

Meldunki epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Małopolsce

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

Rok: 2020

Miesiąc: czerwiec

Numer: 6D (24)

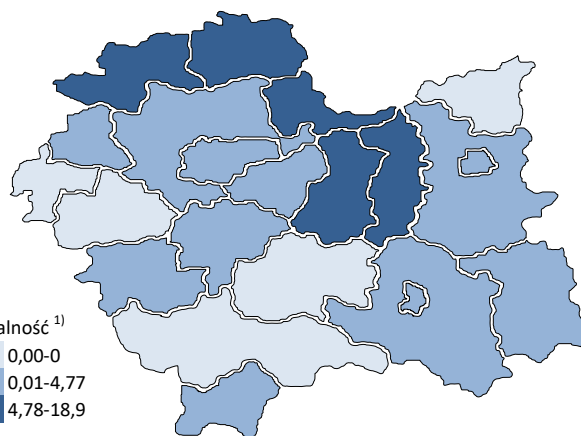
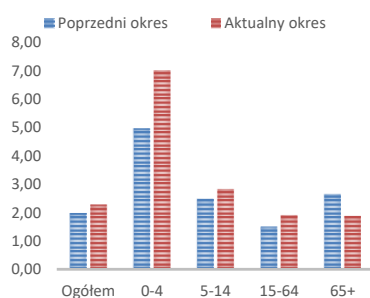
Okres: 23-30 czerwca

Analiza za okres od 23 do 30 czerwca 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 30 czerwca 2020 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	620	2,28	0,29	103	6,99	82	2,82	349	1,91	86	1,88
bocheński	94	11,02	2,98	14	28,07	9	8,88	55	9,59	16	12,47
brzeski	51	6,84	1,32	7	18,07	10	11,90	29	5,71	5	4,36
chrzanowski	39	3,90	-6,50	0	0,00	0	0,00	35	5,23	4	2,09
dąbrowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
gorlicki	1	0,11	-0,28	0	0,00	0	0,00	1	0,17	0	0,00
m. Kraków	53	0,86	0,41	6	1,69	0	0,00	44	1,08	3	0,24
krakowski	36	1,62	1,10	2	1,70	14	5,50	18	1,19	2	0,58
limanowski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
miechowski	74	18,90	-3,87	12	65,82	10	26,27	32	12,48	20	25,35
myślenicki	42	4,13	4,13	12	19,52	2	1,62	25	3,60	3	2,16
Nowy Sącz i nowosądecki	10	0,42	0,42	2	1,40	3	1,04	5	0,31	0	0,00
nowotarski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
olkuski	71	7,95	3,98	16	41,23	12	13,97	33	5,55	10	5,77
oświęcimski	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
proszowicki	39	11,24	-2,92	16	95,88	7	20,01	14	5,99	2	3,25
suski	7	1,04	-1,17	2	5,64	0	0,00	4	0,88	1	0,95
Tarnów i tarnowski	47	1,89	0,84	4	3,38	7	2,77	29	1,72	7	1,65
wadowicki	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
wielicki	30	2,93	-1,09	4	6,65	5	4,00	12	1,73	9	6,20
tatrzański	26	4,77	-0,47	6	20,84	3	5,08	13	3,56	4	4,33

