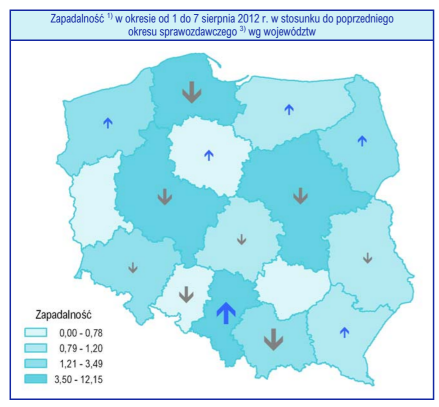
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

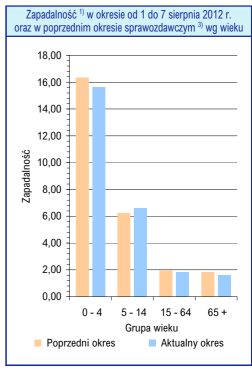
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Sierpień Numer: 8A (29) Okres: 1 – 7 sierpień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 sierpnia 2012 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo	Ogofern			0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+		
110,0110021110	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	8053	3,01	-0,11	2200	15,63	1725	6,61	3533	1,85	595	1,62	
Dolnośląskie	254	1,26	-0,60	60	5,94	63	3,50	119	0,82	12	0,44	
Kujawsko-Pomorskie	93	0,64	0,28	18	2,32	18	1,23	52	0,50	5	0,27	
Lubelskie	125	0,83	-0,08	30	3,91	38	2,50	50	0,47	7	0,32	
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	185	1,04	-0,22	38	4,39	52	3,24	81	0,65	14	0,52	
Małopolskie	809	3,49	-1,84	214	16,92	161	6,69	363	2,22	71	2,22	
Mazowieckie	1436	3,91	-0,65	393	19,31	298	8,42	642	2,49	103	1,91	
Opolskie	56	0,78	-0,90	19	6,10	2	0,31	29	0,56	6	0,58	
Podkarpackie	169	1,15	0,33	51	6,76	63	4,03	51	0,49	4	0,20	
Podlaskie	105	1,26	0,72	51	12,56	20	2,45	32	0,55	2	0,16	
Pomorskie	1908	12,15	-1,62	502	53,91	337	20,45	892	7,98	177	9,08	
Śląskie	1188	3,66	2,49	324	20,16	316	10,94	492	2,12	56	1,19	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	120	1,20	0,14	44	8,00	24	2,29	42	0,58	10	0,84	
Wielkopolskie	1455	6,07	-0,65	406	29,36	305	12,39	620	3,60	124	4,25	
Zachodniopomorskie	150	1,27	0,46	50	8,24	28	2,45	68	0,79	4	0,27	

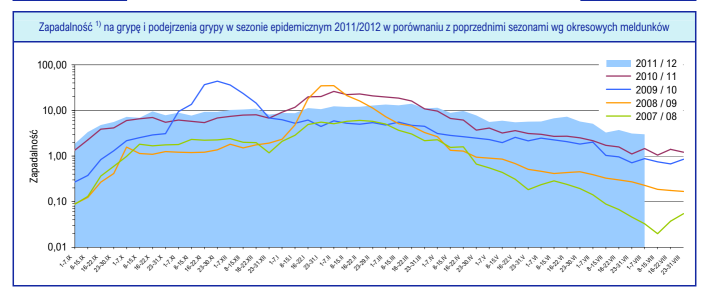


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 30 czerwca 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 lipca 2012 r.



