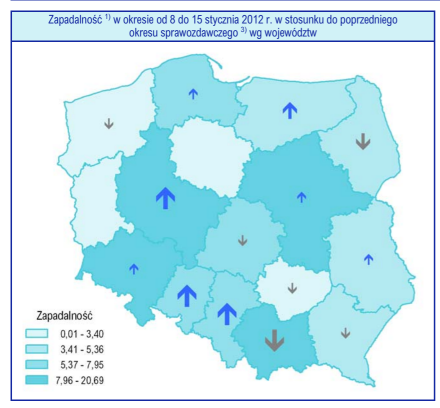
## Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

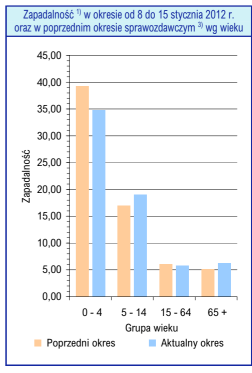
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Styczeń Numer: 1B (2) Okres: 8 – 15 styczeń

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 stycznia 2012 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	iczone lata	)		
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	6	5+
vvojewodztwo	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	26678	8,73	-0,03	5594	34,77	5685	19,07	12755	5,86	2644	6,30
Dolnośląskie	1878	8,16	0,80	350	30,32	570	27,71	745	4,47	213	6,81
Kujawsko-Pomorskie	563	3,40	0,04	138	15,57	121	7,25	257	2,16	47	2,21
Lubelskie	640	3,72	0,77	119	13,57	141	8,12	320	2,65	60	2,39
Lubuskie	8	0,10	-0,03	-	-	-	_	8	0,14	-	-
Łódzkie	1609	7,95	-1,02	222	22,42	249	13,60	953	6,65	185	5,99
Małopolskie	3878	14,63	-5,33	783	54,16	665	24,17	2081	11,15	349	9,55
Mazowieckie	6201	14,76	0,26	1353	58,17	1325	32,74	2832	9,61	691	11,22
Opolskie	647	7,88	1,64	81	22,77	146	19,90	325	5,47	95	8,05
Podkarpackie	785	4,67	-0,35	202	23,43	146	8,18	384	3,22	53	2,37
Podlaskie	509	5,36	-2,93	131	28,23	140	15,00	208	3,11	30	2,13
Pomorskie	1087	6,05	0,69	263	24,71	309	16,41	400	3,13	115	5,16
Śląskie	2248	6,07	1,70	377	20,53	381	11,54	1226	4,62	264	4,93
Świętokrzyskie	1	0,01	-0,08	-	-	-	-	1	0,01	-	_
Warmińsko-Mazurskie	573	5,02	1,03	149	23,72	133	11,12	234	2,84	57	4,19
Wielkopolskie	5666	20,69	2,15	1341	84,84	1284	45,62	2579	13,12	462	13,87
Zachodniopomorskie	385	2,84	-1,07	85	12,26	75	5,74	202	2,05	23	1,35

