

Potraty 2012

Abortions 2012

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

www.uzis.cz

Potrasy

K dispozici jsou publikace s daty od roku 1960, od roku 1995 v česko-anglické verzi.

Vstupem pro publikaci jsou údaje z Národního registru potratů. Údaje o potratech jsou tříděny podle místa trvalého bydliště ženy, rodinného stavu, věku ženy, stáří plodu v týdnech, druhu potratů (samovolné, miniinterrupce, jiná legální UPT, ostatní potraty a mimoděložní těhotenství), užívané antikoncepce.

Abortions

Publications are available with data since 1960, since 1995 in Czech-English version.

The source of information are data from National Registry of Abortions. Data on abortions are classified by place of permanent residence, marital status and age of woman, age of fetus in weeks, kind of abortion (spontaneous, induced abortion till 8th week of pregnancy, other LIA, other abortion, ectopic pregnancy), type of contraception used.

© ÚZIS ČR, 2013

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1210-8642

ISBN 978-80-7472-039-0

Obsah

	strana
Úvod	7
Potraty v České republice v roce 2012	11
I. Potraty podle druhu a věku ženy na 100 narozených	17
II. Vývoj počtu ukončených těhotenství	18
Grafická část	
1. Vývoj obecných měr potratovosti v letech 1960–2012	20
2. Věkově specifické míry potratovosti v letech 2000–2012	20
3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů v letech 1960–2012	21
4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených v letech 1960–2012	21
5. Umělá přerušování těhotenství podle věku ženy	22
6. Obecná míra potratovosti podle kraje bydliště	22
7. Struktura potratů podle druhu	23
8. Vývoj užívání antikoncepce dle typu v letech 1975–2012	23
9. Počet potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR - mapa	24
10. Počet UPT na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR - mapa	24
11. Počet samovolných potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR - mapa	25
12. Okresy České republiky - mapa	25
Tabulková část	
1.1 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení v letech 1960–2012	26
1.2 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení v letech 2001–2012 - české občanky a cizinky	28
1.3 Vývoj ukazatelů potratovosti bez mimoděložních těhotenství	29
1.4 Vývoj ukazatelů umělé potratovosti	31
1.5 Vývoj ukazatelů potratovosti - miniinterrupce a mimoděložní těhotenství	32
2. Vývoj užívání antikoncepce absolutně a v relativních číslech - údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01	33
3. Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, absolutně	35
4.1 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy na 1 000 obyvatel	38
4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy na 1 000 žen fertilního věku (15–49 let)	42
4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy na 100 narozených	46
5. Struktura potratů podle kraje bydliště ženy	50
6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku	51
7. Potraty podle druhu a věku ženy	57

8. Potraty podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin	59
9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem	63
10. Potraty podle druhu a rodinného stavu ženy	70
11. Potraty podle druhu a zaměstnání ženy	71
12. Potraty podle druhu, rodinného stavu a věku ženy	72
13. Potraty podle druhu a vzdělání ženy	75
14. Potraty podle druhu a stáří plodu v týdnech	76
15. Potraty podle druhu, kraje zařízení a stáří plodu v týdnech	77
16. Potraty podle druhu, stáří plodu v týdnech a hmotnosti plodu	80
17. Zdravotní důvody pro umělé přerušování těhotenství podle kapitol diagnóz a věku ženy	82
18. Potraty podle druhu potratu a počtu předchozích porodů, UPT a samovolných potratů	83
19. Potraty cizích státních příslušnic s trvalým nebo dlouhodobým pobytem v ČR podle druhu potratu a kraje zařízení	84
20. Potraty podle druhu, kraje bydliště a druhu užívané antikoncepce	85
21. Užívání antikoncepce absolutně a v relativních číslech podle kraje zařízení - údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01	88
22. Potraty podle druhu, kraje a okresu zařízení	89
23. Počet mimoděložních těhotenství podle kraje bydliště a věku ženy	92
24. Počty UPT bez zdravotních důvodů a počty stanovených poplatků podle kraje bydliště ženy	95
Seznam kapitol MKN-10	96
Seznam zkratk názvů krajů a okresů.....	98
Značky v tabulkách	99

Contents

	page
Introduction	9
Abortions in the Czech Republic in 2012	14
I. Abortions by category and age of the woman per 100 births.....	17
II. Trend of number of terminated pregnancies.....	18
Charts	
1. Trend of general abortion rates in 1960–2012	20
2. Age Specific abortion rates in 2000–2012	20
3. Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions in 1960 - 2012	21
4. Trend of spontaneous abortions per 100 births 1960–2012	21
5. Legally induced abortions by age of the woman	22
6. Abortion rate of women in fertile age by region of residence.....	22
7. Structure of abortions by category	23
8. Trend of numbers of contraception use by kind in 1975–2012	23
9. Number of abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR - map.....	24
10. Number of LIA per 1 000 women at fertile age in districts of the CR - map.....	24
11. Number of spontaneous abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR - map.....	25
12. Districts of the Czech Republic - map	25
Tables	
1.1 Trend of numbers of abortions by category and method in 1960–2012	26
1.2 Trend of numbers of abortions by category and method in 2001–2012 - Czech citizens and foreigners	28
1.3 Trend of abortion rate indicators without ectopic pregnancies	29
1.4 Trend of induced abortion rate indicators.....	31
1.5 Trend of abortion rate indicators - induced abortions till 8 th week of pregnancy and ectopic pregnancies	32
2. Trend of numbers of contraception use, in absolute numbers and relative numbers - data from Annual Report on Activity of Health Establishment in Branch of Gynaecology A (MZ) 1-01.....	33
3. Abortions by category, region and district of residence of the woman	35
4.1 Abortions by category, region and district of residence of the woman per 1 000 inhabitants	38
4.2 Abortions by category, region and district of residence of the woman per 1 000 women of fertile age (15–49 years).....	42
4.3 Abortions by category, region and district of residence of the woman per 100 births	46

5.	Indicators of abortion rate by region of residence of the woman	50
6.	Abortions by category, region of residence and age of the woman per 1 000 women of corresponding age	51
7.	Abortions by category and by age of the woman	57
8.	Abortions by category, number of preceding live births and age group	59
9.	Abortions by category, region of residence and number of preceding live births	63
10.	Abortions by category and by marital status of the woman	70
11.	Abortions by category and by occupation of the woman	71
12.	Abortions by category and by marital status and age of the woman	72
13.	Abortions by category and by education of the woman	75
14.	Abortions by category and by age of the foetus in weeks	76
15.	Abortions by category, by region of health establishment and age of the foetus in weeks	77
16.	Abortions by category, age of the foetus in weeks and weight of the foetus	80
17.	Medical reasons for legally induced abortions by chapter of diagnoses and by age of the woman	82
18.	Abortions by category and by numbers of previous deliveries, LIA and spontaneous abortions	83
19.	Abortions of foreign nationals with permanent or long-term stay by category of abortion and region of health establishment	84
20.	Abortions by category, by region of residence and kind of used contraception	85
21.	Contraception use, in absolute numbers and relative numbers by region of establishment - data from Annual Report on Activity of Health Establishment in Branch of Gynaecology A (MZ) 1-01	88
22.	Abortions by category, region and district of health establishment	89
23.	Numbers of ectopic pregnancies by region of residence and age of the woman	92
24.	Numbers of LIA without medical reasons and numbers of prescribed fees, by region of residence of the woman	95
	List of chapters of ICD-10	96
	List of abbreviations of regions and districts	98
	Symbols in the tables	99

Úvod

Publikace „Potraty 2012“ patří do edice „Zdravotnická statistika“ a je vydávána Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR. K dispozici jsou publikace s daty od roku 1960, od roku 1995 vychází v dvojjazyčné česko-anglické verzi.

Tato publikace vychází z informací Národního registru potratů zřízeného v roce 2004 na základě zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů. Od 1. 4. 2012 platí zákon č. 372/2011 Sb., kterým se ruší zákon č. 20/1966 Sb. Tento Národní registr navazuje na Informační systém Potraty provozovaný v ÚZIS ČR od roku 1960. Vstupním formulářem pro informace o potratech je tiskopis „Žádost o umělé přerušování těhotenství (UPT), hlášení potratu a mimoděložního těhotenství“ a doplňkově pro údaje o lékařem řízené antikoncepci také výkaz z Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví - A (MZ) 1-01 Roční výkaz o činnosti zdravotnického zařízení pro obor gynekologie.

Sběr hlášení a zpracování v rámci Národního zdravotnického informačního systému (NZIS) provádí ÚZIS ČR, který vydává pro vyplňování, sběr a zpracování vstupních formulářů Závazné pokyny NZIS. Hlášení je povinné a podléhají mu jak české státní příslušnice s trvalým bydlištěm na území ČR, tak i cizinky bez ohledu na formu a délku pobytu.

ÚZIS ČR měsíčně předává soubor o potratech Českému statistickému úřadu (ČSÚ) pro potřeby demografické statistiky. ČSÚ publikuje každoročně údaje o potratech českých státních příslušnic a cizinek s trvalým nebo dlouhodobým pobytem na území ČR v Demografické ročence České republiky.

V roce 2005 došlo v ÚZIS ČR ke změně zpracování a publikování dat o potratech. Do roku 2004 publikoval ÚZIS ČR pouze data o potratech českých státních příslušnic. V publikaci, pokud není uvedeno jinak, jsou od roku 2005 prezentována data za české občanky a cizinky s trvalým nebo dlouhodobým pobytem. K této změně dochází ve snaze o zkvalitnění ukazatelů, ve kterých se počty potratů přepočítávají na obyvatelstvo nebo na ženy fertilního věku. Při porovnávání starších dat je nutné brát na toto odlišné pojetí ohled a ujistit se, o jaká data se jedná. Samostatné údaje za cizinky s trvalým nebo dlouhodobým pobytem obsahuje tabulka 19. Údaje za cizinky s krátkodobým pobytem nejsou publikovány. V roce 2012 se opět počty potratů uváděné ÚZIS ČR liší od údajů ČSÚ o potraty bezdomovkyň, které ČSÚ ve svých statistikách neuvádí. V roce 2012 byl zaznamenán jeden takový případ. V celkových počtech potratů v ČR je tento případ započítán. V tabulkách tříděných podle místa bydliště proto nesouhlasí součet případů za jednotlivé kraje.

Povinnému hlášení podléhají všechny druhy potratů (samovolné, miniinterruptce, jiná legální přerušování těhotenství, ostatní potraty a případy ukončení mimoděložního těhotenství) provedené ve zdravotnických zařízeních České republiky. Žádosti o umělé přerušování těhotenství, které nebyly realizovány, nepodléhají hlášení.

V období 1958–1986 nebyla mimoděložní těhotenství v potratech evidována a za roky 1987–1993 jsou případy mimoděložního těhotenství započítány pouze v celkovém počtu potratů. Teprve od roku 1994 se mimoděložní těhotenství vykazují nejen

v celkovém počtu potratů, ale také odděleně. Samostatné údaje za mimoděložní těhotenství obsahuje tabulka 23.

Vývoj ukazatelů potratovosti bez mimoděložních těhotenství od roku 1960 je uveden v tabulce 1.3. Obdobný vývoj ukazatelů mimoděložních těhotenství od roku 1987 sleduje tabulka 1.5.

Povinnost hlásit všechny druhy potratů vyplývá z legislativních norem. Definice potratů byly dány vyhláškou MZ ČSR č. 11/1988 Sb., o povinném hlášení ukončení těhotenství, úmrtí dítěte a úmrtí matky, kterou zrušil zákon č. 372/2011 Sb. V současné době platné definice vychází ze Závazných pokynů Národního zdravotnického informačního systému (NZIS):

1. potratem rozumí ukončení těhotenství ženy, při němž:

- a) plod neprojevuje ani jednu ze známek života a jeho porodní hmotnost je nižší než 500 g a pokud ji nelze zjistit, jestliže je těhotenství kratší než 22 týdnů,
- b) z dělohy ženy bylo vyňato plodové vejce bez plodu, anebo těhotenská sliznice.

2. potratem rozumí též ukončení mimoděložního těhotenství anebo umělé přerušení těhotenství provedené podle zvláštních předpisů (Zákon ČNR č. 66/1986 Sb., o umělém přerušení těhotenství. Vyhláška MZ ČSR č. 75/1986 Sb., kterou se provádí zákon ČNR č. 66/1986 Sb., o umělém přerušení těhotenství).

Druh potratu

1. *samovolný*: spontánní vypuzení plodu z dělohy před ukončením 22. týdne těhotenství.

2. *miniinterrupce*: jedná se o umělé ukončení těhotenství prováděné vakuovou aspirací. Tato metoda je pro ženu šetrnější a lze ji provést v raném stádiu těhotenství, tj. do sedmého týdne u prvorodičky a do osmého týdne u druhorodičky.

3. *jiné legální UPT*: legální ukončení těhotenství jinou metodou než miniinterrupcí do 12. týdne, u zdravotních důvodů do 24. týdne těhotenství.

Po uplynutí 12 týdnů těhotenství lze uměle přerušit těhotenství, jen je-li ohrožen život ženy nebo je prokázáno těžké poškození plodu, nebo že plod je neschopen života. Nepatří sem ukončení mimoděložního těhotenství.

4. *ostatní potraty*: tj. potrat, který si žena přivodila sama nebo potrat provedený či iniciovaný nedovoleně jinou osobou - jedná se převážně o tzv. kriminální potraty.

5. *mimoděložní těhotenství*: umělé ukončení mimoděložního těhotenství.

Vzniká při uhnízdění oplodněného vajíčka mimo dělohu, většinou ve vejcovodu, popř. též ve vaječníku či dutině břišní.

Introduction

The publication „Abortions 2012“ belonging to the series „Health Statistics“ is published by Institute of Health Information and Statistics of the CR (IHIS CR). Issues dating from 1960 on are available, from 1995 it appears in bilingual Czech-English version.

The publication is based on data collected in the National Registry of Abortions established in 2004 on the basis of the Act no. 20/1966 Coll. on the care of public health, as amended. Since 1st April 2012 entered into force the Act no. 372/2011 Coll. which abolished the Act no. 20/1966 Coll. This National registry follow-up Information system Abortion conducted in IHIS CR since 1960. The primary input is the form „Application for Interruption of Pregnancy and Report on Abortion or Ectopic Pregnancy“, supplemented by data from the forms of the Programme of Statistic Investigations (A (MZ) 1-01) Annual Report on Activity of Health Establishment in Branch of Gynaecology (data on medically controlled contraception).

The data are collected and processed in the framework of National Health Information System (NHIS) by IHIS CR that also issues Binding Methodical Instruction for NHIS data entry in the forms and for their further processing. Reports on abortions are mandatory for all cases concerning both Czech citizens and also foreign citizens disregarding the form and length of stay in the CR.

Files on abortion data are monthly provided by IHIS CR to Czech Statistical Office (CZSO) for processing of demographic statistics. CZSO publish the data on abortions in Demographic Yearbook of the Czech Republic annually.

In year 2005 IHIS CR changed the processing and presentation of abortion data. Till the year 2004 the published data concerned only Czech citizens. From year 2005 data will be comprehensive, concerning both Czech and foreign citizens, like CZSO data. The change improves the quality of indicators computed per numbers of inhabitants or numbers of women of fertile age (these numbers include both Czech citizens and foreign citizens with permanent or long-term stay in the CR). This change must be taken into account when comparing recent and old data. Separate data on foreign citizens with permanent or long-term stay are in Table 19. Data on foreign citizens with short-term stay are not published. There is again a difference in the number of abortions reported by IHIS CR and CZSO, in 2012. Data varies of one case abortion of homeless, because this case isn't included in the data by CZSO. In this publication, the case is counted in the total number of abortions in the Czech Republic. The sum of abortions for each region doesn't correspond to the total number of abortion in the tables of abortions by regions of Czech Republic.

Mandatory reporting concerns of all kinds of abortion (spontaneous, induced abortion till 8th week of pregnancy, other legally induced abortions - LIA, other abortions and termination of ectopic pregnancy) performed in health care establishments in the CR. Applications for Interruptions, which were not realized, are not reported.

In the period 1958–1986 ectopic pregnancies were not registered among abortions and from 1987 to 1993 ectopic pregnancies were included only in the total

numbers of abortions. Since 1994 ectopic pregnancies are included in the totals and also recorded separately. Data on ectopic pregnancies are in Table 23.

The trend of abortion rate without ectopic pregnancies since 1960 is shown in Table 1.3. A similar trend of ectopic pregnancies rate since 1987 is shown in Table 1.5.

The obligation of reporting all kinds of abortions follows from legislative rules. Definitions of abortions were determined by the Decree of MH CSR no. 11/1988 on mandatory notifications of terminated pregnancies. This Decree was repealed by the Act no. 373/2012 Coll. Currently valid definitions are determined by binding guidelines of National Health Information System (NHIS):

1. Abortion is termination of pregnancy such that

- a) the foetus shows no signs of life and its birth weight is lower than 500 g, or, if the weight cannot be measured, the gestation period was shorter than 22 weeks,
- b) only ovum without foetus or only decidua was extracted.

2. Abortion is also termination of ectopic pregnancy, or termination induced in accordance with special regulations (Act no. 66/1986 on induced termination of pregnancy, MoH Decree no. 75/1986 relating to Act no. 66/1986).

Categories of abortion:

1. *Spontaneous abortion*: spontaneous expulsion of foetus from uterus before the end of 22th week of gestation.

2. *induced abortion till 8th week of pregnancy*: legally induced abortion by means of vacuum aspiration. This method is relatively gentle to the woman and may be performed in early stages of gestation, i.e. till the 7th week in case of first pregnancy and till the 8th week in other cases.

3. *Other legally induced abortion*: legal induced termination of pregnancy by method other than vacuum aspiration, done till the 12th week of gestation or, up to the 24th week for medically indicated reasons.

After a period of 12 weeks induced termination is indicated only if life of mother is endangered, or foetus is seriously damaged or incapable of life. Ectopic pregnancy is not included.

4. *Other abortions*: those performed or initiated by the woman or by other unauthorized person, mostly case of s.c. criminal abortions.

5. *Ectopic pregnancies*: termination of ectopic pregnancy.

This pregnancy results from development of fertilized ovum outside uterus, mostly in fallopian tube or in ovary or in abdominal cavity.

Potraty v České republice v roce 2012

Po několikaleté stagnaci dochází opět k pokračování klesajícího trendu v celkovém počtu potratů, který byl v České republice pozorován již od počátku 90. let. Kontinuální pokles potratů pozorujeme od roku 2008. Celkový počet potratů se oproti roku 2011 snížil o 1 130 případů a dosáhl hodnoty 37 734. Umělých přerušení těhotenství bylo v roce 2012 evidováno o 1 023 méně než v předchozím roce, celkem 23 032. Nepatrně se také snížil jejich podíl na celkovém počtu potratů (61,9 % v roce 2011 a 61,0 % v roce 2012). Na potraty samovolné připadá 35,8 % ze všech potratů (35,1 % v roce 2011), jejich počet se snížil o 121 případů. Zbývající více než tři procenta tvoří mimoděložní těhotenství, jejichž počet se zvýšil o 14 případů.

V Čechách je dlouhodobě vyšší potratovost než na Moravě. Z přiložených kartogramů, znázorňujících počet potratů celkem a UPT na tisíc žen fertálního věku v okresech ČR, je patrný východo-západní gradient, nejvyšší potratovost je na severu a severozápadě Čech a snižuje se směrem k jihovýchodu.

Stejně jako se zvyšuje věk matek při porodu, zvyšuje se i věk žen při potratu. Nejvíce potratů bylo hlášeno u žen ve věku 30–34 let (necelých 10 tisíc). Potratů žen ve věku 35 až 39 let bylo o něco méně (8,4 tisíce). V případě UPT je pořadí věkových skupin stejné, oproti tomu v případě samovolných potratů jsou druhou nejpočetnější skupinou ženy ve věku 25–29 let. Věkově specifické míry potratovosti (počet potratů vztažený k počtu žen v příslušných věkových skupinách) ukazují rovnoměrnější rozložení potratovosti dle věku. Nejvyšší míry potratovosti u všech druhů potratů mimo jiných legálních UPT byly zaznamenány ve věku 30–34 let a dále ve věku 25–29 let. Jiné legální formy umělých přerušení těhotenství podstupovaly nejčastěji ženy ve věku 25–29 let, dále pak ženy ve věku 20–24 let.

Nejvíce potratů je evidováno u žen bezdětných (33,3 %), následují je ženy s jedním dítětem (29,7 %) a ženy se dvěma dětmi (26,2 %). Nejčastějšími žadatelkami o umělé přerušení těhotenství jsou ženy se dvěma dětmi (32,3 %), dále pak ženy bezdětné (28,2 %) a ženy s jedním dítětem (26,4 %). U samovolných potratů je rozložení žen z hlediska počtu živě narozených dětí před potratem jiné. Zde je nejvíce žen bezdětných (41,1 %), následují ženy s jedním dítětem (35,0 %) a ženy se dvěma dětmi (16,6 %). Všechny tyto ukazatele se meziročně příliš nemění.

S přibývajícím počtem nesezdaných soužití a zvyšujícím se podílem dětí narozených mimo manželství roste mezi ženami, které prodělaly potrat, zastoupení svobodných žen. V roce 2012 bylo stejně jako v předcházejícím roce evidováno nejvíce potratů mezi svobodnými ženami (46,0 %). Nejvíce samovolných potratů (47,8 %) připadá na ženy vdané. V případě UPT připadá nejvyšší podíl opět na svobodné ženy (50,2 %), na druhém místě jsou potom ženy vdané s 36,4 %.

Struktura potratů podle nejvyššího dosaženého vzdělání ženy zůstává relativně stabilní a je silně ovlivněna rozložením žen podle vzdělání v populaci. U žen se základním vzděláním je evidováno zhruba 17 % potratů, u žen se středoškolským vzděláním více než 60 %, u žen s vysokoškolským vzděláním téměř 12 % a u zbývajících více než 11 % nebylo nejvyšší dokončené vzdělání zjištěno. Odlišná struktura

potratů podle druhu je u jednotlivých vzdělanostních skupin. U vysokoškolaček dosahují spontánní potraty nejvyššího podílu, a to téměř 50 %, což je jistě ovlivněno vyšším věkem těhotných žen v této vzdělanostní skupině. Naopak u žen se základním vzděláním tvoří samovolné potraty pouze 21,5 %. Opačná situace z hlediska druhu potratu a vzdělání je v případě interrupcí. Zatímco u žen se základním vzděláním tvoří interrupce zhruba 77 %, u vysokoškolaček jen 48 % potratů. Struktura potratů u žen se středním vzděláním se blíží republikovému průměru.

Do 8. týdne těhotenství proběhlo 76,2 % všech UPT. To je dáno především tím, že miniinterrupce se provádějí výhradně do 8. týdne těhotenství. Interrupcí ze zdravotních důvodů bylo do konce 8. týdne provedeno 59,5 %, více než čtvrtina (28,4 %) pak mezi 9. a 16. týdnem a zbývajících 12,1 % až mezi 17. a 28. týdnem. To do jisté míry odpovídá termínům výkonů prenatalní diagnostiky, kdy se v prvním trimestru zjišťují pomocí ultrazvukového zobrazení některé vrozené vady a dále se v 16. týdnu provádí screening dalších vrozených vad z krevního séra. V případě pozitivního nálezu následuje vyšetření plodové vody.

Do konce 8. týdne proběhlo necelých 63 % z evidovaných samovolných potratů, mezi 9. a 16. týdnem o něco více než 34 % a přibližně 3 % ještě od 17. do 28. týdne těhotenství.

