

Potraty 2011

Abortions 2011

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

www.uzis.cz

Potraty

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, 2012

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1210-8642

ISBN 978-80-7280-979-0

Obsah

	strana
Úvod	7
Potraty v České republice v roce 2011	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 1960–2011	20
2. Věkově specifické míry potratovosti v letech 2000–2011	20
3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů v letech 1960–2011	21
4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených v letech 1960–2011	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 1975–2011	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 1960–2011 - české občanky bydlící v ČR	26
1.2 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení v letech 2001–2011 - české občanky a cizinky bydlící v ČR	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 2011	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 1960–2011	20
2. Age Specific abortion rates in 2000–2011	20
3. Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions in 1960 - 2011	21
4. Trend of spontaneous abortions per 100 births 1960–2011	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 1975–2011	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 1960–2011 - Czech citizens residing in the CR	26
1.2 Trend of numbers of abortions by category and method in 2001–2011 - Czech citizens and foreigners residing in the CR	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 „Potravy 2011“ 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 Potravy 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 sjednocení dat s ČSÚ a 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.

Spolu s tím došlo v roce 2005 ke zjednodušení či úplnému vypuštění některých málo využívaných tabulek. Nesleduje se již národnost žen a vypuštěny byly také podrobné tabulky, kde byly potraty tříděny podle více než tří kritérií. Územní členění až do úrovně okresů bylo ponecháno pouze v tabulkách 3, 4.1, 4.2, 4.3 a 22, v ostatních je do úrovně krajů. Tabulky zdravotních důvodů pro UPT byly omezeny na jednu tabulku podle věku ženy a jsou zde uváděny pouze kapitoly diagnóz, ne jednotlivé diagnózy. Všechny dříve publikované tabulky s aktuálními daty jsou i nadále v ÚZIS ČR k dispozici.

Povinnému hlášení podléhají všechny druhy potratů (samovolné, miniinterrupce, 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. Podle vyhlášky MZ ČSR č. 11/1988 Sb., o povinném hlášení ukončení těhotenství, úmrtí dítěte a úmrtí matky se:

1. potratem rozumí ukončení těhotenství ženy, při němž:

- a) plod neprojevuje ani jednu ze známek života a jeho porodní hmotnost je nižší než 1 000 g a pokud ji nelze zjistit, jestliže je těhotenství kratší než 28 týdnů,
- b) plod projevuje alespoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost nižší než 500 g, ale nepřežije 24 hodin po porodu,
- c) 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 28. 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 vaječniku či dutině břišní.

Introduction

The publication „Abortions 2011“ 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.

Along with this change in this publication occurred certain simplification and omission of some less exploited tables. Nationality of women is no more registered and tables of abortions classified by more than three criteria were omitted. Territorial classification to the level of districts was retained only in tables 3, 4.1, 4.2, 4.3 and 22, the lowest level in other tables is regional. Tables of LIA for medical reasons were reduced to one, classified by age of the woman and contain only chapters of diagnoses, not individual diagnoses. Previously published tables with updated data are available in IHIS CR.

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 is shown in Table 1.5.

The obligation of reporting all kinds of abortions follows from legislative rules. The Decree of MH CSR no. 11/1988 on mandatory notifications of terminated pregnancies also fixed the terminology as follows:

1. Abortion is termination of pregnancy such that

- a) the foetus shows no signs of life and its birth weight is lower than 1 000 g, or, if the weight cannot be measured, the gestation period was shorter than 28 weeks,
- b) the foetus shows one or more signs of life but its birth weight is lower than 500 g and it does not survive 24 hours after birth,
- c) 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 28th 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 2011

Po několikaleté stagnaci dochází opět k pokračování klesajícího trendu v celkovém počtu potratů, který byl v České republice pozorován již od počátku 90. let. Celkový počet potratů se oproti roku 2010 snížil o 409 případů a dosáhl hodnoty 38 864. Umělých přerušeni těhotenství bylo v roce 2011 evidováno o 57 více než v předchozím roce. Nepatrně se zvýšil jejich podíl na celkovém počtu potratů (61,1 % v roce 2010 a 61,9 % v roce 2011). Na potraty samovolné připadá 35,1 % ze všech potratů (35,6 % v roce 2010), jejich počet se snížil o 374 případů. Zbývající tři procenta tvoří mimoděložní těhotenství, jejichž počet klesnul o 102 případů.

V Čechách je dlouhodobě vyšší potratovost než na Moravě. Z příložených kartogramů, znázorňujících počet potratů celkem a UPT na tisíc žen fertilního věku v okresech ČR, je patrné, že 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 11 tisíc). Potratů žen ve věku 25 až 29 let bylo o něco méně (8,4 tisíce). V případě samovolných potratů je pořadí věkových skupin stejné, oproti tomu v případě UPT jsou druhou nejpočetnější skupinou ženy ve věku 35–39leté.

Nejvíce potratů je evidováno u žen bezdětných (33,2 %), následují je ženy s jedním dítětem (29,4 %) a ženy se dvěma dětmi (26,8 %). Nejčastějšími žadatelkami o umělé přerušeni těhotenství jsou ženy se dvěma dětmi (33,1 %). Následují je ženy bezdětné (28 %) a ženy s jedním dítětem (26 %). U samovolných potratů je rozložení žen z hlediska počtu živě narozených dětí před potratem jiné. Zde je nejvíce žen bezdětných (41,5 %), následují ženy s jedním dítětem (35,0 %) a dále 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 letošním roce je poprvé evidováno nejvíce potratů mezi svobodnými ženami (44 %). Nejvíce samovolných potratů (téměř 50 %) připadá na ženy vdané. V případě UPT připadá nejvyšší podíl opět na svobodné ženy (necelých 50 %), na druhém místě jsou potom ženy vdané s 37 %.

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 necelých 61 %, u žen s vysokoškolským vzděláním 11 % a u zbývajících více než 11 % nebylo nejvyšší dokončené vzdělání zjištěno. Odlišná je u jednotlivých vzdělanostních skupin struktura potratů podle druhu. 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 kolem 20 %. Opačná situace z hlediska druhu potratu a vzdělání je v případě interrupcí. Zatímco u žen se základním

vzděláním tvoří interrupce zhruba 78 %, u vysokošolaček jen 48 % potratů. Struktura potratů u žen se středním vzděláním se blíží republikovému průměru.

Do 8. týdne těhotenství proběhlo 72,3 % 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 téměř 60 %, více než čtvrtina (29 %) pak mezi 9. a 16. týdnem a necelých 12 % 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 3,4 % 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 72,3 % 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 více než 18 %. Jejich podíl prudce vzrostl po roce 1992 spolu se zavedením poplatku za interrupci bez zdravotních důvodů. Od poloviny devadesátých let, kdy tvořily téměř 25 % UPT, se zastoupení interrupcí ze zdravotních důvodů snižovalo a posledních několik let se pohybuje okolo 18 %.

Trend rostoucího počtu samovolných potratů v minulých letech byl přerušen rokem 2010 a v roce 2011 došlo k dalšímu mírnému poklesu počtu na 13 637 (13 981 v roce 2010). Za poklesem počtu samovolných potratů můžeme hledat pokles hrubé míry porodnosti.

Od roku 2005 zpracovává a publikuje ÚZIS ČR data o potratech souhrnně za české občanky i cizinky s trvalým a dlouhodobým pobytem. V roce 2011 bylo v ČR evidováno 2 571 potratů cizinek (2 659 v roce 2010), což představuje 6,6 % všech potratů (6,8 % v roce 2010). Potraty cizinek mají odlišnou strukturu podle druhu než potraty českých občanek. Větší část (73,3 %) u nich představují interrupce a samovolné potraty se podílí pouze 24 %. 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 Ústecký, kde již tak vysoké zastoupení cizinců není. V krajích Olomouckém a Vysočina 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 2011 se snížil počet a podíl žen fertilního věku (15–49 let) užívajících lékařem řízenou hormonální antikoncepci. Počet i podíl žen s antikoncepcí nitroděložní se naopak zvýšil. V roce 2011 byl evidován 1 316 tisíc žen užívajících lékařem řízenou hormonální nebo nitroděložní antikoncepci (1 345 tisíc v roce 2010), což je 52,8 % žen fertilního věku.

Mezinárodní srovnání v oblasti potratovosti je poměrně složité. V mnoha státech Evropy nevidují 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.

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. Nejméně interrupcí na 1 000 živě narozených je evidováno ve Švýcarsku a Chorvatsku. Česká republika je zhruba uprostřed tohoto žebříčku států.

Abortions in the Czech Republic 2011

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. The total numbers of abortions dropped from 2010 by 409, to the value 38 864. There were by 57 more legally induced abortions (LIA) than in the preceding year. Their share in the total numbers of abortions slightly rose (from 61.1 % in 2010 to 61.9 % in 2011). The share of spontaneous abortions was 35.1 % (35.6 % in 2010), their number decreased by 374. The remaining three per cent were ectopic pregnancies whose number decreased by 102.

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 show that 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 11 thousand). Slightly fewer abortions (8.4 thousand) were in the age group 25–29 years. The order of age groups is the same for spontaneous abortions, but for LIA the second most numerous is the age group 35–39 years.

Most abortions were reported in women with no children (33.2 %), followed by women with one child (29.4 %) and women with two children (26.8 %). Most applicants for legally induced abortion are women with two children (33.1 %), followed by women with no children (28 %) and women with one child (26 %). The distribution of spontaneous abortions by numbers of live-born children prior to the abortion is different. Most women had no children (41.5 %), 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 2011 most abortions were registered, for the first time, among unmarried women (44 %). Most spontaneous abortions (almost 50 %) were registered in married women. Most LIA were registered among unmarried women (almost 50 %), married women were second with 37 %.

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, almost 61 % in women with secondary education, 11 % 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 20 %. The opposite situation is registered in induced abortions. While in women with elementary education LIA constitute about

78 %, 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, 72.3 % 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, almost 69 % were done up to the 8th gestation week, over a quarter (29 %) between the 9th and 16th gestation weeks and almost 12 % 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, 63 % occurred till the 8th gestation week, slightly over 34 % between the 9th and 16th gestation weeks and 3.4 % 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. A large part of LIA are performed till the 8th gestation week by means of vacuum aspiration, more gentle to the woman. These menstrual regulations represented 72.3 % of all LIA in 2011. Their proportion was highest in mid 1990s and since then it slightly decreases. Medically indicated abortions represented more than 18 % 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 25 % of LIA, their share has slowly dropped to around and in recent years it moves around 18 %.

The trend of increasing numbers of spontaneous abortions seen in the past few years ceased in 2010, and in 2011 the number further decreased, to 13 637 (from 13 981 in 2010). This decrease may be connected with the decreasing crude natality rate.

Since 2005, IHIS CR processes and publishes abortion data comprehensively, concerning both Czech citizens and foreigners with permanent or long-term stay. In 2011 there were 2 571 abortions of foreigners (2 659 in 2010), which represents 6.6 % of all abortions (6.8 % in 2010). Abortions of foreigners differ in structure by kind from abortions of Czech citizens. Most abortions of foreigners (73.3 %) were induced, while spontaneous abortions represented only 24 %. 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 Ústecký, where the numbers of foreigners are lower. The lowest numbers of abortions of foreigners were reported in regions Olomoucký and Vysočina.

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 2011. 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 2011 was 1 316 thousand (1 345 thousand in 2010), which represents 52.6 % 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.

