

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: 6A (21)

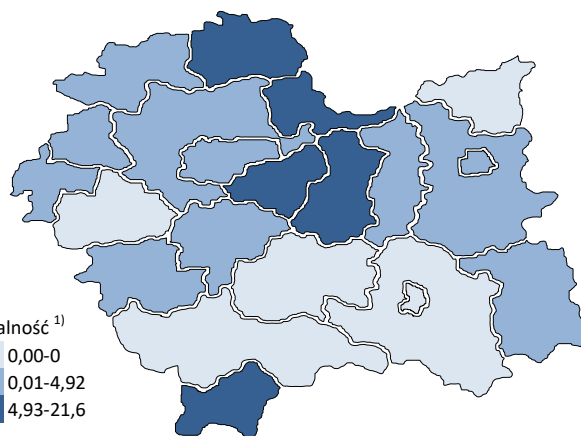
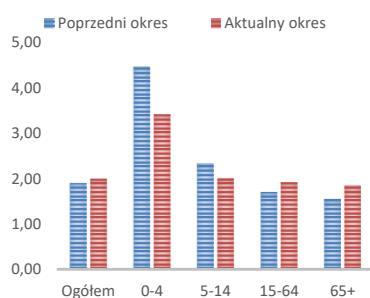
Okres: 1-7 czerwca

Analiza za okres od 1 do 7 czerwca 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 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 | 476 | 2,00 | 0,10 | 44 | 3,41 | 51 | 2,01 | 307 | 1,92 | 74 | 1,85 |
| bocheński | 73 | 9,78 | 0,30 | 5 | 11,46 | 10 | 11,28 | 44 | 8,77 | 14 | 12,47 |
| brzeski | 21 | 3,22 | -1,67 | 2 | 5,90 | 3 | 4,08 | 15 | 3,38 | 1 | 1,00 |
| chrzanowski | 43 | 4,92 | 4,47 | 6 | 15,40 | 15 | 18,29 | 22 | 3,75 | 0 | 0,00 |
| dąbrowski | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| gorlicki | 8 | 1,05 | 0,54 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 5 | 0,97 | 3 | 2,43 |
| m. Kraków | 43 | 0,79 | 0,12 | 1 | 0,32 | 1 | 0,20 | 33 | 0,93 | 8 | 0,75 |
| krakowski | 16 | 0,82 | 0,46 | 0 | 0,00 | 1 | 0,45 | 15 | 1,14 | 0 | 0,00 |
| limanowski | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| miechowski | 74 | 21,60 | -2,24 | 7 | 43,88 | 6 | 18,01 | 47 | 20,95 | 14 | 20,28 |
| myślenicki | 7 | 0,79 | -1,92 | 5 | 9,29 | 0 | 0,00 | 2 | 0,33 | 0 | 0,00 |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 0 | 0,00 | -0,15 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| nowotarski | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| olkuski | 30 | 3,84 | -6,11 | 4 | 11,78 | 3 | 3,99 | 15 | 2,88 | 8 | 5,27 |
| oświęcimski | 1 | 0,09 | 0,02 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 1 | 0,14 | 0 | 0,00 |
| proszowicki | 37 | 12,19 | 0,15 | 2 | 13,70 | 0 | 0,00 | 24 | 11,74 | 11 | 20,43 |
| suski | 16 | 2,72 | 1,79 | 1 | 3,22 | 4 | 5,95 | 10 | 2,51 | 1 | 1,08 |
| Tarnów i tarnowski | 26 | 1,20 | -0,67 | 2 | 1,93 | 0 | 0,00 | 18 | 1,22 | 6 | 1,62 |
| wadowicki | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| wielicki | 49 | 5,47 | 3,30 | 4 | 7,60 | 3 | 2,74 | 39 | 6,43 | 3 | 2,36 |
| tatrzański | 32 | 6,71 | 4,92 | 5 | 19,85 | 5 | 9,67 | 17 | 5,33 | 5 | 6,18 |