Největší skupinou potratů, jak již bylo zmíněno, byly interrupce. Ty je možné dle platných právních norem provádět na žádost ženy do 12. týdne těhotenství a ze zdravotních důvodů do 24. týdne. Velká část interrupcí se provádí do 8. týdne těhotenství, převážně metodou vakuové aspirace, a je pro ženu šetrnější. Jedná se o miniinterrupce, které v tomto roce představovaly 72,8 % všech umělých přerušení těhotenství. Nejvyššího zastoupení dosahovaly v polovině devadesátých let a od té doby podíl miniinterrupcí stále mírně klesal. Potraty indukované ze zdravotních důvodů se podílely na všech umělých přerušení těhotenství 19,5 %. Jejich podíl prudce vzrostl po roce 1992 spolu se zavedením poplatku za interrupci bez zdravotních důvodů. Od poloviny devadesátých let, kdy tvořily téměř čtvrtinu UPT, se zastoupení interrupcí ze zdravotních důvodů snižovalo a posledních několik let se pohybuje okolo 18,5 % až 19,5 %.

Trend rostoucího počtu samovolných potratů v minulých letech byl přerušen rokem 2010, od kterého tento počet mírně klesá. V roce 2012 bylo registrováno 13 516 samovolných potratů (13 981 v roce 2010). Za poklesem počtu samovolných potratů můžeme hledat pokles hrubé míry porodnosti a v roce 2012 také změnu metodiky sledování potratů.

Od roku 2005 zpracovává a publikuje ÚZIS ČR data o potratech souhrnně za české občanky i cizinky s trvalým a dlouhodobým pobytem. V roce 2012 bylo v ČR evidováno 2 319 potratů cizinek (2 571 v roce 2011), což představuje 6,1 % všech potratů (6,6 % v roce 2011). Potraty cizinek mají mírně odlišnou strukturu podle druhu než potraty českých občanek. Větší část, 71,5 % (oproti 60,4 % u českých občanek), u nich představují interrupce a samovolné potraty se podílí pouze 25,8 % (oproti 36,5 % u českých občanek). V posledních letech se ale každoročně struktura potratů cizinek pomalu přibližuje struktuře potratů českých občanek. Nejvíce potratů

cizinek, stejně jako v předchozích letech, bylo hlášeno v Praze a ve Středočeském kraji, což jsou kraje s nejvyššími počty cizinců. Následovaly kraje Plzeňský a Jiho-moravský, kde již tak vysoké zastoupení cizinců není. V krajích Vysočina a v Olomouckém bylo potratů cizinek evidováno nejméně.

Součástí publikace jsou i data o vývoji užívání antikoncepce, jejichž zdrojem byl roční statistický výkaz A (MZ) 1-01, který je součástí programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví a který vyplňují všechny ambulantní gynekologické ordinace včetně ambulantních částí nemocnic.

I v roce 2012 pokračoval pokles počtu a podílu žen fertilního věku (15–49 let) užívajících lékařem řízenou hormonální antikoncepci. Počet i podíl žen s antikoncepcí nitroděložní se naopak zvýšil. V roce 2012 byl evidován 1 281 tisíc žen užívajících lékařem řízenou hormonální nebo nitroděložní antikoncepci (1 316 tisíc v roce 2011), což je 51,7 % žen fertilního věku.

Mezinárodní srovnání v oblasti potratovosti je poměrně složité. V mnoha státech Evropy neevidují miniinterrupce. Gynekolog ženě provede tzv. regulaci menstruace bez zjišťování, proč k vynechání menstruace došlo a zda se ve skutečnosti nejedná o potrat. V situaci, kdy u nás miniinterrupce tvoří téměř 73 % všech UPT, je zřejmé, že jejich započtení nebo nezapočtení do celkového počtu interrupcí je zcela zásadní. Také mezinárodně nejpoužívanější ukazatel - počet UPT na 1 000 živě narozených - není v období měnicích se věkových struktur a počtů narozených příliš vhodný.

Úroveň umělé potratovosti v jednotlivých evropských zemích je dána zejména potratovou legislativou a možností přístupu k umělému přerušení těhotenství. Zeměmi, kde není UPT možné jsou Irsko, Malta, Andora a San Marino. Také v dalších zejména katolických zemích, jako je Polsko či Itálie je mnohem omezenější přístup k UPT než např. v České republice. Dle statistik Světové zdravotnické organizace jsou evropskými státy s nejvyšším počtem UPT na 1 000 živě narozených Rusko, další země bývalého Sovětského svazu a Rumunsko. Česká republika je zhruba uprostřed tohoto žebříčku států.

Abortions in the Czech Republic 2012

After a few years of stagnation the decreasing trend of the total numbers of abortions that had been observed in the Czech Republic since the early 1990s continued again. Continuous decline of abortion is observed since 2008. The total numbers of abortions dropped from 2011 by 1 130, to the value 37 734. There were by 1 023 less legally induced abortions (LIA) than in the preceding year, overall 23 032. Their share in the total numbers of abortions slightly declined (from 61.9 % in 2011 to 61.0 % in 2012). The share of spontaneous abortions was 35.8 % (35.1 % in 2011), their number decreased by 121. The remaining more than three per cent were ectopic pregnancies whose number increased by 14.

The abortion rate is higher in long terms in Bohemia than in Moravia. The attached maps showing the numbers of all abortions and of LIA per 1 000 women of fertile age in districts of the CR and also showing the East-West gradient, the highest abortion rate is in the north and north-west of Bohemia and it diminishes towards south-east.

The age of women having abortion grows along with the age of mothers at childbirth. The highest numbers of abortions were reported in the age group 30–34 years (almost 10 thousand). Slightly fewer abortions (8.4 thousand) were in the age group 35–39 years. The order of age groups is the same for LIA, but for spontaneous abortion the second most numerous is the age group 25–29 years. Age specific abortion rates (number of abortion to the number of women in the relevant age group) show even distribution of abortions by age. The highest abortion rates for all categories of abortions (apart from other legally induced abortions) were in the age group 30–34 years and 25–29 years. The other legally induced abortions were mostly undergone of women in the age group 25–29 years and 20–24 years.

Most abortions were reported in women with no children (33.3 %), followed by women with one child (29.7 %) and women with two children (26.2 %). Most applicants for legally induced abortion are women with two children (32.3 %), followed by women with no children (28.2 %) and women with one child (26.4 %). The distribution of spontaneous abortions by numbers of live-born children prior to the abortion is different. Most women had no children (41.1 %), followed by women with one child (35.0 %) and women with two children (16.6 %). All these indicators show only very slight annual variation.

The proportion of unmarried women among those having abortion grows with the increasing numbers of unmarried partnerships and of children born outside married families. In 2012 most abortions were registered, same as the previous year, among unmarried women (46.0 %). Most spontaneous abortions (47.8 %) were registered in married women. Most LIA were registered among unmarried women (almost 50.2 %), married women were second with 36.4 %.

The structure of abortions by the highest education attained by the woman is relatively stable and strongly influenced by the educational structure of woman population. About 17 % abortions are registered in women with elementary education, more than 60 % in women with secondary education, almost 12 % in

women with university education and in the remaining over 11 % the highest education attained was not stated. The structure of abortions by kind is different in different education groups. The share of spontaneous abortions is highest, almost 50 %, in the group with university education, which is certainly influenced by the higher age of pregnant women in this group. On the contrary, in women with elementary education spontaneous abortions made only about 21.5 %. The opposite situation is registered in induced abortions. While in women with elementary education LIA constitute about 77 %, in women with university education it was only 48 % abortions. The structure of abortions in women with secondary education is similar to the all-state average.

Of all LIA, 76.2 % occurred within the first 8 gestation weeks. This is caused by the fact that menstrual regulations are performed only up to the 8th gestation week. Of all LIA for health reasons, 59.5 % were done up to the 8th gestation week, over a quarter (28.4 %) between the 9th and 16th gestation weeks and the rest 12.1 % between the 17th and 28th gestation weeks. This corresponds to a certain degree with the terms of prenatal diagnostic, i.e. ultrasonic screening for some congenital malformations in the first trimester and blood serum screening for additional congenital malformations in the 16th week. The cases of positive tests are followed by examination of amniotic fluid.

Of all registered spontaneous abortions, almost 63 % occurred till the 8th gestation week, slightly over 34 % between the 9th and 16th gestation weeks and about 3 % between the 17th and 28th gestation weeks.

The largest group of abortions are LIA, as mentioned above. These may be performed according to valid legal regulations on request of the woman till the 12th gestation week and for medical reasons till the 24th gestation week. Large part of LIA is performed till the 8th gestation week by means of vacuum aspiration, more gentle to the woman. These menstrual regulations represented 72.8 % of all LIA in this year. Their proportion was highest in mid 1990s and since then it slightly decreases. Medically indicated abortions represented 19.5 % of all LIA. Their proportion steeply rose in 1992 along with implementation of fees for LIA without medical reasons. Since mid 1990s, when they constituted almost quarter of LIA, their share has slowly dropped to around and in recent years it moves around 18.5 % to 19.5 %.

The trend of increasing numbers of spontaneous abortions seen in the past few years ceased in 2010 from which this number slightly decreased. In 2012, there were observed 13 516 (from 13 981 in 2010) in Czech Republic. This decrease may be connected with the decreasing crude natality rate and also the change in methodology of monitoring abortions in 2012.

Since 2005, IHIS CR processes and publishes abortion data comprehensively, concerning both Czech citizens and foreigners with permanent or long-term stay. In 2012 there were 2 319 abortions of foreigners (2 571 in 2011), which represents 6.1 % of all abortions (6.6 % in 2011). Abortions of foreigners slightly differ in structure by kind from abortions of Czech citizens. Most abortions of foreigners, 71.5 % (against 60.4 % at Czech citizen), were induced, while spontaneous abortions represented only 25.8 % (against 36.5 % at Czech citizen). However, in the past few

years this structure slowly tended to approach the structure registered in Czech citizens. The highest numbers of abortions of foreigners were reported in regions Praha and Středočeský, i.e. in regions with the highest numbers of foreigners. Next highest were regions Plzeňský and Jihomoravský, where the numbers of foreigners are lower. The lowest numbers of abortions of foreigners were reported in regions Vysočina and Olomoucký.

The publication also includes data on trends in using contraception; their source is in annually returned statistical forms A (MZ) 1-01 constituting a part of the Programme of Statistical Surveys of the Ministry of Health, returned by all out-patient facilities of gynaecologists, including out-patient parts of hospitals.

The number and the share of women using hormonal contraception controlled by a physician diminished also in 2012. On the other hand, the number and the share of women using intra-uterine contraception increased. The number of women using hormonal or intra-uterine contraception controlled by a physician registered in 2012 was 1 281 thousand (1 316 thousand in 2011), which represents 51.7 % of all women of fertile age.

International comparison in the field of abortion rates is quite complicated. In many European countries, vacuum aspirations are not registered at all. So-called menstrual regulations are performed by gynaecologists without examination of the cause of delay of menses and of the possibility of performing abortion. Since in our country vacuum aspirations constitute almost 73 % of all LIA it is clear that their inclusion or exclusion in registration is of principal importance. Also the internationally most used indicator of the number of LIA per 1 000 live births is not very convenient in periods of rapidly changing age structures and numbers of births.

Induced abortion rate in European countries is particularly affected by the abortion legislation and the possibility of access to LIA. LIA aren't allowed in Ireland, Malta, Andorra and San Marino. More limited access to LIA than in Czech Republic is in the other especially catholic countries like Poland or Italy. According to WHO statistics the countries with the highest numbers of LIA per 1 000 live births in Europe are Russia, other countries of the former Soviet Union and Romania. The Czech Republic is roughly in the middle of this ranking list.

I. Potraty podle druhu a věku ženy na 100 narozených
Abortions by category and age of the woman per 100 births

Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem vč. mimoděložního těhotenství
		mini- interrupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic pregnancies	Other abor- tions	Abortions total including ectopic pregnancies
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
-14	25,00	166,67	91,67	258,33	175,00	-	-	283,33
15-19	15,58	38,64	16,85	55,49	3,52	0,49	-	71,55
20-24	11,24	21,28	9,09	30,36	2,59	1,00	-	42,61
25-29	9,91	9,98	4,17	14,15	2,06	0,91	-	24,98
30-34	10,25	9,80	3,74	13,53	2,31	0,94	-	24,73
35-39	17,54	22,38	6,77	29,15	4,56	1,68	-	48,36
40-44	43,72	61,28	18,08	79,36	62,69	2,74	-	125,81
45-49	110,00	149,00	38,00	187,00	151,00	5,00	-	302,00
celkem total	12,41	15,39	5,75	21,14	4,12	1,09	-	34,63

¹⁾ Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy

II. Vývoj počtu ukončených těhotenství

Trend of number of terminated pregnancies

Údaje ÚZIS ČR - sledují do roku 2000 potraty pouze za české státní příslušnice (tuzemky)

Data collected by IHIS CR by the year 2000 concern only abortions of Czech citizens

Rok	Ukončená těhotenství	Ze 100 ukončených těhotenství				Potraty		Narození	
		potraty		narozených		celkem ¹⁾	z toho UPT	celkem	z toho živě
		celkem ¹⁾	z toho UPT	celkem	z toho živě				
Year	Terminated pregnancies	Of 100 terminated pregnancies				Abortions		Births	
		abortions		births		total ¹⁾	o.w. LIA	total	o.w. live births
		total ¹⁾	o.w. LIA	total	o.w. live births				
1960	215 374	39,57	31,36	60,43	59,84	85 213	67 550	130 161	128 879
1965	224 886	33,95	26,04	66,05	65,56	76 341	58 554	148 545	147 438
1970	238 402	37,55	30,16	62,45	62,02	89 509	71 893	148 893	147 865
1975	269 211	28,36	20,62	71,64	71,24	76 342	55 511	192 869	191 776
1980	241 168	35,87	28,58	64,13	63,77	86 503	68 930	154 665	153 801
1981	234 559	38,10	30,51	61,90	61,58	89 373	71 574	145 186	144 438
1982	234 049	39,11	31,84	60,89	60,56	91 531	74 531	142 518	141 738
1983	230 165	39,99	32,60	60,01	59,71	92 033	75 037	138 132	137 431
1984	234 225	41,26	33,96	58,74	58,47	96 638	79 534	137 587	136 941
1985	235 845	42,13	35,21	57,87	57,61	99 357	83 042	136 488	135 881
1986	233 394	42,61	35,80	57,39	57,14	99 452	83 564	133 942	133 356
1987	256 073	48,66	42,06	51,34	51,13	124 604	107 717	131 469	130 921
1988	260 368	48,83	42,26	51,17	50,95	127 130	110 031	133 238	132 667
1989	252 931	49,04	42,46	50,96	50,75	124 050	107 403	128 881	128 356
1990	254 789	48,55	42,05	51,45	51,24	123 695	107 131	131 094	130 564
1991	248 638	47,78	41,48	52,22	52,03	118 788	103 124	129 850	129 354
1992	230 586	47,03	40,52	52,97	52,78	108 444	93 435	122 142	121 705
1993	205 507	40,89	33,77	59,11	58,89	84 037	69 398	121 470	121 025
1994	173 015	38,20	31,02	61,80	61,60	66 100	53 674	106 915	106 579
1995	156 540	38,42	30,85	61,58	61,39	60 143	48 286	96 397	96 097
1996	148 947	39,06	31,22	60,94	60,72	58 184	46 506	90 763	90 446
1997	145 901	37,68	29,65	62,32	62,14	54 971	43 261	90 930	90 657
1998	144 127	36,98	28,40	63,02	62,82	53 298	40 935	90 829	90 535
1999	139 243	35,53	26,69	64,47	64,26	49 469	37 157	89 774	89 471

II. Vývoj počtu ukončených těhotenství*Trend of number of terminated pregnancies*

Údaje ÚZIS ČR - sledují do roku 2000 potraty pouze za české státní příslušnice (tuzemky)

Data collected by IHIS CR by the year 2000 concern only abortions of Czech citizens

Rok	Ukončená těhotenství	Ze 100 ukončených těhotenství				Potraty		Narození	
		potraty		narozených		celkem ¹⁾	z toho UPT	celkem	z toho živě
		celkem ¹⁾	z toho UPT	celkem	z toho živě				
Year	Terminated pregnancies	Of 100 terminated pregnancies				Abortions		Births	
		abortions		births		total ¹⁾	o.w. LIA	total	o.w. live births
		total ¹⁾	o.w. LIA	total	o.w. live births				
2000	136 063	33,00	23,91	67,00	66,81	44 894	32 530	91 169	90 910
2001 ²⁾	136 035	33,12	23,91	66,88	66,69	45 057	32 528	90 978	90 715
2002	136 790	31,98	22,77	68,02	67,83	43 743	31 142	93 047	92 786
2003	136 261	31,05	21,50	68,95	68,75	42 304	29 298	93 957	93 685
2004	139 253	29,68	19,80	70,32	70,13	41 324	27 574	97 929	97 664
2005	142 521	28,08	18,56	71,92	71,72	40 023	26 453	102 498	102 211
2006	146 089	27,35	17,35	72,65	72,44	39 959	25 352	106 130	105 831
2007	155 864	26,25	16,31	73,75	73,55	40 917	25 414	114 947	114 632
2008	161 288	25,70	15,97	74,30	74,13	41 446	25 760	119 842	119 570
2009	159 195	25,46	15,48	74,54	74,34	40 528	24 636	118 667	118 348
2010	156 719	25,06	15,31	74,94	74,75	39 273	23 998	117 446	117 153
2011	147 854	26,29	16,27	73,71	73,50	38 864	24 055	108 990	108 673
2012	146 689	25,72	15,70	74,28	74,02	37 734	23 032	108 955	108 576

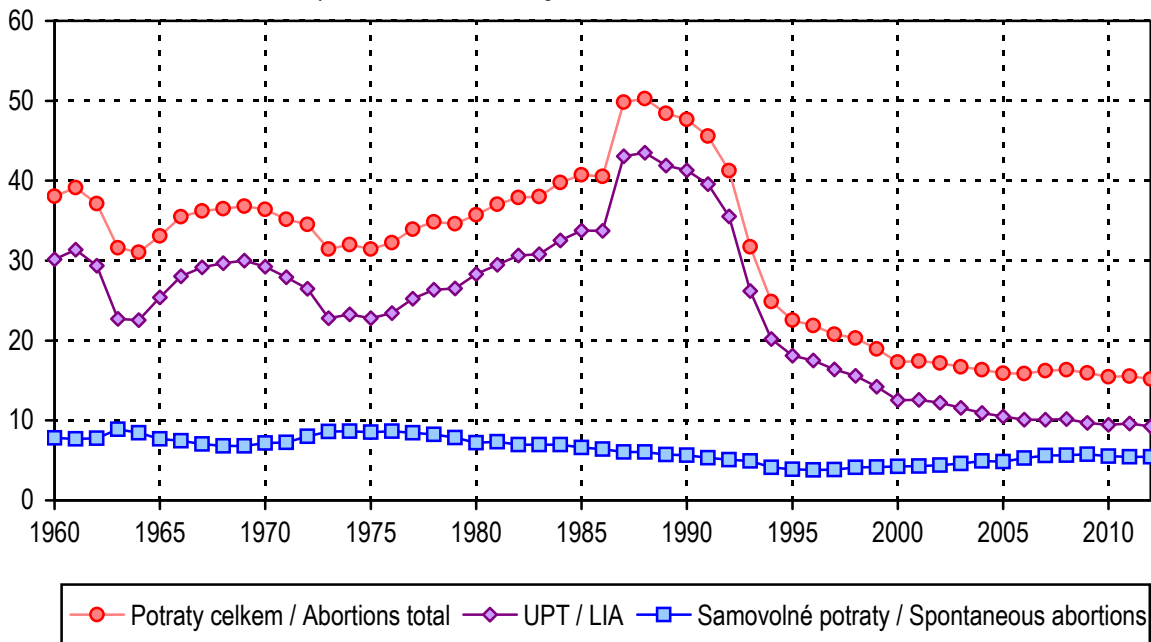
Pozn.: UPT = umělá přerušeni těhotenství

Note: LIA = legally induced abortions

¹⁾ Včetně mimoděložních těhotenství od roku 1987¹⁾ Including ectopic pregnancies from 1987²⁾ Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občerek a cizinek²⁾ Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

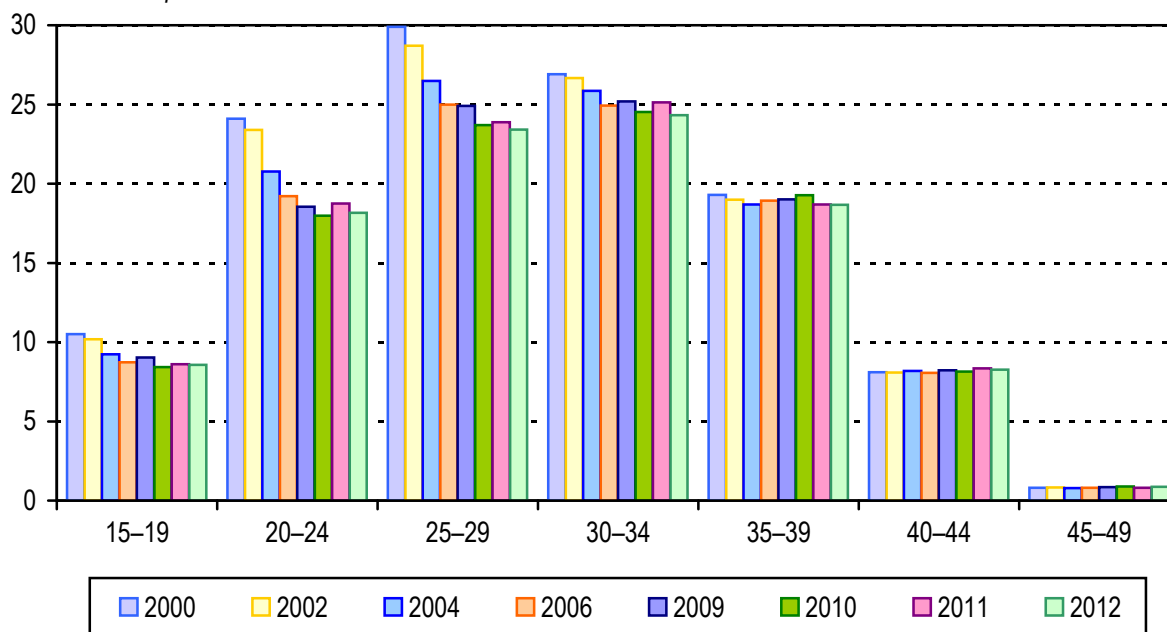
1. Vývoj obecných měr potratovosti Trend of general abortion rates

na 1 000 žen ve věku 15–49 / per 1 000 women at age 15–49



2. Věkově specifické míry potratovosti Age Specific abortion rates

na 1 000 žen / per 1 000 women

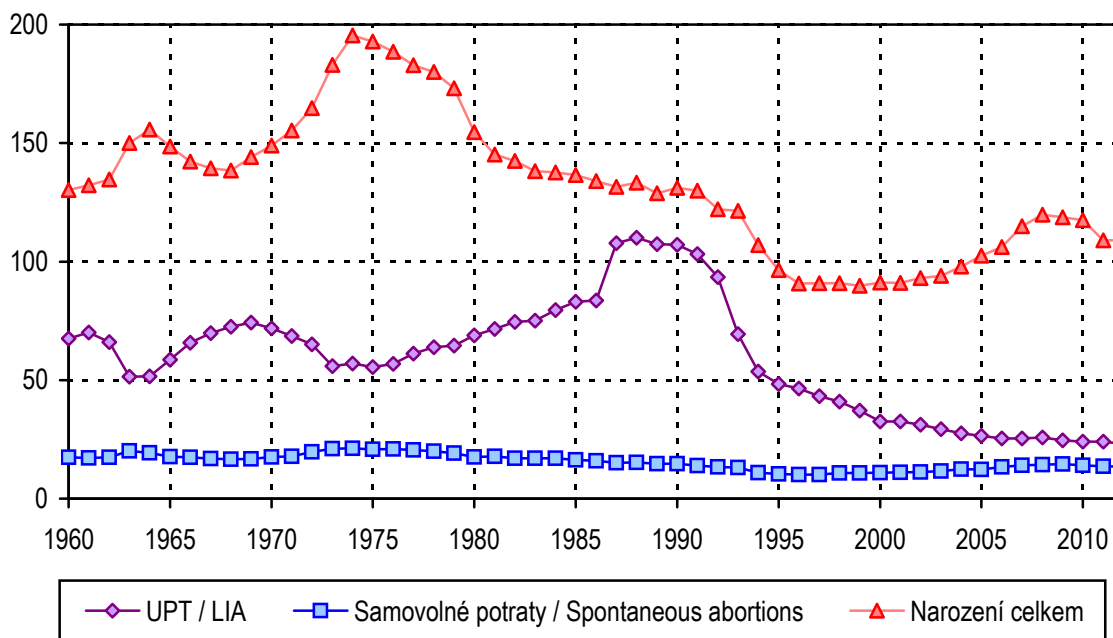


Pozn.: Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek
 Note: Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů

