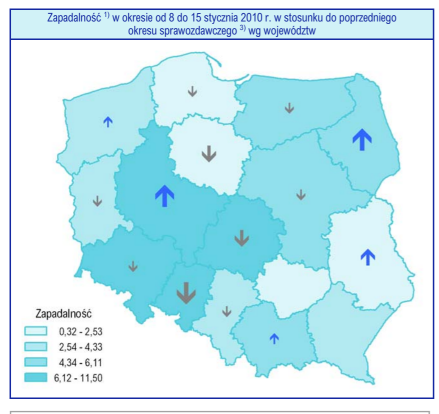
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

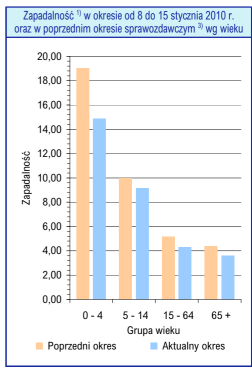
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Styczeń Numer: 1B (2) Okres: 8 – 15 styczeń

		Ogólom		Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem –			0-4 5-			14 15 – 64			65+			
Wojewodztwo	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	15927	5,22	-1,02	2296	14,87	2841	9,14	9316	4,28	1474	3,58		
Dolnośląskie	2296	9,98	-1,53	224	20,42	443	20,65	1334	8,00	295	9,53		
Kujawsko-Pomorskie	275	1,66	-2,92	26	3,02	42	2,40	173	1,46	34	1,63		
Lubelskie	343	1,99	1,14	52	6,01	56	3,05	213	1,76	22	0,89		
Lubuskie	265	3,28	-0,26	42	9,89	57	6,83	160	2,73	6	0,63		
Łódzkie	1748	8,58	-4,02	247	25,87	348	18,16	974	6,74	179	5,88		
Małopolskie	1602	6,08	0,18	144	10,49	138	4,80	1235	6,66	85	2,39		
Mazowieckie	2547	6,11	-1,49	487	22,15	446	10,79	1287	4,39	327	5,41		
Opolskie	949	11,50	-6,45	108	31,27	163	20,77	609	10,23	69	5,89		
Podkarpackie	443	2,64	-0,01	79	9,36	79	4,17	264	2,22	21	0,96		
Podlaskie	474	4,98	2,10	84	18,58	103	10,31	254	3,81	33	2,35		
Pomorskie	451	2,53	-1,09	96	9,45	78	4,05	234	1,85	43	1,98		
Śląskie	1197	3,22	-2,35	131	7,53	188	5,47	788	2,95	90	1,72		
Świętokrzyskie	33	0,32	-0,02	2	0,42	1	0,10	29	0,40	1	0,07		
Warmińsko-Mazurskie	691	6,05	-0,66	139	22,68	153	12,17	351	4,28	48	3,58		
Wielkopolskie	2026	7,44	1,52	358	23,76	412	14,22	1102	5,62	154	4,77		
Zachodniopomorskie	587	4,33	0,07	77	11,38	134	9,77	309	3,14	67	4,03		

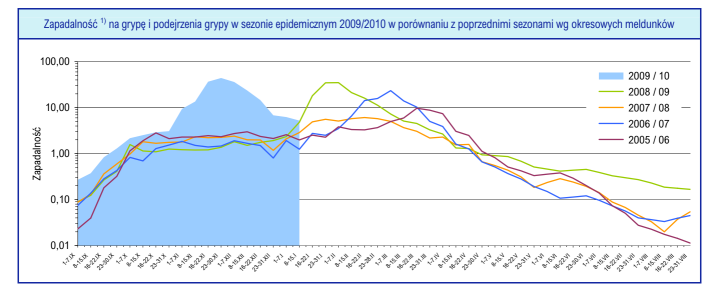


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 stycznia 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 8 do 15 stycznia 2010 r. wg przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo				e strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	181	1,14	2	1,1	164	90,6	39	21,5			
Dolnośląskie	9	0,39	-	-	8	88,9	1	11,1			
Kujawsko-Pomorskie	2	0,73	-	-	2	100,0	-	-			
Lubelskie	14	4,08	1	7,1	12	85,7	4	28,6			
Lubuskie	4	1,51	-	-	3	75,0	1	25,0			
Łódzkie	7	0,40	-	-	3	42,9	4	57,1			
Małopolskie	26	1,62	-	-	26	100,0	12	46,2			
Mazowieckie	28	1,10	-	-	28	100,0	-	-			
Opolskie	1	0,11	-	-	1	100,0	-	-			
Podkarpackie	11	2,48	-	-	11	100,0	-	-			
Podlaskie	-	-	x	х	x	x	х	х			
Pomorskie	4	0,89	-	-	4	100,0	-	-			
Śląskie	16	1,34	1	6,3	11	68,8	5	31,3			
Świętokrzyskie	12	36,36	-	-	11	91,7	9	75,0			
Warmińsko-Mazurskie	22	3,18	-	-	22	100,0	-	-			
Wielkopolskie	23	1,14	-	-	21	91,3	2	8,7			
Zachodniopomorskie	2	0,34	-	-	1	50,0	1	50,0			

