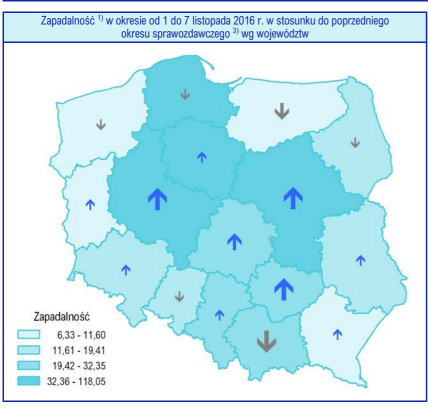
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

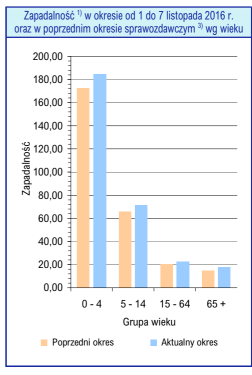
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2016 Miesiąc: Listopad Numer: 11A (41) Okres: 1 – 7 listopad

	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	93899	34,90	3,33	24482	184,89	19329	71,48	42387	22,76	7701	18,11		
Dolnośląskie	3877	19,07	1,36	1048	110,66	782	40,94	1701	12,00	346	10,50		
Kujawsko-Pomorskie	5566	38,11	0,55	1402	199,98	1291	86,16	2464	24,24	409	18,28		
Lubelskie	2184	14,58	0,29	488	69,55	411	27,40	1115	10,80	170	6,94		
Lubuskie	827	11,60	0,67	229	65,70	181	24,82	351	7,03	66	6,27		
Łódzkie	5647	32,35	7,03	1420	177,11	1153	70,22	2452	20,55	622	20,20		
Małopolskie	7241	30,67	-5,14	1893	153,58	1548	62,45	3252	19,96	548	15,20		
Mazowieckie	20949	55,95	9,12	5377	268,06	4311	110,96	9537	37,44	1724	28,37		
Opolskie	981	14,07	-0,55	231	77,58	174	28,14	461	9,39	115	10,03		
Podkarpackie	943	6,33	4,02	208	29,08	188	12,17	448	4,30	99	4,46		
Podlaskie	1615	19,41	-1,13	448	117,86	342	42,03	694	11,99	131	9,79		
Pomorskie	19070	118,05	-1,05	5482	628,46	3771	213,98	8407	75,42	1410	59,45		
Śląskie	7116	22,24	3,84	1713	113,14	1451	48,59	3367	15,19	585	10,97		
Świętokrzyskie	1982	22,52	10,57	524	136,56	351	42,20	921	15,16	186	12,31		
Warmińsko-Mazurskie	730	7,24	-2,91	159	32,50	163	15,41	345	4,85	63	4,45		
Wielkopolskie	13964	57,40	12,42	3564	273,58	2969	114,00	6299	37,36	1132	31,82		
Zachodniopomorskie	1207	10,08	-0,87	296	54,02	243	20,64	573	6,82	95	5,15		