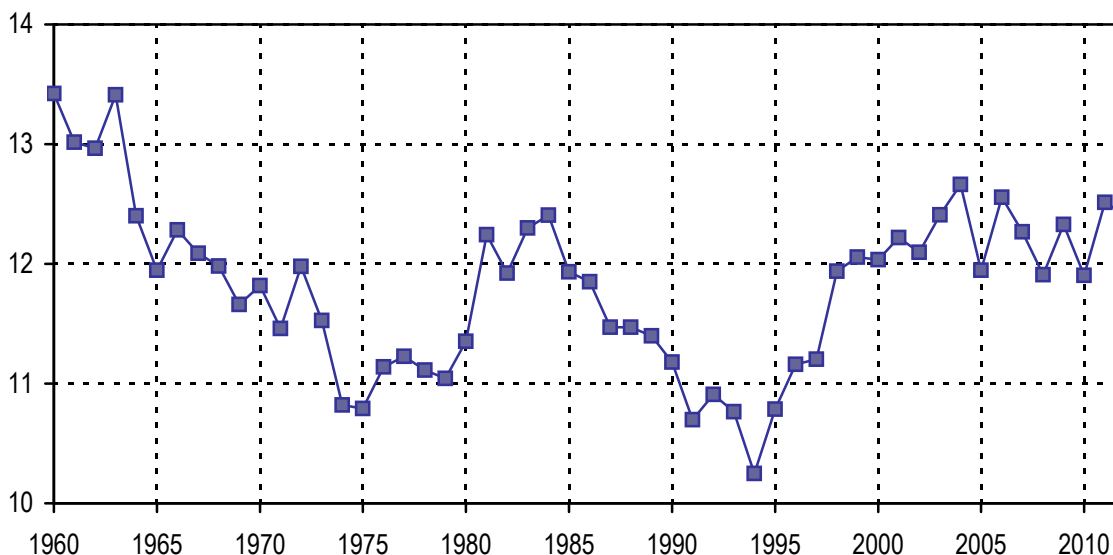
Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions

v tisících / in thousands



4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených

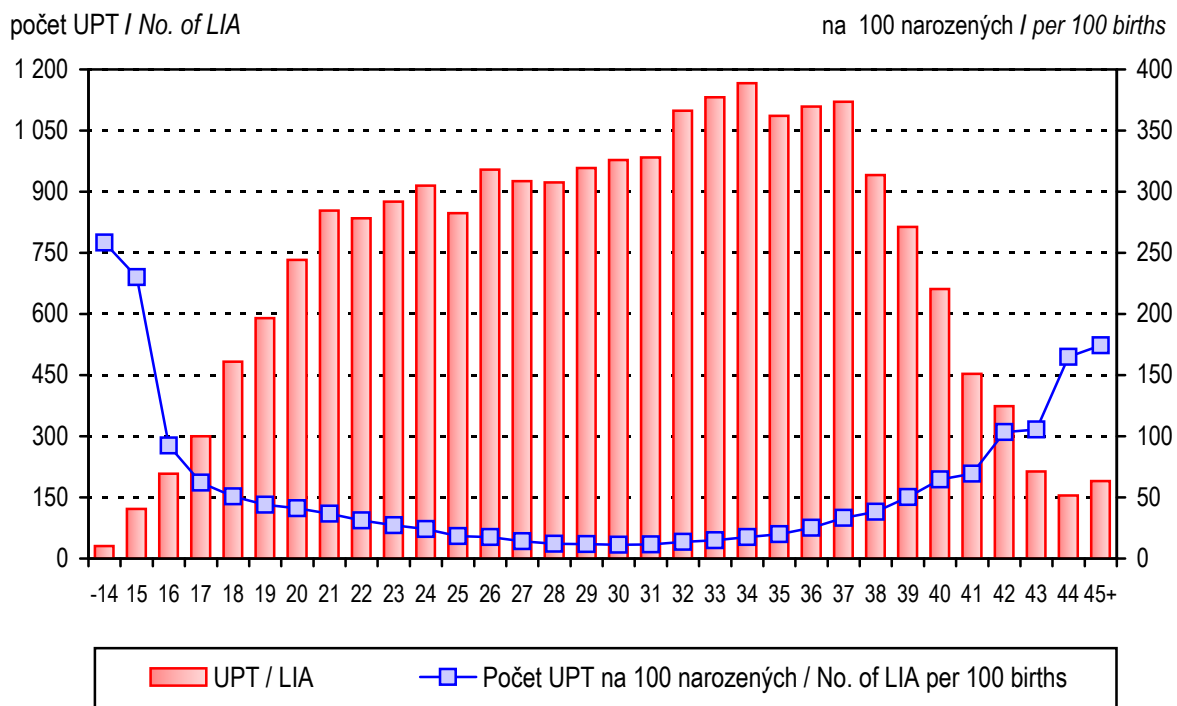
Trend of spontaneous abortions per 100 births



Pozn.: Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek

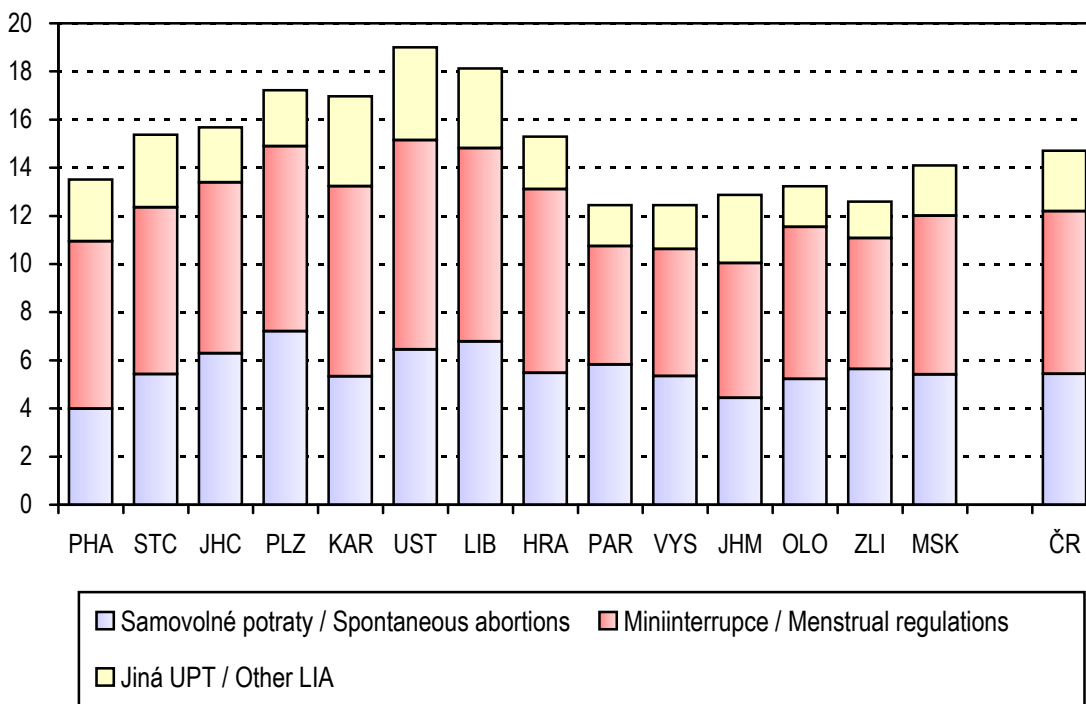
Note: Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

5. Umělá přerušení těhotenství podle věku ženy Legally induced abortions by age of woman

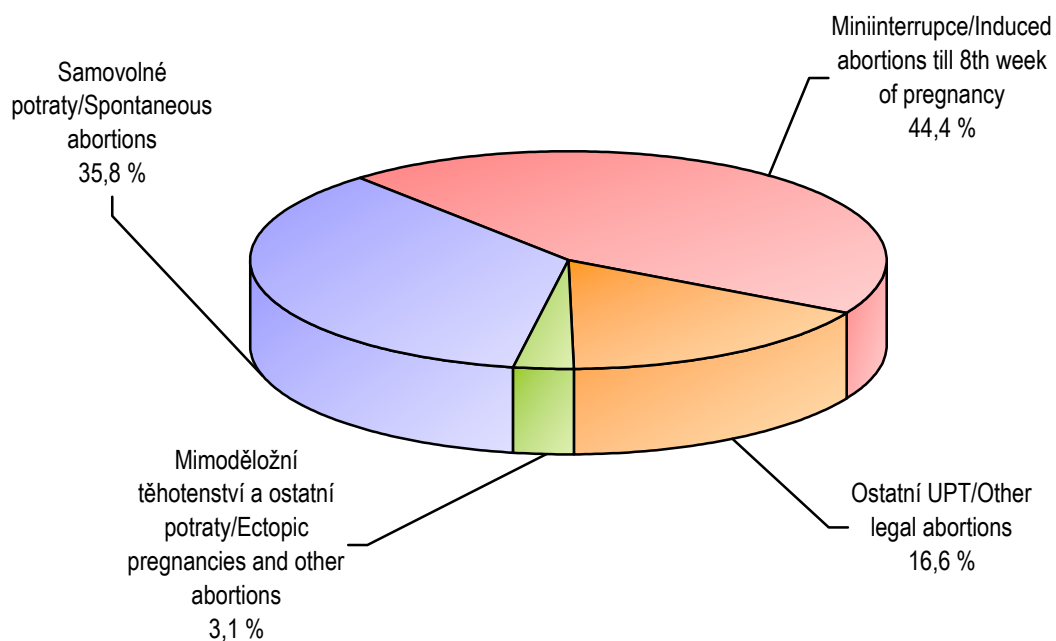


6. Obecná míra potratovosti podle kraje bydliště Abortion rate of women in fertile age by region of residence

na 1 000 žen ve věku 15–49 let / per 1 000 women at age 15–49

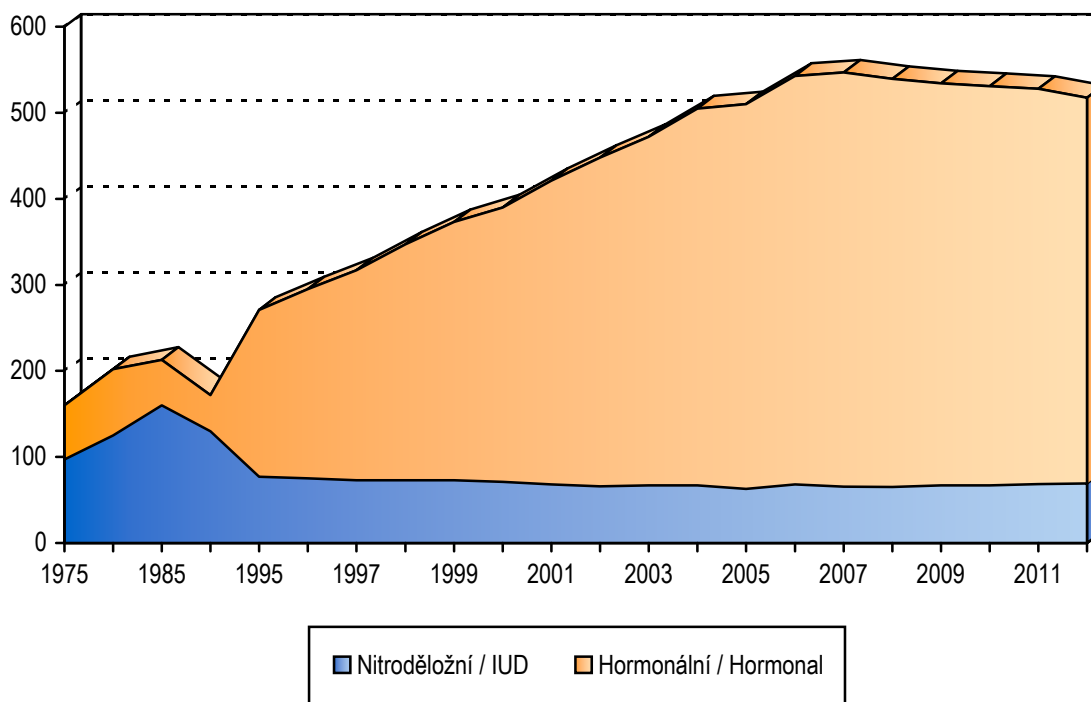


7. Struktura potratů podle druhu Structure of abortions by category

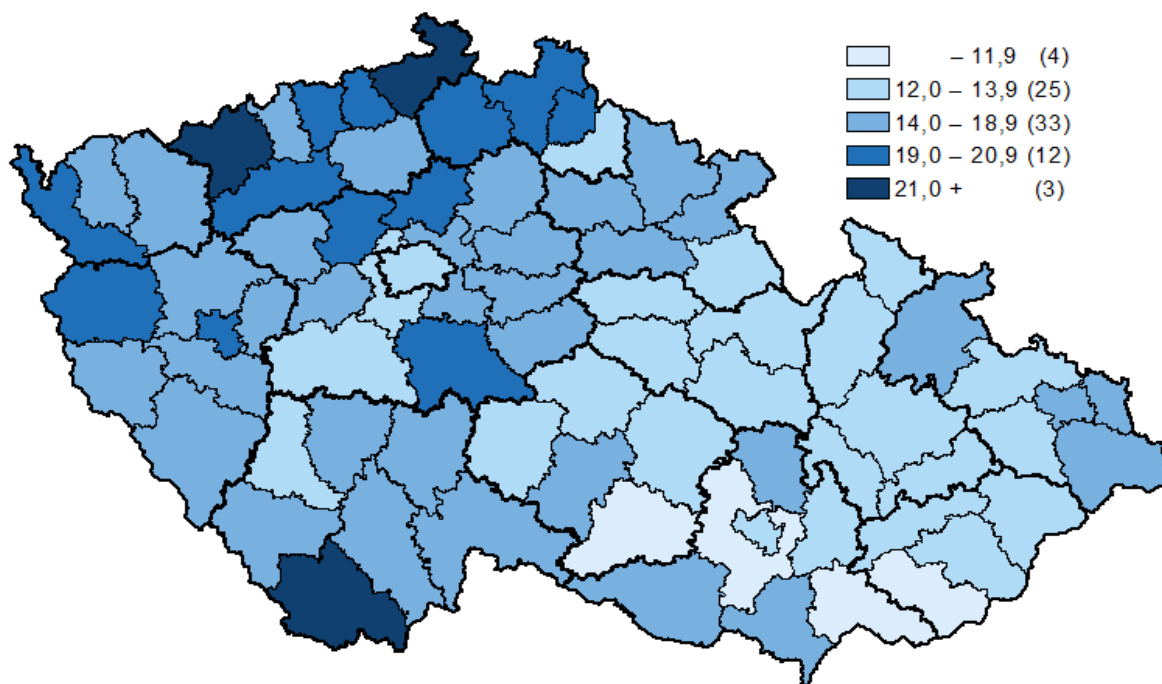


8. Vývoj užívání antikoncepce Trend of numbers of contraception use

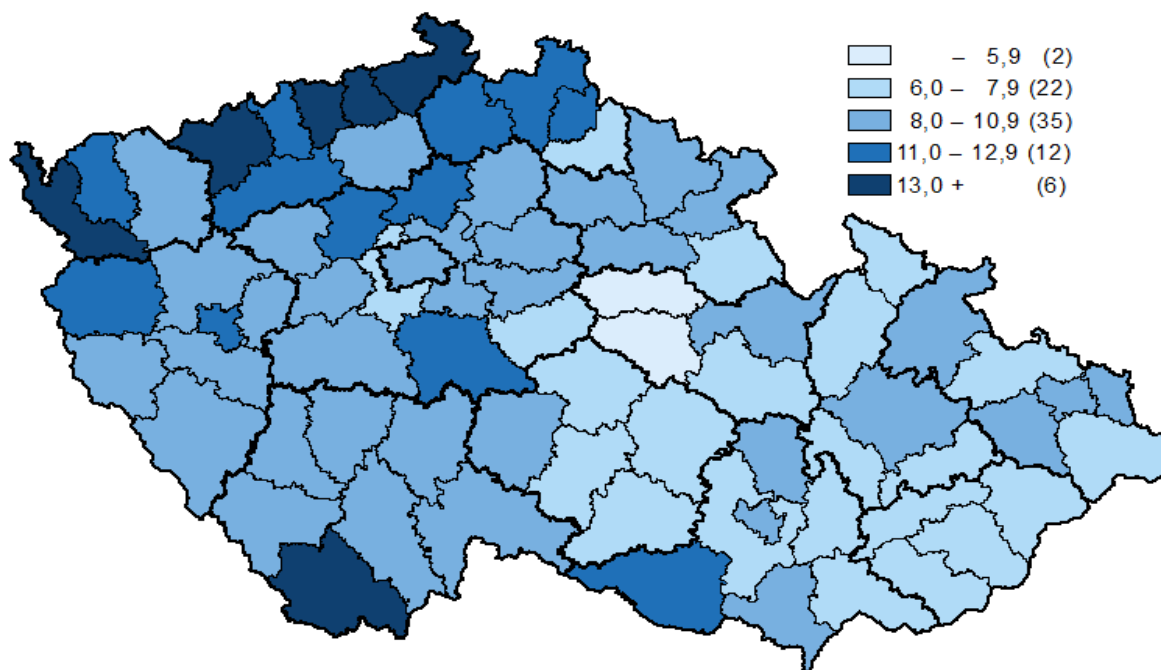
na 1 000 žen ve věku 15–49 let / per 1 000 women at age 15–49



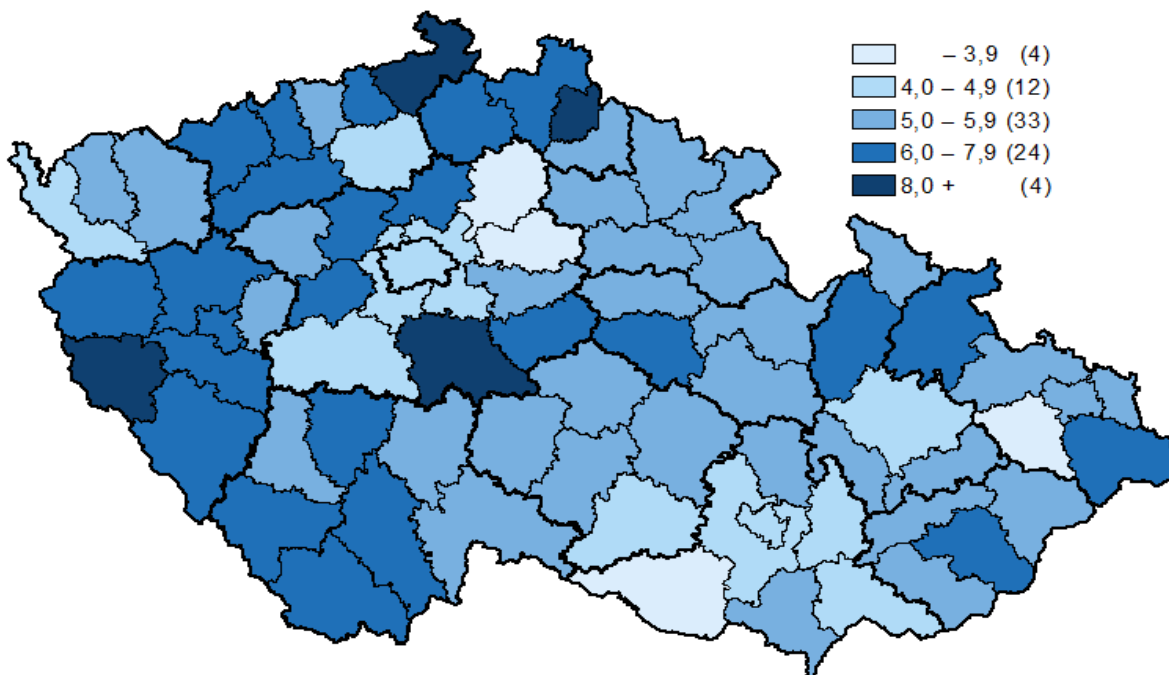
9. Počet potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR
No. of abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR



10. Počet UPT na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR
No. of LIA per 1 000 women at fertile age in districts of the CR



11. Počet samovolných potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR
No. of spontaneous abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR



12. Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



1.1 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení

Trend of numbers of abortions by category and method

Rok	České občanky									Cizinky	Úhrnem vč. cizinek
	samo- volné	umělá přerušení těhotenství				ostat- ní	celkem bez MDT	mimo- dělož. těhot. (MDT)	celkem vč. MDT		
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem	z toho ze zdrav. důvodů						
Year	Czech citizens									Foreign- ners	Total including foreign.
sponta- neous	legally induced abortions				other	total without ectopic pregn.	ectopic preg- nancies	total including ectopic pregn.			
	menstrual regula- tions ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated							
1960	17 471	.	.	67 550	8 582	192	85 213
1965	17 747	.	.	58 554	10 590	40	76 341
1970	17 597	.	.	71 893	12 793	19	89 509
1975	20 812	.	.	55 511	10 105	19	76 342
1980	17 561	.	.	68 930	13 274	12	86 503
1985	16 281	.	.	83 042	15 626	34	99 357
1986	15 873	.	.	83 564	15 029	15	99 452
1987	15 081	78 536	29 181	107 717	11 095	24	122 822	1 782	124 604	2 134	126 738
1988	15 282	85 493	24 538	110 031	10 087	18	125 331	1 799	127 130	2 216	129 346
1989	14 689	85 216	22 187	107 403	9 871	18	122 110	1 940	124 050	2 577	126 627
1990	14 656	86 444	20 687	107 131	9 428	15	121 802	1 893	123 695	2 361	126 056
1991	13 892	83 915	19 209	103 124	8 836	23	117 039	1 749	118 788	1 266	120 054
1992	13 324	77 040	16 395	93 435	10 270	4	106 763	1 681	108 444	880	109 324
1993	13 076	56 982	12 416	69 398	15 738	3	82 477	1 560	84 037	1 409	85 446
1994	10 958	45 694	7 980	53 674	13 046	8	64 640	1 460	66 100	1 334	67 434
1995	10 397	40 755	7 531	48 286	11 679	12	58 695	1 448	60 143	1 447	61 590
1996	10 129	39 125	7 381	46 506	10 884	19	56 654	1 530	58 184	1 778	59 962
1997	10 188	36 497	6 764	43 261	9 578	6	53 455	1 516	54 971	2 002	56 973
1998	10 844	34 193	6 742	40 935	8 742	12	51 791	1 507	53 298	2 356	55 654
1999	10 824	30 834	6 323	37 157	7 634	11	47 992	1 477	49 469	2 634	52 103
2000	10 972	26 785	5 745	32 530	6 338	15	43 517	1 377	44 894	2 476	47 370
2001 ²⁾	10 769	24 483	5 875	30 358	5 877	2	41 129	1 352	42 481	2 576	45 057
2002	10 853	23 322	5 528	28 850	5 429	23	39 726	1 266	40 992	2 751	43 743
2003	11 235	21 575	5 547	27 122	5 214	54	38 411	1 233	39 644	2 660	42 304
2004	11 988	20 255	5 530	25 785	4 479	9	37 782	1 288	39 070	2 254	41 324
2005	11 820	19 092	5 614	24 706	4 551	1	36 527	1 258	37 785	2 238	40 023

1.1 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení

Trend of numbers of abortions by category and method

Rok	České občanky									Cizinky	Úhrnem vč. cizinek
	samo- volné	umělá přerušení těhotenství				ostat- ní	celkem bez MDT	mimo- dělož. těhot. (MDT)	celkem vč. MDT		
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem	z toho ze zdrav. důvodů						
Year	Czech citizens									Foreign- ners	Total including foreign.
sponta- neous	legally induced abortions				other	total without ectopic pregn.	ectopic preg- nancies	total including ectopic pregn.			
	menstrual regula- tions ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated							
2006	12 837	18 159	5 451	23 608	4 623	3	36 448	1 226	37 674	2 285	39 959
2007	13 533	17 623	5 756	23 379	4 615	-	36 912	1 347	38 259	2 658	40 917
2008	13 619	17 385	5 849	23 234	4 360	-	36 853	1 341	38 194	3 252	41 446
2009	13 931	16 479	5 889	22 368	4 381	-	36 299	1 209	37 508	3 020	40 528
2010	13 390	16 293	5 715	22 008	4 249	7	35 405	1 209	36 614	2 659	39 273
2011	13 016	16 241	5 929	22 170	4 205	-	35 186	1 107	36 293	2 571	38 864
2012	12 917	15 531	5 842	21 373	4 295	-	34 290	1 125	35 415	2 319	37 734

Od r. 1987 - Podle zákona ČNR č. 66/1986 Sb. (o umělém přerušení těhotenství)

cizinky = cizí státní příslušnice s trvalým a dlouhodobým pobytem v ČR

Note: Total number of abortions without ectopic pregnancies is used only for international comparison.

