

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

Sekcja Budżetu Zadaniowego, Planowania i Analiz – Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie

Rok: 2019

Miesiąc: sierpień

Numer: 8C (31)

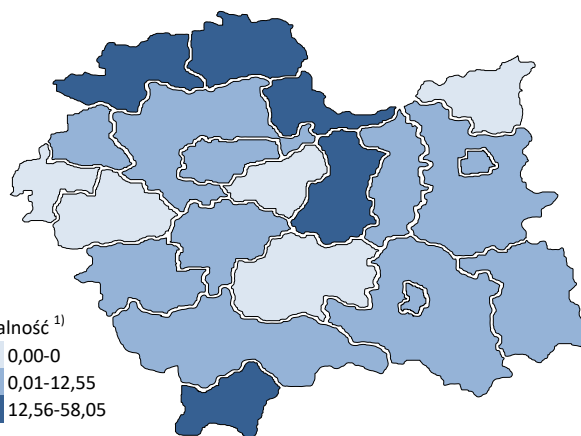
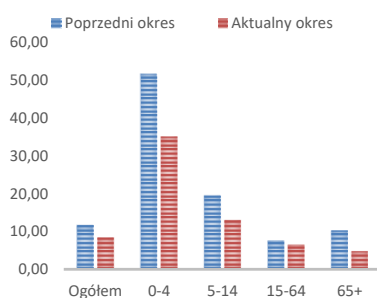
Okres: 16-22 sierpnia

Analiza za okres od 16 do 22 sierpnia 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 sierpnia 2019 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem			Wiek (ukończone lata)							
	liczba	zapadalność ¹⁾	wzrost /spadek zapadalności ^{2,3)}	0-4		5-14		15-64		65+	
				liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾
MAŁOPOLSKA	2 010	8,46	-3,24	445	35,05	329	13,03	1 051	6,53	185	4,76
bocheński	273	36,70	-17,61	78	179,23	62	70,81	113	22,41	20	18,42
brzeski	2	0,31	-102,29	0	0,00	2	2,71	0	0,00	0	0,00
chrzanowski	75	8,54	7,74	11	28,02	22	26,98	35	5,89	7	4,30
dąbrowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
gorlicki	7	0,92	-2,75	0	0,00	0	0,00	5	0,97	2	1,66
m. Kraków	676	12,55	3,21	148	49,88	69	14,37	413	11,58	46	4,41
krakowski	55	2,85	0,26	5	4,91	7	3,19	34	2,58	9	3,08
limanowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	200	58,05	9,87	32	198,84	28	83,86	112	49,27	28	41,37
myślenicki	5	0,56	-5,75	1	1,89	1	0,93	3	0,49	0	0,00
Nowy Sącz i nowosądecki	1	0,05	0,05	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0	0,00
nowotarski	1	0,07	-0,45	0	0,00	0	0,00	1	0,11	0	0,00
olkuski	244	31,08	-26,75	58	170,52	50	66,45	109	20,61	27	18,38
oświęcimski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
proszowicki	162	53,07	10,48	34	230,96	25	81,06	87	41,95	16	30,56
suski	8	1,36	0,68	0	0,00	0	0,00	8	2,00	0	0,00
Tarnów i tarnowski	184	8,46	-2,16	43	41,59	44	19,87	77	5,17	20	5,54
wadowicki	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
wielicki	0	0,00	-6,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
tatrzański	117	24,55	22,66	35	138,16	19	37,04	53	16,50	10	12,70

