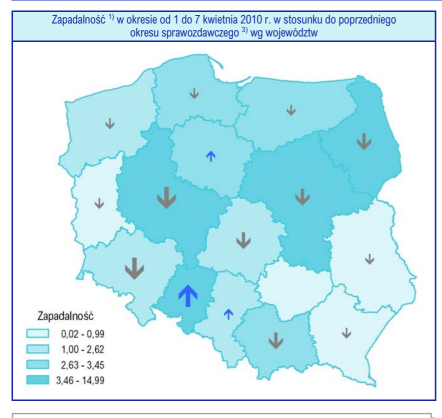
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

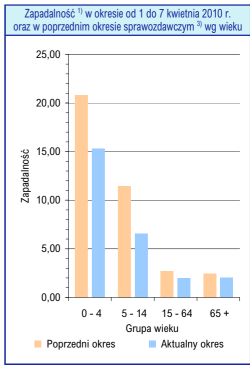
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4A (13) Okres: 1 – 7 kwiecień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 kwietnia 2010 r. wg wieku i województw												
	Ogółem -			Wiek (ukończone lata)								
Województwo				0 -	0-4 5-		14 15		- 64	6	65+	
Wojewoaztwo	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	8318	3,11	-1,37	2063	15,27	1784	6,56	3739	1,96	732	2,03	
Dolnośląskie	528	2,62	-4,00	147	15,31	111	5,91	241	1,65	29	1,07	
Kujawsko-Pomorskie	465	3,21	0,38	68	9,03	81	5,29	259	2,50	57	3,13	
Lubelskie	150	0,99	-0,72	42	5,55	45	2,80	57	0,54	6	0,28	
Lubuskie	9	0,13	-0,81	2	0,54	-	-	7	0,14	-	-	
Łódzkie	307	1,72	-3,03	47	5,63	66	3,94	162	1,28	32	1,20	
Małopolskie	646	2,80	-1,71	93	7,74	80	3,18	416	2,56	57	1,83	
Mazowieckie	1783	4,89	-2,38	422	21,94	409	11,31	757	2,95	195	3,69	
Opolskie	1083	14,99	7,98	205	67,83	191	27,81	587	11,27	100	9,75	
Podkarpackie	59	0,40	-0,58	10	1,35	7	0,42	36	0,35	6	0,31	
Podlaskie	388	4,65	-2,17	140	35,40	131	14,99	98	1,68	19	1,55	
Pomorskie	440	2,83	-0,11	195	21,93	80	4,75	150	1,35	15	0,79	
Śląskie	462	1,42	0,12	61	4,01	100	3,32	248	1,06	53	1,16	
Świętokrzyskie	2	0,02	0,00	1	0,24	-	-	1	0,02	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	345	3,45	-0,40	130	24,24	94	8,54	101	1,41	20	1,70	
Wielkopolskie	1408	5,91	-4,51	450	34,13	320	12,62	511	2,98	127	4,50	
Zachodniopomorskie	243	2,05	-1,28	50	8,44	69	5,75	108	1,25	16	1,10	

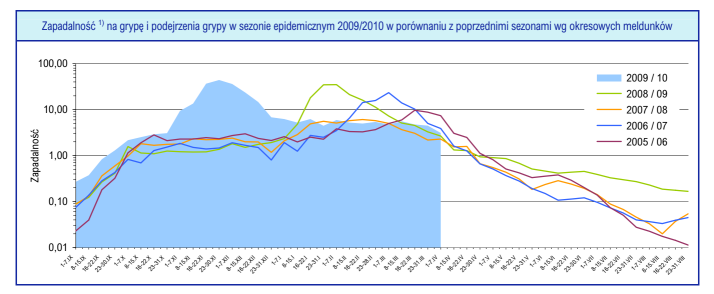


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 marca 2010 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 grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 kwietnia 2010 r.
wa przyczyn i województw

		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>						
Województwo	Ogć	łem		e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne pra	zyczyny
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>
POLSKA	59	0,71	-	-	45	76,3	15	25,4
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	х	х	Х
Lubelskie	-	-	x	х	X	х	х	Х
Lubuskie	-	-	x	х	X	х	х	Х
Łódzkie	-	-	х	х	X	х	Х	х
Małopolskie	2	0,31	-	-	2	100,0	-	-
Mazowieckie	1	0,06	-	-	1	100,0	-	-
Opolskie	-	-	x	х	X	х	х	Х
Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	х	Х
Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х
Pomorskie	-	-	х	х	X	х	Х	х
Śląskie	5	1,08	-	-	5	100,0	-	-
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х
Warmińsko-Mazurskie	7	2,03	-	-	7	100,0		-
Wielkopolskie	41	2,91	-	-	27	65,9	15	36,6
Zachodniopomorskie	3	1,23	_	-	3	100,0	-	-

## Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 kwietnia 2010 r.