Since 1987 - by ČNR Act no. 66/1986 (on legally induced abortion)

foreigners = foreign citizens with permanent or long-term stay in CR

¹⁾ Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy

²⁾ Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občerek a cizinek

²⁾ Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

1.2 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení

- české občanky a cizinky

Trend of numbers of abortions by category and method

- Czech citizens and foreigners

Rok	České občanky a cizinky									
	samo- volné	umělá přerušení těhotenství				ostatní	celkem bez MDT	mimo- dělož. těhot. (MDT)	celkem vč. MDT	z toho cizinky
		miniinter- rupce	jiné legální	celkem	z toho ze zdrav. důvodů					
Year	Czech citizens and foreigners									
	sponta- neous	legally induced abortions				other	total without ectopic pregn.	ectopic preg- nancies	total including ectopic pregn.	o. w. foreig- ners
		menstrual regula- tions ¹⁾	other	total	o.w. therap. abortions					
2001 ²⁾	11 116	26 253	6 275	32 528	6 019	2	43 646	1 411	45 057	2 576
2002	11 256	25 147	5 995	31 142	5 606	24	42 422	1 321	43 743	2 751
2003	11 660	23 325	5 973	29 298	5 385	58	41 016	1 288	42 304	2 660
2004	12 402	21 715	5 859	27 574	4 597	9	39 985	1 339	41 324	2 254
2005	12 245	20 519	5 934	26 453	4 678	1	38 699	1 324	40 023	2 238
2006	13 326	19 537	5 817	25 352	4 779	3	38 681	1 278	39 959	2 285
2007	14 102	19 201	6 213	25 414	4 789	-	39 516	1 401	40 917	2 658
2008	14 273	19 343	6 417	25 760	4 569	-	40 033	1 413	41 446	3 252
2009	14 629	18 211	6 425	24 636	4 567	-	39 265	1 263	40 528	3 020
2010	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	7	37 986	1 287	39 273	2 659
2011	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	-	37 692	1 172	38 864	2 571
2012	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	-	36 548	1 186	37 734	2 319

Pozn.: Celkový počet potratů bez mimoděložního těhotenství se používá jen pro mezinárodní srovnání.

Od r. 1987 - Podle zákona ČNR č. 66/1986 Sb. (o umělém přerušení těhotenství) cizinky = cizí státní příslušnice s trvalým a dlouhodobým pobytem v ČR

Note: Total number of abortions without ectopic pregnancies is used only for international comparison. Since 1987 - by ČNR Act no. 66/1986 (on legally induced abortion) foreigners = foreign citizens with permanent or long-term stay in CR

¹⁾ Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy

²⁾ Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek

²⁾ Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

1.3 Vývoj ukazatelů potratovosti bez mimoděložních těhotenství

Trend of abortion rate indicators without ectopic pregnancies

Rok	Potraty			Ze 100 ukončených těhotenství bylo potratů	Ze 100 potratů bylo UPT
	na 1 000 obyvatel	na 100 narozených	na 1 000 žen fertilního věku ¹⁾		
Year	Abortions			Of 100 terminated pregnancies abortions were	Of 100 abortions LIA were
	per 1 000 inhabitants	per 100 births	per 1 000 women at fertile age ¹⁾		
1960	8,8	65,5	38,1	39,6	79,3
1961	9,1	66,1	39,1	39,8	80,2
1962	8,7	62,0	37,1	38,3	79,0
1963	7,4	47,8	31,6	32,3	71,8
1964	7,3	45,5	31,0	31,3	72,7
1965	7,8	51,4	33,1	33,9	76,7
1966	8,5	58,6	35,5	36,9	79,0
1967	8,8	62,2	36,2	38,4	80,5
1968	9,0	64,4	36,5	39,2	81,4
1969	9,2	63,2	36,8	38,7	81,5
1970	9,1	60,1	36,4	37,5	80,3
1971	8,8	55,7	35,2	35,8	79,4
1972	8,6	51,5	34,5	34,0	76,7
1973	7,8	42,1	31,4	29,6	72,6
1974	7,8	40,0	31,9	28,6	72,9
1975	7,6	39,6	31,3	28,4	72,7
1976	7,7	41,3	32,1	29,2	73,0
1977	8,0	44,7	33,7	30,9	74,8
1978	8,2	46,6	34,6	31,8	76,2
1979	8,1	48,3	34,4	32,6	77,1
1980	8,4	55,9	35,5	35,9	79,7
1981	8,7	61,6	36,8	38,1	80,1
1982	8,9	64,2	37,6	39,1	81,4
1983	8,9	66,6	37,8	40,0	81,5
1984	9,4	70,2	39,5	41,3	82,3
1985	9,6	72,8	40,4	42,1	83,6
1986	9,6	74,3	40,1	42,6	84,0
1987	11,9	93,4	49,1	48,0	87,7
1988	12,1	94,1	49,5	48,1	87,8
1989	11,8	94,7	47,7	48,3	88,0
1990	11,8	92,9	47,0	47,8	88,0

1.3 Vývoj ukazatelů potratovosti bez mimoděložních těhotenství

Trend of abortion rate indicators without ectopic pregnancies

Rok	Potraty			Ze 100 ukončených těhotenství bylo potratů	Ze 100 potratů bylo UPT
	na 1 000 obyvatel	na 100 narozených	na 1 000 žen fertilního věku ¹⁾		
Year	Abortions			Of 100 terminated pregnancies abortions were	Of 100 abortions LIA were
	per 1 000 inhabitants	per 100 births	per 1 000 women at fertile age ¹⁾		
1991	11,4	90,1	44,9	47,1	88,1
1992	10,3	87,4	40,6	46,3	87,5
1993	8,0	67,9	31,1	40,1	84,1
1994	6,3	60,5	24,3	37,4	83,0
1995	5,7	60,9	22,0	37,5	82,3
1996	5,5	62,4	21,3	38,0	82,1
1997	5,2	58,8	20,2	36,6	80,9
1998	5,0	57,0	19,7	35,9	79,0
1999	4,7	53,5	18,4	34,5	77,4
2000	4,2	47,7	16,8	32,0	74,8
2001 ²⁾	4,3	48,0	17,0	32,1	74,5
2002	4,2	45,6	16,6	31,0	73,4
2003	4,0	43,7	16,2	30,1	71,4
2004	3,9	40,8	15,8	28,7	69,0
2005	3,8	37,8	15,4	27,2	68,4
2006	3,8	36,4	15,4	26,5	65,5
2007	3,8	34,4	15,7	25,4	64,3
2008	3,8	33,4	15,8	24,8	64,3
2009	3,7	33,1	15,4	24,9	62,7
2010	3,6	32,3	15,0	24,5	63,2
2011	3,6	34,6	15,1	25,8	63,9
2012	3,5	33,5	14,7	24,9	63,0

¹⁾ Fertilní věk: 15–49 let

¹⁾ Fertile age: 15–49 years

²⁾ Do roku 2000 pouze za tuzemky, od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek

²⁾ By the year 2000 data only for Czech citizens, since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

1.4 Vývoj ukazatelů umělé potrativosti

Trend of induced abortion rate indicators

Rok	UPT			Ze 100 UPT		
	na 1 000 obyvatel	na 100 narozených	na 1 000 žen fertilního věku ¹⁾	zdravotní důvody	mini-interruptce	jiné legální
Year	Abortions			Of 100 LIA		
	per 1 000 inhabitants	per 100 births	per 1 000 women at fertile age ¹⁾	medically indicated	menstrual regulations ²⁾	others
1987	10,4	81,9	43,1	10,3	72,9	27,1
1988	10,6	82,6	43,5	9,2	77,7	22,3
1989	10,4	83,3	41,9	9,2	79,4	20,7
1990	10,3	81,7	41,3	8,8	80,7	19,3
1991	10,0	79,4	39,6	8,6	81,4	18,6
1992	9,1	76,5	35,5	11,0	82,5	17,5
1993	6,7	57,1	26,2	22,7	82,1	17,9
1994	5,2	50,2	20,2	24,3	85,1	14,9
1995	4,7	50,1	18,1	24,2	84,4	15,6
1996	4,5	51,2	17,5	23,4	84,1	15,9
1997	4,2	47,6	16,4	22,1	84,4	15,6
1998	4,0	45,1	15,6	21,4	83,5	16,5
1999	3,6	41,4	14,2	20,6	83,0	17,0
2000	3,2	35,7	12,5	19,5	82,3	17,7
2001 ³⁾	3,2	35,8	12,7	18,5	80,7	19,3
2002	3,1	33,5	12,2	18,0	80,7	19,3
2003	2,9	31,2	11,6	18,4	79,6	20,4
2004	2,7	28,2	10,9	16,7	78,8	21,2
2005	2,6	25,8	10,5	17,7	77,6	22,4
2006	2,5	23,9	10,1	18,9	77,1	22,9
2007	2,5	22,1	10,1	18,8	75,6	24,4
2008	2,5	21,5	10,2	17,7	75,1	24,9
2009	2,3	20,8	9,7	18,5	73,9	26,1
2010	2,3	20,4	9,5	18,4	74,2	25,8
2011	2,3	22,1	9,6	18,3	73,6	26,4
2012	2,2	21,1	9,3	19,5	72,8	27,2

¹⁾ Fertilní věk: 15–49 let

¹⁾ Fertile age: 15–49 years

²⁾ Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy

³⁾ Do roku 2000 pouze za tuzemky, od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek

³⁾ By the year 2000 data only for Czech citizens, since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

1.5 Vývoj ukazatelů potratovosti - miniinterrupce a mimoděložní těhotenství
Trend of abortion rate indicators
- induced abortions till 8th week of pregnancy and ectopic pregnancies

Rok	Miniinterrupce			Mimoděložní těhotenství		
	na 100 ukonč. těhotenství	na 100 potratů	na 1 000 žen fertilního věku ¹⁾	na 100 ukonč. těhotenství	na 100 narozených	na 1 000 žen fertilního věku ¹⁾
Year	<i>Menstrual regulations ²⁾</i>			<i>Ectopic pregnancies</i>		
	<i>per 100 terminated preg.</i>	<i>per 100 abortions</i>	<i>per 1 000 women at fertile age ¹⁾</i>	<i>per 100 terminated preg.</i>	<i>per 100 births</i>	<i>per 1 000 women at fertile age ¹⁾</i>
1987	30,7	63,0	31,4	0,7	1,4	0,7
1988	32,8	67,2	33,8	0,7	1,4	0,7
1989	33,7	68,7	33,3	0,8	1,5	0,8
1990	33,9	69,9	33,3	0,7	1,4	0,7
1991	33,7	70,6	32,2	0,7	1,3	0,7
1992	33,4	71,0	29,3	0,7	1,4	0,6
1993	27,7	67,8	21,5	0,8	1,3	0,6
1994	26,4	69,1	17,2	0,8	1,4	0,5
1995	26,0	67,8	15,3	0,9	1,5	0,5
1996	26,3	67,2	14,7	1,0	1,7	0,6
1997	25,0	66,4	13,8	1,0	1,7	0,6
1998	23,7	64,2	13,0	1,0	1,7	0,6
1999	22,1	62,3	11,8	1,1	1,6	0,6
2000	19,7	59,7	10,3	1,0	1,5	0,5
2001 ³⁾	19,3	58,3	10,2	1,0	1,6	0,5
2002	18,4	57,5	9,9	1,0	1,4	0,5
2003	17,1	55,1	9,2	0,9	1,4	0,5
2004	15,6	52,5	8,6	1,0	1,4	0,5
2005	14,4	51,3	8,1	0,9	1,3	0,5
2006	13,4	48,9	7,8	0,9	1,2	0,5
2007	12,3	46,9	7,6	0,9	1,2	0,6
2008	12,0	46,7	7,6	0,9	1,2	0,6
2009	11,4	44,9	7,2	0,8	1,1	0,5
2010	11,4	45,3	7,0	0,8	1,1	0,5
2011	12,0	45,5	7,1	0,8	1,1	0,5
2012	11,4	44,4	6,7	0,8	1,1	0,5

¹⁾ Fertilní věk: 15–49 let

¹⁾ Fertile age: 15–49 years

²⁾ *Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy*

³⁾ Do roku 2000 pouze za tuzemky, od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občerek a cizinek

³⁾ *By the year 2000 data only for Czech citizens, since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners*

2. Vývoj užívání antikoncepce absolutně a v relativních číslech
- údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01
Trend of numbers of contraception use, in absolute numbers
and relative numbers - data from Annual Report on Activity of Health
Establishment in Branch of Gynaecology A (MZ) 1-01

Rok	Počet žen s antikoncepcí k 31. 12.							
	absolutně				na 1 000 žen fertil. věku (15–49 let)			
	celkem	nitroděložní	hormonální	jiná	celkem	nitroděložní	hormonální	jiná
Year	Number of women with contraception to 31. 12.							
	absolute				per 1 000 women at fertile age (15–49 years)			
	total	IUD	hormonal	other	total	IUD	hormonal	other
1970	101 632	69 880	31 752	.	41,37	28,44	12,92	.
1971	117 571	78 663	38 908	.	47,82	31,99	15,82	.
1972	125 047	74 827	50 220	.	50,90	30,46	20,44	.
1973	285 780	186 173	99 607	.	116,64	75,98	40,65	.
1974	331 244	214 324	113 266	3 654	135,80	87,87	46,44	1,50
1975	391 212	234 964	153 327	2 921	160,98	96,68	63,09	1,20
1976	401 744	237 794	160 550	3 400	165,72	98,09	66,23	1,40
1977	421 132	251 047	165 113	4 972	173,93	103,68	68,19	2,05
1978	443 362	267 332	170 876	5 154	182,79	110,22	70,45	2,12
1979	466 606	282 133	178 598	5 875	191,73	115,93	73,39	2,41
1980	493 125	302 447	185 819	4 859	203,18	124,61	76,56	2,00
1981	517 190	339 632	172 507	5 051	212,86	139,78	71,00	2,08
1982	530 193	364 526	160 860	4 807	217,92	149,83	66,12	1,98
1983	524 951	374 957	145 380	4 614	215,13	153,66	59,58	1,89
1984	529 896	388 390	138 094	3 412	216,14	158,42	56,33	1,39
1985	530 483	395 727	131 232	3 524	214,96	160,35	53,18	1,43
1986	531 860	398 733	129 708	3 419	213,76	160,25	52,13	1,37
1987	512 489	391 765	117 556	3 168	203,91	155,88	46,77	1,26
1988	493 863	373 058	117 217	3 588	194,12	146,63	46,07	1,41
1989	462 719	351 119	107 792	3 808	179,37	136,11	41,78	1,48

2. Vývoj užívání antikoncepce absolutně a v relativních číslech
- údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01
Trend of numbers of contraception use, in absolute numbers
and relative numbers - data from Annual Report on Activity of Health
Establishment in Branch of Gynaecology A (MZ) 1-01

Rok	Počet žen s antikoncepcí k 31. 12.							
	absolutně				na 1 000 žen fertil. věku (15–49 let)			
	celkem	nitroděložní	hormonální	jiná	celkem	nitroděložní	hormonální	jiná
Year	Number of women with contraception to 31. 12.							
	absolute				per 1 000 women at fertile age (15–49 years)			
	total	IUD	hormonal	other	total	IUD	hormonal	other
1990	454 609	338 850	110 147	5 612	174,30	129,92	42,23	2,15
1991	438 371	305 666	124 760	7 945	167,42	116,74	47,65	3,03
1992	476 132	291 823	176 746	7 563	180,22	110,46	66,90	2,86
1993	604 533	278 369	313 877	12 287	227,74	104,87	118,24	4,63
1994	649 538	217 922	431 616	.	243,82	81,80	162,02	.
1995	723 031	204 339	518 692	.	271,07	76,61	194,46	.
1996	782 448	200 134	582 314	.	295,07	75,47	219,59	.
1997	841 474	194 307	647 167	.	319,43	73,76	245,67	.
1998	912 844	193 079	719 765	.	348,73	73,76	274,97	.
1999	976 190	191 420	784 770	.	374,89	73,51	301,37	.
2000	1 009 402	183 355	826 047	.	390,08	70,86	319,22	.
2001	1 084 432	176 147	908 285	.	424,20	68,90	355,30	.
2002	1 139 042	168 206	970 836	.	448,30	66,20	382,10	.
2003	1 195 325	168 579	1 026 746	.	471,96	66,56	405,40	.
2004	1 273 397	169 324	1 104 073	.	504,87	67,13	437,73	.
2005	1 284 457	159 016	1 125 441	.	510,04	63,14	446,89	.
2006	1 365 585	170 608	1 194 977	.	542,89	67,83	475,06	.
2007	1 383 196	165 532	1 217 664	.	546,96	65,46	481,51	.
2008	1 370 671	165 813	1 204 858	.	539,36	65,25	474,11	.
2009	1 358 180	170 727	1 187 453	.	534,32	67,17	467,16	.
2010	1 345 195	170 153	1 175 042	.	531,03	67,17	463,86	.
2011	1 316 755	170 774	1 145 981	.	527,99	68,48	459,51	.
2012	1 281 549	171 115	1 110 434	.	517,41	69,09	448,32	.

3. Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, absolutně

Abortions by category, region and district of residence of the woman, absolute

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	1 211	2 115	776	2 891	456	69	-	4 171
Benešov	193	182	63	245	46	13	-	451
Beroun	143	147	49	196	42	13	-	352
Kladno	235	356	122	478	91	23	-	736
Kolín	120	99	100	199	27	15	-	334
Kutná Hora	102	82	49	131	21	14	-	247
Mělník	151	236	78	314	67	11	-	476
Mladá Boleslav	110	210	83	293	59	8	-	411
Nymburk	78	154	82	236	51	4	-	318
Praha-východ	175	255	117	372	59	8	-	555
Praha-západ	153	174	69	243	47	13	-	409
Příbram	129	151	76	227	44	15	-	371
Rakovník	76	82	39	121	16	4	-	201
Středočeský	1 665	2 128	927	3 055	570	141	-	4 861
České Budějovice	310	324	128	452	111	32	-	794
Český Krumlov	104	142	52	194	30	9	-	307
Jindřichův Hradec	112	142	48	190	39	20	-	322
Písek	112	109	28	137	29	2	-	251
Prachatice	73	79	25	104	21	3	-	180
Strakonice	87	113	18	131	21	2	-	220
Tábor	138	150	41	191	40	16	-	345
Jihočeský	936	1 059	340	1 399	291	84	-	2 419
Domažlice	117	94	28	122	18	13	-	252
Klatovy	125	149	40	189	33	14	-	328
Plzeň-město	324	360	115	475	91	40	-	839
Plzeň-jih	111	99	20	119	24	11	-	241
Plzeň-sever	129	114	38	152	43	23	-	304
Rokycany	57	82	26	108	21	8	-	173
Tachov	97	125	42	167	35	4	-	268
Plzeňský	960	1 023	309	1 332	265	113	-	2 405

3. Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, absolutně

Abortions by category, region and district of residence of the woman, absolute

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Cheb	105	202	97	299	44	18	-	422
Karlovy Vary	149	185	101	286	68	13	-	448
Sokolov	127	176	69	245	39	11	-	383
Karlovarský	381	563	267	830	151	42	-	1 253
Děčín	252	261	136	397	76	26	-	675
Chomutov	208	286	125	411	53	27	-	646
Litoměřice	128	170	78	248	34	12	-	388
Louny	125	195	67	262	49	18	-	405
Most	167	244	91	335	45	8	-	510
Teplice	181	287	124	411	61	24	-	616
Ústí n. Labem	196	251	129	380	102	3	-	579
Ústecký	1 257	1 694	750	2 444	420	118	-	3 819
Česká Lípa	180	186	117	303	44	20	-	503
Jablonec n. Nisou	172	157	80	237	58	12	-	421
Liberec	253	385	131	516	101	13	-	782
Semily	100	106	17	123	20	10	-	233
Liberecký	705	834	345	1 179	223	55	-	1 939
Hradec Králové	209	299	71	370	86	16	-	595
Jičín	91	142	44	186	27	9	-	286
Náchod	152	220	61	281	63	18	-	451
Rychnov n. Kněžnou	96	94	31	125	34	9	-	230
Trutnov	149	214	70	284	53	15	-	448
Královéhradecký	697	969	277	1 246	263	67	-	2 010
Chrudim	164	101	37	138	32	19	-	321
Pardubice	226	148	67	215	47	27	-	468
Svitavy	128	140	43	183	52	8	-	319
Ústí n. Orlicí	183	202	59	261	52	10	-	454
Pardubický	701	591	206	797	183	64	-	1 562
Havlíčkův Brod	121	118	38	156	42	11	-	288
Jihlava	146	127	71	198	37	22	-	366
Pelhřimov	82	104	30	134	17	11	-	227

3. Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, absolutně

Abortions by category, region and district of residence of the woman, absolute

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Třebíč	128	137	30	167	42	13	-	308
Žďár n. Sázavou	161	143	49	192	55	15	-	368
Vysočina	638	629	218	847	193	72	-	1 557
Blansko	148	140	70	210	37	15	-	373
Brno-město	390	502	281	783	137	26	-	1 199
Brno-venkov	198	218	128	346	74	20	-	564
Břeclav	144	160	79	239	83	9	-	392
Hodonín	155	184	76	260	54	11	-	426
Vyškov	95	108	42	150	31	13	-	258
Znojmo	97	234	106	340	105	24	-	461
Jihomoravský	1 227	1 546	782	2 328	521	118	-	3 673
Jeseník	50	55	10	65	10	7	-	122
Olomouc	234	402	104	506	83	13	-	753
Prostějov	152	139	41	180	24	18	-	350
Přerov	169	176	66	242	52	16	-	427
Šumperk	178	176	32	208	59	5	-	391
Olomoucký	783	948	253	1 201	228	59	-	2 043
Kroměříž	136	147	43	190	38	13	-	339
Uherské Hradiště	173	166	47	213	42	15	-	401
Vsetín	197	208	41	249	40	13	-	459
Zlín	271	228	78	306	72	22	-	599
Zlínský	777	749	209	958	192	63	-	1 798
Bruntál	153	201	43	244	42	12	-	409
Frýdek-Místek	332	301	58	359	45	20	-	711
Karviná	321	444	143	587	89	31	-	939
Nový Jičín	141	195	96	291	131	15	-	447
Opava	231	253	61	314	80	27	-	572
Ostrava-město	399	526	204	730	145	16	-	1 145
Moravskoslezský	1 577	1 920	605	2 525	532	121	-	4 223
ČR ²⁾	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

²⁾ Celkové počty zahrnují případy bezdomovců

²⁾ Total numbers include cases of homeless

4.1 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 obyvatel

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 inhabitants*

Území, kraj, okres	Samovolné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinterupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Spontaneous abortions	Legally induced abortions				Ectopic pregnancies	Other abortions	Abortions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>								
Hl. m. Praha	0,97	1,70	0,62	2,32	0,37	0,06	-	3,35
Benešov	2,02	1,90	0,66	2,56	0,48	0,14	-	4,71
Beroun	1,65	1,70	0,57	2,26	0,48	0,15	-	4,06
Kladno	1,47	2,23	0,76	3,00	0,57	0,14	-	4,61
Kolín	1,24	1,02	1,03	2,05	0,28	0,15	-	3,44
Kutná Hora	1,37	1,10	0,66	1,76	0,28	0,19	-	3,32
Mělník	1,45	2,26	0,75	3,01	0,64	0,11	-	4,56
Mladá Boleslav	0,89	1,69	0,67	2,36	0,48	0,06	-	3,31
Nymburk	0,82	1,63	0,87	2,49	0,54	0,04	-	3,36
Praha-východ	1,14	1,66	0,76	2,42	0,38	0,05	-	3,61
Praha-západ	1,21	1,38	0,55	1,92	0,37	0,10	-	3,23
Příbram	1,13	1,33	0,67	1,99	0,39	0,13	-	3,26
Rakovník	1,37	1,48	0,70	2,18	0,29	0,07	-	3,62
Středočeský	1,29	1,65	0,72	2,38	0,44	0,11	-	3,78
České Budějovice	1,65	1,73	0,68	2,41	0,59	0,17	-	4,23
Český Krumlov	1,70	2,32	0,85	3,17	0,49	0,15	-	5,01
Jindřichův Hradec	1,21	1,54	0,52	2,06	0,42	0,22	-	3,49
Písek	1,59	1,55	0,40	1,94	0,41	0,03	-	3,56
Prachatice	1,43	1,55	0,49	2,04	0,41	0,06	-	3,52
Strakonice	1,23	1,60	0,25	1,85	0,30	0,03	-	3,11
Tábor	1,34	1,46	0,40	1,86	0,39	0,16	-	3,36
Jihočeský	1,47	1,66	0,53	2,20	0,46	0,13	-	3,80

4.1 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 obyvatel

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 inhabitants*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>								
Domažlice	1,93	1,55	0,46	2,01	0,30	0,21	-	4,15
Klatovy	1,43	1,70	0,46	2,16	0,38	0,16	-	3,75
Plzeň-město	1,75	1,95	0,62	2,57	0,49	0,22	-	4,53
Plzeň-jih	1,79	1,59	0,32	1,92	0,39	0,18	-	3,88
Plzeň-sever	1,70	1,50	0,50	2,00	0,57	0,30	-	4,01
Rokycany	1,20	1,72	0,55	2,27	0,44	0,17	-	3,63
Tachov	1,83	2,35	0,79	3,14	0,66	0,08	-	5,04
Plzeňský	1,68	1,79	0,54	2,33	0,46	0,20	-	4,20
Cheb	1,13	2,18	1,05	3,22	0,47	0,19	-	4,55
Karlovy Vary	1,26	1,57	0,85	2,42	0,58	0,11	-	3,79
Sokolov	1,39	1,92	0,75	2,68	0,43	0,12	-	4,19
Karlovarský	1,26	1,86	0,88	2,74	0,50	0,14	-	4,14
Děčín	1,90	1,97	1,03	2,99	0,57	0,20	-	5,09
Chomutov	1,66	2,28	1,00	3,27	0,42	0,21	-	5,14
Litoměřice	1,07	1,43	0,65	2,08	0,29	0,10	-	3,25
Louny	1,44	2,25	0,77	3,02	0,57	0,21	-	4,67
Most	1,46	2,13	0,79	2,92	0,39	0,07	-	4,44
Teplice	1,41	2,23	0,97	3,20	0,47	0,19	-	4,79
Ústí n. Labem	1,63	2,09	1,08	3,17	0,85	0,03	-	4,83
Ústecký	1,52	2,05	0,91	2,95	0,51	0,14	-	4,62
Česká Lípa	1,75	1,81	1,14	2,94	0,43	0,19	-	4,88
Jablonec n. Nisou	1,91	1,75	0,89	2,64	0,65	0,13	-	4,68
Liberec	1,48	2,25	0,77	3,02	0,59	0,08	-	4,57
Semily	1,34	1,42	0,23	1,65	0,27	0,13	-	3,12
Liberecký	1,61	1,90	0,79	2,69	0,51	0,13	-	4,42

4.1 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 obyvatel

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 inhabitants*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
	na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>							
Hradec Králové	1,28	1,84	0,44	2,27	0,53	0,10	-	3,66
Jičín	1,14	1,79	0,55	2,34	0,34	0,11	-	3,60
Náchod	1,36	1,96	0,54	2,51	0,56	0,16	-	4,02
Rychnov n. Kněžnou	1,21	1,19	0,39	1,58	0,43	0,11	-	2,91
Trutnov	1,24	1,78	0,58	2,37	0,44	0,13	-	3,74
Královéhradecký	1,26	1,75	0,50	2,25	0,48	0,12	-	3,63
Chrudim	1,57	0,97	0,35	1,32	0,31	0,18	-	3,08
Pardubice	1,35	0,88	0,40	1,28	0,28	0,16	-	2,79
Svitavy	1,22	1,33	0,41	1,74	0,50	0,08	-	3,04
Ústí n. Orlicí	1,32	1,45	0,42	1,88	0,37	0,07	-	3,26
Pardubický	1,36	1,14	0,40	1,54	0,35	0,12	-	3,02
Havlíčkův Brod	1,27	1,24	0,40	1,64	0,44	0,12	-	3,03
Jihlava	1,30	1,13	0,63	1,76	0,33	0,20	-	3,26
Pelhřimov	1,13	1,44	0,41	1,85	0,23	0,15	-	3,13
Třebíč	1,13	1,21	0,27	1,48	0,37	0,11	-	2,72
Žďár n. Sázavou	1,36	1,20	0,41	1,62	0,46	0,13	-	3,10
Vysočina	1,25	1,23	0,43	1,66	0,38	0,14	-	3,04
Blansko	1,38	1,31	0,65	1,96	0,35	0,14	-	3,48
Brno-město	1,03	1,33	0,74	2,07	0,36	0,07	-	3,17
Brno-venkov	0,95	1,05	0,62	1,66	0,36	0,10	-	2,71
Břeclav	1,25	1,39	0,69	2,08	0,72	0,08	-	3,41
Hodonín	0,99	1,18	0,49	1,66	0,35	0,07	-	2,73
Vyškov	1,06	1,21	0,47	1,68	0,35	0,15	-	2,88
Znojmo	0,86	2,07	0,94	3,00	0,93	0,21	-	4,07
Jihomoravský	1,05	1,32	0,67	1,99	0,45	0,10	-	3,15

4.1 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 obyvatel

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 inhabitants*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>								
Jeseník	1,24	1,36	0,25	1,61	0,25	0,17	-	3,03
Olomouc	1,01	1,73	0,45	2,18	0,36	0,06	-	3,25
Prostějov	1,39	1,27	0,37	1,64	0,22	0,16	-	3,20
Přerov	1,27	1,33	0,50	1,82	0,39	0,12	-	3,22
Šumperk	1,44	1,43	0,26	1,69	0,48	0,04	-	3,17
Olomoucký	1,23	1,49	0,40	1,88	0,36	0,09	-	3,20
Kroměříž	1,27	1,37	0,40	1,77	0,35	0,12	-	3,16
Uherské Hradiště	1,20	1,16	0,33	1,48	0,29	0,10	-	2,79
Vsetín	1,36	1,44	0,28	1,72	0,28	0,09	-	3,17
Zlín	1,41	1,18	0,40	1,59	0,37	0,11	-	3,11
Zlínský	1,32	1,27	0,36	1,63	0,33	0,11	-	3,06
Bruntál	1,59	2,09	0,45	2,54	0,44	0,12	-	4,25
Frýdek-Místek	1,57	1,42	0,27	1,69	0,21	0,09	-	3,35
Karviná	1,23	1,69	0,55	2,24	0,34	0,12	-	3,58
Nový Jičín	0,93	1,28	0,63	1,91	0,86	0,10	-	2,94
Opava	1,30	1,43	0,34	1,77	0,45	0,15	-	3,23
Ostrava-město	1,21	1,60	0,62	2,22	0,44	0,05	-	3,48
Moravskoslezský	1,28	1,56	0,49	2,06	0,43	0,10	-	3,44
ČR	1,29	1,60	0,60	2,19	0,43	0,11	-	3,59

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 žen fertilního věku *)

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 women at fertile age *)*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations</i> ¹⁾	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 žen fertilního věku <i>per 1 000 women at fertile age</i>							
Hl. m. Praha	3,99	6,96	2,55	9,52	1,50	0,23	-	13,73
Benešov	8,77	8,27	2,86	11,13	2,09	0,59	-	20,50
Beroun	6,92	7,11	2,37	9,49	2,03	0,63	-	17,04
Kladno	6,16	9,34	3,20	12,54	2,39	0,60	-	19,30
Kolín	5,33	4,40	4,44	8,84	1,20	0,67	-	14,84
Kutná Hora	5,97	4,80	2,87	7,66	1,23	0,82	-	14,45
Mělník	6,04	9,45	3,12	12,57	2,68	0,44	-	19,05
Mladá Boleslav	3,74	7,13	2,82	9,95	2,00	0,27	-	13,96
Nymburk	3,45	6,81	3,63	10,44	2,26	0,18	-	14,07
Praha-východ	4,56	6,64	3,05	9,69	1,54	0,21	-	14,46
Praha-západ	4,80	5,46	2,16	7,62	1,47	0,41	-	12,82
Příbram	4,84	5,67	2,85	8,52	1,65	0,56	-	13,92
Rakovník	5,93	6,40	3,04	9,44	1,25	0,31	-	15,68
Středočeský	5,42	6,93	3,02	9,95	1,86	0,46	-	15,83
České Budějovice	6,84	7,15	2,83	9,98	2,45	0,71	-	17,53
Český Krumlov	7,12	9,72	3,56	13,28	2,05	0,62	-	21,02
Jindřichův Hradec	5,28	6,69	2,26	8,95	1,84	0,94	-	15,17
Písek	7,00	6,81	1,75	8,56	1,81	0,13	-	15,69
Prachatice	6,11	6,62	2,09	8,71	1,76	0,25	-	15,07
Strakonice	5,35	6,95	1,11	8,05	1,29	0,12	-	13,52
Tábor	5,84	6,35	1,74	8,08	1,69	0,68	-	14,60
Jihočeský	6,28	7,11	2,28	9,39	1,95	0,56	-	16,24

4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 žen fertilního věku *)

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 women at fertile age *)*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations</i> ¹⁾	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
na 1 000 žen fertilního věku <i>per 1 000 women at fertile age</i>								
Domažlice	8,28	6,66	1,98	8,64	1,27	0,92	-	17,84
Klatovy	6,29	7,50	2,01	9,51	1,66	0,70	-	16,51
Plzeň-město	7,54	8,38	2,68	11,06	2,12	0,93	-	19,53
Plzeň-jih	7,88	7,03	1,42	8,45	1,70	0,78	-	17,11
Plzeň-sever	7,14	6,31	2,10	8,41	2,38	1,27	-	16,82
Rokycany	5,17	7,44	2,36	9,80	1,91	0,73	-	15,70
Tachov	7,49	9,65	3,24	12,90	2,70	0,31	-	20,70
Plzeňský	7,21	7,69	2,32	10,01	1,99	0,85	-	18,07
Cheb	4,75	9,14	4,39	13,53	1,99	0,81	-	19,09
Karlovy Vary	5,46	6,78	3,70	10,49	2,49	0,48	-	16,43
Sokolov	5,77	8,00	3,14	11,14	1,77	0,50	-	17,41
Karlovarský	5,34	7,89	3,74	11,63	2,12	0,59	-	17,55
Děčín	8,25	8,54	4,45	12,99	2,49	0,85	-	22,09
Chomutov	6,92	9,52	4,16	13,68	1,76	0,90	-	21,50
Litoměřice	4,66	6,19	2,84	9,03	1,24	0,44	-	14,13
Louny	6,15	9,59	3,30	12,89	2,41	0,89	-	19,93
Most	6,12	8,94	3,33	12,27	1,65	0,29	-	18,68
Teplice	5,94	9,41	4,07	13,48	2,00	0,79	-	20,20
Ústí n. Labem	6,85	8,77	4,51	13,28	3,56	0,10	-	20,24
Ústecký	6,45	8,70	3,85	12,55	2,16	0,61	-	19,61
Česká Lípa	7,21	7,45	4,69	12,14	1,76	0,80	-	20,16
Jablonec n. Nisou	8,11	7,40	3,77	11,17	2,73	0,57	-	19,84
Liberec	6,22	9,46	3,22	12,68	2,48	0,32	-	19,22
Semily	5,86	6,21	1,00	7,20	1,17	0,59	-	13,65
Liberecký	6,78	8,02	3,32	11,34	2,15	0,53	-	18,66

4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 žen fertilního věku *)

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 women at fertile age *)*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations</i> ¹⁾	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 žen fertilního věku <i>per 1 000 women at fertile age</i>							
Hradec Králové	5,58	7,99	1,90	9,88	2,30	0,43	-	15,89
Jičín	5,04	7,86	2,43	10,29	1,49	0,50	-	15,83
Náchod	5,89	8,53	2,37	10,90	2,44	0,70	-	17,49
Rychnov n. Kněžnou	5,24	5,13	1,69	6,82	1,86	0,49	-	12,55
Trutnov	5,42	7,79	2,55	10,34	1,93	0,55	-	16,31
Královéhradecký	5,48	7,62	2,18	9,80	2,07	0,53	-	15,82
Chrudim	6,78	4,18	1,53	5,71	1,32	0,79	-	13,28
Pardubice	5,80	3,80	1,72	5,52	1,21	0,69	-	12,01
Svitavy	5,24	5,73	1,76	7,49	2,13	0,33	-	13,06
Ústí n. Orlicí	5,59	6,17	1,80	7,98	1,59	0,31	-	13,88
Pardubický	5,83	4,91	1,71	6,63	1,52	0,53	-	12,98
Havlíčkův Brod	5,55	5,41	1,74	7,15	1,93	0,50	-	13,20
Jihlava	5,57	4,85	2,71	7,56	1,41	0,84	-	13,97
Pelhřimov	5,02	6,36	1,84	8,20	1,04	0,67	-	13,89
Třebíč	4,77	5,11	1,12	6,23	1,57	0,48	-	11,48
Žďár n. Sázavou	5,73	5,09	1,74	6,84	1,96	0,53	-	13,10
Vysočina	5,35	5,27	1,83	7,10	1,62	0,60	-	13,06
Blansko	5,89	5,57	2,79	8,36	1,47	0,60	-	14,85
Brno-město	4,40	5,66	3,17	8,82	1,54	0,29	-	13,51
Brno-venkov	3,98	4,38	2,57	6,95	1,49	0,40	-	11,33
Břeclav	5,23	5,81	2,87	8,68	3,02	0,33	-	14,24
Hodonín	4,20	4,99	2,06	7,05	1,46	0,30	-	11,55
Vyškov	4,48	5,09	1,98	7,07	1,46	0,61	-	12,16
Znojmo	3,59	8,66	3,92	12,58	3,89	0,89	-	17,06
Jihomoravský	4,44	5,60	2,83	8,43	1,89	0,43	-	13,30

4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 1 000 žen fertilního věku *)

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 1 000 women at fertile age *)*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 1 000 žen fertilního věku <i>per 1 000 women at fertile age</i>								
Jeseník	5,50	6,05	1,10	7,15	1,10	0,77	-	13,41
Olomouc	4,21	7,24	1,87	9,11	1,49	0,23	-	13,56
Prostějov	5,95	5,44	1,60	7,04	0,94	0,70	-	13,69
Přerov	5,42	5,65	2,12	7,77	1,67	0,51	-	13,70
Šumperk	6,23	6,16	1,12	7,28	2,07	0,18	-	13,69
Olomoucký	5,22	6,32	1,69	8,01	1,52	0,39	-	13,63
Kroměříž	5,44	5,88	1,72	7,60	1,52	0,52	-	13,56
Uherské Hradiště	5,13	4,92	1,39	6,31	1,24	0,44	-	11,88
Vsetín	5,76	6,09	1,20	7,29	1,17	0,38	-	13,43
Zlín	6,04	5,08	1,74	6,82	1,60	0,49	-	13,34
Zlínský	5,64	5,44	1,52	6,95	1,39	0,46	-	13,05
Bruntál	6,81	8,95	1,91	10,86	1,87	0,53	-	18,20
Frýdek-Místek	6,61	5,99	1,15	7,15	0,90	0,40	-	14,16
Karviná	5,18	7,16	2,31	9,46	1,43	0,50	-	15,14
Nový Jičín	3,89	5,38	2,65	8,03	3,61	0,41	-	12,33
Opava	5,52	6,04	1,46	7,50	1,91	0,65	-	13,67
Ostrava-město	5,10	6,72	2,61	9,33	1,85	0,20	-	14,63
Moravskoslezský	5,42	6,60	2,08	8,67	1,83	0,42	-	14,51
ČR	5,44	6,75	2,52	9,27	1,81	0,48	-	15,19

*) Fertilní věk: 15–49 let

*) Fertile age: 15–49 years

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 100 narozených

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 100 births*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
Hl. m. Praha	8,51	14,86	5,45	20,31	3,20	0,48	-	29,31
Benešov	18,11	17,07	5,91	22,98	4,32	1,22	-	42,31
Beroun	14,83	15,25	5,08	20,33	4,36	1,35	-	36,51
Kladno	13,32	20,18	6,92	27,10	5,16	1,30	-	41,72
Kolín	11,37	9,38	9,48	18,86	2,56	1,42	-	31,66
Kutná Hora	13,75	11,05	6,60	17,65	2,83	1,89	-	33,29
Mělník	13,96	21,81	7,21	29,02	6,19	1,02	-	43,99
Mladá Boleslav	8,29	15,83	6,25	22,08	4,45	0,60	-	30,97
Nymburk	7,42	14,65	7,80	22,45	4,85	0,38	-	30,26
Praha-východ	8,34	12,15	5,57	17,72	2,81	0,38	-	26,44
Praha-západ	9,22	10,48	4,16	14,64	2,83	0,78	-	24,64
Příbram	11,49	13,45	6,77	20,21	3,92	1,34	-	33,04
Rakovník	13,82	14,91	7,09	22,00	2,91	0,73	-	36,55
Středočeský	11,50	14,69	6,40	21,09	3,94	0,97	-	33,56
České Budějovice	14,60	15,25	6,03	21,28	5,23	1,51	-	37,38
Český Krumlov	15,73	21,48	7,87	29,35	4,54	1,36	-	46,44
Jindřichův Hradec	12,13	15,38	5,20	20,59	4,23	2,17	-	34,89
Písek	16,97	16,52	4,24	20,76	4,39	0,30	-	38,03
Prachatice	13,22	14,31	4,53	18,84	3,80	0,54	-	32,61
Strakonice	12,22	15,87	2,53	18,40	2,95	0,28	-	30,90
Tábor	13,27	14,42	3,94	18,37	3,85	1,54	-	33,17
Jihočeský	14,03	15,87	5,10	20,97	4,36	1,26	-	36,26

4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 100 narozených

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 100 births*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 100 narozených per 100 births								
Domažlice	19,18	15,41	4,59	20,00	2,95	2,13	-	41,31
Klatovy	14,99	17,87	4,80	22,66	3,96	1,68	-	39,33
Plzeň-město	17,03	18,92	6,04	24,96	4,78	2,10	-	44,09
Plzeň-jih	18,26	16,28	3,29	19,57	3,95	1,81	-	39,64
Plzeň-sever	17,32	15,30	5,10	20,40	5,77	3,09	-	40,81
Rokycany	10,92	15,71	4,98	20,69	4,02	1,53	-	33,14
Tachov	17,23	22,20	7,46	29,66	6,22	0,71	-	47,60
Plzeňský	16,59	17,68	5,34	23,03	4,58	1,95	-	41,57
Cheb	12,47	23,99	11,52	35,51	5,23	2,14	-	50,12
Karlovy Vary	13,69	17,00	9,28	26,29	6,25	1,19	-	41,18
Sokolov	14,10	19,53	7,66	27,19	4,33	1,22	-	42,51
Karlovarský	13,46	19,89	9,43	29,32	5,33	1,48	-	44,26
Děčín	19,02	19,70	10,26	29,96	5,74	1,96	-	50,94
Chomutov	16,77	23,06	10,08	33,15	4,27	2,18	-	52,10
Litoměřice	10,64	14,13	6,48	20,62	2,83	1,00	-	32,25
Louny	14,86	23,19	7,97	31,15	5,83	2,14	-	48,16
Most	15,11	22,08	8,24	30,32	4,07	0,72	-	46,15
Teplice	14,03	22,25	9,61	31,86	4,73	1,86	-	47,75
Ústí n. Labem	15,78	20,21	10,39	30,60	8,21	0,24	-	46,62
Ústecký	15,24	20,54	9,10	29,64	5,09	1,43	-	46,31
Česká Lípa	17,34	17,92	11,27	29,19	4,24	1,93	-	48,46
Jablonec n. Nisou	18,45	16,85	8,58	25,43	6,22	1,29	-	45,17
Liberec	13,28	20,21	6,88	27,09	5,30	0,68	-	41,05
Semily	13,62	14,44	2,32	16,76	2,72	1,36	-	31,74
Liberecký	15,30	18,10	7,49	25,58	4,84	1,19	-	42,07

