

Analiza zachorowań na wybrane choroby zakaźne w latach 2017 - 2019

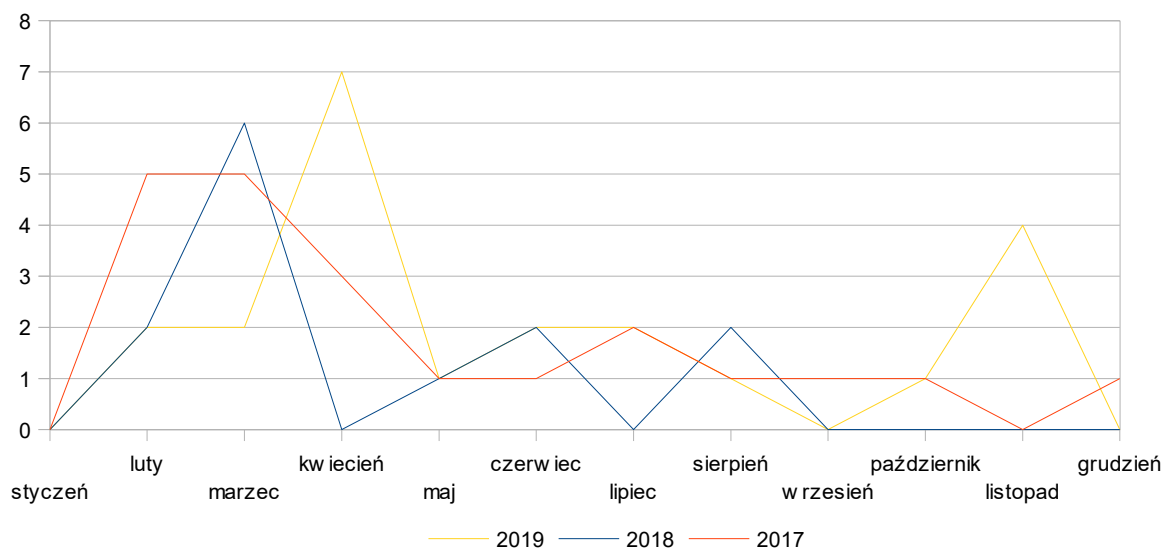
	2017	2018	2019
krztusiec	9	0	0
plonica	28	33	23
borelioza	25	11	17
ospa wietrzna	464	263	342
różyczka	3	1	0
świnka	4	5	3
wzw B	2	6	4
wzw C	7	5	4
choroba meningokokowa	1	1	3
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	1	0
zapalenie mózgu; zapalenie opon mózgowo - rdzeniowych	2	3	2
salmoneloza	5	2	7
wirusowe zakażenia jelitowe - rotawirusy	57	41	55
wirusowe zakażenia jelitowe - inne	53	46	40
Biegunka i zapalenie żołądkowo - jelitowe BNO	21	13	22
grypa i zachorowania grypopodobne	7936	8995	8050

Analiza zachorowań na biegunkę o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu z podziałem na miesiące w 2019r. w porównaniu z analogicznym okresem roku 2018 i 2017

	Liczba zachorowań		
	2019	2018	2017
styczeń	0	0	0
luty	2	2	5
marzec	2	6	5
kwiecień	7	0	3
maj	1	1	1
czerwiec	2	2	1
lipiec	2	0	2
sierpień	1	2	1
wrzesień	0	0	1
październik	1	0	1
listopad	4	0	0
grudzień	0	0	1
Razem	22	13	21

W 2019r. odnotowano wzrost zachorowań w porównaniu z rokiem 2018r. 2019r – najwięcej zachorowań w kwietniu; 2018r – najwięcej zachorowań w marcu; 2017r – najwięcej zachorowań w lutym i marcu.