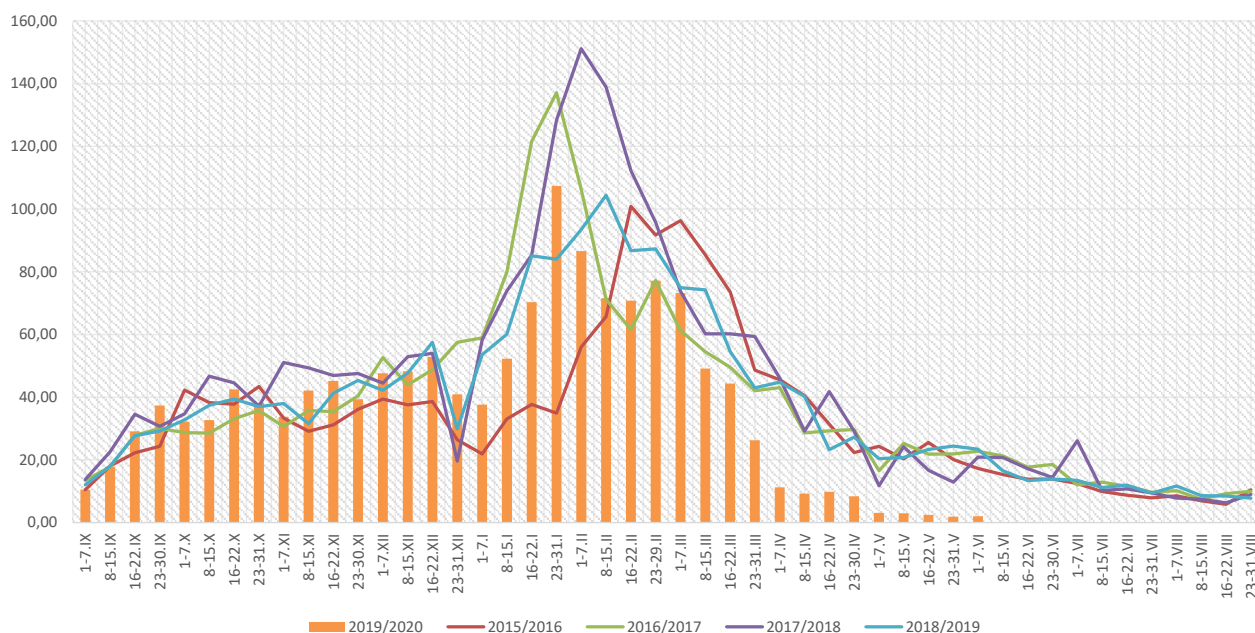
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 DO 7
CZERWCA 2020 R. ORAZ
W POPRZEDNIM OKRESIE
SPRAWOZDAWCZYM³⁾
WG WIEKU



