

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nazwa wskaźnika                   | 13.4.b Pojemność obiektów małej retencji wodnej  |
| Cel Zrównoważonego Rozwoju        | Cel 13. Działania w dziedzinie klimatu   |
| Priorytet                         | Zwiększenie odporności kraju na skutki zmian klimatycznych   |
| Definicja wskaźnika               | Całkowita pojemność obiektów małej retencji wodnej.  |
| Jednostka prezentacji             | dam3   |
| Dostępne wymiary                  | ogółem   |
| Wyjaśnienia metodologiczne        | <p>Mała retencja wodna polega na zmniejszaniu odpływu wód powierzchniowych przy zachowaniu równowagi środowiska przyrodniczego poprzez zapewnienie możliwości ochrony i odnowy zasobów wodnych. Jest to zdolność do gromadzenia, przetrzymywania i odprowadzania wody w określonym miejscu i czasie na powierzchni, w glebie, wodach podziemnych, roślinności i ściółce leśnej.</p> <p>Obiekty małej retencji to budowle i urządzenia służące zatrzymaniu jak największej ilości wody w jej powierzchniowym i przypowierzchniowym obiegu. Są to:</p> |
| Źródło danych                     | Ministerstwo Infrastruktury  |
| Częstotliwość i dostępność danych | Annual data; since 2010  |
| Uwagi                             |  |
| Data aktualizacji danych          | 24-07-2023   |
| Data aktualizacji metadanych      | 12-04-2023   |