

## Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności w województwie podlaskim w 2010 roku

Jednostka chorobowa	Liczba zachorowań	Współczynnik zapadalności
Dury rzekome A, B, C	1	0,1
Salmonelloza - zatrucia pokarmowe	458	38,4
Salmonelloza - posocznica	1	0,1
Salmonelloza – inne zakażenia pozajelitowe	5	0,4
Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	1	0,1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	11	0,9
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	5	0,4
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe - inne określone	293	24,6
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe - nie określone	86	7,2
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	142	61,8
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe gronkowcowe	9	0,8
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe jadem kielbasianym (botulizm)	4	0,3
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe inne określone	3	0,3
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe nie określone	54	4,5
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	2	0,9
Lamblioza (giardioza)	319	26,8
Wirusowe zakażenia jelitowe – wywołane przez rotawirusy	658	55,2
Wirusowe zakażenia jelitowe - inne określone	122	10,2
Wirusowe zakażenia jelitowe - nie określone	1025	86,0
Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	780	339,4
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu - ogółem	268	22,5
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu - dzieci do lat 2	133	57,9
Tularemia	4	0,3
Tężec ogółem	1	0,1
Krztusiec	271	22,7
Plonica (szkarlatyna)	222	18,6
Choroba meningokokowa inwazyjna - ogółem	3	0,3
Choroba meningokokowa inwazyjna - zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,1
Choroba meningokokowa inwazyjna - posocznica	3	0,3
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	55	4,6
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna – róża	55	4,6
Borelioza z Lyme	904	75,9
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	0,1
Encefalopatie gąbczaste – choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD)	3	0,3
Styczność i narażenie na wścieklicznę / potrzeba szczepień	221	18,5

Kleszczowe zapalenie mózgu	137	11,5
Inne wirusowe zapalenie mózgu - nie określone	2	0,2
Wirusowe zap. opon mózgowych – enterowirusowe	16	1,3
Wirusowe zapalenie opon mózgowych - inne określone i nie określone	34	2,9
Wirusowe zapalenie opon mózgowych w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,1
Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	0,1
Ospa wietrzna	3768	316,2
Różyczka	91	7,6
Wirusowe zapalenie wątroby typu A	3	0,3
Wirusowe zapalenie wątroby typu B – ostre	6	0,5
Wirusowe zapalenie wątroby typu B – przewlekłe	7	0,6
Wirusowe zapalenie wątroby typu C, wg definicji przypadku – 2009r.	30	2,5
Wirusowe zapalenie wątroby typu C, wg definicji przypadku – 2005r.	24	2,0
Wirusowe zapalenie wątroby typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,1
Wirusowe zapalenie wątroby inne i nie określone	4	0,3
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	0,1
Nowo wykryte zakażenia HIV	24	2,0
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	96	8,1
Bąblowica (echinokokoza)	4	0,3
Włośnica	7	0,6
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumonia</i> inwazyjna - ogółem	5	0,4
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> inwazyjna – zap. opon mózg. i/lub mózgu	5	0,4
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> inwazyjna - posocznica	1	0,1
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,8
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu inne określone	9	0,8
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu inne, nie określone	20	1,7
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	46	3,9
Zapalenie mózgu inne i nie określone	2	0,2
Grypa - ogółem	3	0,3
Grypa u dzieci w wieku 0-14 lat	1	0,1
Wrodzone choroby wirusowe – inne określone i nie określone	1	0,1
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm grzyby	1	0,1
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm jagody i inne części roślin	1	0,1
Grypa wywołana nowym wirusem A/H1N1v - ogółem	1	0,1