o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 1.08 do 15.08.2004 r.

Jednostka chorobowa	Meldur	nek 8/A	Dane skur	mulowane
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	1.08.04. do 15.08.04.	1.08.03. do 15.08.03.	1.01.04. do 15.08.04.	1.01.03. do 15.08.03.
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośl.odp.: ogółem (B20-B24) Dur brzuszny (A01.0) Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3) Salmonelozy: ogółem (A02) Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03) Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04) Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	1094 4 172 224	6 - 1156 5 110 158	79 2 3 9488 44 2323 7798	66 1 9372 51 2608 6157
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09) w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	483 273	491 359	11579 5872	11739 6574
Tężec: ogółem (A33-A35) Błonica (A36) Krztusiec (A37) Szkarlatyna /płonica/ (A38)	2 - 120 71	2 - 61 60	10 - 1688 3781	20 1210 2425
Zapalenie opon mózgowych: razem w tym: meningokokowe (A39.0) wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0) inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9) wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1) inne i nie określone (G03)	75 6 20 36 13	85 1 24 55 5	1070 78 50 355 468 119	967 41 36 366 434 90
Zapalenie mózgu: razem w tym: meningokokowe i inne bakteryjne: ogółem (A39.8; G04.2) wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84) inne wirusowe, określone (A83; A85; B00.4; B02.0; B25.8) wirusowe, nie określone (A86) poszczepienne (G04.0) inne i nie określone (G04.8-G04.9)	33 8 13 1 7	53 6 33 2 8	370 98 51 23 130	319 68 76 20 95
Riketsjozy: ogółem (A75-A79) Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80) Ospa wietrzna (B01) Odra (B05) Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	1970 - 128	920 11 126	107291 6 3376	72845 39 9475
Wirusowe zap. watroby: typu A (B15) typu B (B16; B18.0-B18.1) typu C (B17.1; B18.2) typu B+C (B16; B18.0-B18.1 + B17.1; B18.2) inne i nieokreśl.(B17.0;B17.28;B18.89;B19)	2 49 82 5 3	55 60 3 5	55 920 1234 72 75	89 1049 1252 68 78
Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26) Włośnica (B75) Świerzb (B86) Grypa: ogółem (J10; J11)	3146 2 239 160	1668 1 300 40	102152 118 6709 287238	55408 35 7734 1158658
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem w tym: salmonelozy (A02.0) gronkowcowe (A05.0) jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1) wywołane przez Clostridium perfringens (A05.2) inne określone (A05.3-A05.8) nie określone (A05.9)	1307 1089 48 2 - 4 164	1287 1152 4 - 2 129	11748 9406 378 33 - 39 1892	11596 9322 264 48 - 97 1865
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T62) w tym: grzybami (T62.0)	12 11	4 4	55 49	12 11
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) w tym: pestycydami (T60) lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) alkoholem (T51)	354 5 238 48	266 7 167 55	6482 73 3963 1064	6450 80 3277 1150
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	1	4	31	27

Zachorowania zgłoszone w okresie 1-15.08.2004 r. wg województw

	ludzki wirus (B20-B24)		(A01.13)	(02)		2:	5)			Zapal opo mózgo	on	Zapal móz	
Województwo	Choroba wyw.przez ludz upośl. odp.: ogółem (B2	Dur brzuszny (A01.0)	Dury rzekome A.B.C. (4	Salmonelozy: ogółem (A02)	Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	Biegunki u dzieci do lat ogółem (A04; A08; A09)	Tężec: ogółem (A33-A35)	Krztusiec (A37)	Szkarlatyna (A38)	Ogółem (A39.0; A87; B00.3; B02.1; G00; G03)	w tym: meningokoko- we (A39.0)	Ogółem (A39.8;A83-86; B00.4; B02.0; B25.8; G04.0; G04.2; G04.89)	w tym: wirusowe, prz. przez kleszcze (A84)
POLSKA	-	-	-	1094	4	483	2	120	71	75	-	33	13
Dolnośląskie	-	-	-	43	-	24	-	3	2	3	-	1	1
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	97	-	31	-	24	14	2	-	1	-
Lubelskie	-	-	-	93	1	26	-	-	2	2	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	38	-	4	-	5	-	2	-	1	-
Łódzkie	-	-	-	30	-	17	-	18	3	6	-	1	-
Małopolskie	-	-	-	111	-	37	-	3	10	5	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	139	-	56	-	23	7	6	-	3	2
Opolskie	-	-	-	19	-	1	-	3	2	2	-	1	1
Podkarpackie	-	-	-	74	-	32	-	-	-	12	-	2	-
Podlaskie	-	-	-	40	-	25	-	3	-	2	-	4	2
Pomorskie	-	-	-	91	-	49	-	2	6	5	-	3	-
Śląskie	-	-	-	115	2	50	1	6	16	1	-	2	-
Świętokrzyskie	-	-	-	37	-	41	-	4	2	3	-	1	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	39	1	34	-	2	4	11	-	7	7
Wielkopolskie	-	-	-	85	-	41	1	24	3	12	-	2	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	43	-	15	-	-	-	1	-	4	-

