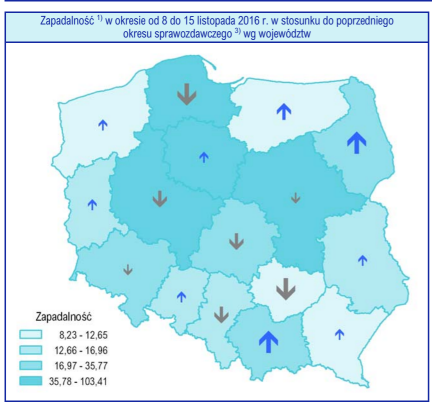
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

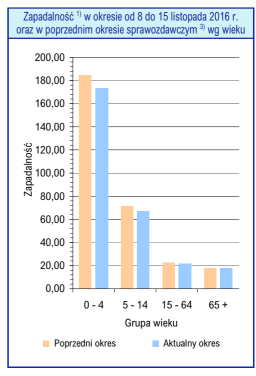
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2016 Miesiąc: Listopad Numer: 11B (42) Okres: 8 – 15 listopad

Zachorowar	na i podeji	Zema Zacm	orowan na	grypę w c	Kresie ou		•			jewouziw			
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)									
Województwo				0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	65+			
,	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	102172	33,23	-1,67	26253	173,48	20734	67,09	46514	21,85	8671	17,84		
Dolnośląskie	4062	17,48	-1,59	886	81,86	819	37,51	1944	12,00	413	10,97		
Kujawsko-Pomorskie	6783	40,64	2,53	1748	218,17	1574	91,92	2929	25,21	532	20,80		
Lubelskie	2802	16,37	1,79	617	76,94	513	29,93	1403	11,89	269	9,61		
Lubuskie	1126	13,83	2,22	333	83,59	256	30,72	457	8,00	80	6,65		
Łódzkie	5353	26,83	-5,52	1335	145,70	1144	60,96	2249	16,49	625	17,76		
Małopolskie	9652	35,77	5,10	2369	168,17	1999	70,56	4412	23,70	872	21,16		
Mazowieckie	23873	55,79	-0,16	6235	271,98	4747	106,91	11083	38,07	1808	26,03		
Opolskie	1307	16,40	2,33	285	83,76	283	40,05	610	10,87	129	9,84		
Podkarpackie	1401	8,23	1,90	359	43,92	362	20,51	566	4,75	114	4,50		
Podlaskie	2380	25,03	5,62	673	154,92	430	46,24	1029	15,55	248	16,21		
Pomorskie	19092	103,41	-14,64	5251	526,73	3663	181,87	8686	68,18	1492	55,04		
Śląskie	6201	16,96	-5,28	1459	84,32	1226	35,92	2979	11,76	537	8,81		
Świętokrzyskie	1272	12,65	-9,87	259	59,06	255	26,83	641	9,23	117	6,78		
Warmińsko-Mazurskie	1128	9,79	2,55	180	32,19	272	22,50	534	6,57	142	8,77		
Wielkopolskie	14221	51,15	-6,25	3902	262,09	2896	97,30	6241	32,39	1182	29,07		
Zachodniopomorskie	1519	11,10	1,02	362	57,81	295	21,92	751	7,82	111	5,27		