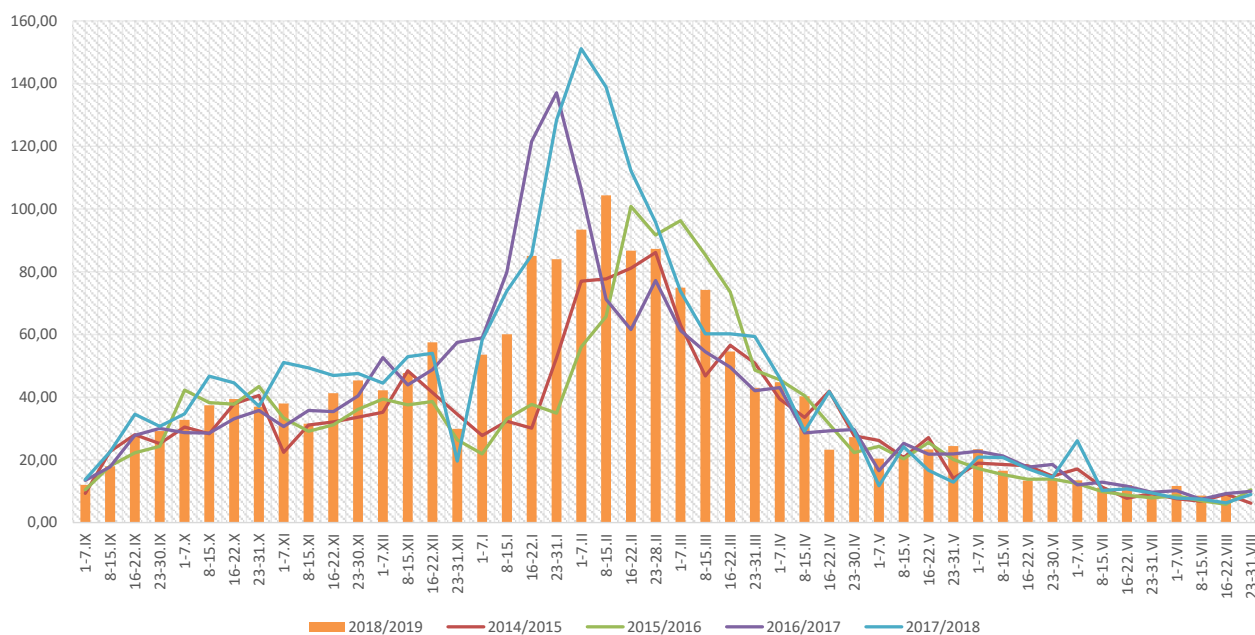
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 16 DO 22
SIERPNI 2019 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



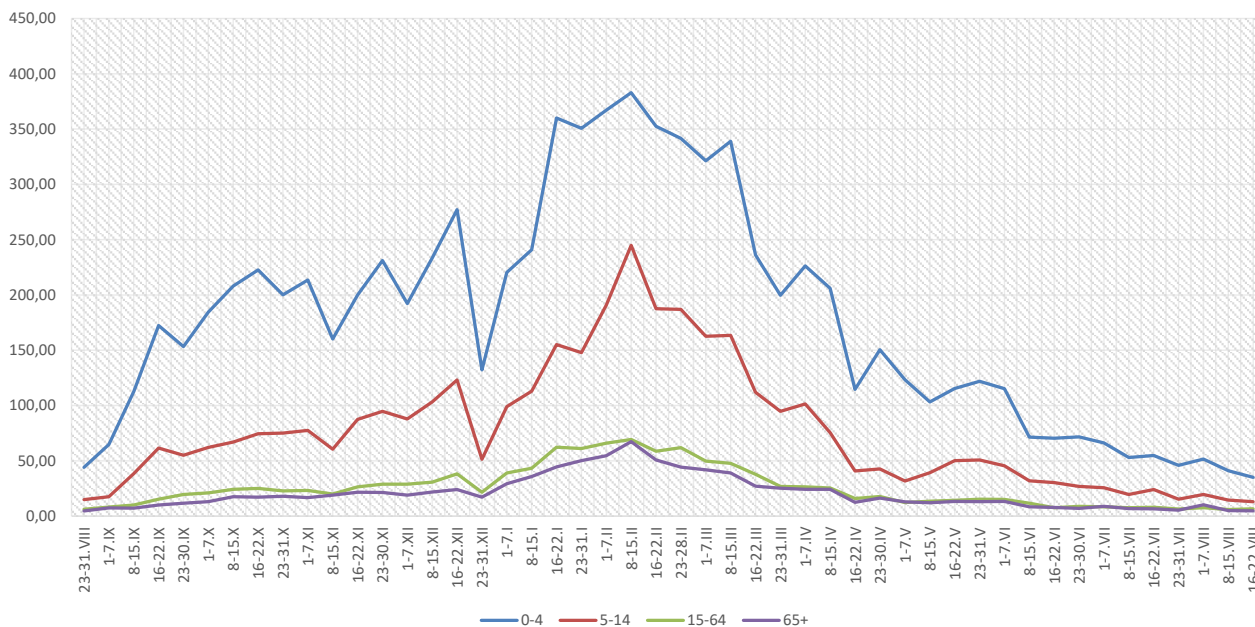
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 sierpnia 2019 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2018/2019 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 23 sierpnia 2018 r. do 22 sierpnia 2019 r. wg wieku i okresowych meldunków

