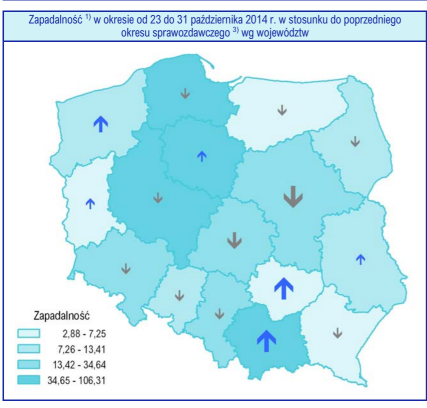
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

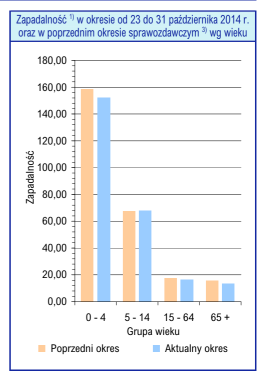
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Październik Numer: 10D (40) Okres: 23 – 31 październik

		0 (1				,	Wiek (ukoń	czone lata	)		
Województwo		Ogółem		0 -	- 4		- 14		- 64	65+	
vvojewouztwo	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	wzrost/spa- dek zap. <sup>2,3)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>
POLSKA	97754	28,21	-1,43	27757	152,44	22967	67,89	40329	16,51	6701	13,36
Dolnośląskie	5048	19,27	-0,92	1237	94,98	1117	47,42	2287	12,20	407	10,70
Kujawsko-Pomorskie	7168	38,03	1,24	2140	216,73	1974	104,64	2628	19,65	426	16,41
Lubelskie	2036	10,47	0,17	555	56,69	399	20,62	904	6,66	178	6,03
Lubuskie	265	2,88	0,18	76	15,46	110	12,07	78	1,18	1	0,08
Łódzkie	5046	22,27	-3,24	1087	98,00	1163	56,55	2429	15,36	367	9,96
Małopolskie	12271	40,62	2,64	3320	198,63	3106	99,55	5121	24,27	724	16,76
Mazowieckie	16547	34,64	-7,48	4246	158,14	3726	79,05	7217	21,80	1358	18,69
Opolskie	944	10,42	-2,55	203	49,77	160	20,04	478	7,36	103	7,57
Podkarpackie	1104	5,76	-0,22	317	31,92	279	13,92	417	3,09	91	3,44
Podlaskie	1444	13,41	-1,04	439	83,07	337	32,26	570	7,54	98	6,01
Pomorskie	21934	106,31	-0,60	7208	603,64	5129	236,22	8308	57,13	1289	47,31
Śląskie	6979	16,83	-1,81	1912	92,22	1650	44,42	2928	9,97	489	7,75
Świętokrzyskie	829	7,25	3,44	217	40,18	200	18,70	350	4,37	62	3,43
Warmińsko-Mazurskie	874	6,71	-0,93	224	32,35	227	16,88	359	3,84	64	3,90
Wielkopolskie	13349	42,83	-2,65	3977	222,97	2989	92,86	5451	24,72	932	22,63
Zachodniopomorskie	1916	12,38	2,01	599	77,87	401	27,00	804	7,23	112	5,34

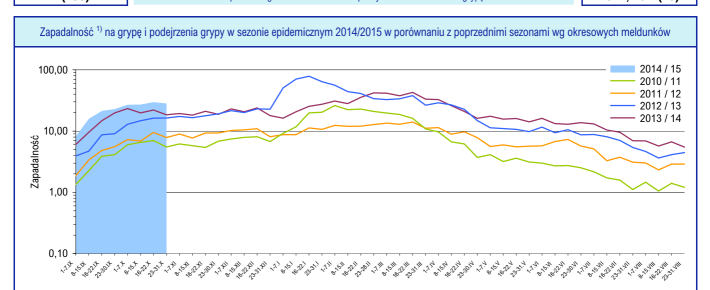


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks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



#### Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 października 2014 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 października 2014 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>					
Województwo	Ogółem			e strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>
POLSKA	207	0,21	5	2,4	192	92,8	22	10,6
Dolnośląskie	19	0,38	-	-	18	94,7	1	5,3
Kujawsko-Pomorskie	5	0,07	-	-	5	100,0	-	-
Lubelskie	-	-	х	х	X	x	X	Х
Lubuskie	-	-	х	х	X	x	Х	Х
Łódzkie	1	0,02	-	-	1	100,0	-	-
Małopolskie	28	0,23	5	17,9	16	57,1	7	25,0
Mazowieckie	17	0,10	-	-	16	94,1	1	5,9
Opolskie	2	0,21	-	-	2	100,0	-	-
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	Х
Podlaskie	16	1,11	-	-	16	100,0	-	-
Pomorskie	63	0,29	-	-	63	100,0	11	17,5
Śląskie	3	0,04	-	-	3	100,0	-	-
Świętokrzyskie	-	-	x	х	x	x	Х	х
Warmińsko-Mazurskie	13	1,49	-	-	13	100,0	-	-
Wielkopolskie	40	0,30	-	-	39	97,5	2	5,0
Zachodniopomorskie	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х

### Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 października 2014 r. wg wieku i województw

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	-	-	-	-	-				

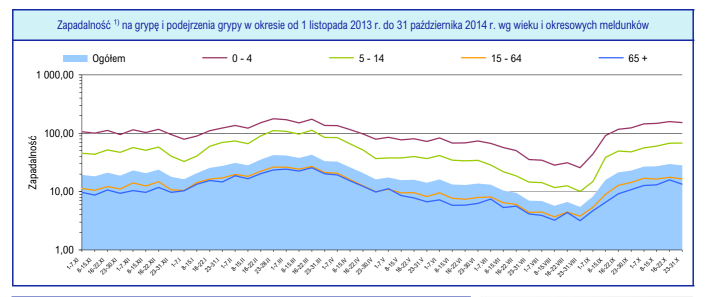
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2014 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

#### 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 2014/2015 wg województw

		201.1/1	-0.0	· ojo i i o uzti	•				
Województwo	od 01	róbki pobra .09.2014 r. jodnie 36/20	do 26.10.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 20 do 26 października 2014 r. (tydzień 43/2014) <sup>2)</sup>				
	oge	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	25	0,1	1	4,0	3	0,0	-	-	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	1	0,0	-	-	-	-	х	х	
Lubelskie	-	-	х	x	-	-	х	x	
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Łódzkie	12	0,6	-	-	2	0,5	-	-	
Małopolskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Mazowieckie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Opolskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Podkarpackie	2	0,4	-	-	-	-	х	x	
Podlaskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Pomorskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Śląskie	3	0,1	1	33,3	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	x	
Wielkopolskie	3	0,0	-	-	1	0,1	-	-	
Zachodniopomorskie	4	0,5	-	-	-	-	х	х	

### 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 30 czerwca 2013 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 2014/2015 wg wieku

Wiek	Próbki pobrane w okresie od 01.09.2014 r. do 26.10.2014 r. (tygodnie 36/2014 - 43/2014) <sup>2)</sup>					W tym próbki pobrane w okresie od 20 do 26 października 2014 r. (tydzień 43/2014) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogółem		w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	liczba częstość pobrań 4)		%		
0 – 4	4	0,0	-	-	1	0,0	-	-		
5 – 14	10	0,1	-	-	1	0,1	-	-		
15 – 64	11	0,1	1	9,1	1	0,0	-	-		
65 +	-	-	Х	Х	-	-	х	Х		
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х		
RAZEM	25	0,1	1	4,0	3	0,0	-	-		

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2014/2015 wg patogenów i województw

oddconowynn	W 302	orne cpiù	CITIOZITYT	11 20 17/2	o io wy p	atogenor	v i wojew	OUZIW		
Maiou é detur	Próbki pobrane w okresie od 01.09.2014 r. do 26.10.2014 r. (tygodnie 36/2014 - 43/2014) <sup>3)</sup>									
Województwo		gr	<b>/</b> ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	KOV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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 2014/2015 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. (100,0%)

A/H1 (0%) A/H3 (0%)

B (0%)

0

• Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 • epimeld@pzh.gov.pl

#### Grypa w Internecie

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

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/influenza/en

WHO: Global Influenza Programme (GIP)

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 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 2014/2015 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 01.09.2014 r. do 26.10.2014					
·	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.), Karolina Bednarska, Ewa Cielebak, Ewelina Hallmann-Szelińska, Barbara Kondej, Katarzyna Kondratiuk, Ewa Staszewska. Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński • Konsultacja naukowa: prof. dr hab. Lidia B. Brydak



• 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

