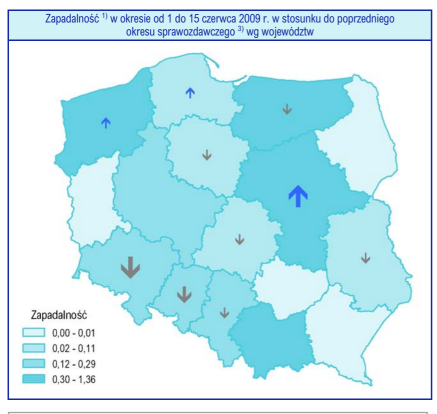
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

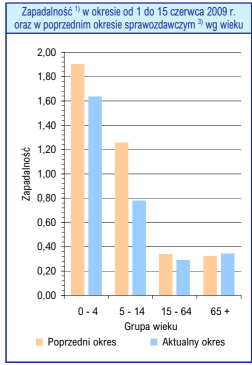
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2009 Miesiąc: Czerwiec Numer: 6A (19) Okres: 1 – 15 czerwiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 15 czerwca 2009 r. wg wieku i województw													
	Ogálom			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>	Sezone lata   Text	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>		
POLSKA	2374	0,42	-0,10	455	1,64	468	0,78	1185	0,29	266	0,35		
Dolnośląskie	101	0,23	-1,67	14	0,71	25	0,60	57	0,18	5	0,09		
Kujawsko-Pomorskie	5	0,02	-0,10	1	0,06	1	0,03	3	0,01	-	-		
Lubelskie	36	0,11	-0,06	10	0,63	9	0,25	16	0,07	1	0,02		
Lubuskie	2	0,01	0,01	-	-	1	0,06	1	0,01	-	-		
Łódzkie	31	0,08	-0,48	2	0,12	12	0,32	13	0,05	4	0,07		
Małopolskie	526	1,07	0,04	86	3,47	62	1,12	328	0,95	50	0,76		
Mazowieckie	1058	1,36	0,69	239	6,12	249	3,14	432	0,79	138	1,22		
Opolskie	43	0,28	-0,69	3	0,48	10	0,65	25	0,22	5	0,23		
Podkarpackie	-	-	-0,01	-	-	-	_	-	-	-	-		
Podlaskie	-	-	-0,01	-	-	-	_	-	-	-	-		
Pomorskie	35	0,11	0,08	1	0,06	4	0,11	28	0,12	2	0,05		
Śląskie	127	0,18	-0,12	16	0,51	14	0,21	78	0,16	19	0,20		
Świętokrzyskie	2	0,01	0,01	-	-	-	_	2	0,01	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	102	0,48	-0,06	27	2,43	29	1,19	42	0,27	4	0,16		
Wielkopolskie	150	0,29	0,00	17	0,63	28	0,50	76	0,21	29	0,48		
Zachodniopomorskie	156	0,61	0,11	39	3,18	24	0,90	84	0,46	9	0,29		

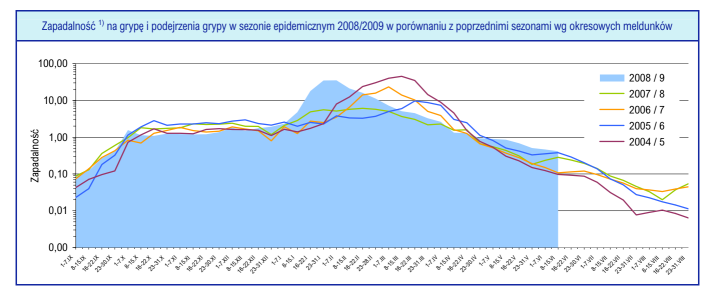


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie 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 2008 r.
- Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 31 maja 2009 r.