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 stycznia 2010 r.

wg wieku i wojewodztw									
Województwo	Ogółem	V	/iek (ukoŕ	czone lata	a)				
vvojewouztwo	Ogoleili	0 – 4	5 – 14	15 – 64	65 +				
POLSKA	3	-	-	3	-				
Dolnośląskie	-	-	-	-	-				
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-				
Lubelskie	-	-	-	-	-				
Lubuskie	-	-	-	-	-				
Łódzkie	-	-	-	-	-				
Małopolskie	-	-	-	-	-				
Mazowieckie	-	-	-	-	-				
Opolskie	-	-	-	-	-				
Podkarpackie	-	-	-	-	-				
Podlaskie	-	-	-	-	-				
Pomorskie	1	-	-	1	-				
Śląskie	-	-	-	-	-				
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-				
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-				
Wielkopolskie	2	-	-	2	-				
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-				

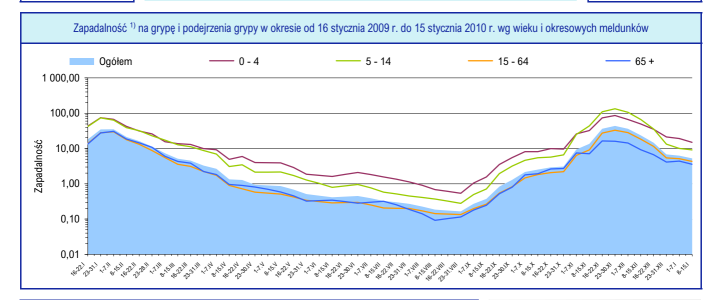
Objaśnienia

- 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 30 czerwca 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.





2009/2010 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 10.01.2010 r. od 4 do 10 stycznia 2010 r. (tygodnie 36/2009 - 1/2010) 2) (tydzień 1/2010) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4)

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym

2119 **POLSKA** 3.6 607 28.6 28 1.8 5 17.9 63 26 41,3 0,5 Dolnoślaskie 1,1 1 254 45 Kujawsko-Pomorskie 10,8 17,7 1 2,1 95 5.3 26 27.4 50,0 Lubelskie 4 19.6 2 67 Lubuskie 4,4 28 41,8 Χ Χ Łódzkie 80 1.2 1 1,3 12 6,2 152 2,8 Małopolskie 57 37,5 Χ Χ 41 0,5 Mazowieckie 16 39,0 Χ Х 4.2 2 Opolskie 111 1,8 Χ Χ Podkarpackie 198 7,1 67 33,8 Χ Χ Podlaskie 132 6.0 12 9.1 Х χ Pomorskie 88 2,3 2 2,3 1 2,0 100,0 1 309 137 Śląskie 5.2 44.3 5 3.4 56 Świętokrzyskie 82 13,1 68,3 1 33,3 Warmińsko-Mazurskie 173 4,2 65 37,6 Χ Χ Wielkopolskie 166 5,4 62 37,3 3 1,9 2 66,7 Zachodniopomorskie 108 5.9 5 4.6 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 nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

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:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2009 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.

epidemicznym 2009/2010 wg wieku										
Wiek	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. godnie 36/20	do 10.01.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 4 do 10 stycznia 2010 r. (tydzień 1/2010) ²⁾					
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
0 – 4	233	3,5	92	39,5	4	1,7	1	25,0		
5 – 14	518	3,0	204	39,4	6	2,3	-	-		
15 – 64	1288	4,1	304	23,6	17	1,9	4	23,5		
65 +	31	0,8	4	12,9	1	0,7	-	-		
Brak danych	49	Х	3	6,1	-	-	х	Х		
RAZEM	2119	3,6	607	28,6	28	1,8	5	17,9		

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusam	ni
oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów i województw	

				· j · · · · = - · ·		9	9					
Maioué debus	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 10.01.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 1/2010) 3)											
Województwo	grypa						parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	RSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	56	1	396	-	15	77	19	9	16	18		
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		
Małopolskie	2	-	3	-	2	42	-	1	7	-		
Mazowieckie	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-		
Opolskie	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
Podkarpackie	3	1	62	-	-	-	-	-	-	1		
Podlaskie	-	-	9	-	-	-	1	1	1	-		
Pomorskie	-	-	1	-	1	-	-	-	_	-		
Śląskie	14	-	97	-	12	9	-	1	-	4		
Świętokrzyskie	20	-	36	-	-	-	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	6	-	59	-	-	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	9	-	41	-	-	-	6	3	3	-		
Zachodniopomorskie	-	_	_	_	_	1	_	_	_	4		

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 10.01.2010 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