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 lowest numbers of LIA per 1 000 live births in Europe are registered in Switzerland and Croatia. 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 přerušení 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	26,32	84,21	63,16	147,37	78,95	-	-	173,68
15-19	13,58	43,37	19,06	62,43	3,23	0,69	-	76,70
20-24	11,89	22,09	9,26	31,35	2,56	0,89	-	44,12
25-29	10,03	10,16	4,25	14,41	1,93	1,02	-	25,46
30-34	10,92	10,61	3,60	14,21	2,16	1,04	-	26,17
35-39	17,27	24,61	6,89	31,50	4,65	1,27	-	50,03
40-44	43,05	68,69	20,94	89,62	70,23	2,72	-	135,40
45-49	100,00	154,84	37,63	192,47	174,19	4,30	-	296,77
celkem total	12,51	16,24	5,83	22,07	4,04	1,08	-	35,66

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	156 426	25,11	15,34	75,08	74,89	39 273	23 998	117 446	117 153
2011	147 537	26,34	16,30	73,87	73,66	38 864	24 055	108 990	108 673

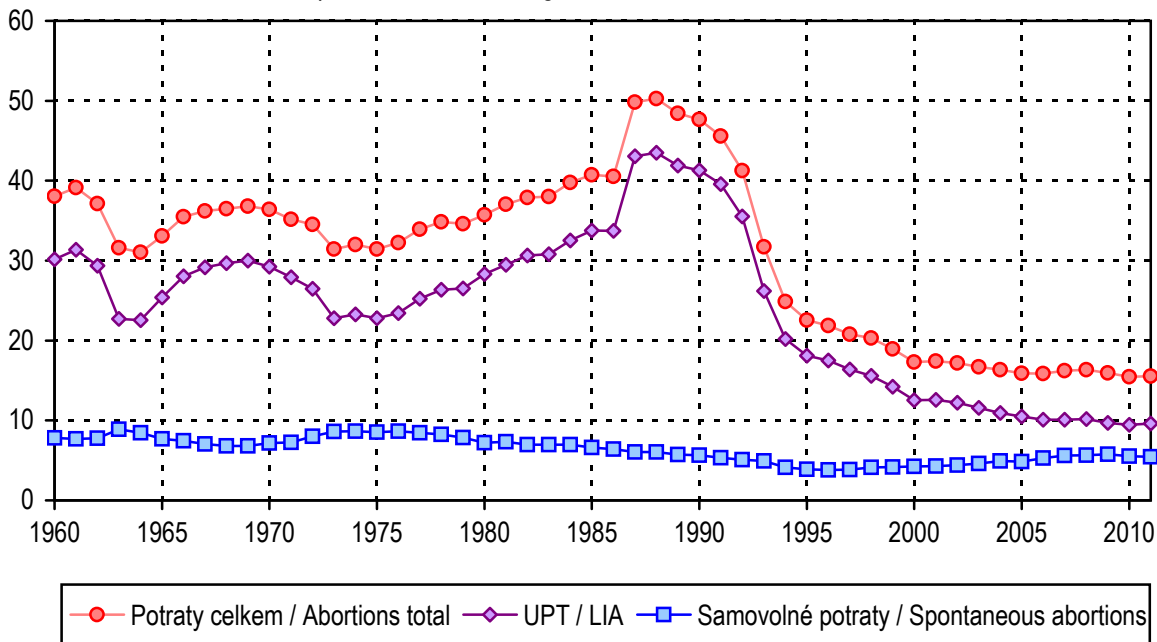
Pozn.: UPT = umělá přerušeni těhotenství

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 občanek a cizinek²⁾ Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

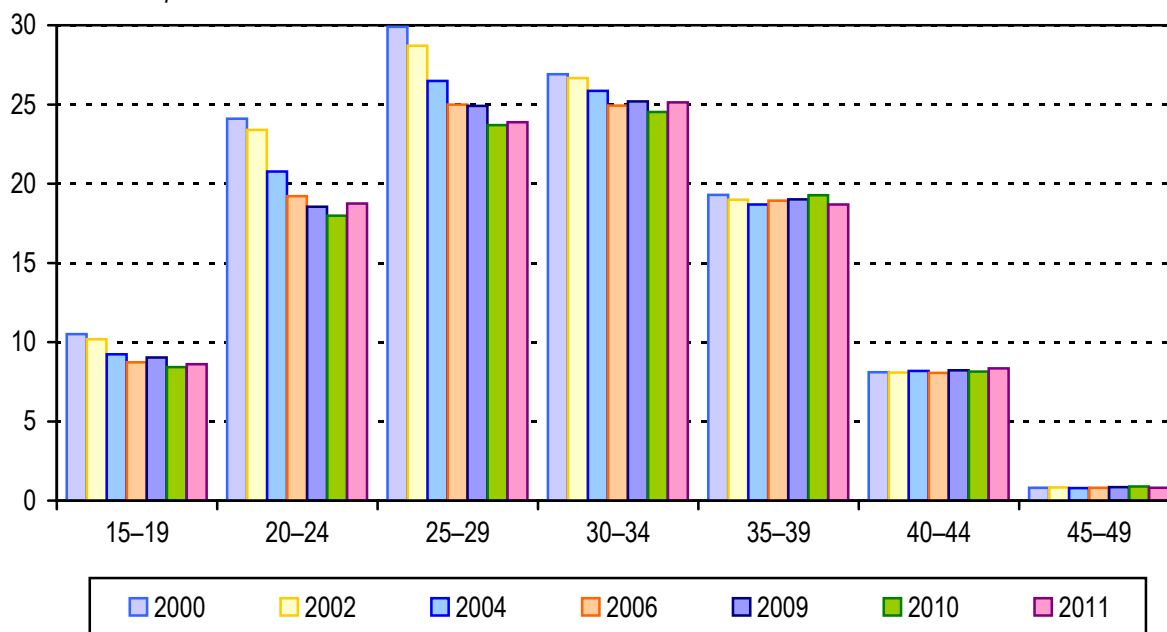
1. Vývoj obecných měr potratovosti Trend of general abortion rates

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

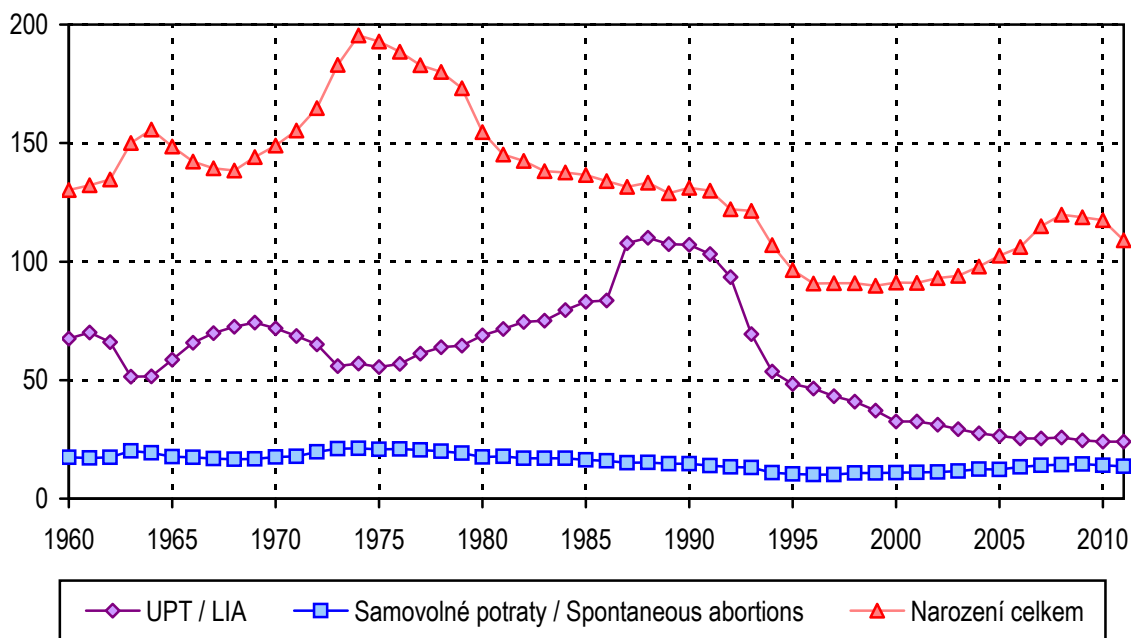


Pozn.: Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek
 Note: Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů

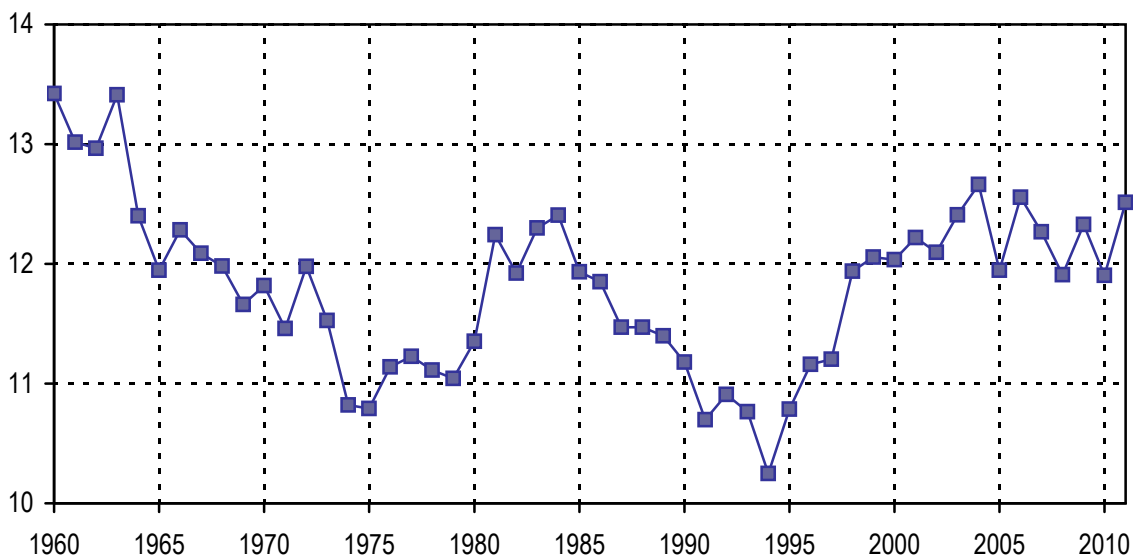
Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions

v tisících / in thousands



4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených

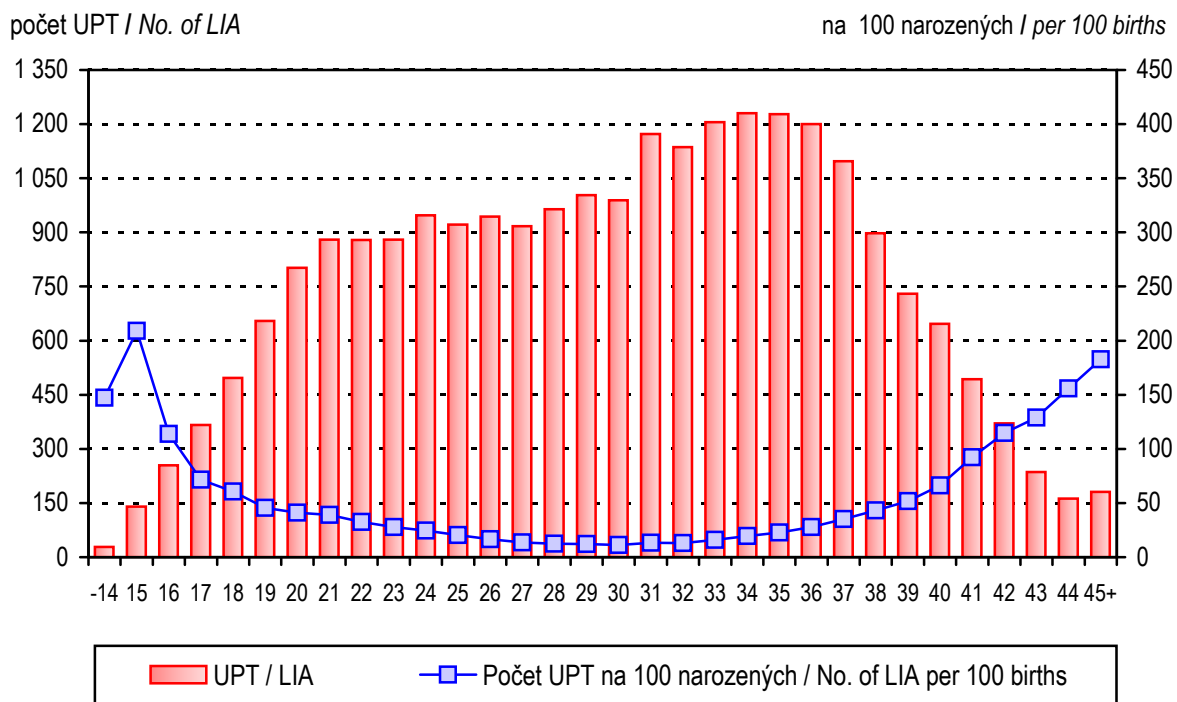
Trend of spontaneous abortions per 100 births



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

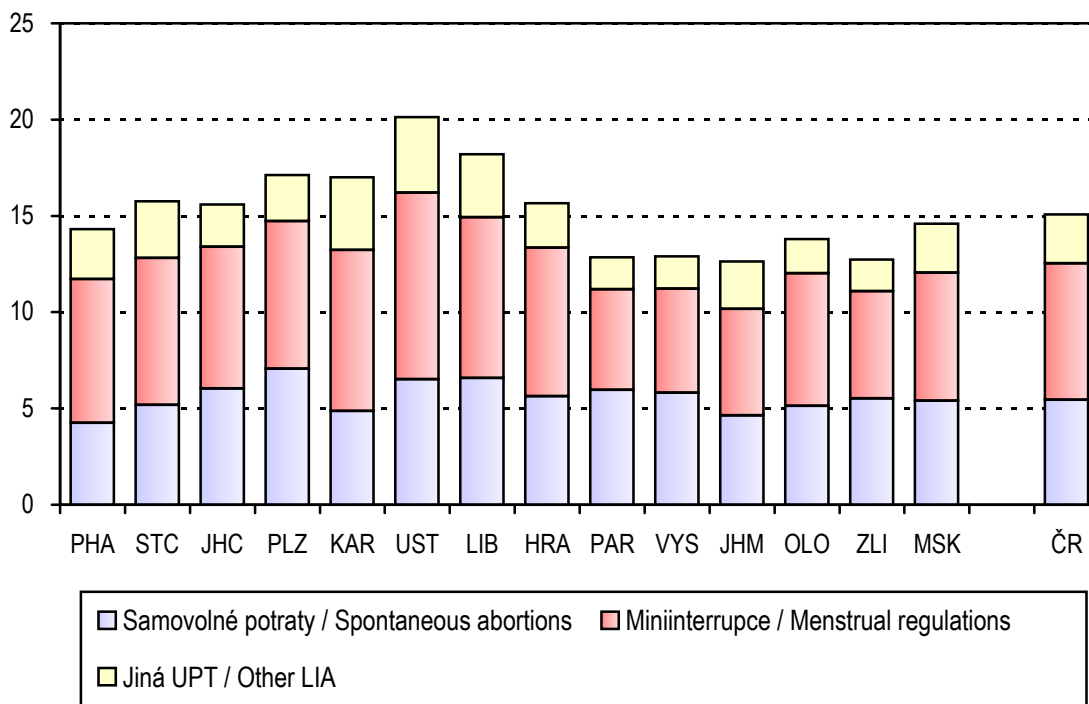
Note: Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