## Nowy wirus grypy A(H1N1) - Polska

Według informacji Krajowego Punktu Centralnego ds. Międzynarodowych Przepisów Zdrowotnych -NIZP-PZH, do dnia 15.06.2009 r. w Polsce odnotowano 208 podejrzeń zakażenia nowym wirusem grypy A(H1N1). Badania laboratoryjne próbek pobranych od 194 osób, wykonane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH nie potwierdziły obecności wirusa, natomiast badania 7 próbek osób, po 1 z woj. podkarpackiego, wielkopolskiego, małopolskiego, śląskiego i 3 z dolnośląskiego, wykazały zakażenie nowym wirusem grypy A(H1N1) (6 zawleczeń i 1 przypadek wtórny). Przebieg kliniczny choroby był łagodny, jednakże ze względów epidemiologicznych wszystkich hospitalizowano. W okresie sprawozdawczym grypę A(H1N1) wykryto u trójki dzieci w wieku przedszkolnym. U dwójki objawy wystąpiły 3 dni po powrocie z Kanady. Osoby z bliskiego kontaktu z chorymi objęto nadzorem epidemiologicznym, w którego trakcie potwierdzono pierwszy przypadek wtórny w Polsce.

Uzyskano informację od służb epidemiologicznych Niemiec, że dnia 12.06.2009 r. potwierdzono nową grypę A(H1N1) u przybyłego do Niemiec obywatela Polski, który w okresie 7 dni przed wystąpieniem objawów przebywał wyłącznie na terenie Polski (woj. śląskie). W Polsce, jak dotychczas, nie udało się ustalić powiązania epidemiologicznego z przypadkami zawleczonymi, trwa dochodzenie epidemiologiczne.

## Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 15 czerwca 2009 r. wg przyczyn i województw

		_	Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>						
Województwo	Ogółem		objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny		
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	
POLSKA	6	0,25	-	-	4	66,7	2	33,3	
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	3	60,00	_	_	2	66,7	1	33,3	
Lubelskie	-	-	х	x	x	x	X	Х	
Lubuskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х	
Łódzkie	1	3,23	-	-	1	100,0	-	-	
Małopolskie	-	-	х	x	x	х	Х	Х	
Mazowieckie	-	-	x	х	x	x	X	х	
Opolskie	-	-	х	x	x	х	Х	Х	
Podkarpackie	x	x	x	х	x	x	X	х	
Podlaskie	x	x	x	х	x	x	X	х	
Pomorskie	-	-	x	х	x	x	X	х	
Śląskie	-	-	х	x	x	х	Х	Х	
Świętokrzyskie	1	50,00	-	-	-	-	1	100,0	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	x	х	x	x	X	х	
Wielkopolskie	-	-	x	x	x	x	X	Х	
Zachodniopomorskie	1	0,64	-	_	1	100,0	-	-	

## Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 15 czerwca 2009 r.

wg wieku i wojewodztw								
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)						
vvojewodztwo	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	-	-	-	-	-			

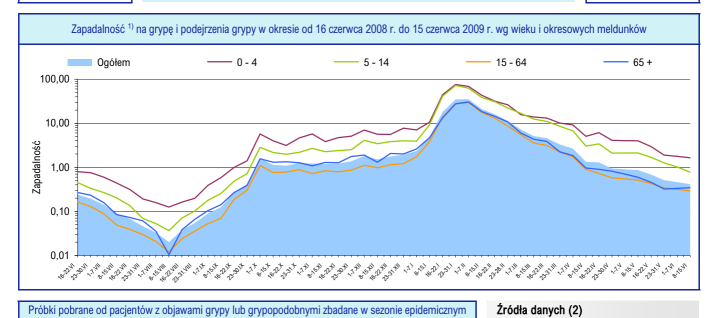
## Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2009 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2008 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 wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





#### 2008/2009 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 8 do 14 czerwca 2009 r. od 1.09.2008 r. do 14.06.2009 r. (tygodnie 36/2008 - 24/2009) 2) (tydzień 24/2009) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2340 **POLSKA** 4.2 459 19.6 1 0.9 24 0,4 4 Dolnoślaskie 16,7 Χ Χ 232 Kujawsko-Pomorskie 12,4 59 25,4 Х Х Lubelskie 64 4.6 Χ Χ Lubuskie 47 2,0 28 59.6 Χ Χ Łódzkie 59 1.5 2 3,4 Χ Χ

278

5

11

19

1

19

1

1

13

18

36,7

13,9

4.6

19,8

1,5

7.4

4,5

1.1

6,5

14.4

1

4,1

11,6

0,3

8.9

4,7

2.4

5,5

5.5

5,3

2,4

3,7

4.3

## Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesłanych 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, a także z placówek szpitalnych oraz dane Krajowego Ośrodka ds. Grypy NIZP-PZH, który wykonuje badania próbek pobranych przez lekarzy pierwszego kontaktu lub przez placówki szpitalne. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

## SENTINEL

Χ

Χ

Χ

χ

Х

Χ

Χ

Χ

Χ

Х

Х

Χ

Χ

Х

χ

Χ

Χ

Х

Х

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.

