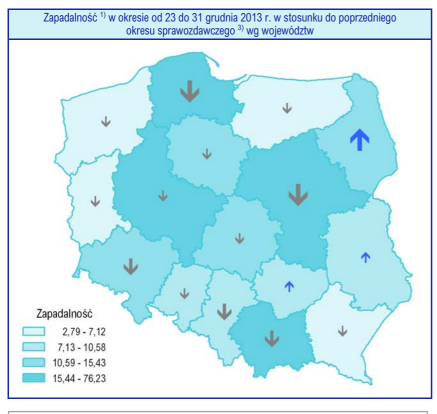
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

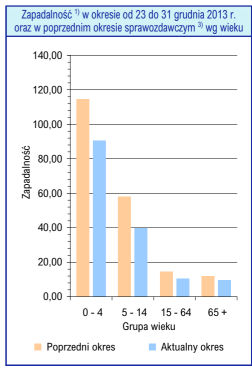
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2013 Miesiąc: Grudzień Numer: 12D (48) Okres: 23 – 31 grudzień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 grudnia 2013 r. wg wieku i województw												
Ogółem Wiek (ukończone lata)												
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	6	65+	
wojewouztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾							
POLSKA	60608	17,48	-6,30	16750	90,51	13386	39,76	25683	10,47	4789	9,70	
Dolnośląskie	2804	10,69	-7,11	629	47,34	625	26,74	1284	6,82	266	7,14	
Kujawsko-Pomorskie	2821	14,95	-6,04	919	91,02	596	31,72	1114	8,29	192	7,54	
Lubelskie	1434	7,36	1,12	371	37,17	303	15,64	623	4,57	137	4,69	
Lubuskie	257	2,79	-0,10	69	13,77	39	4,31	122	1,84	27	2,31	
Łódzkie	3076	13,54	-3,88	703	62,33	714	34,87	1352	8,50	307	8,44	
Małopolskie	8455	28,01	-8,12	2073	122,51	1679	54,01	4039	19,12	664	15,57	
Mazowieckie	8357	17,51	-15,62	2366	87,13	1901	40,79	3365	10,15	725	10,10	
Opolskie	962	10,58	-2,33	136	32,71	125	15,62	498	7,62	203	15,11	
Podkarpackie	549	2,86	-0,95	131	12,98	115	5,72	265	1,96	38	1,45	
Podlaskie	1665	15,43	3,52	459	85,42	383	36,61	732	9,65	91	5,63	
Pomorskie	15711	76,23	-17,91	4908	404,44	3465	161,01	6248	42,86	1090	40,87	
Śląskie	3496	8,42	-6,77	894	42,53	727	19,68	1685	5,71	190	3,05	
Świętokrzyskie	897	7,82	0,79	236	42,72	261	24,34	356	4,42	44	2,46	
Warmińsko-Mazurskie	742	5,68	-2,16	242	34,25	195	14,53	253	2,69	52	3,22	
Wielkopolskie	8279	26,57	-4,67	2242	123,83	2018	63,16	3316	14,99	703	17,42	
Zachodniopomorskie	1103	7,12	-0,70	372	47,35	240	16,25	431	3,86	60	2,93	

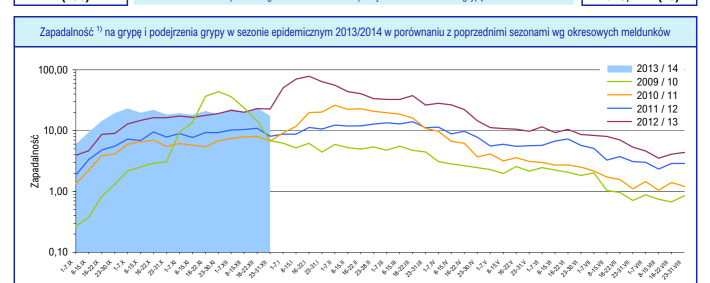


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Ohiaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2012 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 grudnia 2013 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. Bezpieczne i skuteczne szczepionki są dostępne i stosowane od ponad 60 lat.

Wśród zdrowych osób dorosłych, szczepionki przeciw grypie mogą zapobiec od 70% do 90% zachorowań na grypę, natomiast wśród osób starszych szczepionka zmniejsza ryzyko wystąpienia ciężkich powikłań nawet o 60% a zgonów o 80%.

WHO zaleca szczepienie grupom osób (wg pierwszeństwa):

- 1) osobom mieszkających w domach opieki (osoby starsze lub niepełnosprawne)
- 2) osobom przewlekle chorym
- 3) osobom starszym
- innym, tj. kobietom w ciąży, pracownikom służby zdrowia, osobom pełniącym istotne funkcje społeczne, oraz dzieciom od 6 m-ca życia do 2 lat.

