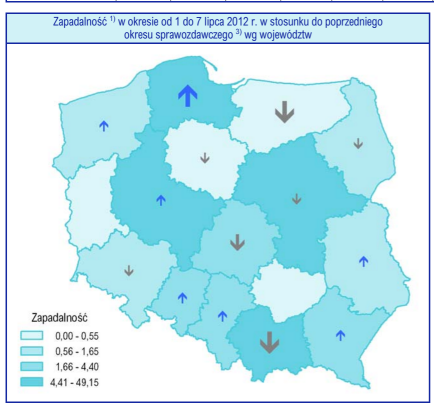
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

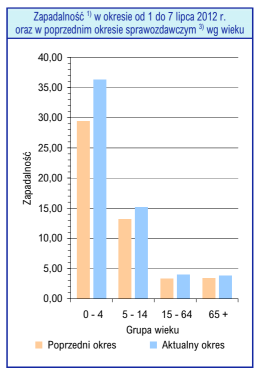
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Lipiec Numer: 7A (25) Okres: 1 – 7 lipiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lipca 2012 r. wg wieku i województw												
		Ogálom				,	Wiek (ukoŕ	czone lata	)			
Województwo		Ogółem		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	6	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 <sup>1)</sup>	
POLSKA	18134	6,78	1,02	5116	36,34	3961	15,19	7631	4,01	1426	3,88	
Dolnośląskie	306	1,52	-0,84	105	10,40	91	5,06	97	0,66	13	0,47	
Kujawsko-Pomorskie	33	0,23	-0,13	10	1,29	6	0,41	17	0,16	-	-	
Lubelskie	196	1,30	0,15	57	7,43	52	3,42	74	0,70	13	0,59	
Lubuskie	1	0,01	0,01	-	-	-	-	1	0,02	-	-	
Łódzkie	779	4,40	-1,95	198	22,85	198	12,36	334	2,66	49	1,81	
Małopolskie	1749	7,54	-3,57	457	36,12	349	14,50	828	5,07	115	3,60	
Mazowieckie	2796	7,61	-0,70	705	34,64	651	18,38	1224	4,75	216	4,01	
Opolskie	186	2,59	1,41	59	18,95	62	9,66	58	1,11	7	0,68	
Podkarpackie	540	3,67	0,19	144	19,08	139	8,90	205	1,96	52	2,66	
Podlaskie	134	1,61	-0,16	46	11,33	43	5,27	40	0,68	5	0,41	
Pomorskie	7721	49,15	25,47	2295	246,44	1410	85,56	3286	29,39	730	37,45	
Śląskie	807	2,49	0,54	212	13,19	179	6,20	362	1,56	54	1,15	
Świętokrzyskie	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	55	0,55	-2,48	20	3,64	16	1,53	17	0,24	2	0,17	
Wielkopolskie	2636	11,00	0,95	746	53,94	714	29,00	1012	5,88	164	5,63	
Zachodniopomorskie	195	1,65	0,35	62	10,22	51	4,46	76	0,88	6	0,40	



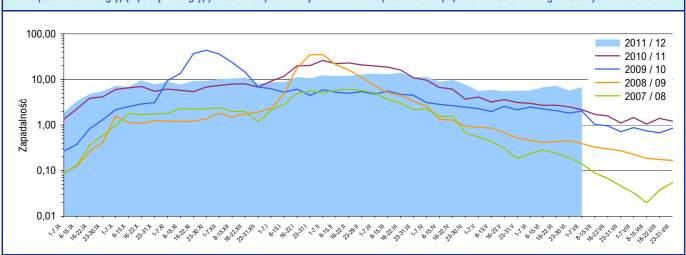
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe ("nie dotyczy").



#### Objaśnienia:

- 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 30 czerwca 2012 r.