Lekarze zainteresowani udziałem w tym nadzorze mogą kontaktować się z właściwą im terywojewódzką stacją sanitarnoepidemiologiczną lub Krajowym Ośrodkiem ds. Grypy NIZP-PZH (tel. 022 54-21-274; e-mail: nic@pzh.gov.pl)

## Objaśnienia:

Małopolskie

Opolskie

Podlaskie

Pomorskie

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

Śląskie

Mazowieckie 5)

Podkarpackie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2008 r.

758

36

240

96

22

68

258

22

88

201

125

- 2) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą SENTINEL - tygodnie 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.
- 5) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

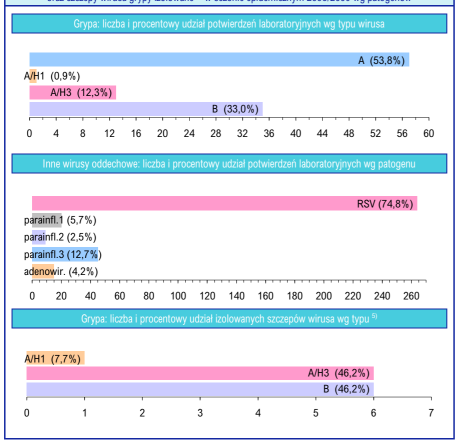
epidemicznym 2008/2009 wg wieku										
Wiek	od 1.0	róbki pobra 09.2008 r. ( odnie 36/20	do 14.06.2	2009 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 8 do 14 czerwca 2009 r. (tydzień 24/2009) <sup>2)</sup>					
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogółem		w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
0 – 4	820	12,3	300	36,6	1	4,7	-	-		
5 – 14	301	2,5	50	16,6	-	-	х	х		
15 – 64	1080	3,5	92	8,5	-	-	х	х		
65 +	102	1,6	7	6,9	-	-	х	Х		
Brak danych	37	Х	10	27,0	-	Х	х	Х		
RAZEM	2340	4,2	459	19,6	1	0,9	-	-		

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

## Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2008/2009 wg patogenów i województw

					0 1					
\A/= :	Próbki pobrane w okresie od 1.09.2008 r. do 14.06.2009 r. (tygodnie 36/2008 - 24/2009) <sup>3)</sup>									
Województwo		gry	/ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	57	1	13	35	264	20	9	45	15	
Dolnośląskie	3	-	1	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	11	-	-	2	41	-	-	3	2	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	4	-	1	4	16	1	-	2	-	
Łódzkie	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
Małopolskie	19	-	-	19	187	14	2	36	1	
Mazowieckie 4)	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	1	-	6	4	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	6	-	-	1	11	-	1	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Śląskie	9	1	-	-	5	-	-	-	4	
Świętokrzyskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	4	-	-	1	2	1	3	-	2	
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	2	4	3	4	5	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 5) w sezonie epidemicznym 2008/2009 wg patogenów



## Grypa w Internecie

www.eiss.org

European Influenza Surveillance Scheme

www.ecdc.eu.int/Health\_topics/influenza ECDC: Influenza / Influenza Newsletter

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: Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov U.S. Government avian and pandemic flu information

## Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (RT-PCR, 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) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.
- 5) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

### Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2008/2009 wg typu i województw

defilicznym 2000/2009 wy typu i wojewodztw									
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 1.09.2008 r. do 14.06.2009 r.								
-	A/H1	A/H3	В						
POLSKA	1	6	6						
Dolnośląskie	-	-	-						
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-						
Lubelskie	-	-	-						
Lubuskie	-	-	-						
Łódzkie	-	-	1						
Małopolskie	-	-	-						
Mazowieckie	-	-	-						
Opolskie	-	6	2						
Podkarpackie	-	-	-						
Podlaskie	-	-	-						
Pomorskie	-	-	1						
Śląskie	1	-	-						
Świętokrzyskie	-	-	1						
Warmińsko-Mazurskie	-	-	1						
Wielkopolskie	-	-	-						
Zachodniopomorskie	_	_	_						

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.), Magdalena Romanowska, Piotr Dacka, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej 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 Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

