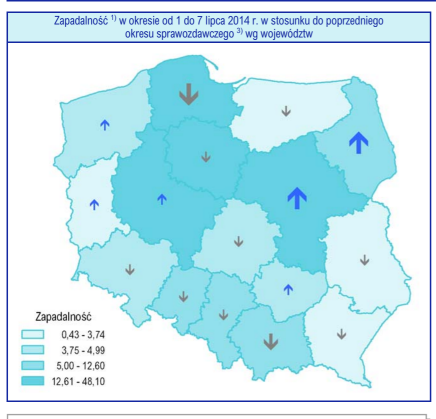
# Meldunki Epidemiologiczne

### Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

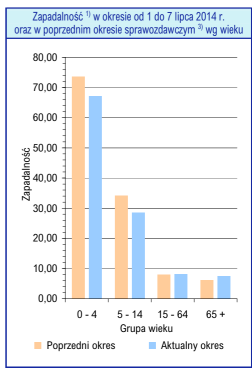
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Lipiec Numer: 7A (25) Okres: 1 – 7 lipiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lipca 2014 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	iczone lata	)		
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	6	5+
vvojewodztwo	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	35353	13,12	-0,60	9503	67,10	7528	28,61	15409	8,11	2913	7,47
Dolnośląskie	885	4,34	-1,61	225	22,21	236	12,88	372	2,55	52	1,76
Kujawsko-Pomorskie	2343	15,98	-1,15	681	88,67	550	37,49	954	9,17	158	7,83
Lubelskie	385	2,55	-0,19	97	12,74	59	3,92	189	1,79	40	1,74
Lubuskie	31	0,43	0,09	5	1,31	9	1,27	15	0,29	2	0,21
Łódzkie	806	4,57	-1,36	204	23,65	183	11,44	333	2,71	86	3,00
Małopolskie	2960	12,60	-4,97	748	57,54	653	26,91	1326	8,08	233	6,94
Mazowieckie	10038	27,02	5,65	2424	116,07	1928	52,59	4684	18,19	1002	17,73
Opolskie	394	5,59	-1,19	100	31,52	78	12,56	179	3,54	37	3,50
Podkarpackie	221	1,48	-1,19	61	7,90	25	1,60	104	0,99	31	1,51
Podlaskie	756	9,03	6,21	223	54,25	199	24,49	293	4,98	41	3,23
Pomorskie	7718	48,10	-12,57	2290	246,57	1552	91,90	3222	28,49	654	30,86
Śląskie	2424	7,52	-1,31	622	38,57	524	18,14	1153	5,05	125	2,55
Świętokrzyskie	441	4,96	1,08	108	25,71	134	16,11	173	2,78	26	1,85
Warmińsko-Mazurskie	379	3,74	-0,34	141	26,18	85	8,13	135	1,85	18	1,41
Wielkopolskie	4971	20,50	0,96	1348	97,17	1189	47,49	2068	12,06	366	11,42
Zachodniopomorskie	601	4,99	0,87	226	37,77	124	10,73	209	2,42	42	2,58



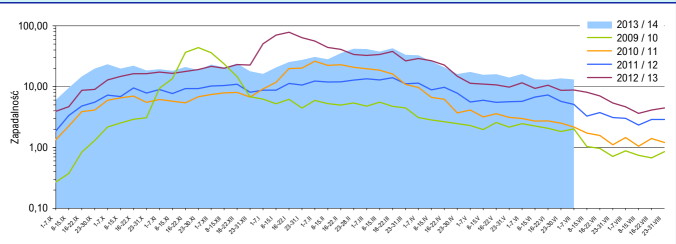
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks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



#### Objaśnienia:

- 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 23 do 30 czerwca 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 okr	resie od 1 do 7 lipca 2014 r.
wa przyczyn i woiewództw	

		Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>							
Województwo	Ogć	iłem		e strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny		
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	
POLSKA	86	0,24	1	1,2	86	100,0	4	4,7	
Dolnośląskie	3	0,34	-	-	3	100,0	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	2	0,09	_	-	2	100,0	-	-	
Lubelskie	-	-	x	х	x	x	X	х	
Lubuskie	-	-	x	х	x	x	Х	х	
Łódzkie	-	_	x	х	x	x	Х	x	
Małopolskie	-	_	x	х	x	x	Х	x	
Mazowieckie	-	_	x	х	x	x	Х	x	
Opolskie	1	0,25	-	-	1	100,0	-	-	
Podkarpackie	-	_	x	х	x	x	Х	x	
Podlaskie	9	1,19	-	-	9	100,0	-	-	
Pomorskie	51	0,66	1	2,0	51	100,0	4	7,8	
Śląskie	2	0,08	-	-	2	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	-	_	x	х	x	x	Х	x	
Warmińsko-Mazurskie	5	1,32	-	-	5	100,0	-	-	
Wielkopolskie	13	0,26	-	-	13	100,0	-	-	
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	X	x	Х	х	

### Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 lipca 2014 r.