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

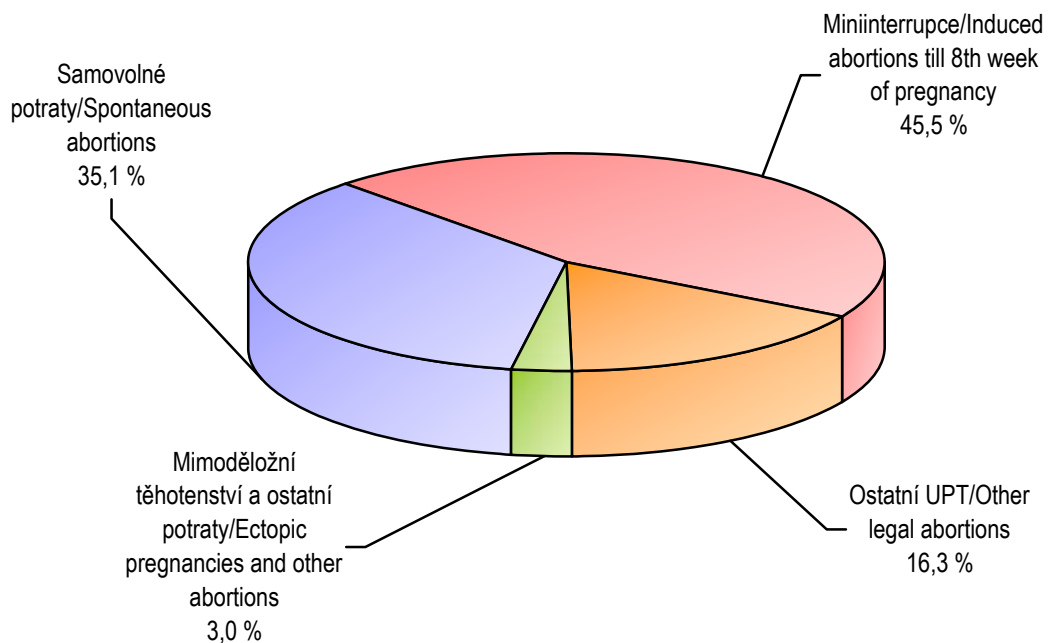


6. Obecná míra potratovosti podle kraje bydliště Abortion rate of women in fertile age by region of residence

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

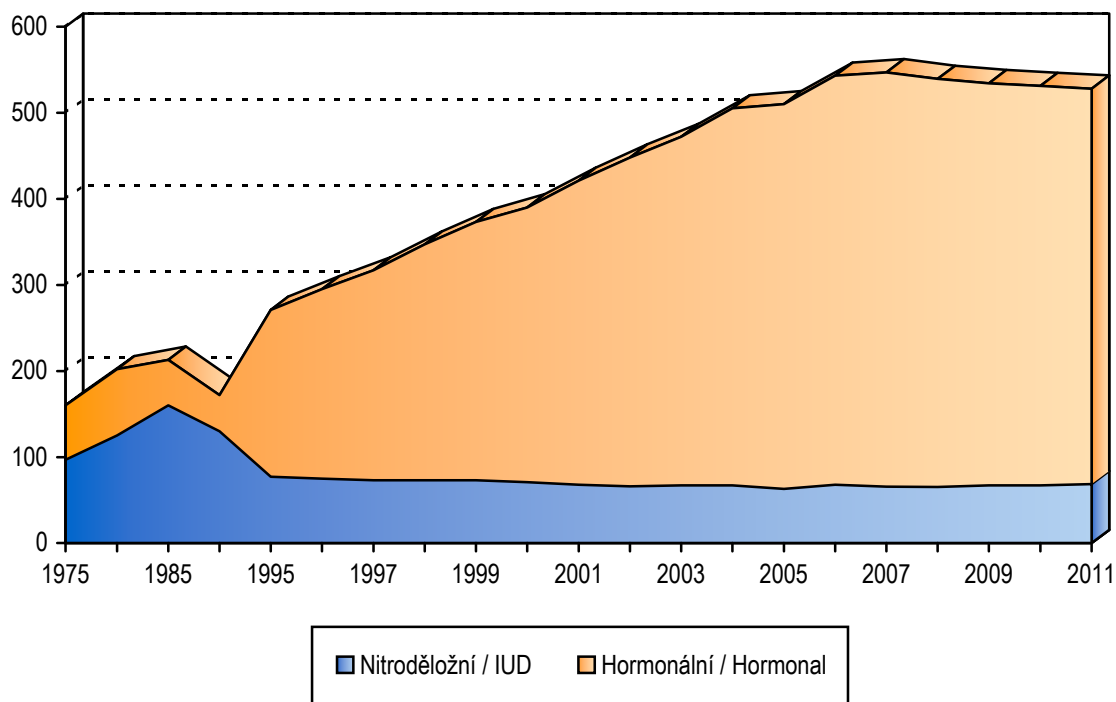


7. Struktura potratů podle druhu Structure of abortions by category

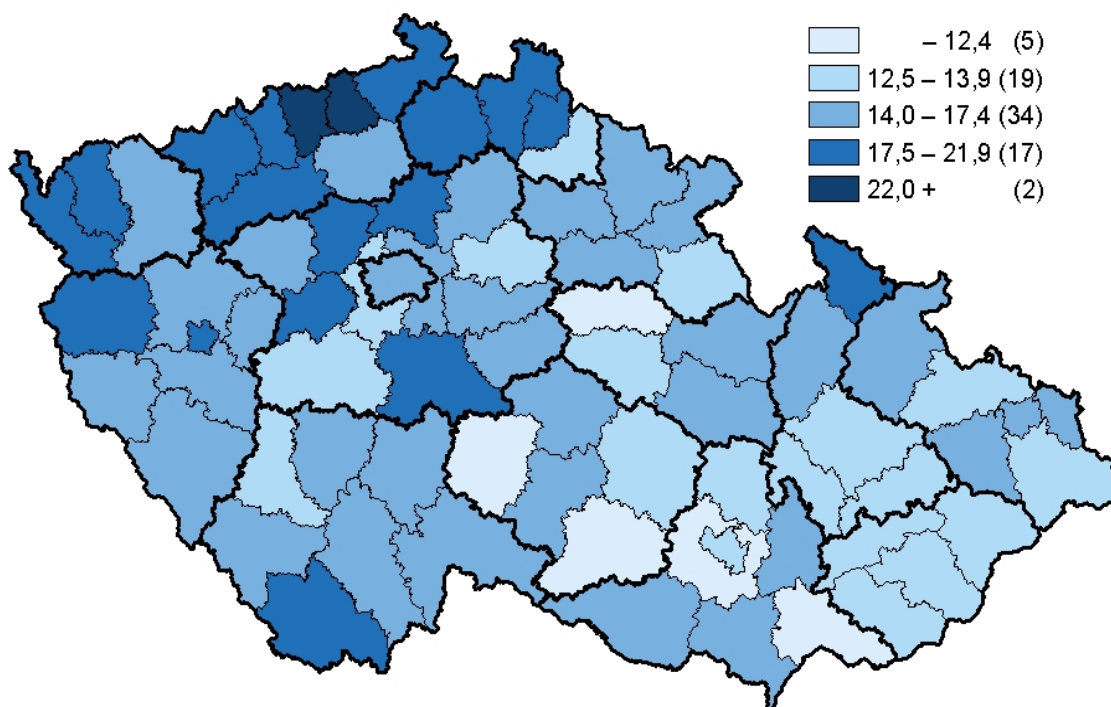


8. Vývoj užívání antikoncepce Trend of numbers of contraception use

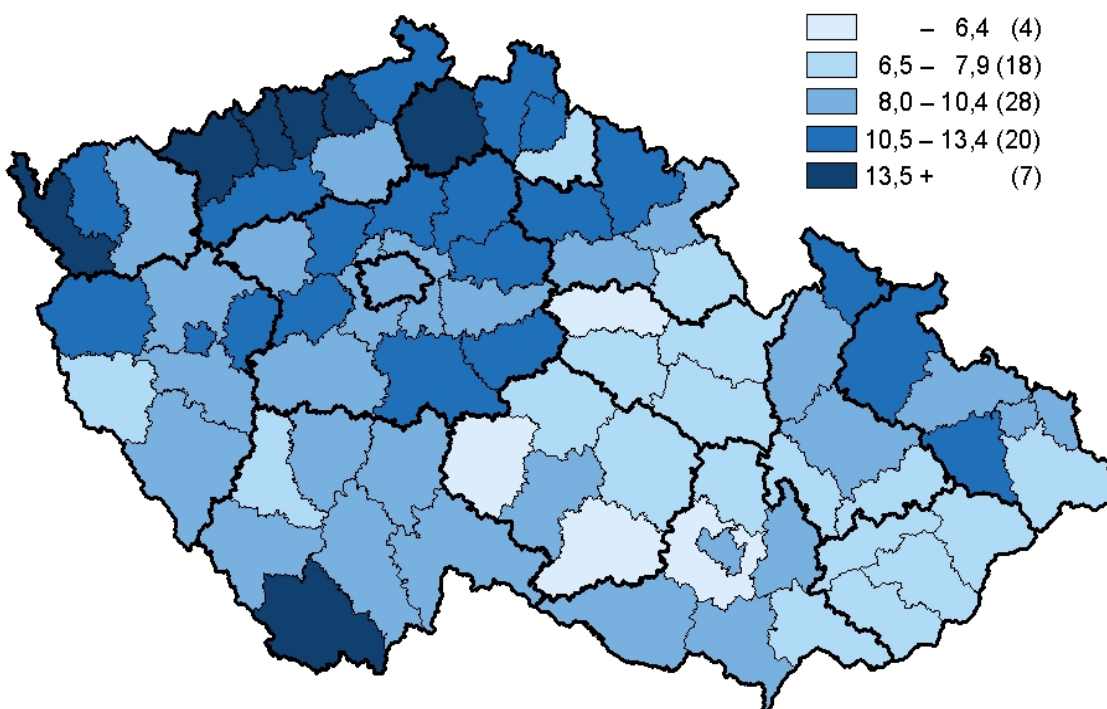
na 1 000 žen ve věku 15–49 let / per 1 000 women at age 15–49



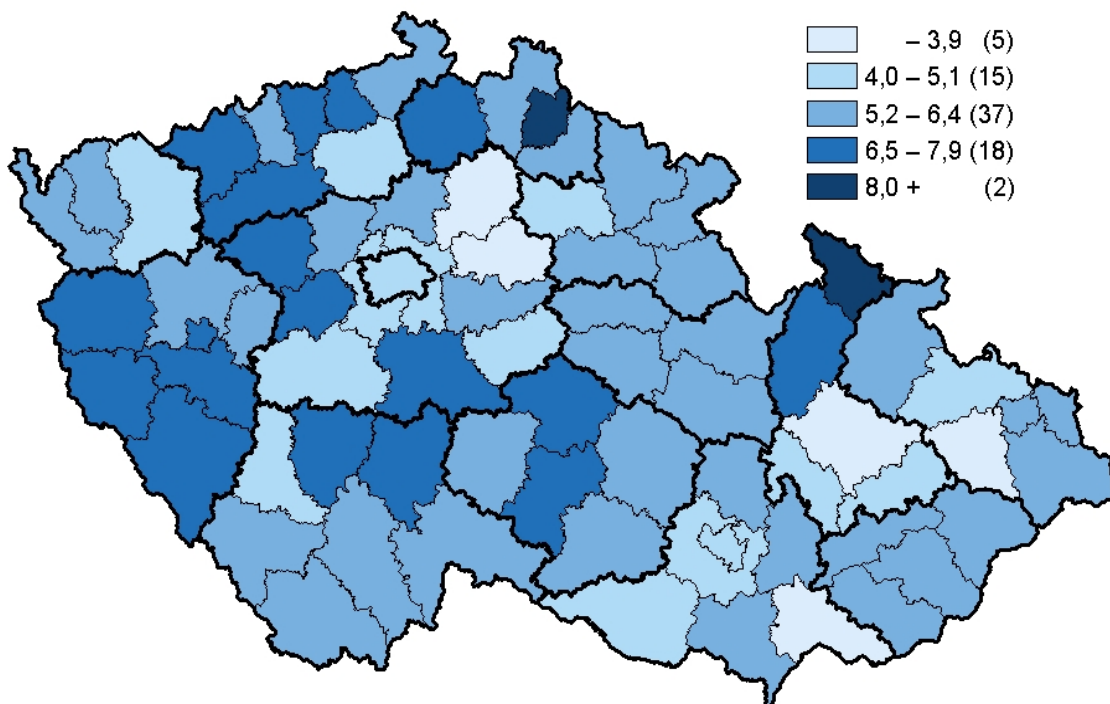
9. Počet potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR
No. of abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR



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	0	36 912	1 347	38 259	2 658	40 917
2008	13 619	17 385	5 849	23 234	4 360	0	36 853	1 341	38 194	3 252	41 446
2009	13 931	16 479	5 889	22 368	4 381	0	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	0	35 186	1 107	36 293	2 571	38 864

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

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. foreign- ers
		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

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

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 potratovosti

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

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

¹⁾ Fertilní věk: 15–49 let¹⁾ Fertile age: 15–49 years²⁾ Menstrual regulations = induced abortion till 8th week of pregnancy³⁾ Do roku 2000 pouze za tuzemky, od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek³⁾ 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	<i>Number of women with contraception to 31. 12.</i>							
	<i>absolute</i>				<i>per 1 000 women at fertile age (15–49 years)</i>			
	<i>total</i>	<i>IUD</i>	<i>hormonal</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>IUD</i>	<i>hormonal</i>	<i>other</i>
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	.