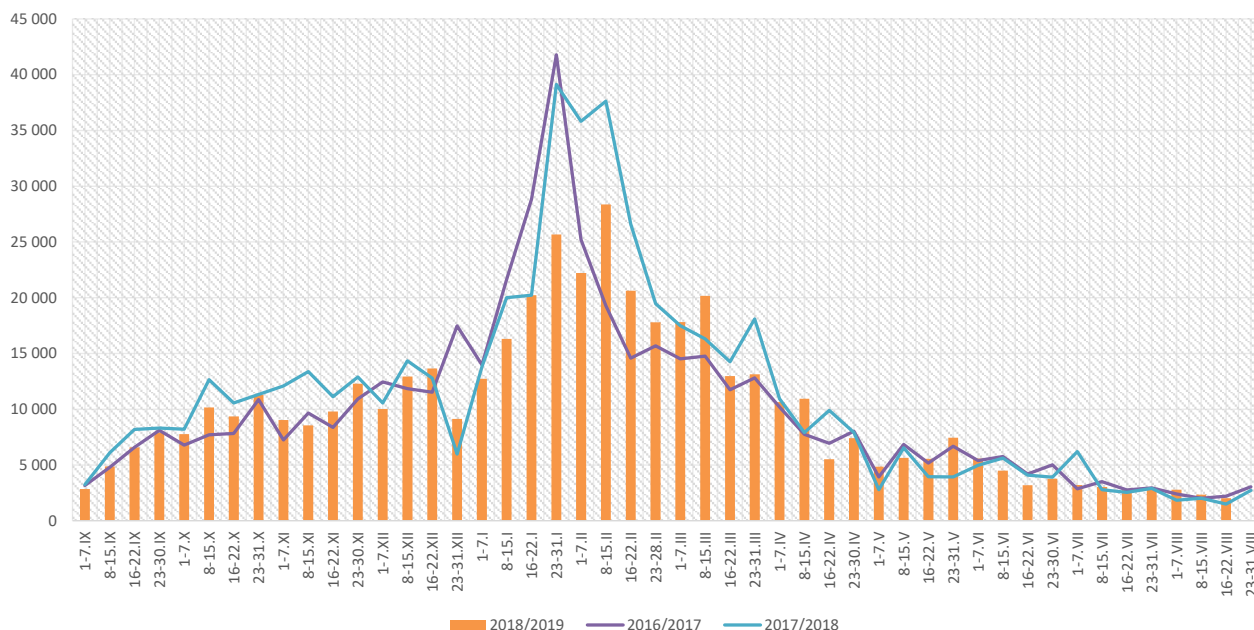


Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności, przy czym ludność wg stanu w dniu:

- 31 grudnia 2017 r. dla meldunków z okresu do 31 grudnia 2018 r.,
- 30 czerwca 2018 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w sezonie epidemicznym 2018/2019 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2019 r. wg przyczyn i powiatów								
Powiat	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ¹⁾					
			objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny	
	liczba	% ²⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾
MAŁOPOLSKA	6	0,30%	0	0,0%	4	66,7%	2	33,3%
bocheński								
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków	2	0,30%			2	100,0%		
krakowski								
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski	2	0,82%			2	100,0%		
oświęcimski								
proszowicki								
suski								
Tarnów i tarnowski	2	1,09%					2	100,0%
wadowicki								
wielicki								
tatrzański								

Objaśnienia:

- 1) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 2) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- 3) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

Zgony z powodu grypy i podejrzeń grypy w okresie od 16 do 22 sierpnia 2019 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	-	-	-	-	-
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	-	-	-	-	-
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	-	-	-	-	-
nowotarski	-	-	-	-	-
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	-	-	-	-	-
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	-	-	-	-	-
wielicki	-	-	-	-	-
tatrzański	-	-	-	-	-

Źródła danych:

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.

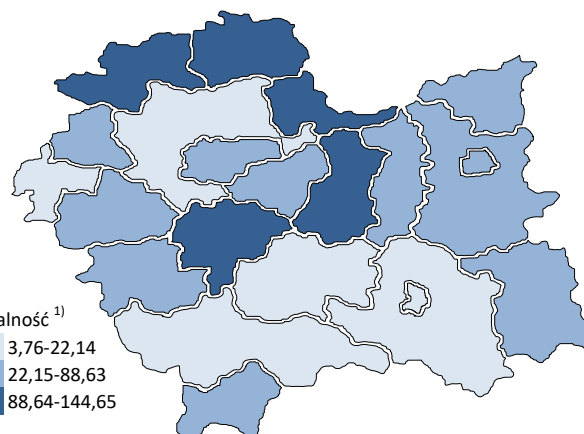
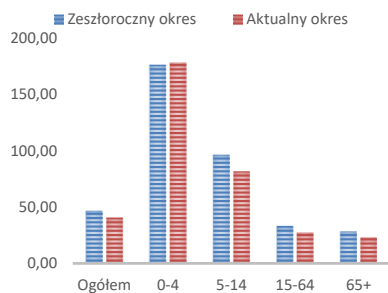
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.

Analiza za okres od 1 stycznia do 22 sierpnia 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 stycznia do 22 sierpnia 2019 r. wg wieku i powiatów

Powiat	Ogółem		Wiek (ukończone lata)							
			0-4		5-14		15-64		65+	
	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾
MAŁOPOLSKA	322 014	40,53	75 454	177,78	68 890	81,62	147 528	27,44	30 142	23,18
bocheński	31 512	126,73	8 659	595,21	7 409	253,12	12 781	75,83	2 663	73,36
brzeski	19 319	88,63	3 634	322,33	3 416	138,69	9 511	63,60	2 758	84,76
chrzanowski	6 682	22,76	1 015	77,35	1 565	57,42	3 565	17,94	537	9,88
dąbrowski	7 037	50,72	1 969	285,53	1 831	131,05	2 665	27,53	572	27,14
gorlicki	10 069	39,47	1 809	137,51	2 033	71,10	5 225	30,18	1 002	24,91
m. Kraków	60 916	33,83	16 297	164,30	9 714	60,50	31 112	26,10	3 793	10,88
krakowski	14 301	22,14	2 558	75,16	2 663	36,30	7 335	16,64	1 745	17,86
limanowski	1 601	5,21	462	23,54	532	13,36	513	2,47	94	2,37
miechowski	16 264	141,22	2 890	537,21	3 060	274,15	8 130	106,98	2 184	96,52
myślenicki	28 195	95,11	8 215	463,64	6 725	187,67	11 363	55,84	1 892	48,02
Nowy Sącz i nowosądecki	9 279	13,24	2 071	50,15	1 845	21,73	4 450	9,32	913	9,40
nowotarski	6 591	14,71	1 426	60,03	1 493	28,91	2 729	8,88	943	14,45
olkuski	26 836	102,26	5 310	467,02	6 258	248,80	12 203	69,02	3 065	62,41
oświęcimski	1 357	3,76	264	15,25	347	9,57	686	2,82	60	0,94
proszowicki	14 762	144,65	3 234	657,18	3 871	375,46	6 251	90,18	1 406	80,34
suski	9 747	49,47	1 955	188,93	2 482	110,20	3 928	29,33	1 382	45,67
Tarnów i tarnowski	28 403	39,06	7 108	205,67	6 995	94,50	12 063	24,23	2 237	18,53
wadowicki	11 457	30,62	2 490	122,68	2 982	71,14	4 832	18,93	1 153	20,32
wielicki	7 958	26,97	1 793	104,52	1 401	39,20	3 881	19,26	883	21,71
tatrzański	9 728	61,06	2 295	271,01	2 268	132,28	4 305	40,09	860	32,68

