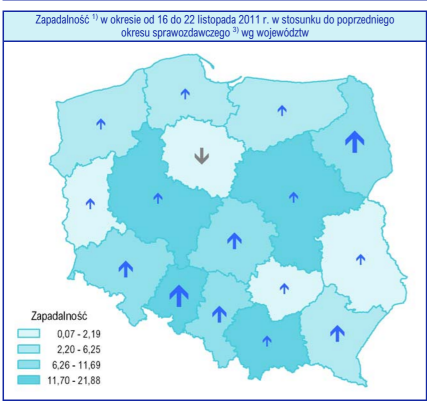
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

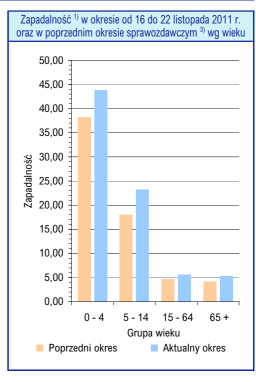
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Listopad Numer: 11C (43) Okres: 16 – 22 listopad

		Ontlore		Ozálam 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 1)	
POLSKA	24883	9,31	1,59	6155	43,85	6112	23,26	10706	5,61	1910	5,26	
Dolnośląskie	1944	9,65	2,23	508	50,42	568	31,37	747	5,11	121	4,47	
Kujawsko-Pomorskie	317	2,19	-0,26	65	8,37	82	5,57	139	1,34	31	1,70	
Lubelskie	285	1,89	0,13	81	10,53	87	5,66	101	0,96	16	0,73	
Lubuskie	25	0,35	0,23	5	1,30	5	0,71	13	0,25	2	0,24	
Łódzkie	1588	8,95	2,01	324	37,47	370	22,91	767	6,09	127	4,77	
Małopolskie	2869	12,38	0,55	654	52,15	728	29,98	1247	7,64	240	7,57	
Mazowieckie	5566	15,17	1,80	1357	67,04	1352	38,13	2414	9,36	443	8,31	
Opolskie	855	11,87	4,13	157	50,58	198	30,37	408	7,83	92	8,96	
Podkarpackie	920	6,25	2,72	295	39,19	286	18,04	308	2,95	31	1,60	
Podlaskie	972	11,69	5,64	204	50,21	233	28,12	341	5,83	194	15,78	
Pomorskie	741	4,73	1,61	144	15,51	136	8,23	356	3,18	105	5,47	
Śląskie	2710	8,35	2,61	597	37,30	615	21,16	1352	5,80	146	3,14	
Świętokrzyskie	6	0,07	0,07	-	-	2	0,23	4	0,06	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	397	3,97	0,95	118	21,44	92	8,71	174	2,41	13	1,10	
Wielkopolskie	5238	21,88	0,68	1544	112,03	1272	51,48	2106	12,21	316	11,11	
Zachodniopomorskie	450	3,80	1,19	102	16,81	86	7,47	229	2,65	33	2,25	

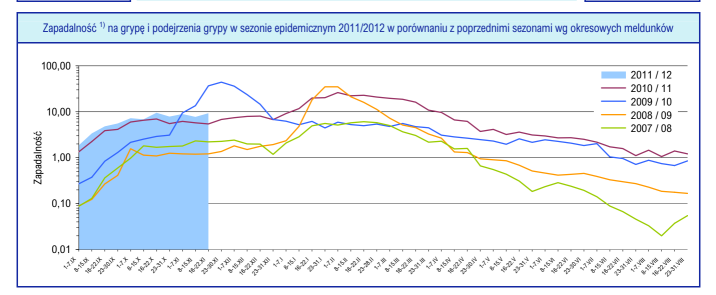


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 listopada 2011 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 16 do 22 listopada 2011 r.
wa przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>						
Województwo			objawy ze strony układu krążenia			e strony lechowego	inne przyczyny		
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% 4)	
POLSKA	53	0,21	1	1,9	53	100,0	2	3,8	
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х	
Lubelskie	1	0,35	-	-	1	100,0	-	-	
Lubuskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х	
Łódzkie	-	-	x	х	x	х	х	Х	
Małopolskie	11	0,38	-	-	11	100,0		-	
Mazowieckie	9	0,16	-	-	9	100,0		-	
Opolskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х	
Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	Х	х	
Podlaskie	4	0,41	-	-	4	100,0	1	25,0	
Pomorskie	6	0,81	-	-	6	100,0		-	
Śląskie	2	0,07	-	-	2	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	4	1,01	-	-	4	100,0		-	
Wielkopolskie	16	0,31	1	6,3	16	100,0	1	6,3	
Zachodniopomorskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х	

### Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 listopada 2011 r. wg wieku i województw

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	-	-	-	-	-			

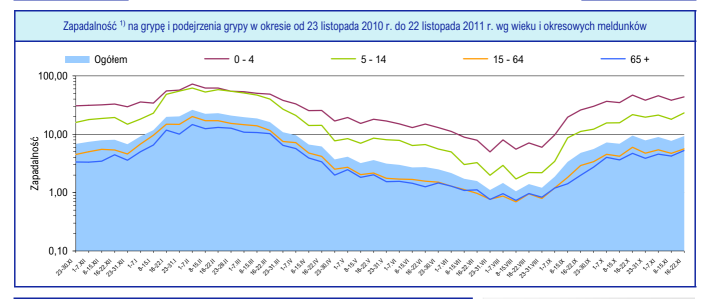
#### Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2011 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2010 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

Wojowództwo	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. Jodnie 36/20	do 20.11.	2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 14 do 20 listopada 2011 r. (tydzień 46/2011) <sup>2)</sup>				
Województwo	ogółem		w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	83	0,4	3	3,6	18	0,8	1	5,6	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Lubelskie	1	0,3	-	-	-	-	х	x	
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Łódzkie	16	1,6	1	6,3	5	3,4	1	20,0	
Małopolskie	-	-	x	х	-	-	x	x	
Mazowieckie	8	0,2	-	-	-	-	x	x	
Opolskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Podkarpackie	5	1,3	-	-	4	5,0	_	-	
Podlaskie	5	0,9	-	-	3	3,6	-	-	
Pomorskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Śląskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	-	-	х	x	-	-	х	x	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	x	
Wielkopolskie	10	0,2	-	-	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	38	10,4	2	5,3	6	14,6	-	-	

### 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 31 grudnia 2010 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. Jodnie 36/20	do 20.11.	.2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 14 do 20 listopada 2011 r. (tydzień 46/2011) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogółem		w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	2	0,0	-	-	1	0,2	-	-	
5 – 14	12	0,3	-	-	3	0,5	-	-	
15 – 64	62	0,7	3	4,8	14	1,4	1	7,1	
65 +	5	0,4	-	-	-	-	x	х	
Brak danych	2	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	83	0,4	3	3,6	18	0,8	1	5,6	

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · - · · 9 P				
Maiové debug	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 20.11.2011 r. (tygodnie 36/2011 - 46/2011) <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	-	-	-	-
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	_	-	_
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	_	-	_	-	_
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
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

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

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

		RS	V (100,0%)	
parainfl.1 (0%)				
parainfl.2 (0%)				
parainfl.3 (0%)				
adenowir. (0%)				
	,	T	ı	
0	1	2	3	4



#### 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 metodą 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 20.11.2011 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.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebak, 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