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	1 292	2 264	787	3 051	444	88	-	4 431
Benešov	175	197	67	264	45	16	-	455
Beroun	145	166	52	218	45	11	-	374
Kladno	234	355	104	459	85	23	-	716
Kolín	126	126	106	232	40	8	-	366
Kutná Hora	88	143	52	195	43	11	-	294
Mělník	144	255	75	330	55	15	-	489
Mladá Boleslav	95	228	90	318	79	8	-	421
Nymburk	60	149	99	248	39	2	-	310
Praha-východ	175	260	97	357	52	11	-	543
Praha-západ	133	204	66	270	53	12	-	415
Příbram	124	152	69	221	57	12	-	357
Rakovník	91	97	24	121	23	5	-	217
Středočeský	1 590	2 332	901	3 233	616	134	-	4 957
České Budějovice	288	314	134	448	97	44	-	780
Český Krumlov	91	145	56	201	24	6	-	298
Jindřichův Hradec	114	149	47	196	34	13	-	323
Písek	106	129	17	146	28	4	-	256
Prachatice	66	93	19	112	13	4	-	182
Strakonice	83	108	17	125	27	3	-	211
Tábor	159	168	41	209	38	18	-	386
Jihočeský	907	1 106	331	1 437	261	92	-	2 436
Domažlice	104	84	23	107	17	8	-	219
Klatovy	153	150	34	184	37	9	-	346
Plzeň-město	312	353	130	483	101	33	-	828
Plzeň-jih	108	98	30	128	34	10	-	246
Plzeň-sever	112	121	36	157	33	11	-	280
Rokycany	65	97	20	117	23	7	-	189
Tachov	94	123	48	171	29	14	-	279
Plzeňský	948	1 026	321	1 347	274	92	-	2 387

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	116	224	90	314	32	20	-	450
Karlovy Vary	116	178	93	271	41	16	-	403
Sokolov	120	204	90	294	38	13	-	427
Karlovarský	352	606	273	879	111	49	-	1 280
Děčín	196	279	132	411	61	14	-	621
Chomutov	203	308	122	430	42	32	-	665
Litoměřice	133	211	74	285	47	9	-	427
Louny	144	208	65	273	46	14	-	431
Most	171	274	100	374	57	11	-	556
Teplice	220	347	131	478	78	17	-	715
Ústí n. Labem	213	279	150	429	104	1	-	643
Ústecký	1 280	1 906	774	2 680	435	98	-	4 058
Česká Lípa	174	218	125	343	42	21	-	538
Jablonec n. Nisou	175	178	87	265	62	7	-	447
Liberec	239	386	99	485	83	16	-	740
Semily	101	91	31	122	23	14	-	237
Liberecký	689	873	342	1 215	210	58	-	1 962
Hradec Králové	229	317	74	391	91	28	-	648
Jičín	84	143	49	192	35	8	-	284
Náchod	149	201	67	268	54	15	-	432
Rychnov n. Kněžnou	97	112	29	141	39	2	-	240
Trutnov	163	215	77	292	70	20	-	475
Královéhradecký	722	988	296	1 284	289	73	-	2 079
Chrudim	132	126	37	163	29	10	-	305
Pardubice	235	141	78	219	54	25	-	479
Svitavy	158	151	40	191	58	13	-	362
Ústí n. Orlicí	199	214	46	260	49	17	-	476
Pardubický	724	632	201	833	190	65	-	1 622
Havlíčkův Brod	143	133	25	158	28	13	-	314
Jihlava	172	136	79	215	38	30	-	417
Pelhřimov	90	79	20	99	13	9	-	198

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 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 ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Třebíč	150	147	26	173	31	12	-	335
Žďár n. Sázavou	147	156	51	207	67	12	-	366
Vysočina	702	651	201	852	177	76	-	1 630
Blansko	137	136	56	192	24	11	-	340
Brno-město	383	503	258	761	117	16	-	1 160
Brno-venkov	227	218	94	312	59	18	-	557
Břeclav	145	166	85	251	60	7	-	403
Hodonín	143	177	69	246	61	10	-	399
Vyškov	116	128	50	178	30	13	-	307
Znojmo	137	209	72	281	40	15	-	433
Jihomoravský	1 288	1 537	684	2 221	391	90	-	3 599
Jeseník	78	76	27	103	27	6	-	187
Olomouc	219	429	82	511	100	8	-	738
Prostějov	128	152	38	190	37	11	-	329
Přerov	149	169	80	249	56	12	-	410
Šumperk	204	217	41	258	91	9	-	471
Olomoucký	778	1 043	268	1 311	311	46	-	2 135
Kroměříž	141	143	43	186	31	5	-	332
Uherské Hradiště	182	184	54	238	57	16	-	436
Vsetín	202	194	61	255	32	19	-	476
Zlín	246	255	71	326	71	17	-	589
Zlínský	771	776	229	1 005	191	57	-	1 833
Bruntál	134	202	45	247	41	7	-	388
Frýdek-Místek	310	292	71	363	35	17	-	690
Karviná	365	407	175	582	87	41	-	988
Nový Jičín	134	243	153	396	182	27	-	557
Opava	218	278	74	352	50	18	-	588
Ostrava-město	433	539	228	767	105	44	-	1 244
Moravskoslezský	1 594	1 961	746	2 707	500	154	-	4 455
ČR	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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

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 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 ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>							
Hl. m. Praha	1,04	1,83	0,64	2,46	0,36	0,07	-	3,58
Benešov	1,84	2,07	0,70	2,77	0,47	0,17	-	4,78
Beroun	1,70	1,94	0,61	2,55	0,53	0,13	-	4,38
Kladno	1,47	2,23	0,65	2,89	0,53	0,14	-	4,51
Kolín	1,31	1,31	1,10	2,41	0,42	0,08	-	3,80
Kutná Hora	1,19	1,93	0,70	2,63	0,58	0,15	-	3,96
Mělník	1,38	2,45	0,72	3,17	0,53	0,14	-	4,70
Mladá Boleslav	0,77	1,85	0,73	2,58	0,64	0,06	-	3,42
Nymburk	0,64	1,58	1,05	2,64	0,41	0,02	-	3,30
Praha-východ	1,17	1,74	0,65	2,39	0,35	0,07	-	3,63
Praha-západ	1,08	1,66	0,54	2,19	0,43	0,10	-	3,37
Příbram	1,09	1,34	0,61	1,95	0,50	0,11	-	3,14
Rakovník	1,64	1,75	0,43	2,18	0,41	0,09	-	3,91
Středočeský	1,25	1,83	0,71	2,54	0,48	0,11	-	3,89
České Budějovice	1,54	1,68	0,72	2,40	0,52	0,24	-	4,17
Český Krumlov	1,48	2,36	0,91	3,28	0,39	0,10	-	4,86
Jindřichův Hradec	1,23	1,61	0,51	2,12	0,37	0,14	-	3,49
Písek	1,50	1,83	0,24	2,07	0,40	0,06	-	3,63
Prachatice	1,29	1,82	0,37	2,19	0,25	0,08	-	3,56
Strakonice	1,17	1,53	0,24	1,77	0,38	0,04	-	2,98
Tábor	1,55	1,63	0,40	2,03	0,37	0,18	-	3,76
Jihočeský	1,43	1,74	0,52	2,26	0,41	0,14	-	3,83

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 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 ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>							
Domažlice	1,71	1,38	0,38	1,76	0,28	0,13	-	3,61
Klatovy	1,75	1,71	0,39	2,10	0,42	0,10	-	3,95
Plzeň-město	1,69	1,91	0,70	2,61	0,55	0,18	-	4,48
Plzeň-jih	1,74	1,58	0,48	2,06	0,55	0,16	-	3,97
Plzeň-sever	1,48	1,60	0,48	2,08	0,44	0,15	-	3,71
Rokycany	1,36	2,04	0,42	2,46	0,48	0,15	-	3,97
Tachov	1,77	2,31	0,90	3,22	0,55	0,26	-	5,25
Plzeňský	1,66	1,80	0,56	2,36	0,48	0,16	-	4,18
Cheb	1,25	2,41	0,97	3,37	0,34	0,21	-	4,83
Karlovy Vary	0,98	1,50	0,78	2,28	0,35	0,13	-	3,40
Sokolov	1,31	2,22	0,98	3,20	0,41	0,14	-	4,65
Karlovarský	1,16	2,00	0,90	2,90	0,37	0,16	-	4,22
Děčín	1,48	2,10	0,99	3,09	0,46	0,11	-	4,68
Chomutov	1,61	2,45	0,97	3,41	0,33	0,25	-	5,28
Litoměřice	1,11	1,77	0,62	2,39	0,39	0,08	-	3,58
Louny	1,66	2,40	0,75	3,15	0,53	0,16	-	4,98
Most	1,49	2,38	0,87	3,25	0,50	0,10	-	4,84
Teplice	1,71	2,70	1,02	3,72	0,61	0,13	-	5,56
Ústí n. Labem	1,77	2,31	1,24	3,56	0,86	0,01	-	5,33
Ústecký	1,54	2,30	0,93	3,23	0,52	0,12	-	4,90
Česká Lípa	1,69	2,11	1,21	3,32	0,41	0,20	-	5,21
Jablonec n. Nisou	1,95	1,98	0,97	2,95	0,69	0,08	-	4,98
Liberec	1,40	2,27	0,58	2,85	0,49	0,09	-	4,35
Semily	1,35	1,22	0,41	1,63	0,31	0,19	-	3,17
Liberecký	1,57	1,99	0,78	2,77	0,48	0,13	-	4,48

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 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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>							
Hradec Králové	1,41	1,95	0,45	2,40	0,56	0,17	-	3,98
Jičín	1,05	1,79	0,61	2,41	0,44	0,10	-	3,56
Náchod	1,33	1,79	0,60	2,39	0,48	0,13	-	3,85
Rychnov n. Kněžnou	1,23	1,42	0,37	1,78	0,49	0,03	-	3,04
Trutnov	1,36	1,79	0,64	2,43	0,58	0,17	-	3,95
Královéhradecký	1,30	1,78	0,53	2,32	0,52	0,13	-	3,75
Chrudim	1,26	1,21	0,35	1,56	0,28	0,10	-	2,92
Pardubice	1,40	0,84	0,47	1,31	0,32	0,15	-	2,86
Svitavy	1,50	1,44	0,38	1,82	0,55	0,12	-	3,44
Ústí n. Orlicí	1,43	1,54	0,33	1,87	0,35	0,12	-	3,42
Pardubický	1,40	1,22	0,39	1,61	0,37	0,13	-	3,14
Havlíčkův Brod	1,50	1,40	0,26	1,66	0,29	0,14	-	3,30
Jihlava	1,53	1,21	0,70	1,92	0,34	0,27	-	3,72
Pelhřimov	1,24	1,09	0,28	1,37	0,18	0,12	-	2,73
Třebíč	1,32	1,29	0,23	1,52	0,27	0,11	-	2,95
Žďár n. Sázavou	1,24	1,31	0,43	1,74	0,56	0,10	-	3,08
Vysočina	1,37	1,27	0,39	1,66	0,35	0,15	-	3,18
Blansko	1,28	1,27	0,52	1,80	0,22	0,10	-	3,19
Brno-město	1,01	1,33	0,68	2,01	0,31	0,04	-	3,06
Brno-venkov	1,11	1,06	0,46	1,52	0,29	0,09	-	2,71
Břeclav	1,26	1,45	0,74	2,19	0,52	0,06	-	3,51
Hodonín	0,91	1,13	0,44	1,57	0,39	0,06	-	2,55
Vyškov	1,30	1,44	0,56	2,00	0,34	0,15	-	3,44
Znojmo	1,21	1,85	0,64	2,48	0,35	0,13	-	3,83
Jihomoravský	1,11	1,32	0,59	1,91	0,34	0,08	-	3,09