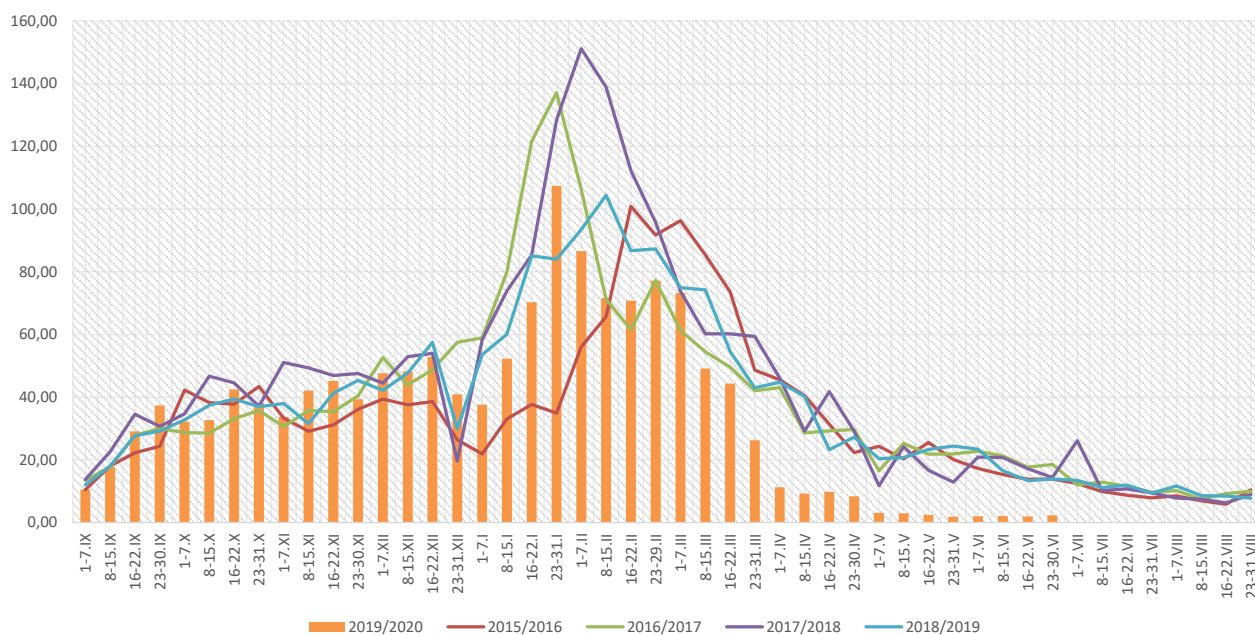
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 23 DO 30
CZERWCA 2020 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



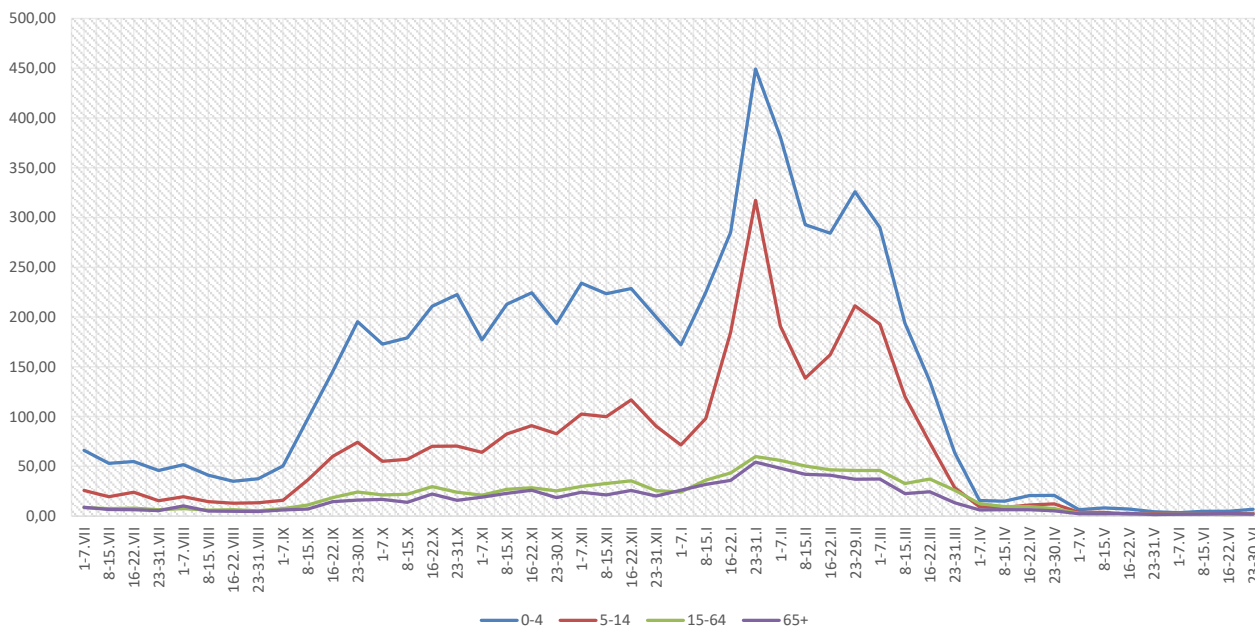
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 czerwca 2020 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2019/2020 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