4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 100 narozených

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 100 births*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 100 narozených per 100 births								
Hradec Králové	12,67	18,13	4,31	22,44	5,22	0,97	-	36,08
Jičín	12,04	18,78	5,82	24,60	3,57	1,19	-	37,83
Náchod	13,87	20,07	5,57	25,64	5,75	1,64	-	41,15
Rychnov n. Kněžnou	11,90	11,65	3,84	15,49	4,21	1,12	-	28,50
Trutnov	12,62	18,12	5,93	24,05	4,49	1,27	-	37,93
Královéhradecký	12,70	17,65	5,05	22,70	4,79	1,22	-	36,62
Chrudim	15,21	9,37	3,43	12,80	2,97	1,76	-	29,78
Pardubice	12,44	8,15	3,69	11,83	2,59	1,49	-	25,76
Svitavy	12,04	13,17	4,05	17,22	4,89	0,75	-	30,01
Ústí n. Orlicí	12,65	13,96	4,08	18,04	3,59	0,69	-	31,38
Pardubický	12,97	10,93	3,81	14,75	3,39	1,18	-	28,90
Havlíčkův Brod	12,60	12,29	3,96	16,25	4,38	1,15	-	30,00
Jihlava	12,02	10,45	5,84	16,30	3,05	1,81	-	30,12
Pelhřimov	11,37	14,42	4,16	18,59	2,36	1,53	-	31,48
Třebíč	11,80	12,63	2,76	15,39	3,87	1,20	-	28,39
Žďár n. Sázavou	13,59	12,07	4,14	16,20	4,64	1,27	-	31,05
Vysočina	12,35	12,18	4,22	16,40	3,74	1,39	-	30,14
Blansko	12,73	12,04	6,02	18,06	3,18	1,29	-	32,07
Brno-město	8,90	11,46	6,42	17,88	3,13	0,59	-	27,37
Brno-venkov	8,64	9,52	5,59	15,10	3,23	0,87	-	24,62
Břeclav	13,07	14,52	7,17	21,69	7,53	0,82	-	35,57
Hodonín	10,70	12,70	5,24	17,94	3,73	0,76	-	29,40
Vyškov	10,38	11,80	4,59	16,39	3,39	1,42	-	28,20
Znojmo	8,94	21,57	9,77	31,34	9,68	2,21	-	42,49
Jihomoravský	9,91	12,48	6,31	18,80	4,21	0,95	-	29,66

4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy, na 100 narozených

*Abortions by category, region and district of residence of the woman,
per 100 births*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
na 100 narozených per 100 births								
Jeseník	13,85	15,24	2,77	18,01	2,77	1,94	-	33,80
Olomouc	9,42	16,19	4,19	20,38	3,34	0,52	-	30,33
Prostějov	14,37	13,14	3,88	17,01	2,27	1,70	-	33,08
Přerov	13,53	14,09	5,28	19,38	4,16	1,28	-	34,19
Šumperk	15,24	15,07	2,74	17,81	5,05	0,43	-	33,48
Olomoucký	12,39	15,00	4,00	19,01	3,61	0,93	-	32,33
Kroměříž	13,67	14,77	4,32	19,10	3,82	1,31	-	34,07
Uherské Hradiště	13,49	12,95	3,67	16,61	3,28	1,17	-	31,28
Vsetín	14,27	15,06	2,97	18,03	2,90	0,94	-	33,24
Zlín	14,62	12,30	4,21	16,50	3,88	1,19	-	32,31
Zlínský	14,10	13,59	3,79	17,38	3,48	1,14	-	32,62
Bruntál	17,61	23,13	4,95	28,08	4,83	1,38	-	47,07
Frýdek-Místek	15,44	14,00	2,70	16,70	2,09	0,93	-	33,07
Karviná	13,30	18,40	5,93	24,33	3,69	1,28	-	38,91
Nový Jičín	9,45	13,07	6,43	19,50	8,78	1,01	-	29,96
Opava	13,68	14,99	3,61	18,60	4,74	1,60	-	33,89
Ostrava-město	12,44	16,40	6,36	22,76	4,52	0,50	-	35,69
Moravskoslezský	13,34	16,24	5,12	21,36	4,50	1,02	-	35,73
ČR	12,41	15,39	5,75	21,14	4,12	1,09	-	34,63

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

5. Struktura potratů podle kraje bydliště ženy*Indicators of abortion rate by region of residence of the woman*

Území, kraj	Ze 100 potratů		Ze 100 ukonč. těhotenství		Ze 100 UPT	
	samovolné	UPT	UPT	potraty celkem	miniinter-rupce	zdravotní důvody
Territory, region	Of 100 abortions		Of 100 terminated pregnancies		Of 100 LIA	
	spontaneous	LIA	LIA	abortions total	menstrual regulations ¹⁾	medically indicated
Hl. m. Praha	29,03	69,31	15,71	22,66	73,16	15,77
Středočeský	34,25	62,85	15,79	25,13	69,66	18,66
Jihočeský	38,69	57,83	15,39	26,61	75,70	20,80
Plzeňský	39,92	55,38	16,26	29,37	76,80	19,89
Karlovarský	30,41	66,24	20,32	30,68	67,83	18,19
Ústecký	32,91	64,00	20,26	31,65	69,31	17,18
Liberecký	36,36	60,80	18,01	29,61	70,74	18,91
Královéhradecký	34,68	61,99	16,62	26,80	77,77	21,11
Pardubický	44,88	51,02	11,44	22,42	74,15	22,96
Vysočina	40,98	54,40	12,60	23,16	74,26	22,79
Jihomoravský	33,41	63,38	14,50	22,87	66,41	22,38
Olomoucký	38,33	58,79	14,36	24,43	78,93	18,98
Zlínský	43,21	53,28	13,11	24,60	78,18	20,04
Moravskoslezský	37,34	59,79	15,74	26,32	76,04	21,07
ČR	35,82	61,04	15,70	25,72	72,80	19,49

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Hl. m. Praha	-14	-	0,05	0,05	0,10	0,10	-	-	0,10
	15-19	0,95	4,93	2,36	7,30	0,37	-	-	8,25
	20-24	2,23	9,58	3,81	13,39	0,72	0,14	-	15,76
	25-29	4,55	9,68	3,12	12,79	1,13	0,20	-	17,54
	30-34	7,40	8,97	3,72	12,69	1,90	0,42	-	20,51
	35-39	5,91	8,78	2,64	11,43	1,67	0,35	-	17,69
	40-44	2,99	4,31	1,65	5,95	3,60	0,19	-	9,13
	45-49	0,36	0,36	0,17	0,53	0,24	0,07	-	0,96
	50+	-	0,03	-	0,03	0,03	-	-	0,03
	celkem	3,99	6,96	2,55	9,52	1,50	0,23	-	13,73
Středočeský kraj	-14	0,04	0,04	-	0,04	0,04	-	-	0,07
	15-19	1,47	4,82	2,31	7,14	0,55	0,03	-	8,64
	20-24	4,86	9,24	4,43	13,67	0,94	0,67	-	19,21
	25-29	9,53	10,13	5,01	15,14	2,06	0,56	-	25,22
	30-34	10,14	9,86	4,07	13,93	2,54	0,79	-	24,86
	35-39	6,39	8,68	3,52	12,20	1,87	0,72	-	19,32
	40-44	2,57	3,64	1,32	4,96	3,82	0,16	-	7,69
	45-49	0,34	0,41	0,02	0,44	0,39	-	-	0,78
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,42	6,93	3,02	9,95	1,86	0,46	-	15,83
Jihočeský kraj	-14	-	0,07	-	0,07	-	-	-	0,07
	15-19	2,32	4,51	2,13	6,65	0,50	0,13	-	9,09
	20-24	4,62	9,24	3,11	12,35	1,00	0,45	-	17,42
	25-29	10,92	9,65	3,85	13,50	1,75	1,12	-	25,54
	30-34	11,91	9,92	3,26	13,18	2,20	1,36	-	26,45
	35-39	8,52	9,91	2,06	11,97	2,03	0,53	-	21,01
	40-44	3,16	4,56	1,44	6,00	5,21	0,19	-	9,34
	45-49	0,34	0,38	0,10	0,48	0,43	-	-	0,82
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	6,28	7,11	2,28	9,39	1,95	0,56	-	16,24

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Plzeňský kraj	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	2,98	6,04	2,24	8,28	0,67	-	-	11,26
	20-24	6,53	10,40	4,10	14,51	1,50	0,87	-	21,90
	25-29	12,48	10,37	3,49	13,86	2,43	1,53	-	27,88
	30-34	12,88	10,82	2,99	13,81	2,33	1,49	-	28,18
	35-39	8,78	10,29	2,11	12,40	1,63	1,34	-	22,52
	40-44	3,50	4,03	1,17	5,19	4,56	0,21	-	8,90
	45-49	0,65	0,27	0,22	0,48	0,43	-	-	1,13
	50+	0,06	-	-	-	-	-	-	0,06
	celkem	7,21	7,69	2,32	10,01	1,99	0,85	-	18,07
Karlovarský kraj	-14	-	0,45	-	0,45	-	-	-	0,45
	15-19	2,90	7,64	3,95	11,59	0,66	0,13	-	14,62
	20-24	7,10	10,02	7,83	17,86	1,88	0,63	-	25,58
	25-29	8,76	12,83	7,03	19,86	2,75	1,12	-	29,74
	30-34	7,94	9,99	4,48	14,47	2,15	1,49	-	23,90
	35-39	7,18	9,11	2,24	11,35	1,24	0,39	-	18,91
	40-44	2,39	4,77	1,53	6,30	5,44	0,29	-	8,97
	45-49	0,20	0,49	-	0,49	0,49	-	-	0,68
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,34	7,89	3,74	11,63	2,12	0,59	-	17,55
Ústecký kraj	-14	0,05	0,27	0,27	0,53	0,48	-	-	0,59
	15-19	3,74	7,20	3,27	10,47	0,70	0,09	-	14,31
	20-24	7,55	11,85	7,16	19,01	1,55	0,74	-	27,29
	25-29	10,73	12,35	6,36	18,71	1,92	1,28	-	30,72
	30-34	11,42	12,65	5,03	17,68	2,50	1,07	-	30,17
	35-39	7,22	10,31	3,88	14,19	1,53	0,68	-	22,10
	40-44	3,03	5,07	1,02	6,09	5,63	0,25	-	9,37
	45-49	0,40	0,48	0,15	0,62	0,59	-	-	1,03
	50+	0,04	-	-	-	-	-	-	0,04
	celkem	6,45	8,70	3,85	12,55	2,16	0,61	-	19,61

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Liberecký kraj	-14	0,10	0,20	0,20	0,41	0,41	-	-	0,51
	15-19	1,73	6,09	3,36	9,45	0,36	0,09	-	11,26
	20-24	6,62	12,96	4,75	17,71	1,51	0,50	-	24,84
	25-29	11,95	10,63	4,75	15,38	1,96	0,77	-	28,10
	30-34	13,37	10,82	5,47	16,29	2,49	1,09	-	30,75
	35-39	7,50	9,59	2,88	12,48	1,83	0,79	-	20,76
	40-44	3,60	4,20	1,67	5,87	5,27	0,20	-	9,67
	45-49	0,28	0,63	0,14	0,77	0,77	-	-	1,06
	50+	0,08	-	-	-	-	-	-	0,08
	celkem	6,78	8,02	3,32	11,34	2,15	0,53	-	18,66
Královéhradecký kraj	-14	-	0,08	-	0,08	0,08	-	-	0,08
	15-19	2,17	3,97	1,16	5,13	0,36	0,07	-	7,37
	20-24	5,22	9,56	3,52	13,08	1,64	0,47	-	18,77
	25-29	10,04	10,84	3,44	14,29	1,78	1,03	-	25,36
	30-34	10,13	12,42	3,26	15,68	2,34	0,92	-	26,73
	35-39	6,68	9,12	2,44	11,56	2,27	0,79	-	19,02
	40-44	2,48	5,18	1,03	6,21	4,75	0,22	-	8,91
	45-49	0,28	0,62	0,11	0,73	0,62	-	-	1,02
	50+	-	0,06	-	0,06	0,06	-	-	0,06
	celkem	5,48	7,62	2,18	9,80	2,07	0,53	-	15,82
Pardubický kraj	-14	-	0,09	-	0,09	0,09	-	-	0,09
	15-19	1,44	3,56	1,36	4,92	0,23	-	-	6,36
	20-24	4,98	6,27	3,01	9,28	0,68	0,31	-	14,56
	25-29	10,91	6,00	2,28	8,28	1,50	0,84	-	20,03
	30-34	11,18	7,16	2,54	9,70	1,86	1,43	-	22,31
	35-39	7,14	6,77	1,81	8,58	1,95	0,79	-	16,51
	40-44	3,03	2,97	0,70	3,67	3,21	0,06	-	6,76
	45-49	0,12	0,48	0,12	0,60	0,60	-	-	0,73
	50+	-	0,06	-	0,06	0,06	-	-	0,06
	celkem	5,83	4,91	1,71	6,63	1,52	0,53	-	12,98

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Kraj Vysočina	-14	-	0,09	-	0,09	0,09	-	-	0,09
	15-19	0,80	3,36	1,17	4,53	0,07	-	-	5,33
	20-24	3,20	5,31	2,78	8,09	0,66	0,60	-	11,89
	25-29	10,83	5,98	2,51	8,50	2,15	1,02	-	20,35
	30-34	11,40	7,47	2,88	10,35	1,99	1,55	-	23,31
	35-39	6,74	9,08	1,95	11,04	1,27	0,59	-	18,36
	40-44	2,59	4,00	1,18	5,18	4,47	0,29	-	8,06
	45-49	0,24	0,30	0,12	0,42	0,36	-	-	0,66
	50+	0,06	-	-	-	-	-	-	0,06
	celkem	5,35	5,27	1,83	7,10	1,62	0,60	-	13,06
Jihomoravský kraj	-14	-	-	0,13	0,13	-	-	-	0,13
	15-19	1,10	2,90	1,56	4,46	0,35	0,07	-	5,63
	20-24	3,19	6,78	3,70	10,48	1,46	0,14	-	13,81
	25-29	7,19	8,13	4,33	12,46	2,48	0,84	-	20,49
	30-34	9,04	8,34	4,85	13,20	2,84	0,91	-	23,15
	35-39	5,54	7,27	3,02	10,29	1,72	0,58	-	16,41
	40-44	2,42	3,51	1,37	4,87	3,30	0,15	-	7,45
	45-49	0,26	0,45	0,11	0,55	0,42	0,03	-	0,84
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	4,44	5,60	2,83	8,43	1,89	0,43	-	13,30

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Olomoucký kraj	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	1,43	4,47	1,49	5,96	0,31	0,19	-	7,58
	20-24	3,98	8,93	2,62	11,55	0,92	0,29	-	15,82
	25-29	9,71	7,78	2,85	10,62	1,69	0,97	-	21,30
	30-34	10,15	9,73	2,28	12,01	2,37	0,59	-	22,75
	35-39	6,64	7,98	1,83	9,80	1,98	0,56	-	17,00
	40-44	2,35	3,71	0,52	4,23	2,54	0,05	-	6,63
	45-49	0,43	0,39	0,10	0,48	0,29	-	-	0,92
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	5,22	6,32	1,69	8,01	1,52	0,39	-	13,63	
Zlínský kraj	-14	-	0,08	-	0,08	-	-	-	0,08
	15-19	1,47	2,48	0,60	3,08	0,07	-	-	4,56
	20-24	4,89	7,13	1,86	8,99	0,48	0,37	-	14,26
	25-29	9,30	6,90	2,04	8,93	1,10	0,84	-	19,07
	30-34	10,51	8,78	2,49	11,27	2,02	1,08	-	22,86
	35-39	7,69	7,19	2,20	9,40	1,62	0,46	-	17,55
	40-44	3,35	3,71	0,91	4,62	3,66	0,30	-	8,28
	45-49	0,50	0,60	0,10	0,70	0,35	-	-	1,21
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	5,64	5,44	1,52	6,95	1,39	0,46	-	13,05	
Moravskoslezský kraj	-14	-	0,11	-	0,11	0,07	-	-	0,11
	15-19	2,38	4,64	1,91	6,55	0,50	0,06	-	8,99
	20-24	5,58	9,91	3,03	12,94	1,05	0,29	-	18,82
	25-29	10,50	9,66	3,68	13,34	2,49	0,96	-	24,80
	30-34	9,28	9,31	2,99	12,29	1,97	0,60	-	22,18
	35-39	6,33	8,11	2,02	10,13	1,80	0,73	-	17,19
	40-44	3,07	3,66	0,90	4,57	4,18	0,12	-	7,75
	45-49	0,12	0,37	0,09	0,46	0,46	0,02	-	0,60
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	5,42	6,60	2,08	8,67	1,83	0,42	-	14,51	

6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku

*Abortions by category, region of residence and age of the woman
per 1 000 women of corresponding age*

Území, kraj	Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
ČR	-14	0,01	0,09	0,05	0,14	0,10	-	-	0,15
	15-19	1,87	4,63	2,02	6,65	0,42	0,06	-	8,57
	20-24	4,79	9,07	3,87	12,94	1,10	0,43	-	18,16
	25-29	9,29	9,36	3,91	13,27	1,93	0,86	-	23,41
	30-34	10,08	9,63	3,68	13,31	2,27	0,93	-	24,32
	35-39	6,77	8,64	2,61	11,25	1,76	0,65	-	18,67
	40-44	2,87	4,03	1,19	5,22	4,12	0,18	-	8,27
	45-49	0,32	0,43	0,11	0,54	0,44	0,01	-	0,87
	50+	0,01	0,01	-	0,01	0,01	-	-	0,02
	celkem total	5,44	6,75	2,52	9,27	1,81	0,48	-	15,19

Poznámka: Věková skupina "-14" přepočtena na 1 000 žen 10-14 letých.
Věková skupina "50+" přepočtena na 1 000 žen 50-54 letých.
"celkem" = celkový počet potratů ve všech věkových skupinách
přepočtený na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let)

Note: Age group "-14" calculated per 1 000 women in age 10-14.
Age group "50+" calculated per 1 000 women in age 50-54.
"total" = total numbers of abortions calculated
per 1 000 women of fertile age (in age 15-49)

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

7. Potraty podle druhu a věku ženy

Abortions by category and by age of the woman

Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
12	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1	1	4	5	5	-	-	6
14	2	19	7	26	16	-	-	28
-14	3	20	11	31	21	-	-	34
15	16	89	33	122	8	-	-	138
16	42	145	63	208	7	-	-	250
17	87	208	92	300	19	1	-	388
18	148	331	152	483	36	4	-	635
19	185	413	177	590	38	10	-	785
15-19	478	1 186	517	1 703	108	15	-	2 196
20	228	513	220	733	44	16	-	977
21	278	603	251	854	70	18	-	1 150
22	308	588	247	835	66	29	-	1 172
23	344	603	273	876	88	36	-	1 256
24	402	645	270	915	91	40	-	1 357
20-24	1 560	2 952	1 261	4 213	359	139	-	5 912
25	506	583	264	847	107	41	-	1 394
26	563	659	295	954	127	42	-	1 559
27	692	661	265	926	132	62	-	1 680
28	703	667	256	923	136	64	-	1 690
29	764	681	277	958	169	88	-	1 810
25-29	3 228	3 251	1 357	4 608	671	297	-	8 133
30	842	685	293	978	174	89	-	1 909
31	778	717	267	984	166	71	-	1 833
32	866	810	289	1 099	166	80	-	2 045
33	830	802	330	1 132	218	74	-	2 036
34	743	865	301	1 166	191	60	-	1 969
30-34	4 059	3 879	1 480	5 359	915	374	-	9 792

7. Potraty podle druhu a věku ženy

Abortions by category and by age of the woman

Věk ženy	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinterupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Age of the woman	Spontaneous abortions	Legally induced abortions				Ectopic pregnancies	Other abortions	Abortions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
35	765	813	273	1 086	159	77	-	1 928
36	675	846	263	1 109	195	67	-	1 851
37	640	876	245	1 121	161	54	-	1 815
38	526	726	215	941	149	59	-	1 526
39	445	633	181	814	129	35	-	1 294
35-39	3 051	3 894	1 177	5 071	793	292	-	8 414
40	324	515	146	661	520	19	-	1 004
41	256	348	105	453	336	26	-	735
42	204	290	84	374	302	13	-	591
43	151	164	50	214	174	4	-	369
44	88	117	38	155	135	2	-	245
40-44	1 023	1 434	423	1 857	1 467	64	-	2 944
45	56	78	20	98	76	-	-	154
46	22	47	9	56	50	1	-	79
47	21	17	7	24	17	-	-	45
48	7	4	2	6	5	3	-	16
49	4	3	-	3	3	1	-	8
45-49	110	149	38	187	151	5	-	302
50	4	1	-	1	1	-	-	5
51	-	1	-	1	1	-	-	1
52	-	1	-	1	1	-	-	1
53	-	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-
50+	4	3	-	3	3	-	-	7
Celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734
Total								

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

8. Potraty podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin

Abortions by category, number of preceding live births and age group

Počet živě narozených dětí	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Number of preceding live births</i>	<i>Age group</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
			<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
žádné <i>none</i>	-14	3	19	11	30	20	-	-	33
	15-19	421	1 035	423	1 458	87	13	-	1 892
	20-24	1 033	1 760	667	2 427	211	101	-	3 561
	25-29	1 868	974	485	1 459	281	170	-	3 497
	30-34	1 456	469	315	784	254	143	-	2 383
	35-39	642	156	121	277	106	63	-	982
	40-44	114	33	31	64	47	7	-	185
	45-49	11	3	1	4	2	1	-	16
	50+	1	-	-	-	-	-	-	1
	celkem	5 549	4 449	2 054	6 503	1 008	498	-	12 550
15-49	5 545	4 430	2 043	6 473	988	498	-	12 516	
jedno <i>one</i>	-14	-	1	-	1	1	-	-	1
	15-19	45	137	82	219	17	2	-	266
	20-24	390	838	387	1 225	84	30	-	1 645
	25-29	1 031	1 120	441	1 561	194	96	-	2 688
	30-34	1 845	1 074	495	1 569	302	149	-	3 563
	35-39	1 166	813	320	1 133	222	110	-	2 409
	40-44	242	248	94	342	252	16	-	600
	45-49	18	24	5	29	22	3	-	50
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	4 737	4 255	1 824	6 079	1 094	406	-	11 222
15-49	4 737	4 254	1 824	6 078	1 093	406	-	11 221	

8. Potraty podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin

Abortions by category, number of preceding live births and age group

Počet živě narozených dětí	Věková skupina	Samo-volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě-ložní těho-tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter-rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Number of preceding live births</i>	<i>Age group</i>	<i>Sponta-neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg-nancies</i>	<i>Other abor-tions</i>	<i>Abor-tions total</i>
			<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
dvě	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
two	15-19	10	12	10	22	3	-	-	32
	20-24	91	296	157	453	48	6	-	550
	25-29	232	922	286	1 208	151	23	-	1 463
	30-34	550	1 796	412	2 208	256	67	-	2 825
	35-39	878	2 082	434	2 516	310	81	-	3 475
	40-44	427	764	168	932	733	29	-	1 388
	45-49	47	81	19	100	81	1	-	148
	50+	2	2	-	2	2	-	-	4
	celkem	2 237	5 955	1 486	7 441	1 584	207	-	9 885
	15-49	2 235	5 953	1 486	7 439	1 582	207	-	9 881
tři	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
three	15-19	2	2	2	4	1	-	-	6
	20-24	37	48	37	85	13	1	-	123
	25-29	64	177	100	277	35	8	-	349
	30-34	138	411	162	573	65	12	-	723
	35-39	233	655	202	857	106	32	-	1 122
	40-44	174	286	81	367	297	8	-	549
	45-49	21	29	10	39	33	-	-	60
	50+	-	1	-	1	1	-	-	1
	celkem	669	1 609	594	2 203	551	61	-	2 933
	15-49	669	1 608	594	2 202	550	61	-	2 932