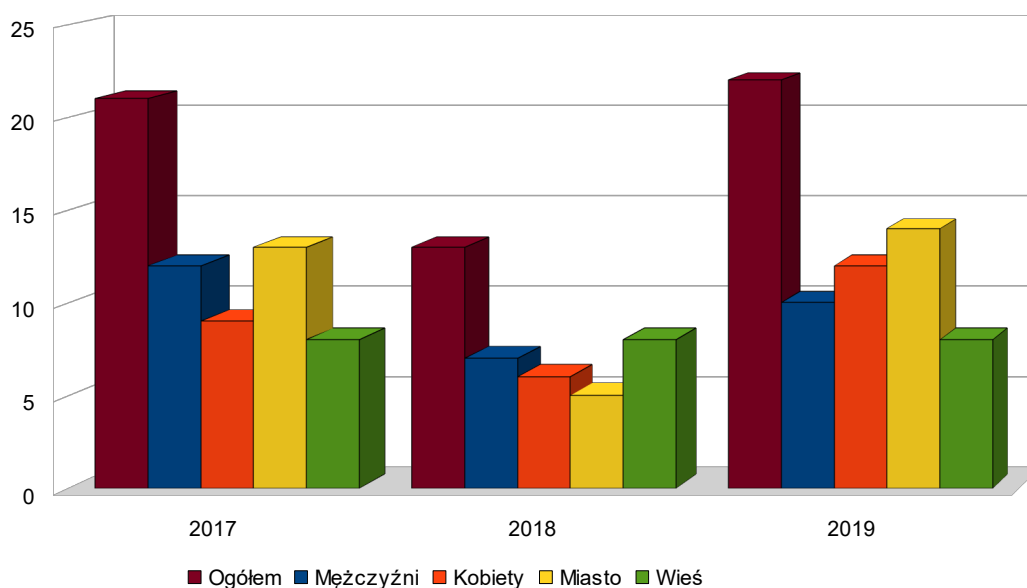
Liczba zachorowań na biegunkę o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w latach 2019, 2018 i 2017 w poszczególnych miesiącach



**Analiza porównawcza zachorowań na biegunkę o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu
wg wieku, płci i miejsca zamieszkania
(lata 2017 - 2019)**

Grupy wiekowe	Miasto						Wieś						Razem						Razem						RAZEM		
	M			K			M			K			Miasto			Wieś			M			K			RAZEM		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
0-4	5	2	4	1	1	2	1	4	3	1	2	5	6	3	6	2	6	8	6	6	7	2	3	7	8	9	14
5-9	1	0	2	0	1	2	2	0	0	1	0	0	1	1	4	3	0	0	3	0	2	1	1	2	4	1	4
10-14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
15-19	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	2	1	0	2	2	0
20-29	2	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	0	0	2	0	1	3	0	1	5	0	2
30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40-49	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
50-59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
60 i więcej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM	9	3	7	4	2	7	3	4	3	5	4	5	13	5	14	8	8	8	12	7	10	9	6	12	21	13	22

**Liczba zachorowań na biegunkę o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu
w latach 2017-2019 wg płci i miejsca zamieszkania**



W 2019 wzrosła liczba zachorowań na biegunkę o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w porównaniu z rokiem 2018.

W 2019 więcej zachorowań wśród kobiet, w 2018 i 2017 więcej zachorowań wśród mężczyzn.

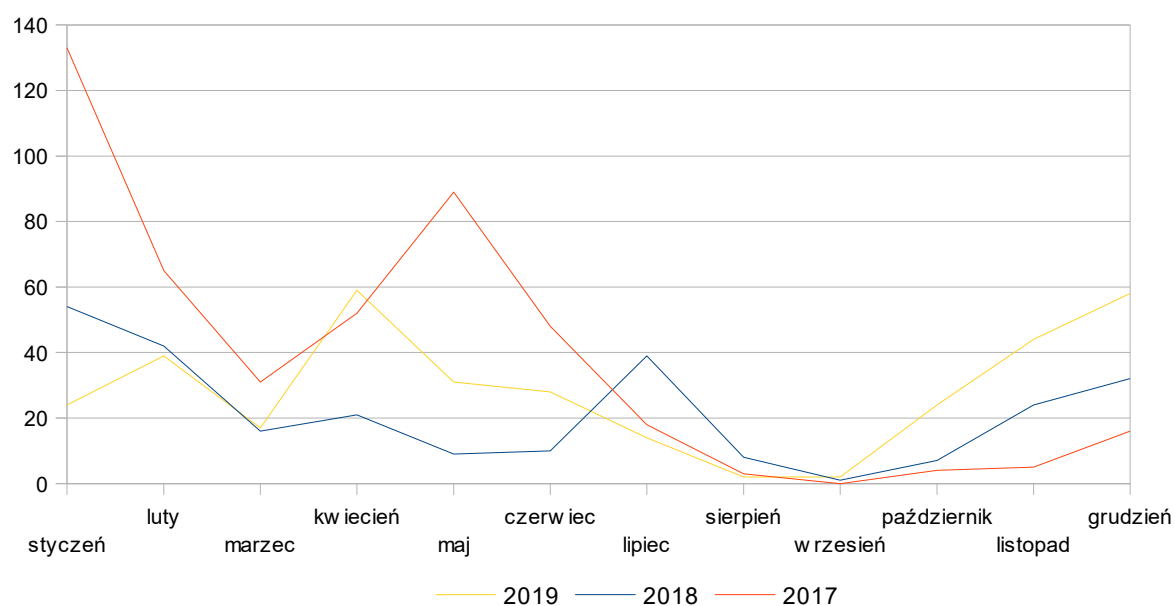
W 2018 więcej zachorowań odnotowano na wsi; w 2019 i 2017 więcej zachorowań odnotowano w mieście

