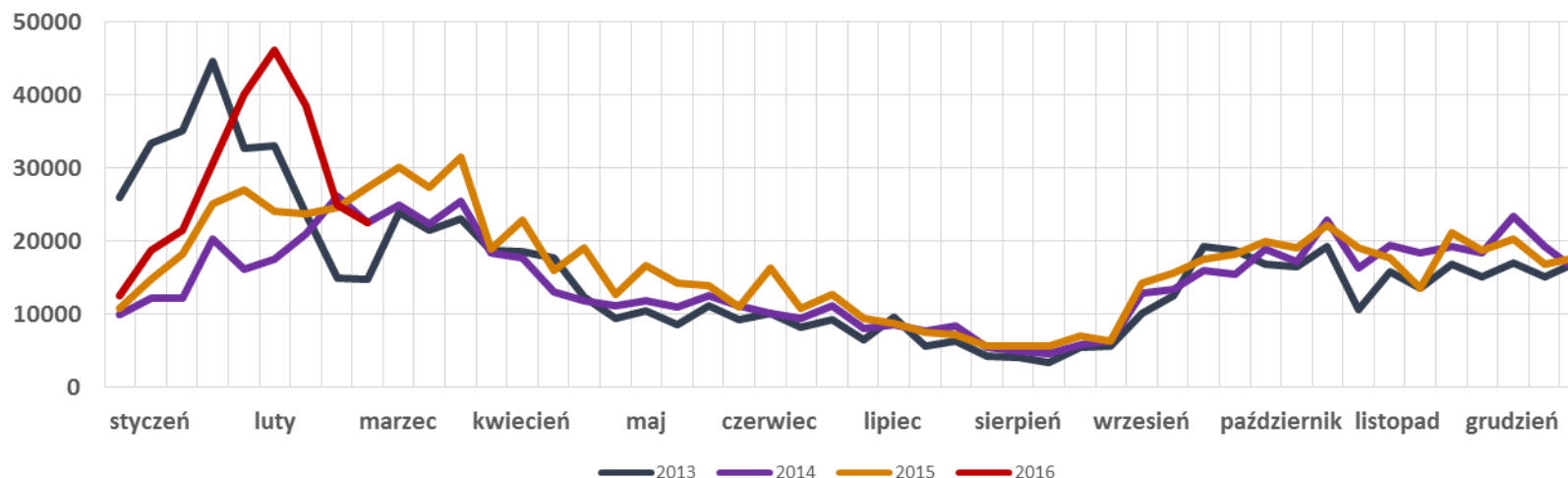


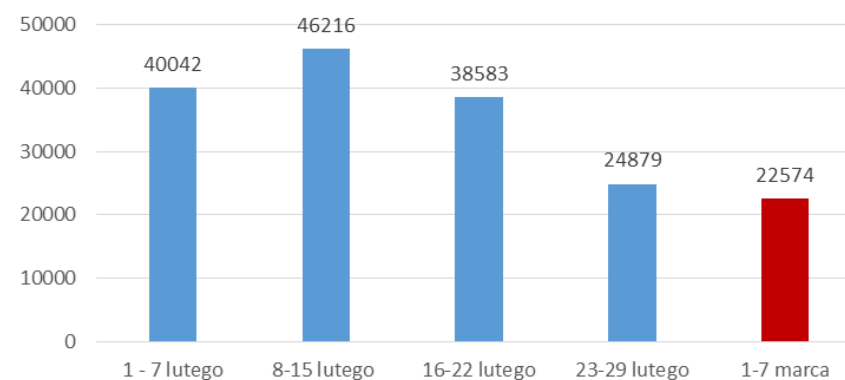
## GRYPA I PODEJRZENIA ZACHOROWAŃ NA GRYPĘ W WOJEWÓDZTWIE POMORSKIM – STAN NA 8/03/2016R.

