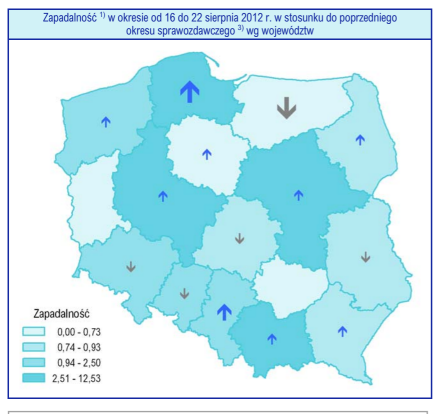
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

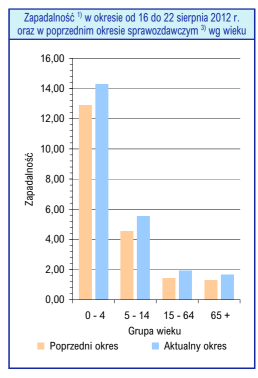
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Sierpień Numer: 8C (31) Okres: 16 – 22 sierpień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 sierpnia 2012 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogotern		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	6	65+	
Wojewouztwo	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	7741	2,90	0,54	2013	14,30	1449	5,56	3663	1,92	616	1,68	
Dolnośląskie	203	1,01	-0,26	61	6,04	50	2,78	83	0,57	9	0,33	
Kujawsko-Pomorskie	76	0,52	0,41	21	2,71	19	1,30	29	0,28	7	0,38	
Lubelskie	114	0,76	-0,08	18	2,35	25	1,64	59	0,56	12	0,55	
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	164	0,93	-0,15	38	4,39	54	3,37	66	0,53	6	0,22	
Małopolskie	958	4,13	0,41	248	19,60	179	7,44	448	2,74	83	2,60	
Mazowieckie	1540	4,19	0,61	292	14,35	268	7,57	790	3,06	190	3,53	
Opolskie	95	1,32	-0,36	26	8,35	18	2,80	43	0,83	8	0,77	
Podkarpackie	126	0,86	0,77	42	5,57	36	2,30	45	0,43	3	0,15	
Podlaskie	62	0,75	0,24	31	7,63	12	1,47	16	0,27	3	0,24	
Pomorskie	1968	12,53	2,86	579	62,17	318	19,30	915	8,18	156	8,00	
Śląskie	809	2,50	1,60	221	13,75	154	5,33	393	1,69	41	0,87	
Świętokrzyskie	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	73	0,73	-1,09	25	4,55	18	1,72	24	0,33	6	0,50	
Wielkopolskie	1428	5,96	0,71	375	27,11	270	10,96	694	4,03	89	3,05	
Zachodniopomorskie	125	1,06	0,21	36	5,94	28	2,45	58	0,67	3	0,20	



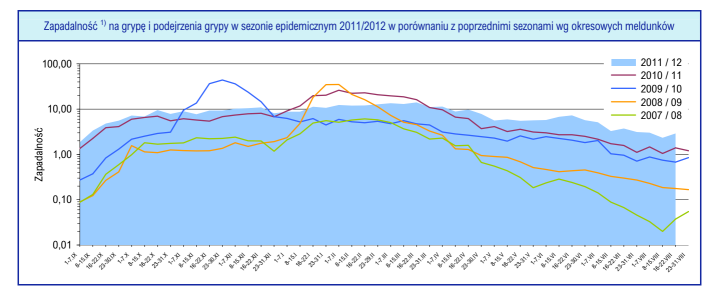
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 30 czerwca 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 sierpnia 2012 r.

2012, 8C (31)



#### Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia przeciw grypie zalecane w polskim "Programie Szczepień Ochronnych na rok 2011"

Ze wskazań klinicznych i indywidualnych:

- przewlekle chorym (astma, cukrzyca, niewydolność układu krążenia, oddychania, nerek);
- 2) w stanach obniżonej odporności;
- 3) osobom w wieku powyżej 55 lat.

Ze wskazań epidemiologicznych:

- pracownikom ochrony zdrowia, szkół, handlu, transportu oraz innym osobom narażonym na kontakty z dużą liczbą ludzi;
- 2) dla dzieci zdrowych od 6 miesiąca życia do 18 roku życia.

Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2011 (Dz. Urz. MZ. Nr 12, poz. 70)

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2012 r.
wa przyczyn i woiewództw

Województwo					Przyczy	yny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>					
		Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny			
		liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>		
	POLSKA	52	0,67	3	5,8	45	86,5	6	11,5		
	Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х		
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	X	х	Х	Х		
	Lubelskie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Lubuskie	x	х	x	х	X	х	х	Х		
	Łódzkie	-	-	х	х	X	х	Х	х		
	Małopolskie	10	1,04	3	30,0	6	60,0	1	10,0		
	Mazowieckie	8	0,52	-	-	8	100,0	-	-		
	Opolskie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Podkarpackie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х		
	Pomorskie	19	0,97	-	-	16	84,2	5	26,3		
	Śląskie	2	0,25	-	-	2	100,0	-	-		
	Świętokrzyskie	x	х	x	х	X	х	Х	х		
	Warmińsko-Mazurskie	1	1,37	-	-	1	100,0		-		
	Wielkopolskie	12	0,84	-	-	12	100,0	-	-		
	Zachodniopomorskie	_	-	x	х	X	х	Х	Х		

## Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2012 r.

wg wieku i województw								
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	-	-	-	-	-			

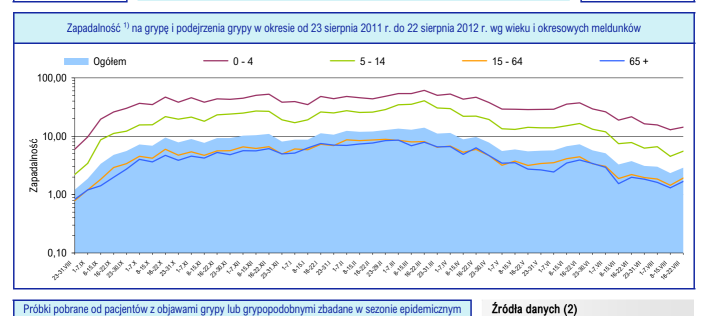
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2012 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 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.





#### 2011/2012 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 19.08.2012 r. od 13 do 19 sierpnia 2012 r. (tygodnie 36/2011 - 33/2012) 2) (tydzień 33/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba

#### pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 476 0.4 34 7.1 Χ Χ Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 25 7 Kujawsko-Pomorskie 1,5 28,0 Х Х 0.9 Lubelskie 16 Χ Χ Lubuskie 16 26,2 1 6,3 Χ Χ Łódzkie 58 1,0 4 6.9 Χ Χ 23 1 Małopolskie 0.1 4,3 Χ Χ 77 Mazowieckie 0,3 12 15,6 Х 5 Opolskie 0.2 4 80.0 Χ Χ 22 0,9 Podkarpackie Χ Χ Podlaskie 17 0.6 χ χ Pomorskie 5 0,1 Χ Х Śląskie Χ Χ Χ Świętokrzyskie 11 64.0 1 9.1 Warmińsko-Mazurskie 10 0,5 Х Χ Wielkopolskie 78 0,4 1 1,3 Х Χ Zachodniopomorskie 113 6.8 3 2.7 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 nadzorze nad grypą Sentinel. 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.

### Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 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.

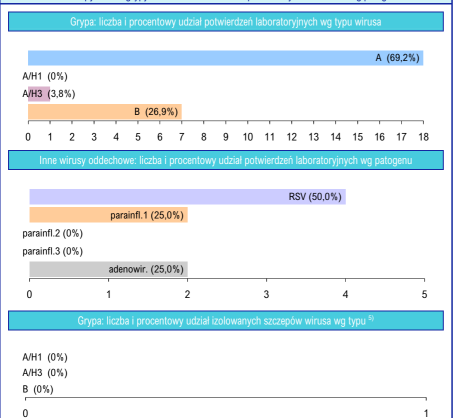
### Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. odnie 36/20	do 19.08.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 13 do 19 sierpnia 2012 r. (tydzień 33/2012) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ogółem		datnie 3)	
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	26	0,1	3	11,5	-	-	х	Х	
5 – 14	47	0,2	2	4,3	-	-	х	Х	
15 – 64	363	0,8	24	6,6	-	-	х	Х	
65 +	36	0,4	5	13,9	-	-	х	Х	
Brak danych	4	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	476	0,4	34	7,1	-	-	Х	Х	

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów i województw

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · - · · J							
Maiourá debura		Próbki				.09.2011 r. do 19.08.2012 r. 1 - 33/2012) <sup>3)</sup>						
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-			
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy			
POLSKA	18	-	1	7	4	2	-	-	2			
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	4	_	-	2	-	1	_	_	_			
Lubelskie	-	_	-	-	-	-	_	_	_			
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
Łódzkie	1	-	1	-	1	-	-	-	1			
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mazowieckie	8	-	-	3	-	-	-	-	1			
Opolskie	2	-	-	1	-	1	-	-	-			
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Pomorskie	-	_	-	-	-	-	_	_	_			
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Świętokrzyskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Wielkopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
Zachodniopomorskie	1	_	_	_	2	_	_	_	_			

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów



#### Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Re-

sponse - Influenza / Surveillance www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/

CDC: Seasonal Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu in-

formation

#### 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 epidemicznym 2011/2012 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie o 05.09.2011 r. do 19.08.2011				
	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.), Agnieszka Woźniak-Kosek, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, 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