			935.0)		Wirusow lenie wą						nowe:		6-T60;
Województwo	Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	typu A (B15)	typu B: ogółem (B16; B18.01)	typu C: ogółem (B17.1; B18.2)	Świnka (B26)	Włośnica (B75)	Świerzb (B86)	Grypa: ogółem (J10; J11)	Bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A02.0; A05)	Zatrucia grzybami (T62.0)	Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)
POLSKA	1970	-	128	2	54	87	3146	2	239	160	1307	11	354
Dolnośląskie	144	-	7	-	10	13	114	1	6	-	59	-	5
Kujawsko-Pomorskie	184	-	14	-	3	4	408	1	42	-	100	-	31
Lubelskie	36	-	-	-	4	3	173	-	13	-	93	2	41
Lubuskie	78	-	5	-	3	5	62	-	-	-	52	-	7
Łódzkie	124	-	1	-	10	18	268	-	2	9	58	-	78
Małopolskie	193	-	16	-	2	2	287	-	19	103	115	-	18
Mazowieckie	227	-	11	1	5	10	199	-	8	4	137	-	9
Opolskie	29	-	3	-	2	-	133	-	10	32	19	-	3
Podkarpackie	39	-	5	-	-	-	98	-	22	-	80	3	25
Podlaskie	39	-	8	-	3	4	77	-	13	-	60	-	8
Pomorskie	107	-	6	-	2	3	205	-	4	-	93	-	18
Śląskie	251	-	21	-	6	3	263	-	29	-	166	6	37
Świętokrzyskie	76	-	4	-	2	8	78	-	53	-	45	-	38
Warmińsko-Mazurskie	66	-	4	-	-	-	74	-	12	-	39	-	6
Wielkopolskie	314	-	20	1	1	10	608	-	2	12	124	-	7
Zachodniopomorskie	63	-	3	-	1	4	99	-	4	-	67	ı	23

3

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I półroczu 2004 roku wg wieku zmarłych