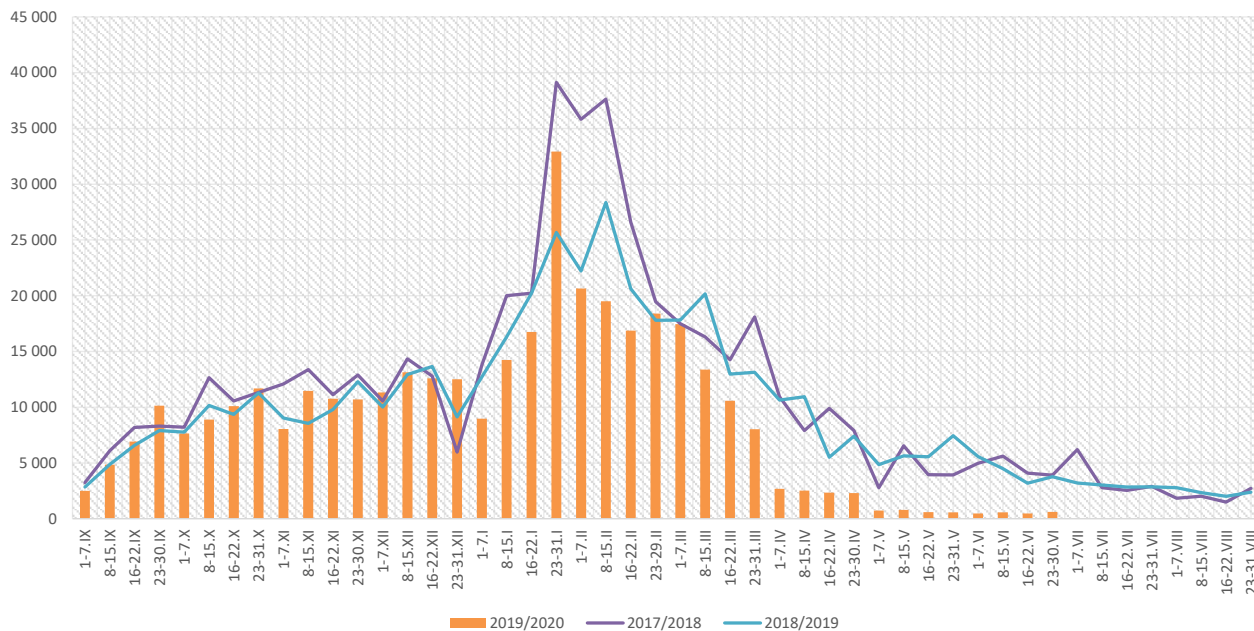
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 1 lipca 2019 r. do 30 czerwca 2020 r. wg wieku i okresowych meldunków



Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności, przy czym ludność wg stanu w dniu:
 - 30 czerwca 2018 r. dla meldunków z okresu do 31 października 2019 r.,
 - 31 grudnia 2018 r. dla meldunków z okresu od 1 listopada 2019 r. do 31 grudnia 2019 r.,
 - 30 czerwca 2019 r. dla meldunków z okresu od 1 stycznia 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w sezonie epidemicznym 2019/2020 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 23 do 30 czerwca 2020 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	2	0,32%	0	0,0%	0	0,0%	2	100,0%
bocheński								
brzeski								
chrzanowski								
dąbrowski								
gorlicki								
m. Kraków								
krakowski								
limanowski								
miechowski								
myślenicki								
Nowy Sącz i nowosądecki								
nowotarski								
olkuski								
oświęcimski								
proszowicki								
suski								
Tarnów i tarnowski								
wadowicki								
wielicki	2	6,67%					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 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 23 do 30 czerwca 2020 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.