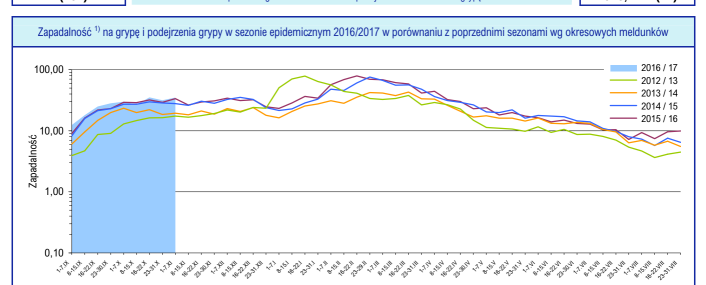


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 23 do 31 października 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 1 do 7 listopada 2016 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala 2)								
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia	objawy z układu odo	ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	223	0,24	10	4,5	199	89,2	27	12,1			
Dolnośląskie	14	0,36	-	-	14	100,0	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	10	0,18	-	-	10	100,0		-			
Lubelskie	3	0,14	-	-	3	100,0	-	-			
Lubuskie	5	0,60	-	-	2	40,0	3	60,0			
Łódzkie	3	0,05	-	-	3	100,0	-	-			
Małopolskie	29	0,40	1	3,4	17	58,6	11	37,9			
Mazowieckie	32	0,15	5	15,6	26	81,3	1	3,1			
Opolskie	-	-	х	х	X	х	Х	х			
Podkarpackie	-	-	x	х	x	х	Х	x			
Podlaskie	26	1,61	-	-	26	100,0	-	-			
Pomorskie	55	0,29	4	7,3	53	96,4	8	14,5			
Śląskie	-	-	х	х	X	х	Х	х			
Świętokrzyskie	5	0,25	-	-	4	80,0	4	80,0			
Warmińsko-Mazurskie	7	0,96	-	-	7	100,0	-	-			
Wielkopolskie	34	0,24	-	-	34	100,0	-	-			
Zachodniopomorskie	-	-	Х	Х	х	Х	Х	Х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 listopada 2016 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewodztwo	Oguleili	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	-	-	-	-	-				

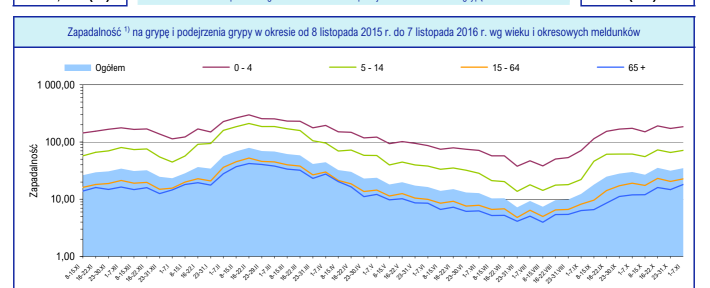
Objaśnienia

- 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ ogółu\ osób\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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 2016/2017 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 06.11.2016 r. od 31 października do 6 listopada 2016 r. (tygodnie 36/2016 - 44/2016) 2) (tydzień 44/2016) ²⁾ Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 19 0.0 3 15.8 6 0.1 16.7 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ Kujawsko-Pomorskie Х Χ Х Х Lubelskie Χ Χ Χ Х Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie 6 0.2 Χ Χ Małopolskie Χ Χ Χ Χ 2 2 1 50,0 Mazowieckie 0,0 1 50,0 0,1 Opolskie Χ Х Х Х Podkarpackie 5 2 1,2 40,0 1,2 1 Podlaskie χ χ χ χ Pomorskie 1 0,0 Χ Χ 2 2 Śląskie 0.0 0.3 Świętokrzyskie Χ Χ Χ Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ Wielkopolskie 1 0,0 Х Χ

1

RAZEM

0.8

19

0,0

3

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.

0,1

16,7

Objaśnienia:

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2015 r.

2

0.2

- 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.

epidemicznym 2016/2017 wg wieku											
Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2016 r. .odnie 36/20	do 06.11.	2016 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 31 października do 6 listopada 2016 r. (tydzień 44/2016) ²⁾						
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym do	datnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%			
0 – 4	3	0,0	1	33,3	2	0,1	-	-			
5 – 14	2	0,0	1	50,0	1	0,1	-	-			
15 – 64	13	0,0	-	-	2	0,0	-	-			
65+	1	0,0	1	100,0	1	0,1	1	100,0			
Brak danych	-	-	х	Х	-	-	Х	Х			

15,8

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów i województw

		-	j = 0		9)	.,	9			
Maiourá debura	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 06.11.2016 r. (tygodnie 36/2016 - 44/2016) 3)									
Województwo		gry	/ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2		wirusy	
POLSKA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	_	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	_	-	_	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	1	-	-	-	_	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	1	-	
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 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 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 w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg typu i województw

Województwo	Próbki po 05.09.201			
·	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