(symbole wg 'Mickyanedowe') Starystyczne' (Klasyfikacji Chorób (symbole wg 'Mickyanedowe') Starystyczne' (KD-10) Ime zakażenia wywołane pateczkami skinonella (AO2) Ime bakteryjne zatucia pokarmowe (AO5) Gruźlica układu odechowego, bakteriologicznie i histologicznie i histologicznie (A16) Gruźlica układu odechowego, pakteriologicznie i histologicznie (A16) Gruźlica układu odechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16) Gruźlica układu odechowego, (A17) Gruźlica układu neządów (A18) Gruźlica imych narządów (A18) Lisepicza (A35) Lime potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16) Gruźlica imych narządów (A18) Lime potwierdzona pakteriologicznie i histologicznie (A16) Lime potwierdzona (A35) Zapalenie wywołane dwoinką nagminnego zapalenia opon móżgowo-rdzeniowych (A39) Zapalenie wywołane przez kręki (A69) Zakażenie powolnymi winsami ośrodkowego układu nerwowego (A81) Witusowe zapalenie mogon móżgowych (A87) Zakażenie witusowe zapalenie wątroby (B16) Starkie witusowe zapalenie wątroby (B16) Drawyleke wintsowe zapalenia watroby (B17) Drawyleke wintsowe zapalenia watroby (B18)	30-39	50-59 - 23 7 - 1 	60+ lic zgc zgc zgc zgc zgc zgc zgc zgc zgc zg	liczba w tym 2gonów podejrz. 4 - 1 - 60 - 40 - 2 - 1 - 2 - 2 - 11 - 7 - 148 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 1 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 -
nije wywołane pałeczkami Salmonella (A02)			, ,	660 600 1 1 2 2 2 3 4 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
tylpe zatrucia pokarmowe (A05)				66 1 2 2 1 2 3 3 4 6 6 7 4 8 4 7 1 1 2 2 1 2 3 3 4 8 4 7 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
ladu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie (A16)	0 8 1 1 1 1 1 1 1		, ,	660 40 11 12 22 33 44 48 32 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34
ladu oddechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16) 1			. , ,	40 2 2 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3
ladu nerwowego (A17) yeth narządów (A18) sokowkowa (A19) sokowkowa (A19) sokowkowa (A40) spaciorkowcowa (A80) spaciorkowcowa (A817) spaciorkowcowa (A817) spaciorkowcowcowa (A817) spaciorkowcowcowa (A817) spaciorkowcowcowcowcowcowcowcowcowcowcowcowcowco				2 7 1 1 7 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8
yek narządów (A18)				2 1 2 2 1 1 7 8 4 8 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
A32) A32 A32 A33 Be teyca (A35) 1				1 2 2 1 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
432) ie tężca (435) rywołame dwoinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39) 2 -			. ,	7 7 1 1 2 2 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7
ie tężca (A35) ywołane dwoinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39) paciorkowcowa (A40) mice (A41) mice (A41) y bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48) y wywołane przez krętki (A69) y wywołane krętki (A69) y w wywołane krętki (A69) y	1 1			2 11 1 2 7 4 8 7 7 8 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
ywodane dwoinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39) 2 - 3 - 1 2 1 - paciorkowcowa (A40) -				111 48 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
paciorkowcowa (A40) mice (A41) mice (A41) mice (A41) mice (A41) mice (A41) y bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48) y wavolane przez krętki (A69) wowolnymi wirusami ośrodkowego układu nerwowego (A81) apalenie opon mózgowych (A87) wirusem herpes //herpes simplex/ (B00) ma /varicella/ (B01) nerpes zoster/ (B02) wirusowe zapalenie wątroby (B17) wirusowe zapalenie wątroby (B18) ma /waricella/ (B18)				7 4 4 8 8 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
nice (A41) mice (A41) my bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48) my wywołane przez krętki (A69) my w wywołane przez krętki (A69) my w wywołane przez krętki (A69) my w wywodane przez krętki (A69) my w wywołane krętki (A69) my w wywołane krętki (A69) my w wywołane krętki (A69) my w wywodane krętki (A69) my w wywołane krętki (A69) my w wywołane krętki (A69) my w w w wywołane krętki (A69) my w w w wywołane krętki (A69) my w w w w w wywołane krętki (A69) my w w w w w w w w w w w w w w w w w w w				84 1 8 2 8
Róża (A46) -	7 16	'	. 2 . %	- w 0 w
Inne choroby bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48) -	1		2 . %	m 77 m
Inne choroby wywołane przez krętki (A69) - <td>1</td> <td>_</td> <td>۱ (۲</td> <td>0 m</td>	1	_	۱ (۲	0 m
Zakażenie powolnymi wirusami ośrodkowego układu nerwowego (A81) - <t< th=""><td>- 1</td><td>-</td><td>'n</td><td>'n</td></t<>	- 1	-	'n	'n
Wirusowe zapalemie mózgu, nie określone (A86) - <th< th=""><td>1</td><td>1</td><td>,</td><td>)</td></th<>	1	1	,)
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (A87) Wirusowe zapalenie wątroby (B00) -	1	ı		8
Zakażenia wirusem herpes /herpes simplex/ (B00) - <	1	1		
Ospa wietrzna /varicella/ (B01) -	1	1	-	-
Półpasiec /herpes zoster/ (B02) -	1		1	
Ostre wirusowe zapalenie wątroby B (B16) Inne ostre wirusowe zapalenie wątroby (B17) Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18) 1 1 Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18)	1	1	1	
Inne ostre wirusowe zapalenia wątroby (B17) Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18) 1 1 Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18)	1	ı	\mathcal{C}	33
Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18)	1	ı	1	
	1 2	4	17	24
Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby (B19)		ı		2
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są choroby zakaźne i pasożytnicze (B20) 3 5 4	د 4	-	1	13
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są nowotwory złośliwe (B21)		ı	1	
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne określone choroby (B22)	2 1	ı	1	4
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne stany (B23)	2 1	ı		5
Choroba wywołana przez HIV, nie określona (B24)		ı	1	
Kandydoza (B37)	1	1	1	
Kryptokokoza (B45) 1	1		ı	
Zimnica wywołana przez Plasmodium falciparum (B50)		ı	1	_