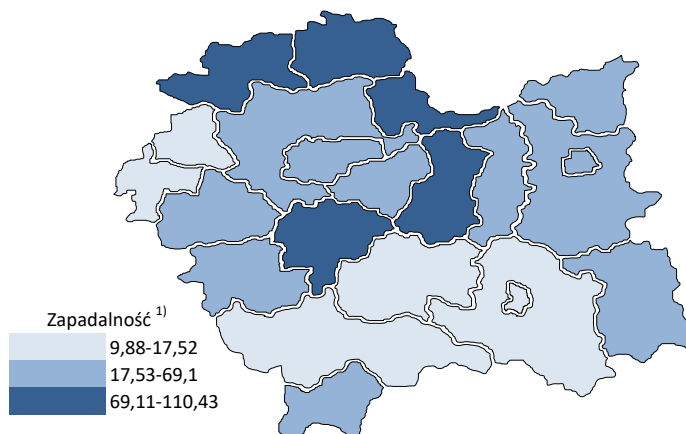
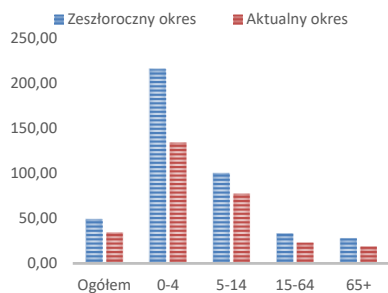
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 30 czerwca 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2020 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	212 351	34,27	44 816	133,61	50 993	77,18	96 831	23,28	19 711	18,93
bocheński	16 326	84,13	3 842	338,57	3 533	153,27	7 438	57,01	1 513	51,82
brzeski	11 713	69,10	2 232	253,33	2 116	110,71	5 702	49,36	1 663	63,81
chrzanowski	3 349	14,73	361	35,63	700	32,83	1 956	12,84	332	7,62
dąbrowski	4 125	38,27	1 097	204,39	1 075	99,04	1 559	20,83	394	23,56
gorlicki	7 446	37,56	1 227	121,12	2 262	101,78	3 237	24,20	720	22,41
m. Kraków	35 138	24,92	6 977	86,24	6 329	49,69	19 299	20,91	2 533	9,08
krakowski	8 991	17,76	1 454	54,26	1 910	33,00	4 528	13,21	1 099	13,91
limanowski	2 368	9,88	804	51,74	853	27,56	616	3,81	95	3,01
miechowski	9 838	110,43	1 553	374,42	1 891	218,37	5 023	86,11	1 371	76,38
myślenicki	19 310	83,37	5 534	395,61	5 384	191,56	7 048	44,62	1 344	42,57
Nowy Sącz i nowosądecki	8 494	15,54	1 870	57,35	2 086	31,63	3 705	10,01	833	10,73
nowotarski	6 113	17,52	1 253	67,45	1 536	38,53	2 602	10,93	722	13,82
olkuski	14 937	73,50	3 020	342,06	3 793	194,10	6 791	50,16	1 333	33,78
oświęcimski	3 660	13,09	827	61,83	1 394	49,22	1 316	7,05	123	2,41
proszowicki	8 590	108,83	1 543	406,42	2 062	259,14	4 107	77,24	878	62,71
suski	8 348	54,50	1 590	197,03	2 159	123,48	3 506	33,86	1 093	45,42
Tarnów i tarnowski	17 495	31,00	4 089	152,04	5 110	88,91	7 017	18,29	1 279	13,27
wadowicki	12 352	42,40	2 795	175,85	3 353	102,58	5 097	25,83	1 107	24,37
wielicki	7 171	30,79	1 352	98,86	1 550	54,44	3 503	22,21	766	23,19
tatrzański	6 587	53,12	1 396	213,18	1 897	141,16	2 781	33,51	513	24,39

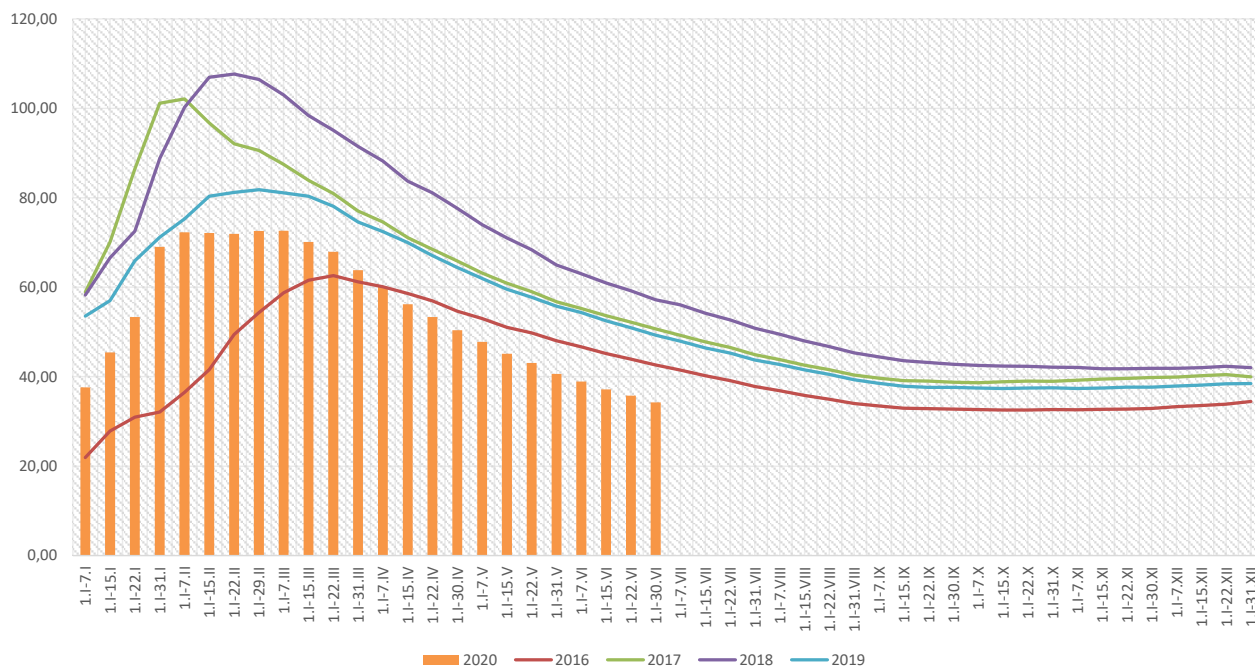
ZAPADALNOŚĆ¹⁾ W OKRESIE OD 1 STYCZNIA DO 30 CZERWCA 2020 R. ORAZ W ANALOGICZNYM OKRESIE ROKU POPRIEDZNIEGO WG WIEKU



