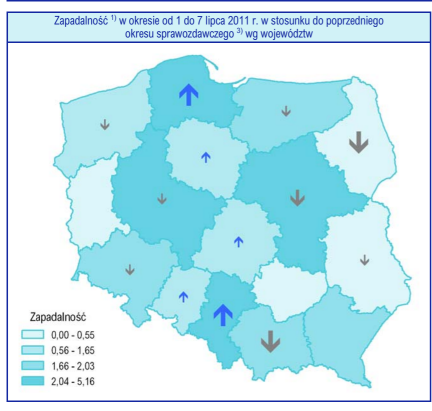
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

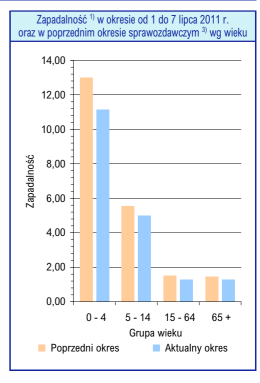
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Lipiec Numer: 7A (25) Okres: 1 – 7 lipiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lipca 2011 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		•		0 -	- 4	5 –	· 14	15 -	- 64	6	65+	
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	5801	2,17	-0,34	1565	11,15	1310	4,99	2457	1,29	469	1,29	
Dolnośląskie	337	1,67	-0,47	129	12,80	78	4,31	122	0,83	8	0,30	
Kujawsko-Pomorskie	81	0,56	0,32	11	1,42	11	0,75	45	0,43	14	0,77	
Lubelskie	61	0,40	-0,57	21	2,73	15	0,98	21	0,20	4	0,18	
Lubuskie	-	-	-0,02	-	-	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	222	1,25	0,46	58	6,71	77	4,77	72	0,57	15	0,56	
Małopolskie	470	2,03	-2,31	90	7,18	94	3,87	230	1,41	56	1,77	
Mazowieckie	1627	4,43	-0,86	340	16,80	341	9,62	764	2,96	182	3,41	
Opolskie	119	1,65	0,39	18	5,80	27	4,14	63	1,21	11	1,07	
Podkarpackie	256	1,74	-0,02	88	11,69	109	6,88	55	0,53	4	0,21	
Podlaskie	46	0,55	-2,30	15	3,69	8	0,97	19	0,32	4	0,33	
Pomorskie	333	2,12	0,94	133	14,33	55	3,33	111	0,99	34	1,77	
Śląskie	766	2,36	0,79	163	10,18	194	6,68	379	1,63	30	0,65	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	179	1,79	-0,71	76	13,81	36	3,41	55	0,76	12	1,02	
Wielkopolskie	1235	5,16	-0,64	394	28,59	250	10,12	500	2,90	91	3,20	
Zachodniopomorskie	69	0,58	-0,13	29	4,78	15	1,30	21	0,24	4	0,27	

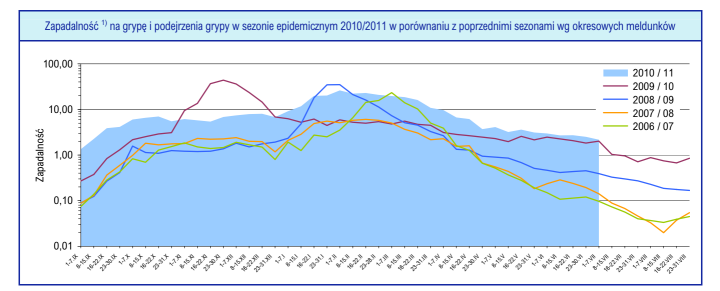


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 31 grudnia 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 30 czerwca 2011 r.



#### Grypa

Lekarz lub felczer, który podejrzewa lub rozpoznaje zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, (...) ma obowiązek (...) zgłoszenia tego faktu (...).

Kto (...) wbrew obowiązkowi, (...) nie dokonuje zgłoszenia (...) podejrzenia o zakażenie i zachorowanie na chorobę zakaźną, (...) zakażenia i zachorowania lub zgonu na chorobę zakaźną (...) - podlega karze grzywny.

Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakażnych u ludzi (Dz. U. Nr 234, poz. 1570): Załącznik - Wykaz zakażeń i chorób zakażnych, poz. 18; Art. 27, ust. 1; Art. 52.

Podejrzenia zachorowań oraz zachorowania na grypę zgłasza się w formie raportów zbiorczych, których wzór określają przepisy o statystyce publicznej.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2003 r. w sprawie wzorów formularzy zgłoszeń (...) oraz sposobu ich przekazywania (Dz. U. Nr 90, poz. 853; z późniejszymi zmianami): §2.