Liczba zgłoszonych ostrej infekcji górnych dróg oddechowych (w tym przypadków grypy oraz podejrzeń zachorowań na gripę) w woj. pomorskim w 2013, 2014, 2015 oraz 2016r. z 4 okresów sprawozdawczych w m-cu, tj. 1-7, 8-15, 16-22, 23 - koniec miesiąca

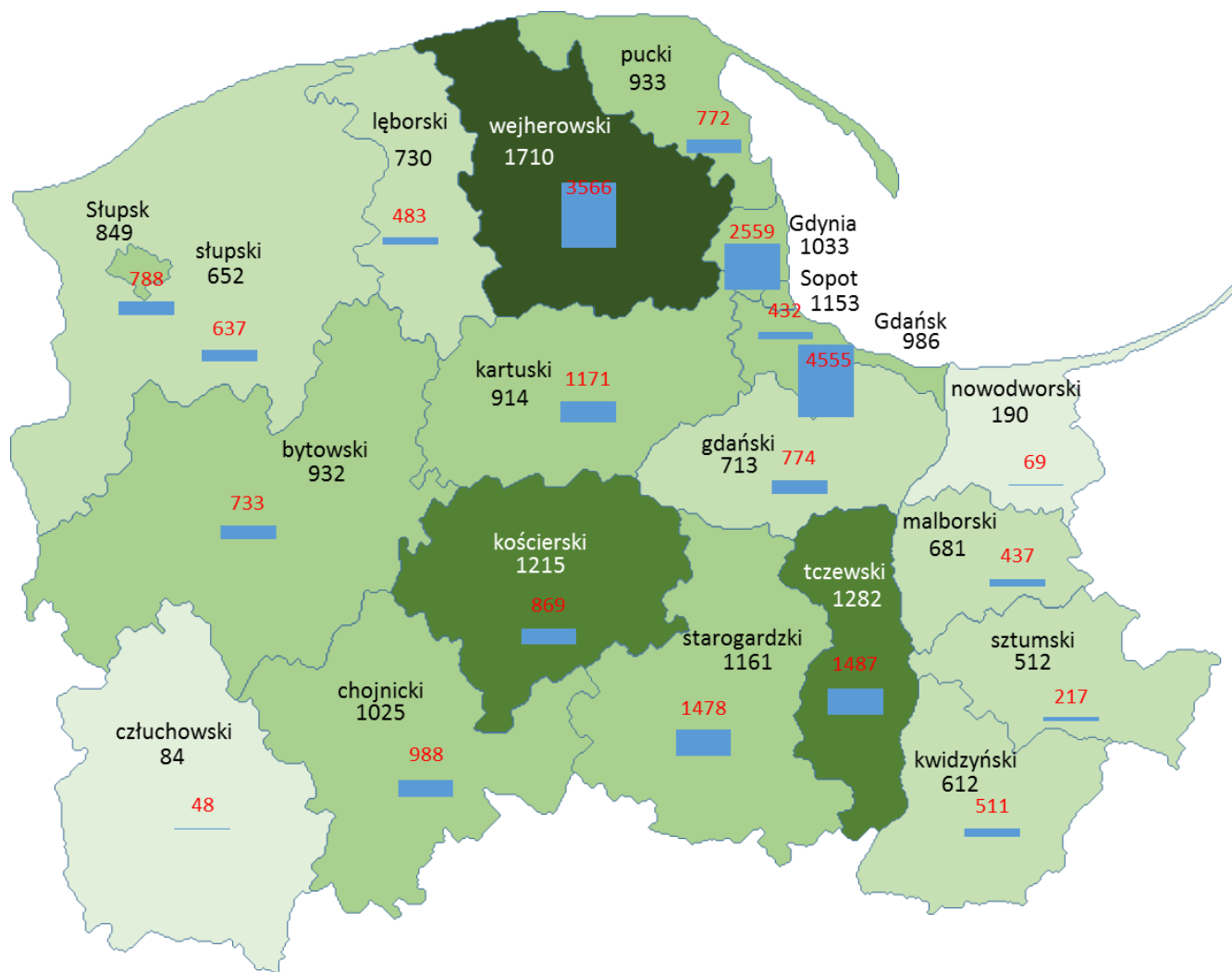


Rok	Miesiąc	Liczba ostrej infekcji górnych dróg oddechowych (w tym przypadków grypy i zachorowań grypopodobnych) w poszczególnych grupach wiekowych/liczba osób skierowanych do szpitala									
		RAZEM	<b>H</b>	od 0 do 4	<b>H</b>	od 5 do 14	<b>H</b>	od 15 do 64	<b>H</b>	pow. 65 lat	<b>H</b>
2015	Styczeń	68769	426	19234	215	17125	49	27393	37	5017	125
	Luty	99317	457	24975	258	22323	59	43601	39	8418	101
	Marzec	116396	520	24105	272	29320	86	53256	45	9715	117
	Kwiecień	76804	356	18292	139	17104	45	34720	45	6688	127
	Maj	57504	294	15744	104	14249	42	23161	34	4350	114
	Czerwiec	50727	259	14787	107	11601	38	20690	31	3649	83
	Lipiec	32810	144	9914	40	6087	19	14166	19	2643	66
	Sierpień	23738	89	6838	24	4024	12	11024	12	1852	41
	Wrzesień	53598	170	18101	75	11464	21	21343	24	2690	50
	Październik	79383	192	24758	96	15505	15	33965	22	5155	59
	Listopad	71422	249	22061	98	15581	35	29022	35	4758	81
	Grudzień	73257	233	22318	122	16722	25	29707	24	4510	62
2016	Styczeń	83272	208	19467	113	21058	34	37045	18	5702	43
	Luty	149720	213	30708	134	41246	132	67124	132	10642	136