Analiza zachorowań na ospę wietrzną z podziałem na miesiące w 2019r. w porównaniu z analogicznym okresem roku 2018 i 2017

	Liczba zachorowań		
	2019	2018	2017
styczeń	24	54	133
luty	39	42	65
marzec	17	16	31
kwiecień	59	21	52
maj	31	9	89
czerwiec	28	10	48
lipiec	14	39	18
sierpień	2	8	3
wrzesień	2	1	0
październik	24	7	4
listopad	44	24	5
grudzień	58	32	16
Razem	342	263	464

W 2019r wzrosła liczba zachorowań w porównaniu z 2018. 2019 – wzrost zachorowań w kwietniu, listopadzie i grudniu, 2018 – wzrost zachorowań w styczniu, lipcu, listopadzie i grudniu; 2017 – wzrost zachorowań w styczniu i maju.

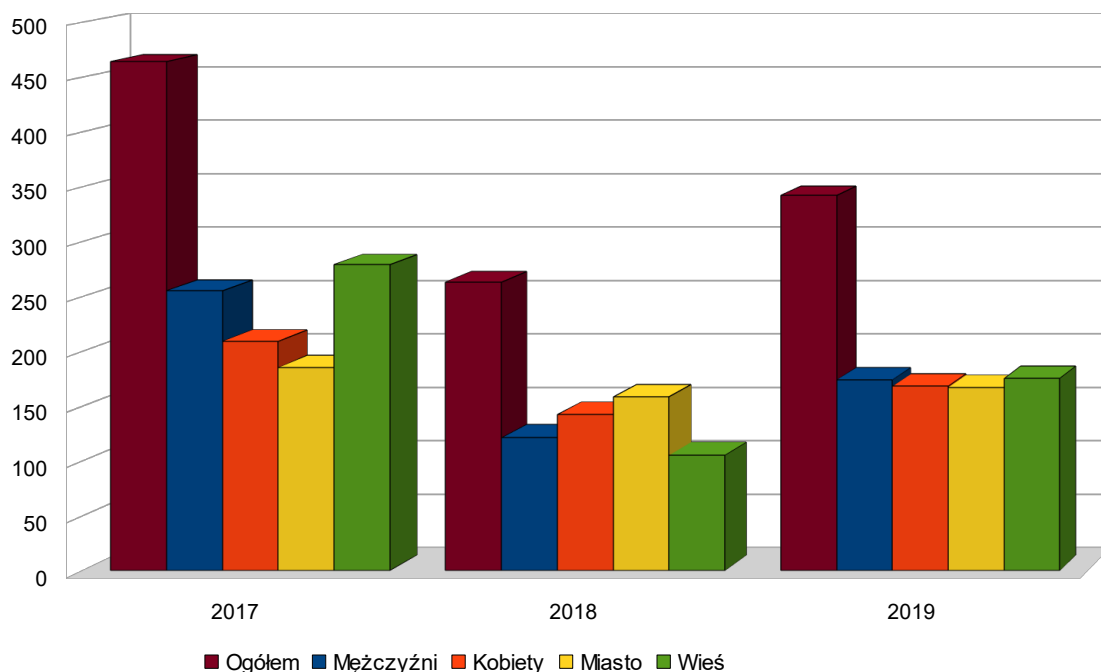
Liczba zachorowań na ospę wietrzną w latach 2019, 2018 i 2017 w poszczególnych miesiącach



