

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

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

Rok: 2021

Miesiąc: luty

Numer: 2A (5)

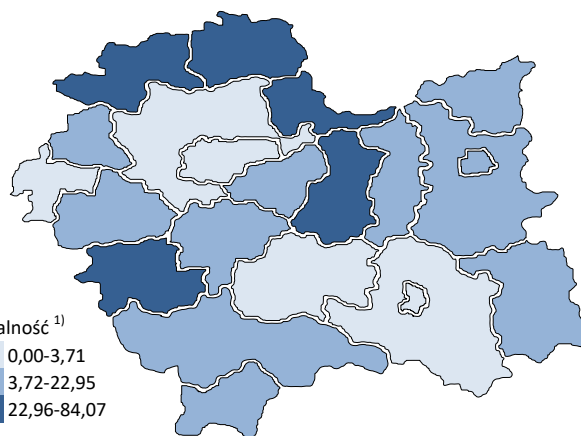
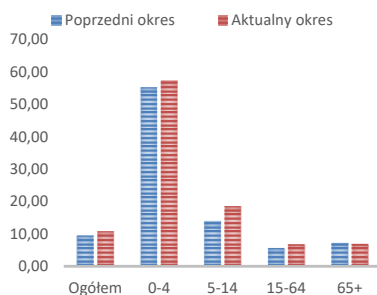
Okres: 1-7 lutego

Analiza za okres od 1 do 7 lutego 2021 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lutego 2021 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	2 590	10,84	1,32	746	57,29	475	18,57	1 084	6,81	285	6,91
bocheński	396	52,86	17,87	128	290,80	71	79,14	158	31,64	39	33,59
brzeski	107	16,41	7,94	26	76,16	20	27,29	49	11,09	12	11,69
chrzanowski	86	9,89	9,45	11	29,13	4	4,87	65	11,28	6	3,47
dąbrowski	95	22,95	9,23	17	83,14	28	67,52	33	11,55	17	25,64
gorlicki	32	4,20	2,26	7	18,14	4	4,68	20	3,93	1	0,78
m. Kraków	203	3,71	-1,54	90	28,05	39	7,78	61	1,72	13	1,18
krakowski	59	3,01	-3,18	30	28,79	12	5,33	16	1,21	1	0,32
limanowski	0	0,00	-2,10	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	213	62,50	15,26	30	191,84	25	74,95	123	55,64	35	49,47
myślenicki	156	17,43	7,52	73	134,60	30	27,59	46	7,59	7	5,57
Nowy Sącz i nowosądecki	34	1,61	0,88	12	9,51	4	1,58	16	1,13	2	0,65
nowotarski	50	3,72	-4,62	22	30,46	6	3,94	18	1,97	4	1,94
olkuski	193	24,86	-6,70	37	110,46	33	44,04	91	17,80	32	20,42
oświęcimski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
proszowicki	254	84,07	30,01	66	453,30	67	219,98	89	44,10	32	57,89
suski	238	40,38	15,57	32	101,93	39	58,19	122	30,84	45	47,18
Tarnów i tarnowski	211	9,74	3,96	77	74,56	48	21,73	74	5,06	12	3,15
wadowicki	81	7,23	0,22	29	47,33	23	18,24	25	3,32	4	2,23
wielicki	117	12,86	-18,34	39	72,16	10	8,95	49	8,02	19	14,29
tatrzański	65	13,63	6,29	20	80,89	12	23,21	29	9,14	4	4,81