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 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 ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>							
Jeseník	1,92	1,87	0,66	2,54	0,66	0,15	-	4,60
Olomouc	0,95	1,85	0,35	2,21	0,43	0,03	-	3,18
Prostějov	1,17	1,39	0,35	1,73	0,34	0,10	-	3,00
Přerov	1,12	1,27	0,60	1,87	0,42	0,09	-	3,08
Šumperk	1,65	1,75	0,33	2,09	0,74	0,07	-	3,81
Olomoucký	1,22	1,63	0,42	2,05	0,49	0,07	-	3,34
Kroměříž	1,31	1,33	0,40	1,73	0,29	0,05	-	3,09
Uherské Hradiště	1,26	1,28	0,38	1,65	0,40	0,11	-	3,03
Vsetín	1,39	1,34	0,42	1,76	0,22	0,13	-	3,28
Zlín	1,27	1,32	0,37	1,69	0,37	0,09	-	3,05
Zlínský	1,31	1,32	0,39	1,70	0,32	0,10	-	3,11
Bruntál	1,39	2,09	0,47	2,56	0,42	0,07	-	4,02
Frýdek-Místek	1,47	1,38	0,34	1,72	0,17	0,08	-	3,26
Karviná	1,38	1,54	0,66	2,20	0,33	0,16	-	3,74
Nový Jičín	0,88	1,60	1,00	2,60	1,19	0,18	-	3,66
Opava	1,23	1,57	0,42	1,99	0,28	0,10	-	3,32
Ostrava-město	1,31	1,63	0,69	2,32	0,32	0,13	-	3,76
Moravskoslezský	1,29	1,59	0,61	2,20	0,41	0,12	-	3,61
ČR	1,30	1,69	0,61	2,29	0,42	0,11	-	3,70

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 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 regulations¹⁾</i>	<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	4,26	7,46	2,59	10,05	1,46	0,29	-	14,60
Benešov	7,92	8,91	3,03	11,94	2,04	0,72	-	20,58
Beroun	7,08	8,10	2,54	10,64	2,20	0,54	-	18,26
Kladno	6,11	9,27	2,72	11,99	2,22	0,60	-	18,70
Kolín	5,61	5,61	4,72	10,32	1,78	0,36	-	16,29
Kutná Hora	5,11	8,31	3,02	11,33	2,50	0,64	-	17,08
Mělník	5,74	10,17	2,99	13,16	2,19	0,60	-	19,49
Mladá Boleslav	3,22	7,74	3,05	10,79	2,68	0,27	-	14,28
Nymburk	2,66	6,60	4,39	10,99	1,73	0,09	-	13,73
Praha-východ	4,67	6,93	2,59	9,52	1,39	0,29	-	14,48
Praha-západ	4,26	6,54	2,12	8,65	1,70	0,38	-	13,30
Příbram	4,62	5,67	2,57	8,24	2,13	0,45	-	13,31
Rakovník	7,05	7,51	1,86	9,37	1,78	0,39	-	16,80
Středočeský	5,19	7,62	2,94	10,56	2,01	0,44	-	16,19
České Budějovice	6,34	6,92	2,95	9,87	2,14	0,97	-	17,18
Český Krumlov	6,16	9,81	3,79	13,60	1,62	0,41	-	20,17
Jindřichův Hradec	5,30	6,92	2,18	9,10	1,58	0,60	-	15,00
Písek	6,58	8,01	1,06	9,07	1,74	0,25	-	15,90
Prachatice	5,44	7,67	1,57	9,24	1,07	0,33	-	15,01
Strakonice	5,05	6,57	1,03	7,60	1,64	0,18	-	12,83
Tábor	6,66	7,03	1,72	8,75	1,59	0,75	-	16,16
Jihočeský	6,04	7,36	2,20	9,56	1,74	0,61	-	16,21

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	7,29	5,89	1,61	7,50	1,19	0,56	-	15,35
Klatovy	7,60	7,45	1,69	9,14	1,84	0,45	-	17,18
Plzeň-město	7,21	8,16	3,00	11,16	2,33	0,76	-	19,14
Plzeň-jih	7,64	6,93	2,12	9,06	2,41	0,71	-	17,41
Plzeň-sever	6,18	6,68	1,99	8,67	1,82	0,61	-	15,46
Rokycany	5,86	8,74	1,80	10,55	2,07	0,63	-	17,03
Tachov	7,20	9,43	3,68	13,10	2,22	1,07	-	21,38
Plzeňský	7,07	7,65	2,39	10,05	2,04	0,69	-	17,81
Cheb	5,17	9,99	4,01	14,00	1,43	0,89	-	20,07
Karlovy Vary	4,19	6,44	3,36	9,80	1,48	0,58	-	14,57
Sokolov	5,39	9,15	4,04	13,19	1,71	0,58	-	19,16
Karlovarský	4,86	8,37	3,77	12,15	1,53	0,68	-	17,69
Děčín	6,37	9,07	4,29	13,36	1,98	0,45	-	20,18
Chomutov	6,66	10,11	4,01	14,12	1,38	1,05	-	21,83
Litoměřice	4,80	7,62	2,67	10,29	1,70	0,33	-	15,42
Louny	7,03	10,16	3,17	13,33	2,25	0,68	-	21,05
Most	6,18	9,90	3,61	13,52	2,06	0,40	-	20,09
Teplice	7,18	11,32	4,27	15,59	2,54	0,55	-	23,33
Ústí n. Labem	7,36	9,63	5,18	14,81	3,59	0,03	-	22,20
Ústecký	6,51	9,69	3,94	13,63	2,21	0,50	-	20,63
Česká Lípa	6,88	8,62	4,94	13,57	1,66	0,83	-	21,28
Jablonec n. Nisou	8,19	8,33	4,07	12,40	2,90	0,33	-	20,91
Liberec	5,87	9,48	2,43	11,92	2,04	0,39	-	18,18
Semily	5,85	5,27	1,80	7,07	1,33	0,81	-	13,73
Liberecký	6,59	8,34	3,27	11,61	2,01	0,55	-	18,75

**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 ¹⁾</i>	<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	6,07	8,41	1,96	10,37	2,41	0,74	-	17,18
Jičín	4,59	7,82	2,68	10,49	1,91	0,44	-	15,52
Náchod	5,73	7,73	2,58	10,31	2,08	0,58	-	16,62
Rychnov n. Kněžnou	5,27	6,08	1,57	7,66	2,12	0,11	-	13,03
Trutnov	5,88	7,75	2,78	10,53	2,52	0,72	-	17,12
Královéhradecký	5,63	7,71	2,31	10,02	2,25	0,57	-	16,22
Chrudim	5,41	5,16	1,52	6,68	1,19	0,41	-	12,49
Pardubice	6,00	3,60	1,99	5,59	1,38	0,64	-	12,23
Svitavy	6,42	6,13	1,62	7,76	2,36	0,53	-	14,70
Ústí n. Orlicí	6,03	6,49	1,39	7,88	1,49	0,52	-	14,43
Pardubický	5,97	5,21	1,66	6,87	1,57	0,54	-	13,38
Havlíčkův Brod	6,48	6,03	1,13	7,16	1,27	0,59	-	14,24
Jihlava	6,51	5,15	2,99	8,14	1,44	1,14	-	15,79
Pelhřimov	5,46	4,79	1,21	6,00	0,79	0,55	-	12,00
Třebíč	5,51	5,40	0,95	6,35	1,14	0,44	-	12,30
Žďár n. Sázavou	5,18	5,50	1,80	7,30	2,36	0,42	-	12,91
Vysočina	5,82	5,40	1,67	7,07	1,47	0,63	-	13,52
Blansko	5,44	5,40	2,22	7,63	0,95	0,44	-	13,50
Brno-město	4,27	5,61	2,88	8,49	1,31	0,18	-	12,94
Brno-venkov	4,60	4,42	1,90	6,32	1,20	0,36	-	11,29
Břeclav	5,23	5,99	3,07	9,05	2,16	0,25	-	14,54
Hodonín	3,82	4,73	1,85	6,58	1,63	0,27	-	10,67
Vyškov	5,46	6,02	2,35	8,38	1,41	0,61	-	14,45
Znojmo	5,04	7,70	2,65	10,35	1,47	0,55	-	15,94
Jihomoravský	4,64	5,54	2,46	8,00	1,41	0,32	-	12,96

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 regulations¹⁾</i>	<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>								
Jeseník	8,44	8,23	2,92	11,15	2,92	0,65	-	20,24
Olomouc	3,92	7,67	1,47	9,14	1,79	0,14	-	13,20
Prostějov	4,95	5,88	1,47	7,35	1,43	0,43	-	12,73
Přerov	4,72	5,36	2,54	7,89	1,78	0,38	-	13,00
Šumperk	7,05	7,50	1,42	8,92	3,15	0,31	-	16,28
Olomoucký	5,14	6,89	1,77	8,66	2,05	0,30	-	14,10
Kroměříž	5,56	5,64	1,70	7,33	1,22	0,20	-	13,09
Uherské Hradiště	5,33	5,39	1,58	6,97	1,67	0,47	-	12,77
Vsetín	5,84	5,61	1,76	7,37	0,92	0,55	-	13,76
Zlín	5,42	5,62	1,56	7,18	1,56	0,37	-	12,98
Zlínský	5,53	5,56	1,64	7,20	1,37	0,41	-	13,14
Bruntál	5,90	8,89	1,98	10,88	1,81	0,31	-	17,08
Frýdek-Místek	6,13	5,77	1,40	7,17	0,69	0,34	-	13,64
Karviná	5,78	6,44	2,77	9,21	1,38	0,65	-	15,64
Nový Jičín	3,66	6,64	4,18	10,82	4,97	0,74	-	15,22
Opava	5,15	6,57	1,75	8,31	1,18	0,43	-	13,89
Ostrava-město	5,45	6,78	2,87	9,65	1,32	0,55	-	15,66
Moravskoslezský	5,41	6,65	2,53	9,18	1,70	0,52	-	15,11
ČR	5,45	7,08	2,54	9,62	1,76	0,47	-	15,54

*) 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			
<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>			
	na 100 narozených <i>per 100 births</i>							
Hl. m. Praha	9,23	16,17	5,62	21,79	3,17	0,63	-	31,65
Benešov	17,80	20,04	6,82	26,86	4,58	1,63	-	46,29
Beroun	15,31	17,53	5,49	23,02	4,75	1,16	-	39,49
Kladno	13,59	20,62	6,04	26,66	4,94	1,34	-	41,58
Kolín	11,58	11,58	9,74	21,32	3,68	0,74	-	33,64
Kutná Hora	11,56	18,79	6,83	25,62	5,65	1,45	-	38,63
Mělník	12,51	22,15	6,52	28,67	4,78	1,30	-	42,48
Mladá Boleslav	7,00	16,80	6,63	23,43	5,82	0,59	-	31,02
Nymburk	5,58	13,86	9,21	23,07	3,63	0,19	-	28,84
Praha-východ	8,35	12,41	4,63	17,04	2,48	0,53	-	25,92
Praha-západ	7,58	11,63	3,76	15,39	3,02	0,68	-	23,66
Příbram	11,28	13,83	6,28	20,11	5,19	1,09	-	32,48
Rakovník	17,07	18,20	4,50	22,70	4,32	0,94	-	40,71
Středočeský	10,92	16,01	6,19	22,20	4,23	0,92	-	34,03
České Budějovice	14,55	15,86	6,77	22,63	4,90	2,22	-	39,39
Český Krumlov	14,51	23,13	8,93	32,06	3,83	0,96	-	47,53
Jindřichův Hradec	12,98	16,97	5,35	22,32	3,87	1,48	-	36,79
Písek	16,36	19,91	2,62	22,53	4,32	0,62	-	39,51
Prachatice	11,81	16,64	3,40	20,04	2,33	0,72	-	32,56
Strakonice	11,58	15,06	2,37	17,43	3,77	0,42	-	29,43
Tábor	16,08	16,99	4,15	21,13	3,84	1,82	-	39,03
Jihočeský	14,18	17,29	5,17	22,46	4,08	1,44	-	38,07

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			
<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 100 narozených <i>per 100 births</i>								
Domažlice	18,37	14,84	4,06	18,90	3,00	1,41	-	38,69
Klatovy	18,41	18,05	4,09	22,14	4,45	1,08	-	41,64
Plzeň-město	16,59	18,77	6,91	25,68	5,37	1,75	-	44,02
Plzeň-jih	18,27	16,58	5,08	21,66	5,75	1,69	-	41,62
Plzeň-sever	15,05	16,26	4,84	21,10	4,44	1,48	-	37,63
Rokycany	14,16	21,13	4,36	25,49	5,01	1,53	-	41,18
Tachov	18,32	23,98	9,36	33,33	5,65	2,73	-	54,39
Plzeňský	16,97	18,37	5,75	24,12	4,91	1,65	-	42,74
Cheb	11,71	22,60	9,08	31,69	3,23	2,02	-	45,41
Karlovy Vary	10,52	16,14	8,43	24,57	3,72	1,45	-	36,54
Sokolov	12,88	21,89	9,66	31,55	4,08	1,39	-	45,82
Karlovarský	11,63	20,03	9,02	29,05	3,67	1,62	-	42,30
Děčín	13,87	19,75	9,34	29,09	4,32	0,99	-	43,95
Chomutov	15,97	24,23	9,60	33,83	3,30	2,52	-	52,32
Litoměřice	10,02	15,89	5,57	21,46	3,54	0,68	-	32,15
Louny	15,69	22,66	7,08	29,74	5,01	1,53	-	46,95
Most	15,39	24,66	9,00	33,66	5,13	0,99	-	50,05
Teplice	16,34	25,78	9,73	35,51	5,79	1,26	-	53,12
Ústí n. Labem	16,56	21,70	11,66	33,36	8,09	0,08	-	50,00
Ústecký	14,76	21,98	8,92	30,90	5,02	1,13	-	46,79
Česká Lípa	15,92	19,95	11,44	31,38	3,84	1,92	-	49,22
Jablonec n. Nisou	18,32	18,64	9,11	27,75	6,49	0,73	-	46,81
Liberec	12,65	20,42	5,24	25,66	4,39	0,85	-	39,15
Semily	13,95	12,57	4,28	16,85	3,18	1,93	-	32,73
Liberecký	14,78	18,73	7,34	26,06	4,50	1,24	-	42,08