**Analiza porównawcza zachorowań na ospę
wg wieku, płci i miejsca zamieszkania
(lata 2017 - 2019)**

Grupy wiekowe	Miasto						Wieś						Razem						Razem						RAZEM		
	M			K			M			K			Miasto			Wieś			M			K			RAZEM		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
0-4	49	52	44	35	39	31	58	17	41	44	30	37	84	91	75	102	47	78	107	69	85	79	69	68	186	138	153
5-9	43	22	38	40	24	36	64	13	29	58	27	42	83	46	74	122	40	71	107	35	67	98	51	78	205	86	145
10-14	6	4	2	2	4	5	19	2	8	7	5	5	8	8	7	26	7	13	25	6	10	9	9	10	34	15	20
15-19	1	1	0	0	0	0	2	0	1	5	0	0	1	1	0	7	0	1	3	1	1	5	0	0	8	1	1
20-29	2	2	0	3	4	3	3	0	0	8	2	1	5	6	3	11	2	1	5	2	0	11	6	4	16	8	4
30-39	1	1	1	1	1	3	5	4	5	4	4	2	2	2	4	9	8	7	6	5	6	5	5	5	11	10	11
40-49	0	2	2	2	1	1	1	0	1	0	0	2	2	3	3	1	0	3	1	2	3	2	1	3	3	3	6
50-59	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1
60 i więcej	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
RAZEM	102	85	88	83	73	79	153	36	86	126	69	89	185	158	167	279	105	175	255	121	174	209	142	168	464	263	342

**Liczba zachorowań na ospę w latach 2017-2019
wg płci i miejsca zamieszkania**



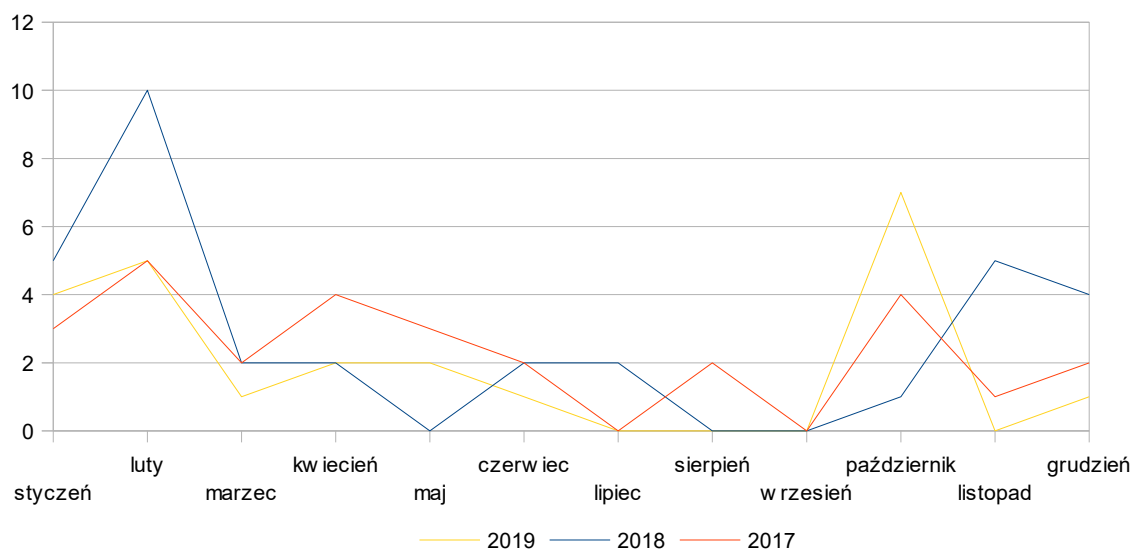
W 2019r odnotowano wzrost zachorowań na ospę w porównaniu z rokiem 2018. W 2018 więcej chorych zanotowano wśród osób mieszkających w mieście, natomiast w 2019 i 2017 więcej zachorowań wśród osób mieszkających na wsi. W 2019 i 2017r więcej zachorowań wśród mężczyzn, w 2018 więcej zachorowań wśród kobiet.