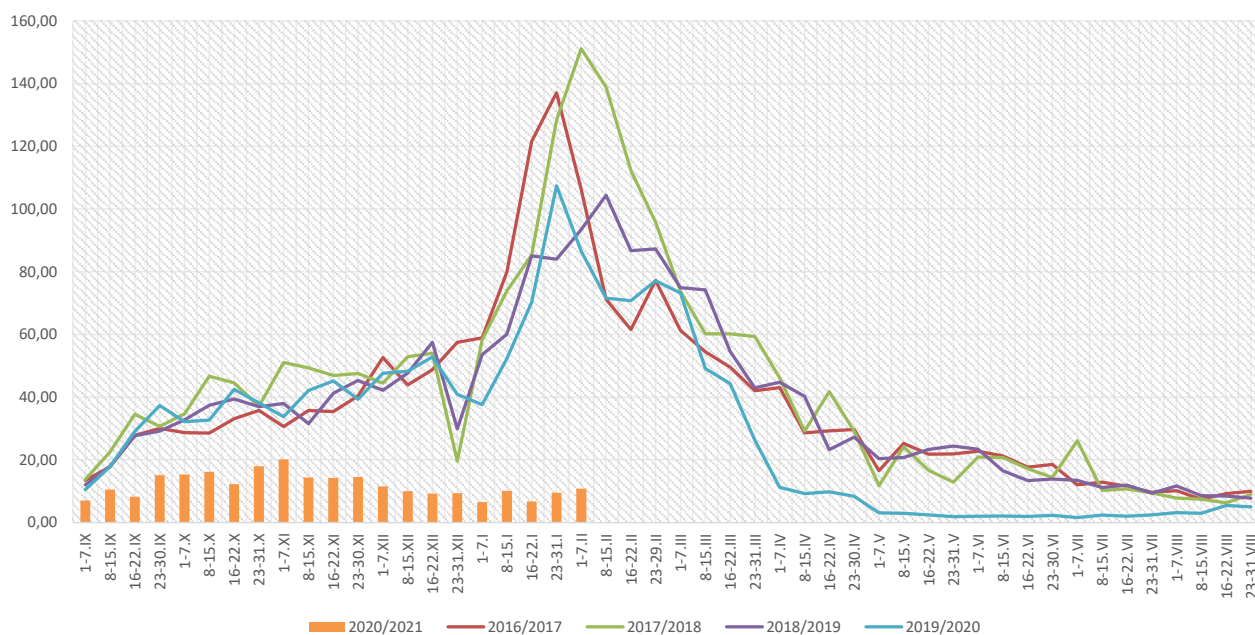
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 DO 7 LUTEGO
2021 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



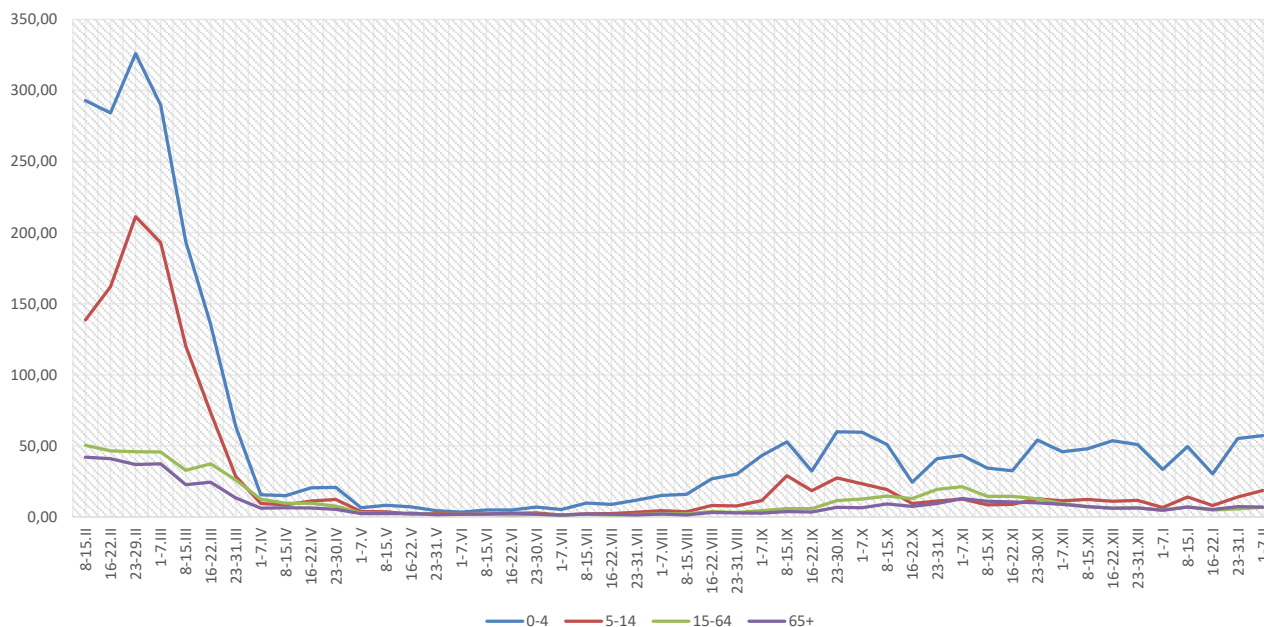
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2020 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 stycznia 2021 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2020/2021 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 8 lutego 2020 r. do 7 lutego 2021 r. wg wieku i okresowych meldunków

