

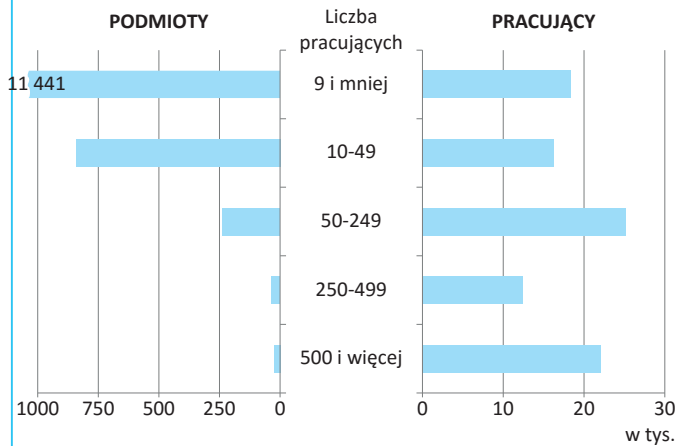
Podmioty i pracujący w gospodarce morskiej według rodzajów działalności w 2014 r.

Stan w dniu 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem	W tym województwa	
		pomorskie	zachodnio-pomorskie
Ogółem	a 12 583 b 94 394	6 566 45 727	3 078 22 677
sektor publiczny	a 111 b 10 571	56 6 577	46 3 773
sektor prywatny	a 12 472 b 83 823	6 510 39 150	3 032 18 904
w tym:			
Przeładunek, magazynowanie i przechowywanie towarów w portach morskich	a 466 b 8 323	152 2 541	84 1 726
Pozostała działalność wspomagająca transport morski			
Działalność morskich agencji transportowych	a 483 b 4 609	272 2 721	114 874
Morski i przybrzeżny transport wodny	a 345 b 2 803	148 1 568	120 927
Produkcja i naprawa statków i łodzi	a 5 213 b 32 342	3 538 16 348	1 277 7 977
Rybołówstwo w wodach morskich	a 1 112 b 2 507	605 1 395	410 854
Przetwarzanie i konserwowanie ryb i produktów rybołówstwa			
	a 658 b 20 208	212 8 903	157 4 934

Podmioty i pracujący w gospodarce morskiej według liczby pracujących w 2014 r.

Stan w dniu 31 XII



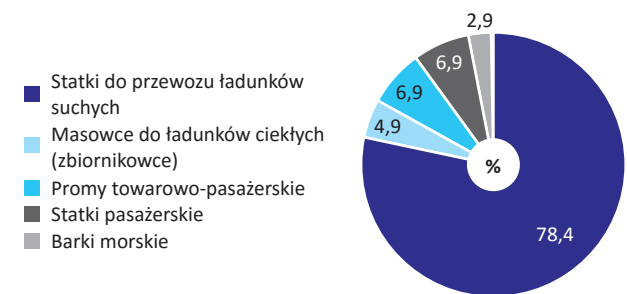
Morska flota transportowa

Stan w dniu 31 XII

Wyszczególnienie	2000 2005 2010 2012 2013 2014 2015						
	a – liczba statków	128	130	121	110	110	104
b – nośność (DWT) w tys. ton	2 551	2 610	2 942	3 045	3 036	2 721	2 515
c – pojemność brutto GT w tys.	1 783	1 862	2 111	2 127	2 084	1 894	1 778
Ogółem							
a	87	113	106	95	88	81	77
b	1 478	2 582	2 915	3 017	2 998	2 680	2 474
c	1 123	1 824	2 068	2 106	2 055	1 862	1 747
Bandera obca							
a	41	17	15	15	22	23	25
b	1 073	28	27	28	38	41	40
c	66	38	43	21	29	32	31
Bandera polska							

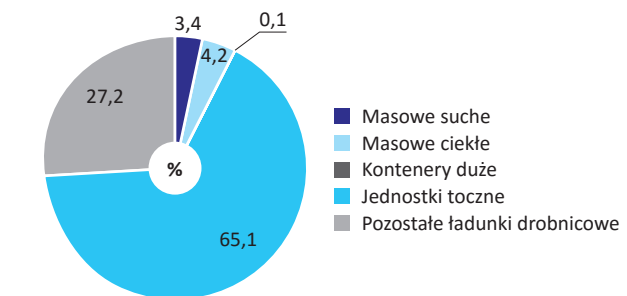
Morska flota transportowa według rodzajów statków w 2015 r.

