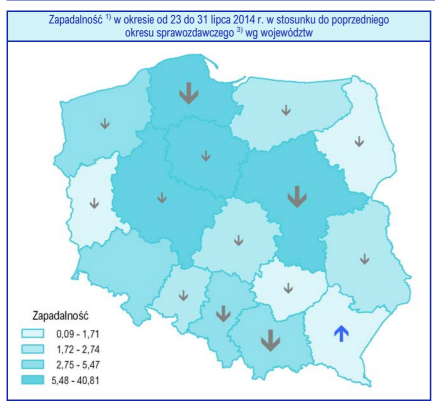
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

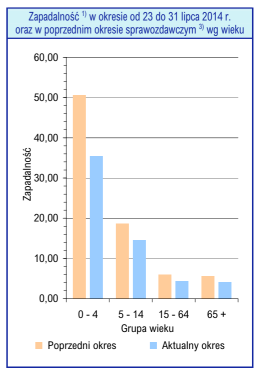
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Lipiec Numer: 7D (28) Okres: 23 – 31 lipiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 lipca 2014 r. wg wieku i województw											
	Wiek (ukończone lata)										
Województwo		Ogółem		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	65+	
vvojewodztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾						
POLSKA	24170	6,98	-2,58	6447	35,41	4912	14,52	10740	4,40	2071	4,13
Dolnośląskie	722	2,76	-0,01	183	14,05	172	7,30	318	1,70	49	1,29
Kujawsko-Pomorskie	1782	9,46	-0,32	440	44,56	413	21,89	784	5,86	145	5,59
Lubelskie	445	2,29	-0,40	107	10,93	87	4,50	208	1,53	43	1,46
Lubuskie	8	0,09	-0,19	2	0,41	6	0,66	-	-	-	-
Łódzkie	554	2,44	-0,81	140	12,62	122	5,93	250	1,58	42	1,14
Małopolskie	1653	5,47	-5,14	411	24,59	358	11,47	718	3,40	166	3,84
Mazowieckie	4716	9,87	-5,70	1191	44,36	833	17,67	2224	6,72	468	6,44
Opolskie	248	2,74	-1,79	55	13,49	33	4,13	126	1,94	34	2,50
Podkarpackie	153	0,80	0,07	34	3,42	26	1,30	72	0,53	21	0,79
Podlaskie	184	1,71	-1,92	56	10,60	43	4,12	76	1,00	9	0,55
Pomorskie	8419	40,81	-7,15	2530	211,88	1776	81,79	3547	24,39	566	20,78
Śląskie	1183	2,85	-3,25	287	13,84	204	5,49	564	1,92	128	2,03
Świętokrzyskie	70	0,61	-2,04	20	3,70	16	1,50	32	0,40	2	0,11
Warmińsko-Mazurskie	235	1,80	-1,13	59	8,52	47	3,49	104	1,11	25	1,53
Wielkopolskie	3222	10,34	-2,38	771	43,23	674	20,94	1435	6,51	342	8,30
Zachodniopomorskie	576	3,72	-0,13	161	20,93	102	6,87	282	2,53	31	1,48

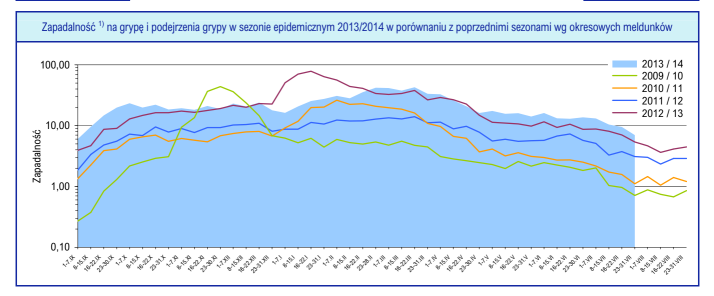


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2013 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 lipca 2014 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. Bezpieczne i skuteczne szczepionki są dostępne i stosowane od ponad 60 lat.

Wśród zdrowych osób dorosłych, szczepionki przeciw grypie mogą zapobiec od 70% do 90% zachorowań na grypę, natomiast wśród osób starszych szczepionka zmniejsza ryzyko wystąpienia ciężkich powikłań nawet o 60% a zgonów o 80%.

WHO zaleca szczepienie grupom osób (wg pierwszeństwa):

- 1) osobom mieszkających w domach opieki (osoby starsze lub niepełnosprawne)
- 2) osobom przewlekle chorym
- 3) osobom starszym
- innym, tj. kobietom w ciąży, pracownikom służby zdrowia, osobom pełniącym istotne funkcje społeczne, oraz dzieciom od 6 m-ca życia do 2 lat.

