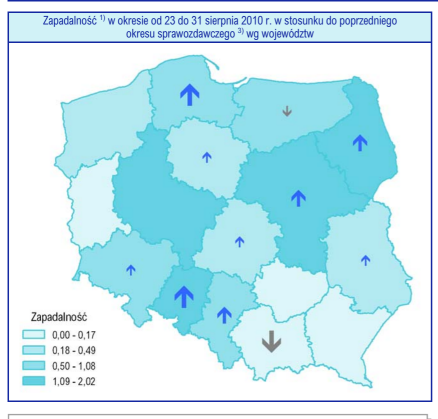
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

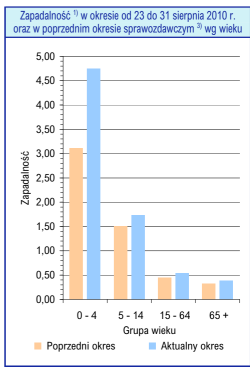
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Sierpień Numer: 8D (32) Okres: 23 – 31 sierpień

	0.4			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0-4 5-14					- 64	65+			
	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾		
POLSKA	2929	0,85	0,18	834	4,75	596	1,73	1319	0,54	180	0,39		
Dolnośląskie	259	1,00	0,08	107	8,52	59	2,48	82	0,44	11	0,32		
Kujawsko-Pomorskie	92	0,49	0,28	15	1,53	15	0,77	51	0,38	11	0,47		
Lubelskie	63	0,32	0,11	12	1,23	14	0,69	36	0,26	1	0,04		
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Łódzkie	42	0,18	0,16	3	0,28	1	0,05	32	0,20	6	0,18		
Małopolskie	50	0,17	-0,68	8	0,51	10	0,31	27	0,13	5	0,12		
Mazowieckie	949	2,02	0,54	280	11,17	186	4,04	415	1,25	68	1,00		
Opolskie	117	1,26	0,71	17	4,32	9	1,04	86	1,28	5	0,38		
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	123	1,15	0,42	41	8,01	29	2,64	42	0,56	11	0,70		
Pomorskie	201	1,00	0,76	82	7,08	65	3,03	48	0,34	6	0,24		
Śląskie	451	1,08	0,46	118	5,93	98	2,57	214	0,71	21	0,35		
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	85	0,66	-0,30	30	4,31	14	1,01	34	0,37	7	0,46		
Wielkopolskie	441	1,44	0,03	104	6,04	86	2,67	224	1,01	27	0,74		
Zachodniopomorskie	56	0,37	-0,02	17	2,22	10	0,66	28	0,25	1	0,05		



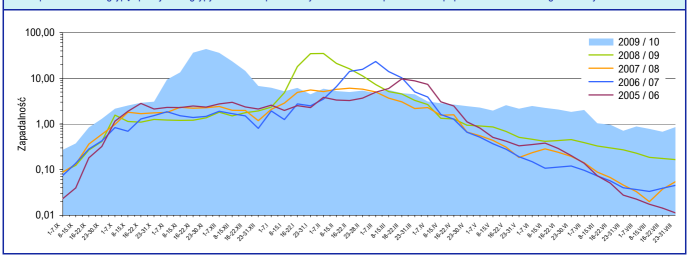
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 sierpnia 2010 r.





Grypa

Lekarz lub felczer, który podejrzewa lub rozpoznaje zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, (...) ma obowiązek (...) zgłoszenia tego faktu (...).

Kto (...) wbrew obowiązkowi, (...) nie dokonuje zgłoszenia (...) podejrzenia o zakażenie i zachorowanie na chorobę zakaźną, (...) zakażenia i zachorowania lub zgonu na chorobę zakaźną (...) - podlega karze grzywny.

Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakażnych u ludzi (Dz. U. Nr 234, poz. 1570): Załącznik - Wykaz zakażeń i chorób zakażnych, poz. 18; Art. 27, ust. 1; Art. 52.

Podejrzenia zachorowań oraz zachorowania na grypę zgłasza się w formie raportów zbiorczych, których wzór określają przepisy o statystyce publicznej.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2003 r. w sprawie wzorów formularzy zgłoszeń (...) oraz sposobu ich przekazywania (Dz. U. Nr 90, poz. 853; z późniejszymi zmianami): §2.

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 31 sierpnia 2010 r. wg przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo			objawy z układu l	ze strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	1	0,03	-	-	1	100,0	-	-			
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	Х	Х	х			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	x	х	х	x			
Lubelskie	-	-	x	х	х	х	Х	х			
Lubuskie	х	Х	x	х	x	х	Х	x			
Łódzkie	-	-	x	х	х	х	Х	х			
Małopolskie	1	2,00	-	-	1	100,0	-	-			
Mazowieckie	-	-	X	x	х	Х	Х	х			
Opolskie	-	-	x	х	х	х	Х	х			
Podkarpackie	Х	Х	X	x	х	Х	Х	х			
Podlaskie	-	-	X	x	х	Х	Х	х			
Pomorskie	-	-	X	x	х	Х	Х	х			
Śląskie	-	-	x	x	х	х	Х	х			
Świętokrzyskie	х	Х	x	х	х	х	Х	х			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	X	x	х	Х	Х	х			
Wielkopolskie	-	-	x	х	x	х	Х	х			
Zachodniopomorskie	-	-	х	х	х	Х	Х	Х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 sierpnia 2010 r. wa 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	-	-	-	-	-					