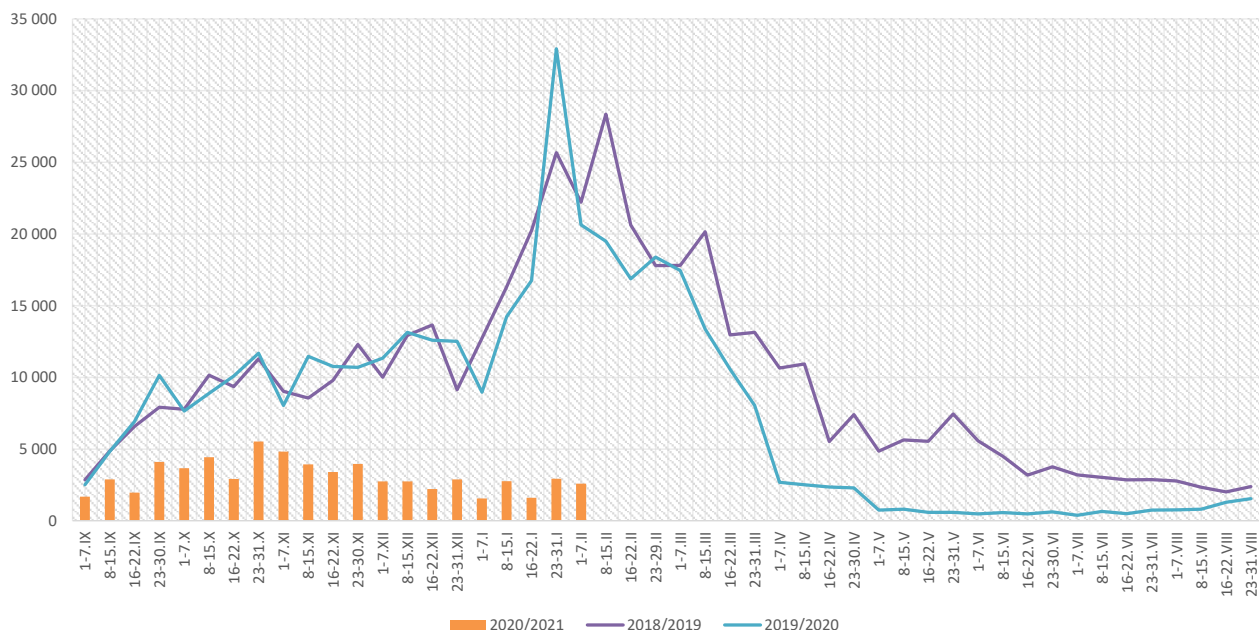


Objaśnienia:

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

- 30 czerwca 2019 r. dla meldunków z okresu do 30 września 2020 r.,
- 31 grudnia 2019 r. dla meldunków z okresu od 1 października 2020 r. do 31 grudnia 2020 r.,
- 30 czerwca 2020 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2021 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w sezonie epidemicznym 2020/2021 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 lutego 2021 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	0,04%	0	0,0%	1	100,0%	0	0,0%
bocheński								
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków								
krakowski								
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski								
oświęcimski								
proszowicki								
suski								
Tarnów i tarnowski								
wadowicki	1	1,23%			1	100,0%		
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 1 do 7 lutego 2021 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 podejrzaniach 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.

