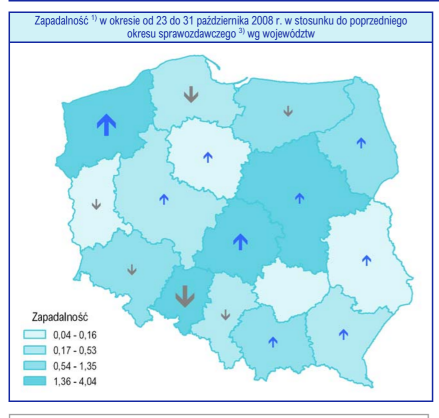
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

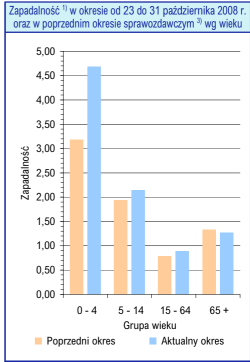
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2008 Miesiąc: Październik Numer: 10D (30) Okres: 23 – 31 październik

	0-:41			Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogółem		0 -	- 4	5 – 14		15 – 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	4305	1,25	0,16	769	4,69	788	2,15	2163	0,89	585	1,27	
Dolnośląskie	153	0,59	-0,07	24	2,09	29	1,14	78	0,42	22	0,63	
Kujawsko-Pomorskie	30	0,16	0,06	1	0,11	8	0,39	17	0,13	4	0,17	
Lubelskie	27	0,14	0,05	5	0,53	11	0,50	8	0,06	3	0,11	
Lubuskie	11	0,12	-0,11	1	0,22	1	0,10	8	0,12	1	0,09	
Łódzkie	627	2,73	0,61	78	7,68	111	4,89	303	1,86	135	3,92	
Małopolskie	397	1,35	0,38	12	0,82	31	0,92	313	1,51	41	1,03	
Mazowieckie	1888	4,04	0,43	404	17,60	327	6,79	899	2,74	258	3,80	
Opolskie	176	1,89	-0,47	11	2,94	53	5,62	78	1,16	34	2,59	
Podkarpackie	75	0,40	0,10	-	-	6	0,27	59	0,45	10	0,41	
Podlaskie	64	0,60	0,19	10	2,06	23	1,91	23	0,31	8	0,51	
Pomorskie	72	0,36	-0,26	27	2,53	20	0,89	24	0,17	1	0,04	
Śląskie	224	0,53	-0,07	28	1,52	41	1,01	142	0,47	13	0,22	
Świętokrzyskie	5	0,04	0,00	-	-	1	0,08	3	0,04	1	0,06	
Warmińsko-Mazurskie	94	0,73	-0,20	55	8,34	11	0,74	28	0,31	-	-	
Wielkopolskie	115	0,38	0,10	18	1,14	31	0,91	61	0,28	5	0,14	
Zachodniopomorskie	347	2,28	1,20	95	13,12	84	5,18	119	1,08	49	2,63	

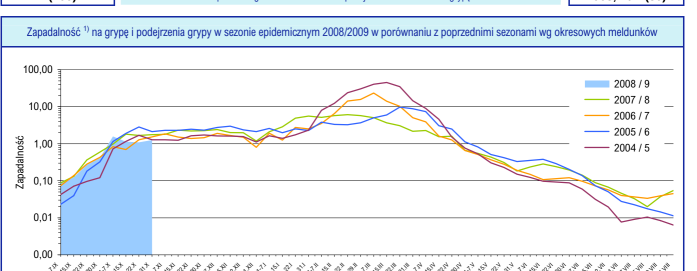


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie 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 2007 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 października 2008 r.



### Grypa

W przypadku podejrzenia zakażenia lub zachorowania na chorobę zakaźną, określoną w wykazie, (...) lub rozpoznania takiej choroby lekarz lub felczer ma obowiązek zgłoszenia tego faktu (...) właściwemu ze względu na miejsce zachorowania powiatowemu (...) inspektorowi sanitarnemu (...).

W przypadku stwierdzenia lub podejrzenia, że zgon nastąpił z powodu choroby zakaźnej określonej w wykazie, (...) lekarz ma obowiązek powiadomić o tym fakcie wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

Kto (...) wbrew ciążącemu na nim obowiązkowi, (...) nie zgłasza przypadków zakażenia, zachorowania, podejrzenia o zakażenie, zachorowanie lub zgonu na chorobę zakaźną, (...) - podlega grzywnie.

Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o chorobach zakaźnych i zakażeniach (Dz. U. Nr 126, poz. 1384; z późniejszymi zmianami): Załącznik Nr 1 - Wykaz chorób zakaźnych i zakażeń, poz. 19; Art. 20, ust. 3; Art. 20 ust. 6; Art.35, ust. 1.