Źródło: http://www.who.int/influenza/vaccines/use/en

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 lipca 2014 r	
wa przyczyn i województw	

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala 2)						
Województwo			objawy ze strony układu krążenia			ze strony dechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	93	0,38	-	-	86	92,5	9	9,7	
Dolnośląskie	1	0,14	-	-	-	-	1	100,0	
Kujawsko-Pomorskie	2	0,11	-	-	2	100,0	-	-	
Lubelskie	-	_	x	x	x	x	Х	x	
Lubuskie	-	_	x	x	x	x	Х	x	
Łódzkie	-	-	x	x	X	x	Х	x	
Małopolskie	6	0,36	-	-	6	100,0	-	-	
Mazowieckie	27	0,57	-	-	23	85,2	4	14,8	
Opolskie	-	_	x	x	x	x	Х	x	
Podkarpackie	-	-	х	x	X	x	Х	х	
Podlaskie	2	1,09	-	-	2	100,0	-	-	
Pomorskie	34	0,40	-	-	34	100,0	2	5,9	
Śląskie	2	0,17	-	-	-	-	2	100,0	
Świętokrzyskie	-	-	х	x	X	x	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	3	1,28	-	-	3	100,0	-	-	
Wielkopolskie	16	0,50	-	-	16	100,0	-	-	
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	х	x	х	x	

gony z powodu grypy w okresie od 23 do 3	31 lipca 2014 r.

wg wieku i województw						
Województwo	czone lata	a)				
vvojewodztwo	Ogółem	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	-	-	-	-	-	

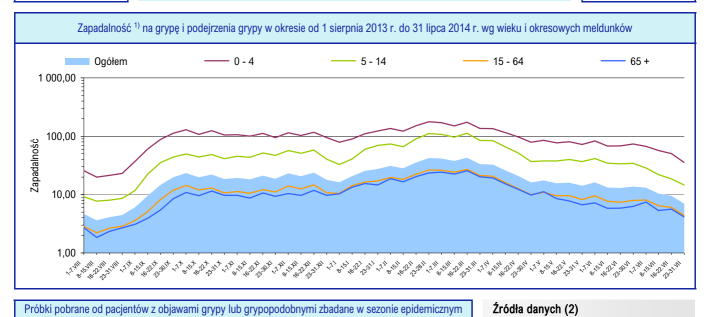
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2014 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 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. W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 159 z 18.06.2008) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.





2013/2014 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 21 do 27 lipca 2014 r. od 02.09.2013 r. do 27.07.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 30/2014) 2) (tydzień 30/2014) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 468 **POLSKA** 0.2 91 19.4 Χ Χ 25 0,2 6 24,0 Dolnoślaskie Χ Χ 21 0,1 Kujawsko-Pomorskie 11 52,4 Х 21 0.3 52.4 Lubelskie 11 Х Χ Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie 18 0.1 3 16.7 Χ Χ 12 0,0 1 Małopolskie 8,3 Χ Χ 32 0,1 Mazowieckie 13 40,6 Χ Opolskie 1 0.0 Χ Χ Podkarpackie 35 0.9 20 57,1 Χ Χ Podlaskie 22 0.4 6 27.3 χ χ Pomorskie 16 0,0 8 50,0 Χ Χ Śląskie 11 0.1 1 9.1 χ χ

1

10

33.3

15,6

65+

RAZEM

Brak danych

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 wybiórczym nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od niektórych pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą Sentinel jest wybiórczym 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.

Χ

Χ

Х

Χ

Χ

Objaśnienia:

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 r.

8

3

64

179

0,3

0.1

0,2

3.5

- 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.

ı	epidemicznym 2013/2014 wg wieku								
Wiek	od 02.	róbki pobra .09.2013 r. .odnie 36/20	do 27.07.	.2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 21 do 27 lipca 2014 r. (tydzień 30/2014) ²⁾				
ı	(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)	
		liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
ı	0 – 4	52	0,1	12	23,1	-	-	х	х
	5 – 14	68	0,1	11	16,2	-	-	Х	х
ı	15 – 64	322	0,3	59	18,3	_	_	х	x

34,6

19,4

Χ

9

Χ

91

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

Χ

Х

Х

х

26

468

0,1

0,2

Χ

Χ

Χ

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów i województw

					0.1				
Main dela	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 27.07.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 30/2014) 3)								
Województwo	grypa			RSV				adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	65	9	9	3	4	-	1	1	1
Dolnośląskie	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	4	1	-	3	3	-	-	1	1
Lubelskie	2	1	8	-	_	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Łódzkie	1	-	1	-	_	-	1	-	-
Małopolskie	1	-	-	-	_	-	-	-	-
Mazowieckie	13	-	-	-	_	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Podkarpackie	19	1	-	-	_	-	-	-	-
Podlaskie	6	-	-	-	-	-	-	-	_
Pomorskie	7	1	-	-	_	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	9	1	-	-	-	-	-	-	-
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	_	_	_	_	_

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (75,6%) A/H1 (10,5%) A/H3 (10,5%) B (3,5%) 8 12 16 20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 64 68 72 DCV//E7 10/ \

				RSV (57,1%)		
pa	arainfl.1 (0%)					
	parainfl.2 (14,3%)					
	parainfl.3 (14,3%)					
	adenowir. (14,3%)					
() 1	2	3	4	1 5	
•		-	·	·		

Grypa: liczba	procentowy udział izolowanych szczepów wirusa	a wg typu ⁵⁾

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

Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/influenza/en

WHO: Global Influenza Programme (GIP)

www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/

CDC: Seasonal Influenza (Flu)

www.flu.gov

U.S. Government flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą 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 2013/2014 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 27.07.2014 r.				
-	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.), Karolina Bednarska, Ewa Cielebąk, Ewelina Hallmann-Szelińska, Barbara Kondej, Ewa Staszewska, Katarzyna Tomczuk. 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

