne'. Below the header is a blue banner with the text 'Solidarni z Ukrainą Pomagam Ukrainie'. Underneath the banner is a row of icons for various services: 'ABC 123', 'Podstawowe dane', 'Opracowania sygnalne', 'Publikacje', 'Bank Danych Lokalnych', 'Bank Danych Makro - ekonomicznych', 'SDG', 'Dziedziny Bazy Wiedzy', 'STRATEG', 'Portal Geostatystyczny' (highlighted with a red box), 'Portal API', 'Dashboard gospodarczy', and 'REGON, TERYT'. Below the icons is a sidebar with a list of categories: 'Statystyka związana z COVID-19', 'Bazy danych', 'Obszary tematyczne', 'Wskaźniki makroekonomiczne', 'Czasopisma naukowe', 'Statystyka międzynarodowa', 'Statystyka regionalna', 'Statystyki eksperymentalne', 'Projekty unijne w statystyce', 'Edukacja statystyczna', 'Nagrody i wyróżnienia', 'Wydarzenia', 'Urzędy statystyczne', '100 lat GUS', and 'Metainformacje'. The main content area features a section titled 'Aktualności' with several news items, including 'Informacje o wynikach Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021', 'Polska statystyka liderem otwierania danych statystycznych', 'Informacja GUS nt. rewizji stopy bezrobocia rejestrowanego w 2022 r.', 'III Kongres Demograficzny 2021-2022', 'Europejskie badanie poczucia bezpieczeństwa (EU-GBV) 01.08-30.11.2022', 'Biuletyn Statystyczny Nr 9/2022', 'Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju 1-3 kwartał 2022 r.', and 'StatUP! -Zmieniamy się dla Was!'. To the right of the news items is a large banner for 'Modernisation of the national data-information infrastructure' by Statistics Poland | Stat!Up, funded by the European Union. Below the banner is a section for 'GUS na Twitterze' showing tweets from @GUS_STAT and a calendar for 'Październik 2022'.

Dostęp do Portalu Geostatystycznego ze strony Urzędu Statystycznego w Lublinie <http://lublin.stat.gov.pl>



Urzędy Statystyczne ▾ BIP Kontakt RSS YouTube Facebook Instagram Twitter

Urząd Statystyczny w Lublinie

Dla mediów · Co, gdzie, jak załatwić? · Edukacja statystyczna · O stronie

Solidarni z Ukrainą Pomagam Ukrainie

- ABC 123
- Dane o województwie
- Opracowania bieżące
- Publikacje i foldery
- SVS
- Statystyczne Wskaźnikiem Samorządowa
- BDL
- Bank Danych Lokalnych
- Statystyka regionalna
- Portal Geostatystyczny**
- STRATEG
- REGON, TERYT, Klasyfikacje
- Badania statystyczne
- Urzędy statystyczne
- GUS

Informacje o Urzędzie

Specjalizacja Urzędu

Ośrodki

Współpraca w regionie

Seminaria i konferencje

Współpraca zagraniczna US

Patronaty honorowe Dyrektora Urzędu Statystycznego w Lublinie

Infografiki

Zamówienia publiczne US

Praktyki studenckie

Likwidacja / Sprzedaż majątku

Newsletter

RODO

Aktualności

Опитування Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗ) серед біженців з України

60 lat Urzędu Statystycznego w Lublinie

Województwo lubelskie lata 60-te XX wieku czyli minęło już 60 lat

Informacja o wstępnych wynikach Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021

Bezpośrednia obsługa interesantów w Urzędzie Statystycznym w Lublinie w punkcie REGON i Informatorium

Składanie sprawozdań statystycznych

Realizacja badań ankietowych wśród respondentów

Województwo Lublin Kalendarium roczne

Lubelskie — wrzesień 2022

Ludność (stan na 31 XII 2021)	2 076,4 tys.
Przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	5 603,02 zł
Stopa bezrobocia (powiaty)	7,8%
Bezrobotni zarejestrowani	59,0 tys.

Październik 2022

	Pon	Wto	Śro	Czw	Pią	Sob	Nie
26	27	28	29	30	1	2	
3	4	5	6	7	8	9	



Portal Geostatystyczny powstał z myślą o wszystkich, którzy potrzebują dostępu do danych, ich analizy oraz wizualizacji przy wykorzystaniu tej nowoczesnej, interaktywnej platformy do prezentacji danych statystycznych w ujęciu przestrzennym.



Umożliwia przygotowanie analiz statystycznych w dowolnym podziale przestrzeni np. zdefiniowanym w aplikacji przez użytkownika, pobranym z zewnętrznych usług przestrzennych w dynamicznej siatce kwadratów. Użytkownik może też łączyć dane własne z danymi statystycznymi i na ich podstawie tworzyć unikalne analizy wielowymiarowe.

Funkcjonalności systemu umożliwiają przeprowadzanie niedostępnych wcześniej analiz na zbiorach danych przestrzennych oraz zasobach statystyki publicznej pozwalając np. zoptymalizować procesy biznesowe.