**Analiza zachorowań na płonicę (szkarlatynę) z podziałem na miesiące w 2019r.
w porównaniu z analogicznym okresem roku 2018 i 2017**

	Liczba zachorowań		
	2019	2018	2017
styczeń	4	5	3
luty	5	10	5
marzec	1	2	2
kwiecień	2	2	4
maj	2	0	3
czerwiec	1	2	2
lipiec	0	2	0
sierpień	0	0	2
wrzesień	0	0	0
październik	7	1	5
listopad	0	5	1
grudzień	1	4	1
Razem	23	33	28

W 2019r zanotowano spadek zachorowań na płonicę w porównaniu z latami 2018 i 2017. 2019r – najwięcej zachorowań w październiku; 2018r – najwięcej zachorowań w lutym; 2017r - najwięcej zachorowań w lutym i październiku.

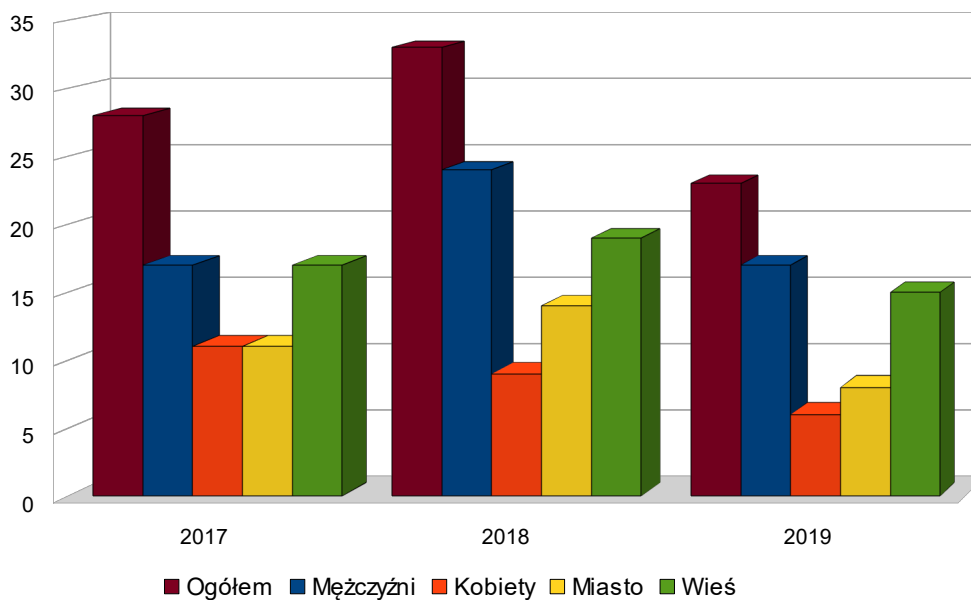
**Liczba zachorowań na płonicę w latach 2019, 2018 i 2017
w poszczególnych miesiącach**



**Analiza porównawcza zachorowań na płonice (szkarlatynę)
wg wieku, płci i miejsca zamieszkania
(lata 2017 – 2019)**

Grupy wiekowe	Miasto						Wieś						Razem						Razem						RAZEM		
	M			K			M			K			Miasto			Wieś			M			K			RAZEM		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
0-4	1	6	3	2	2	1	5	4	5	2	1	1	3	8	4	7	5	6	6	10	8	4	3	2	10	13	10
5-9	3	3	3	4	4	1	7	10	6	2	2	3	7	7	4	9	12	9	10	13	9	6	6	4	16	19	13
10-14	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
20-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50-59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 i więcej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM	5	9	6	6	6	2	12	15	11	5	4	4	11	15	8	17	19	15	17	24	17	11	10	6	28	34	23