Liczba przypadków grypy i zachorowań grypopodobnych w województwie pomorskim od 1 do 7 marca 2016r., w okresach tygodniowych



Zapadalność na 100 000 ludności oraz liczba przypadków (czerwoną czcionką przy wykresie) w poszczególnych powiatach województwa pomorskiego w okresie od 1 do 7 marca 2016 r.



Zapadalność na 100 tys.

powyżej 1600	
1600	1200,1
1200	800,1
800	400,1
400	0,1

Zachorowania na grypę i średnia dzienna zapadalność w powiatach woj. pomorskiego w okresie 1-7 marca 2016r.

Powiat	Liczba przypadków	Średnia dzienna zapadalność na 100 tys.	Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego
bytowski	733	133	-23
chojnicki	988	146	-27
człuchowski	48	12	-5
gdański	774	102	-12
Gdańsk	4555	141	3
Gdynia	2559	148	-28
kartuski	1171	131	-33
kościerski	869	174	-34
kwidzyński	511	87	-35
łęborski	483	104	-61
malborski	437	97	-52
nowodworski	69	27	0
pucki	772	133	-1
słupski	637	93	+2
Słupsk	788	121	+16
Sopot	432	165	+14
starogardzki	1478	166	+58
sztumski	217	73	-10
tczewski	1487	183	-42
wejherowski	3566	244	-43
<b>RAZEM</b>	22574	140	-14

1. W ramach monitoringu sytuacji epidemiologicznej grypy w sezonie grypowym 2015/2016, w okresie od 1 września 2015r. do 7 marca 2016r. zanotowano na terenie województwa pomorskiego 533 226 ostrych infekcje układu oddechowego, w tym przypadków podejrzeń/rozpoznań grypy i zachorowań grypopodobnych.

2. W okresie od 1 do 7 marca zarejestrowano 22 574 przypadki podejrzeń/rozpoznań grypy, w tym samym tygodniu sprawozdawczym w 2015r. zarejestrowano 27 409 przypadków, w 2014r. – 22 478 przypadków, w 2013r. – 14 649 przypadków.

3. Średnia dzienna zapadalność na ww. choroby w województwie pomorskim w ostatnim tygodniu wyniosła 140 przypadki na 100 000 ludności, co stanowi spadek w stosunku do poprzedzającego okresu sprawozdawczego (1 - 7 marca 2016 r.) o 14.
4. Liczba stwierdzanych przypadków ww. chorób, czyli również zapadalność, w sposób naturalny zwiększa się w okresie jesienno-zimowym.
5. Pandemia grypy A H1N1, ogłoszona przez Światową Organizację Zdrowia (WHO) w czerwcu 2009r., została oficjalnie zakończona w sierpniu 2010r. Wirus grypy A H1N1, który jest reasortantem pochodzącym ze szczepów wirusa grypy ludzi, świń i ptaków, posiada zdolność do szybkiego przenoszenia się pomiędzy ludźmi, ale okazał się stosunkowo mało zjadliwy. Dlatego obecnie traktowany jest tak samo jak inne, niepandemiczne wirusy grypy.
6. Wirus grypy A H1N1 powoduje zatem grypę, której przebieg, drogi przenoszenia, możliwe powikłania oraz sposoby zapobiegania (w tym szczepienia) są takie same jak w przypadku grypy, spowodowanej innymi, sezonowymi wirusami grypy.
7. Od 1 września 2015 roku do 7 marca 2016r. zarejestrowano 5 przypadków zgonów osób u których stwierdzono obecność wirusa grypy na podstawie badań wykonanych metodą RT- PCR.
8. Sytuacja epidemiologiczna dotycząca ostrych infekcji układu oddechowego, w tym przypadków podejrzeń/rozpoznań grypy i zachorowań grypopodobnych jest monitorowana na poziomie każdego powiatu, województwa oraz całego kraju.