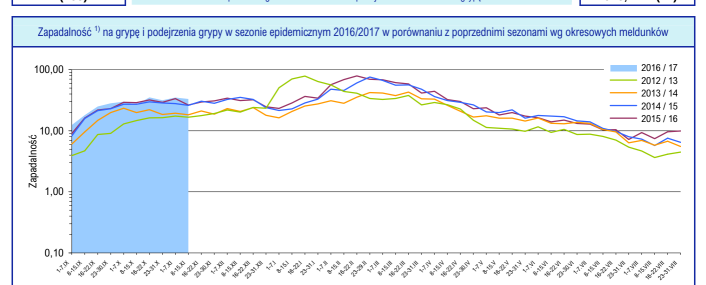


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2015 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 listopada 2016 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 8 do 15 listopada 2016 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>					
Województwo	Ogć	Ogółem		ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny	
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>
POLSKA	285	0,28	11	3,9	268	94,0	21	7,4
Dolnośląskie	11	0,27	-	-	11	100,0	-	-
Kujawsko-Pomorskie	10	0,15	-	-	10	100,0	-	-
Lubelskie	5	0,18	-	_	5	100,0	-	-
Lubuskie	-	-	x	x	x	x	X	х
Łódzkie	-	_	x	х	x	x	X	x
Małopolskie	36	0,37	-	-	27	75,0	9	25,0
Mazowieckie	33	0,14	5	15,2	27	81,8	1	3,0
Opolskie	-	_	x	х	x	x	X	x
Podkarpackie	-	-	x	x	X	x	Х	х
Podlaskie	42	1,76	-	-	42	100,0	-	-
Pomorskie	56	0,29	3	5,4	56	100,0	8	14,3
Śląskie	1	0,02	-	-	1	100,0	-	-
Świętokrzyskie	10	0,79	3	30,0	10	100,0	1	10,0
Warmińsko-Mazurskie	4	0,35	-	-	4	100,0	-	-
Wielkopolskie	77	0,54	-	_	75	97,4	2	2,6
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	Х	х	Х	Х

# Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 listopada 2016 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	-	-	-	-	-			

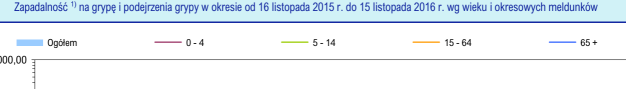
#### Objaśnienia

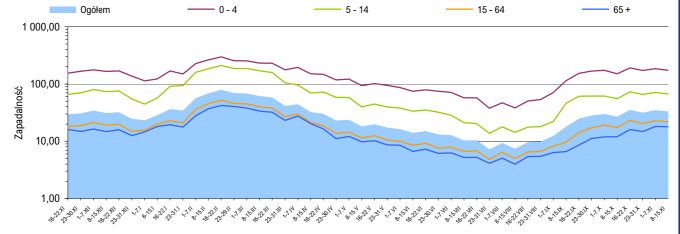
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2016 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2015 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

### 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 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 2016/2017 wa województw

		2010/	2017 wg v	vojewodziv	V					
Województwo	od 05.	róbki pobra .09.2016 r. odnie 36/20	do 13.11.	2016 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 7 do 13 listopada 2016 r. (tydzień 45/2016) <sup>2)</sup>					
vvojewodztwo	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
POLSKA	26	0,0	4	15,4	7	0,1	1	14,3		
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	х		
Kujawsko-Pomorskie	1	0,0	-	-	1	0,2	-	-		
Lubelskie	-	-	Х	x	-	-	x	x		
Lubuskie	-	-	х	x	-	-	х	х		
Łódzkie	8	0,2	-	-	2	0,4	-	-		
Małopolskie	-	-	х	x	-	-	х	x		
Mazowieckie	3	0,0	1	33,3	1	0,0	-	-		
Opolskie	-	-	x	x	-	-	х	х		
Podkarpackie	5	0,9	2	40,0	_	-	х	x		
Podlaskie	-	-	х	x	-	-	х	х		
Pomorskie	1	0,0	-	-	-	-	х	х		
Śląskie	5	0,1	1	20,0	3	0,5	1	33,3		
Świętokrzyskie	-	-	х	x	-	-	х	х		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	х		
Wielkopolskie	1	0,0	-	-	-	-	х	х		
Zachodniopomorskie	2	0,2	_	_	_	_	x	x		

# 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 2015 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 2016/2017 wg wieku

Wiek	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 13.11.2016 r. (tygodnie 36/2016 - 45/2016) <sup>2)</sup>			W tym próbki pobrane w okresie od 7 do 13 listopada 2016 r. (tydzień 45/2016) <sup>2)</sup>				
(w latach)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		ogółem		w tym dodatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%
0 – 4	4	0,0	1	25,0	1	0,0	-	-
5 – 14	2	0,0	1	50,0	-	-	Х	х
15 – 64	19	0,1	1	5,3	6	0,1	1	16,7
65 +	1	0,0	1	100,0	-	-	х	Х
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х
RAZEM	26	0,0	4	15,4	7	0,1	1	14,3

### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów i województw

oddoonon yn in	00201110 0	pidomioz	, 2011	5/LO 17 11	g myoran	ij on pato	gonon	irojo irodi			
Maiourá debura	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 13.11.2016 r. (tygodnie 36/2016 - 45/2016) <sup>3)</sup>										
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	1	-	-	-	-	-	-	2	-		
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
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 2016/2017 wg wybranych patogenów

# Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (100,0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0 2 RSV (0%) parainfl.1 (0%) parainfl.2 (0%) parainfl.3 (100,0%) 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 w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 13.11.2016 r.					
-	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.), Ewa Cielebąk, Katarzyna Cieślak, Barbara Kondej, Dorota Kowalczyk, Ewa Staszewska, Karol Szymański. 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