**Liczba zachorowań na płonice w latach 2017-2019
wg płci i miejsca zamieszkania**

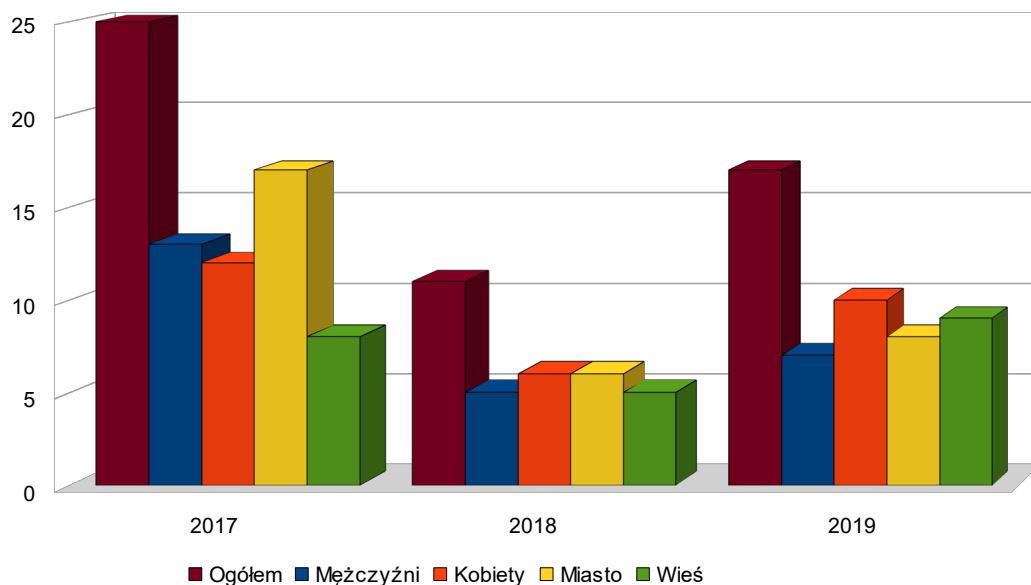


W porównaniu z rokiem 2018 w 2019 zanotowano spadek zachorowań na płonice. We wszystkich latach więcej zachorowań wśród mężczyzn. We wszystkich latach więcej zachorowań zanotowano wśród osób mieszkających na wsi.

**Analiza porównawcza zachorowań na boreliozę
wg wieku, płci i miejsca zamieszkania
(lata 2017 - 2019)**

Grupy wiekowe	Miasto						Wieś						Razem						Razem						RAZEM		
	M			K			M			K			Miasto			Wieś			M			K			RAZEM		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
0-4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
15-19	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
20-29	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	2
30-39	4	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	6	0	1	2	0	0	4	0	1	4	0	0	8	0	1
40-49	1	1	0	2	0	0	1	2	1	0	0	1	3	1	0	1	2	2	2	3	1	2	0	1	4	3	2
50-59	0	1	0	1	2	1	1	1	2	0	1	2	1	3	1	1	2	4	1	2	2	1	3	3	2	5	5
60 i więcej	2	0	2	5	1	2	2	0	0	0	0	2	7	1	4	2	0	2	4	0	2	5	1	4	9	1	6
RAZEM	7	2	3	10	4	5	6	3	4	2	2	5	17	6	8	8	5	9	13	5	7	12	6	10	25	11	17

**Liczba zachorowań na boreliozę w latach 2017-2019
wg płci i miejsca zamieszkania**



W 2019 zanotowano wzrost zachorowań na boreliozę w porównaniu z rokiem 2018.

W 2019 i 2018 zachorowało więcej kobiet niż mężczyzn, w 2017 zachorowało więcej mężczyzn.

We 2019 więcej zachorowań na wsi; w latach 2018 i 2017 więcej zachorowań odnotowano wśród osób mieszkających w mieście.

Analiza zachorowań na zakażenia wywołane rotawirusami z podziałem na miesiące w 2019r. w porównaniu z analogicznym okresem roku 2018 i 2017

	Liczba zachorowań		
	2019	2018	2017
styczeń	1	3	2
luty	1	0	1
marzec	2	9	11
kwiecień	20	8	12
maj	9	6	10
czerwiec	14	3	10
lipiec	3	2	2
sierpień	5	2	2
wrzesień	0	1	1
październik	0	4	0
listopad	0	0	3
grudzień	0	3	3
Razem	55	41	57

W 2019r zanotowano wzrost zachorowań na zakażenia wywołane rotawirusami w porównaniu z 2018r.