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			
<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 100 narozených <i>per 100 births</i>							
Hradec Králové	14,19	19,64	4,58	24,23	5,64	1,73	-	40,15
Jičín	11,07	18,84	6,46	25,30	4,61	1,05	-	37,42
Náchod	13,39	18,06	6,02	24,08	4,85	1,35	-	38,81
Rychnov n. Kněžnou	12,37	14,29	3,70	17,98	4,97	0,26	-	30,61
Trutnov	13,79	18,19	6,51	24,70	5,92	1,69	-	40,19
Královéhradecký	13,24	18,12	5,43	23,55	5,30	1,34	-	38,13
Chrudim	12,57	12,00	3,52	15,52	2,76	0,95	-	29,05
Pardubice	13,34	8,00	4,43	12,43	3,06	1,42	-	27,19
Svitavy	14,77	14,11	3,74	17,85	5,42	1,21	-	33,83
Ústí n. Orlicí	13,71	14,75	3,17	17,92	3,38	1,17	-	32,80
Pardubický	13,58	11,85	3,77	15,62	3,56	1,22	-	30,41
Havlíčkův Brod	15,08	14,03	2,64	16,67	2,95	1,37	-	33,12
Jihlava	14,69	11,61	6,75	18,36	3,25	2,56	-	35,61
Pelhřimov	13,04	11,45	2,90	14,35	1,88	1,30	-	28,70
Třebíč	13,74	13,46	2,38	15,84	2,84	1,10	-	30,68
Žďár n. Sázavou	12,41	13,16	4,30	17,47	5,65	1,01	-	30,89
Vysočina	13,80	12,80	3,95	16,75	3,48	1,49	-	32,05
Blansko	12,31	12,22	5,03	17,25	2,16	0,99	-	30,55
Brno-město	8,68	11,40	5,85	17,24	2,65	0,36	-	26,29
Brno-venkov	9,85	9,46	4,08	13,54	2,56	0,78	-	24,16
Břeclav	13,09	14,98	7,67	22,65	5,42	0,63	-	36,37
Hodonín	9,88	12,22	4,77	16,99	4,21	0,69	-	27,56
Vyškov	12,43	13,72	5,36	19,08	3,22	1,39	-	32,90
Znojmo	12,21	18,63	6,42	25,04	3,57	1,34	-	38,59
Jihomoravský	10,35	12,35	5,50	17,85	3,14	0,72	-	28,93

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			
<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>			
	na 100 narozených <i>per 100 births</i>							
Jeseník	22,16	21,59	7,67	29,26	7,67	1,70	-	53,13
Olomouc	8,48	16,62	3,18	19,79	3,87	0,31	-	28,58
Prostějov	11,59	13,77	3,44	17,21	3,35	1,00	-	29,80
Přerov	12,46	14,13	6,69	20,82	4,68	1,00	-	34,28
Šumperk	18,51	19,69	3,72	23,41	8,26	0,82	-	42,74
Olomoucký	12,28	16,46	4,23	20,69	4,91	0,73	-	33,70
Kroměříž	14,30	14,50	4,36	18,86	3,14	0,51	-	33,67
Uherské Hradiště	13,30	13,45	3,95	17,40	4,17	1,17	-	31,87
Vsetín	14,26	13,69	4,30	18,00	2,26	1,34	-	33,59
Zlín	13,59	14,09	3,92	18,01	3,92	0,94	-	32,54
Zlínský	13,81	13,90	4,10	18,01	3,42	1,02	-	32,84
Bruntál	15,46	23,30	5,19	28,49	4,73	0,81	-	44,75
Frýdek-Místek	15,27	14,38	3,50	17,88	1,72	0,84	-	33,99
Karviná	15,27	17,03	7,32	24,35	3,64	1,72	-	41,34
Nový Jičín	8,89	16,11	10,15	26,26	12,07	1,79	-	36,94
Opava	12,42	15,84	4,22	20,06	2,85	1,03	-	33,50
Ostrava-město	13,13	16,34	6,91	23,25	3,18	1,33	-	37,71
Moravskoslezský	13,45	16,55	6,30	22,85	4,22	1,30	-	37,60
ČR	12,51	16,24	5,83	22,07	4,04	1,08	-	35,66

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
<i>Territory, region</i>	<i>Of 100 abortions</i>		<i>Of 100 terminated pregnancies</i>		<i>Of 100 LIA</i>	
	<i>spontaneous</i>	<i>LIA</i>	<i>LIA</i>	<i>abortions total</i>	<i>menstrual regulations¹⁾</i>	<i>medically indicated</i>
Hl. m. Praha	29,16	68,86	16,55	24,04	74,21	14,55
Středočeský	32,08	65,22	16,56	25,39	72,13	19,05
Jihočeský	37,23	58,99	16,27	27,58	76,97	18,16
Plzeňský	39,72	56,43	16,90	29,94	76,17	20,34
Karlovarský	27,50	68,67	20,41	29,73	68,94	12,63
Ústecký	31,54	66,04	21,05	31,87	71,12	16,23
Liberecký	35,12	61,93	18,34	29,62	71,85	17,28
Královéhradecký	34,73	61,76	17,05	27,61	76,95	22,51
Pardubický	44,64	51,36	11,98	23,32	75,87	22,81
Vysočina	43,07	52,27	12,69	24,27	76,41	20,77
Jihomoravský	35,79	61,71	13,85	22,44	69,20	17,60
Olomoucký	36,44	61,41	15,48	25,20	79,56	23,72
Zlínský	42,06	54,83	13,56	24,72	77,21	19,00
Moravskoslezský	35,78	60,76	16,60	27,32	72,44	18,47
ČR	35,09	61,90	16,27	26,29	73,59	18,29

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			
<i>Territory, region</i>	<i>Age of the woman</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	-14	-	0,05	-	0,05	-	-	-	0,05
	15-19	0,66	5,03	2,20	7,23	0,50	0,12	-	8,01
	20-24	2,72	11,17	4,17	15,34	0,77	0,11	-	18,17
	25-29	4,89	9,76	3,32	13,08	1,14	0,50	-	18,48
	30-34	9,00	9,19	3,03	12,22	1,59	0,57	-	21,79
	35-39	6,10	9,80	3,33	13,13	2,05	0,35	-	19,58
	40-44	2,01	4,68	1,60	6,28	3,30	0,15	-	8,43
	45-49	0,27	0,36	0,02	0,39	0,24	-	-	0,65
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	4,26	7,46	2,59	10,05	1,46	0,29	-	14,60
Středočeský kraj	-14	0,04	0,07	-	0,07	0,04	-	-	0,11
	15-19	1,30	5,02	2,66	7,68	0,50	0,09	-	9,07
	20-24	4,54	10,47	4,67	15,15	1,36	0,48	-	20,17
	25-29	9,07	10,45	4,31	14,75	1,86	0,93	-	24,75
	30-34	9,92	10,52	3,95	14,47	2,18	0,91	-	25,30
	35-39	5,80	9,48	3,03	12,51	1,83	0,26	-	18,58
	40-44	2,77	4,70	1,48	6,18	5,17	0,16	-	9,11
	45-49	0,10	0,50	0,17	0,67	0,62	0,02	-	0,80
	50+	-	0,03	-	0,03	0,03	0,03	-	0,05
	celkem	5,19	7,62	2,94	10,56	2,01	0,44	-	16,19
Jihočeský kraj	-14	0,07	0,07	0,15	0,22	0,07	-	-	0,29
	15-19	1,65	5,32	2,07	7,38	0,47	0,06	-	9,09
	20-24	5,05	9,79	3,26	13,06	0,69	0,59	-	18,70
	25-29	12,08	9,86	2,84	12,70	1,49	1,35	-	26,13
	30-34	11,36	10,83	3,45	14,28	1,74	1,26	-	26,89
	35-39	7,42	9,34	2,27	11,61	1,88	0,54	-	19,56
	40-44	2,06	4,45	1,01	5,46	4,88	0,29	-	7,80
	45-49	0,43	0,43	0,19	0,63	0,63	-	-	1,06
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	6,04	7,36	2,20	9,56	1,74	0,61	-	16,21

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			
<i>Territory, region</i>	<i>Age of the woman</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Plzeňský kraj	-14	-	0,17	-	0,17	0,09	-	-	0,17
	15-19	2,45	4,69	1,96	6,66	0,42	-	-	9,11
	20-24	5,62	9,77	3,29	13,06	0,91	0,57	-	19,25
	25-29	12,67	9,95	4,40	14,34	2,09	1,41	-	28,42
	30-34	13,47	11,47	3,29	14,76	2,62	1,60	-	29,83
	35-39	8,73	10,41	2,14	12,56	1,89	0,71	-	22,00
	40-44	3,11	4,31	1,31	5,62	5,18	0,11	-	8,84
	45-49	0,22	0,54	0,11	0,65	0,65	-	-	0,87
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	7,07	7,65	2,39	10,05	2,04	0,69	-	17,81
Karlovarský kraj	-14	-	0,15	0,15	0,30	0,30	-	-	0,30
	15-19	2,23	6,43	2,97	9,40	-	-	-	11,62
	20-24	6,69	13,79	8,82	22,61	1,22	0,20	-	29,51
	25-29	8,32	11,26	4,87	16,12	0,81	1,32	-	25,76
	30-34	8,43	12,82	4,48	17,30	1,76	1,58	-	27,30
	35-39	4,95	8,88	3,38	12,27	0,94	1,10	-	18,32
	40-44	2,04	4,17	1,65	5,82	5,04	0,19	-	8,05
	45-49	0,59	0,39	0,20	0,59	0,49	-	-	1,18
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	4,86	8,37	3,77	12,15	1,53	0,68	-	17,69
Ústecký kraj	-14	0,05	0,11	0,05	0,16	0,16	-	-	0,21
	15-19	2,87	7,52	4,51	12,03	0,66	0,22	-	15,13
	20-24	7,80	13,44	6,51	19,95	1,41	0,46	-	28,21
	25-29	10,80	14,40	6,46	20,85	2,30	1,08	-	32,72
	30-34	12,34	14,30	5,44	19,74	2,50	1,01	-	33,08
	35-39	6,63	11,12	3,03	14,15	1,92	0,51	-	21,30
	40-44	3,35	5,06	1,75	6,80	5,86	0,07	-	10,22
	45-49	0,15	0,49	-	0,49	0,41	-	-	0,64
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	6,51	9,69	3,94	13,63	2,21	0,50	-	20,63

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			
<i>Territory, region</i>	<i>Age of the woman</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Liberecký kraj	-14	-	0,10	0,10	0,20	-	-	-	0,20
	15-19	2,49	7,29	2,31	9,60	0,51	0,09	-	12,17
	20-24	6,55	12,45	6,12	18,57	1,42	0,57	-	25,69
	25-29	10,35	10,69	5,72	16,42	2,48	0,90	-	27,66
	30-34	11,87	11,98	3,88	15,86	2,66	1,27	-	29,00
	35-39	8,67	9,79	3,00	12,79	1,34	0,64	-	22,10
	40-44	2,91	4,44	1,46	5,89	5,06	0,14	-	8,94
	45-49	0,57	0,21	0,07	0,29	0,29	-	-	0,86
	50+	0,08	-	-	-	-	-	-	0,08
	celkem	6,59	8,34	3,27	11,61	2,01	0,55	-	18,75
Královéhradecký kraj	-14	-	0,08	0,17	0,25	0,08	-	-	0,25
	15-19	1,30	4,64	2,18	6,82	0,20	-	-	8,11
	20-24	4,95	9,14	2,97	12,11	1,11	0,82	-	17,88
	25-29	8,85	9,59	3,35	12,94	2,27	1,13	-	22,92
	30-34	11,95	12,28	3,66	15,94	3,18	0,77	-	28,66
	35-39	7,19	10,67	2,23	12,91	2,59	0,76	-	20,86
	40-44	2,73	4,96	1,34	6,29	5,01	0,33	-	9,36
	45-49	0,17	0,57	0,11	0,68	0,68	-	-	0,85
	50+	0,06	-	-	-	-	-	-	0,06
	celkem	5,63	7,71	2,31	10,02	2,25	0,57	-	16,22
Pardubický kraj	-14	-	0,09	0,09	0,17	0,09	-	-	0,17
	15-19	1,43	2,14	1,57	3,71	0,21	0,07	-	5,21
	20-24	5,72	6,58	3,11	9,68	0,97	0,67	-	16,08
	25-29	11,19	6,28	2,96	9,24	1,48	1,07	-	21,50
	30-34	11,45	7,46	1,97	9,43	2,37	1,21	-	22,09
	35-39	6,14	8,51	1,00	9,51	1,52	0,38	-	16,03
	40-44	3,08	3,38	0,97	4,34	3,74	0,18	-	7,60
	45-49	0,79	0,24	0,06	0,30	0,24	-	-	1,09
	50+	0,06	-	-	-	-	-	-	0,06
	celkem	5,97	5,21	1,66	6,87	1,57	0,54	-	13,38