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I półroczu 2004 roku wg wieku zmarłych (cd.)

(symbole wg 'Międzynarodowej Starystycznej Klasyfikacji Chorób (p. 1 2-4 5-9 10-14 15-19 20-29 30-38 Następstwa grużlicy (B90) (p. 1 2-4 5-9 10-14 15-19 20-29 30-38 Następstwa grużlicy (B90) (p. 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		9 40-49 50-59 1 - 2 6 4 4 2 4 4 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	60+ 1icz 2gon 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Iiczba w tym zgonów podejrz 3 - 7 - 20 - 19 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2
sożytniczych (B94) 1				
sozyuniczych (B94) 1				
gdzie indziej (G00) 1		1		20 - 1 19 1 1 - 1 2 2 - 2 2 - 2
1 i rdzenia kręgowego (G04) 1 -		1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
reumoniae/ (J13)		1		2 3 2
1		1		2 % 2
reumoniae/ (J13)				2 3
### display 1.5				2
yfikowane gdzie indziej (J16)	1 -			
yfikowane gdzie indziej (J16) 10 10 11 11 11 11 12 2 18 19 10 10 10 10 11 11 11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10			0	37 -
118) 10 - 1 1 1 - 1 2 2 Abalucynogennymi/ (T40) 11 - 1 - 1 2 2 12 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	_	1	2
halucynogennymi/ (T40) i p/chorobie Parkinsona (T42) izie indziej (T43) składniki krwi (T45) vo-naczyniowy (T46) nowy (T47) arm. i subst. biologicznymi (T50)	2	1	271 30	301 -
Inne vrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze (P37) Inne zakażenia swoiste dla okresu okołoporodowego (P39) Zatrucie środkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi / halucynogennymi/ (T40) Zatrucie lekami pypadaczkowymi, ujesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie lekami pyschotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie skodkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi (T45) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie skodkami działającymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny substancji żrących (T52) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56)	1	_	1	10 -
Inne zakażenia swoiste dla okresu okołoporodowego (P39) Zatrucie środkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi /halucynogennymi/ (T40) Zatrucie lekami pychadaczkowymi, uspokajająco-nasennymi i p/chorobie Parkinsona (T42) Zatrucie lekami psychotropowymi, nieskłasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie układowo i na składmiki krwi (T45) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie skodkami działającymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt much substancji żrących (T57)	1	1	1	1
Zatrucie środkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi /halucynogennymi/ (T40) Zatrucie lekami p/padaczkowymi, uspokajajaco-nasennymi i p/chorobie Parkinsona (T42) Zatrucie lekami pyschotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie srodkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi (T45) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56)	1	1	1	-
Zatrucie lekami pypadaczkowymi, uspokajająco-nasennymi i p/chorobie Parkinsona (T42) 1 3	- 1 1	- 1	ı	3
Zatrucie lekami psychotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi (T45) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56)	1	2 2	1	- 9
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi (T45) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieoroganicznych (T57)	- 3 1	3		- 6
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieoroanicznych (T57)		1	1	
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy (T47) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieoroanicznych (T57)		- 1	1	2
Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny substancji żących (T54) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieorganicznych (T57)	· ·	1	1	-
Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny substancji żących (T54) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieoroanicznych (T57)	1	κ	1	3
Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Carbon Efekt toksycznych substancji źrących (T54) Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji nieoroganicznych (T57)	- 2 6	26 17	13	
Efekt toksycznych substancji żrących (T54) Toksyczny efekt innych substancji njeorganicznych (T57)		ω	2	- 9
Toksyczny efekt metali (T56) Toksyczny efekt innych substancji njeorganicznych (T57)	1	-	1	2
Toksyczny efekt innych substancji njeoroanicznych (T57)	1	1	1	1
	1	-	•	
Efekt toksyczny tlenku węgla (T58)	3 7 3	4 9	10	37 1
Toksyczny efekt innych gazów, dymów i par (T59)	1	-	1	1
Toksyczny efekt pestycydów (T60) 1	1	-	1	
Efekt toksyczny innych i nieokreślonych substancji (T65)	- 1 -	1 -	1	2