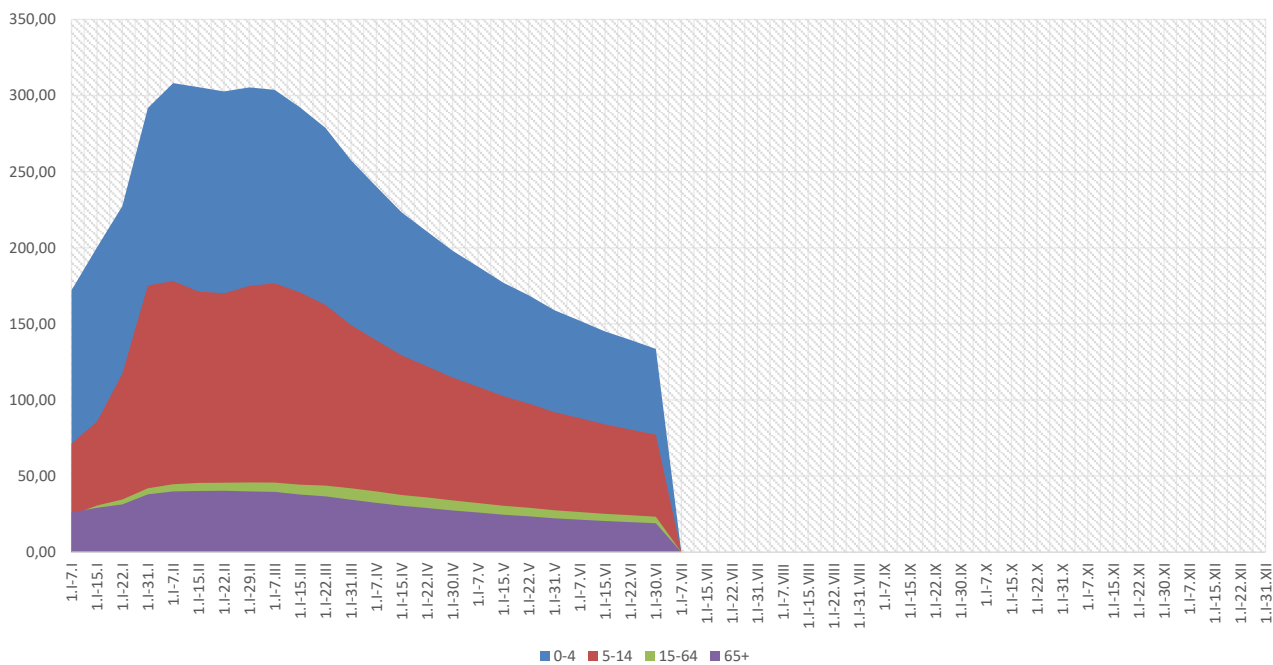
Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



