



Informace ze zdravotnictví Moravskoslezského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ostrava
23.6.2003

3

Potraty v Moravskoslezském kraji v roce 2002

Vývoj potratů v Moravskoslezském kraji pokračuje i v roce 2002 mírným poklesem o 5,5 %, počet umělých přerušení těhotenství (dále interrupce) o 6 %.

V roce 2002 bylo v Moravskoslezském kraji zaznamenáno u tuzemek 5 118 potratů. Z celku představovaly interrupce 3 443 případů, z nichž miniinterrupcí bylo provedeno 2 826, což činilo 82 %. Samovolných potratů bylo vykázáno 1 537 případů, tj. 30 % z celku a mimoděložních těhotenství 138 případů.

V přepočtu na 100 narozených dětí zaznamenaly nejvyšší údaje okresy Bruntál 52,72 a Karviná 50,00 potratů. Průměr v Moravskoslezském kraji 44,58 se blíží průměru ČR 44,06 potratů na 100 narozených. Nejnižší údaj 34,91 potratů na 100 narozených vykazuje okres Nový Jičín.

Nejvíce interrupcí podstoupily ženy ve věkové skupině 25-29 let, 837 žen (24 %), u dívek 15-19 let bylo evidováno 368 interrupcí a do 14 let 9 interrupcí.

Z pohledu vzdělání nejvíce interrupcí bylo provedeno u žen se středním odborným vzděláním 40 %, dále s úplným odborným vzděláním 22 % z celku. Vzhledem k počtu živě narozených dětí bylo nejvíce interrupcí realizováno u matek se dvěma dětmi 1 278 interrupcí, což představuje 37 %, z nich nejvíce 556 bylo u žen se středním odborným vzděláním.

Uvedené údaje se týkají potratů provedených ženám s českou státní příslušností. Kromě toho bylo provedeno 96 potratů cizím státním příslušnicím.

Vývoj potratů na severní Moravě a následně v Moravskoslezském kraji prošel několika stádii. Poklesy potratovosti v šedesátých a sedmdesátých letech souvisely s legislativními opatřeními. Od roku 1986, zrušením interrupčních komisí, došlo k výraznému nárůstu počtu prováděných potratů. Od roku 1992 zaznamenala severní Morava jejich výrazný pokles. V letech 1995 - 1999 se snižování počtu potratů zpomalilo a rovněž v letech 2000 - 2002 představuje v Moravskoslezském kraji pokles v průměru o 5 % ročně. Každoročně dochází ke stále nižšímu počtu prováděných potratů. Za hlavní příčiny tohoto pozitivního jevu lze považovat používání všech možných typů antikoncepce, větší možnosti seberealizace mladých lidí a také zavedení poplatku za provedení jiného potratu než ze zdravotních důvodů.

Počet potratů podle jejich druhu a okresu bydliště ženy

Území	Samo- volné potraty	Uměle přerušené těhotenství				Mimo- děložní těhot.	Ostatní potraty	Počet potratů celkem
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem UPT	z toho ze zdrav. důvodů			
Bruntál	141	308	66	374	82	18	-	533
Frydek- Místek	334	428	63	491	108	16	-	841
Karviná	373	637	191	828	191	24	-	1 225
Nový Jičín	183	253	58	311	78	29	-	523
Opava	191	363	69	432	85	15	-	638
Ostrava	315	837	170	1 007	150	36	-	1 358
MSK kraj	1 537	2 826	617	3 443	694	138	-	5 118
ČR	10 853	23 322	5 528	28 850	5 429	1 266	23	40 992

Umělé přerušení těhotenství podle vzdělání ženy a počtu živě narozených dětí

Vzdělání	Počet živě narozených dětí									Celkem
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
základní neukončené	46	33	32	17	7	5	2	1	-	143
základní ukončené	254	143	141	99	37	13	3	2	3	695
střední odborné	219	380	556	178	19	9	3	-	-	1 364
úplné střední odborné	171	200	335	52	8	1	-	-	-	767
úplné střední všeobecné	81	76	136	25	1	3	-	-	-	322
bakalářské	3	4	6	1	-	-	-	-	-	14
vysokoškolské	26	33	72	6	-	-	-	-	-	137
celkem	801	869	1 278	378	72	31	8	3	3	3 443
nezjištěno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1