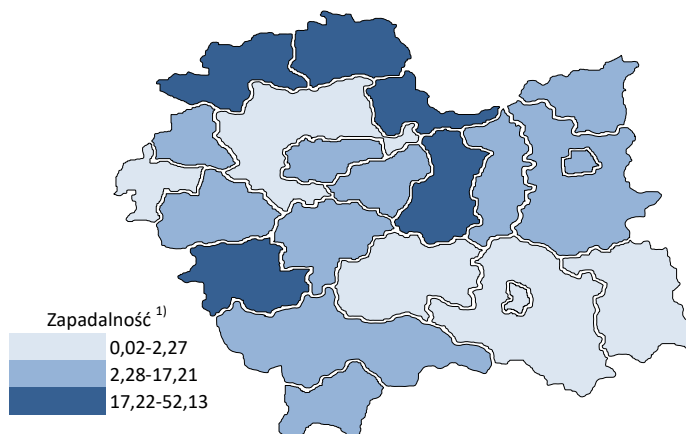
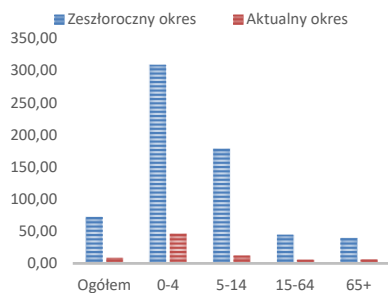
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 7 lutego 2021 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 7 lutego 2021 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	11 437	8,82	3 235	45,76	1 722	12,40	5 065	5,86	1 415	6,32
bocheński	1 558	38,31	481	201,30	193	39,63	706	26,05	178	28,24
brzeski	475	13,42	104	56,12	73	18,35	232	9,67	66	11,85
chrzanowski	133	2,82	22	10,73	9	2,02	93	2,97	9	0,96
dąbrowski	363	16,15	74	66,67	59	26,21	164	10,57	66	18,34
gorlicki	94	2,27	12	5,73	7	1,51	56	2,02	19	2,74
m. Kraków	959	3,23	387	22,22	134	4,93	381	1,98	57	0,95
krakowski	242	2,27	72	12,73	45	3,68	105	1,47	20	1,17
limanowski	51	1,02	25	7,63	11	1,70	10	0,30	5	0,74
miechowski	938	50,70	160	188,47	108	59,65	519	43,24	151	39,32
myślenicki	594	12,22	276	93,74	73	12,37	202	6,14	43	6,30
Nowy Sącz i nowosądecki	211	1,85	59	8,61	32	2,32	106	1,38	14	0,84
nowotarski	241	3,31	118	30,09	40	4,83	56	1,13	27	2,41
olkuski	759	18,01	267	146,84	111	27,29	315	11,35	66	7,76
oświęcimski	1	0,02	0	0,00	0	0,00	1	0,03	0	0,00
proszowicki	855	52,13	205	259,36	191	115,52	346	31,58	113	37,66
suski	878	27,44	102	59,85	99	27,21	435	20,26	242	46,74
Tarnów i tarnowski	1 613	13,71	479	85,44	371	30,93	634	7,99	129	6,24
wadowicki	390	6,42	111	33,37	81	11,83	157	3,84	41	4,21
wielicki	850	17,21	211	71,92	65	10,71	436	13,14	138	19,12
tatrzański	232	8,96	70	52,15	20	7,12	111	6,45	31	6,86