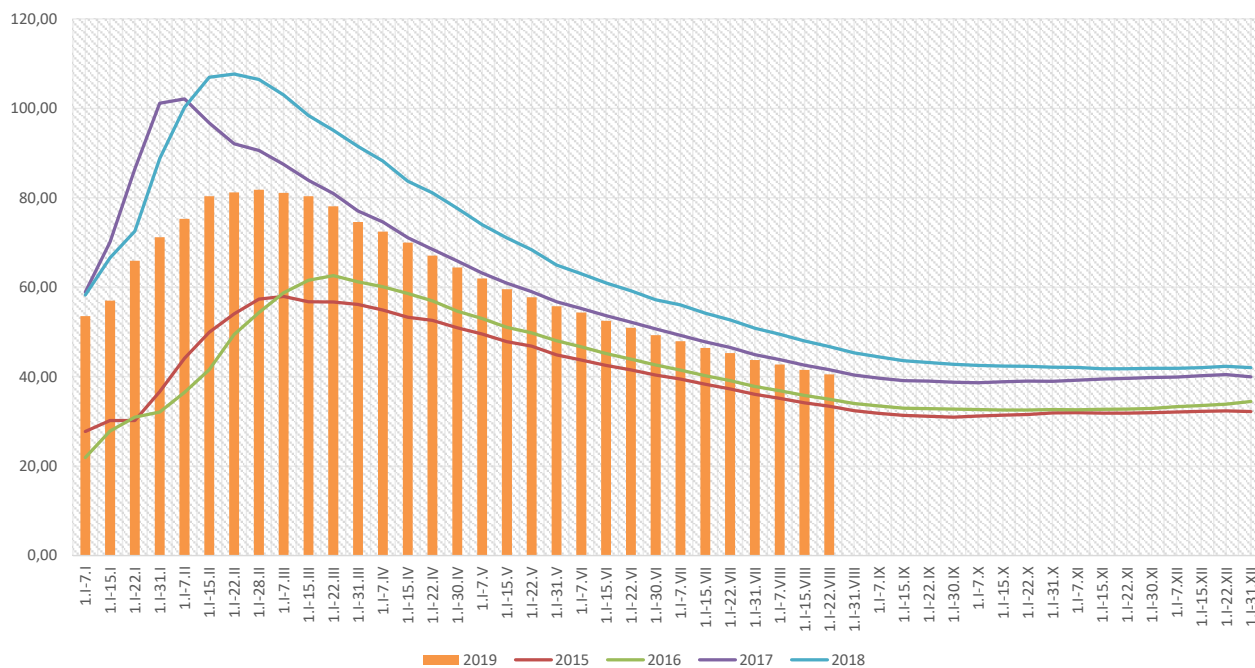
ZAPADALNOŚĆ¹⁾ W OKRESIE OD 1 STYCZNIA DO 22 SIERPNIA 2019 R. ORAZ W ANALOGICZNYM OKRESIE ROKU POPRIEDZNIEGO WG WIEKU