8. Potraty podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin

Abortions by category, number of preceding live births and age group

Počet živě narozených dětí	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Number of preceding live births</i>	<i>Age group</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
			<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
čtyři <i>four</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	8	10	10	20	1	1	-	29
	25-29	18	37	25	62	6	-	-	80
	30-34	42	87	58	145	23	2	-	189
	35-39	71	128	52	180	26	3	-	254
	40-44	39	74	22	96	88	2	-	137
	45-49	4	8	3	11	10	-	-	15
	50+	1	-	-	-	-	-	-	1
	celkem	183	344	170	514	154	8	-	705
	15-49	182	344	170	514	154	8	-	704
pět a více <i>five and more</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	1	-	3	3	2	-	-	4
	25-29	15	21	20	41	4	-	-	56
	30-34	28	42	38	80	15	1	-	109
	35-39	61	60	48	108	23	3	-	172
	40-44	27	29	27	56	50	2	-	85
	45-49	9	4	-	4	3	-	-	13
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	141	156	136	292	97	6	-	439
	15-49	141	156	136	292	97	6	-	439

8. Potraty podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin

Abortions by category, number of preceding live births and age group

Počet živě narozených dětí	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Number of preceding live births</i>	<i>Age group</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
			<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
celkem	-14	3	20	11	31	21	-	-	34
total	15-19	478	1 186	517	1 703	108	15	-	2 196
	20-24	1 560	2 952	1 261	4 213	359	139	-	5 912
	25-29	3 228	3 251	1 357	4 608	671	297	-	8 133
	30-34	4 059	3 879	1 480	5 359	915	374	-	9 792
	35-39	3 051	3 894	1 177	5 071	793	292	-	8 414
	40-44	1 023	1 434	423	1 857	1 467	64	-	2 944
	45-49	110	149	38	187	151	5	-	302
	50+	4	3	-	3	3	-	-	7
	celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734
	15-49	13 509	16 745	6 253	22 998	4 464	1 186	-	37 693

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - žádné								
<i>Number of preceding live births - none</i>								
Hl. m. Praha	565	736	336	1 072	144	26	-	1 663
Středočeský	683	537	255	792	118	54	-	1 529
Jihočeský	388	237	119	356	51	45	-	789
Plzeňský	392	267	114	381	54	46	-	819
Karlovarský	151	148	90	238	36	18	-	407
Ústecký	484	386	206	592	70	55	-	1 131
Liberecký	273	235	105	340	49	23	-	636
Královéhradecký	269	210	76	286	51	24	-	579
Pardubický	299	143	60	203	34	26	-	528
Vysočina	251	149	74	223	39	31	-	505
Jihomoravský	511	426	260	686	154	58	-	1 255
Olomoucký	330	257	95	352	47	23	-	705
Zlínský	320	220	70	290	38	27	-	637
Moravskoslezský	633	498	194	692	123	42	-	1 367
ČR	5 549	4 449	2 054	6 503	1 008	498	-	12 550

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - jedno								
<i>Number of preceding live births - one</i>								
Hl. m. Praha	441	597	226	823	128	29	-	1 293
Středočeský	620	549	294	843	154	48	-	1 511
Jihočeský	345	249	91	340	68	25	-	710
Plzeňský	353	247	88	335	47	41	-	729
Karlovarský	122	155	80	235	33	14	-	371
Ústecký	425	469	209	678	87	38	-	1 141
Liberecký	262	195	108	303	57	18	-	583
Královéhradecký	268	248	82	330	62	25	-	623
Pardubický	242	148	62	210	47	19	-	471
Vysočina	219	130	58	188	42	24	-	431
Jihomoravský	431	421	224	645	148	34	-	1 110
Olomoucký	238	223	73	296	58	23	-	557
Zlínský	256	154	60	214	48	22	-	492
Moravskoslezský	515	470	169	639	115	46	-	1 200
ČR	4 737	4 255	1 824	6 079	1 094	406	-	11 222

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - dvě								
<i>Number of preceding live births - two</i>								
Hl. m. Praha	151	626	158	784	134	12	-	947
Středočeský	259	799	235	1 034	200	34	-	1 327
Jihočeský	133	431	81	512	120	9	-	654
Plzeňský	155	385	61	446	107	17	-	618
Karlovarský	68	197	57	254	55	8	-	330
Ústecký	220	575	189	764	146	21	-	1 005
Liberecký	118	275	75	350	70	10	-	478
Královéhradecký	109	365	63	428	94	12	-	549
Pardubický	108	216	56	272	74	13	-	393
Vysočina	107	242	53	295	80	11	-	413
Jihomoravský	200	518	198	716	147	17	-	933
Olomoucký	162	357	60	417	87	9	-	588
Zlínský	154	284	51	335	78	11	-	500
Moravskoslezský	292	685	149	834	192	23	-	1 149
ČR ²⁾	2 237	5 955	1 486	7 441	1 584	207	-	9 885

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - tři								
<i>Number of preceding live births - three</i>								
Hl. m. Praha	41	124	47	171	36	2	-	214
Středočeský	76	178	103	281	69	5	-	362
Jihočeský	45	108	26	134	33	5	-	184
Plzeňský	41	92	34	126	42	9	-	176
Karlovarský	32	52	24	76	19	1	-	109
Ústecký	72	194	86	280	75	1	-	353
Liberecký	27	103	37	140	33	1	-	168
Královéhradecký	36	115	37	152	42	5	-	193
Pardubický	34	67	14	81	20	4	-	119
Vysočina	47	81	20	101	24	4	-	152
Jihomoravský	58	145	75	220	49	9	-	287
Olomoucký	35	78	17	95	20	4	-	134
Zlínský	34	77	24	101	25	2	-	137
Moravskoslezský	91	195	50	245	64	9	-	345
ČR	669	1 609	594	2 203	551	61	-	2 933

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - čtyři								
<i>Number of preceding live births - four</i>								
Hl. m. Praha	8	24	5	29	11	-	-	37
Středočeský	14	53	31	84	24	-	-	98
Jihočeský	16	23	10	33	11	-	-	49
Plzeňský	11	22	3	25	7	-	-	36
Karlovarský	6	8	10	18	6	-	-	24
Ústecký	26	46	32	78	21	2	-	106
Liberecký	17	16	11	27	7	1	-	45
Královéhradecký	10	23	12	35	9	1	-	46
Pardubický	10	12	9	21	5	2	-	33
Vysočina	8	17	7	24	6	1	-	33
Jihomoravský	15	25	12	37	18	-	-	52
Olomoucký	7	21	5	26	6	-	-	33
Zlínský	10	7	2	9	2	-	-	19
Moravskoslezský	25	47	21	68	21	1	-	94
ČR	183	344	170	514	154	8	-	705

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - pět a více								
<i>Number of preceding live births - five and more</i>								
Hl. m. Praha	5	8	4	12	3	-	-	17
Středočeský	13	12	9	21	5	-	-	34
Jihočeský	9	11	13	24	8	-	-	33
Plzeňský	8	10	9	19	8	-	-	27
Karlovarský	2	3	6	9	2	1	-	12
Ústecký	30	24	28	52	21	1	-	83
Liberecký	8	10	9	19	7	2	-	29
Královéhradecký	5	8	7	15	5	-	-	20
Pardubický	8	5	5	10	3	-	-	18
Vysočina	6	10	6	16	2	1	-	23
Jihomoravský	12	11	13	24	5	-	-	36
Olomoucký	11	12	3	15	10	-	-	26
Zlínský	3	7	2	9	1	1	-	13
Moravskoslezský	21	25	22	47	17	-	-	68
ČR	141	156	136	292	97	6	-	439

9. Potraty podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem

Abortions by category, region of residence and number of preceding live births

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Počet živě narozených dětí - celkem								
<i>Number of preceding live births - total</i>								
Hl. m. Praha	1 211	2 115	776	2 891	456	69	-	4 171
Středočeský	1 665	2 128	927	3 055	570	141	-	4 861
Jihočeský	936	1 059	340	1 399	291	84	-	2 419
Plzeňský	960	1 023	309	1 332	265	113	-	2 405
Karlovarský	381	563	267	830	151	42	-	1 253
Ústecký	1 257	1 694	750	2 444	420	118	-	3 819
Liberecký	705	834	345	1 179	223	55	-	1 939
Královéhradecký	697	969	277	1 246	263	67	-	2 010
Pardubický	701	591	206	797	183	64	-	1 562
Vysočina	638	629	218	847	193	72	-	1 557
Jihomoravský	1 227	1 546	782	2 328	521	118	-	3 673
Olomoucký	783	948	253	1 201	228	59	-	2 043
Zlínský	777	749	209	958	192	63	-	1 798
Moravskoslezský	1 577	1 920	605	2 525	532	121	-	4 223
ČR ²⁾	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

²⁾ Celkové počty zahrnují případy bezdomovců

²⁾ Total numbers include cases of homeless

10. Potraty podle druhu a rodinného stavu ženy*Abortions by category and by marital status of the woman*

Rodinný stav	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		mini- interrupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Marital status	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
svobodná / <i>single</i>	5 346	8 109	3 457	11 566	1 433	461	-	17 373
vdaná / <i>married</i>	6 461	6 367	2 018	8 385	2 180	548	-	15 394
rozvedená / <i>divorced</i>	1 192	1 963	659	2 622	763	135	-	3 949
vdova / <i>widow</i>	65	100	34	134	39	8	-	207
družka / <i>cohabiting</i>	34	63	23	86	14	3	-	123
nezjištěn / <i>unknown</i>	418	166	73	239	59	31	-	688
celkem / total	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

11. Potraty podle druhu a zaměstnání ženy

Abortions by category and by occupation of the woman

Zaměstnání	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Occupation	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
osoby bez pracovního zařazení / <i>persons without economic activity</i>	5 289	8 482	3 411	11 893	1 784	416	-	17 598
vedoucí a řídící pracovnice <i>managers</i>	232	343	121	464	108	27	-	723
vědecké a odborné duševní pracovnice <i>scientists and other experts</i>	326	234	119	353	109	22	-	701
technické, zdravotnické a pedagog. prac. <i>technicians, health pers. and teachers</i>	2 040	1 506	561	2 067	606	149	-	4 256
nižší admin. pracovnice <i>lower administration staff</i>	1 905	1 306	467	1 773	553	174	-	3 852
provozní pracovnice ve službách <i>operational workers</i>	2 447	3 183	1 019	4 202	836	254	-	6 903
kvalif. zemědělské a lesní dělnice <i>qualified workers in forestry and agricult.</i>	93	192	84	276	58	10	-	379
řemeslnice a kvalif. dělnice <i>craft and qualified workers</i>	720	868	265	1 133	252	84	-	1 937
obsluha strojů a zařízení <i>operators of machines and equipment</i>	163	239	77	316	59	12	-	491
pomocné a nekvalif. pracovnice / <i>auxiliary and unqualified workers</i>	301	415	140	555	123	38	-	894
celkem / total	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

12. Potraty podle druhu, rodinného stavu a věku ženy

Abortions by category and by marital status and age of the woman

Rodinný stav	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Marital status	Age group	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
svobodná <i>single</i>	-14	3	20	11	31	21	-	-	34
	15-19	463	1 152	501	1 653	107	13	-	2 129
	20-24	1 193	2 630	1 124	3 754	301	109	-	5 056
	25-29	1 523	2 047	897	2 944	364	144	-	4 611
	30-34	1 300	1 392	593	1 985	330	128	-	3 413
	35-39	729	733	269	1 002	160	61	-	1 792
	40-44	123	127	60	187	143	6	-	316
	45-49	12	8	2	10	7	-	-	22
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5 346	8 109	3 457	11 566	1 433	461	-	17 373
vdaná <i>married</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	8	27	8	35	-	1	-	44
	20-24	317	255	112	367	48	24	-	708
	25-29	1 501	985	370	1 355	264	136	-	2 992
	30-34	2 301	1 938	675	2 613	480	191	-	5 105
	35-39	1 723	2 212	620	2 832	462	161	-	4 716
	40-44	555	858	212	1 070	834	35	-	1 660
	45-49	54	90	21	111	90	-	-	165
	50+	2	2	-	2	2	-	-	4
	celkem	6 461	6 367	2 018	8 385	2 180	548	-	15 394
rozvedená <i>divorced</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	1	-	-	-	-	-	-	1
	20-24	14	21	14	35	5	2	-	51
	25-29	93	159	65	224	28	15	-	332
	30-34	293	470	178	648	80	42	-	983
	35-39	464	861	252	1 113	155	53	-	1 630
	40-44	290	407	138	545	447	18	-	853
	45-49	35	44	12	56	47	5	-	96
	50+	2	1	-	1	1	-	-	3
	celkem	1 192	1 963	659	2 622	763	135	-	3 949

12. Potraty podle druhu, rodinného stavu a věku ženy

Abortions by category and by marital status and age of the woman

Rodinný stav	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Marital status	Age group	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
vdova	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
widow	15-19	-	1	1	2	-	-	-	2
	20-24	1	1	2	3	-	-	-	4
	25-29	2	6	-	6	-	-	-	8
	30-34	13	27	9	36	4	3	-	52
	35-39	28	33	16	49	4	4	-	81
	40-44	16	26	5	31	25	1	-	48
	45-49	5	6	1	7	6	-	-	12
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	65	100	34	134	39	8	-	207
družka	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
cohabiting	15-19	-	1	1	2	-	-	-	2
	20-24	2	14	2	16	-	-	-	18
	25-29	8	14	8	22	8	-	-	30
	30-34	14	14	4	18	-	1	-	33
	35-39	7	18	6	24	3	1	-	32
	40-44	2	2	2	4	3	1	-	7
	45-49	1	-	-	-	-	-	-	1
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	34	63	23	86	14	3	-	123
nezjištěn	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
unknown	15-19	6	5	6	11	1	1	-	18
	20-24	33	31	7	38	5	4	-	75
	25-29	101	40	17	57	7	2	-	160
	30-34	138	38	21	59	21	9	-	206
	35-39	100	37	14	51	9	12	-	163
	40-44	37	14	6	20	15	3	-	60
	45-49	3	1	2	3	1	-	-	6
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	418	166	73	239	59	31	-	688

12. Potraty podle druhu, rodinného stavu a věku ženy*Abortions by category and by marital status and age of the woman*

Rodinný stav	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Marital status	Age group	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
celkem	-14	3	20	11	31	21	-	-	34
total	15-19	478	1 186	517	1 703	108	15	-	2 196
	20-24	1 560	2 952	1 261	4 213	359	139	-	5 912
	25-29	3 228	3 251	1 357	4 608	671	297	-	8 133
	30-34	4 059	3 879	1 480	5 359	915	374	-	9 792
	35-39	3 051	3 894	1 177	5 071	793	292	-	8 414
	40-44	1 023	1 434	423	1 857	1 467	64	-	2 944
	45-49	110	149	38	187	151	5	-	302
	50+	4	3	-	3	3	-	-	7
	celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

13. Potraty podle druhu a vzdělání ženy
Abortions by category and by education of the woman

Vzdělání	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Education	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
zákl. neukonč. <i>incomplete pri- mary</i>	194	286	159	445	78	16	-	655
zákl. ukončené <i>primary</i>	1 130	2 893	1 394	4 287	490	82	-	5 499
stř. odborné <i>vocational training</i>	2 872	4 974	1 740	6 714	1 213	287	-	9 873
úplné stř. odb. <i>specialised se- condary schools</i>	2 977	4 306	1 233	5 539	1 055	265	-	8 781
úplné stř. všeob. <i>grammar schools</i>	1 452	1 888	587	2 475	536	97	-	4 024
bakalářské <i>bachelor study</i>	287	316	98	414	76	17	-	718
vysokoškolské <i>university</i>	1 881	1 253	463	1 716	545	119	-	3 716
nezjištěno <i>unknown</i>	2 723	852	590	1 442	495	303	-	4 468
celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

14. Potraty podle druhu a stáří plodu v týdnech
Abortions by category and by age of the foetus in weeks

Stáří plodu v týdnech	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Age of the foetus in weeks</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
3	18	7	-	7	1	20	-	45
4	178	168	8	176	25	200	-	554
5	805	1 613	31	1 644	265	273	-	2 722
6	2 350	5 527	168	5 695	843	319	-	8 364
7	2 775	6 331	145	6 476	918	192	-	9 443
8	2 314	3 122	426	3 548	618	100	-	5 962
9	1 734	x	1 844	1 844	364	23	-	3 601
10	1 329	x	1 165	1 165	197	50	-	2 544
11	625	x	916	916	149	4	-	1 545
12	461	x	605	605	152	3	-	1 069
13	180	x	135	135	135	1	-	316
14	123	x	116	116	116	1	-	240
15	95	x	88	88	88	-	-	183
16	114	x	74	74	74	-	-	188
17	62	x	58	58	58	-	-	120
18	54	x	69	69	69	-	-	123
19	45	x	64	64	64	-	-	109
20	68	x	73	73	73	-	-	141
21	60	x	86	86	86	-	-	146
22	72	x	115	115	115	-	-	187
23	35	x	44	44	44	-	-	79
24	7	x	34	34	34	-	-	41
25	3	x	x	x	x	-	-	3
26	4	x	x	x	x	-	-	4
27	5	x	x	x	x	-	-	5
celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734
total								

¹⁾ *Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy*

15. Potraty podle druhu, kraje zařízení a stáří plodu v týdnech

Abortions by category and by region of health establishment and age of the foetus in weeks

Území, kraj	Stáří plodu v týdnech	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní tě- hotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the foetus in weeks	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Hl. m. Praha	-8	1 018	2 714	287	3 001	274	86	-	4 105
	9-12	499	x	571	571	104	3	-	1 073
	13+	112	x	243	243	243	-	-	355
	celkem	1 629	2 714	1 101	3 815	621	89	-	5 533
Středočeský	-8	736	1 885	94	1 979	304	101	-	2 816
	9-12	547	x	587	587	110	19	-	1 153
	13+	98	x	53	53	53	-	-	151
	total	1 381	1 885	734	2 619	467	120	-	4 120
Jihočeský	-8	485	1 035	20	1 055	184	59	-	1 599
	9-12	381	x	251	251	48	24	-	656
	13+	73	x	53	53	53	-	-	126
	celkem	939	1 035	324	1 359	285	83	-	2 381
Plzeňský	-8	516	1 015	14	1 029	172	106	-	1 651
	9-12	374	x	246	246	50	7	-	627
	13+	84	x	58	58	58	-	-	142
	celkem	974	1 015	318	1 333	280	113	-	2 420
Karlovarský	-8	172	542	13	555	91	29	-	756
	9-12	149	x	214	214	31	12	-	375
	13+	39	x	15	15	15	1	-	55
	celkem	360	542	242	784	137	42	-	1 186
Ústecký	-8	822	1 529	27	1 556	236	114	-	2 492
	9-12	275	x	591	591	81	1	-	867
	13+	88	x	76	76	76	1	-	165
	celkem	1 185	1 529	694	2 223	393	116	-	3 524

15. Potraty podle druhu, kraje zařízení a stáří plodu v týdnech

Abortions by category and by region of health establishment and age of the foetus in weeks

Území, kraj	Stáří plodu v týdnech	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní tě- hotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the foetus in weeks	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Liberecký	-8	555	859	26	885	138	48	-	1 488
	9-12	143	x	285	285	49	2	-	430
	13+	36	x	35	35	35	-	-	71
	celkem	734	859	346	1 205	222	50	-	1 989
Králové- hradecký	-8	491	985	32	1 017	183	79	-	1 587
	9-12	196	x	208	208	44	1	-	405
	13+	49	x	47	47	47	-	-	96
	celkem	736	985	287	1 272	274	80	-	2 088
Pardubický	-8	404	507	14	521	109	51	-	976
	9-12	151	x	134	134	25	1	-	286
	13+	43	x	26	26	26	-	-	69
	celkem	598	507	174	681	160	52	-	1 331
Vysočina	-8	398	580	13	593	105	74	-	1 065
	9-12	188	x	144	144	25	1	-	333
	13+	43	x	38	38	38	-	-	81
	celkem	629	580	195	775	168	75	-	1 479
Jiho- moravský	-8	765	1 607	184	1 791	288	126	-	2 682
	9-12	418	x	502	502	115	3	-	923
	13+	88	x	136	136	136	-	-	224
	celkem	1 271	1 607	822	2 429	539	129	-	3 829
Olomoucký	-8	538	941	13	954	151	60	-	1 552
	9-12	200	x	174	174	33	3	-	377
	13+	49	x	55	55	55	-	-	104
	celkem	787	941	242	1 183	239	63	-	2 033
Zlínský	-8	491	732	32	764	126	57	-	1 312
	9-12	248	x	136	136	28	2	-	386
	13+	40	x	34	34	34	-	-	74
	celkem	779	732	202	934	188	59	-	1 772

15. Potraty podle druhu, kraje zařízení a stáří plodu v týdnech*Abortions by category and by region of health establishment and age of the foetus in weeks*

Území, kraj	Stáří plodu v týdnech	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní tě- hotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the foetus in weeks	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Moravsko- slezský	-8	1 049	1 837	9	1 846	309	114	-	3 009
	9-12	380	x	487	487	119	1	-	868
	13+	85	x	87	87	87	-	-	172
	celkem	1 514	1 837	583	2 420	515	115	-	4 049
ČR	-8	8 440	16 768	778	17 546	2 670	1 104	-	27 090
	9-12	4 149	x	4 530	4 530	862	80	-	8 759
	13+	927	x	956	956	956	2	-	1 885
	celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

16. Potraty podle druhu, stáří plodu v týdnech a hmotnosti plodu
Abortions by category, age of the foetus in weeks and weight of the foetus

Pouze plody nad 16 týdnů / Only foetuses over 16 weeks

Stáří plodu v týdnech	Hmotnost plodu v gramech	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství	Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
<i>Age of the foetus in weeks</i>	<i>Weight of the foetus in grams</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>	<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions total</i>
17	-499	62	57	-	-	119
	500-749	-	1	-	-	1
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	62	58	-	-	120
18	-499	54	68	-	-	122
	500-749	-	1	-	-	1
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	54	69	-	-	123
19	-499	45	63	-	-	108
	500-749	-	1	-	-	1
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	45	64	-	-	109
20	-499	66	71	-	-	137
	500-749	2	2	-	-	4
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	68	73	-	-	141
21	-499	59	82	-	-	141
	500-749	1	4	-	-	5
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	60	86	-	-	146
22	-499	61	93	-	-	154
	500-749	11	21	-	-	32
	750-999	-	1	-	-	1
	celkem	72	115	-	-	187
23	-499	25	27	-	-	52
	500-749	10	15	-	-	25
	750-999	-	2	-	-	2
	celkem	35	44	-	-	79

16. Potraty podle druhu, stáří plodu v týdnech a hmotnosti plodu
Abortions by category, age of the foetus in weeks and weight of the foetus