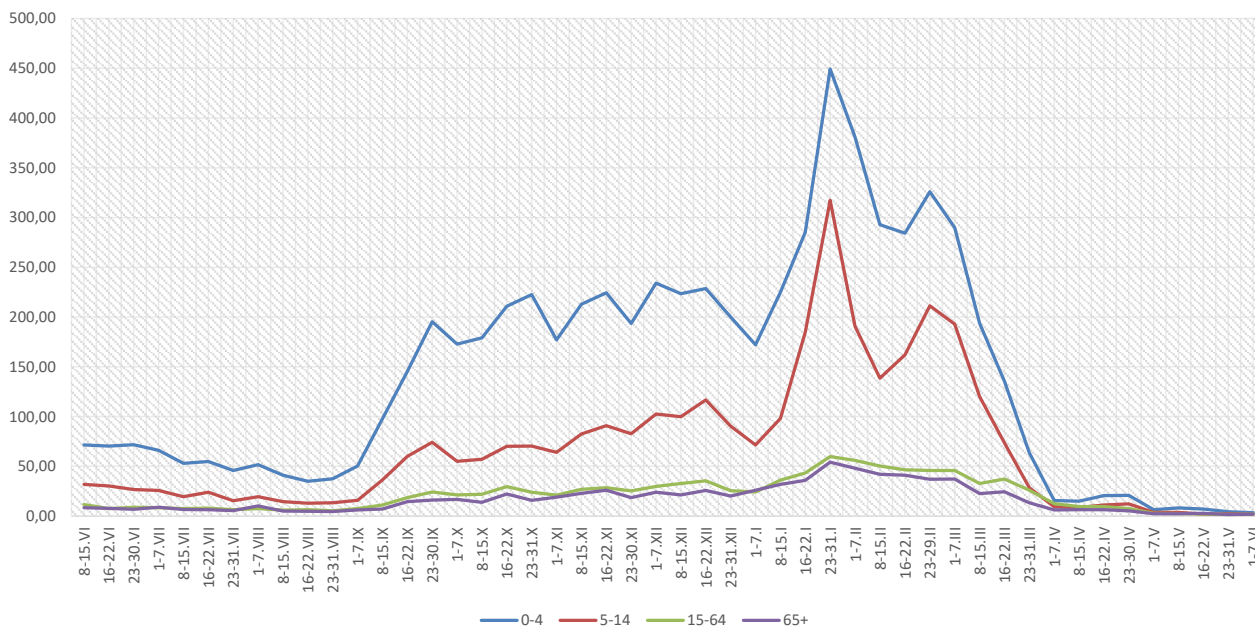
Objaśnienia:

- 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 23 do 31 maja 2020 r.

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



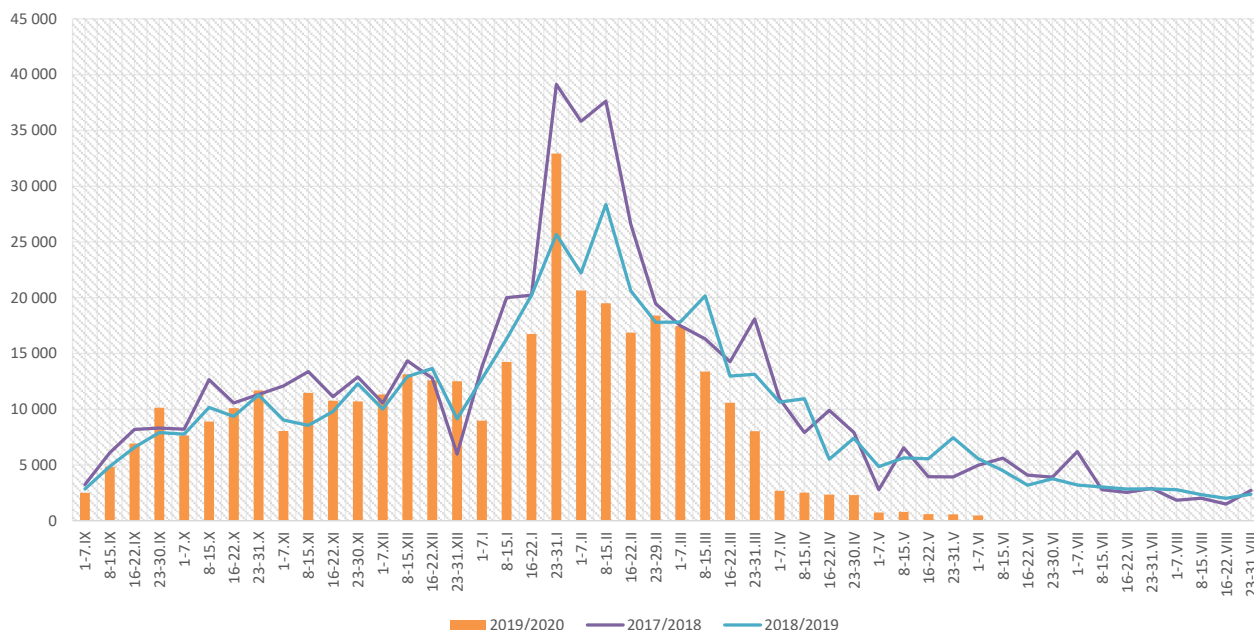
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 8 czerwca 2019 r. do 7 czerwca 2020 r. wg wieku i okresowych meldunków



