

TABL. 8 (170). ZACHOROWANIA NA NIKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA

INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS

CHOROBY	2000	2005	2009	2010	2000	2005	2009	2010	DISEASES
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 100 tys. ludności per 100 thous. population				
Krzusiec	9	99	48	51	0,4	4,5	2,2	2,3	Whooping cough
Odra	7	1	-	1	0,3	0,1	x	0,0	Measles
Wirusowe zapalenie wątroby	236	439	103	116	10,9	20,0	4,6	5,2	Viral hepatitis
typ A	5	3	8	2	0,2	0,1	0,4	0,1	type A
typ B	107	131	41	63	4,9	6,0	1,8	2,8	type B
typ C	118	305	54	51	5,4	13,9	2,4	2,3	type C
Różyczka	870	324	238	184	40,1	14,7	10,7	8,2	Rubella
AIDS ^a	16	10	-	19	0,7	0,5	x	0,9	AIDS ^a
Salmonellozy	1433	1190	523	712	66,1	54,2	23,5	31,8	Salmonella infections
Czerwonka bakteryjna	8	7	-	1	0,4	0,3	x	0,0	Shigellosis
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	440	679	227	140	20,3	30,9	10,2	6,3	Other bacterial foodborne intoxications
Biegunki u dzieci do lat 2 ^b	1774	1429	2334	2228	373,0	311,7	425,6	404,5	Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years) ^b
Szkarlatyna (płonica)	355	715	931	935	16,4	32,5	41,8	41,8	Scarlet fever
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	65	79	73	63	3,0	3,6	3,3	2,8	Bacterial meningitis and/or encephalitis
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	93	65	62	85	4,3	3,0	2,8	3,8	Viral meningitis
Wirusowe zapalenie mózgu	17	25	14	8	0,8	1,1	0,6	0,4	Viral encephalitis
Świnka (zapalenie przyusznicy nagminne)	1458	1171	122	123	67,2	53,3	5,5	5,5	Mumps
Toksoplazmoza ^c	10	10	•	•	0,5	0,5	x	x	Toxoplasmosis ^c
Tasiemczyce ^c	54	13	•	•	2,5	0,6	x	x	Cestode infestations ^c
Włośnica	-	-	3	14	x	x	0,1	0,6	Trichinellosis
Świerzb ^c	726	342	•	•	33,5	15,6	x	x	Scabies ^c
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę	174517	44049	46970	22972	8047,5	2005,0	2111,1	1027,6	Influenza and influenza-like illness
Choroby weneryczne	97	48	50	37	4,5	2,2	2,2	1,7	Veneral diseases
Gruźlica	630	568	551	449	29,1	25,9	24,8	20,1	Tuberculosis
Szczepieni przeciw wściekliznie	582	479	532	545	26,8	21,8	23,9	24,4	Rabies vaccinations

^a Dane nieostateczne z uwagi na specyfikę choroby. ^b Wskaźnik obliczony na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. ^c Od 2009 r. nie ma obowiązku zgłaszania zachorowania.

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny.

^a Preliminary data because of specific features of the disease. ^b Ratio calculated per 10 thous. children up to the age of 2.

^c Since 2009 there is no obligation to report the incidence.

S o u r c e: data of the National Institute of Public Health – National Institute of Hygiene.