**Počet potratů podle jejich druhu a okresu bydliště ženy
- přepočítáno na 100 narozených**

Území	Samo- volné potraty	Uměle přerušené těhotenství				Mimo- děložní těhot.	Ostatní potraty	Počet potratů celkem
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem UPT	z toho ze zdrav. důvodů			
Bruntál	13,95	30,46	6,53	36,99	8,11	1,78	-	52,72
Frydek- Místek	16,56	21,22	3,12	24,34	5,35	0,79	-	41,70
Karviná	15,22	26,00	7,80	33,80	7,80	0,98	-	50,00
Nový Jičín	12,22	16,89	3,87	20,76	5,21	1,94	-	34,91
Opava	11,73	22,30	4,24	26,54	5,22	0,92	-	39,19
Ostrava	10,95	29,10	5,91	35,01	5,22	1,25	-	47,22
MSK kraj	13,39	24,62	5,37	29,99	6,05	1,20	-	44,58
ČR	11,66	25,06	5,94	31,01	5,83	1,36	0,02	44,06

Počet potratů podle jejich druhu a věku ženy

Věková skupina	Samo- volné potraty	Uměle přerušené těhotenství				Mimo- děložní těhot.	Ostatní potraty	Počet potratů celkem
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem UPT	z toho ze zdrav. důvodů			
0-14 let	-	5	4	9	3	-	-	9
15-19 let	98	282	86	368	25	5	-	471
20-24 let	338	601	134	735	72	26	-	1 099
25-29 let	513	677	160	837	144	43	-	1 393
30-34 let	322	587	128	715	124	38	-	1 075
35-39 let	191	444	71	515	95	23	-	729
40-44 let	67	204	31	235	203	3	-	305
45-49 let	8	26	3	29	28	-	-	37
Celkem	1 537	2 826	617	3 443	694	138	-	5 118

**Počet potratů podle jejich druhu ve správních obvodech
obcí s rozšířenou působností**

Správní obvody obcí s rozšířenou působností	Samo- volné potraty	Uměle přerušené těhotenství				Mimo- děložní těhot.	Počet potratů celkem
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem UPT	z toho ze zdrav. důvodů		
Bílovec	28	55	7	62	20	5	95
Bohumín	58	56	15	71	23	-	129
Bruntál	67	152	32	184	36	8	259
Český Těšín	36	55	14	69	27	1	106
Frenštát pod Radhoštěm	27	27	6	33	9	-	60
Frydek - Místek	181	235	34	269	45	5	455
Frydlant nad Ostravicí	23	41	5	46	5	-	69
Havířov	116	211	51	262	61	7	385
Hlučín	28	47	18	65	11	-	93
Jablunkov	29	20	3	23	9	-	52
Karviná	106	194	69	263	57	9	378
Kopřivnice	41	48	18	66	19	9	116
Kravaře	17	32	3	35	5	3	55
Krnov	57	117	24	141	39	6	204
Nový Jičín	73	90	23	113	26	10	196
Odry	15	21	3	24	3	5	44
Opava	125	229	38	267	57	11	403
Orlová	61	122	43	165	23	7	233
Ostrava	326	882	176	1 058	159	37	1 421
Rýmařov	17	38	10	48	6	4	69
Třinec	87	108	16	124	44	10	221
Vítkov	19	46	9	55	10	1	75
Celkem	1 537	2 826	617	3 443	694	138	5 118