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na odrę zgłoszone w II kwartale 2004 roku (wstępna informacja)

	Zgłosz	one zachoro	wania i pode	ejrzenia	Przypadki wykazane w "Meldunkach"				
Województwo			rologicznie M)	nie badane		potwie	rdzone	nie	
	ogółem	ogółem	potwier- dzone	serologicz- nie	razem	serologicz- nie (IgM)	epidemio- logicznie ¹	potwier- dzone ²	
Polska	6	4	1	2	3	1	-	2	
Dolnośląskie	2	1	-	1	1	-	-	1	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	_	-	-	-	-	
Lubelskie	1	1	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	1	-	-	1	1	-	-	1	
Śląskie	1	1	1	-	1	1	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	1	1	-	-	-	-	-	-	

¹ Powiązane z przypadkami potwierdzonymi serologicznie (IgM). ² Rozpoznane wyłącznie na podstawie objawów klinicznych.

Nadzór nad kartami uodpornienia w II kwartale 2004 roku*

Tabela 1. Karty uodpornienia przechowywane przez wykonujących/nadzorujących szczepienia ochronne - wg roczników

Rok	Stan w 31.III.2			Zmiany w l okresie 1.IV			Stan w 30.VI.		Róż	nica
urodzenia	liczba kart	% ludności	karty założone ^a	karty otrzymane	karty usunięte	karty przekazane	liczba kart	% ludności	liczba kart	pkt %
2004	71.578	X	1.002	87.473	94	3.650	156.309		84.731	X
2003	339.638	97,3%	87	7.471	208	6.064	340.924	97,7%	1.286	0,37%
2002	348.261	98,8%	36	4.755	151	4.927	347.974	98,7%	- 287	- 0,08%
2001	361.575	99,7%	30	4.202	113	4.243	361.451	99,7%	- 124	- 0,03%
2000	371.312	98,6%	27	4.316	112	4.388	371.155	98,6%	- 157	- 0,04%
1999	374.112	98,3%	36	4.709	146	4.907	373.804	98,2%	- 308	- 0,08%
1998	384.613	98,2%	47	4.531	205	4.828	384.158	98,0%	- 455	- 0,12%
1997	399.508	98,1%	41	4.479	174	5.091	398.763	97,9%	- 745	- 0,18%
1996	415.411	97,3%	47	9.014	114	9.276	415.082	97,2%	- 329	- 0,08%
1995	427.424	97,4%	21	4.603	104	4.502	427.442	97,4%	18	0,00%
1994	454.967	98,0%	41	4.672	109	4.530	455.041	98,0%	74	0,02%
1993	475.821	98,4%	32	4.068	129	4.447	475.345	98,3%	- 476	- 0,10%
1992	494.773	97,9%	33	3.892	119	4.501	494.078	97,8%	- 695	- 0,14%
1991	524.344	97,9%	48	5.575	144	28.877	500.946	93,6%	- 23.398	- 4,37%
1990	536.622	97,6%	58	5.505	146	6.203	535.836	97,5%	- 786	- 0,14%
1989	540.503	97,2%	18	4.618	131	5.575	539.433	97,0%	- 1.070	- 0,19%
1988	553.892	97,0%	27	9.077	135	78.530	484.331	84,8%	- 69.561	- 12,18%
1987	553.016	94,7%	27	8.964	121	12.864	549.022	94,0%	- 3.994	- 0,68%
1986	572.287	93,1%	54	12.180	165	19.948	564.408	91,9%	- 7.879	- 1,28%
1985	577.236	87,7%	45	24.357	217	88.459	512.962	77,9%	- 64.274	- 9,76%
starsi	1.114.780	3,8%	24.250	33.562	1.311	70.653	1.100.628	3,8%	- 14.152	- 0,05%
Razem	9.891.673	25,9%	26.007	252.023	4.148	376.463	9.789.092		- 102.581	х