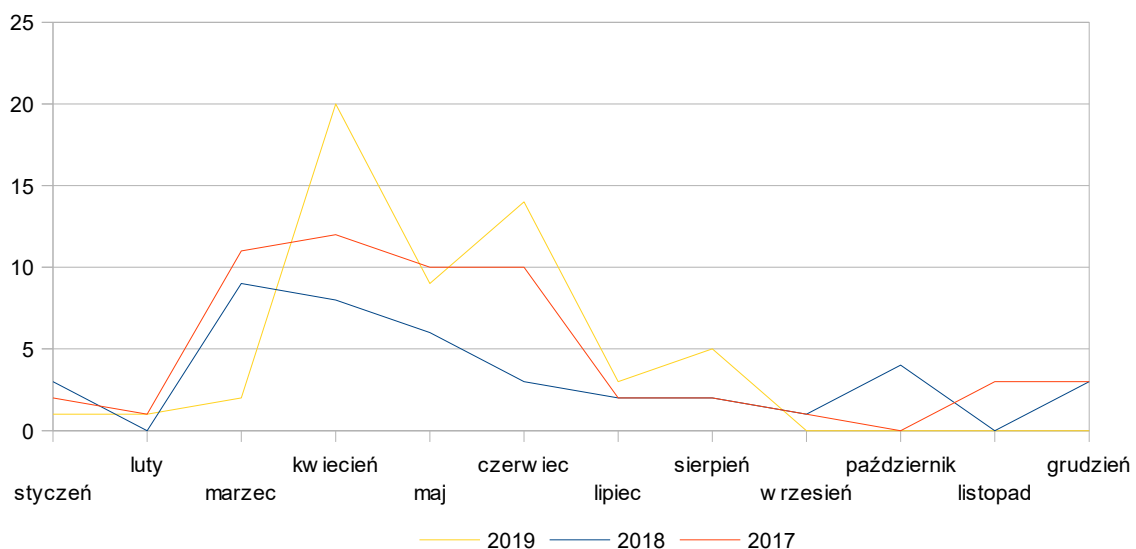
W 2019 najwięcej zachorowań w kwietniu i czerwcu; 2018r najwięcej zachorowań w marcu i kwietniu; 2017r najwięcej zachorowań w kwietniu; 2016r najwięcej zachorowań w styczniu i lutym.

Większość zachorowań wystąpiło w grupie wiekowej 0-4lat. Pojedyncze zachorowania w grupach wiekowych 5-9lat, 10-14 lat i 15-19 lat.

36 zachorowań wśród mężczyzn, 19 zachorowań wśród kobiet.

35 zachorowań w mieście, 20 na wsi.

Liczba zachorowań na zakażenia wywołane rotawirusami w latach 2019, 2018 i 2017 w poszczególnych miesiącach



**Analiza zachorowań na grypę i zachorowania grypopodobne
z podziałem na miesiące w 2019r. w porównaniu
z analogicznym okresem roku 2018 i 2017**

	Liczba zachorowań		
	2019	2018	2017
styczeń	1174	2495	2393
luty	1141	1977	2221
marzec	795	1034	152
kwiecień	347	679	62
maj	272	209	33
czerwiec	168	165	56
lipiec	76	93	13
sierpień	55	31	0
wrzesień	325	50	9
październik	1424	191	1229
listopad	1077	1259	1112
grudzień	1196	812	656
Razem	8050	8995	7936

W 2019r zanotowano spadek liczby zachorowań w porównaniu z rokiem 2018. W 2019r najczęściej zachorowań odnotowano w grudniu, w 2018 i 2017 najczęściej zachorowań odnotowano w styczniu i lutym. W 2019r odnotowano 1 przypadek potwierdzony zachorowania na grypę, w 2018 7 przypadków potwierdzonych, w 2017r. 3 potwierdzone przypadki.

**Liczba zachorowań grypopodobnych w latach 2019, 2018 i 2017
w poszczególnych miesiącach**