#### 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 1 do 7 sierpnia 2012 r.
wa przyczyn i województw

		_	Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>							
Województwo	Ogółem			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	43	0,53	-	-	38	88,4	6	14,0		
Dolnośląskie	-	-	Х	х	х	х	Х	Х		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х		
Lubelskie	-	-	x	x	x	х	Х	х		
Lubuskie	x	х	x	х	x	x	Х	Х		
Łódzkie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Małopolskie	1	0,12	-	-	1	100,0	-	-		
Mazowieckie	2	0,14	-	-	2	100,0	-	-		
Opolskie	-	-	x	х	x	x	Х	х		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Podlaskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Pomorskie	17	0,89	-	-	13	76,5	5	29,4		
Śląskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Świętokrzyskie	x	x	x	х	X	x	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	4	3,33	-	-	4	100,0	-	-		
Wielkopolskie	19	1,31	-	-	18	94,7	1	5,3		
Zachodniopomorskie	-	-	х	х	Х	Х	Х	Х		

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 sierpnia 2012 r.

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	-	-	-	-	-				

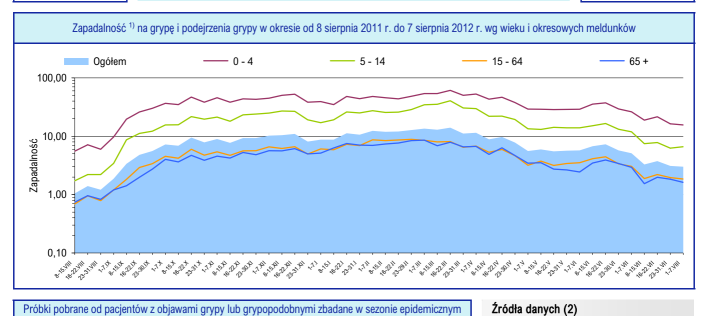
#### Objaśnienia

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





#### Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 05.08.2012 r. od 30 lipca do 5 sierpnia 2012 r. (tygodnie 36/2011 - 31/2012) 2) (tydzień 31/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 475 **POLSKA** 0.5 33 6.9 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 12 Mazowieckie 0,3 15,6 Χ 5 Opolskie 0.2 4 80.0 Χ Χ 22 0,9 Podkarpackie Χ Χ

Х

1

1

2

Χ

9.1

1,3

1,8

15 - 64

**RAZEM** 

Brak danych

65+

2011/2012 wg województw

### 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.

Х

Χ

X

Х

Χ

Χ

Χ

Χ

### Objaśnienia:

Podlaskie

Pomorskie

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

Śląskie

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

17

5

11

10

78

112

0.6

0,1

64.0

0,5

0,4

6.9

- 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 2011/2012 wg wieku										
Wiek (w latach)	od 05	róbki pobra .09.2011 r. Jodnie 36/20	do 05.08	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 30 lipca do 5 sierpnia 2012 r. (tydzień 31/2012) <sup>2)</sup>					
	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	ogółem		w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
0 – 4	25	0,1	2	8,0	-	-	х	х		
5 – 14	47	0,2	2	4,3	-	-	х	х		

6,6

13,9

6,9

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

χ

Χ

Χ

Х

Х

8,0

0,4

Х

0,5

24

5

33

363

36

4

475

χ

Χ

Χ

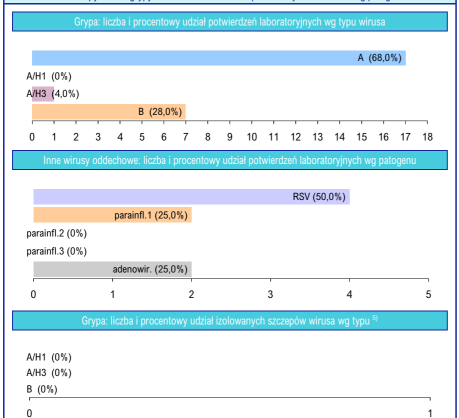
Χ

Χ

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · ·				
Maiou é detura		Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 05.08.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 31/2012) 3)							
Województwo	grypa				RSV	pa	rainfluen	adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	17	-	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	_	_	_	_	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 od 05.09.2011 r. do 05.08.2012 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.), 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