Skierowani do szpitala z powodu gr	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	okresie od 1 do 7 lipca 2011 r.
V	a przyczyn i woiewództw	

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala 2)							
Województwo				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	18	0,31	-	-	18	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	х	х	х	х	x	x	Х	х		
Łódzkie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Małopolskie	2	0,43	-	-	2	100,0	-	-		
Mazowieckie	1	0,06	-	-	1	100,0	-	-		
Opolskie	5	4,20	-	-	5	100,0	-	-		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Podlaskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Pomorskie	-	-	х	х	X	x	Х	Х		
Śląskie	5	0,65	-	-	5	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	х	Х	x	х	X	x	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	1	0,56	-	-	1	100,0	-	-		
Wielkopolskie	4	0,32	-	-	4	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	-	-	х	x	x	х	Х	х		

Zgony z powodu grypy w	okresie od 1 do 7 lipca 2011 r.
wg wiekı	ı i województw

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	-	-	-	-	-				

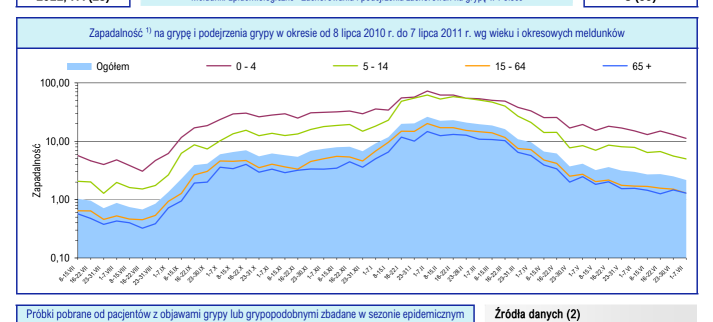
#### Ohiaśnienia

- 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.





#### 2010/2011 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 03.07.2011 r. od 27 czerwca do 3 lipca 2011 r. (tygodnie 36/2010 - 26/2011) 2) (tydzień 26/2011) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1261 **POLSKA** 1.2 465 36.9 Χ Χ 43 0,5 29 67,4 Dolnoślaskie Χ Χ 108 Kujawsko-Pomorskie 4,4 53 49,1 Х 59 2.9 3 Lubelskie 5.1 Χ Χ Lubuskie 46 7,2 3 6,5 Χ Χ 37,7 Łódzkie 77 1.1 29 Χ Χ 20 0,2 12 Małopolskie 60,0 70 0,3 32 Mazowieckie 45,7 38 6 Opolskie 1,3 15.8 Χ Χ Podkarpackie 122 2,4 62 50.8 Χ Χ Podlaskie 88 2.8 32 36.4 χ χ Pomorskie 61 1,2 22 36,1 Χ Χ 22 0.3 9 Śląskie 40.9 χ Χ 55 9.9 24 Świętokrzyskie 43,6 Χ Χ

46

96

7

47,9

44,9

4.9

#### 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 31 grudnia 2010 r.

96

214

142

3,1

1,4

7.2

- 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 2010/2011 wg wieku Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 03.07.2011 r. od 27 czerwca do 3 lipca 2011 r.

Χ

Χ

Χ

Х

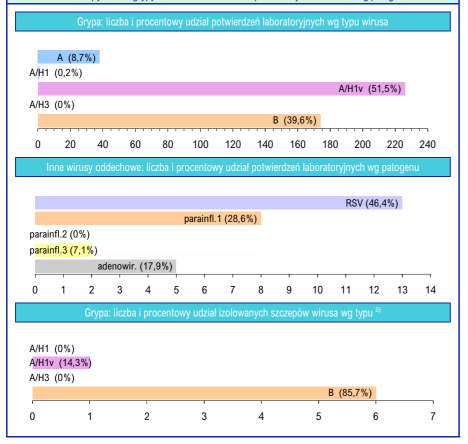
Х

Wiek	(tyg	odnie 36/20	10 - 26/20	11) <sup>2)</sup>	(tydzień 26/2011) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogółem		w tym dodatnie 3)		ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	95	0,5	40	42,1	-	-	x	x	
5 – 14	267	1,1	129	48,3	-	-	x	х	
15 – 64	842	1,6	286	34,0	-	-	x	х	
65 +	48	0,6	6	12,5	-	-	х	х	
Brak danych	9	Х	4	44,4	-	-	х	Х	
RAZEM	1261	1,2	465	36,9	-	-	х	х	

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg patogenów i województw

				· <b>j</b> · · · · - · ·			9				
\\\-:\\\	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 03.07.2011 r. (tygodnie 36/2010 - 26/2011) <sup>3)</sup>										
Województwo	grypa					RSV	pa	rainfluer	adeno-		
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	KSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	38	1	226	-	174	13	8	-	2	5	
Dolnośląskie	-	-	11	-	15	1	1	-	-	1	
Kujawsko-Pomorskie	12	-	13	-	27	2	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
Łódzkie	8	-	13	_	3	3	1	-	1	-	
Małopolskie	3	-	1	-	8	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	2	-	18	_	12	-	_	-	-	-	
Opolskie	1	-	-	-	1	-	4	-	-	-	
Podkarpackie	3	-	37	-	22	-	-	-	-	-	
Podlaskie	4	-	14	-	14	-	-	-	-	-	
Pomorskie	1	-	18	_	3	-	_	-	-	-	
Śląskie	1	-	6	-	1	-	1	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	15	-	8	-	1	-	1	-	
Warmińsko-Mazurskie	3	-	37	-	6	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	-	1	42	-	53	-	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	_	_	1	_	_	4	_	_	_	2	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2010/2011 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 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 2010/2011 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 03.07.2011 r.						
-	A/H1	A/H1v	A/H3	В			
POLSKA	-	1	-	6			
Dolnośląskie	-	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-	1			
Lubuskie	-	-	-	-			
Łódzkie	-	1	-	2			
Małopolskie	-	-	-	-			
Mazowieckie	-	-	-	3			
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, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 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

