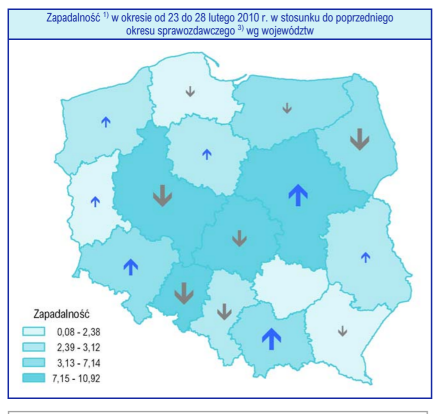
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

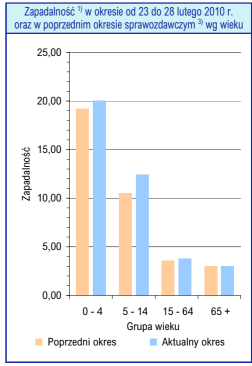
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: **2010** Miesiąc: **Luty** Numer: **2D (8)** Okres: **23 – 28 luty** 

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 28 lutego 2010 r. wg wieku i województw											
		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogółem		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	65+	
	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	wzrost/spa- dek zap. <sup>2,3)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>						
POLSKA	12341	5,39	0,39	2322	20,05	2892	12,40	6202	3,80	925	3,00
Dolnośląskie	1232	7,14	1,76	209	25,40	316	19,64	604	4,83	103	4,44
Kujawsko-Pomorskie	312	2,51	0,39	56	8,67	80	6,09	136	1,53	40	2,56
Lubelskie	336	2,59	1,08	100	15,42	91	6,61	125	1,38	20	1,08
Lubuskie	144	2,38	0,83	38	11,93	38	6,07	64	1,45	4	0,56
Łódzkie	1127	7,38	-0,90	156	21,79	151	10,51	690	6,37	130	5,70
Małopolskie	1357	6,87	2,94	207	20,10	280	13,00	792	5,70	78	2,92
Mazowieckie	2766	8,84	2,55	440	26,68	672	21,68	1438	6,54	216	4,76
Opolskie	563	9,09	-1,82	102	39,38	81	13,76	316	7,08	64	7,28
Podkarpackie	161	1,28	-0,23	43	6,80	34	2,39	81	0,91	3	0,18
Podlaskie	308	4,31	-1,95	62	18,29	93	12,41	140	2,80	13	1,24
Pomorskie	302	2,26	-0,27	100	13,12	51	3,53	138	1,45	13	0,80
Śląskie	804	2,89	-1,04	109	8,35	140	5,43	496	2,47	59	1,50
Świętokrzyskie	6	0,08	-0,03	-	-	1	0,13	5	0,09	-	-
Warmińsko-Mazurskie	376	4,39	-0,06	82	17,84	105	11,14	161	2,62	28	2,78
Wielkopolskie	2230	10,92	-1,48	540	47,78	680	31,29	886	6,03	124	5,12
Zachodniopomorskie	317	3,12	0,35	78	15,37	79	7,68	130	1,76	30	2,41

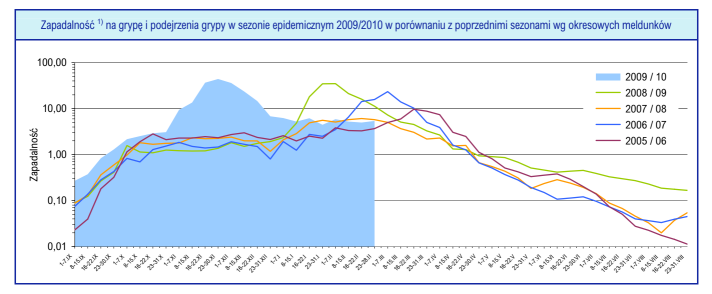


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 lutego 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 23 do 28 lutego 2010 r.
wą przyczyn i woiewództw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>							
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	55	0,45	-	-	39	70,9	19	34,5		
Dolnośląskie	1	0,08	-	-	1	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	X	x	Х	х		
Lubelskie	-	-	х	х	x	x	Х	х		
Lubuskie	-	-	х	х	x	x	х	х		
Łódzkie	2	0,18	-	-	-	-	2	100,0		
Małopolskie	5	0,37	-	-	5	100,0	1	20,0		
Mazowieckie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Opolskie	-	-	x	х	x	x	х	х		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Podlaskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Pomorskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Śląskie	1	0,12	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	x	x	X	x	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х		
Wielkopolskie	39	1,75	-	-	25	64,1	16	41,0		
Zachodniopomorskie	7	2,21	-	-	7	100,0	-	-		

### Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 28 lutego 2010 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	-	-	-	-	-				

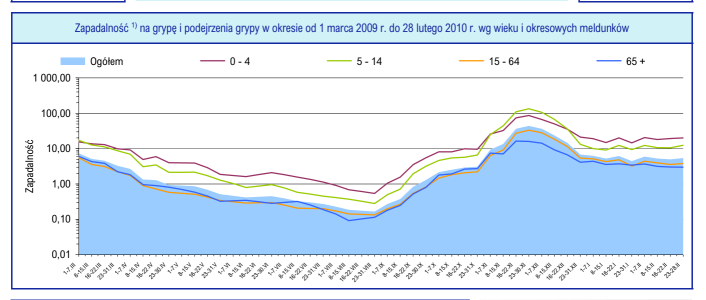
#### Ohiaśnienia

- 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 wa województw

		2009/	2010 wg v	vojewouziv	V				
Województwo	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. godnie 36/20	do 28.02.	2010 r.		l 22 do 28 l	pobrane w okresie 3 lutego 2010 r. 1 8/2010) <sup>2)</sup>		
wojewouztwo	ogółem		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	%	
POLSKA	2232	3,2	622	27,9	11	0,8	1	9,1	
Dolnośląskie	63	0,9	26	41,3	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	256	10,1	45	17,6	2	5,6	-	-	
Lubelskie	95	4,8	26	27,4	-	-	х	х	
Lubuskie	68	4,2	28	41,2	-	-	Х	x	
Łódzkie	126	1,6	5	4,0	3	2,2	-	-	
Małopolskie	153	2,5	57	37,3	-	-	x	x	
Mazowieckie	46	0,4	17	37,0	-	-	x	х	
Opolskie	115	3,5	2	1,7	-	-	x	x	
Podkarpackie	200	6,7	67	33,5	-	-	x	x	
Podlaskie	133	5,4	12	9,0	-	-	x	х	
Pomorskie	91	2,2	2	2,2	-	-	x	х	
Śląskie	328	4,9	143	43,6	2	2,0	1	50,0	
Świętokrzyskie	85	13,4	58	68,2	1	142,9	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	175	3,9	65	37,1	-	-	х	х	
Wielkopolskie	174	3,8	63	36,2	3	1,1	-	-	
Zachodniopomorskie	124	5.9	6	4.8	_	_	x	x	

#### 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 2009 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 2009/2010 wg wieku

Wiek	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. godnie 36/20	do 28.02.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 22 do 28 lutego 2010 r. (tydzień 8/2010) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogá	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogé	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	248	3,0	95	38,3	2	0,7	-	-	
5 – 14	534	2,8	207	38,8	1	0,3	-	-	
15 – 64	1366	3,7	312	22,8	7	1,0	-	-	
65 +	35	0,8	5	14,3	1	0,9	1	100,0	
Brak danych	49	Х	3	6,1	-	-	х	Х	
RAZEM	2232	3,2	622	27,9	11	0,8	1	9,1	

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów i województw

						0 1					
W	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 28.02.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 8/2010) <sup>3)</sup>										
Województwo	grypa					RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	58	1	399	-	16	80	20	9	20	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	-	-	3	1	
Małopolskie	2	-	3	-	2	42	-	1	7	-	
Mazowieckie	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	3	1	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: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (12,2%) A/H1 (0,2%) A/H1v (84,2%) A/H3 (0%) B (3,4%) 50 100 200 250 350 400 Inne wirusy oddechowe: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg patogenu RSV (54,1%) parainfl.1 (13,5%) parainfl.2 (6,1%) parainfl.3 (13,5%) adenowir. (12,8%) 4 8 12 16 20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 64 68 72 76 80 A/H1 (0%) A/H1v (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0 1

#### 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 28.02.2010 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