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	-	-	-	0,17
	15-19	0,69	3,63	1,17	4,80	0,27	0,07	-	5,55
	20-24	5,11	5,05	2,28	7,33	0,84	0,18	-	12,61
	25-29	11,73	5,84	2,53	8,37	0,94	1,65	-	21,75
	30-34	11,77	8,59	3,07	11,66	1,70	1,64	-	25,07
	35-39	6,49	8,28	1,78	10,06	1,44	0,45	-	17,00
	40-44	2,96	4,35	0,54	4,89	4,23	0,24	-	8,10
	45-49	0,30	0,78	-	0,78	0,72	-	-	1,07
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,82	5,40	1,67	7,07	1,47	0,63	-	13,52
Jihomoravský kraj	-14	-	0,04	0,04	0,08	-	-	-	0,08
	15-19	0,96	3,71	1,66	5,36	0,26	0,10	-	6,42
	20-24	4,14	7,14	3,00	10,14	1,14	0,17	-	14,45
	25-29	8,16	7,42	3,80	11,21	1,87	0,55	-	19,93
	30-34	8,49	7,98	3,65	11,63	2,03	0,75	-	20,87
	35-39	5,67	7,51	2,74	10,25	1,18	0,33	-	16,25
	40-44	2,51	3,19	1,61	4,80	2,74	0,18	-	7,49
	45-49	0,27	0,16	0,16	0,32	0,24	-	-	0,58
	50+	-	0,05	-	0,05	0,05	-	-	0,05
	celkem	4,64	5,54	2,46	8,00	1,41	0,32	-	12,96

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			
<i>Territory, region</i>	<i>Age of the woman</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Olomoucký kraj	-14	0,07	-	-	-	-	-	-	0,07
	15-19	1,50	4,46	1,39	5,84	0,35	-	-	7,35
	20-24	4,33	7,22	2,41	9,63	1,30	0,34	-	14,30
	25-29	8,59	9,11	3,65	12,77	2,23	0,43	-	21,79
	30-34	11,65	10,40	2,06	12,45	2,14	0,64	-	24,74
	35-39	5,55	9,15	1,76	10,91	1,80	0,50	-	16,95
	40-44	2,07	5,40	0,87	6,27	5,49	0,05	-	8,39
	45-49	0,15	0,68	0,10	0,77	0,77	-	-	0,92
	50+	-	0,05	-	0,05	0,05	-	-	0,05
	celkem	5,14	6,89	1,77	8,66	2,05	0,30	-	14,10
Zlínský kraj	-14	-	0,08	-	0,08	0,08	-	-	0,08
	15-19	0,87	3,42	1,00	4,42	0,06	-	-	5,29
	20-24	3,75	5,75	2,16	7,92	0,79	0,26	-	11,93
	25-29	10,98	7,79	2,32	10,11	1,44	0,62	-	21,71
	30-34	10,93	8,55	2,73	11,29	1,21	0,94	-	23,15
	35-39	7,01	7,86	1,95	9,81	1,44	0,55	-	17,37
	40-44	3,12	3,96	0,94	4,89	3,96	0,21	-	8,23
	45-49	0,20	0,40	0,10	0,50	0,45	0,10	-	0,80
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,53	5,56	1,64	7,20	1,37	0,41	-	13,14
Moravskoslezský kraj	-14	-	0,04	0,11	0,15	0,15	-	-	0,15
	15-19	1,87	5,20	1,87	7,07	0,29	0,09	-	9,03
	20-24	6,20	9,51	3,91	13,42	1,18	0,29	-	19,91
	25-29	10,38	9,86	4,78	14,65	2,42	1,33	-	26,36
	30-34	9,44	9,73	3,33	13,06	1,96	1,21	-	23,72
	35-39	6,15	8,30	2,60	10,90	1,82	0,47	-	17,52
	40-44	2,75	3,04	0,96	4,00	3,40	0,14	-	6,90
	45-49	0,21	0,35	0,12	0,47	0,47	0,02	-	0,70
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,41	6,65	2,53	9,18	1,70	0,52	-	15,11

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	0,02	0,07	0,05	0,13	0,07	-	-	0,15
	15-19	1,53	4,87	2,14	7,01	0,36	0,08	-	8,62
	20-24	5,05	9,39	3,94	13,33	1,09	0,38	-	18,76
	25-29	9,41	9,53	3,99	13,51	1,81	0,95	-	23,87
	30-34	10,48	10,18	3,46	13,64	2,07	1,00	-	25,12
	35-39	6,45	9,19	2,57	11,77	1,74	0,47	-	18,69
	40-44	2,65	4,23	1,29	5,52	4,33	0,17	-	8,34
	45-49	0,27	0,42	0,10	0,52	0,47	0,01	-	0,80
	50+	0,01	0,01	-	0,01	0,01	0,00	-	0,02
	celkem total	5,45	7,08	2,54	9,62	1,76	0,47	-	15,54

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			
<i>Age of the woman</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>			
12	-	1	2	3	3	-	-	3
13	-	-	-	-	-	-	-	-
14	5	15	10	25	12	-	-	30
-14	5	16	12	28	15	-	-	33
15	19	101	39	140	8	-	-	159
16	48	185	70	255	13	2	-	305
17	69	252	114	366	18	4	-	439
18	113	334	163	497	25	6	-	616
19	167	457	198	655	35	9	-	831
15-19	416	1 329	584	1 913	99	21	-	2 350
20	249	568	234	802	54	14	-	1 065
21	249	591	289	880	71	14	-	1 143
22	344	639	240	879	61	28	-	1 251
23	371	612	268	880	79	31	-	1 282
24	451	682	265	947	94	37	-	1 435
20-24	1 664	3 092	1 296	4 388	359	124	-	6 176
25	496	666	256	922	96	49	-	1 467
26	563	666	278	944	109	58	-	1 565
27	702	624	293	917	108	68	-	1 687
28	725	669	295	964	158	87	-	1 776
29	821	724	279	1 003	165	73	-	1 897
25-29	3 307	3 349	1 401	4 750	636	335	-	8 392
30	884	716	273	989	132	93	-	1 966
31	970	854	319	1 173	186	90	-	2 233
32	908	838	298	1 136	186	82	-	2 126
33	884	920	285	1 205	177	83	-	2 172
34	761	952	278	1 230	190	73	-	2 064
30-34	4 407	4 280	1 453	5 733	871	421	-	10 561
35	752	957	271	1 228	200	54	-	2 034

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			
<i>Age of the woman</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
36	611	925	275	1 200	188	46	-	1 857
37	590	847	250	1 097	162	40	-	1 727
38	474	709	189	898	119	39	-	1 411
39	398	588	142	730	91	29	-	1 157
35-39	2 825	4 026	1 127	5 153	760	208	-	8 186
40	301	487	160	647	485	24	-	972
41	237	380	113	493	375	18	-	748
42	175	282	89	371	301	10	-	556
43	121	183	53	236	201	5	-	362
44	83	131	31	162	134	1	-	246
40-44	917	1 463	446	1 909	1 496	58	-	2 884
45	51	70	16	86	77	1	-	138
46	23	40	14	54	48	1	-	78
47	5	23	4	27	26	2	-	34
48	10	8	1	9	8	-	-	19
49	4	3	-	3	3	-	-	7
45-49	93	144	35	179	162	4	-	276
50	1	2	-	2	2	-	-	3
51	1	-	-	-	-	-	-	1
52	-	-	-	-	-	1	-	1
53	-	-	-	-	-	-	-	-
54	1	-	-	-	-	-	-	1
50+	3	2	-	2	2	1	-	6
Celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864
<i>Total</i>								

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	5	16	12	28	15	-	-	33
	15-19	363	1 162	500	1 662	79	19	-	2 044
	20-24	1 119	1 818	701	2 519	196	84	-	3 722
	25-29	1 919	985	503	1 488	276	182	-	3 589
	30-34	1 591	478	253	731	182	162	-	2 484
	35-39	564	153	106	259	99	45	-	868
	40-44	88	28	26	54	42	6	-	148
	45-49	7	1	-	1	-	-	-	8
	50+	-	-	-	-	-	1	-	1
	celkem	5 656	4 641	2 101	6 742	889	499	-	12 897
	15-49	5 651	4 625	2 089	6 714	874	498	-	12 863
jedno <i>one</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	47	152	73	225	18	2	-	274
	20-24	410	876	408	1 284	104	30	-	1 724
	25-29	1 049	1 151	425	1 576	188	120	-	2 745
	30-34	1 969	1 208	470	1 678	314	166	-	3 813
	35-39	1 074	825	307	1 132	217	78	-	2 284
	40-44	205	258	74	332	239	15	-	552
	45-49	16	17	11	28	25	-	-	44
	50+	1	-	-	-	-	-	-	1
	celkem	4 771	4 487	1 768	6 255	1 105	411	-	11 437
	15-49	4 770	4 487	1 768	6 255	1 105	411	-	11 436

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	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>two</i>	15-19	6	12	10	22	2	-	-	28
	20-24	105	335	148	483	49	9	-	597
	25-29	251	961	306	1 267	120	25	-	1 543
	30-34	634	1 967	478	2 445	266	65	-	3 144
	35-39	842	2 188	405	2 593	311	65	-	3 500
	40-44	381	835	205	1 040	822	28	-	1 449
	45-49	38	87	20	107	98	3	-	148
	50+	-	2	-	2	2	-	-	2
	celkem	2 257	6 387	1 572	7 959	1 670	195	-	10 411
	15-49	2 257	6 385	1 572	7 957	1 668	195	-	10 409
tři	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>three</i>	15-19	-	3	1	4	-	-	-	4
	20-24	20	50	33	83	8	-	-	103
	25-29	61	191	113	304	36	7	-	372
	30-34	145	478	157	635	72	16	-	796
	35-39	228	671	193	864	94	16	-	1 108
	40-44	164	260	95	355	287	7	-	526
	45-49	18	25	4	29	27	1	-	48
	50+	2	-	-	-	-	-	-	2
	celkem	638	1 678	596	2 274	524	47	-	2 959
	15-49	636	1 678	596	2 274	524	47	-	2 957

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 přerušení 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	10	11	6	17	1	-	-	27
	25-29	13	41	36	77	13	1	-	91
	30-34	44	103	59	162	24	10	-	216
	35-39	62	140	75	215	26	3	-	280
	40-44	41	58	27	85	68	2	-	128
	45-49	8	12	-	12	11	-	-	20
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	178	365	203	568	143	16	-	762	
15-49	178	365	203	568	143	16	-	762	
pět a více <i>five and more</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	-	2	-	2	1	1	-	3
	25-29	14	20	18	38	3	-	-	52
	30-34	24	46	36	82	13	2	-	108
	35-39	55	49	41	90	13	1	-	146
	40-44	38	24	19	43	38	-	-	81
	45-49	6	2	-	2	1	-	-	8
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	137	143	114	257	69	4	-	398	
15-49	137	143	114	257	69	4	-	398	

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	5	16	12	28	15	-	-	33
<i>total</i>	15-19	416	1 329	584	1 913	99	21	-	2 350
	20-24	1 664	3 092	1 296	4 388	359	124	-	6 176
	25-29	3 307	3 349	1 401	4 750	636	335	-	8 392
	30-34	4 407	4 280	1 453	5 733	871	421	-	10 561
	35-39	2 825	4 026	1 127	5 153	760	208	-	8 186
	40-44	917	1 463	446	1 909	1 496	58	-	2 884
	45-49	93	144	35	179	162	4	-	276
	50+	3	2	-	2	2	1	-	6
celkem	15-49	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864
		13 629	17 683	6 342	24 025	4 383	1 171	-	38 825

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Počet živě narozených dětí - žádné								
<i>Number of preceding live births - none</i>								
Hl. m. Praha	645	778	335	1 113	132	43	-	1 801
Středočeský	645	586	291	877	112	69	-	1 591
Jihočeský	391	264	115	379	41	40	-	810
Plzeňský	386	241	94	335	38	38	-	759
Karlovarský	146	149	82	231	16	14	-	391
Ústecký	508	449	219	668	65	33	-	1 209
Liberecký	276	262	104	366	40	25	-	667
Královéhradecký	281	223	94	317	57	28	-	626
Pardubický	297	142	77	219	40	27	-	543
Vysočina	300	158	66	224	31	35	-	559
Jihomoravský	551	442	236	678	135	40	-	1 269
Olomoucký	290	253	95	348	48	21	-	659
Zlínský	310	195	65	260	33	22	-	592
Moravskoslezský	630	499	228	727	101	64	-	1 421
ČR	5 656	4 641	2 101	6 742	889	499	-	12 897

