

5 CZERWCA

ŚWIATOWY DZIEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA

Dane dla województwa pomorskiego za 2016 r.

100 lat
GUSUrząd Statystyczny
w Gdańsku

@gdansk_stat

gdansk.stat.gov.pl

↑ wzrost
↓ spadek
— brak zmian

w stosunku do 2015 r.

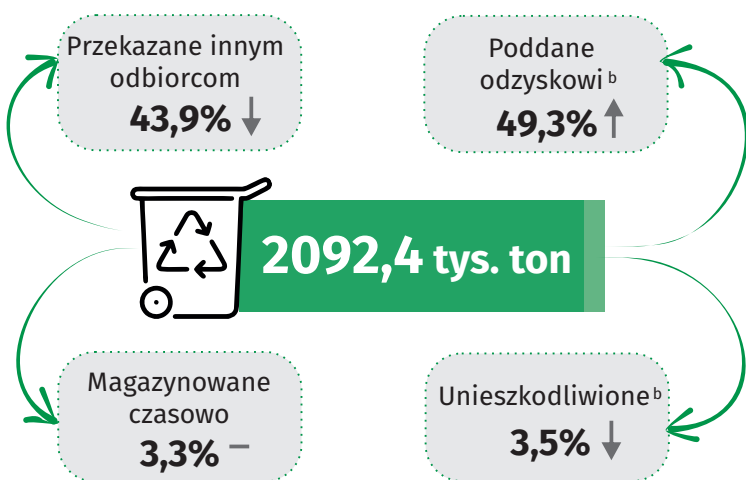
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona^a w ha (stan w dniu 31 XII)

Obszary chronionego krajobrazu^b **390 300** ↓Parki krajobrazowe^b **152 190** ↑Parki narodowe **26 186** —Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe **16 272** —Rezerwy przyrody **8 871** ↑Użytki ekologiczne **4 454** ↑Stanowiska dokumentacyjne **30** —

^a Łącznie z tą częścią obszarów sieci Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych.

^b Bez powierzchni rezerwatów przyrody, stanowisk dokumentacyjnych, zespołów przyrodniczo-krajobrazowych i użytków ekologicznych położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu.

Odpady^a wytworzone (w ciągu roku)



^a Z wyłączeniem odpadów komunalnych. ^b We własnym zakresie przez wytwórcę.

Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności



^a Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

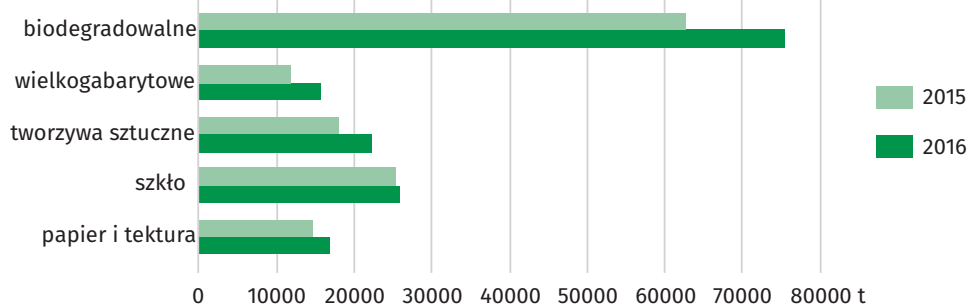
^b Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napętniania i uzupełniania stawów rybnych.

Odpady komunalne zebrane w ciągu roku

Ogółem: **761,2 tys. t** ↑

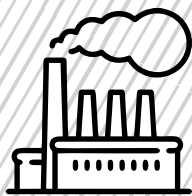
na 1 mieszkańca:
328,7 kg ↑

Wybrane rodzaje odpadów komunalnych zebranych selektywnie



Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza

Gazowe (bez CO₂) ↓
24,0 tys. t

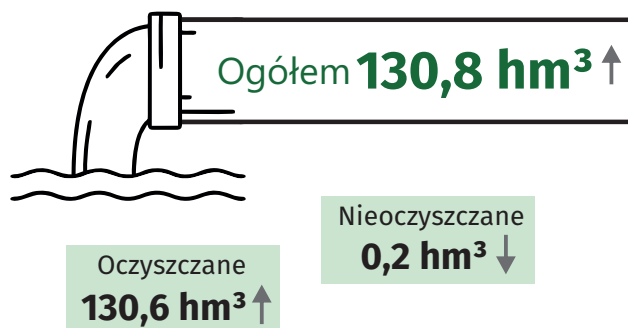


Pyłowe ↓
1,9 tys. t

↑ **89** zakładów szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza^a

^a Stan w dniu 31 XII; emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi



Nakłady^a na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej (ceny bieżące)

Ochrona środowiska: 402,3 mln zł ↓



↑ 54,1%	Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu
↓ 35,9%	Gospodarka ściekowa i ochrona wód
↓ 4,4%	Gospodarka odpadami, ochrona i przywrócenie wartości użytkowej gleb, ochrona wód podziemnych i powierzchniowych
↑ 2,1%	Zmniejszanie hałasu i wibracji
↑ 3,5%	Pozostałe

^a Według lokalizacji inwestycji.

Gospodarka wodna: 58,2 mln zł ↓

↑ 76,0%	Ujęcia i doprowadzenia wody
↑ 12,2%	Stacje uzdatniania wody
↓ 10,9%	Regulacja i zabudowa rzek i potoków
↓ 0,8%	Obwałowania przeciwpowodziowe i stacje pomp
↓ 0,1%	Zbiorniki i stopnie wodne

Opracowanie merytoryczne i skład komputerowy:

Pomorski Ośrodek Badań Regionalnych,
Referat Analiz i Opracowań Zbiorczych

Przy publikowaniu danych US
prosimy o podanie źródła.