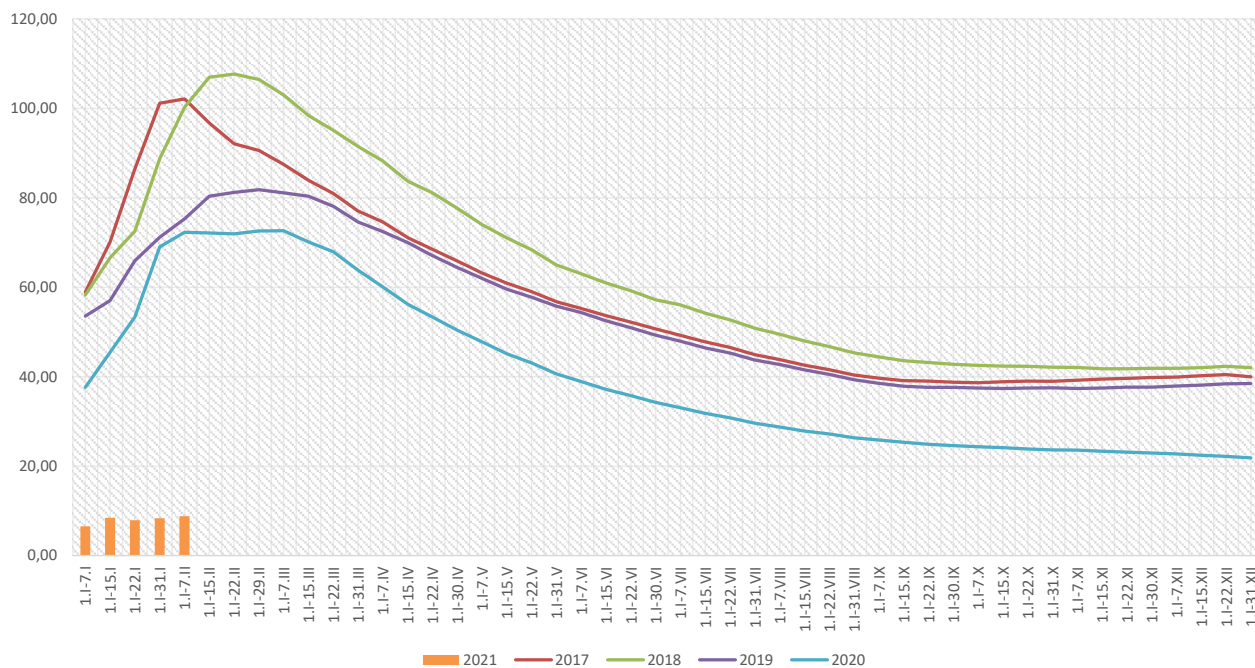
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 STYCZNIA
DO 7 LUTEGO 2021 R.
ORAZ W ANALOGICZNYM
OKRESIE ROKU
POPRIEDZNEGO WG WIEKU



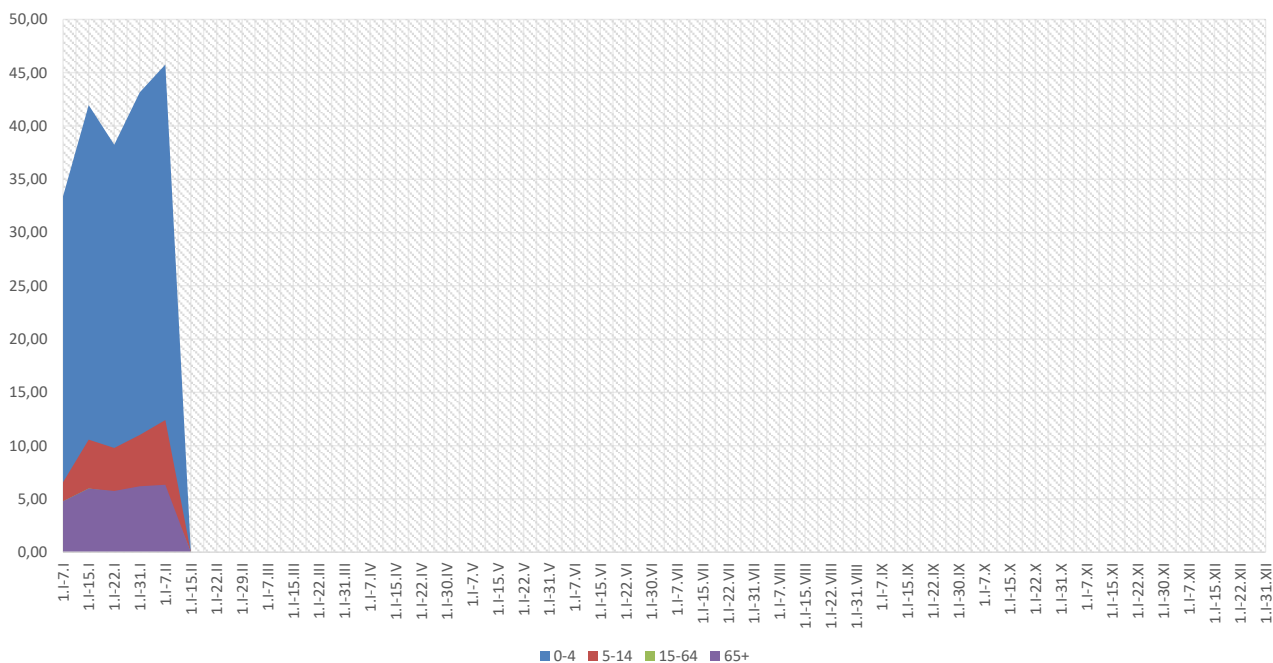
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2020 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2021 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



