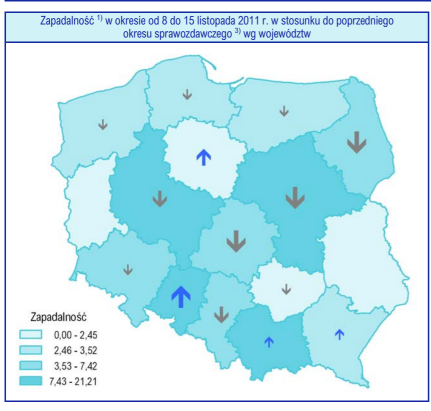
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

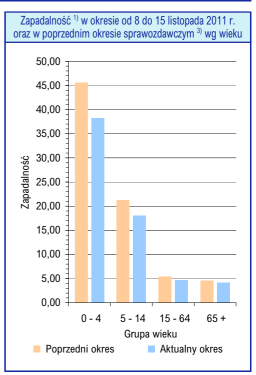
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Listopad Numer: 11B (42) Okres: 8 – 15 listopad

		0 (1		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	23564	7,71	-1,26	6137	38,26	5431	18,09	10246	4,70	1750	4,22	
Dolnośląskie	1708	7,42	-0,57	451	39,17	513	24,79	609	3,65	135	4,36	
Kujawsko-Pomorskie	406	2,45	1,40	91	10,25	96	5,70	187	1,57	32	1,53	
Lubelskie	304	1,77	0,03	85	9,67	78	4,44	115	0,95	26	1,04	
Lubuskie	10	0,12	0,01	-	-	-	-	8	0,14	2	0,21	
Łódzkie	1407	6,94	-3,98	305	30,86	355	19,23	656	4,56	91	2,99	
Małopolskie	3132	11,83	0,76	624	43,54	605	21,80	1733	9,29	170	4,69	
Mazowieckie	5605	13,36	-3,78	1466	63,37	1314	32,43	2303	7,81	522	8,56	
Opolskie	637	7,74	2,84	118	33,26	109	14,63	319	5,36	91	7,76	
Podkarpackie	593	3,52	0,51	182	21,16	168	9,27	216	1,81	27	1,22	
Podlaskie	575	6,05	-4,45	154	33,17	148	15,63	236	3,53	37	2,63	
Pomorskie	558	3,11	-1,32	151	14,23	124	6,57	239	1,87	44	2,00	
Śląskie	2130	5,74	-2,30	500	27,34	438	13,19	1075	4,04	117	2,20	
Świętokrzyskie	-	-	-0,07	-	-	-	_	_	-	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	345	3,02	-0,18	106	16,85	91	7,54	135	1,64	13	0,97	
Wielkopolskie	5801	21,21	-1,76	1790	113,65	1342	47,52	2259	11,46	410	12,62	
Zachodniopomorskie	353	2,61	-0,61	114	16,43	50	3,80	156	1,58	33	1,97	

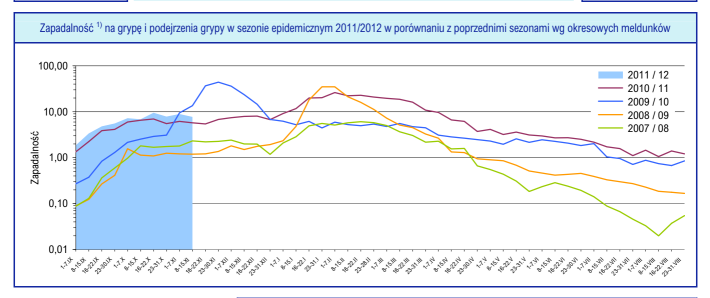


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 1 do 7 listopada 2011 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia przeciw grypie zalecane w polskim "Programie Szczepień Ochronnych na rok 2011"

Ze wskazań klinicznych i indywidualnych:

- przewlekle chorym (astma, cukrzyca, niewydolność układu krążenia, oddychania, nerek);
- 2) w stanach obniżonej odporności;
- 3) osobom w wieku powyżej 55 lat.
- Ze wskazań epidemiologicznych:
- pracownikom ochrony zdrowia, szkół, handlu, transportu oraz innym osobom narażonym na kontakty z dużą liczbą ludzi;
- dla dzieci zdrowych od 6 miesiąca życia do 18 roku życia.

Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2011 (Dz. Urz. MZ. Nr 12, poz. 70)

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 8 do 15 listopada 2011 r. wg przyczyn i województw

				Przyczyny skierowania do szpitala 2)							
Województwo		Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	ze strony dechowego	inne przyczyny			
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
	POLSKA	58	0,25	2	3,4	56	96,6	1	1,7		
	Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х		
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
	Lubelskie	1	0,33	-	-	-	-	1	100,0		
	Lubuskie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
	Łódzkie	1	0,07	1	100,0	-	-	-	-		
	Małopolskie	12	0,38	-	-	12	100,0	-	-		
	Mazowieckie	9	0,16	-	-	9	100,0		-		
	Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
	Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
	Podlaskie	3	0,52	-	-	3	100,0	-	-		
	Pomorskie	7	1,25	-	-	7	100,0	-	-		
	Śląskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
	Świętokrzyskie	x	х	x	х	X	х	Х	х		
	Warmińsko-Mazurskie	3	0,87	-	-	3	100,0	-	-		
	Wielkopolskie	21	0,36	1	4,8	21	100,0	-	-		
	Zachodniopomorskie	1	0,28	_	-	1	100,0	-	-		

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 listopada 2011 r. wg wieku i województw

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	-	-	-	-	-				

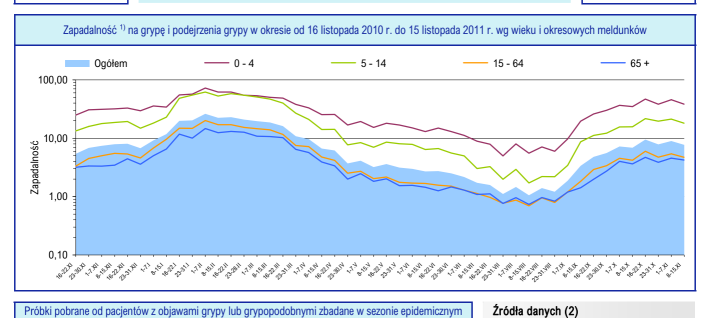
Objaśnienia

- 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 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 powiatowych i/lub wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





2011/2012 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 13.11.2011 r. od 7 do 13 listopada 2011 r. (tygodnie 36/2011 - 45/2011) 2) (tydzień 45/2011) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba % pobrań 4) pobrań 4) 65 0.4 2 3.1 6 0.3

POLSKA Dolnoślaskie Х Х Χ Χ Kujawsko-Pomorskie Χ Х Х Χ Lubelskie 1 0.4 1 3,8 Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie 11 1,3 1 8,0 Małopolskie Χ Χ Χ 8 Mazowieckie 0,2 Χ Opolskie Χ Х Х Х 1 0,3 Podkarpackie 2,0 1 Podlaskie 2 0.4 Χ Χ Pomorskie Χ Χ Χ Х Śląskie Χ χ Χ Χ Świętokrzyskie Χ Χ Χ Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ Wielkopolskie 10 0,2 Х Χ 2 Zachodniopomorskie 32 9.9 6.3 3 9.4

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.

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. jodnie 36/20	do 13.11.	2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 7 do 13 listopada 2011 r. (tydzień 45/2011) ²⁾				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	1	0,0	-	-	1	0,2	-	-	
5 – 14	9	0,2	-	-	-	-	х	Х	
15 – 64	48	0,6	2	4,2	3	0,3	-	-	
65 +	5	0,4	-	-	1	0,6	-	-	
Brak danych	2	Х	-	-	1	Х	-	-	
RAZEM	65	0,4	2	3,1	6	0,3	-	-	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów i województw

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · ·						
Wojowództwo		Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 13.11.2011 r. (tygodnie 36/2011 - 45/2011) 3)									
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	Kov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	-	-	-	-	2	-	-	-	-		
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Lubelskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Łódzkie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Małopolskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Mazowieckie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podkarpackie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Podlaskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Pomorskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Śląskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	_	_	-		
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	2	_	_	_	-		

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

A (0%)

A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

(0,70)	-	1	
adenowir. (0%)			
parainfl.3 (0%)			
parainfl.2 (0%)			
parainfl.1 (0%)			
		RSV (100,0%)	

A/H1 (0%) A/H3 (0%)

B (0%)

0

• Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 • epimeld@pzh.gov.pl

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 Re-

sponse - 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 2011/2012 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie 05.09.2011 r. do 13.11.20				
-	A/H1	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. / 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 Badania Wirusów Grypy, Ozer Krajówy Ośrodek ds. Grypy, Oz-91 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

www.pzh.gov.pl/epimeld