Wchodząc na stronę widzimy 3 kategorie:

- 1. Wyświetl gotowe wizualizacje danych na mapach** - możliwość skorzystania z gotowych wizualizacji
- 2. Przygotuj wizualizację na podstawie danych GUS** - możliwość przygotowania własnych wizualizacji na podstawie danych GUS
- 3. Przygotuj własną wizualizację danych na mapie** - możliwość przygotowania własnych wizualizacji na podstawie danych własnych

Portal Geostatystyczny został zrealizowany w ramach projektu „Przestrzenne Dane Statystyczne w Systemie Informacyjnym Państwa (PDS)”, który jest realizowany zgodnie z porozumieniem o dofinansowanie nr POPC.02.01.00-00-0083/18-00 w ramach II Osi priorytetowej POPC – „E-administracja i otwarty rząd” Działanie 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych”. Portal to nowoczesne rozwiązanie do prezentacji danych statystycznych w ujęciu przestrzennym. Pełni funkcje gromadzenia, prezentowania oraz udostępniania informacji dla szerokiego grona odbiorców, m.in. administracji publicznej, przedsiębiorców, użytkowników indywidualnych oraz instytucji naukowo-badawczych.



[DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ](#)



Wyświetl gotowe wizualizacje danych na mapach

Katalog zasobów

W katalogu zasobów możesz łatwo wyszukiwać dostępne dane pod kątem tematu czy instytucji opracowującej. Jest to zbiór gotowych wizualizacji, analiz oraz danych statystycznych i międzyresortowych przyporządkowanych do konkretnego zagadnienia oraz do instytucji, które je opracowały.

[OTWÓRZ](#)



Przygotuj wizualizację na podstawie danych GUS

Portal mapowy – dane GUS

Narzędzie do przygotowania własnej wizualizacji danych statystycznych na mapach. Możesz samemu definiować sposób wizualizacji kartograficznej czy poziom agregacji danych. Wizualizacje możesz przygotować na danych udostępnianych przez Statystykę Publiczną m.in. danych z Banku Danych Lokalnych. Wyniki swojej pracy możesz wydrukować ale nie ma możliwości ich zapisania w Portalu i powrotu w późniejszym terminie - w tym celu przejdź do Studia map.

[OTWÓRZ](#)



Przygotuj własną wizualizację danych na mapie

Portal mapowy – dane własne

Znajdziesz tu pełny zestaw narzędzi, które umożliwią Ci przygotowanie wizualizacji Twoich danych na mapie czy przeprowadzenie zaawansowanej analizy na własnych danych lub na danych GUS. Do użycia większości narzędzi wymagane jest logowanie.

[OTWÓRZ](#)



Wyświetl gotowe wizualizacje
danych na mapach

Katalog zasobów

W katalogu zasobów możesz łatwo wyszukiwać dostępne dane pod kątem tematu czy instytucji opracowującej. Jest to zbiór gotowych wizualizacji, analiz oraz danych statystycznych i międzyresortowych przyporządkowanych do konkretnego zagadnienia oraz do instytucji, które je opracowały.

[OTWÓRZ](#)

Pierwsza kategoria **Katalog zasobów** to dostęp do gotowych opracowań na podstawie gotowych zbiorów, wizualizacji, analiz oraz danych statystycznych międzyresortowych przyporządkowanych do konkretnego zagadnienia oraz instytucji.



Przygotuj wizualizację na podstawie danych GUS

Portal mapowy – dane GUS

Narzędzie do przygotowania własnej wizualizacji danych statystycznych na mapach. Możesz samemu definiować sposób wizualizacji kartograficznej czy poziom agregacji danych. Wizualizacje możesz przygotować na danych udostępnianych przez Statystykę Publiczną m.in. danych z Banku Danych Lokalnych. Wyniki swojej pracy możesz wydrukować ale nie ma możliwości ich zapisania w Portalu i powrotu w późniejszym terminie - w tym celu przejdź do Studia map.

[OTWÓRZ](#)

Druga kategoria **Portal mapowy - dane GUS** umożliwia przygotowanie własnej prezentacji danych na mapach na podstawie danych GUS.



Przygotuj własną wizualizację
danych na mapie

Portal mapowy – dane własne

Znajdziesz tu pełny zestaw narzędzi, które umożliwią Ci przygotowanie wizualizacji Twoich danych na mapie czy przeprowadzenie zaawansowanej analizy na własnych danych lub na danych GUS. Do użycia większości narzędzi wymagane jest logowanie.

OTWÓRZ

Trzecia kategoria **Przygotuj własną wizualizację danych na mapie** umożliwia przygotowanie własnej wizualizacji danych na mapie na podstawie naszych własnych danych.

Portal Geostatystyczny



Portal Geostatystyczny to naprawdę cenne narzędzie do analizy i prezentacji danych statystycznych w ujęciu przestrzennym, który daje unikalną możliwość zaprezentowania danych na wiele sposobów w zależności od naszych preferencji.



Portal Geostatystyczny



Portal
Geostatystyczny

Więcej informacji na temat Portalu Geostatystycznego jest dostępnych na kanale [YouTube](#) Głównego Urzędu Statystycznego. Są tam zamieszczone filmy instruktażowe pokazujące jak krok po kroku korzystać z aplikacji.



Filmy omawiają następujące zagadnienia:

1. Logowanie do Portalu
2. Tajemnica statystyczna
3. Funkcjonalności Panelu Analitycznego
4. Budowa zapytań
5. Kreator BDL
6. Geokodowanie
7. Wyszukiwanie proste i zaawansowane
8. Kartogramy podstawowe, kartogramy zaawansowane, inne nowe metody prezentacji, edytor wydruków



Portal
Geostatystyczny

<http://portal.geo.stat.gov.pl>



Urząd Statystyczny
w Lublinie



Lubelski Ośrodek Badań Regionalnych

Urząd Statystyczny w Lublinie