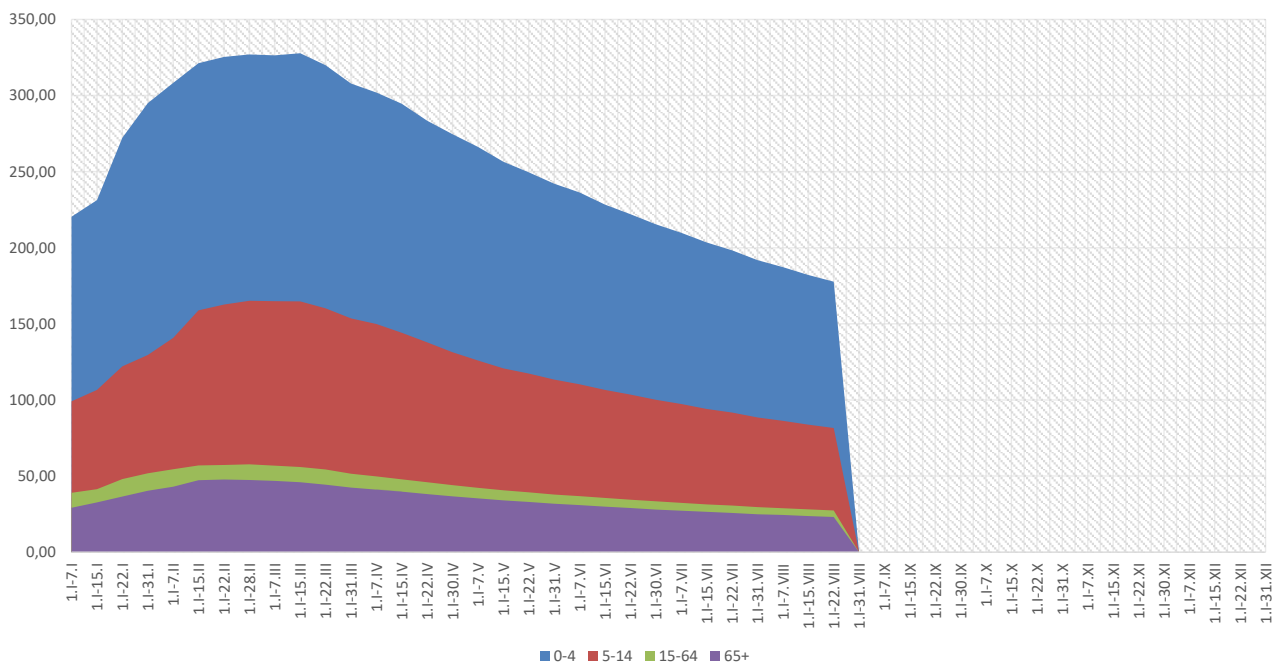
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2019 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