a. z wyłączeniem kart zakładanych przez oddziały noworodkowe

Tabela 2. Liczba kart dzieci w wieku 1-6 lat w stosunku do stanu w dniu 31.III.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 31.III.04	Ludność
Polska	2.179.466	0,0%	- 1,5%
1. Dolnośląskie	150.043	- 0,1%	- 1,3%
Kujawsko-Pomorskie	124.008	0,1%	- 0,5%
3. Lubelskie	127.892	- 0,6%	- 2,7%
4. Lubuskie	58.598	0,1%	- 1,0%
5. Łódzkie	133.342	0,0%	- 1,9%
6. Małopolskie	203.443	0,3%	- 0,8%
7. Mazowieckie	287.951	0,1%	- 1,6%
8. Opolskie	53.160	- 0,2%	- 4,2%
Podkarpackie	131.508	0,1%	- 2,2%
10. Podlaskie	68.158	- 0,1%	- 2,8%
11. Pomorskie	137.582	- 0,1%	- 0,7%
12. Śląskie	241.724	0,0%	- 1,7%
13. Świętokrzyskie	71.008	0,0%	- 2,3%
14. Warmińsko-Mazurskie	88.754	0,1%	- 1,3%
15. Wielkopolskie	206.590	- 0,1%	- 0,4%
16. Zachodniopomorskie	95.705	- 0,1%	- 2,0%

Tabela 3. Liczba kart młodzieży w wieku 7-14 lat w stosunku do stanu w dniu 31.III.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 31.III.04	Ludność
POLSKA	3.702.533	- 0,7%	- 2,9%
 Dolnośląskie 	258.930	- 0,1%	- 2,4%
2. Kujawsko-Pomorskie	213.159	0,1%	- 1,0%
3. Lubelskie	226.407	0,0%	- 2,1%
4. Lubuskie	101.846	0,3%	- 1,3%
5. Łódzkie	227.187	- 3,1%	- 4,4%
6. Małopolskie	335.598	- 0,1%	- 2,5%
7. Mazowieckie	460.800	- 1,5%	- 4,5%
8. Opolskie	97.080	- 0,1%	- 4,5%
Podkarpackie	230.818	- 0,6%	- 3,5%
10. Podlaskie	124.783	- 0,6%	- 3,8%
11. Pomorskie	217.422	- 2,6%	- 4,4%
12. Śląskie	415.886	- 0,4%	- 2,7%
13. Świętokrzyskie	126.518	- 1,4%	- 3,3%
14. Warmińsko-Mazurskie	154.846	0,0%	- 1,7%
15. Wielkopolskie	346.491	- 0,1%	- 0,8%
16. Zachodniopomorskie	164.762	- 0,1%	- 2,5%

Tabela 4. Liczba kart młodzieży w wieku 15-19 lat w stosunku do stanu w dniu 31.III.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

