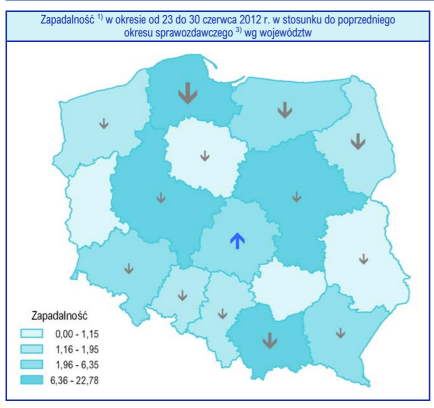
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

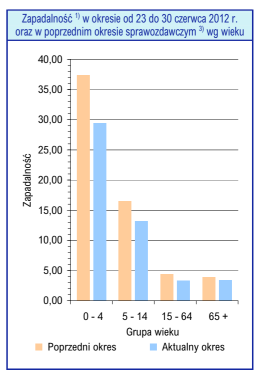
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Czerwiec Numer: 6D (24) Okres: 23 – 30 czerwiec

		0 41				,	Wiek (ukoń	czone lata)			
Województwo		Ogółem		0 -	0-4 5-14			· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			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	17456	5,71	-1,54	4739	29,46	3930	13,18	7354	3,38	1433	3,42	
Dolnośląskie	543	2,36	-1,13	135	11,69	173	8,41	197	1,18	38	1,21	
Kujawsko-Pomorskie	59	0,36	-0,48	12	1,35	4	0,24	28	0,24	15	0,71	
Lubelskie	198	1,15	-0,18	36	4,11	54	3,11	90	0,75	18	0,72	
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	1285	6,35	1,87	397	40,10	395	21,57	411	2,87	82	2,65	
Małopolskie	2945	11,11	-2,44	727	50,28	525	19,08	1476	7,91	217	5,94	
Mazowieckie	3490	8,31	-2,13	939	40,37	818	20,21	1479	5,02	254	4,13	
Opolskie	97	1,18	-1,38	18	5,06	13	1,77	58	0,98	8	0,68	
Podkarpackie	586	3,48	-1,71	184	21,34	146	8,18	221	1,85	35	1,57	
Podlaskie	168	1,77	-2,94	66	14,22	46	4,93	49	0,73	7	0,50	
Pomorskie	4089	22,78	-5,98	1097	103,07	785	41,68	1681	13,16	526	23,61	
Śląskie	723	1,95	-1,43	148	8,06	194	5,88	337	1,27	44	0,82	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	
Warmińsko-Mazurskie	346	3,03	-3,38	94	14,96	82	6,86	158	1,92	12	0,88	
Wielkopolskie	2752	10,05	-1,51	815	51,56	660	23,45	1108	5,64	169	5,07	
Zachodniopomorskie	175	1,29	-0,62	71	10,24	35	2,68	61	0,62	8	0,47	



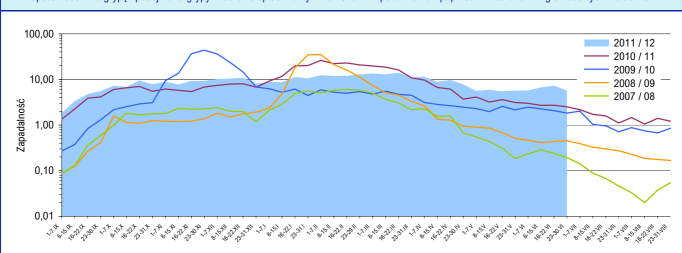
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 czerwca 2012 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2011/2012 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



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;
- 2) 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 23 do 30 czerwca 2012 r.
wa przyczyn i województw

				Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo		Ogć	Ogółem		e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny				
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
	POLSKA	61	0,35	2	3,3	59	96,7	-	-			
	Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х			
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х			
	Lubelskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х			
	Lubuskie	x	Х	x	х	X	х	Х	Х			
	Łódzkie	-	-	х	х	X	х	Х	Х			
	Małopolskie	12	0,41	2	16,7	10	83,3	-	-			
	Mazowieckie	13	0,37	-	-	13	100,0	-	-			
	Opolskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х			
	Podkarpackie	-	-	х	х	X	х	Х	Х			
	Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х			
	Pomorskie	23	0,56	-	-	23	100,0	-	-			
	Śląskie	3	0,41	-	-	3	100,0	-	-			
	Świętokrzyskie	x	Х	x	х	X	х	Х	х			
	Warmińsko-Mazurskie	4	1,16	-	-	4	100,0	-	-			
	Wielkopolskie	6	0,22	-	-	6	100,0	-	-			
	Zachodniopomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 30 czerwca 2012 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