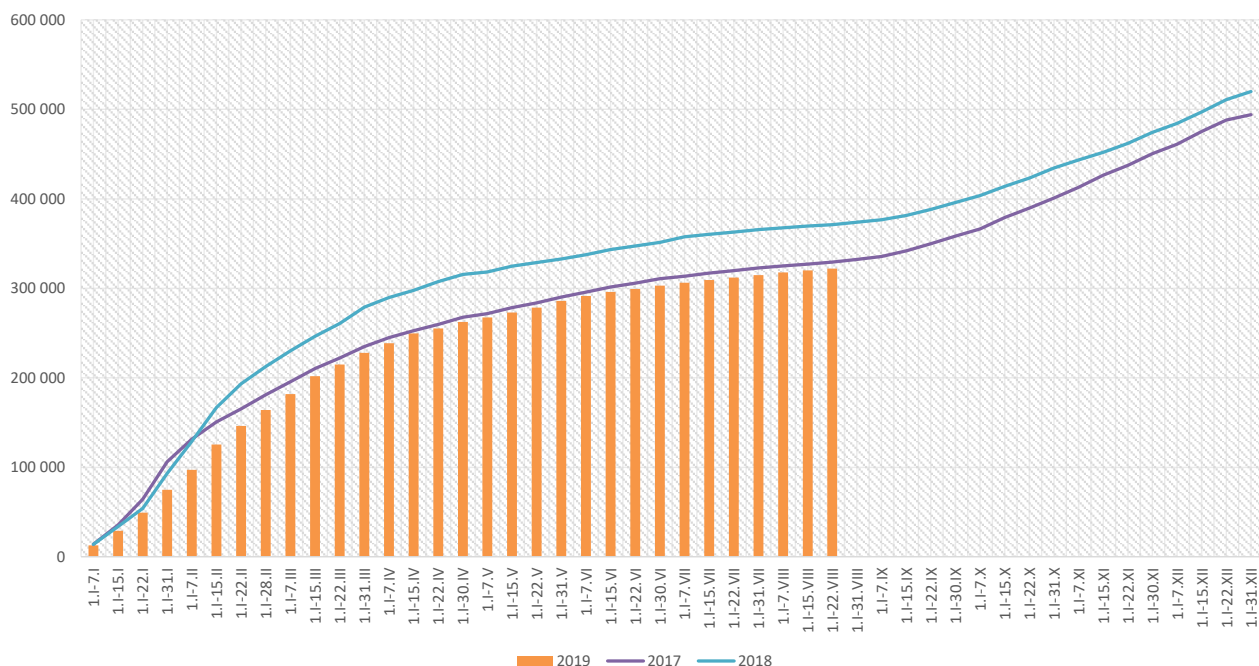
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2019 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2018 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2019 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 22 sierpnia 2019 r. wg przyczyn i powiatów								
Powiat	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ¹⁾					
			objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny	
	liczba	% ²⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾	liczba	% ³⁾
MAŁOPOLSKA	1 516	0,47%	40	2,6%	1 181	77,9%	410	27,0%
bocheński	145	0,46%			145	100,0%		
brzeski	72	0,37%	1	1,4%	55	76,4%	16	22,2%
chrzanowski	38	0,57%			38	100,0%		
dąbrowski	63	0,90%			63	100,0%		
gorlicki	22	0,22%			19	86,4%	3	13,6%
m. Kraków	405	0,66%	27	6,7%	329	81,2%	105	25,9%
krakowski	20	0,14%	1	5,0%	19	95,0%	5	25,0%
limanowski	4	0,25%	4	100,0%	4	100,0%		
miechowski	30	0,18%			30	100,0%		
myślenicki	27	0,10%			27	100,0%		
Nowy Sącz i nowosądecki	37	0,40%			37	100,0%		
nowotarski	37	0,56%	4	10,8%	33	89,2%	22	59,5%
olkuski	61	0,23%	1	1,6%	57	93,4%	3	4,9%
oświęcimski	19	1,40%			11	57,9%	8	42,1%
proszowicki	28	0,19%			26	92,9%	2	7,1%
suski	16	0,16%	2	12,5%	8	50,0%	12	75,0%
Tarnów i tarnowski	303	1,07%			102	33,7%	222	73,3%
wadowicki	139	1,21%			139	100,0%		
wielicki	40	0,50%			33	82,5%	7	17,5%
tatrzański	10	0,10%			6	60,0%	5	50,0%

Objaśnienia:

- 1) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 2) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na gripę.
- 3) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

Zgony z powodu grypy i podejrzeń grypy w okresie od 1 stycznia do 22 sierpnia 2019 r. wg wieku i powiatów					
Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	10	1	-	5	4
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	4	-	-	3	1
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	1	1	-	-	-
nowotarski	1	-	-	-	1
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	2	-	-	1	1
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	2	-	-	1	1
wielicki	-	-	-	-	-
tatrzański	-	-	-	-	-

wykonała: Paulina Salawa-Kostkowska

Źródła danych:

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.