Stan w dniu 31 XII

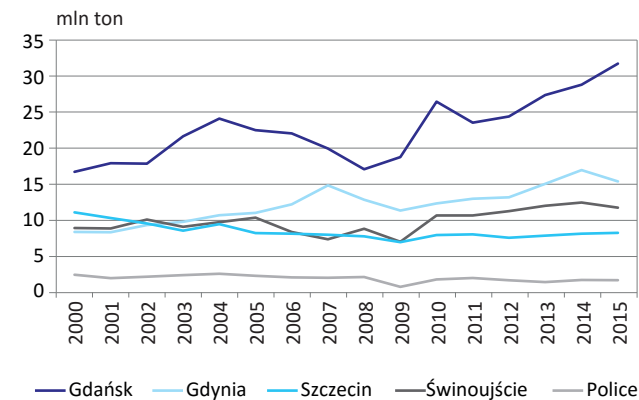


Struktura przewozów ładunków morską flotą transportową

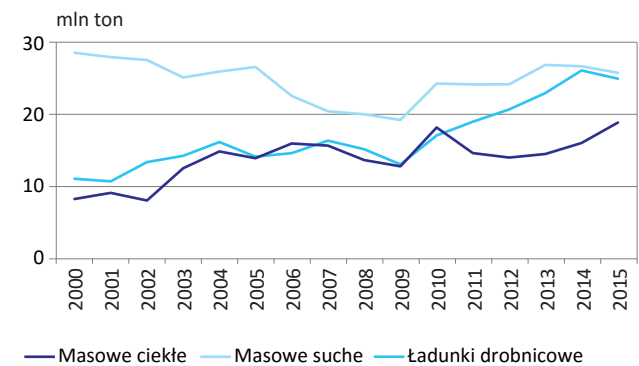
według grup ładunkowych w 2015 r.



Obroty ładunkowe w głównych portach morskich

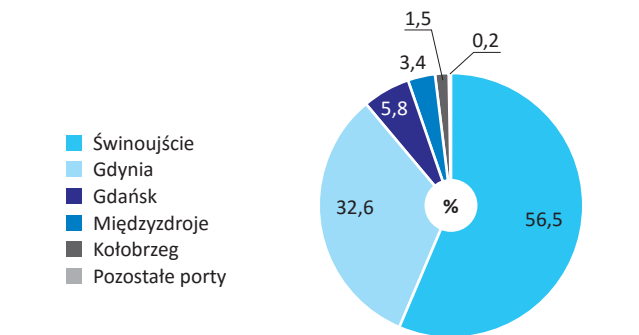


Obroty ładunkowe w portach morskich według kategorii ładunków



Struktura międzynarodowego ruchu pasażerów

według portów w 2015 r.



Struktura obrotów ładunkowych w głównych portach morskich Europy i Basenu Morza Bałtyckiego

