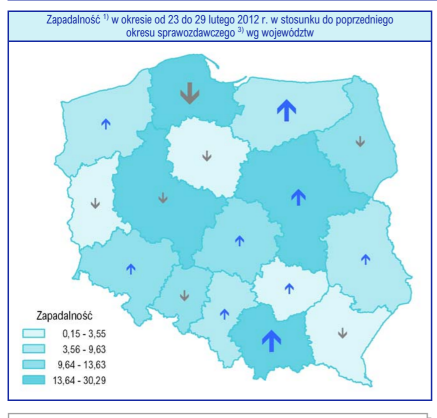
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

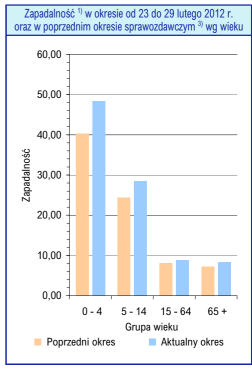
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Luty Numer: 2D (8) Okres: 23 – 29 luty

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 29 lutego 2012 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogotern		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	65+		
••ojewouztwo	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	34136	12,77	0,76	6807	48,36	7430	28,49	16827	8,83	3072	8,37	
Dolnośląskie	2560	12,71	0,82	496	49,11	814	45,23	1071	7,34	179	6,54	
Kujawsko-Pomorskie	507	3,50	-2,55	80	10,32	103	7,05	280	2,70	44	2,37	
Lubelskie	592	3,94	0,57	86	11,21	120	7,90	335	3,17	51	2,33	
Lubuskie	24	0,34	-0,38	2	0,52	1	0,14	21	0,41	-	-	
Łódzkie	1752	9,89	0,34	303	34,97	379	23,65	874	6,97	196	7,25	
Małopolskie	7028	30,29	7,77	1466	115,88	1198	49,76	3705	22,69	659	20,61	
Mazowieckie	7096	19,31	3,71	1251	61,47	1702	48,06	3404	13,20	739	13,72	
Opolskie	763	10,61	-0,26	151	48,51	168	26,17	386	7,42	58	5,62	
Podkarpackie	522	3,55	-2,06	102	13,52	123	7,87	262	2,51	35	1,79	
Podlaskie	1132	13,63	-0,84	304	74,87	328	40,17	378	6,46	122	9,89	
Pomorskie	2676	17,04	-7,28	547	58,74	502	30,46	1382	12,36	245	12,57	
Śląskie	2717	8,38	1,01	572	35,60	593	20,54	1425	6,13	127	2,71	
Świętokrzyskie	13	0,15	0,08	-	-	-	-	13	0,21	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	962	9,63	6,35	204	37,11	297	28,38	389	5,40	72	6,05	
Wielkopolskie	5231	21,83	-2,25	1129	81,63	986	40,04	2616	15,21	500	17,15	
Zachodniopomorskie	561	4,74	0,54	114	18,80	116	10,15	286	3,32	45	3,02	

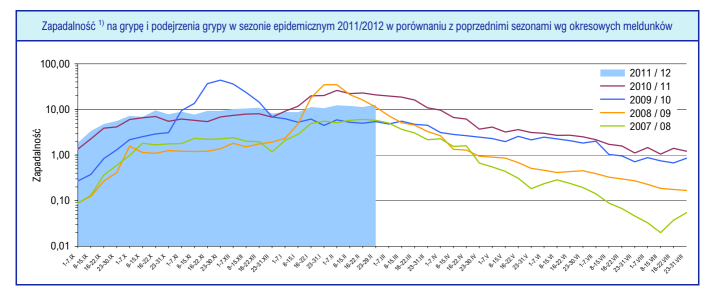


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 16 do 22 lutego 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;
- 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 23 do 29 lutego 2012 r.
wa przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala 2)							
Województwo				e strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny			
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>		
POLSKA	111	0,33	1	0,9	110	99,1	15	13,5		
Dolnośląskie	1	0,04	-	-	1	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	x	Х	х		
Lubelskie	1	0,17	-	-	1	100,0	-	-		
Lubuskie	-	-	x	х	x	х	Х	х		
Łódzkie	2	0,11	-	-	2	100,0	-	-		
Małopolskie	48	0,68	1	2,1	48	100,0	2	4,2		
Mazowieckie	13	0,18	-	-	12	92,3	1	7,7		
Opolskie	1	0,13	-	-	1	100,0	-	-		
Podkarpackie	-	-	х	х	X	х	Х	х		
Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х		
Pomorskie	22	0,82	-	-	22	100,0	12	54,5		
Śląskie	1	0,04	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	х	х	X	х	Х	х		
Warmińsko-Mazurskie	2	0,21	-	-	2	100,0	-	-		
Wielkopolskie	19	0,36	-	-	19	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	1	0,18	-	-	1	100,0	-	-		

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 29 lutego 2012 r.

wg wieku i wojewodztw								
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)						
vvojewouztwo	Ogolciii	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 od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 26.02.2012 r. od 20 do 26 lutego 2012 r. (tygodnie 36/2011 - 8/2012) 2) (tydzień 8/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 316 0.5 12 3.8 32 1.0 5 15.6 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 12 2 Kujawsko-Pomorskie 1,1 1 8,3 3,0 1 50,0 7 Lubelskie 0.7 Χ Χ Lubuskie 16 36,0 1 6,3 Χ Χ Łódzkie 35 1,0 1 2.9 Χ Χ 21 1 Małopolskie 0,2 4,8 Χ Χ 43 0,3 5 50,0 Mazowieckie 11,6 8 1,2 4 Opolskie 1 0.1 Χ Χ Podkarpackie 19 1,4 Χ Χ Podlaskie 10 0.6 Х Χ Pomorskie 3 1 0,1 0,3 Śląskie Χ Χ χ 7 Świętokrzyskie 54,7 1 14,3 Χ Χ

2

2.4

#### 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:

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

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

3

57

82

0,3

0,4

8.3

- 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

Χ

Χ

16

5

2,9

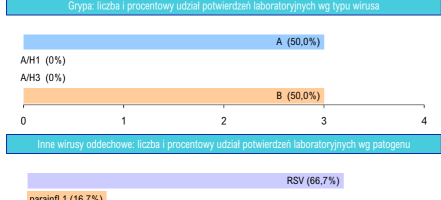
9.4

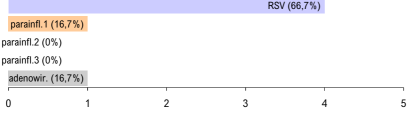
Wiek	od 05	róbki pobra .09.2011 r. godnie 36/20	do 26.02	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 20 do 26 lutego 2012 r. (tydzień 8/2012) <sup>2)</sup>				
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	19	0,1	1	5,3	-	-	Х	х	
5 – 14	34	0,3	-	-	2	0,3	-	-	
15 – 64	237	0,9	10	4,2	27	1,6	4	14,8	
65 +	23	0,5	1	4,3	3	1,0	1	33,3	
Brak danych	3	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	316	0,5	12	3,8	32	1,0	5	15,6	

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

Maiourá debura	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 26.02.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 8/2012) <sup>3)</sup>									
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	3	-	-	3	4	1	-	-	1	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	2	-	-	2	-	-	-	-	1	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	_	_	1	_	-	-	_	_	
Warmińsko-Mazurskie	-	_	_	-	_	-	-	_	_	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	_	_	
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





orypa. Hozba i prodontowy daziai izolowanyon ozozopow wii ada wg typa	
	1
•	1

#### 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 Response - 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 26.02.2012 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



A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0