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 października 2008 r.
wą przyczyn i województw

				Przyczy	ny skierov	/ania do sz	oitala <sup>2)</sup>			
Województwo	Ogó	łem		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	2	0,05	-	-	2	100,0	-	-		
Dolnośląskie	-	-	Х	х	х	х	Х	Х		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х		
Lubelskie	-	-	х	х	x	х	Х	Х		
Lubuskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х		
Łódzkie	-	-	х	х	х	x	Х	Χ		
Małopolskie	-	-	х	х	х	x	Х	Χ		
Mazowieckie	-	-	Х	х	X	x	Х	Х		
Opolskie	-	-	х	х	х	x	Х	Χ		
Podkarpackie	-	-	Х	х	X	x	Х	Х		
Podlaskie	2	3,13	-	-	2	100,0	-	-		
Pomorskie	-	-	Х	Х	X	x	Х	Х		
Śląskie	-	-	Х	х	X	x	Х	Х		
Świętokrzyskie	-	-	Х	х	X	x	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	х	x	Х	Х		
Wielkopolskie	-	-	Х	х	х	x	Х	Χ		
Zachodniopomorskie	-	-	Х	х	Х	х	Х	Х		

# Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 października 2008 r.

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	-	-	-	-	-				

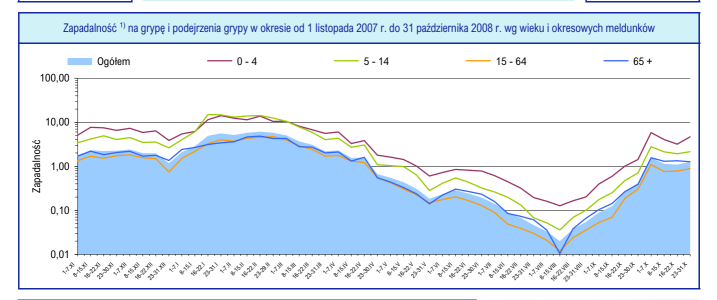
# Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2008 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2007 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 wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





#### 2008/2009 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 1.09.2008 r. do 26.10.2008 r. od 20 do 26 października 2008 r. (tygodnie 36/2008 - 43/2008) 2) (tydzień 43/2008) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 92 **POLSKA** 5.8 9 9.8 19 6.0 5.3

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

#### 2,1 Dolnoślaskie 1 Χ Χ Kujawsko-Pomorskie 18 90,8 3 16,7 1 50,6 1 100,0 Lubelskie Х Χ Χ Х 2 Lubuskie 15,7 1 50,0 Χ Χ Łódzkie 5 3.5 Χ Χ 29 5 Małopolskie 21,9 17,2 3 11,1 Mazowieckie 5) 4 0,5 1 0,7 6 Opolskie 7,2 3 19,8 Podkarpackie Х Х Χ Χ Podlaskie Х Χ Х Χ Pomorskie 6 4 9,4 54,4 Śląskie Χ χ Χ Świętokrzyskie Χ Χ Х Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ Wielkopolskie 19 49,1 7 88,6 Zachodniopomorskie 2 1.6 Χ

# Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesłanych 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 nadzorze nad grypą SENTINEL, a także z placówek szpitalnych oraz dane Krajowego Ośrodka ds. Grypy NIZP-PZH, który wykonuje badania próbek pobranych przez lekarzy pierwszego kontaktu lub przez placówki szpitalne. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

# SENTINEL

Nadzór nad grypą SENTINEL jest 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.

Lekarze zainteresowani udziałem w tym nadzorze mogą kontaktować się z właściwą im terywojewódzką stacją sanitarnoepidemiologiczną lub Krajowym Ośrodkiem ds. Grypy NIZP-PZH (tel. 022 54-21-274; e-mail: nic@pzh.gov.pl)

# Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2007 r.
- 2) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą SENTINEL - tygodnie 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.
- 5) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

epidemicznym 2008/2009 wg wieku									
Wiek	od 1.0	róbki pobra 09.2008 r. odnie 36/20	do 26.10.2	2008 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 20 do 26 października 2008 r. (tydzień 43/2008) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogółem w tym dodatnie			odatnie <sup>3)</sup>	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	25	9,3	6	24,0	4	7,8	1	25,0	
5 – 14	10	3,3	-	-	4	6,8	-	-	
15 – 64	53	6,7	3	5,7	10	6,3	-	-	
65 +	4	1,8	-	-	1	2,1	-	-	
Brak danych	-	Х	Х	Х	-	Х	х	Х	
RAZEM	92	5,8	9	9,8	19	6,0	1	5,3	

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 2008/2009 wg patogenów i województw

	Próbki pobrane w okresie od 1.09.2008 r. do 26.10.2008 r. (tygodnie 36/2008 - 43/2008) <sup>3)</sup>									
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	1	-	-	-	8	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Małopolskie	1	-	-	-	4	-	-	-	-	
Mazowieckie 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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 5) w sezonie epidemicznym 2008/2009 wg patogenów

# Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (100,0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0 1 2

							RSV (100	,0%)	
parain	fl.1 (0%)								
parain	fl.2 (0%)								
parain	fl.3 (0%)								
adeno	wir. (0%)								
	1	'	'	'	'	,		T	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

# Grypa: liczba i procentowy udział izolowanych szczepów wirusa wg typu <sup>5</sup>



## Grypa w Internecie

www.eiss.org

European Influenza Surveillance Scheme

ecdc.europa.eu/Health\_topics/influenza ECDC: Influenza / Influenza Newsletter

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Response - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/ CDC: Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov U.S. Government avian and pandemic flu information

# Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (RT-PCR, 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) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.
- 5) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

# Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2008/2009 wg typu i województw

		<u> </u>			
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 1.09.2008 r. do 26.10.2008 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.), Magdalena Romanowska, Piotr Dacka, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej 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, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
  Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