Wyszczególnienie	2000 ^a	2005	2010	2011	2012	2013	2014
	w %						
EUROPA^b							
Ogółem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ładunki masowe ciekłe	43,6	41,6	40,9	39,2	38,6	37,5	36,6
ładunki masowe suche	25,1	25,7	24,6	25,0	24,9	25,3	25,7
kontenery	13,1	15,2	17,7	18,8	19,4	19,8	20,7
ładunki toczne:							
samobieżne	5,6	6,1	6,6	6,6	6,5	6,8	6,7
niesamobieżne	5,4	4,7	4,2	4,5	4,2	4,0	4,1
pozostałe ładunki	7,3	6,8	6,1	5,9	6,3	6,5	6,1
KRAJE BASENU MORZA BAŁTYCKIEGO^c							
Ogółem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ładunki masowe ciekłe	23,8	31,3	32,6	30,8	30,6	29,7	29,6
ładunki masowe suche	26,3	29,8	29,7	30,8	30,6	31,3	31,0
kontenery	5,2	5,6	7,0	7,3	8,0	8,5	9,1
ładunki toczne:							
samobieżne	18,5	14,4	14,5	14,5	14,9	15,1	14,9
niesamobieżne	13,2	7,0	6,8	7,2	7,0	6,5	6,6
pozostałe ładunki	13,0	11,7	9,4	9,4	8,9	8,8	8,9

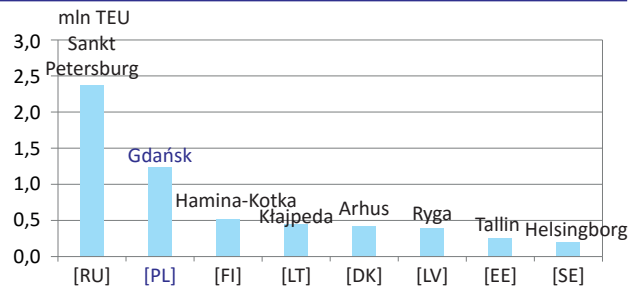
^a W 2000 r. główne porty Danii, Finlandii, bałtyckiego wybrzeża Niemiec i Szwecji.

^b Porty główne krajów członkowskich UE, Norwegii i Turcji; bez nadbałtyckich portów Rosji.

^c Wraz z wszystkimi głównymi portami Danii; bez nadbałtyckich portów Rosji.

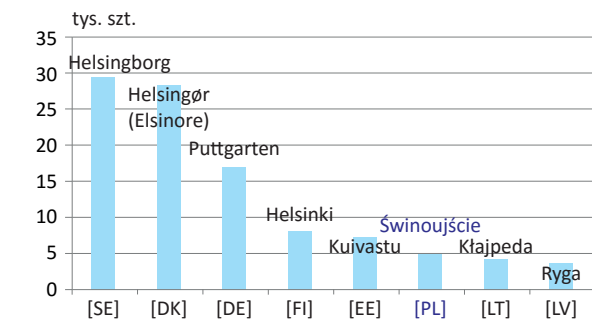
Źródło: baza Eurostatu New Cronos.

Porty morskie o największych obrotach kontenerowych w poszczególnych krajach Basenu Morza Bałtyckiego w 2014 r.



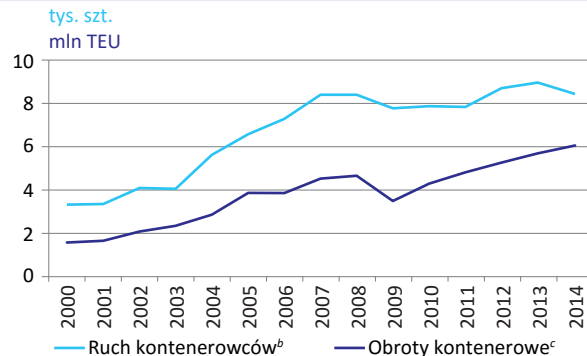
Źródło: baza Eurostatu New Cronos i publikacja Baltic Port List Uniwersytetu w Turku.

Ruch statków (wejścia) w krajach Basenu Morza Bałtyckiego według portów o największej liczbie zawinięć w 2014 r.



Źródło: baza Eurostatu New Cronos i publikacja Baltic Port List Uniwersytetu w Turku.

Ruch statków pełnokontenerowych i obroty kontenerowe w głównych portach morskich UE w rejonie Basenu Morza Bałtyckiego^a



^a Porty główne krajów członkowskich UE w rejonie Morza Bałtyckiego (w tym wszystkie porty Danii), z wyłączeniem Rosji.

