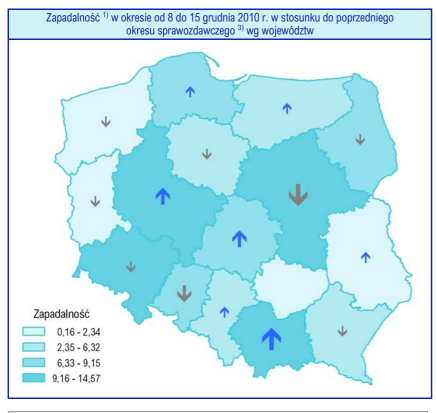
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

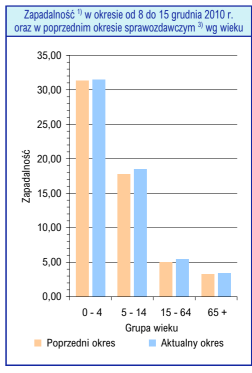
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2010 Miesiąc: Grudzień Numer: 12B (46) Okres: 8 – 15 grudzień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 grudnia 2010 r. wg wieku i województw													
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	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	23899	7,82	0,41	4995	31,51	5612	18,50	11875	5,45	1417	3,42		
Dolnośląskie	2222	9,65	-0,68	376	33,14	605	28,94	1121	6,71	120	3,88		
Kujawsko-Pomorskie	443	2,68	-1,45	87	9,88	76	4,46	239	2,01	41	1,97		
Lubelskie	293	1,70	0,22	69	7,89	98	5,51	116	0,96	10	0,40		
Lubuskie	66	0,82	-0,39	5	1,15	13	1,60	48	0,82	-	-		
Łódzkie	1859	9,15	5,20	340	34,77	470	25,18	892	6,18	157	5,16		
Małopolskie	3258	12,32	7,76	444	31,42	455	16,23	2193	11,78	166	4,61		
Mazowieckie	5463	13,05	-5,65	1291	56,85	1319	32,39	2425	8,24	428	7,04		
Opolskie	581	7,05	-3,03	100	28,46	86	11,35	332	5,57	63	5,37		
Podkarpackie	1063	6,32	-0,26	238	27,82	294	16,00	483	4,05	48	2,17		
Podlaskie	655	6,89	-1,04	174	37,80	197	20,47	255	3,81	29	2,07		
Pomorskie	1323	7,40	1,42	238	22,74	276	14,53	709	5,56	100	4,56		
Śląskie	2058	5,55	0,76	468	26,01	633	18,87	906	3,40	51	0,96		
Świętokrzyskie	16	0,16	0,01	-	-	1	0,10	14	0,20	1	0,07		
Warmińsko-Mazurskie	303	2,65	0,05	106	16,94	70	5,73	121	1,47	6	0,45		
Wielkopolskie	3979	14,57	3,10	987	63,46	957	33,66	1855	9,43	180	5,55		
Zachodniopomorskie	317	2,34	-0,73	72	10,44	62	4,65	166	1,68	17	1,02		



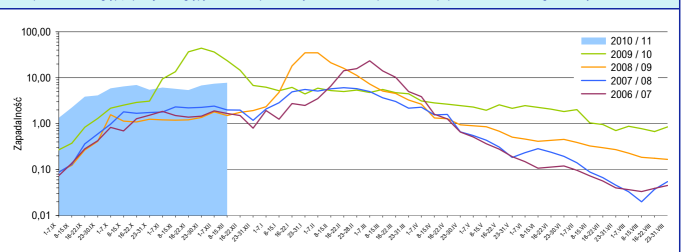
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 grudnia 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 zakaźnych u ludzi (Dz. U. Nr 234, poz. 1570): Załącznik - Wykaz zakażeń i chorób zakaźnych, 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 8 do 15 grudnia 2010 r. wg przyczyn i województw

		_		Przyczy	ny skierov	vania do sz	pitala <sup>2)</sup>			
Województwo	Ogć	łem		e strony krążenia	objawy ze strony układu oddechowego		inne pr	nne przyczyny		
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>		
POLSKA	25	0,10	1	4,0	22	88,0	2	8,0		
Dolnośląskie	1	0,05	-	-	1	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	_	-	х	х	x	х	Х	х		
Lubelskie	-	-	х	x	x	х	Х	x		
Lubuskie	-	-	x	х	x	х	Х	х		
Łódzkie	1	0,05	1	100,0	-	-	-	-		
Małopolskie	8	0,25	-	-	8	100,0	-	-		
Mazowieckie	-	-	x	х	x	х	Х	x		
Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
Podkarpackie	1	0,09	-	-	1	100,0	-	-		
Podlaskie	3	0,46	-	-	1	33,3	2	66,7		
Pomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
Śląskie	1	0,05	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
Warmińsko-Mazurskie	3	0,99	-	-	3	100,0	-	-		
Wielkopolskie	7	0,18	-	-	7	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	х	х	х	x		

# Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 grudnia 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	-	-	-	-	-					

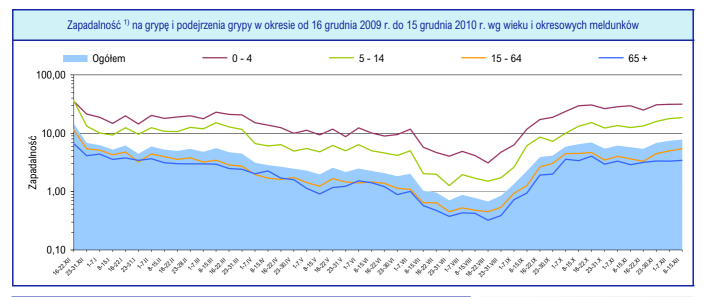
# Objaśnienia:

- 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 2010 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

# 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 2010/2011 wg województw

		2010/1	-0	rojonrouzer	•				
Województwo	od 06	róbki pobra .09.2010 r. Jodnie 36/20	do 12.12.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 6 do 12 grudnia 2010 r. (tydzień 49/2010) <sup>2)</sup>				
vvojewouztwo	oge	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	112	0,5	10	8,9	11	0,5	2	18,2	
Dolnośląskie	4	0,2	2	50,0	-	-	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	9	1,7	1	11,1	2	4,5	_	-	
Lubelskie	17	5,9	1	5,9	-	-	х	х	
Lubuskie	5	7,4	-	_	1	15,2	_	-	
Łódzkie	13	1,2	2	15,4	-	-	x	x	
Małopolskie	2	0,1	2	100,0	2	0,9	2	100,0	
Mazowieckie	1	0,0	-	-	1	0,2	_	_	
Opolskie	3	0,5	2	66,7	-	-	х	х	
Podkarpackie	10	1,0	-	_	-	-	x	х	
Podlaskie	16	2,2	-	_	3	5,0	_	_	
Pomorskie	2	0,2	-	_	-	-	x	х	
Śląskie	3	0,2	-	_	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	1	4,4	-	_	-	-	x	х	
Warmińsko-Mazurskie	1	0,3	-	_	-	-	x	х	
Wielkopolskie	11	0,4	-	-	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	14	3,9	_	_	2	6,6	_	_	

# 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 2010 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.

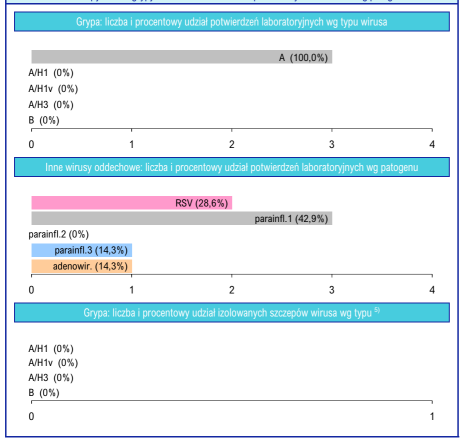
# Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg wieku

Wiek	od 06.	róbki pobra .09.2010 r. odnie 36/20	do 12.12.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 6 do 12 grudnia 2010 r. (tydzień 49/2010) <sup>2)</sup>				
(w latach)	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	4	0,1	-	-	-	-	х	х	
5 – 14	21	0,5	-	-	1	0,2	-	-	
15 – 64	84	0,8	9	10,7	9	0,9	1	11,1	
65 +	3	0,2	1	33,3	1	0,8	1	100,0	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	112	0,5	10	8,9	11	0,5	2	18,2	

# 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	9					
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 12.12.2010 r. (tygodnie 36/2010 - 49/2010) <sup>3)</sup>											
			grypa		RSV	pa	parainfluenza					
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	3	-	-	-	-	2	3	-	1	1		
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
Lubelskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		
Małopolskie	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
Opolskie	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-		
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_		

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 12.12.2010 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