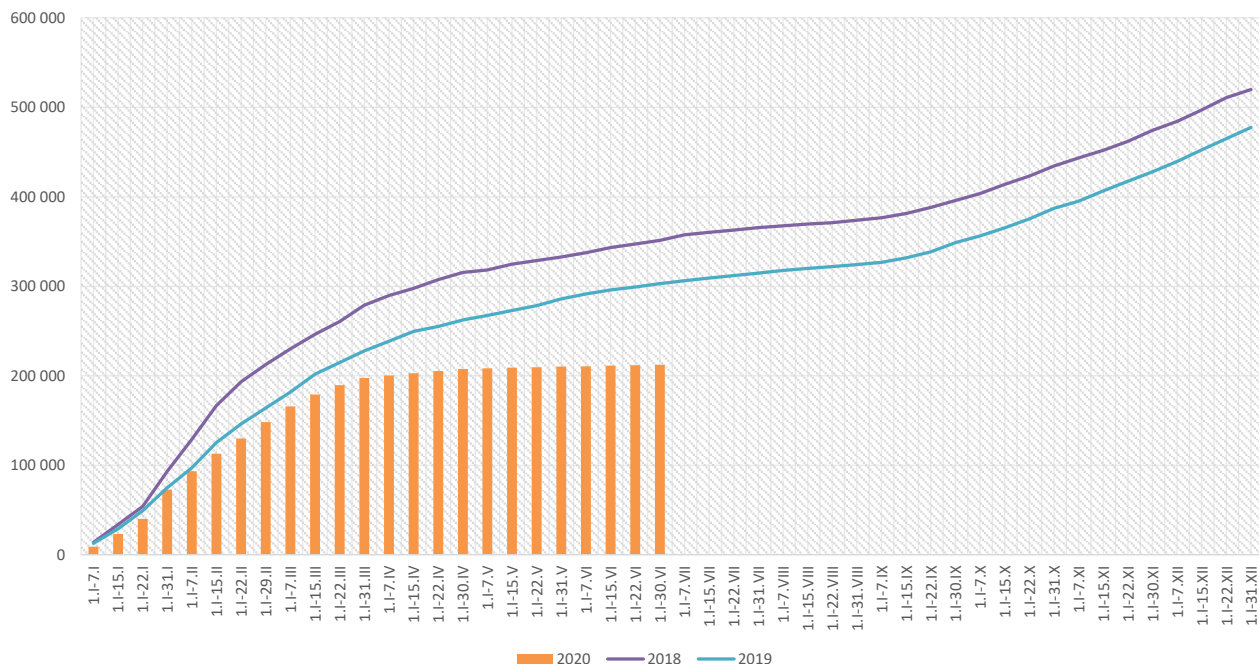
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco wg wieku



Objaśnienia:

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w roku 2020 narastająco w porównaniu z poprzednimi latami



Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2020 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	1 169	0,55%	29	2,5%	830	71,0%	407	34,8%
bocheński	102	0,62%	1	1,0%	102	100,0%		
brzeski	60	0,51%	3	5,0%	60	100,0%		
chrzanowski	69	2,06%			69	100,0%		
dąbrowski	14	0,34%			14	100,0%		
gorlicki	30	0,40%			30	100,0%		
m. Kraków	189	0,54%	18	9,5%	159	84,1%	52	27,5%
krakowski	16	0,18%	6	37,5%	12	75,0%	9	56,3%
limanowski	23	0,97%			18	78,3%	12	52,2%
miechowski	16	0,16%			16	100,0%		
myślenicki	21	0,11%			21	100,0%		
Nowy Sącz i nowosądecki	78	0,92%			16	20,5%	62	79,5%
nowotarski	38	0,62%	1	2,6%	35	92,1%	26	68,4%
olkuski	22	0,15%			22	100,0%		
oświęcimski	17	0,46%			2	11,8%	15	88,2%
proszowicki	25	0,29%			25	100,0%		
suski	26	0,31%			14	53,8%	22	84,6%
Tarnów i tarnowski	200	1,14%					200	100,0%
wadowicki	153	1,24%			153	100,0%		
wielicki	51	0,71%			43	84,3%	9	17,6%
tatrzański	19	0,29%			19	100,0%		

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 30 czerwca 2020 r. wg wieku i powiatów					
Powiat	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0-4	5-14	15-64	65+
MAŁOPOLSKA	5	-	-	1	4
bocheński	-	-	-	-	-
brzeski	-	-	-	-	-
chrzanowski	-	-	-	-	-
dąbrowski	-	-	-	-	-
gorlicki	-	-	-	-	-
m. Kraków	4	-	-	1	3
krakowski	-	-	-	-	-
limanowski	-	-	-	-	-
miechowski	-	-	-	-	-
myślenicki	-	-	-	-	-
Nowy Sącz i nowosądecki	-	-	-	-	-
nowotarski	-	-	-	-	-
olkuski	-	-	-	-	-
oświęcimski	-	-	-	-	-
proszowicki	-	-	-	-	-
suski	-	-	-	-	-
Tarnów i tarnowski	-	-	-	-	-
wadowicki	-	-	-	-	-
wielicki	1	-	-	-	1
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.