wg wieku i wojewodztw										
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	-	-	-	-	-					

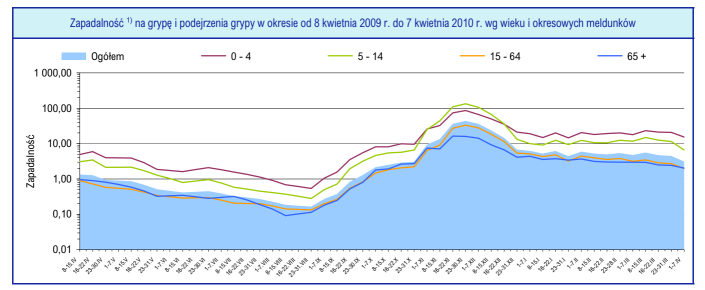
### Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2010 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2009 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.





### Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 29 marca do 4 kwietnia 2010 r. od 31.08.2009 r. do 04.04.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 13/2010) 2) (tydzień 13/2010) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2274 **POLSKA** 3.0 628 27.6 11 1.1 65 0,8 26 40.0 Dolnoślaskie Χ Χ 257 45 Kujawsko-Pomorskie 9,1 17,5 Х Х 95 4.5 26 27.4 Lubelskie Χ Χ 28 Lubuskie 68 4,0 41,2 Χ Χ Łódzkie 143 1.8 7 4,9 3 5,6 153 2,3 Małopolskie 57 37,3 Χ Χ 49 0,4 17 Mazowieckie 34,7 Χ 2 Opolskie 115 3.1 1,7 Χ Х Podkarpackie 209 6.9 71 4 34,0 41,7 Podlaskie 133 4.9 12 9.0 χ Χ Pomorskie 93 2,2 2 2,2 Χ Х Śląskie 331 4.7 143 43.2 Χ 58 68,2 Świętokrzyskie 85 13,4 Χ Χ Warmińsko-Mazurskie 175 3,8 65 37,1 Χ Χ Wielkopolskie 174 2,9 63 36,2 Х Χ

6

4.7

4

13.0

### 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:

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2009 r.

129

5.6

- 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.

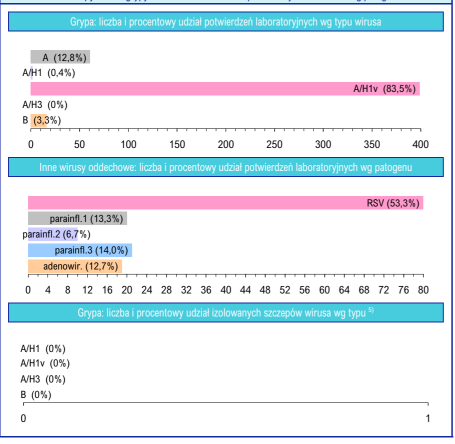
epidemicznym 2009/2010 wg wieku											
Wiek (w latach)	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. .odnie 36/20	do 04.04.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 29 marca do 4 kwietnia 2010 r. (tydzień 13/2010) <sup>2)</sup>						
	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)				
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%			
0 – 4	252	2,6	95	37,7	-	-	x	x			
5 – 14	535	2,6	207	38,7	-	-	x	х			
15 – 64	1400	3,5	318	22,7	10	2,3	-	-			
65 +	38	0,7	5	13,2	1	1,3	-	-			
Brak danych	49	Х	3	6,1	-	-	х	Х			
RAZEM	2274	3,0	628	27,6	11	1,1	-	-			

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 2009/2010 wg patogenów i województw

				.,		9 Parto	9					
W-:(-d-t	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 04.04.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 13/2010) 3)											
Województwo			grypa	RSV	parainfluenza			adeno-				
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	61	2	399	-	16	80	20	10	21	19		
Dolnośląskie	-	-	22	-	-	2	1	-	1	-		
Kujawsko-Pomorskie	2	-	42	-	_	1	_	_	_	-		
Lubelskie	-	-	1	-	-	18	5	-	1	1		
Lubuskie	-	-	5	-	-	4	6	3	3	7		
Łódzkie	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1		
Małopolskie	2	-	3	-	2	42	-	1	7	-		
Mazowieckie	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-		
Opolskie	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
Podkarpackie	6	2	62	-	-	-	-	-	-	1		
Podlaskie	-	-	9	-	-	-	1	1	1	-		
Pomorskie	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
Śląskie	14	-	99	-	13	11	1	1	-	4		
Świętokrzyskie	22	-	36	-	-	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	6	-	59	-	-	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	9	-	41	-	-	-	6	3	4	-		
Zachodniopomorskie	-	_	_	_	_	1	_	_	_	5		

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów



### Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/Activities/ Surveillance/EISN

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/ Pages/Influenza.aspx

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 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 2009/2010 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 04.04.2010 r.						
	A/H1	A/H1v	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.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebąk, 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 Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