	Województwo	Liczba kart	Stan 31.III.04	Ludność
	POLSKA	2.650.156	- 5,2%	- 11,2%
	 Dolnośląskie 	204.123	- 0,4%	- 5,3%
	2. Kujawsko-Pomorskie	158.036	- 0,2%	- 4,1%
	3. Lubelskie	160.996	- 6,3%	- 10,8%
ĺ	4. Lubuskie	80.357	0,0%	- 3,0%
	Łódzkie	154.512	- 11,2%	- 15,8%
	Małopolskie	238.942	- 1,9%	- 7,1%
	7. Mazowieckie	290.688	- 10,6%	- 21,3%
ĺ	8. Opolskie	77.484	- 0,9%	- 8,8%
	9. Podkarpackie	169.223	- 4,0%	- 7,8%
	10. Podlaskie	80.751	- 13,9%	- 21,0%
ĺ	11. Pomorskie	129.068	- 19,0%	- 26,2%
	12. Śląskie	318.773	- 2,6%	- 10,4%
	13. Świętokrzyskie	79.581	- 16,3%	- 21,9%
	14. Warmińsko-Mazurskie	117.634	- 0,4%	- 4,9%
	15. Wielkopolskie	265.733	- 0,2%	- 2,0%
	16. Zachodniopomorskie	124.255	- 0,3%	- 5,7%

Tabela 5. Liczba kart dzieci i młodzieży w wieku 1-19 lat (ogółem) w stosunku do stanu w dniu 31.III.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 31.III.04	Ludność
POLSKA	8.532.155	- 2,0%	- 5,3%
1. Dolnośląskie	613.096	- 0,2%	- 3,1%
2. Kujawsko-Pomorskie	495.203	0,0%	- 1,8%
3. Lubelskie	515.295	- 2,2%	- 5,1%
4. Lubuskie	240.801	0,2%	- 1,8%
5. Łódzkie	515.041	- 5,0%	- 7,5%
6. Małopolskie	777.983	- 0,6%	- 3,6%
7. Mazowieckie	1.039.439	- 3,8%	- 9,2%
8. Opolskie	227.724	- 0,4%	- 5,9%
9. Podkarpackie	531.549	- 1,5%	- 4,6%
10. Podlaskie	273.692	- 4,8%	- 9,4%
11. Pomorskie	484.072	- 7,0%	- 10,5%
12. Śląskie	976.383	- 1,0%	- 5,1%
13. Świętokrzyskie	277.107	- 5,8%	- 9,3%
14. Warmińsko-Mazurskie	361.234	- 0,1%	- 2,7%
15. Wielkopolskie	818.814	- 0,1%	- 1,1%
16. Zachodniopomorskie	384.722	- 0,1%	- 3,4%

Tabela 6. Osoby uchylające się od obowiązku szczepień - wg województw

W-:	Liczba	Wskaźnik ^a
Województwo	osób	WSKazilik
POLSKA	4.219	0,5
1. Dolnośląskie	260	0,4
2. Kujawsko-Pomorskie	96	0,2
3. Lubelskie	89	0,2
4. Lubuskie	77	0,3
5. Łódzkie	181	0,3
6. Małopolskie	439	0,6
7. Mazowieckie	725	0,7
8. Opolskie	234	1,0
Podkarpackie	136	0,3
10. Podlaskie	53	0,2
11. Pomorskie	303	0,6
12. Śląskie	1.114	1,1
13. Świętokrzyskie	119	0,4
14. Warmińsko-Mazurskie	43	0,1
15. Wielkopolskie	259	0,3
16. Zachodniopomorskie	91	0,2

a. na 1.000 osób w wieku 0-19 lat, uwzględnionych w sprawozdaniach

"Meldunki" udostępnione są w Internecie na stronie http://www.pzh.gov.pl/epimeld

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.), Ewa Cielebak, Barbara Kondej, Ewa Stępień - tel. (0-prefix--22): 84-97-702, 54-21-210; fax (0-prefix-22) 54-21-211; e-mail: epimeld@pzh.gov.pl, epimeld@medstat.waw.pl Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Wiesław Magdzik

^{*} Na podstawie "Kwartalnych sprawozdań z realizacji szczepień ochronnych - Nadzór nad kartami uodpornienia" przesłanych do Zakładu Epidemiologii PZH przez Wojewódzkie Stacje Sanitarno-Epidemiologiczne. Ludność wg GUS - stan w dniu 31.XII.2003 r.