

## **Główny Urząd Statystyczny** Aleja Niepodległości 208 00-925 Warszawa Agenda2030@stat.gov.pl



| Czysta woda i warunki sanitarne  o 2030 roku poprawić jakość wody poprzez redukcję zanieczyszczeń, likwidowanie wysypisk ci, ograniczenie stosowania szkodliwych substancji chemicznych i innych szkodliwych riałów. Zmniejszyć o połowę ilość nieoczyszczonych ścieków oraz znacząco podnieść poziom lingu i bezpiecznego ponownego użytkowania materiałów w skali globalnej  unek ilości ścieków przemysłowych i komunalnych oczyszczanych biologicznie, chemicznie i z ryższonym usuwaniem biogenów, do ilości ścieków wymagających oczyszczenia odprowadzonych od lub do ziemi w ciągu roku.   |
|--|
| ci, ograniczenie stosowania szkodliwych substancji chemicznych i innych szkodliwych riałów. Zmniejszyć o połowę ilość nieoczyszczonych ścieków oraz znacząco podnieść poziom lingu i bezpiecznego ponownego użytkowania materiałów w skali globalnej unek ilości ścieków przemysłowych i komunalnych oczyszczanych biologicznie, chemicznie i z ryższonym usuwaniem biogenów, do ilości ścieków wymagających oczyszczenia odprowadzonych   |
| yższonym usuwaniem biogenów, do ilości ścieków wymagających oczyszczenia odprowadzonych  |
|  |
| ent [%]  |
| em   |
| ki przemysłowe to ścieki niebędące ściekami bytowymi albo wodami opadowymi lub powymi powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, ową, transportową lub usługową, a także będące ich mieszaniną ze ściekami innego podmiotu, owadzane urządzeniami kanalizacyjnymi tego zakładu.  aje i ilość zanieczyszczeń zawartych w ściekach przemysłowych są bardzo różnorodne. Zależą od oju przemystu, rodzaju surowców używanych do produkcji i od stosowanej technologii produkcji. tystyce, do ścieków przemysłowych zalicza się również wody chłodnicze, zanieczyszczone i one wody z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych oraz ścieki socjalnowe, towarzyszące procesom produkcyjnym.  o ściekach przemysłowych dotyczą ścieków odprowadzonych z jednostek, które według Polskiej fikacji Działalności zostały ujęte w. Przemyśle" obejmującym sekcje "Górnictwo i wydobywanie", twórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, aj wode i powietrze do układów klimatyzacyjnych", "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i dami oraz działalność związana z rekultywacją", jak również w pozostałych sekcjach, których ł w ilości odprowadzanych ścieków jest niewielki.  ścieki przemysłowe wymagające oczyszczania przyjęto ścieki odprowadzone siecią kanaków lub w otwartych bezpośrednio do wód, do ziemi lub do sieci kanalizacyjnej z jednostek ukcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz czyszczonymi wodami wykorzystanymi w przemyśle do celów chłodniczych).  si komunalne to ścieki bytowe lub mieszanina ścieków bytowych ze ściekami przemysłowymi wodami opadowymi lub roztopowymi, odprowadzane urządzeniami służącymi do realizacji ń własnych gminy w zakresie kanalizacji i oczyszczania ścieków komunalnych. Dane o ściekach inalnych obejmują ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną przez jednostki będące w gestii siębiorstw i zakładów wodociągowo-kanalizacyjną, dla których organem założycielskim jest woda (lub będących pod zarządem samorządó |
|  |

Stan na: 2018-08-09 http://sdg.stat.gov.pl



## **Główny Urząd Statystyczny** Aleja Niepodległości 208 00-925 Warszawa Agenda2030@stat.gov.pl



| Źródło danych                        | Główny Urząd Statystyczny |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Częstotliwość<br>i dostępność danych | Dane roczne; od 2010 r.   |
| Uwagi                                |                           |

Stan na: 2018-08-09 http://sdg.stat.gov.pl