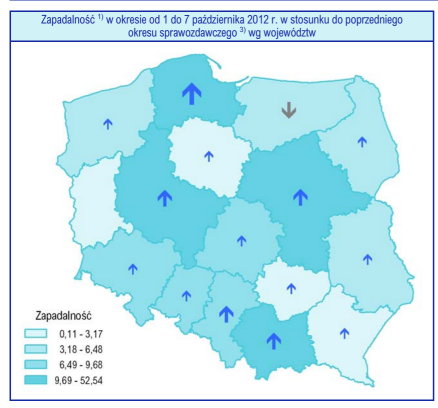
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

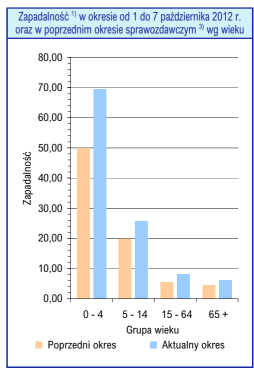
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Październik Numer: 10A (37) Okres: 1 – 7 październik

	0.71			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0 -	- 4	5 – 14		15 – 64		65+			
vvojewouztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾		
POLSKA	34232	12,80	3,68	9784	69,50	6709	25,72	15497	8,14	2242	6,11		
Dolnośląskie	1483	7,37	2,20	383	37,92	353	19,61	675	4,63	72	2,63		
Kujawsko-Pomorskie	274	1,89	1,08	63	8,12	42	2,88	157	1,51	12	0,65		
Lubelskie	544	3,62	0,84	133	17,33	88	5,79	266	2,52	57	2,60		
Lubuskie	10	0,14	0,01	-	-	-	-	9	0,18	1	0,12		
Łódzkie	1487	8,40	3,55	374	43,17	398	24,84	592	4,72	123	4,55		
Małopolskie	4584	19,76	7,21	1234	97,54	708	29,41	2387	14,62	255	7,97		
Mazowieckie	5906	16,07	4,29	1613	79,25	1393	39,34	2452	9,51	448	8,32		
Opolskie	528	7,35	3,10	129	41,44	101	15,73	262	5,04	36	3,49		
Podkarpackie	467	3,17	0,11	154	20,41	162	10,37	144	1,38	7	0,36		
Podlaskie	538	6,48	2,54	164	40,39	123	15,06	187	3,20	64	5,19		
Pomorskie	8253	52,54	10,88	2599	279,08	1500	91,03	3643	32,59	511	26,21		
Śląskie	3137	9,68	4,91	890	55,39	539	18,67	1542	6,64	166	3,54		
Świętokrzyskie	10	0,11	0,08	-	-	1	0,12	9	0,14	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	463	4,64	-0,65	174	31,65	114	10,90	155	2,15	20	1,68		
Wielkopolskie	5894	24,60	6,34	1605	116,05	1048	42,56	2794	16,24	447	15,33		
Zachodniopomorskie	654	5,52	0,29	269	44,35	139	12,17	223	2,59	23	1,55		

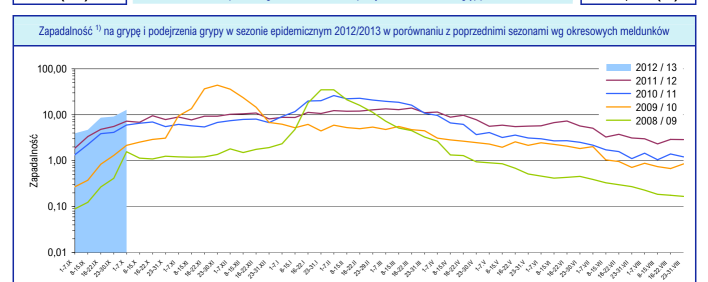


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe ("nie dotyczy").