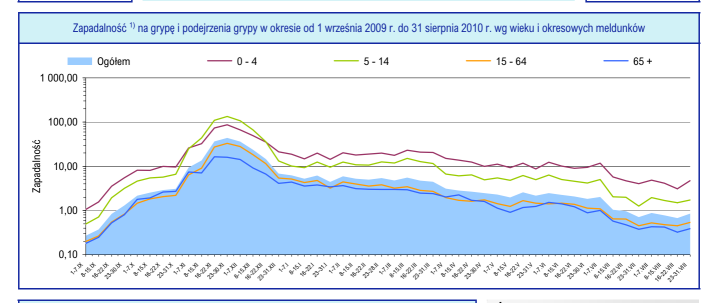
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2010 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2009 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 wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 29.08.2010 r. od 23 do 29 sierpnia 2010 r. (tygodnie 36/2009 - 34/2010) 2) (tydzień 34/2010) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2304 **POLSKA** 2.7 638 27.7 Χ Χ 65 0,7 26 40,0 Dolnoślaskie Χ Χ 258 45 Kujawsko-Pomorskie 8,0 17,4 Х 95 26 27.4 Lubelskie 4.1 Х Χ Lubuskie 68 4,0 28 41,2 Χ Χ Łódzkie 156 1.8 11 7,1 χ Χ 153 2,0 Małopolskie 57 37,3

17

2

77

12

2

143

58

65

63

6

34,7

1,7

35,8

9.0

2,2

43.2

68,2

37,1

36,2

4.3

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

SENTINEL

Χ

Χ

χ

Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

χ

Х

χ

Χ

Χ

Nadzór nad grypą Sentinel jest 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:

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

Mazowieckie

Podkarpackie

Opolskie

Podlaskie

Pomorskie

Śląskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2009 r.

49

115

215

133

93

331

85

175

174

139

0,3

2.7

6,9

4.3

2,0

4.3

13,3

3,5

2,4

5.5

- 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.

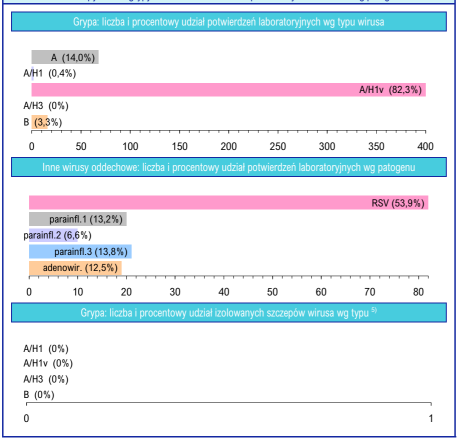
epidemicznym 2009/2010 wg wieku											
Wiek	od 31.	óbki pobra 08.2009 r. odnie 36/20	do 29.08.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 sierpnia 2010 r. (tydzień 34/2010) ²⁾						
(w latach)	ogd	ółem	w tym dodatnie 3)			ółem	w tym dodatnie 3)				
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%			
0 – 4	256	2,1	95	37,1	-	-	х	x			
5 – 14	536	2,3	207	38,6	-	-	х	х			
15 – 64	1421	3,2	326	22,9	-	-	х	х			
65 +	42	0,7	7	16,7	-	-	х	х			
Brak danych	49	Х	3	6,1	-	-	х	Х			
RAZEM	2304	2,7	638	27,7	-	-	Х	Х			

Próbki pobrane od pacientów z obiawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub ini	nymi wirusami
oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów i wojev	vództw

				.,		9 Parto	9					
W-:(-d-t	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 29.08.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 34/2010) ³⁾											
Województwo	grypa						parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	RSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	68	2	400	-	16	82	20	10	21	19		
Dolnośląskie	-	-	22	-	-	2	1	-	1	-		
Kujawsko-Pomorskie	2	-	42	-	-	1	_	_	_	-		
Lubelskie	-	-	1	-	-	18	5	-	1	1		
Lubuskie	-	-	5	-	-	4	6	3	3	7		
Łódzkie	1	-	1	-	-	3	_	1	4	1		
Małopolskie	2	-	3	-	2	42	-	1	7	-		
Mazowieckie	-	-	17	-	-	-	_	_	_	-		
Opolskie	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
Podkarpackie	12	2	62	-	-	-	_	-	-	1		
Podlaskie	-	-	9	-	-	-	1	1	1	-		
Pomorskie	-	-	1	-	1	-	_	_	_	-		
Śląskie	14	-	99	-	13	11	1	1	-	4		
Świętokrzyskie	22	-	36	-	-	-	_	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	6	-	59	-	-	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	9	-	41	-	-	-	6	3	4	-		
Zachodniopomorskie	-	_	_	_	-	1	_	_	_	5		

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów



Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/Activities/ Surveillance/EISN

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/ Pages/Influenza.aspx

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Response - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/ CDC: Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metoda 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 2009/2010 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 29.08.2010 r						
	A/H1	A/H1v	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.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, 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, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