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 1 do 7 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 | 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 | | | | | | | | |
| 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 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.

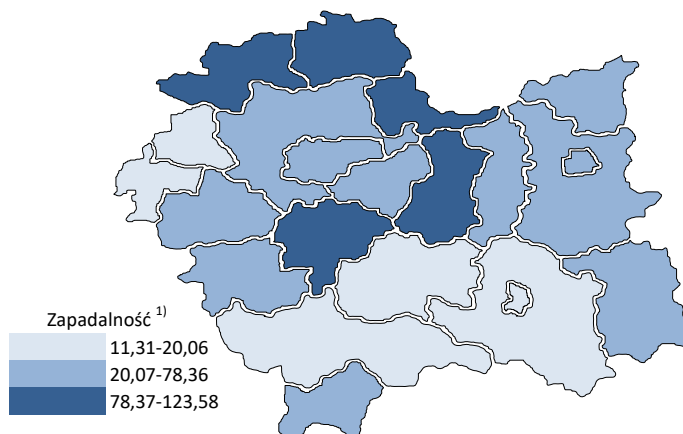
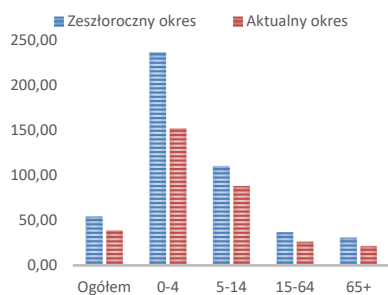
W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg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

Analiza za okres od 1 stycznia do 7 czerwca 2020 r.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na gripę w okresie od 1 stycznia do 7 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 | 210 690 | 38,92 | 44 576 | 152,12 | 50 789 | 87,99 | 95 902 | 26,39 | 19 423 | 21,36 |
| bocheński | 16 099 | 94,96 | 3 817 | 385,02 | 3 512 | 174,40 | 7 310 | 64,14 | 1 460 | 57,24 |
| brzeski | 11 604 | 78,36 | 2 217 | 288,03 | 2 101 | 125,82 | 5 645 | 55,93 | 1 641 | 72,07 |
| chrzanowski | 3 210 | 16,16 | 349 | 39,43 | 671 | 36,02 | 1 877 | 14,10 | 313 | 8,22 |
| dąbrowski | 4 125 | 43,80 | 1 097 | 233,96 | 1 075 | 113,36 | 1 559 | 23,84 | 394 | 26,96 |
| gorlicki | 7 439 | 42,95 | 1 227 | 138,65 | 2 262 | 116,50 | 3 232 | 27,65 | 718 | 25,58 |
| m. Kraków | 34 994 | 28,40 | 6 964 | 98,53 | 6 323 | 56,83 | 19 180 | 23,78 | 2 527 | 10,37 |
| krakowski | 8 926 | 20,18 | 1 450 | 61,94 | 1 893 | 37,44 | 4 493 | 15,01 | 1 090 | 15,79 |
| limanowski | 2 368 | 11,31 | 804 | 59,22 | 853 | 31,55 | 616 | 4,36 | 95 | 3,45 |
| miechowski | 9 618 | 123,58 | 1 522 | 420,02 | 1 868 | 246,92 | 4 920 | 96,55 | 1 308 | 83,42 |
| myślenicki | 19 230 | 95,03 | 5 515 | 451,28 | 5 379 | 219,06 | 7 000 | 50,73 | 1 336 | 48,43 |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 8 463 | 17,73 | 1 865 | 65,47 | 2 079 | 36,09 | 3 690 | 11,41 | 829 | 12,22 |
| nowotarski | 6 113 | 20,06 | 1 253 | 77,21 | 1 536 | 44,11 | 2 602 | 12,51 | 722 | 15,82 |
| olkuski | 14 797 | 83,35 | 2 999 | 388,82 | 3 778 | 221,30 | 6 711 | 56,74 | 1 309 | 37,97 |
| oświęcimski | 3 660 | 14,98 | 827 | 70,78 | 1 394 | 56,33 | 1 316 | 8,06 | 123 | 2,75 |
| proszowicki | 8 462 | 122,72 | 1 512 | 455,87 | 2 040 | 293,46 | 4 053 | 87,25 | 857 | 70,06 |
| suski | 8 297 | 62,00 | 1 578 | 223,83 | 2 157 | 141,21 | 3 480 | 38,47 | 1 082 | 51,46 |
| Tarnów i tarnowski | 17 387 | 35,26 | 4 080 | 173,65 | 5 096 | 101,50 | 6 947 | 20,73 | 1 264 | 15,01 |
| wadowicki | 12 352 | 48,53 | 2 795 | 201,29 | 3 353 | 117,42 | 5 097 | 29,56 | 1 107 | 27,89 |
| wielicki | 7 033 | 34,56 | 1 327 | 111,07 | 1 533 | 61,63 | 3 426 | 24,86 | 747 | 25,89 |
| tatrzański | 6 513 | 60,12 | 1 378 | 240,87 | 1 886 | 160,64 | 2 748 | 37,90 | 501 | 27,26 |