V	wg wieku i województw								
Województwo	Ogółem	W	/iek (ukoŕ	iczone lata	a)				
vvojewodztwo	Ogoleiii	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	-	-	-	-	-				

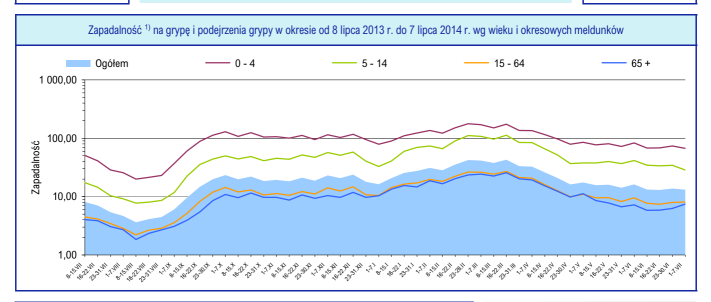
#### Objaśnienia

- 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ ogółu\ osób\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

#### 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. 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.





### Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg województw

		2013/	2014 wy v	vojewouziv	V				
Wajawádztwa	od 02.	róbki pobra .09.2013 r. Jodnie 36/20	do 06.07.	2014 r.			brane w okresie o 6 lipca 2014 r. 7/2014) <sup>2)</sup>		
Województwo	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	%	
POLSKA	467	0,2	91	19,5	1	0,0	-	-	
Dolnośląskie	25	0,2	6	24,0	-	-	х	х	
Kujawsko-Pomorskie	20	0,1	11	55,0	-	-	x	x	
Lubelskie	21	0,3	11	52,4	-	-	х	x	
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	х	х	
Łódzkie	18	0,1	3	16,7	-	-	х	x	
Małopolskie	12	0,0	1	8,3	-	-	х	x	
Mazowieckie	32	0,1	13	40,6	-	-	х	x	
Opolskie	1	0,0	-	-	-	-	x	x	
Podkarpackie	35	0,9	20	57,1	-	-	х	x	
Podlaskie	22	0,4	6	27,3	-	-	х	х	
Pomorskie	16	0,0	8	50,0	-	-	x	x	
Śląskie	11	0,1	1	9,1	-	-	х	х	
Świętokrzyskie	8	0,3	-	-	-	-	х	х	
Warmińsko-Mazurskie	3	0,1	1	33,3	-	-	х	х	
Wielkopolskie	64	0,2	10	15,6	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	179	3.6	_	_	1	1.7	_	_	

#### 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.

#### Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 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 2013/2014 wg wieku

Wiek	od 02.	róbki pobra .09.2013 r. jodnie 36/20	do 06.07.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 30 czerwca do 6 lipca 2014 r. (tydzień 27/2014) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	ogółem		w tym do	lodatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	52	0,1	12	23,1	-	-	x	x	
5 – 14	68	0,1	11	16,2	-	-	x	х	
15 – 64	321	0,3	59	18,4	1	0,1	-	-	
65 +	26	0,1	9	34,6	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	467	0,2	91	19,5	1	0,0	-	-	

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów i województw

Maioué debus	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 06.07.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 27/2014) 3)								
Województwo		gr	/ра		RSV	pa	parainfluenza		
	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

נ	arainfl.1 (0%)
	parainfl.2 (14,3%)
	parainfl.3 (14,3%)
	adenowir. (14,3%)

wir. (14,3%)				
1	2	3	4	5
Grypa: liczba i pro	centowy udział izolo	owanych szczepów v	wirusa wg typu <sup>5)</sup>	

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

	0 31 3						
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 06.07.2014 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, Zaklad Badania Wirusów Grypy, Charles (Fragow) Pzet Paradowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Zaklad Badania Wirusów Grypy, Charles (Fragow) Pzet Pzaklad Badania Wirusów Grypy, Ozendek ds. Grypy, Oz-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