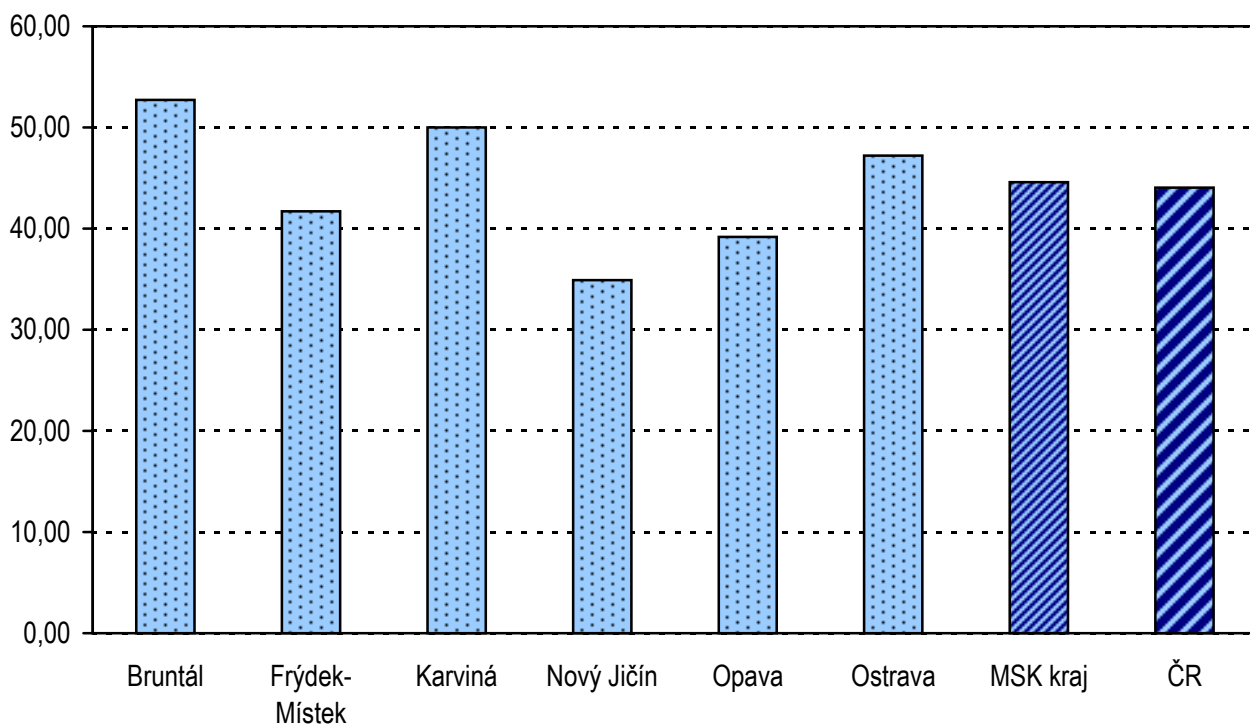
**Potratty podle druhu a způsobu provedení - vývoj na severní Moravě
v letech 1960 - 1999 a v Moravskoslezském kraji v roce 2000 – 2002**

Rok	Samo- volné potratty	Uměle přerušené těhotenství				Mimo- děložní těhot.	Ostatní potratty	Počet potratů celkem
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem UPT	z toho ze zdrav. důvodů			
1960	3 814	-	13 140	13 140	-	-	-	16 954
1965	4 047	-	11 359	11 359	-	-	-	15 406
1970	3 983	-	13 538	13 538	-	-	-	17 521
1975	4 267	-	11 090	11 090	-	-	-	15 357
1980	3 584	-	14 463	14 463	-	-	-	18 047
1985	3 559	-	17 430	17 430	-	-	-	20 989
1990	3 148	19 249	2 301	21 550	1 885	286	-	24 984
1991	2 806	17 942	2 334	20 276	1 866	285	-	23 367
1992	2 755	16 409	1 989	18 398	2 072	272	-	21 425
1993	2 744	11 407	1 713	13 120	3 584	264	1	16 129
1994	2 431	9 095	1 165	10 260	2 947	250	-	12 941
1995	2 449	8 086	1 044	9 130	2 578	284	-	11 863
1996	2 311	7 655	1 034	8 689	2 397	313	-	11 313
1997	2 273	7 192	936	8 128	2 106	284	-	10 685
1998	2 454	6 563	1 039	7 602	1 828	277	-	10 333
1999	2 493	6 021	976	6 997	1 641	244	1	9 735
2000	1 637	3 296	619	3 915	852	171	-	5 723
2001	1 611	3 069	592	3 661	720	145	-	5 417
2002	1 537	2 826	617	3 443	694	138	-	5 118

