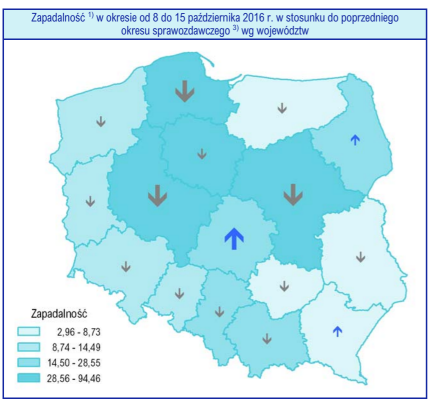
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

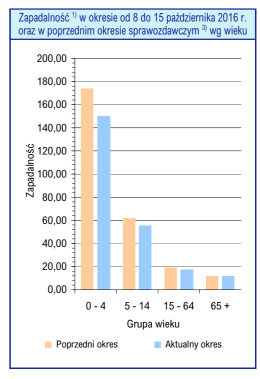
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2016 Miesiąc: Październik Numer: 10B (38) Okres: 8 – 15 październik

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 października 2016 r. wg wieku i województw													
	Ogółem			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogolem		0 – 4		5 –	5 – 14		15 – 64		65+			
Wojewodztwo	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	82498	26,83	-3,07	22738	150,25	17082	55,28	36863	17,32	5815	11,96		
Dolnośląskie	3367	14,49	-2,19	822	75,95	677	31,01	1580	9,75	288	7,65		
Kujawsko-Pomorskie	5587	33,48	-1,74	1430	178,48	1356	79,19	2434	20,95	367	14,35		
Lubelskie	1464	8,55	-0,90	391	48,76	251	14,64	703	5,96	119	4,25		
Lubuskie	767	9,42	-0,73	251	63,01	183	21,96	311	5,45	22	1,83		
Łódzkie	5473	27,44	8,58	1470	160,43	1254	66,83	2317	16,99	432	12,27		
Małopolskie	7702	28,55	-0,15	2031	144,18	1655	58,42	3417	18,35	599	14,54		
Mazowieckie	16622	38,84	-9,45	4696	204,84	3246	73,11	7433	25,53	1247	17,95		
Opolskie	1065	13,37	-1,13	265	77,88	183	25,90	500	8,91	117	8,93		
Podkarpackie	503	2,96	0,37	157	19,21	123	6,97	185	1,55	38	1,50		
Podlaskie	1752	18,42	0,96	524	120,62	368	39,57	737	11,14	123	8,04		
Pomorskie	17438	94,46	-11,29	5220	523,62	3501	173,83	7703	60,46	1014	37,41		
Śląskie	6186	16,92	-2,92	1539	88,94	1293	37,88	2972	11,73	382	6,27		
Świętokrzyskie	878	8,73	-3,18	178	40,59	155	16,31	451	6,50	94	5,44		
Warmińsko-Mazurskie	695	6,03	-0,52	180	32,19	142	11,75	319	3,92	54	3,34		
Wielkopolskie	11731	42,19	-8,98	3225	216,62	2454	82,45	5205	27,01	847	20,83		
Zachodniopomorskie	1268	9,27	-0,55	359	57,33	241	17,91	596	6,21	72	3,42		

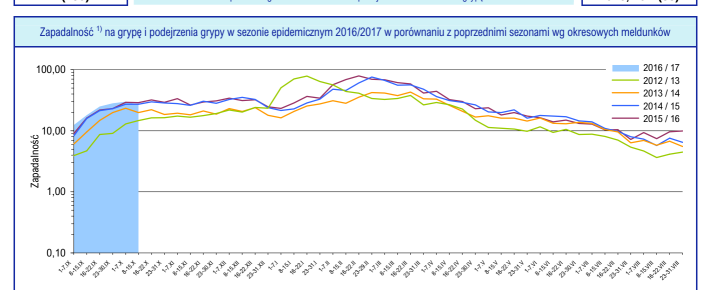


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 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 8 do 15 października 2016 r. wg przyczyn i województw

				Przyczy	ny skierov	vania do sz	nnia do szpitala <sup>2)</sup>			
Województwo	Ogó			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	213	0,26	5	2,3	199	93,4	17	8,0		
Dolnośląskie	8	0,24	-	-	8	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	7	0,13	-	-	7	100,0	-	-		
Lubelskie	1	0,07	-	-	1	100,0	-	-		
Lubuskie	-	-	x	х	x	x	Х	Х		
Łódzkie	1	0,02	-	-	1	100,0	-	-		
Małopolskie	33	0,43	3	9,1	20	60,6	10	30,3		
Mazowieckie	18	0,11	1	5,6	17	94,4	-	-		
Opolskie	3	0,28	-	-	3	100,0	-	-		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Podlaskie	39	2,23	-	-	39	100,0	-	-		
Pomorskie	41	0,24	-	-	41	100,0	7	17,1		
Śląskie	1	0,02	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	1	0,11	-	-	1	100,0	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	3	0,43	-	-	3	100,0	-	-		
Wielkopolskie	56	0,48	1	1,8	56	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	1	0,08	-	-	1	100,0	-	-		

## Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 października 2016 r. wg wieku i województw

wg wieku i wojewodztw									
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	-	-	-	-	-				

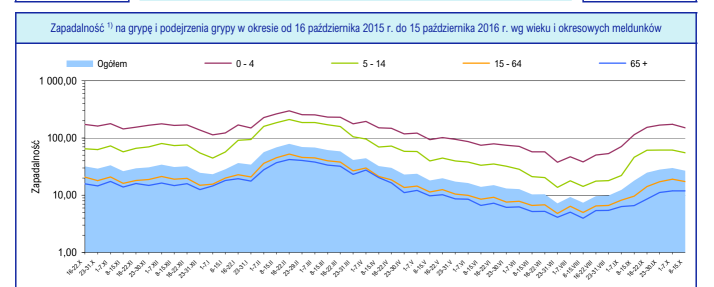
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 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 09.10.2016 r. od 3 do 9 października 2016 r. (tygodnie 36/2016 - 40/2016) 2) (tydzień 40/2016) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 4 0.0 2 0.0 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ Kujawsko-Pomorskie Х Χ Х Х Lubelskie Χ Χ Χ Χ Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie 4 0,3 2 0.5 Małopolskie Χ Χ Χ Mazowieckie Х Х Opolskie Χ Χ Χ Х Podkarpackie Χ Х Х Χ Podlaskie χ Χ χ χ Pomorskie Х Χ Χ Χ Śląskie χ Χ χ Χ Świętokrzyskie Χ Χ Χ Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ Wielkopolskie Х Х Х Χ Zachodniopomorskie х 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 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.

		epid	emicznym	2016/201	7 wg wiek	u			
Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2016 r. .odnie 36/20	do 09.10.	2016 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 3 do 9 października 2016 r. (tydzień 40/2016) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	-	-	х	x	-	-	х	х	
5 – 14	-	-	х	x	-	-	х	х	
15 – 64	4	0,0	-	-	2	0,1	-	-	
65 +	-	-	х	Х	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	4	0,0	-	-	2	0,0	-	-	

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

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · · · · · · · · · ·					
Maious debus	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 09.10.2016 r. (tygodnie 36/2016 - 40/2016) 3)									
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
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 2016/2017 wg patogenów

## Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

A (0%)

A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

0

RSV (0%)

parainfl.1 (0%)

parainfl.2 (0%)

parainfl.3 (0%)

adenowir. (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 w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 09.10.2016 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

<sup>•</sup> 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