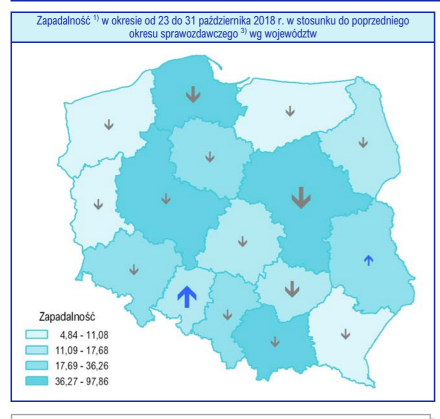
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

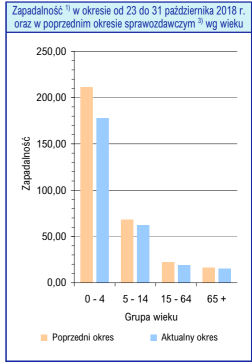
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH • Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2018 Miesiąc: Październik Numer: 10D (40) Okres: 23 – 31 październik

		0		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogółem		0 -	0-4 5-14				- 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	106851	30,89	-4,77	30327	177,71	22061	62,40	45496	19,38	8967	15,28		
Dolnośląskie	4960	18,99	-1,86	1314	107,58	921	36,59	2230	12,56	495	10,71		
Kujawsko-Pomorskie	6798	36,26	-1,58	1949	218,31	1625	83,79	2751	21,47	473	15,26		
Lubelskie	3801	19,86	0,20	948	107,16	888	46,07	1568	12,07	397	11,90		
Lubuskie	1014	11,08	-0,78	335	76,11	236	24,73	413	6,58	30	2,02		
Łódzkie	3941	17,68	-5,70	976	96,07	892	41,53	1690	11,33	383	9,09		
Małopolskie	11286	36,98	-2,43	3230	200,10	2431	75,13	4739	22,85	886	17,96		
Mazowieckie	18224	37,61	-16,30	5074	192,88	3547	68,50	7991	24,72	1612	19,36		
Opolskie	1555	17,45	0,97	441	114,85	228	28,56	739	12,00	147	9,35		
Podkarpackie	927	4,84	-1,94	224	24,33	240	12,14	384	2,90	79	2,59		
Podlaskie	1492	14,00	-3,94	453	90,63	292	28,05	621	8,48	126	7,00		
Pomorskie	20470	97,86	-8,33	6577	573,60	3798	163,73	8615	60,93	1480	44,66		
Śląskie	12009	29,34	-3,70	3194	165,82	2586	65,64	5303	19,13	926	12,60		
Świętokrzyskie	1541	13,72	-7,79	358	74,84	304	28,52	703	9,23	176	8,52		
Warmińsko-Mazurskie	1235	9,57	-0,67	228	37,12	308	22,62	551	6,15	148	7,50		
Wielkopolskie	16139	51,39	-1,25	4621	272,73	3447	100,56	6580	30,84	1491	30,15		
Zachodniopomorskie	1459	9,51	-3,05	405	57,75	318	20,88	618	5,87	118	4,53		

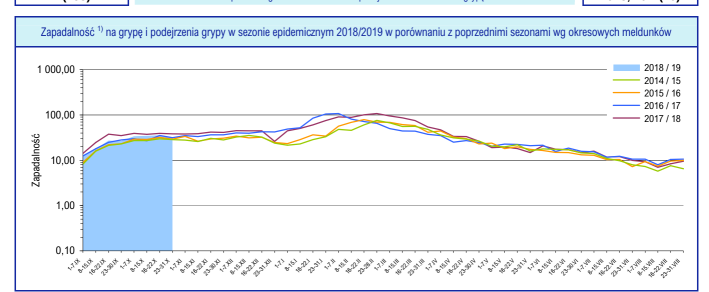


**Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-)** zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (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 31 grudnia 2017 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 października 2018 r.



#### 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 31 października 2018 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala <sup>2)</sup>					
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny	
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>
POLSKA	223	0,21	11	4,9	216	96,9	12	5,4
Dolnośląskie	6	0,12	-	-	6	100,0	-	-
Kujawsko-Pomorskie	27	0,40	1	3,7	26	96,3	-	-
Lubelskie	8	0,21	-	_	8	100,0	-	-
Lubuskie	-	-	х	x	x	х	х	х
Łódzkie	4	0,10	-	_	4	100,0	-	-
Małopolskie	18	0,16	1	5,6	17	94,4	-	-
Mazowieckie	32	0,18	-	-	30	93,8	2	6,3
Opolskie	-	-	х	х	x	x	Х	Х
Podkarpackie	1	0,11	-	-	1	100,0	-	-
Podlaskie	1	0,07	-	-	1	100,0	-	-
Pomorskie	67	0,33	7	10,4	65	97,0	10	14,9
Śląskie	4	0,03	-	_	4	100,0	-	-
Świętokrzyskie	8	0,52	-	_	8	100,0	-	-
Warmińsko-Mazurskie	5	0,40	-	-	5	100,0	-	-
Wielkopolskie	40	0,25	2	5,0	39	97,5	-	_
Zachodniopomorskie	2	0,14	-	-	2	100,0	-	-

### Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 października 2018 r. wg wieku i województw

wg wieku i wojewodztw								
Województwo	Ogółem	W	/iek (ukoŕ	czone lata	a)			
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	-	-	-	-	-			

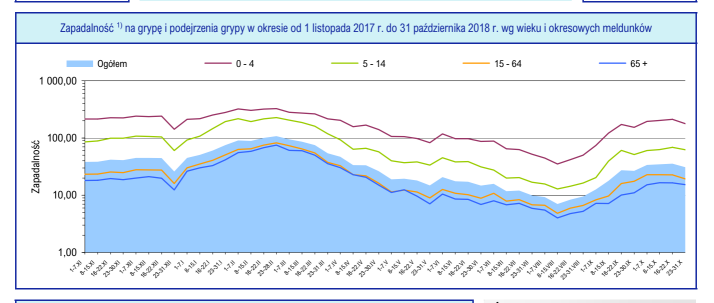
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2018 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2017 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 2018/2019 wg województw

2010/2010 Wg Wojowodztw										
Województwo	od 03.	róbki pobra .09.2018 r. odnie 36/20	do 28.10.	2018 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 22 do 28 października 2018 r. (tydzień 43/2018) <sup>2)</sup>					
vvojewouztwo	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
POLSKA	5	0,0	-	-	2	0,0	-	-		
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	Х	х		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	-	-	x	x		
Lubelskie	_	-	x	х	-	-	x	x		
Lubuskie	-	-	x	х	-	-	x	x		
Łódzkie	2	0,1	-	-	-	-	x	x		
Małopolskie	-	-	x	х	-	-	x	x		
Mazowieckie	_	-	x	х	-	-	x	x		
Opolskie	-	-	Х	х	-	-	х	x		
Podkarpackie	-	-	х	х	-	-	x	x		
Podlaskie	_	-	x	х	-	-	x	x		
Pomorskie	-	-	х	х	-	-	х	x		
Śląskie	-	-	х	х	-	-	х	x		
Świętokrzyskie	-	-	х	х	-	-	х	x		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	-	-	х	x		
Wielkopolskie	3	0,0	-	-	2	0,2	-	-		
Zachodniopomorskie	-	-	х	х	-	-	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 31 grudnia 2017 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 2018/2019 wg wieku

Wiek	Próbki pobrane w okresie od 03.09.2018 r. do 28.10.2018 r. (tygodnie 36/2018 - 43/2018) <sup>2)</sup>					W tym próbki pobrane w okresie od 22 do 28 października 2018 r. (tydzień 43/2018) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie <sup>3)</sup>	oge	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%		
0 – 4	-	-	Х	х	-	-	х	Х		
5 – 14	-	-	Х	х	-	-	x	Х		
15 – 64	4	0,0	-	-	2	0,1	-	-		
65 +	1	0,0	-	-	_	-	x	Х		
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х		
RAZEM	5	0,0	-	-	2	0,0	-	-		

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2018/2019 wg wybranych patogenów i województw

			•		0 ,			,		
\A/=:	Próbki pobrane w okresie od 03.09.2018 r. do 28.10.2018 r. (tygodnie 36/2018 - 43/2018) <sup>3)</sup>									
Województwo		gr	ура		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
Lubelskie	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Małopolskie	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	_	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2018/2019 wg wybranych patogenów

#### Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

A (0%) A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

0

RSV (0%)

parainfl.1 (0%)

parainfl.2 (0%)

parainfl.3 (0%)

adenowir. (0%)

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

B (0%)

0

• Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH, Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 • epimeld@pzh.gov.pl

Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH, Zaklad Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 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

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp. / red.), Ewa Cielebak, Ewelina Hallmann-Szelińska, Katarzyna Łuniewska, Barbara Kondej, Dorota Kowalczyk, Ewa Staszewska-Jakubik, Karol Szymański • Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński • Konsultacja naukowa: prof. dr hab. Lidia B. Brydak

#### Zapobieganie grypie

- · Coroczne szczepienia przeciw grypie. · Przestrzeganie higieny mycia i dezynfekcji rąk. • Zakrywanie ust i nosa w czasie kaszlu i kichania. · W okresie sezonu grypowego unikanie przebywania w pomieszczeniach o dużym zagęszczeniu ludzi. • Unikanie przez osoby z objawami zakażenia górnych dróg oddechowych bezpośrednich kontaktów z innymi ludźmi. • W zakładach medycznych wprowadzenie odpowiednich dla danej jednostki zarządzeń prewencyjnych i stworzenie technicznych warunków do ich respektowania. • W innych zakładach pracy wprowadzenie rozwiązań technicznych i zarządzeń administracyj-
- Objaśnienia:
- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metoda immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (PCR, real-time PCR).

nych zapobiegających szerzeniu się zakażeń.

- 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 2018/2019 wg typu i województw

	0 71					
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 03.09.2018 r. do 28.10.2018 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	-	-	-			