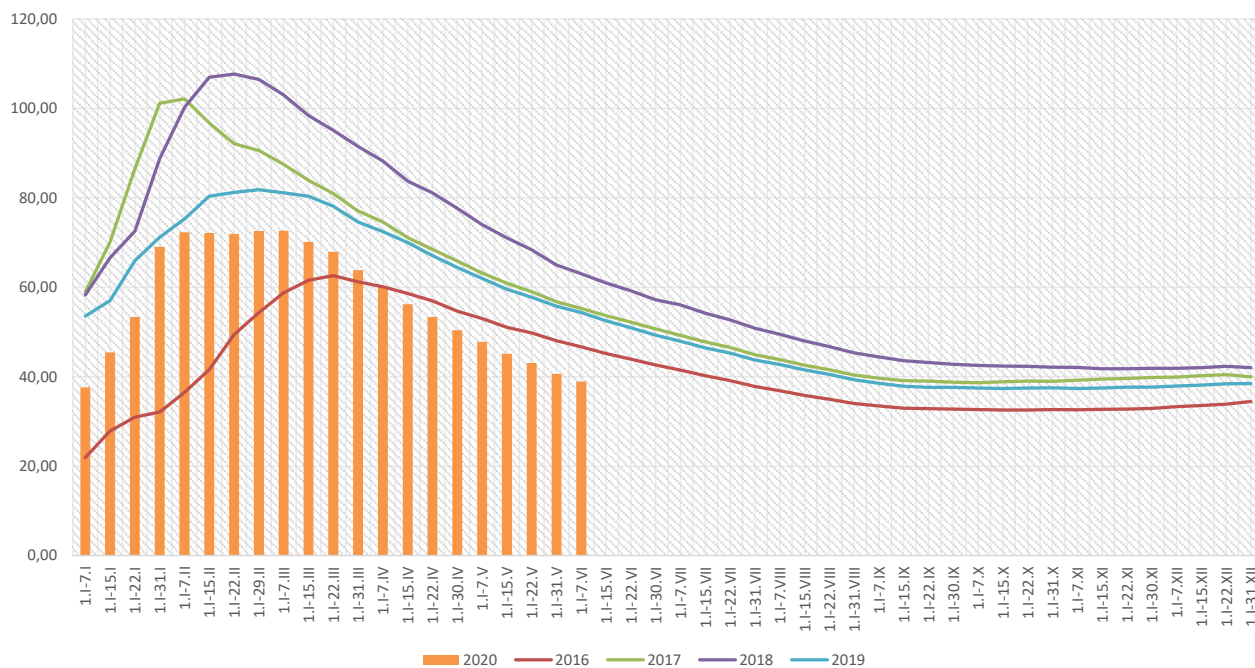
ZAPADALNOŚĆ¹⁾
W OKRESIE OD 1 STYCZNIA
DO 7 CZERWCA 2020 R.
ORAZ W ANALOGICZNYM
OKRESIE ROKU
POPRZEDNIEGO WG WIEKU