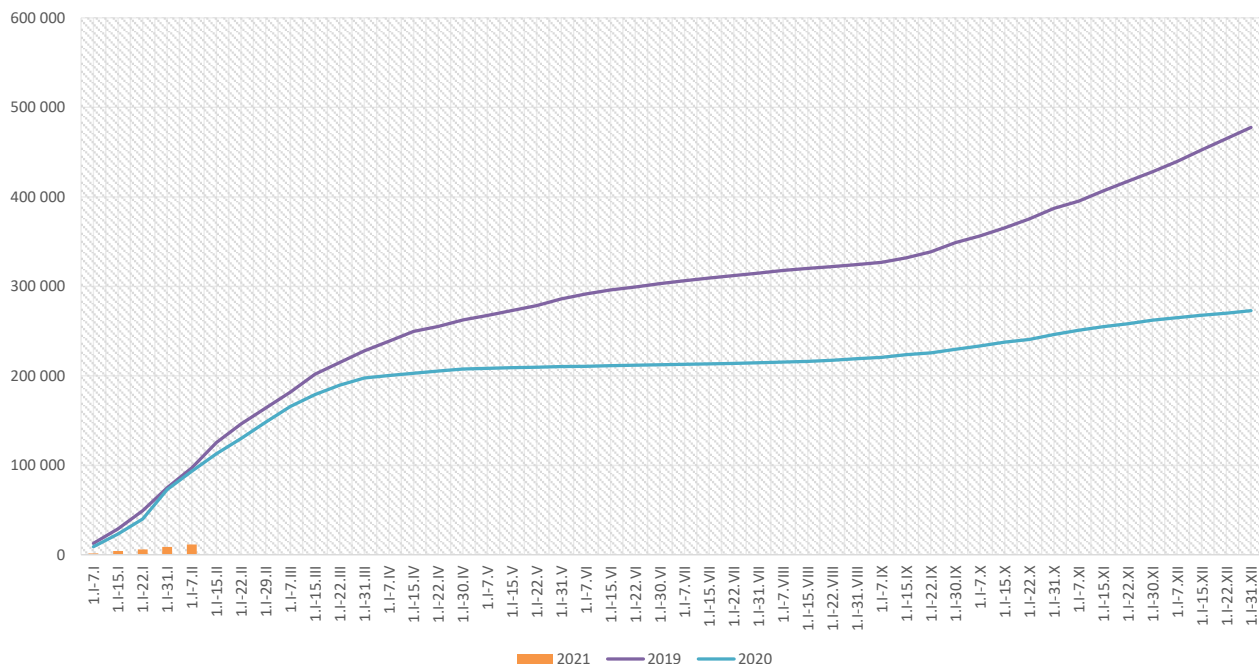
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2021 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2021 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 7 lutego 2021 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	10	0,09%	0	0,0%	8	80,0%	2	20,0%
bocheński	2	0,13%			2	100,0%		
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków								
krakowski	1	0,41%			1	100,0%		
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski								
oświęcimski								
proszowicki	1	0,12%			1	100,0%		
suski								
Tarnów i tarnowski								
wadowicki	4	1,03%			4	100,0%		
wielicki	2	0,24%					2	100,0%
tatrzański								

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 7 lutego 2021 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	-	-	-	-	-

wykonął: Adrian Papis

Źródła danych:

Liczby zachorowań, podejrzeń zachorowań oraz zgonów: Dane z okresowych, zbiorczych „Meldunków o zachorowaniach i podejrzaniach 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.