Ohiaśnienia:

- Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 30 września 2012 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia przeciw grypie zalecane w polskim "Programie Szczepień Ochronnych na rok 2011"

Ze wskazań klinicznych i indywidualnych:

- przewlekle chorym (astma, cukrzyca, niewydolność układu krążenia, oddychania, nerek);
- 2) w stanach obniżonej odporności;
- 3) osobom w wieku powyżej 55 lat.
- Ze wskazań epidemiologicznych:
- pracownikom ochrony zdrowia, szkół, handlu, transportu oraz innym osobom narażonym na kontakty z dużą liczbą ludzi;
- dla dzieci zdrowych od 6 miesiąca życia do 18 roku życia.

Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2011 (Dz. Urz. MZ. Nr 12, poz. 70)

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 października 2012 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	116	0,34	-	-	111	95,7	16	13,8			
Dolnośląskie	3	0,20	-	_	3	100,0	-	_			
Kujawsko-Pomorskie	1	0,36	-	-	-	-	1	100,0			
Lubelskie	-	_	x	х	X	x	Х	x			
Lubuskie	-	_	x	х	X	x	Х	x			
Łódzkie	-	-	x	x	X	x	Х	X			
Małopolskie	9	0,20	-	-	9	100,0	-	-			
Mazowieckie	17	0,29	-	-	16	94,1	1	5,9			
Opolskie	-	-	x	x	X	x	Х	x			
Podkarpackie	-	-	x	x	X	х	Х	X			
Podlaskie	-	-	x	x	X	x	Х	x			
Pomorskie	63	0,76	-	-	62	98,4	9	14,3			
Śląskie	-	-	x	x	X	x	Х	X			
Świętokrzyskie	-	-	x	x	x	x	Х	x			
Warmińsko-Mazurskie	5	1,08	-	-	5	100,0	-	-			
Wielkopolskie	18	0,31	-	-	16	88,9	5	27,8			
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	x	x	Х	x			

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 października 2012 r.

wg wieku i wojewodztw									
Województwo	Ogółem	V V	/iek (ukoŕ	czone lata	a)				
vvojewodztwo	Ogoleili	0 – 4	5 – 14	15 – 64	65 +				
POLSKA	-	-	-	-	-				
Dolnośląskie	-	-	-	-	-				
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-				
Lubelskie	-	-	-	-	-				
Lubuskie	-	-	-	-	-				
Łódzkie	-	-	-	-	-				
Małopolskie	-	-	-	-	-				
Mazowieckie	-	-	-	-	-				
Opolskie	-	-	-	-	-				
Podkarpackie	-	-	-	-	-				
Podlaskie	-	-	-	-	-				
Pomorskie	-	-	-	-	-				
Śląskie	-	-	-	-	-				
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-				
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-				
Wielkopolskie	-	-	-	-	-				
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-				

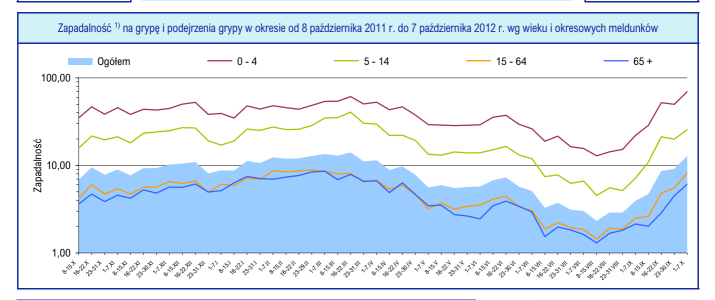
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2012 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- 4) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

Źródła danych (1)

Liczby zachorowań, podejrzeń zachorowań oraz zgonów: Dane z okresowych, zbiorczych meldunków o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę, nadsyłanych do powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych przez wszystkie jednostki ochrony zdrowia, do których zgłosili się chorzy, oraz dane ze zgłoszeń zgonów nadsyłanych do powiatowych i/lub wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg województw

Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 03.09.2012 r. do 07.10.2012 r. od 1 do 7 października 2012 r. (tygodnie 36/2012 - 40/2012) 2) (tydzień 40/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 8 **POLSKA** 0.1 5 0.1 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ Kujawsko-Pomorskie Х Χ Х Х Lubelskie Χ Χ Χ Χ Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie Χ Χ Х Х Małopolskie Х Χ Χ Χ Mazowieckie Χ Χ Х Opolskie Χ Χ Χ Х Podkarpackie Χ Х Х Χ Podlaskie χ Χ Х χ Pomorskie Х Χ Х Χ Śląskie χ Χ χ Χ Świętokrzyskie Χ Х Χ Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ 2 Wielkopolskie 0,1 Х Χ Zachodniopomorskie 6 2.9 5 7.6

Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesyłanych do Krajowego Ośrodka ds. Grypy NIZP-PZH przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne, które otrzymały próbki do badań wirusologicznych od lekarzy pierwszego kontaktu, biorących udział w nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą Sentinel jest systemem zintegrowanego nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą, który działa w Polsce od sezonu epidemicznego 2004/2005. Uczestniczą w nim wybrani lekarze pierwszego kontaktu, stacje sanitarno-epidemiologiczne oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy NIZP-PZH, pełniący rolę koordynatora.

Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 r.
- 2) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą SENTINEL tygodnie zgodnie z numeracją kalendarzową liczone od poniedziałku do niedzieli.
- 3) Badania w kierunku zakażeń wirusami: grypy typu A, grypy typu B, RSV *(Respiratory Syncytial Virus)*, parainfluenzy typu 1, parainfluenzy typu 2, parainfluenzy typu 3 oraz w kierunku adenowirusów; przy czym badania w kierunku zakażeń wirusami oddechowymi innymi niż wirus grypy, nie są wykonywane każdorazowo.
- 4) Liczba pobranych próbek na 1000 zachorowań i podejrzeń zachorowań zgłoszonych w okresie sprawozdawczym.

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg wieku

Wiek	od 03	róbki pobra .09.2012 r. Jodnie 36/20	do 07.10.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 1 do 7 października 2012 r. (tydzień 40/2012) ²⁾				
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	-	-	х	x	-	-	x	x	
5 – 14	1	0,0	-	-	-	-	x	х	
15 – 64	7	0,2	-	-	5	0,3	-	-	
65 +	-	-	х	х	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	8	0,1	-	-	5	0,1	-	-	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg patogenów i województw

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · · · · · · · · ·					
Maious debus	Próbki pobrane w okresie od 03.09.2012 r. do 07.10.2012 r. (tygodnie 36/2012 - 40/2012) 3)									
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Lubelskie	-	_	-	-	_	-	_	_	-	
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	_	_	-	_	-	-	_	-	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	_	-	
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	_	_	_	_	-	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

A (0%)

A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

RSV (0%)

parainfl.1 (0%)

parainfl.2 (0%)

parainfl.3 (0%)

adenowir. (0%)

A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

0

Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Re-

sponse - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/

CDC: Seasonal Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu in-

formation

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metoda immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (PCR, real-time PCR).
- 2) Badania w kierunku zakażeń wirusami oddechowymi innymi niż wirus grypy, nie są wykonywane każdorazowo.
- 3) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą Sentinel - tygodnie zgodnie z numeracją kalendarzową liczone od poniedziałku do niedzieli.
- 4) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg typu i województw

	- 1. g -) p -					
Województwo	Próbki pobrane w okresie c 03.09.2012 r. do 07.10.2012					
	A/H1	A/H3	В			
POLSKA	-	-	-			
Dolnośląskie	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-			
Lubuskie	-	-	-			
Łódzkie	-	-	-			
Małopolskie	-	-	_			
Mazowieckie	-	-	-			
Opolskie	-	-	-			
Podkarpackie	-	-	-			
Podlaskie	-	-	-			
Pomorskie	-	-	_			
Śląskie	-	-	-			
Świętokrzyskie	-	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-			
Wielkopolskie	-	-	-			
Zachodniopomorskie	-	-	-			

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp. / red.), Agnieszka Woźniak-Kosek, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, Ewa Staszewska Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński • Konsultacja naukowa: prof. dr hab. Lidia B. Brydak

- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 epimeld@pzh.gov.pl
- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Zakład Badania Wirusów Grypy, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi, 03-729 Warszawa, ul. Targowa 65 epidemiologia@gis.gov.pl