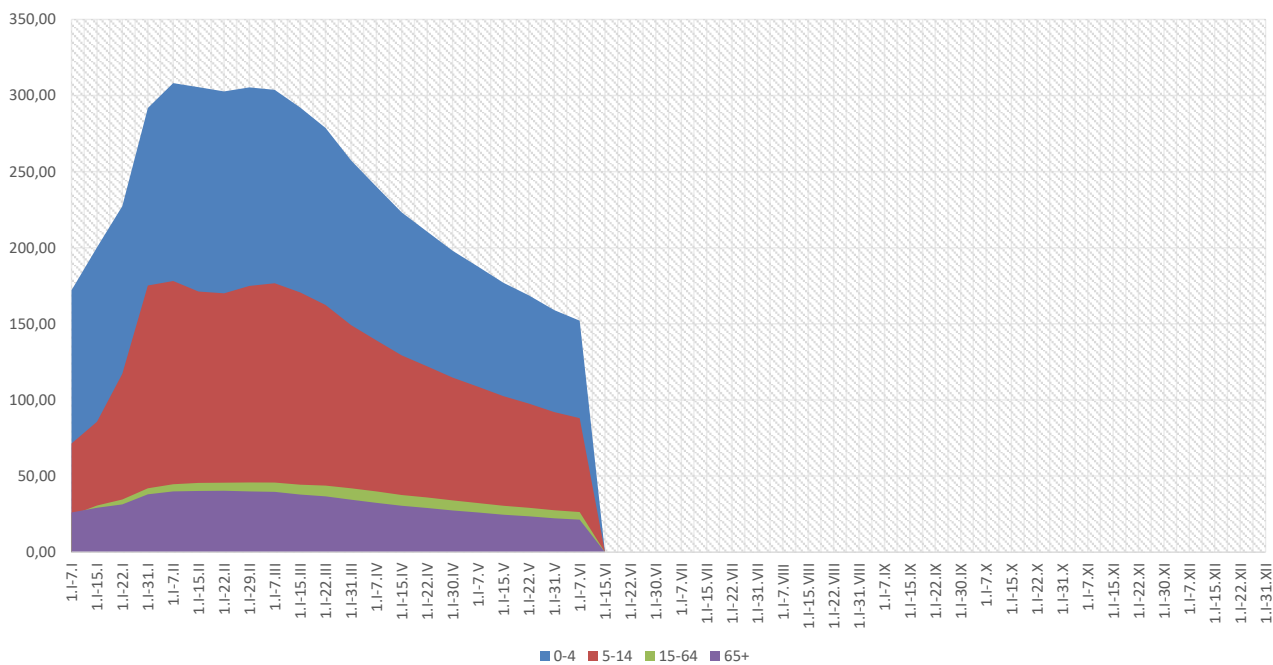
Objaśnienia:

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



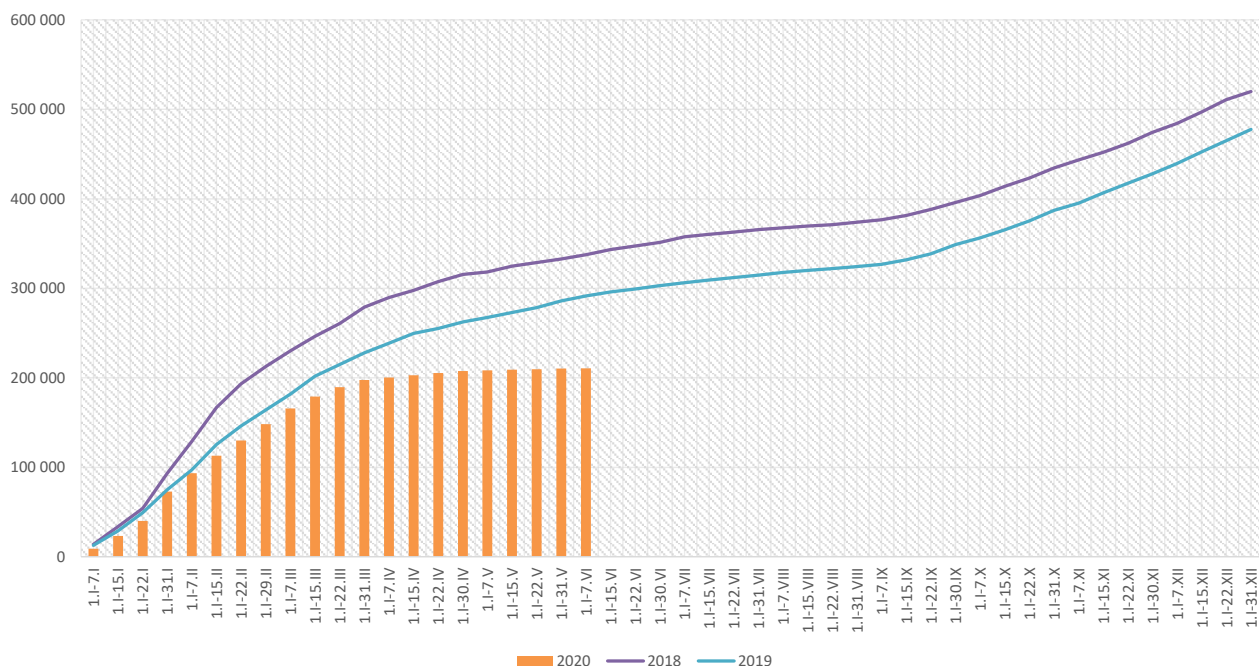
Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w roku 2020 narastająco wg wieku



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 7 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 | 1 160 | 0,55% | 29 | 2,5% | 825 | 71,1% | 403 | 34,7% |
| bocheński | 100 | 0,62% | 1 | 1,0% | 100 | 100,0% | | |
| brzeski | 60 | 0,52% | 3 | 5,0% | 60 | 100,0% | | |
| chrzanowski | 69 | 2,15% | | | 69 | 100,0% | | |
| dąbrowski | 14 | 0,34% | | | 14 | 100,0% | | |
| gorlicki | 28 | 0,38% | | | 28 | 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 | 0,17% | | | 16 | 100,0% | | |
| myślenicki | 21 | 0,11% | | | 21 | 100,0% | | |
| Nowy Sącz i nowosądecki | 76 | 0,90% | | | 15 | 19,7% | 61 | 80,3% |
| 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 | 0,30% | | | 25 | 100,0% | | |
| suski | 26 | 0,31% | | | 14 | 53,8% | 22 | 84,6% |
| Tarnów i tarnowski | 200 | 1,15% | | | | | 200 | 100,0% |
| wadowicki | 153 | 1,24% | | | 153 | 100,0% | | |
| wielicki | 48 | 0,68% | | | 43 | 89,6% | 6 | 12,5% |
| 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 7 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: Karolina Orlińska

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.