^b W latach 2000-2001 główne porty Danii, Finlandii oraz bałtyckiego wybrzeża Niemiec i Szwecji, w latach 2002-2003 główne porty Danii, Estonii, Finlandii oraz bałtyckiego wybrzeża Niemiec i Szwecji.

^c W latach 2000-2001 główne porty Danii, Finlandii oraz bałtyckiego wybrzeża Niemiec i Szwecji, w latach 2002-2003 główne porty Danii, Estonii, Finlandii, Łotwy oraz bałtyckiego wybrzeża Niemiec i Szwecji.

Źródło: baza Eurostatu New Cronos.

URZĄD STATYSTYCZNY W SZCZECINIE

Adres: ul. Jana Matejki 22, 70-530 Szczecin

<http://szczecin.stat.gov.pl> e-mail: SekretariatUSzsc@stat.gov.pl

OŚRODEK STATYSTYKI MORSKIEJ

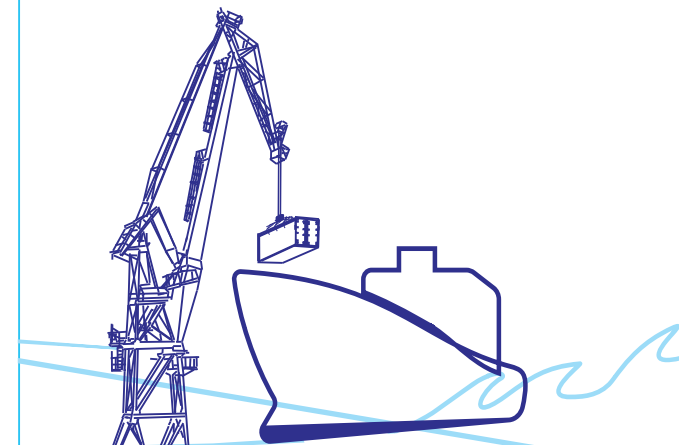
VIII piętro, pokój 717A, 717B tel. (91) 459-75-(24), (25), (34)

e-mail: OsrodekStatystykiMorskiejSZC@stat.gov.pl

Ośrodek Statystyki Morskiej, jako wyodrębniona komórka Urzędu Statystycznego w Szczecinie, jest jednym ze specjalistycznych ośrodków utworzonych w urzędach statystycznych przez Prezesa GUS, w celu zapewnienia oficjalnej informacji statystycznej z określonego tematu o zasięgu ogólnopolskim.

Zadaniem Ośrodka Statystyki Morskiej jest prowadzenie systemu statystyki morskiej, w tym organizowanie badań, prowadzenie prac metodologicznych, opracowywanie i publikowanie wyników badań i analiz statystycznych dotyczących gospodarki morskiej, współpraca z podmiotami krajowymi i zagranicznymi w zakresie zadań Ośrodka Statystyki Morskiej oraz promocja statystyki morskiej.

- organizowanie badań statystycznych dotyczących gospodarki morskiej (w tym rybactwa morskiego),
- dokonywanie analiz i diagnoz zjawisk występujących w gospodarce morskiej oraz ich szacunków w skali makroekonomicznej,
- aktywna współpraca ze środowiskiem naukowym, mająca na celu postęp lub rozszerzanie badań statystycznych z zakresu gospodarki morskiej,
- współpraca z podmiotami gospodarki morskiej oraz zainteresowanymi podmiotami, zmierzająca do identyfikacji potrzeb informacyjnych, ich zaspokajania oraz postępu w zakresie badań statystyki morskiej,
- ciągła współpraca z urzędami statystycznymi innych krajów w zakresie statystyki morskiej, w tym współdziałanie w budowie systemu statystyki morskiej, zgodnego z wymogami statystyki Unii Europejskiej.



Gospodarka Morska



Urząd Statystyczny w Szczecinie
Statistical Office in Szczecin