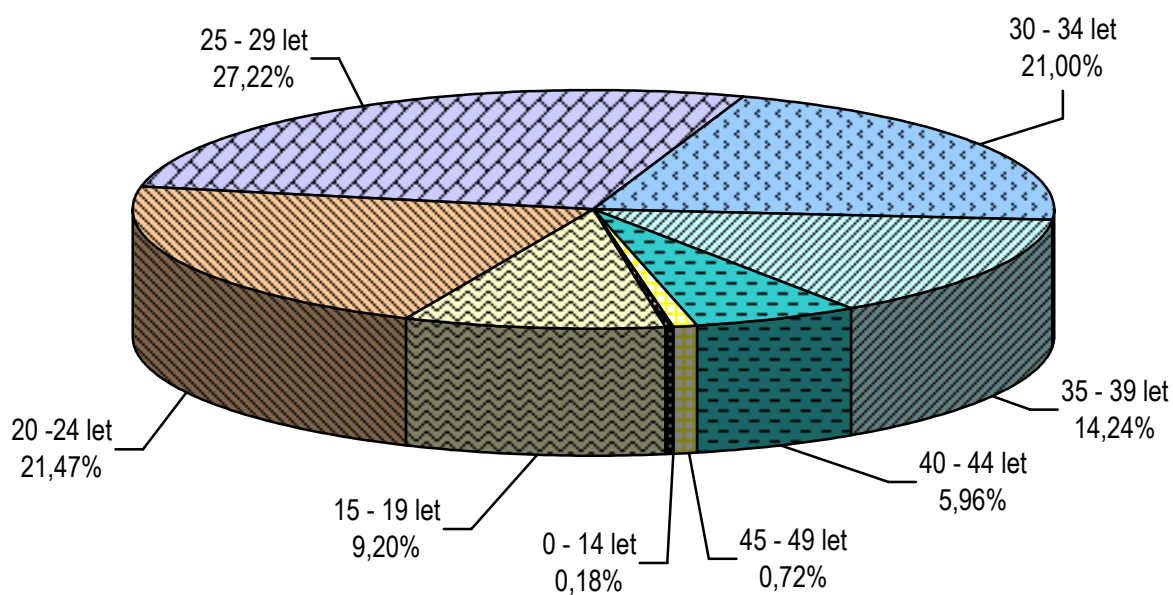
Zpracoval ÚZIS ČR
Moraskoslezský krajský odbor
17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba
tel: 596 913 523
e-mail: kozlikova@uzis.cz
http: //www.uzis.cz

Grafická část:

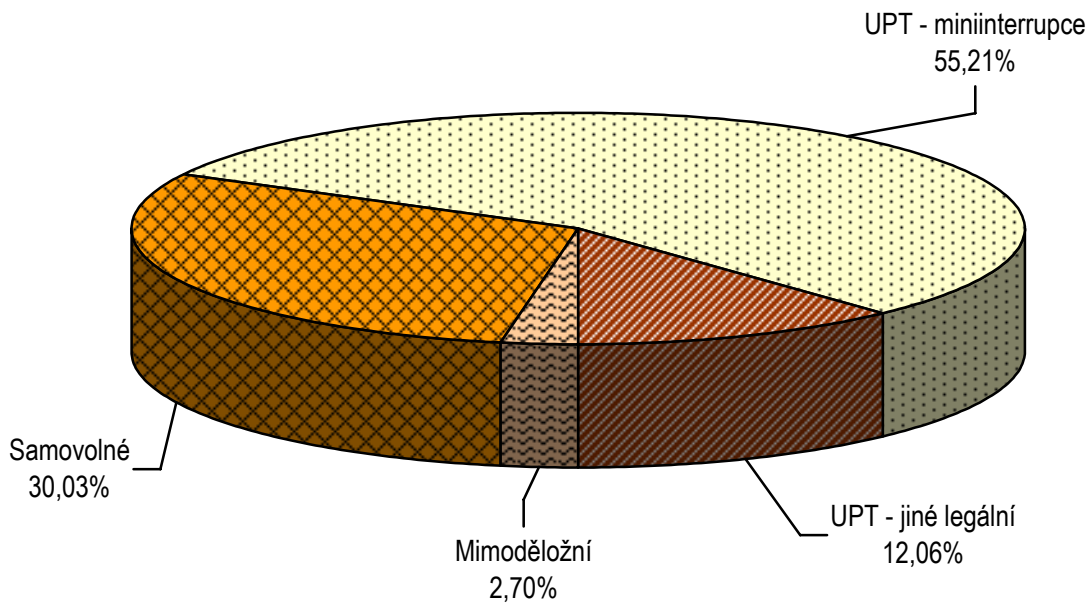
**Počet potratů podle okresu bydliště ženy -
na 100 narozených**



Potraty podle věkových skupin



Potraty podle druhu a způsobu provedení



Vývoj potratů na severní Moravě a v Moravskoslezském kraji v letech 1995 - 2002 na 1 000 žen fertilního věku

