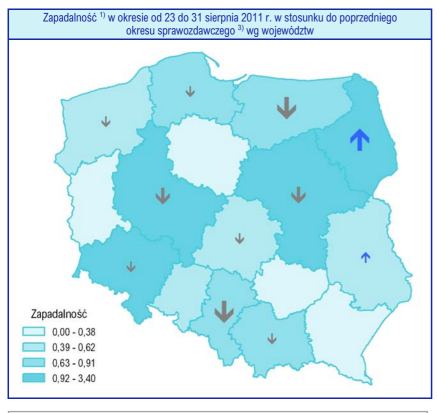
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

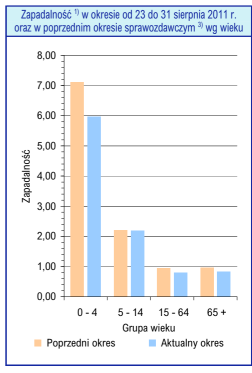
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Sierpień Numer: 8D (32) Okres: 23 – 31 sierpień

		0 (1		grypę w okresie od 23 do 31 sierpnia 2011 r. wg wieku i województw Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+			
	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność 1)		
POLSKA	4157	1,21	-0,19	1079	5,98	742	2,20	1947	0,79	389	0,83		
Dolnośląskie	421	1,63	-0,07	149	11,50	103	4,42	151	0,80	18	0,52		
Kujawsko-Pomorskie	70	0,38	-0,03	12	1,20	7	0,37	31	0,23	20	0,85		
Lubelskie	117	0,60	0,21	14	1,42	25	1,27	63	0,46	15	0,53		
Lubuskie	-	-	-0,03	-	-	-	-	-	-	-	-		
Łódzkie	88	0,39	-0,09	9	0,81	17	0,82	31	0,19	31	0,91		
Małopolskie	256	0,86	-0,23	54	3,35	53	1,70	123	0,59	26	0,64		
Mazowieckie	1383	2,93	-0,35	340	13,06	238	5,22	698	2,10	107	1,56		
Opolskie	49	0,53	-0,01	7	1,75	6	0,72	31	0,46	5	0,38		
Podkarpackie	-	-	-0,01	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	101	0,94	0,44	37	7,08	14	1,31	42	0,56	8	0,51		
Pomorskie	132	0,65	-0,11	24	2,01	15	0,71	78	0,54	15	0,61		
Śląskie	282	0,68	-0,59	73	3,55	49	1,31	143	0,48	17	0,28		
Świętokrzyskie	1	0,01	0,01	-	-	-	-	1	0,01	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	117	0,91	-0,61	38	5,37	27	1,99	50	0,54	2	0,13		
Wielkopolskie	1046	3,40	-0,32	303	17,10	183	5,76	450	2,03	110	3,01		
Zachodniopomorskie	94	0,62	-0,13	19	2,43	5	0,34	55	0,50	15	0,80		

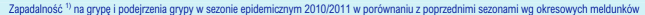


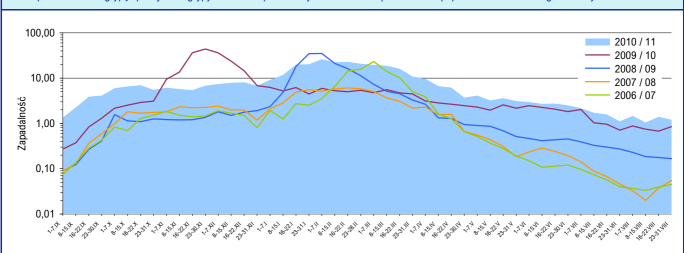
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe ("nie dotyczy").



Ohiaśnienia:

- 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 16 do 22 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 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 23 do 31 sierpnia 2011 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia	objawy z układu odo	ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	7	0,17	-	-	6	85,7	3	42,9			
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	х			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	x	x	x	Х	х			
Lubelskie	-	-	x	x	x	x	X	х			
Lubuskie	х	Х	x	х	X	x	Х	х			
Łódzkie	-	-	x	x	x	x	X	х			
Małopolskie	-	-	x	x	x	x	X	х			
Mazowieckie	-	-	x	x	X	x	Х	х			
Opolskie	-	-	x	x	x	x	X	х			
Podkarpackie	х	Х	x	x	X	x	Х	х			
Podlaskie	-	-	x	x	x	x	Х	х			
Pomorskie	-	-	x	x	x	x	Х	х			
Śląskie	1	0,35	-	-	1	100,0	1	100,0			
Świętokrzyskie	-	-	x	x	X	x	Х	х			
Warmińsko-Mazurskie	3	2,56	-	-	3	100,0	-	-			
Wielkopolskie	3	0,29	-	-	2	66,7	2	66,7			
Zachodniopomorskie	-	-	x	х	X	x	Х	х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 sierpnia 2011 r.

wg wieku i województw									
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	-	-	-	-	-				

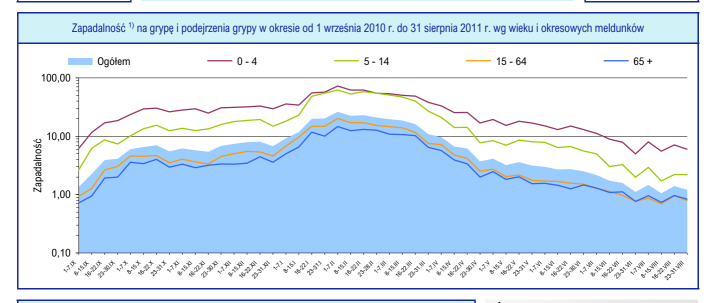
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 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 28.08.2011 r. od 22 do 28 sierpnia 2011 r. (tygodnie 36/2010 - 34/2011) 2) (tydzień 34/2011) 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 37,7 Łódzkie 77 1.1 29 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 Х Х 22 0.2 9 Śląskie 40.9 Χ 55 9.9 24 Świętokrzyskie 43,6

46

96

7

47,9

44,9

4.9

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:

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2010 r.

96

214

142

3,0

1,3

7.0

- 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 28.08.	.2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 22 do 28 sierpnia 2011 r. (tydzień 34/2011) ²⁾						
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	oge	ogółem		datnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%			
0 – 4	96	0,5	41	42,7	-	-	x	x			
5 – 14	266	1,1	127	47,7	-	-	x	х			
15 – 64	846	1,6	286	33,8	-	-	x	х			
65 +	48	0,6	6	12,5	-	-	x	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

Χ

Х

Х

Χ

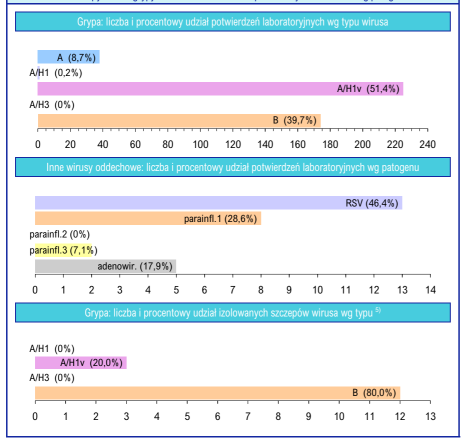
Χ

Х

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg patogenów i województw

	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 28.08.2011 r. (tygodnie 36/2010 - 34/2011) ³⁾											
Województwo	grypa							rainfluenza		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 epidemicznym 2010/2011 wg typu i województw

Województwo	Próbki 06.09.2	sie od 2011 r.		
	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