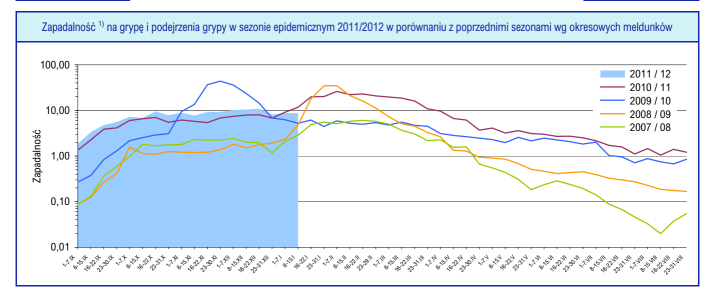


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 1 do 7 stycznia 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 8 do 15 stycznia 2012 r.
wą przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>							
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	66	0,25	1	1,5	66	100,0	-	-		
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	x	х	Х		
Lubelskie	-	-	x	х	x	x	х	Х		
Lubuskie	-	-	x	х	x	x	Х	Х		
Łódzkie	-	-	х	х	x	x	Х	х		
Małopolskie	15	0,39	1	6,7	15	100,0	-	-		
Mazowieckie	12	0,19	-	-	12	100,0	-	-		
Opolskie	2	0,31	-	-	2	100,0		-		
Podkarpackie	-	-	x	х	x	x	Х	Х		
Podlaskie	-	-	х	х	x	x	Х	х		
Pomorskie	9	0,83	-	-	9	100,0	-	-		
Śląskie	4	0,18	-	-	4	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	x	Х	х		
Warmińsko-Mazurskie	2	0,35	-	-	2	100,0		-		
Wielkopolskie	21	0,37	-	-	21	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	1	0,26	_	-	1	100,0	-	-		

### Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 stycznia 2012 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	_	_	_	-	-				

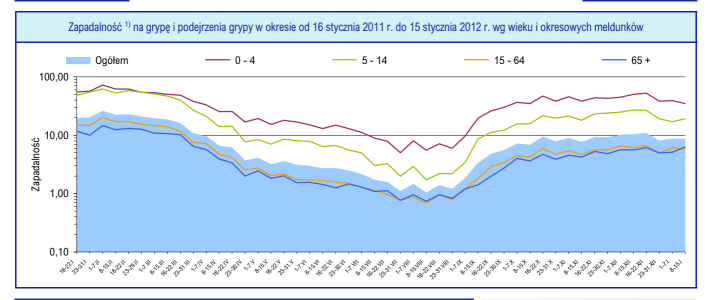
#### Objaśnienia

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

Wojowództwo	od 05	róbki pobra .09.2011 r. godnie 36/20	do 15.01.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 9 do 15 stycznia 2012 r. (tydzień 2/2012) <sup>2)</sup>				
Województwo	oge	ogółem		w tym dodatnie 3)		ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	
POLSKA	196	0,5	5	2,6	11	0,5	-	-	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	3	0,5	_	-	1	2,0	_	_	
Lubelskie	7	1,0	-	-	-	-	х	х	
Lubuskie	16	61,1	1	6,3	_	-	x	x	
Łódzkie	28	1,2	1	3,6	-	-	x	x	
Małopolskie	5	0,1	-	-	2	0,6	-	-	
Mazowieckie	25	0,3	-	-	-	-	х	х	
Opolskie	1	0,1	_	-	_	-	x	x	
Podkarpackie	15	1,6	-	-	-	-	x	х	
Podlaskie	8	0,8	_	-	_	-	x	x	
Pomorskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Śląskie	-	-	x	x	_	-	x	x	
Świętokrzyskie	3		1	33,3	2		-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Wielkopolskie	20	0,2	-	-	1	0,2	_	-	
Zachodniopomorskie	65	9,4	2	3,1	5	14,8	_	_	

#### 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. godnie 36/20	do 15.01.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 9 do 15 stycznia 2012 r. (tydzień 2/2012) <sup>2)</sup>				
(w latach)	oge	ółem	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	17	0,2	1	5,9	1	0,2	-	-	
5 – 14	25	0,3	-	-	-	-	Х	Х	
15 – 64	141	0,8	4	2,8	9	0,8	-	-	
65 +	10	0,3	-	-	1	0,4	-	-	
Brak danych	3	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	196	0,5	5	2,6	11	0,5	-	-	

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

oddconowynn	w sczonie chacinicznym zo i 1/2012 wy patogenow i wojewodztw									
Majowádatwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 15.01.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 2/2012) 3)									
Województwo		gry	/ра		RSV	pa	rainfluen	za	adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	1	4	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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

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

				NSV (100,0 //	,	
р	arainfl.1 (0%)					
p	arainfl.2 (0%)					
p	arainfl.3 (0%)					
a	denowir. (0%)					
	0	1	2	2	1	
	U	1	2	3	4	5

	orypa. Hozba i prodontowy ddział izolowanyon ozozopow wił dod wy typa	
A/H1 (0%)		
A/H3 (0%)		
B (0%)		
		1
0	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 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 po 05.09.201		
	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