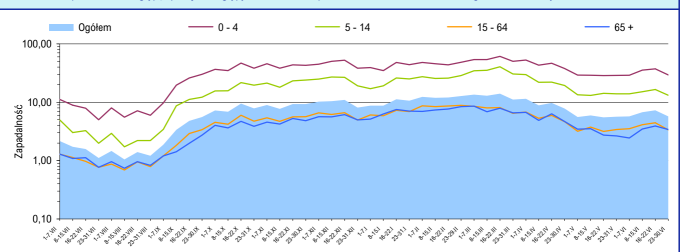
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2012 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ ogółu\ osób\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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.







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

	2011/2012 wg wojowodztw									
Województwo	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. odnie 36/20	do 24.06.	06.2012 r. od 18 do 24 czerwca 2012 r. (tydzień 25/2012) ²⁾ (tydzień 25/2012) ²⁾						
	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	og	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
POLSKA	475	0,5	33	6,9	2	0,1	-	-		
Dolnośląskie	-	-	х	Х	-	-	х	Х		
Kujawsko-Pomorskie	25	1,5	7	28,0	-	-	х	Х		
Lubelskie	16	1,0	-	-	-	-	x	Х		
Lubuskie	16	26,8	1	6,3	-	-	х	Х		
Łódzkie	58	1,0	4	6,9	2	2,3	-	-		
Małopolskie	23	0,2	1	4,3	-	-	х	Х		
Mazowieckie	77	0,3	12	15,6	-	-	x	Х		
Opolskie	5	0,2	4	80,0	-	-	х	Х		
Podkarpackie	22	1,0	-	-	-	-	x	Х		
Podlaskie	17	0,6	-	-	-	-	х	Х		
Pomorskie	5	0,1	-	-	-	-	x	Х		
Śląskie	-	-	x	х	-	-	х	Х		
Świętokrzyskie	11	64,0	1	9,1	-	-	x	Х		
Warmińsko-Mazurskie	10	0,6	-	-	-	-	х	Х		
Wielkopolskie	78	0,4	1	1,3	-	-	х	Х		
Zachodniopomorskie	112	7,2	2	1,8	-	-	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 30 czerwca 2011 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.

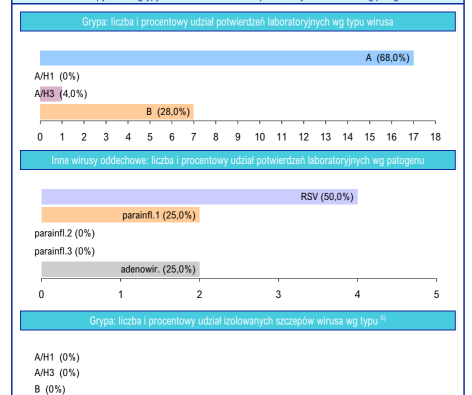
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek (w latach)	od 05.	róbki pobra 09.2011 r. odnie 36/20	do 24.06.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 18 do 24 czerwca 2012 r. (tydzień 25/2012) ²⁾				
	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	25	0,1	2	8,0	-	-	х	x	
5 – 14	47	0,2	2	4,3	-	-	Х	х	
15 – 64	363	0,8	24	6,6	2	0,3	-	-	
65 +	36	0,5	5	13,9	-	-	х	Х	
Brak danych	4	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	475	0,5	33	6,9	2	0,1	-	-	

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

NA/-:	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 24.06.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 25/2012) ³⁾										
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	KOV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	17	-	1	7	4	2	-	-	2		
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	4	-	_	2	-	1	-	-	-		
Lubelskie	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	_	-	1	-	-	-	-		
Łódzkie	1	-	1	-	1	_	_	-	1		
Małopolskie	1	-	_	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	8	-	-	3	-	_	_	-	1		
Opolskie	2	-	-	1	-	1	-	-	-		
Podkarpackie	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
Pomorskie	-	-	-	-	-	_	_	-	-		
Śląskie	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	_	1	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	1	-	-	-	-	_	_	-	-		
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 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		brane w o 1 r. do 24.	
-	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.), Agnieszka Woźniak-Kosek, 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, 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



0