Zapadalność <sup>1)</sup> na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2011/2012 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



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

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>						
Województwo			objawy ze strony układu 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	53	0,29	4	7,5	48	90,6	2	3,8	
Dolnośląskie	1	0,33	-	-	1	100,0	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х	
Lubelskie	-	-	х	х	x	x	х	Х	
Lubuskie	-	-	x	х	x	x	х	Х	
Łódzkie	-	-	x	х	x	x	Х	х	
Małopolskie	10	0,57	-	-	10	100,0	-	-	
Mazowieckie	6	0,21	-	-	6	100,0	-	-	
Opolskie	2	1,08	-	-	2	100,0	-	-	
Podkarpackie	-	-	х	х	x	х	Х	х	
Podlaskie	-	-	х	х	x	х	Х	х	
Pomorskie	20	0,26	-	-	19	95,0	2	10,0	
Śląskie	4	0,50	-	-	4	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	x	Х	х	х	x	х	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х	
Wielkopolskie	10	0,38	4	40,0	6	60,0	-	-	
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	x	x	Х	Х	

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

wg wieku i województw								
Województwo	Ogółem	W	/iek (ukoŕ	czone 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	-	-	-	-	-			

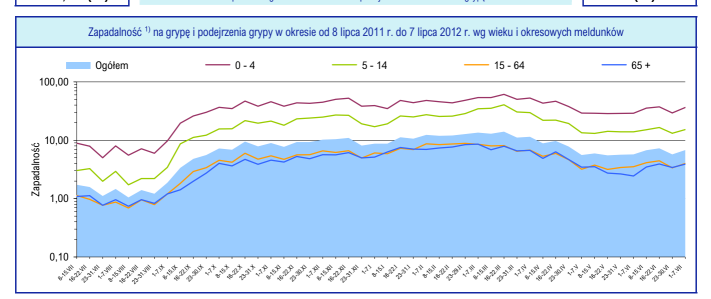
#### Objaśnienia

- 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

		2011/1	2012 119 1	rojowouztv	*			
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 01.07.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 26/2012) 2) W tym próbki pobrane w od 25 czerwca do 1 lipca (tydzień 26/2012) 2 (tydzień 26/2012) 2					o 1 lipca 2	a 2012 r.	
vvojewodztwo	ogo	ółem	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	475	0,5	33	6,9	-	-	х	Х
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	Х
Kujawsko-Pomorskie	25	1,5	7	28,0	-	-	х	Х
Lubelskie	16	1,0	-	-	-	-	х	Х
Lubuskie	16	26,2	1	6,3	-	-	х	Х
Łódzkie	58	1,0	4	6,9	-	-	x	Х
Małopolskie	23	0,2	1	4,3	-	-	х	Х
Mazowieckie	77	0,3	12	15,6	-	-	x	Х
Opolskie	5	0,2	4	80,0	-	-	х	Х
Podkarpackie	22	0,9	-	-	-	-	x	Х
Podlaskie	17	0,6	-	-	-	-	х	Х
Pomorskie	5	0,1	-	-	-	-	x	Х
Śląskie	-	-	x	х	-	-	х	Х
Świętokrzyskie	11	64,0	1	9,1	-	-	x	Х
Warmińsko-Mazurskie	10	0,6	-	-	-	-	х	Х
Wielkopolskie	78	0,4	1	1,3	-	-	x	Х
Zachodniopomorskie	112	7,2	2	1,8	-	-	х	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. jodnie 36/20	do 01.07.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 25 czerwca do 1 lipca 2012 r. (tydzień 26/2012) <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	25	0,1	2	8,0	-	-	х	x	
5 – 14	47	0,2	2	4,3	-	-	Х	х	
15 – 64	363	0,8	24	6,6	-	-	х	х	
65 +	36	0,5	5	13,9	-	-	х	Х	
Brak danych	4	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	475	0,5	33	6,9	-	-	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

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
\A/=:	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 01.07.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 26/2012) <sup>3)</sup>									
Województwo	grypa				RSV				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: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (68,0%) A/H1 (0%) A/H3 (4,0%) B (28,0%) 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

	parainfl.1	I (25,0%)		
rainfl.2 (0%)				
rainfl.3 (0%)				
	adenowir.	. (25,0%)		
	1			T
	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 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 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		obrane w o 1 r. do 01.	
-	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

RSV (50,0%)

- 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