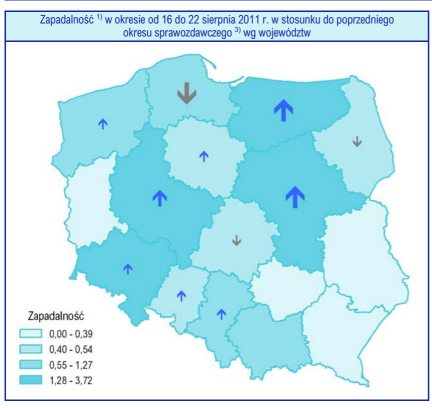
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

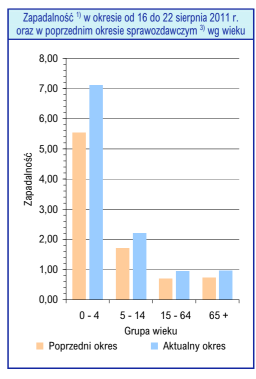
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Sierpień Numer: 8C (31) Okres: 16 – 22 sierpień

	0-:41			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+			
Wojowouztwo	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	3746	1,40	0,35	999	7,12	580	2,21	1817	0,95	350	0,96		
Dolnośląskie	342	1,70	0,34	105	10,42	78	4,31	153	1,05	6	0,22		
Kujawsko-Pomorskie	59	0,41	0,27	8	1,03	7	0,48	30	0,29	14	0,77		
Lubelskie	59	0,39	-0,03	20	2,60	9	0,59	26	0,25	4	0,18		
Lubuskie	2	0,03	0,02	-	-	-	-	2	0,04	-	-		
Łódzkie	84	0,47	-0,09	12	1,39	16	0,99	42	0,33	14	0,53		
Małopolskie	253	1,09	0,00	50	3,99	44	1,81	131	0,80	28	0,88		
Mazowieckie	1203	3,28	1,38	323	15,96	141	3,98	611	2,37	128	2,40		
Opolskie	39	0,54	0,23	12	3,87	3	0,46	21	0,40	3	0,29		
Podkarpackie	1	0,01	0,00	-	-	-	-	1	0,01	-	-		
Podlaskie	42	0,50	-0,23	14	3,45	10	1,21	17	0,29	1	0,08		
Pomorskie	120	0,77	-0,91	23	2,48	15	0,91	65	0,58	17	0,89		
Śląskie	411	1,27	0,50	95	5,94	68	2,34	208	0,89	40	0,86		
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_		
Warmińsko-Mazurskie	152	1,52	1,34	64	11,63	25	2,37	58	0,80	5	0,42		
Wielkopolskie	891	3,72	0,70	250	18,14	156	6,31	410	2,38	75	2,64		
Zachodniopomorskie	88	0,74	0,12	23	3,79	8	0,69	42	0,49	15	1,02		



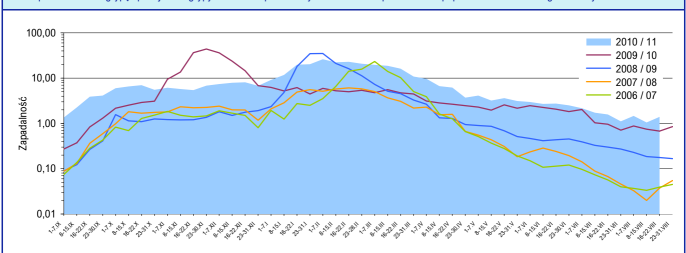
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 31 grudnia 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 sierpnia 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 grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2011 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>						
Województwo	Ogó			e strony krążenia		e strony lechowego			
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	
POLSKA	8	0,21	-	-	7	87,5	1	12,5	
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	x	x	Х	х	
Lubelskie	-	-	x	Х	X	x	Х	Х	
Lubuskie	-	-	х	х	x	x	Х	х	
Łódzkie	-	-	х	Х	X	x	Х	Х	
Małopolskie	-	-	х	Х	X	x	Х	Х	
Mazowieckie	-	-	х	Х	X	X	Х	Х	
Opolskie	-	-	x	Х	X	x	Х	Х	
Podkarpackie	-	-	х	Х	X	x	Х	Х	
Podlaskie	-	-	х	Х	X	X	Х	Х	
Pomorskie	-	-	х	Х	X	x	Х	Х	
Śląskie	-	-	х	Х	X	x	Х	Х	
Świętokrzyskie	х	Х	х	Х	X	x	Х	Х	
Warmińsko-Mazurskie	3	1,97	-	-	3	100,0	-	-	
Wielkopolskie	5	0,56	-	-	4	80,0	1	20,0	
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	Х	Х	Х	Х	

## Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2011 r.

wg wieku i województw										
Województwo	Ogółem	W	/iek (ukoŕ	czone lata	a)					
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	-	-	-	-	-					

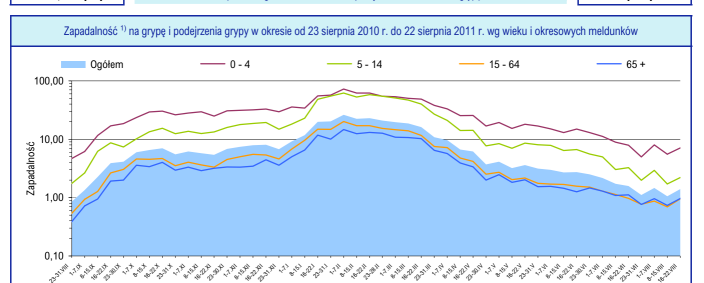
### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

## 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 powiatowych i/lub 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 Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 21.08.2011 r. od 15 do 21 sierpnia 2011 r. (tygodnie 36/2010 - 33/2011) 2) (tydzień 33/2011) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1265 **POLSKA** 1.2 464 36.7 Χ Χ 43 0,5 29 67,4 Dolnoślaskie Χ Χ 108 Kujawsko-Pomorskie 4,3 53 49,1 Х 59 2.8 3 Lubelskie 5.1 Χ Χ Lubuskie 46 7,2 3 6,5 Χ Χ Łódzkie 77 1.1 29 37,7 Χ Χ 20 0,2 12 Małopolskie 60,0 73 0,3 31 Mazowieckie 42,5 38 6 Opolskie 1.2 15.8 Χ Χ Podkarpackie 122 2,4 62 50.8 Χ Χ Podlaskie 89 2.7 32 36.0 χ χ Pomorskie 61 1,1 22 36,1 Χ Х 22 0.2 9 Śląskie 40.9 Χ 55 9.9 24 Świętokrzyskie 43,6 47,9 Warmińsko-Mazurskie 96 3,0 46 Χ Χ Wielkopolskie 214 1,3 96 44,9 Х Χ Zachodniopomorskie 142 7.0 7 4.9 х Х

## 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 31 grudnia 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.

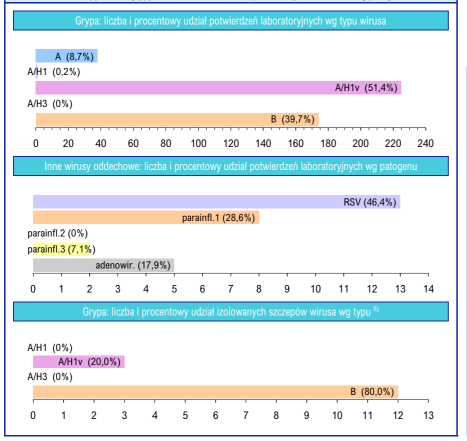
epidemicznym 2010/2011 wg wieku											
Wiek	od 06.	róbki pobra .09.2010 r. odnie 36/20	do 21.08.	.2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 15 do 21 sierpnia 2011 r. (tydzień 33/2011) <sup>2)</sup>						
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)				
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%			
0 – 4	96	0,5	41	42,7	-	-	х	х			
5 – 14	266	1,1	127	47,7	-	-	х	х			
15 – 64	846	1,6	286	33,8	-	-	х	х			
65 +	48	0,6	6	12,5	-	-	х	х			
Brak danych	9	Х	4	44,4	-	-	х	Х			
RAZEM	1265	1,2	464	36,7	-	-	Х	х			

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 2010/2011 wg patogenów i województw

				,		0 1						
W. C.	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 21.08.2011 r. (tygodnie 36/2010 - 33/2011) 3)											
Województwo	grypa						parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	RSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	38	1	225	-	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	-	17	-	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 epi-demicznym 2010/2011 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie 06.09.2010 r. do 21.08.201						
	A/H1	A/H1v	A/H3	В			
POLSKA	-	3	-	12			
Dolnośląskie	-	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-	1			
Lubuskie	-	-	-	-			
Łódzkie	-	1	-	2			
Małopolskie	-	-	-	-			
Mazowieckie	-	-	-	4			
Opolskie	-	-	-	-			
Podkarpackie	-	-	-	-			
Podlaskie	-	-	-	1			
Pomorskie	-	-	-	-			
Śląskie	-	-	-	-			
Świętokrzyskie	-	2	-	4			
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

