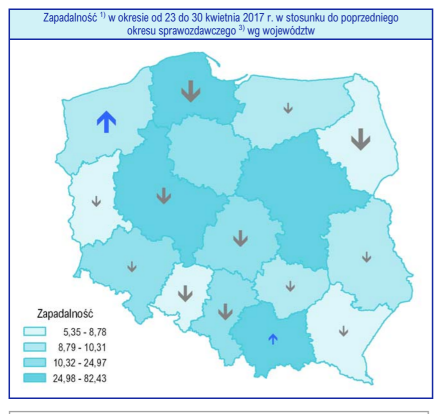
# Meldunki Epidemiologiczne

# Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

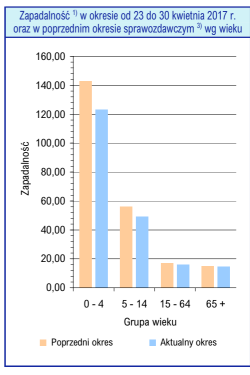
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2017 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4D (16) Okres: 23 – 30 kwiecień

						,	Wiek (ukoń	czone lata	)		
Województwo -		Ogółem		0 -	0 – 4 5 – 14			15 – 64		65+	
vvojewouztwo	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	75138	24,42	-2,67	18828	123,14	15194	49,38	34065	15,93	7051	14,77
Dolnośląskie	3399	14,62	-1,53	763	70,20	631	29,10	1623	9,95	382	10,37
Kujawsko-Pomorskie	4170	24,97	-0,04	1129	138,92	995	58,27	1705	14,60	341	13,62
Lubelskie	1558	9,09	-1,34	322	39,61	299	17,41	736	6,21	201	7,28
Lubuskie	690	8,46	-0,89	226	55,86	191	22,97	242	4,21	31	2,64
Łódzkie	3061	15,32	-4,81	787	84,58	623	33,34	1329	9,69	322	9,29
Małopolskie	8035	29,80	0,41	1895	133,58	1519	53,79	3883	20,81	738	18,18
Mazowieckie	16671	39,02	-0,04	4091	177,72	3481	79,25	7596	26,02	1503	21,98
Opolskie	523	6,54	-6,33	149	43,29	86	12,15	214	3,79	74	5,74
Podkarpackie	910	5,35	-0,28	203	24,55	194	10,96	380	3,19	133	5,33
Podlaskie	836	8,78	-10,15	202	45,78	163	17,52	395	5,95	76	5,02
Pomorskie	15199	82,43	-7,85	4352	433,77	2895	144,75	6582	51,49	1370	51,68
Śląskie	7205	19,67	-6,31	1740	99,44	1462	43,08	3437	13,48	566	9,46
Świętokrzyskie	934	9,27	-1,24	169	37,92	190	19,97	464	6,65	111	6,53
Warmińsko-Mazurskie	1190	10,31	-1,30	259	45,42	267	22,09	476	5,82	188	11,87
Wielkopolskie	9386	33,77	-5,04	2196	145,95	1931	65,34	4369	22,58	890	22,33
Zachodniopomorskie	1371	10,00	1,90	345	54,20	267	19,86	634	6,55	125	6,08

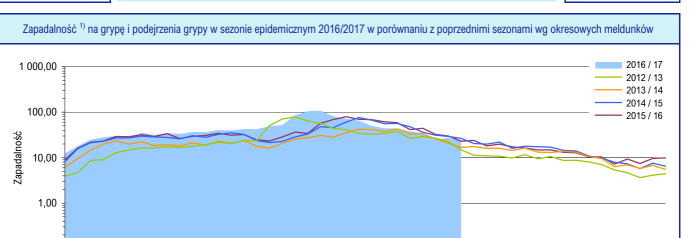


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 2016 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 kwietnia 2017 r.



erg of say to the of the say take the say say to see on say to see the say say to see the say say to see on say to see

### Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy.

Szczepienia są szczególnie ważne dla osób o wysokim ryzyku wystąpienia poważnych powikłań pogrypowych, a także dla ludzi z otoczenia osób z grupy wysokiego ryzyka oraz ich opiekunów.

WHO zaleca szczepienia przeciwko grypie sezonowej:

- zalecenia o najwyższym priorytecie:
- kobiety w ciąży
- zalecenia priorytetowe (kolejność dowolna):
  - dzieci w wieku 6-59 miesięcy
  - osoby starsze
  - osoby przewlekle chore
  - pracownicy służby zdrowia

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

# Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 30 kwietnia 2017 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>								
Województwo	Ogółem			objawy ze strony układu krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny				
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>			
POLSKA	168	0,22	9	5,4	160	95,2	11	6,5			
Dolnośląskie	16	0,47	-	_	16	100,0	-	_			
Kujawsko-Pomorskie	12	0,29	-	_	12	100,0	-	_			
Lubelskie	_	_	x	х	х	x	Х	x			
Lubuskie	_	_	x	х	х	x	Х	x			
Łódzkie	1	0,03	-	-	1	100,0	-	_			
Małopolskie	14	0,17	-	-	14	100,0	-	-			
Mazowieckie	41	0,25	1	2,4	38	92,7	2	4,9			
Opolskie	1	0,19	-	-	1	100,0	-	-			
Podkarpackie	-	-	x	x	X	х	Х	X			
Podlaskie	-	-	x	x	X	x	Х	x			
Pomorskie	48	0,32	2	4,2	47	97,9	6	12,5			
Śląskie	3	0,04	-	-	3	100,0	-	_			
Świętokrzyskie	3	0,32	3	100,0	3	100,0	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	6	0,50	-	-	6	100,0	-	-			
Wielkopolskie	22	0,23	3	13,6	18	81,8	3	13,6			
Zachodniopomorskie	1	0,07	-	-	1	100,0	-	-			

### Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 30 kwietnia 2017 r. wg wieku i województw

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewouztwo	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

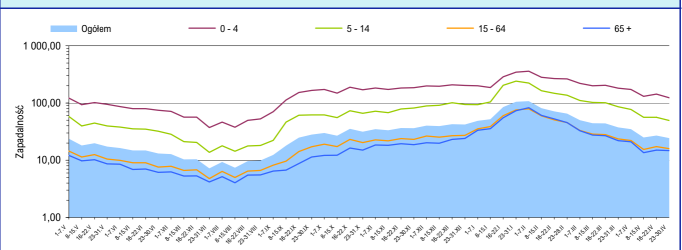
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2017 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2016 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- 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 2016/2017 wg województw

2016/2017 wg wojewodztw									
Województwo	od 05	róbki pobra .09.2016 r. Jodnie 36/20	do 30.04.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 24 do 30 kwietnia 2017 r. (tydzień 17/2017) <sup>2)</sup>				
vvojewodztwo	ogółem		w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
POLSKA	1293	0,3	634	49,0	1	0,0	1	100,0	
Dolnośląskie	72	0,3	60	83,3	-	-	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	81	0,3	38	46,9	-	-	Х	х	
Lubelskie	19	0,2	11	57,9	-	-	x	x	
Lubuskie	17	0,3	4	23,5	_	-	x	x	
Łódzkie	47	0,2	27	57,4	1	0,4	1	100,0	
Małopolskie	23	0,1	8	34,8	-	-	x	x	
Mazowieckie	73	0,1	52	71,2	-	-	х	х	
Opolskie	58	1,0	7	12,1	-	-	Х	х	
Podkarpackie	149	1,9	95	63,8	-	-	x	x	
Podlaskie	38	0,3	10	26,3	-	-	x	x	
Pomorskie	12	0,0	11	91,7	-	-	x	x	
Śląskie	54	0,2	30	55,6	-	-	x	x	
Świętokrzyskie	3	0,0	3	100,0	-	-	x	x	
Warmińsko-Mazurskie	35	0,5	28	80,0	-	-	x	x	
Wielkopolskie	145	0,3	64	44,1	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	467	5,4	186	39,8	_	_	х	x	

### 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 2016 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 2016/2017 wg wieku

Wiek	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 30.04.2017 r. (tygodnie 36/2016 - 17/2017) <sup>2)</sup>				W tym próbki pobrane w okresie od 24 do 30 kwietnia 2017 r. (tydzień 17/2017) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		og	ogółem		datnie 3)	
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	124	0,1	56	45,2	1	0,1	1	100,0	
5 – 14	158	0,2	89	56,3	-	-	Х	х	
15 – 64	883	0,5	419	47,5	-	-	х	х	
65 +	113	0,3	58	51,3	-	-	х	Х	
Brak danych	15	Х	12	80,0	-	-	х	Х	
RAZEM	1293	0,3	634	49,0	1	0,0	1	100,0	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi <sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów i województw

Oddcoriowyiii w	30201110 0	pideiiiiez	11y111 201	0/2011 W	g wybrai	iyon pato	gonowin	WOJE WOUZ	LLVV		
Wajawá dabwa	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 30.04.2017 r. (tygodnie 36/2016 - 17/2017) <sup>3)</sup>										
Województwo		gry	/ра		RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	440	-	172	6	7	4	1	3	1		
Dolnośląskie	8	-	51	1	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	36	-	-	1	1	-	-	-	-		
Lubelskie	11	-	-	-	_	-	-	-	-		
Lubuskie	4	-	-	-	_	-	-	-	-		
Łódzkie	25	-	-	1	1	-	-	-	-		
Małopolskie	-	-	8	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	52	-	-	-	-	-	-	-	-		
Opolskie	-	-	-	2	-	3	1	-	1		
Podkarpackie	75	-	18	-	_	-	-	1	-		
Podlaskie	10	-	-	-	_	-	-	-	-		
Pomorskie	10	-	-	-	1	-	-	-	-		
Śląskie	1	-	27	-	_	-	-	2	-		
Świętokrzyskie	-	-	2	-	_	1	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	27	-	-	-	2	-	-	-	-		
Wielkopolskie	62	-	-	-	2	-	-	-	-		
Zachodniopomorskie	119	-	66	1	-	-	-	-	-		

Laboratoryjnie potwierdzone <sup>1)</sup> przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi <sup>2)</sup> oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów

### Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (71,2%) A/H1 (0%) A/H3 (27,8%) B (1,0%) 100 200 250 300 500 150 400 450 RSV (43,8%) parainfl.1 (25,0%) parainfl.2 (6,3%) parainfl.3 (18,8%) adenowir. (6,3%) 1 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 w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg typu i województw

Województwo		obrane w o 6 r. do 30.	kresie od 04.2017 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.), Ewa Cielebąk, Katarzyna Cieślak, Barbara Kondej, Dorota Kowalczyk, Ewa Staszewska, Karol Szymański. 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