Źródło: http://www.who.int/influenza/vaccines/use/en

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 grudnia 2013 r.
wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala 2)						
Województwo	Ogółem		objawy ze strony układu krążenia			e strony lechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	266	0,44	4	1,5	251	94,4	19	7,1	
Dolnośląskie	24	0,86	-	-	24	100,0	-	_	
Kujawsko-Pomorskie	7	0,25	-	_	7	100,0	-	_	
Lubelskie	_	-	x	x	X	х	Х	x	
Lubuskie	-	-	x	x	X	x	Х	x	
Łódzkie	2	0,07	-	-	2	100,0	-	-	
Małopolskie	26	0,31	2	7,7	15	57,7	9	34,6	
Mazowieckie	16	0,19	-	-	16	100,0	-	-	
Opolskie	-	-	x	x	X	x	Х	x	
Podkarpackie	-	-	x	x	X	х	Х	x	
Podlaskie	9	0,54	1	11,1	8	88,9	-	-	
Pomorskie	110	0,70	-	-	109	99,1	9	8,2	
Śląskie	2	0,06	-	-	2	100,0	-	_	
Świętokrzyskie	10	1,11	1	10,0	9	90,0	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	11	1,48	-	-	11	100,0	-	_	
Wielkopolskie	48	0,58	-	_	47	97,9	1	2,1	
Zachodniopomorskie	1	0,09	-	-	1	100,0	-	-	

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 grudnia 2013 r.

wg wieku i wojewodztw							
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)					
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	-	-	-	-	-		

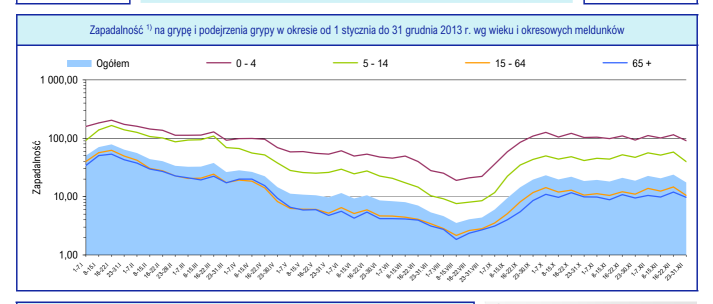
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2013 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2012 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. W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 159 z 18.06.2008) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg województw

	2010/2011 wg wojowodztw								
Województwo	od 02	róbki pobra .09.2013 r. Jodnie 36/20	do 29.12.	2013 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 grudnia 2013 r. (tydzień 52/2013) ²⁾				
	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	108	0,1	4	3,7	4	0,1	1	25,0	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	1	0,0	1	100,0	-	-	x	х	
Lubelskie	6	0,4	1	16,7	-	-	x	х	
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Łódzkie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Małopolskie	3	0,0	-	-	-	-	x	х	
Mazowieckie	3	0,0	-	-	-	-	x	х	
Opolskie	1	0,1	-	-	-	-	x	х	
Podkarpackie	4	0,6	1	25,0	1	2,3	1	100,0	
Podlaskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Pomorskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Śląskie	5	0,1	1	20,0	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	-	-	х	x	-	-	x	х	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Wielkopolskie	32	0,3	-	-	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	53	3,2	-	_	3	3,5	_	-	

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 wybiórczym nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od niektórych pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą Sentinel jest wybiórczym 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 31 grudnia 2012 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 2013/2014 wg wieku

Wiek (w latach)	od 02	róbki pobra .09.2013 r. Jodnie 36/20	do 29.12.	2013 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 grudnia 2013 r. (tydzień 52/2013) ²⁾				
	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	14	0,1	-	-	2	0,2	-	-	
5 – 14	14	0,1	1	7,1	-	-	Х	х	
15 – 64	77	0,2	3	3,9	2	0,1	1	50,0	
65 +	3	0,1	-	-	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	108	0,1	4	3,7	4	0,1	1	25,0	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów i województw

oddcoriowyiii	W 30201110 Opiderii 10211yi 11 2010/2014 wg patogeriow i wojewodztw								
Maior del co	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 29.12.2013 r. (tygodnie 36/2013 - 52/2013) 3)								
Województwo		gr	/ ра		RSV	pa	rainfluer	ıza	adeno-
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	1	1	-	-	2	-	-	-	-
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Lubelskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
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 2013/2014 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

0	
B (0%)	Т
A/H3 (0%)	
	A/H1 (50,0%)
	A (50,0%)

			RSV (100,0%)	
p	arainfl.1 (0%)			
p	arainfl.2 (0%)			
p	arainfl.3 (0%)			
a	denowir. (0%)			
		'	'	
(0	1	2	3



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.flu.gov

U.S. Government flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą 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 2013/2014 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 29.12.2013				
-	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, Ozer Krajówy Ośrodek ds. Grypy, Oz-91 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

