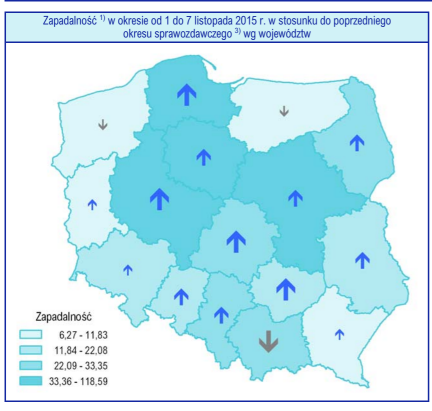
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

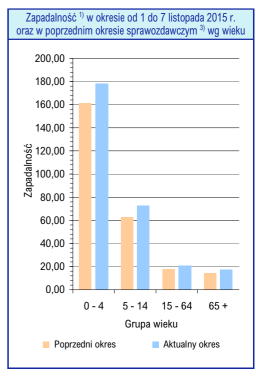
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2015 Miesiąc: Listopad Numer: 11A (41) Okres: 1 – 7 listopad

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 listopada 2015 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	iczone lata	)		
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	· 14	15 -	- 64	6	5+
vvojewodztwo	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	90190	33,48	4,32	24175	178,38	19545	72,94	39297	20,92	7173	17,44
Dolnośląskie	3756	18,45	0,25	881	90,96	704	37,39	1813	12,64	358	11,33
Kujawsko-Pomorskie	6030	41,22	6,42	1656	228,66	1516	101,73	2420	23,57	438	20,38
Lubelskie	2197	14,61	5,66	501	69,47	424	28,19	1055	10,12	217	9,09
Lubuskie	448	6,27	2,35	193	53,67	130	17,96	115	2,28	10	1,00
Łódzkie	4942	28,19	9,05	1095	132,87	1010	62,06	2420	20,03	417	13,92
Małopolskie	7863	33,35	-10,12	1923	153,37	1624	65,97	3696	22,60	620	17,67
Mazowieckie	16088	43,08	4,83	4346	213,80	3354	88,24	7073	27,62	1315	22,29
Opolskie	1547	22,08	7,43	349	114,78	366	59,05	673	13,54	159	14,29
Podkarpackie	1240	8,32	3,97	319	43,41	262	16,86	527	5,04	132	6,12
Podlaskie	2553	30,60	6,80	816	209,29	551	67,65	991	17,00	195	14,87
Pomorskie	19111	118,59	11,57	5763	649,47	4272	245,86	7739	68,98	1337	58,90
Śląskie	7275	22,66	7,14	1723	111,00	1584	53,69	3421	15,24	547	10,61
Świętokrzyskie	1821	20,59	10,75	456	115,16	386	46,33	805	13,10	174	11,85
Warmińsko-Mazurskie	741	7,33	-1,43	163	32,17	166	15,72	326	4,54	86	6,33
Wielkopolskie	13158	54,13	8,21	3571	267,88	2876	112,08	5641	33,21	1070	31,24
Zachodniopomorskie	1420	11,83	-0,08	420	74,45	320	27,27	582	6,84	98	5,57

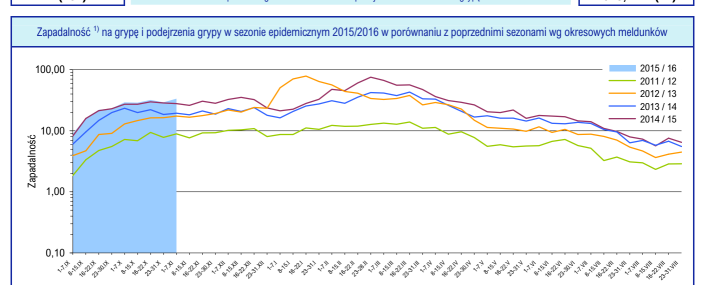


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 31 grudnia 2014 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 października 2015 r.



#### Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy.

Szczepienia są szczególnie ważne dla osób o wysokim ryzyku wystąpienia poważnych powikłań pogrypowych, a także dla ludzi z otoczenia osób z grupy wysokiego ryzyka oraz ich opiekunów.