Pouze plody nad 16 týdnů / Only foetuses over 16 weeks

Stáří plodu v týdnech	Hmotnost plodu v gramech	Samovolné potraty	Umělá přerušení těhotenství	Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
<i>Age of the foetus in weeks</i>	<i>Weight of the foetus in grams</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>	<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions total</i>
24	-499	4	13	-	-	17
	500-749	3	12	-	-	15
	750-999	-	9	-	-	9
	celkem	7	34	-	-	41
25	-499	3	x	-	-	3
	500-749	-	x	-	-	-
	750-999	-	x	-	-	-
	celkem	3	x	-	-	3
26	-499	1	x	-	-	1
	500-749	1	x	-	-	1
	750-999	2	x	-	-	2
	celkem	4	x	-	-	4
27	-499	1	x	-	-	1
	500-749	2	x	-	-	2
	750-999	2	x	-	-	2
	celkem	5	x	-	-	5
celkem total	-499	381	474	-	-	855
	500-749	30	56	-	-	86
	750-999	4	13	-	-	17
	celkem	415	543	-	-	958

17. Zdravotní důvody pro umělé přerušování těhotenství podle kapitol diagnóz a věku ženy

Medical reasons for legally induced abortions by chapter of diagnoses and by age of the woman

Kapitola MKN-10 Chapter ICD-10		Věková skupina Age group							Celkem Total
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	-	1	3	5	-	-	-	9
II.	Novotvary	1	4	3	11	8	3	3	33
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	2	1	2	3	2	1	-	11
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přem. látek	-	3	4	6	7	1	-	21
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	8	17	33	41	40	1	-	140
VI.	Nemoci nervové soustavy	1	6	11	12	8	-	-	38
VII.	Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	-	2	-	-	2
IX.	Nemoci oběhové soustavy	-	3	7	5	3	3	-	21
X.	Nemoci dýchací soustavy	-	-	1	-	1	-	-	2
XI.	Nemoci trávicí soustavy	-	2	2	4	7	1	-	16
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	-	-	-	1	-	-	-	1
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	-	1	3	1	1	-	-	6
XIV.	Nem.močové a pohlavní soustavy	2	5	8	8	9	11	1	44
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	89	246	481	685	590	1 338	138	3 567
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatál. období	-	1	-	3	2	-	1	7
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	7	20	40	43	32	39	3	184
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	-	-	-	-	1	2	-	3
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	1	1	1	-	1	-	-	4
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	-	6	4	6	8	-	-	24
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	18	42	68	81	71	67	8	355
Kapitoly celkem / Chapters total		129	359	671	915	793	1 467	154	4 488

**18. Potraty podle druhu potratu a počtu předchozích porodů,
UPT a samovolných potratů**

*Abortions by category and by numbers of previous deliveries, LIA
and spontaneous abortions*

Předchozí	Počet	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Previous	Number	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
porody deliveries	žádný	5 472	4 398	2 031	6 429	993	495	-	12 396
	jeden	4 797	4 368	1 850	6 218	1 114	408	-	11 423
	dva	2 235	5 938	1 492	7 430	1 594	208	-	9 873
	tři a více	1 012	2 064	891	2 955	787	75	-	4 042
	celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734
UPT LIA	none	10 933	10 764	4 079	14 843	2 799	989	-	26 765
	one	1 917	3 858	1 407	5 265	995	155	-	7 337
	two	466	1 354	474	1 828	403	31	-	2 325
	three and more	200	792	304	1 096	291	11	-	1 307
	total	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734
samovolné potraty sponta- neous abortions	žádný	10 207	14 202	5 164	19 366	3 500	884	-	30 457
	jeden	2 419	2 056	878	2 934	755	235	-	5 588
	dva	602	391	155	546	173	49	-	1 197
	tři a více	288	119	67	186	60	18	-	492
	celkem	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

19. Potraty cizích státních příslušnic s trvalým nebo dlouhodobým pobytem v ČR podle druhu potratu a kraje zařízení

Abortions of foreign nationals with permanent or long-term stay by category of abortion and region of health establishment

Území, kraj	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Hl. m. Praha	192	473	164	637	65	10	-	839
Středočeský	67	165	56	221	26	8	-	296
Jihočeský	28	69	17	86	8	9	-	123
Plzeňský	67	99	30	129	18	5	-	201
Karlovarský	24	57	24	81	12	4	-	109
Ústecký	37	62	30	92	8	4	-	133
Liberecký	42	59	16	75	14	3	-	120
Královéhradecký	16	42	14	56	11	2	-	74
Pardubický	24	27	10	37	4	4	-	65
Vysočina	12	22	2	24	1	4	-	40
Jihomoravský	31	94	41	135	15	5	-	171
Olomoucký	18	16	5	21	3	2	-	41
Zlínský	19	28	8	36	5	1	-	56
Moravskoslezský	22	24	5	29	3	-	-	51
ČR	599	1 237	422	1 659	193	61	-	2 319

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

20. Potraty podle druhu, kraje bydliště a druhu užívané antikoncepce
Abortions by category, by region of residence and kind of used contraception

Území, kraj	Antikoncepce					% žen, které neužívají žádnou antikoncepci
	hormonální	nitroděložní	jiná	žádná	celkem	
Territory, region	Contraception					% of women using no contraception
	hormonal	IUD	other	none	total	
	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>					
Hl. m. Praha	2	1	-	1 208	1 211	99,75
Středočeský	8	2	2	1 653	1 665	99,28
Jihočeský	4	1	1	930	936	99,36
Plzeňský	5	3	1	951	960	99,06
Karlovarský	1	-	-	380	381	99,74
Ústecký	4	2	1	1 250	1 257	99,44
Liberecký	4	6	-	695	705	98,58
Královéhradecký	17	1	-	679	697	97,42
Pardubický	7	3	1	690	701	98,43
Vysočina	3	3	-	632	638	99,06
Jihomoravský	7	5	2	1 213	1 227	98,86
Olomoucký	5	3	-	775	783	98,98
Zlínský	8	5	1	763	777	98,20
Moravskoslezský	8	4	-	1 565	1 577	99,24
ČR²⁾	83	39	9	13 385	13 516	99,03

20. Potraty podle druhu, kraje bydliště a druhu užívané antikoncepce
Abortions by category, by region of residence and kind of used contraception

Území, kraj	Antikoncepce					% žen, které neužívají žádnou antikoncepci
	hormonální	nitroděložní	jiná	žádná	celkem	
Territory, region	Contraception					% of women using no contraception
	hormonal	IUD	other	none	total	
	Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i>					
Hl. m. Praha	12	2	7	2 870	2 891	99,27
Středočeský	72	20	7	2 956	3 055	96,76
Jihočeský	51	13	6	1 329	1 399	95,00
Plzeňský	38	19	5	1 270	1 332	95,35
Karlovarský	7	5	3	815	830	98,19
Ústecký	41	10	3	2 390	2 444	97,79
Liberecký	37	11	8	1 123	1 179	95,25
Královéhradecký	36	16	3	1 191	1 246	95,59
Pardubický	44	11	5	737	797	92,47
Vysočina	21	13	5	808	847	95,40
Jihomoravský	77	24	12	2 215	2 328	95,15
Olomoucký	44	17	14	1 126	1 201	93,76
Zlínský	23	14	7	914	958	95,41
Moravskoslezský	61	24	3	2 437	2 525	96,51
ČR	564	199	88	22 181	23 032	96,31

20. Potraty podle druhu, kraje bydliště a druhu užívané antikoncepce
Abortions by category, by region of residence and kind of used contraception

Území, kraj	Antikoncepce					% žen, které neužívají žádnou antikoncepci
	hormonální	nitroděložní	jiná	žádná	celkem	
Territory, region	Contraception					% of women using no contraception
	hormonal	IUD	other	none	total	
Miniinterrupce ze zdravotních důvodů <i>Medically indicated Menstrual regulations ¹⁾</i>						
Hl. m. Praha	1	2	-	174	177	98,31
Středočeský	15	14	3	238	270	88,15
Jihočeský	6	8	2	163	179	91,06
Plzeňský	15	15	1	131	162	80,86
Karlovarský	1	4	1	76	82	92,68
Ústecký	3	7	-	233	243	95,88
Liberecký	9	10	-	105	124	84,68
Královéhradecký	5	12	2	154	173	89,02
Pardubický	17	10	1	88	116	75,86
Vysočina	5	7	1	101	114	88,60
Jihomoravský	13	14	2	223	252	88,49
Olomoucký	17	16	3	102	138	73,91
Zlínský	1	10	-	107	118	90,68
Moravskoslezský	7	18	-	293	318	92,14
ČR	115	147	16	2 188	2 466	88,73

¹⁾ *Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy*

²⁾ *Celkové počty zahrnují případy bezdomovců*

²⁾ *Total numbers include cases of homeless*

21. Užívaná antikoncepce absolutně a v relativních číslech podle kraje zařízení - údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01

Contraception used, in absolute numbers and relative numbers by region of establishment - data from Annual Report on Activity of Health Establishment in Branch of Gynaecology A (MZ) 1-01

Území, kraj	K 31. 12. užívalo antikoncepci			Ze 100 žen fertilního věku užívalo k 31. 12. antikoncepci ¹⁾		
	celkem žen	v tom		celkem	v tom	
		nitroděložní	hormonální		nitroděložní	hormonální
Territory, region	To 31. 12. contraception was used by			Of 100 women at fertile age contraception was used by (to 31. 12.) ¹⁾		
	total number of women	o.w.		total	o.w.	
		IUD	hormonal		IUD	hormonal
Hl. m. Praha	181 262	22 416	158 846	59,63	7,37	52,25
Středočeský	128 024	14 456	113 568	41,60	4,70	36,90
Jihočeský	68 627	8 708	59 919	46,26	5,87	40,39
Plzeňský	61 653	9 016	52 637	46,47	6,80	39,67
Karlovarský	29 625	3 755	25 870	41,84	5,30	36,54
Ústecký	106 104	11 479	94 625	54,74	5,92	48,82
Liberecký	50 926	5 522	45 404	49,21	5,34	43,88
Královéhradecký	71 867	12 814	59 053	56,78	10,12	46,65
Pardubický	60 273	8 507	51 766	50,30	7,10	43,20
Vysočina	61 567	9 837	51 730	51,92	8,30	43,63
Jihomoravský	145 729	19 064	126 665	52,86	6,92	45,95
Olomoucký	91 513	12 031	79 482	61,33	8,06	53,27
Zlínský	74 472	12 160	62 312	54,39	8,88	45,51
Moravskoslezský	149 907	21 350	128 557	51,84	7,38	44,46
ČR	1 281 549	171 115	1 110 434	51,74	6,91	44,83

¹⁾ Počet žen užívajících antikoncepci sledovaných dle kraje sídla zdravotnického zařízení je vztažen k počtu žen ve fertilním věku (15–49 let) dle kraje bydliště

¹⁾ The number of women using contraception is monitored by region of seat of health establishment and related to number of women at fertile age (in age 15–49) by region of residence

22. Potraty podle druhu, kraje a okresu zařízení*Abortions by category, region and district of health establishment*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortion</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulation ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	1 629	2 714	1 101	3 815	621	89	-	5 533
Benešov	210	174	62	236	45	12	-	458
Beroun	169	135	53	188	38	14	-	371
Kladno	247	482	132	614	103	26	-	887
Kolín	182	129	143	272	29	19	-	473
Kutná Hora	73	55	8	63	14	13	-	149
Mělník	175	339	89	428	81	9	-	612
Mladá Boleslav	107	186	74	260	60	8	-	375
Nymburk	21	106	60	166	34	-	-	187
Praha-východ	20	121	24	145	14	-	-	165
Praha-západ	x	x	x	x	x	x	x	x
Příbram	113	98	60	158	34	16	-	287
Rakovník	64	60	29	89	15	3	-	156
Středočeský	1 381	1 885	734	2 619	467	120	-	4 120
České Budějovice	360	417	174	591	146	45	-	996
Český Krumlov	89	112	36	148	16	8	-	245
Jindřichův Hradec	74	81	18	99	17	12	-	185
Písek	136	138	28	166	26	-	-	302
Prachatice	55	68	16	84	20	3	-	142
Strakonice	81	88	16	104	23	-	-	185
Tábor	144	131	36	167	37	15	-	326
Jihočeský	939	1 035	324	1 359	285	83	-	2 381
Domažlice	102	76	20	96	9	9	-	207
Klatovy	90	140	24	164	23	10	-	264
Plzeň-město	634	454	192	646	171	85	-	1 365
Plzeň-jih	95	172	55	227	48	5	-	327
Plzeň-sever	x	x	x	x	x	x	x	x
Rokycany	53	173	27	200	29	4	-	257
Tachov	x	x	x	x	x	x	x	x
Plzeňský	974	1 015	318	1 333	280	113	-	2 420

22. Potraty podle druhu, kraje a okresu zařízení*Abortions by category, region and district of health establishment*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortion</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulation ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Cheb	90	194	86	280	40	19	-	389
Karlovy Vary	168	203	108	311	71	16	-	495
Sokolov	102	145	48	193	26	7	-	302
Karlovarský	360	542	242	784	137	42	-	1 186
Děčín	233	217	108	325	59	27	-	585
Chomutov	216	259	102	361	51	28	-	605
Litoměřice	106	135	58	193	22	12	-	311
Louny	95	196	76	272	21	17	-	384
Most	140	178	61	239	49	7	-	386
Teplice	146	236	106	342	35	23	-	511
Ústí n. Labem	249	308	183	491	156	2	-	742
Ústecký	1 185	1 529	694	2 223	393	116	-	3 524
Česká Lípa	170	166	117	283	36	18	-	471
Jablonec n. Nisou	226	171	87	258	66	12	-	496
Liberec	217	380	118	498	93	11	-	726
Semily	121	142	24	166	27	9	-	296
Liberecký	734	859	346	1 205	222	50	-	1 989
Hradec Králové	360	439	128	567	147	35	-	962
Jičín	77	170	42	212	24	12	-	301
Náchod	102	159	45	204	46	14	-	320
Rychnov n. Kněžnou	78	57	21	78	21	4	-	160
Trutnov	119	160	51	211	36	15	-	345
Královéhradecký	736	985	287	1 272	274	80	-	2 088
Chrudim	138	83	25	108	26	14	-	260
Pardubice	177	110	59	169	41	22	-	368
Svitavy	151	192	43	235	64	8	-	394
Ústí n. Orlicí	132	122	47	169	29	8	-	309
Pardubický	598	507	174	681	160	52	-	1 331
Havlíčkův Brod	145	124	45	169	40	9	-	323
Jihlava	141	93	49	142	25	26	-	309
Pelhřimov	79	100	35	135	19	14	-	228

22. Potraty podle druhu, kraje a okresu zařízení*Abortions by category, region and district of health establishment*

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortion</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulation ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Třebíč	152	145	32	177	34	17	-	346
Žďár n. Sázavou	112	118	34	152	50	9	-	273
Vysočina	629	580	195	775	168	75	-	1 479
Blansko	135	114	42	156	19	17	-	308
Brno-město	681	805	499	1 304	249	61	-	2 046
Brno-venkov	46	76	34	110	23	6	-	162
Břeclav	115	153	74	227	78	9	-	351
Hodonín	141	167	59	226	41	8	-	375
Vyškov	74	84	25	109	20	11	-	194
Znojmo	79	208	89	297	109	17	-	393
Jihomoravský	1 271	1 607	822	2 429	539	129	-	3 829
Jeseník	55	64	16	80	18	7	-	142
Olomouc	258	523	125	648	102	17	-	923
Prostějov	152	51	27	78	19	19	-	249
Přerov	163	150	51	201	45	17	-	381
Šumperk	159	153	23	176	55	3	-	338
Olomoucký	787	941	242	1 183	239	63	-	2 033
Kroměříž	83	104	25	129	22	5	-	217
Uherské Hradiště	135	93	23	116	19	11	-	262
Vsetín	221	202	41	243	37	12	-	476
Zlín	340	333	113	446	110	31	-	817
Zlínský	779	732	202	934	188	59	-	1 772
Bruntál	122	166	36	202	34	10	-	334
Frydek-Místek	361	312	50	362	31	25	-	748
Karviná	286	349	111	460	62	28	-	774
Nový Jičín	114	235	94	329	133	12	-	455
Opava	173	189	35	224	50	21	-	418
Ostrava-město	458	586	257	843	205	19	-	1 320
Moravskoslezský	1 514	1 837	583	2 420	515	115	-	4 049
ČR	13 516	16 768	6 264	23 032	4 488	1 186	-	37 734

¹⁾ Menstrual regulation = induced abortion till 8th week of pregnancy

23. Počet mimoděložních těhotenství podle kraje bydliště a věku ženy
Numbers of ectopic pregnancies by region of residence and age of the woman

Území, kraj	Věk ženy	Počet případů	Territory, region	Age of the woman	Number of cases
Hl. m. Praha	-14	-	Plzeňský kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	-
	20-24	5		20-24	15
	25-29	9		25-29	29
	30-34	24		30-34	32
	35-39	20		35-39	33
	40-44	8		40-44	4
	45-49	3		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	69		celkem	113
Středočeský kraj	-14	-	Karlovarský kraj	-14	-
	15-19	1		15-19	1
	20-24	25		20-24	6
	25-29	23		25-29	11
	30-34	42		30-34	16
	35-39	43		35-39	5
	40-44	7		40-44	3
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	141		celkem	42
Jihočeský kraj	-14	-	Ústecký kraj	-14	-
	15-19	2		15-19	2
	20-24	9		20-24	19
	25-29	23		25-29	34
	30-34	32		30-34	32
	35-39	14		35-39	24
	40-44	4		40-44	7
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	84		celkem	118

23. Počet mimoděložních těhotenství podle kraje bydliště a věku ženy
Numbers of ectopic pregnancies by region of residence and age of the woman

Území, kraj	Věk ženy	Počet případů	Territory, region	Age of the woman	Number of cases
Liberecký kraj	-14	-	Kraj Vysočina	-14	-
	15-19	1		15-19	-
	20-24	7		20-24	10
	25-29	11		25-29	17
	30-34	18		30-34	28
	35-39	15		35-39	12
	40-44	3		40-44	5
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	55		celkem	72
Královéhradecký kraj	-14	-	Jihomoravský kraj	-14	-
	15-19	1		15-19	2
	20-24	8		20-24	5
	25-29	18		25-29	33
	30-34	18		30-34	42
	35-39	18		35-39	29
	40-44	4		40-44	6
	45-49	-		45-49	1
	50+	-		50+	-
	celkem	67		celkem	118
Pardubický kraj	-14	-	Olomoucký kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	3
	20-24	5		20-24	6
	25-29	14		25-29	20
	30-34	27		30-34	14
	35-39	17		35-39	15
	40-44	1		40-44	1
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	64		celkem	59

23. Počet mimoděložních těhotenství podle kraje bydliště a věku ženy
Numbers of ectopic pregnancies by region of residence and age of the woman

Území, kraj	Věk ženy	Počet případů	Territory, region	Age of the woman	Number of cases
Zlínský kraj	-14	-	Moravskoslezský kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	2
	20-24	7		20-24	12
	25-29	16		25-29	39
	30-34	23		30-34	26
	35-39	11		35-39	36
	40-44	6		40-44	5
	45-49	-		45-49	1
	50+	-		50+	-
	celkem	63		celkem	121
ČR	-14	-			
	15-19	15			
	20-24	139			
	25-29	297			
	30-34	374			
	35-39	292			
	40-44	64			
	45-49	5			
	50+	-			
	celkem <i>total</i>	1 186			

24. Počty UPT bez zdravotních důvodů a počty stanovených poplatků podle kraje bydliště ženy

Numbers of LIA without medical reasons and numbers of prescribed fees, by region of residence of the woman

Území, kraj	UPT bez zdravotních důvodů	Poplatek stanoven	
		absolutně	v % z UPT bez zdr. důvodů
Territory, region	LIA without medical reasons	No. of fees prescribed	
		number of cases	in % LIA without medical reasons
Hl. m. Praha	2 435	2 296	94,29
Středočeský kraj	2 485	2 449	98,55
Jihočeský kraj	1 108	1 104	99,64
Plzeňský kraj	1 067	1 066	99,91
Karlovarský kraj	679	678	99,85
Ústecký kraj	2 024	1 998	98,72
Liberecký kraj	956	945	98,85
Královéhradecký kraj	983	953	96,95
Pardubický kraj	614	598	97,39
Kraj Vysočina	654	619	94,65
Jihomoravský kraj	1 807	1 664	92,09
Olomoucký kraj	973	971	99,79
Zlínský kraj	766	708	92,43
Moravskoslezský kraj	1 993	1 993	100,00
ČR	18 544	18 042	97,29

Seznam kapitol MKN-10*List of chapters of ICD-10*

	Název kapitoly <i>Name of chapter</i>
I. A00–B99	Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
II. C00–D48	Novotvary <i>Neoplasms</i>
III. D50–D89	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood, blood-forming organs and cert.disorders inv.immune mech.</i>
IV. E00–E90	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
V. F00–F99	Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>
VI. G00–G99	Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>
VII. H00–H59	Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
VIII. H60–H95	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
IX. I00–I99	Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>
X. J00–J99	Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>
XI. K00–K93	Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>
XII. L00–L99	Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
XIII. M00–M99	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
XIV. N00–N99	Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>
XV. O00–O99	Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>

Seznam kapitol MKN-10*List of chapters of ICD-10*

		Název kapitoly <i>Name of chapter</i>
XVI.	P00–P96	Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>
XVII.	Q00–Q99	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
XVIII.	R00–R99	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere clasified</i>
XIX.	S00–T98	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>
XX.	V01–Y98	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti <i>External causes of morbidity and mortality</i>
XXI.	Z00–Z99	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>

Seznam názvů krajů a okresů

List of regions and districts

Hl. m. Praha	Děčín	Blansko
Benešov	Chomutov	Brno-město
Beroun	Litoměřice	Brno-venkov
Kladno	Louny	Břeclav
Kolín	Most	Hodonín
Kutná Hora	Teplice	Vyškov
Mělník	Ústí nad Labem	Znojmo
Mladá Boleslav	Ústecký kraj	Jihomoravský kraj
Nymburk	Česká Lípa	Jeseník
Praha-východ	Jablonec nad Nisou	Olomouc
Praha-západ	Liberec	Prostějov
Příbram	Semily	Přerov
Rakovník	Liberecký kraj	Šumperk
Středočeský kraj	Hradec Králové	Olomoucký kraj
České Budějovice	Jičín	Kroměříž
Český Krumlov	Náchod	Uherské Hradiště
Jindřichův Hradec	Rychnov nad Kněžnou	Vsetín
Písek	Trutnov	Zlín
Prachatice	Královéhradecký kraj	Zlínský kraj
Strakonice	Chrudim	Bruntál
Tábor	Pardubice	Frýdek-Místek
Jihočeský kraj	Svitavy	Karviná
Domažlice	Ústí nad Orlicí	Nový Jičín
Klatovy	Pardubický kraj	Opava
Plzeň-město	Havlíčkův Brod	Ostrava-město
Plzeň-jih	Jihlava	Moravskoslezský kraj
Plzeň-sever	Pelhřimov	
Rokycany	Třebíč	
Tachov	Žďár nad Sázavou	
Plzeňský kraj	Kraj Vysočina	
Cheb		
Karlovy Vary		
Sokolov		
Karlovarský kraj		

Značky v tabulkách

Ležatá čárka (-)	v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval
Nula (0; 0,0; 0,00)	znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce
Tečka (.)	na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
Ležatý křížek (x)	značí, že zápis není možný z logických důvodů

Symbols in the tables

A dash (-)	<i>in place of a number indicates that the phenomenon did not occur</i>
0 or 0,0 or 0,00	<i>indicates that the phenomenon occurred, but the value of calculated indicator is less than half of unit used in table</i>
A dot (.)	<i>in place of a number indicates that the number is not available or cannot be relied on</i>
A skew cross (x)	<i>indicates that the entry is not applicable for logical reasons</i>