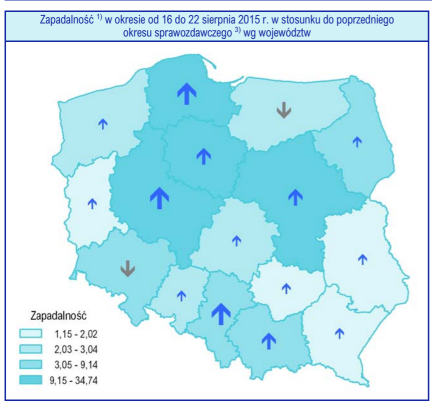
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

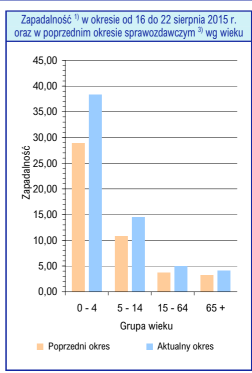
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2015 Miesiąc: Sierpień Numer: 8C (31) Okres: 16 – 22 sierpień

Zachorowar	iia i poueji	Zerria Zacri	Olowali ila	grypę w o	NI ESIE UU					Jewouziw			
	Ogółem -			Wiek (ukończone lata)									
Województwo				0 -	- 4	5 –	14	15 – 64		65+			
,	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	20332	7,55	1,89	5265	38,33	3879	14,57	9521	5,05	1667	4,13		
Dolnośląskie	628	3,08	-0,08	159	16,23	141	7,56	259	1,80	69	2,23		
Kujawsko-Pomorskie	1404	9,59	2,11	387	52,43	304	20,51	601	5,83	112	5,32		
Lubelskie	243	1,61	0,22	41	5,59	54	3,59	133	1,27	15	0,64		
Lubuskie	91	1,27	0,54	45	12,26	33	4,59	13	0,26	-	-		
Łódzkie	360	2,05	0,38	100	11,94	81	5,01	141	1,16	38	1,29		
Małopolskie	2153	9,14	2,34	515	40,60	359	14,66	1113	6,80	166	4,80		
Mazowieckie	3527	9,46	2,21	825	40,32	601	16,01	1770	6,90	331	5,69		
Opolskie	207	2,95	0,49	40	13,01	39	6,29	94	1,88	34	3,11		
Podkarpackie	172	1,15	0,06	40	5,35	47	3,02	63	0,60	22	1,04		
Podlaskie	330	3,95	0,78	109	27,53	68	8,36	136	2,33	17	1,31		
Pomorskie	5591	34,74	4,31	1647	183,29	939	54,58	2580	22,93	425	19,15		
Śląskie	1668	5,19	3,57	402	25,58	325	11,10	851	3,77	90	1,78		
Świętokrzyskie	179	2,02	0,10	32	7,94	41	4,93	85	1,38	21	1,45		
Warmińsko-Mazurskie	218	2,15	-0,07	53	10,26	47	4,47	101	1,40	17	1,28		
Wielkopolskie	3195	13,16	4,99	766	56,77	729	28,66	1407	8,26	293	8,74		
Zachodniopomorskie	366	3,04	1,09	104	18,09	71	6,08	174	2,03	17	0,99		



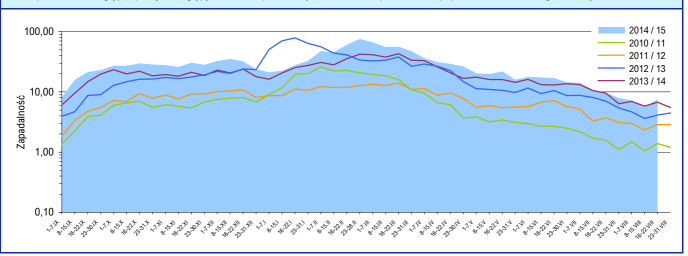
**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2014 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 sierpnia 2015 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 16 do 22 sierpnia 2015 r. wg przyczyn i województw

		_	Przyczyny skierowania do szpitala 2)								
Województwo	Ogółem -			e strony krążenia		e strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>			
POLSKA	81	0,40	4	4,9	63	77,8	21	25,9			
Dolnośląskie	1	0,16	-	-	1	100,0	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	4	0,28	-	-	4	100,0	-	-			
Lubelskie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Lubuskie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Łódzkie	-	-	х	х	X	х	Х	х			
Małopolskie	22	1,02	4	18,2	4	18,2	14	63,6			
Mazowieckie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Opolskie	1	0,48	-	-	1	100,0	-	-			
Podkarpackie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Podlaskie	15	4,55	-	-	15	100,0	-	-			
Pomorskie	25	0,45	-	-	25	100,0	7	28,0			
Śląskie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Świętokrzyskie	-	-	х	х	x	х	Х	х			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	x	х	x	х	Х	х			
Wielkopolskie	13	0,41	-	-	13	100,0	-	-			
Zachodniopomorskie	-	-	х	x	x	х	X	х			

# Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2015 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	-	-	-	-	-				

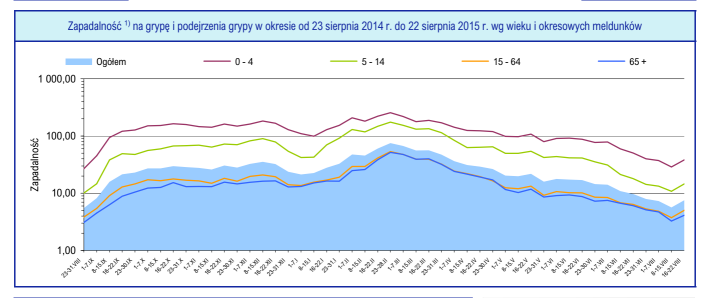
### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2015 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2014 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 262 z 27.9.2012) - 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 2014/2015 wg województw

				.,					
Wojowództwo	od 01.	róbki pobra .09.2014 r. jodnie 36/20	do 16.08.	2015 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 10 do 16 sierpnia 2015 r. (tydzień 33/2015) <sup>2)</sup>				
Województwo	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	655	0,2	232	35,4	-	-	x	х	
Dolnośląskie	44	0,2	4	9,1	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	24	0,1	11	45,8	-	-	х	х	
Lubelskie	30	0,4	21	70,0	-	-	x	х	
Lubuskie	-	-	x	x	_	-	x	x	
Łódzkie	98	0,5	26	26,5	-	-	x	x	
Małopolskie	20	0,1	5	25,0	-	-	x	x	
Mazowieckie	34	0,1	21	61,8	-	-	х	x	
Opolskie	28	0,5	5	17,9	-	-	x	х	
Podkarpackie	100	1,7	66	66,0	-	-	x	x	
Podlaskie	19	0,3	5	26,3	-	-	x	х	
Pomorskie	2	0,0	-	-	-	-	x	x	
Śląskie	30	0,1	7	23,3	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	14	0,3	6	42,9	-	-	х	x	
Warmińsko-Mazurskie	10	0,2	4	40,0	-	-	х	х	
Wielkopolskie	76	0,1	35	46,1	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	126	1,7	16	12,7	-	-	x	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 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 2014 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 2014/2015 wg wieku

Wiek	od 01	róbki pobra .09.2014 r. .odnie 36/20	do 16.08.	.2015 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 10 do 16 sierpnia 2015 r. (tydzień 33/2015) <sup>2)</sup>				
(w latach)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		ogółem		w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	55	0,1	14	25,5	-	-	х	x	
5 – 14	120	0,1	52	43,3	-	-	Х	х	
15 – 64	421	0,3	146	34,7	-	-	х	х	
65 +	57	0,2	20	35,1	-	-	х	х	
Brak danych	2	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	655	0,2	232	35,4	-	-	Х	Х	

### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2014/2015 wg patogenów i województw

					0 1						
W. CII	Próbki pobrane w okresie od 01.09.2014 r. do 16.08.2015 r. (tygodnie 36/2014 - 33/2015) <sup>3)</sup>										
Województwo		gry	ура		RSV	pa	parainfluenza		adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	79	18	17	108	3	4	-	2	1		
Dolnośląskie	-	1	-	3	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	8	-	-	-	3	1	-	-	-		
Lubelskie	-	4	10	7	_	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-		
Łódzkie	10	-	-	15	_	-	-	1	-		
Małopolskie	4	-	-	1	_	-	-	-	-		
Mazowieckie	8	7	-	6	_	-	-	-	-		
Opolskie	2	-	-	-	-	2	-	1	-		
Podkarpackie	10	1	-	54	_	-	-	-	-		
Podlaskie	5	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Śląskie	-	-	1	5	-	-	-	-	1		
Świętokrzyskie	-	1	-	5	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	4	-	-	-	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	21	3	-	10	-	1	-	-	-		
Zachodniopomorskie	7	1	6	2	_	_	_	_	_		

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2014/2015 wg patogenów

# Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (35,6%) A/H1 (8,1%) A/H3 (7,7%) B (48,6%) 60 80 100 RSV (30,0%) parainfl.1 (40,0%) parainfl.2 (0%) parainfl.3 (20,0%) adenowir. (10,0%) 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 <sup>5)</sup> w sezonie epi-demicznym 2014/2015 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 01.09.2014 r. do 16.08.2015 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 Cielebak, Ewelina Hallmann-Szelińska, Barbara Kondej, Katarzyna Kondratiuk, 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