WHO zaleca szczepienia przeciwko grypie sezonowej:

- · zalecenia o najwyższym priorytecie:
  - kobiety w ciąży
- zalecenia priorytetowe (kolejność dowolna):
  - dzieci w wieku 6-59 miesięcy
  - osoby starsze
  - osoby przewlekle chore
  - pracownicy służby zdrowia

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

## Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 listopada 2015 r. wg przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>							
Województwo				e strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny			
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% 4)		
POLSKA	268	0,30	9	3,4	247	92,2	46	17,2		
Dolnośląskie	11	0,29	-	-	11	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	4	0,07	-	-	4	100,0	-	-		
Lubelskie	-	-	x	x	X	x	Х	х		
Lubuskie	1	0,22	-	-	1	100,0	-	-		
Łódzkie	-	-	x	х	X	x	Х	х		
Małopolskie	32	0,41	3	9,4	18	56,3	11	34,4		
Mazowieckie	34	0,21	5	14,7	29	85,3	-	-		
Opolskie	-	-	x	х	X	x	Х	х		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	х		
Podlaskie	39	1,53	-	-	39	100,0	-	-		
Pomorskie	93	0,49	1	1,1	92	98,9	34	36,6		
Śląskie	1	0,01	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	x	x	X	x	Х	х		
Warmińsko-Mazurskie	1	0,13	-	-	1	100,0	-	-		
Wielkopolskie	52	0,40	-	-	51	98,1	1	1,9		
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	Х	Х	Х	Х		

### Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 listopada 2015 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewouztwo	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	-	-	-	-	_				

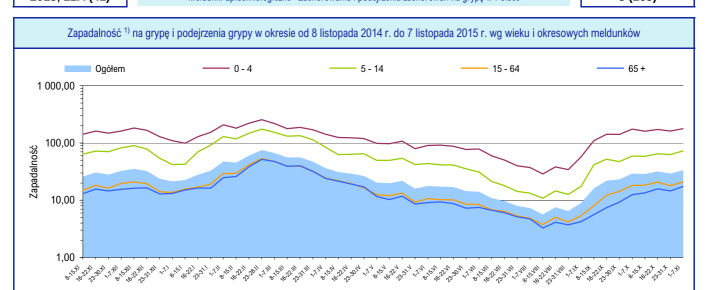
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2015 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2014 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 262 z 27.9.2012) - 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 2015/2016 wg województw

		20 10/1	LOTO WY	rojowouzu	· .				
Województwo	od 31.	róbki pobra .08.2015 r. Jodnie 36/20	do 01.11.	2015 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 26 października do 1 listopada 2015 (tydzień 44/2015) <sup>2)</sup>				
vvojewodztwo	ogo	ółem	w tym d	odatnie 3)	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	22	0,0	2	9,1	2	0,0	-	-	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	10	0,2	2	20,0	-	-	х	Х	
Lubelskie	-	-	х	x	-	-	x	Х	
Lubuskie	-	-	х	x	-	-	x	Х	
Łódzkie	2	0,1	-	-	-	-	х	Х	
Małopolskie	-	-	x	х	-	-	х	Х	
Mazowieckie	2	0,0	-	-	1	0,1	-	-	
Opolskie	-	-	x	x	-	-	x	Х	
Podkarpackie	1	0,2	-	-	1	1,4	-	-	
Podlaskie	-	-	х	x	-	-	x	Х	
Pomorskie	-	-	x	х	-	-	х	X	
Śląskie	3	0,1	-	-	-	-	x	Х	
Świętokrzyskie	-	-	x	х	-	-	х	X	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	-	-	х	Х	
Wielkopolskie	4	0,0	-	-	-	-	х	Х	
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	-	-	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 grypa 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 2014 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 2015/2016 wg wieku

Próbki pobrane w okresie od 31.08.2015 r. do 01.11.2015 r. Wiek (tygodnie 36/2015 - 44/2015) <sup>2)</sup>					W tym próbki pobrane w okresie od 26 października do 1 listopada 2015 r. (tydzień 44/2015) <sup>2)</sup>					
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	og	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
0 – 4	-	-	х	x	-	-	x	x		
5 – 14	-	-	х	х	-	-	x	х		
15 – 64	22	0,1	2	9,1	2	0,1	-	-		
65 +	-	-	х	х	-	-	x	х		
Brak danych	-	-	х	Х	-	-	х	Х		
RAZEM	22	0,0	2	9,1	2	0,0	-	-		

	4)	_
liozbo lok	toryjnie potwierdzonych <sup>1)</sup> przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusam	
- 1 iczoa iai	iorvinie ooiwierdzonych 7 drzydadkow zakazen wirusami drydy iud innymi wirusam	41
	.ha	
00	chowymi <sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2015/2016 wa patogenów i województw	

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · · · · · · · · ·					
Maioué debus	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2015 r. do 01.11.2015 r. (tygodnie 36/2015 - 44/2015) <sup>3)</sup>									
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	1	-	-	_	1	-	-	-	
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 2015/2016 wg patogenów

### Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (0%) A/H1 (100,0%) A/H3 (0%) B (0%) 0 2 RSV (0%) parainfl.1 (100,0%) parainfl.2 (0%) parainfl.3 (0%) adenowir. (0%) 1 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/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 epi-
demicznym 2015/2016 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2015 r. do 01.11.2015					
-	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 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

