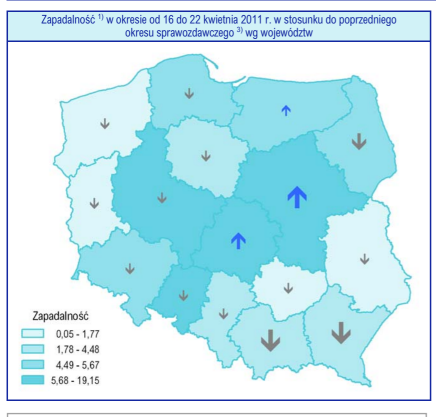
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

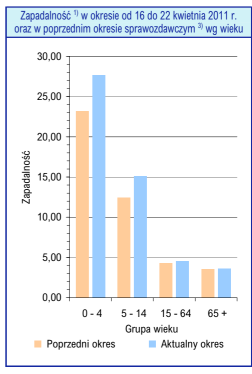
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4C (15) Okres: 16 – 22 kwiecień

		مد خامیم		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogółem		0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+			
Wojewedziwe	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	17871	6,69	0,66	3842	27,70	4011	15,11	8705	4,57	1313	3,63		
Dolnośląskie	913	4,53	-1,23	164	16,52	309	16,89	374	2,56	66	2,44		
Kujawsko-Pomorskie	323	2,23	-0,36	71	9,22	69	4,63	141	1,36	42	2,30		
Lubelskie	267	1,77	-0,46	60	7,84	75	4,82	107	1,01	25	1,15		
Lubuskie	33	0,47	-0,07	4	1,05	7	0,98	21	0,41	1	0,12		
Łódzkie	1363	7,67	3,64	302	35,30	358	21,92	603	4,78	100	3,76		
Małopolskie	833	3,60	-2,47	198	16,01	205	8,35	372	2,28	58	1,84		
Mazowieckie	7014	19,15	8,39	1161	58,43	1280	35,92	3998	15,52	575	10,81		
Opolskie	472	6,55	-0,65	75	24,39	88	13,28	277	5,32	32	3,11		
Podkarpackie	316	2,15	-3,41	69	9,22	79	4,91	151	1,45	17	0,88		
Podlaskie	465	5,59	-1,31	125	31,03	138	16,39	176	3,01	26	2,12		
Pomorskie	741	4,74	-0,97	182	19,87	157	9,45	313	2,81	89	4,64		
Śląskie	1454	4,48	-0,12	335	21,28	330	11,24	702	3,01	87	1,88		
Świętokrzyskie	4	0,05	-0,84	-	-	1	0,12	3	0,05	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	567	5,67	0,39	183	33,42	159	14,86	204	2,83	21	1,78		
Wielkopolskie	2966	12,41	-0,13	877	64,44	728	29,26	1192	6,92	169	5,96		
Zachodniopomorskie	140	1,18	-0,79	36	5,97	28	2,40	71	0,82	5	0,34		

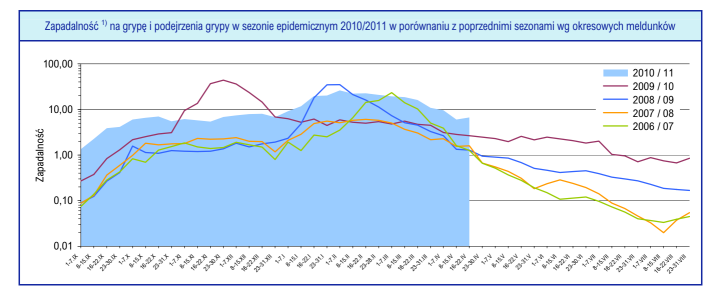


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 kwietnia 2011 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 16 do 22 kwietnia 2011 r.
wa przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala 2)							
Województwo				ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny			
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
POLSKA	50	0,28	-	-	45	90,0	10	20,0		
Dolnośląskie	1	0,11	-	_	1	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	1	0,31	_	_	-	-	1	100,0		
Lubelskie	-	-	х	x	x	х	х	х		
Lubuskie	-	-	x	x	x	х	х	х		
Łódzkie	-	-	x	x	x	x	Х	х		
Małopolskie	3	0,36	-	_	3	100,0	-	-		
Mazowieckie	3	0,04	-	-	3	100,0	-	-		
Opolskie	10	2,12	-	-	10	100,0	-	-		
Podkarpackie	-	-	x	x	x	x	Х	х		
Podlaskie	3	0,65	-	-	3	100,0	-	-		
Pomorskie	1	0,13	-	_	1	100,0	-	-		
Śląskie	4	0,28	-	-	4	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	х	x	X	х	Х	х		
Warmińsko-Mazurskie	5	0,88	-	_	5	100,0	-	-		
Wielkopolskie	19	0,64	-	-	15	78,9	9	47,4		
Zachodniopomorskie	-	-	x	x	х	х	х	х		

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 kwietnia 2011 r.

wg wieku i wojewodztw										
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)								
VVOjCWOUZIWO	Ogolciii	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	-	-	-	-	-					

Ohiaśnienia

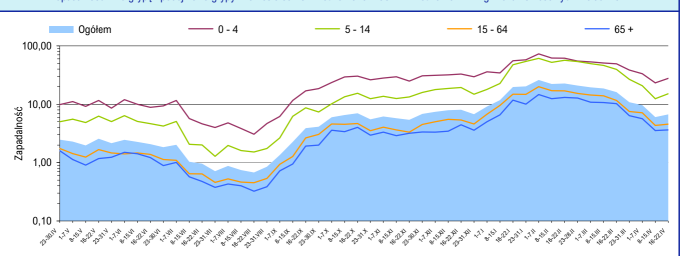
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2011 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2010 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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.







Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg województw

		2010/2	2011 wg v	vojewodztv	V				
Województwo	od 06	róbki pobra .09.2010 r. Jodnie 36/20	do 17.04.	2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 11 do 17 kwietnia 2011 r. (tydzień 15/2011) ²⁾				
	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	og	ółem	w tym dodatnie 3		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	1256	1,3	465	37,0	7	0,4	2	28,6	
Dolnośląskie	43	0,5	29	67,4	-	-	х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	107	4,6	53	49,5	-	-	х	Х	
Lubelskie	59	3,2	3	5,1	-	-	x	Х	
Lubuskie	46	7,3	3	6,5	-	-	х	Х	
Łódzkie	74	1,1	29	39,2	5	5,5	1	20,0	
Małopolskie	20	0,2	12	60,0	-	-	x	Х	
Mazowieckie	70	0,3	32	45,7	2	0,4	1	50,0	
Opolskie	38	1,3	6	15,8	-	-	х	Х	
Podkarpackie	122	2,5	62	50,8	-	-	x	Х	
Podlaskie	87	3,0	32	36,8	-	-	х	Х	
Pomorskie	61	1,3	22	36,1	-	-	x	Х	
Śląskie	22	0,3	9	40,9	-	-	х	Х	
Świętokrzyskie	55	10,0	24	43,6	-	-	x	Х	
Warmińsko-Mazurskie	96	3,5	46	47,9	-	-	х	Х	
Wielkopolskie	214	1,6	96	44,9	-	-	х	Х	
Zachodniopomorskie	142	7,6	7	4,9	-	_	х	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 2010 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.

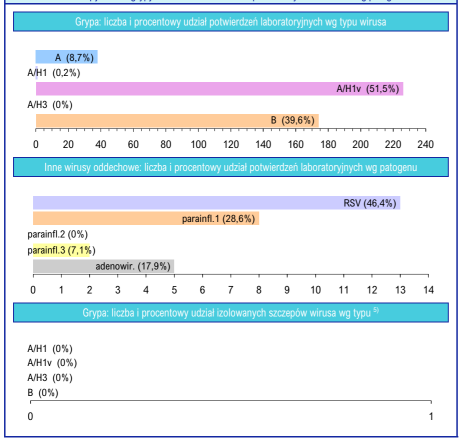
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg wieku

Próbki pobrane w c od 06.09.2010 r. do 17. Wiek (tygodnie 36/2010 - 15				2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 11 do 17 kwietnia 2011 r. (tydzień 15/2011) ²⁾				
(w latach)	ogółem		w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	95	0,6	40	42,1	-	-	х	Х	
5 – 14	267	1,2	129	48,3	-	-	Х	х	
15 – 64	838	1,7	286	34,1	7	0,8	2	28,6	
65 +	47	0,7	6	12,8	-	-	х	х	
Brak danych	9	х	4	44,4	-	-	х	Х	
RAZEM	1256	1,3	465	37,0	7	0,4	2	28,6	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg patogenów i województw

oddconowynn	oddonowynn w sczonie chidennicznym zo roże i i wy patogonow i wojewodztw											
Maiourá debura	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 17.04.2011 r. (tygodnie 36/2010 - 15/2011) 3)											
Województwo			grypa		RSV	parainfluenza			adeno-			
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	1101	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	38	1	226	-	174	13	8	-	2	5		
Dolnośląskie	-	-	11	-	15	1	1	-	-	1		
Kujawsko-Pomorskie	12	-	13	-	27	2	-	-	-	-		
Lubelskie	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2		
Łódzkie	8	-	13	-	3	3	1	-	1	-		
Małopolskie	3	-	1	-	8	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	2	-	18	-	12	-	-	-	-	-		
Opolskie	1	-	-	-	1	-	4	-	-	-		
Podkarpackie	3	-	37	-	22	-	-	-	-	-		
Podlaskie	4	-	14	-	14	-	-	-	-	-		
Pomorskie	1	-	18	-	3	-	-	-	-	-		
Śląskie	1	-	6	-	1	-	1	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	15	-	8	-	1	-	1	-		
Warmińsko-Mazurskie	3	-	37	-	6	-	-	-	-	-		
Wielkopolskie	-	1	42	-	53	-	-	-	-	-		
Zachodniopomorskie	_	_	1	_	-	4	-	-	_	2		

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2010/2011 wg patogenów



Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

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: Seasonal Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu in-

formation

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 2010/2011 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 06.09.2010 r. do 17.04.2011 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. / red.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebak, 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 Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi, 03-729 Warszawa, ul. Targowa 65 epidemiologia@gis.gov.pl