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Počet živě narozených dětí - jedno								
<i>Number of preceding live births - one</i>								
Hl. m. Praha	451	608	239	847	134	31	-	1 329
Středočeský	576	592	271	863	169	39	-	1 478
Jihočeský	329	272	91	363	56	34	-	726
Plzeňský	346	279	85	364	59	41	-	751
Karlovarský	111	192	87	279	32	19	-	409
Ústecký	427	557	228	785	112	34	-	1 246
Liberecký	246	215	93	308	70	20	-	574
Královéhradecký	247	233	71	304	62	27	-	578
Pardubický	258	113	43	156	33	27	-	441
Vysočina	229	114	52	166	34	30	-	425
Jihomoravský	447	407	172	579	94	29	-	1 055
Olomoucký	290	221	60	281	66	12	-	583
Zlínský	274	172	68	240	53	21	-	535
Moravskoslezský	540	512	208	720	131	47	-	1 307
ČR	4 771	4 487	1 768	6 255	1 105	411	-	11 437

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	<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>			
Počet živě narozených dětí - dvě <i>Number of preceding live births - two</i>								
Hl. m. Praha	149	699	157	856	133	9	-	1 014
Středočeský	280	884	227	1 111	249	16	-	1 407
Jihočeský	145	419	78	497	113	16	-	658
Plzeňský	151	394	87	481	116	12	-	644
Karlovarský	54	192	61	253	37	11	-	318
Ústecký	233	625	177	802	158	20	-	1 055
Liberecký	103	293	86	379	72	11	-	493
Královéhradecký	140	383	75	458	116	12	-	610
Pardubický	128	250	51	301	74	9	-	438
Vysočina	118	286	58	344	90	6	-	468
Jihomoravský	207	540	192	732	116	15	-	954
Olomoucký	141	420	68	488	135	13	-	642
Zlínský	130	327	65	392	86	12	-	534
Moravskoslezský	278	675	190	865	175	33	-	1 176
ČR	2 257	6 387	1 572	7 959	1 670	195	-	10 411

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Počet živě narozených dětí - tři								
<i>Number of preceding live births - three</i>								
Hl. m. Praha	33	148	39	187	40	5	-	225
Středočeský	57	223	73	296	68	8	-	361
Jihočeský	30	109	28	137	39	2	-	169
Plzeňský	48	87	34	121	40	1	-	170
Karlovarský	28	56	23	79	15	3	-	110
Ústecký	62	204	91	295	68	7	-	364
Liberecký	43	76	33	109	15	1	-	153
Královéhradecký	36	110	37	147	33	4	-	187
Pardubický	32	91	21	112	31	1	-	145
Vysočina	34	73	18	91	20	4	-	129
Jihomoravský	56	119	57	176	30	3	-	235
Olomoucký	35	112	34	146	48	-	-	181
Zlínský	41	65	26	91	15	-	-	132
Moravskoslezský	103	205	82	287	62	8	-	398
ČR	638	1 678	596	2 274	524	47	-	2 959

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Počet živě narozených dětí - čtyři <i>Number of preceding live births - four</i>								
Hl. m. Praha	10	25	13	38	3	-	-	48
Středočeský	19	41	29	70	16	2	-	91
Jihočeský	6	30	12	42	7	-	-	48
Plzeňský	11	17	12	29	12	-	-	40
Karlovarský	5	15	9	24	8	1	-	30
Ústecký	29	49	36	85	21	3	-	117
Liberecký	11	19	14	33	9	1	-	45
Královéhradecký	9	27	13	40	14	2	-	51
Pardubický	5	26	6	32	8	-	-	37
Vysočina	8	14	6	20	1	1	-	29
Jihomoravský	17	20	22	42	13	2	-	61
Olomoucký	19	28	6	34	11	-	-	53
Zlínský	8	14	3	17	3	2	-	27
Moravskoslezský	21	40	22	62	17	2	-	85
ČR	178	365	203	568	143	16	-	762

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Počet živě narozených dětí - pět a více								
<i>Number of preceding live births - five and more</i>								
Hl. m. Praha	4	6	4	10	2	-	-	14
Středočeský	13	6	10	16	2	-	-	29
Jihočeský	6	12	7	19	5	-	-	25
Plzeňský	6	8	9	17	9	-	-	23
Karlovarský	8	2	11	13	3	1	-	22
Ústecký	21	22	23	45	11	1	-	67
Liberecký	10	8	12	20	4	-	-	30
Královéhradecký	9	12	6	18	7	-	-	27
Pardubický	4	10	3	13	4	1	-	18
Vysočina	13	6	1	7	1	-	-	20
Jihomoravský	10	9	5	14	3	1	-	25
Olomoucký	3	9	5	14	3	-	-	17
Zlínský	8	3	2	5	1	-	-	13
Moravskoslezský	22	30	16	46	14	-	-	68
ČR	137	143	114	257	69	4	-	398

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	<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>			
Počet živě narozených dětí - celkem								
<i>Number of preceding live births - total</i>								
Hl. m. Praha	1 292	2 264	787	3 051	444	88	-	4 431
Středočeský	1 590	2 332	901	3 233	616	134	-	4 957
Jihočeský	907	1 106	331	1 437	261	92	-	2 436
Plzeňský	948	1 026	321	1 347	274	92	-	2 387
Karlovarský	352	606	273	879	111	49	-	1 280
Ústecký	1 280	1 906	774	2 680	435	98	-	4 058
Liberecký	689	873	342	1 215	210	58	-	1 962
Královéhradecký	722	988	296	1 284	289	73	-	2 079
Pardubický	724	632	201	833	190	65	-	1 622
Vysočina	702	651	201	852	177	76	-	1 630
Jihomoravský	1 288	1 537	684	2 221	391	90	-	3 599
Olomoucký	778	1 043	268	1 311	311	46	-	2 135
Zlínský	771	776	229	1 005	191	57	-	1 833
Moravskoslezský	1 594	1 961	746	2 707	500	154	-	4 455
ČR	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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

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>	5 136	8 258	3 435	11 693	1 207	440	-	17 269
vdaná / <i>married</i>	6 773	6 873	2 120	8 993	2 334	581	-	16 347
rozvedená / <i>divorced</i>	1 245	2 242	673	2 915	736	104	-	4 264
vdova / <i>widow</i>	60	104	21	125	51	5	-	190
družka / <i>cohabiting</i>	35	58	32	90	13	3	-	128
nezjištěn / <i>unknown</i>	388	166	73	239	59	39	-	666
celkem / total	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
osoby bez pracovního zařazení / <i>persons without economic activity</i>	5 446	8 958	3 486	12 444	1 755	446	-	18 336
vedoucí a řídící pracovnice <i>managers</i>	325	460	146	606	117	25	-	956
vědecké a odborné duševní pracovnice <i>scientists and other experts</i>	300	172	71	243	77	20	-	563
technické, zdravotnické a pedagog. prac. <i>technicians, health pers. and teachers</i>	2 055	1 563	564	2 127	605	134	-	4 316
nižší admin. pracovnice <i>lower administration staff</i>	1 852	1 343	441	1 784	520	160	-	3 796
provozní pracovnice ve službách <i>operational workers</i>	2 299	3 321	1 010	4 331	832	227	-	6 857
kvalif. zemědělské a lesní dělnice <i>qualified workers in forestry and agricult.</i>	103	186	81	267	43	6	-	376
řemeslnice a kvalif. dělnice <i>craft and qualified workers</i>	736	960	327	1 287	261	96	-	2 119
obsluha strojů a zařízení <i>operators of machines and equipment</i>	156	245	61	306	58	18	-	480
pomocné a nekvalif. pracovnice / <i>auxiliary and unqualified workers</i>	365	493	167	660	132	40	-	1 065
celkem / total	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	5	16	12	28	15	-	-	33
	15-19	397	1 295	568	1 863	93	17	-	2 277
	20-24	1 227	2 695	1 121	3 816	283	95	-	5 138
	25-29	1 467	2 044	869	2 913	298	158	-	4 538
	30-34	1 361	1 428	550	1 978	246	117	-	3 456
	35-39	565	659	257	916	148	48	-	1 529
	40-44	108	118	56	174	119	5	-	287
	45-49	6	3	2	5	5	-	-	11
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5 136	8 258	3 435	11 693	1 207	440	-	17 269
vdaná <i>married</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	14	26	9	35	4	2	-	51
	20-24	363	328	138	466	62	26	-	855
	25-29	1 655	1 039	418	1 457	294	154	-	3 266
	30-34	2 551	2 181	679	2 860	516	254	-	5 665
	35-39	1 657	2 321	613	2 934	459	111	-	4 702
	40-44	482	882	243	1 125	893	31	-	1 638
	45-49	49	95	20	115	105	2	-	166
	50+	2	1	-	1	1	1	-	4
	celkem	6 773	6 873	2 120	8 993	2 334	581	-	16 347
rozvedená <i>divorced</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	23	38	20	58	5	2	-	83
	25-29	100	213	82	295	29	8	-	403
	30-34	332	587	198	785	94	36	-	1 153
	35-39	483	954	226	1 180	129	38	-	1 701
	40-44	277	412	134	546	434	18	-	841
	45-49	29	37	13	50	44	2	-	81
	50+	1	1	-	1	1	-	-	2
	celkem	1 245	2 242	673	2 915	736	104	-	4 264

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 <i>widow</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	1	-	1	-	-	-	1
	20-24	-	-	1	1	1	-	-	1
	25-29	4	6	1	7	1	3	-	14
	30-34	10	22	4	26	5	-	-	36
	35-39	20	33	9	42	5	2	-	64
	40-44	21	34	6	40	32	-	-	61
	45-49	5	8	-	8	7	-	-	13
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	60	104	21	125	51	5	-	190
družka <i>cohabiting</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	1	-	1	-	-	-	1
	20-24	6	11	6	17	1	-	-	23
	25-29	2	14	10	24	3	2	-	28
	30-34	10	12	10	22	-	1	-	33
	35-39	11	18	3	21	5	-	-	32
	40-44	5	2	3	5	4	-	-	10
	45-49	1	-	-	-	-	-	-	1
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	35	58	32	90	13	3	-	128
nezjištěn <i>unknown</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	5	6	7	13	2	2	-	20
	20-24	45	20	10	30	7	1	-	76
	25-29	79	33	21	54	11	10	-	143
	30-34	143	50	12	62	10	13	-	218
	35-39	89	41	19	60	14	9	-	158
	40-44	24	15	4	19	14	4	-	47
	45-49	3	1	-	1	1	-	-	4
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	388	166	73	239	59	39	-	666

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			
<i>Marital status</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
celkem	-14	5	16	12	28	15	-	-	33
<i>total</i>	15-19	416	1 329	584	1 913	99	21	-	2 350
	20-24	1 664	3 092	1 296	4 388	359	124	-	6 176
	25-29	3 307	3 349	1 401	4 750	636	335	-	8 392
	30-34	4 407	4 280	1 453	5 733	871	421	-	10 561
	35-39	2 825	4 026	1 127	5 153	760	208	-	8 186
	40-44	917	1 463	446	1 909	1 496	58	-	2 884
	45-49	93	144	35	179	162	4	-	276
	50+	3	2	-	2	2	1	-	6
	celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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			
<i>Education</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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
zákl. neukonč. <i>incomplete pri- mary</i>	209	287	170	457	77	15	-	681
zákl. ukončené <i>primary</i>	1 119	3 212	1 496	4 708	536	76	-	5 903
stř. odborné <i>vocational training</i>	3 092	5 382	1 786	7 168	1 194	300	-	10 560
úplné stř. odb. <i>specialised se- condary schools</i>	2 911	4 535	1 236	5 771	1 103	262	-	8 944
úplné stř. všeob. <i>grammar schools</i>	1 431	1 979	573	2 552	524	101	-	4 084
bakalářské <i>bachelor study</i>	265	311	83	394	65	21	-	680
vysokoškolské <i>university</i>	1 836	1 215	437	1 652	482	89	-	3 577
nezjištěno <i>unknown</i>	2 774	780	573	1 353	419	308	-	4 435
celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	25	8	3	11	1	20	-	56
4	166	146	7	153	17	186	-	505
5	930	1 748	55	1 803	275	316	-	3 049
6	2 349	5 717	144	5 861	826	275	-	8 485
7	2 742	6 597	169	6 766	921	198	-	9 706
8	2 324	3 485	380	3 865	581	96	-	6 285
9	1 670	x	1 911	1 911	386	19	-	3 600
10	1 360	x	1 262	1 262	237	50	-	2 672
11	597	x	953	953	145	9	-	1 559
12	505	x	608	608	149	1	-	1 114
13	188	x	107	107	107	-	-	295
14	99	x	91	91	91	1	-	191
15	91	x	73	73	73	-	-	164
16	129	x	85	85	85	-	-	214
17	65	x	52	52	52	-	-	117
18	59	x	64	64	64	-	-	123
19	58	x	59	59	59	-	-	117
20	58	x	77	77	77	-	-	135
21	54	x	77	77	77	-	-	131
22	55	x	70	70	70	1	-	126
23	57	x	68	68	68	-	-	125
24	29	x	39	39	39	-	-	68
25	9	x	x	x	x	-	-	9
26	7	x	x	x	x	-	-	7
27	11	x	x	x	x	-	-	11
celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864
<i>total</i>								

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			
<i>Territory, region</i>	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	-8	979	2 877	242	3 119	293	104	-	4 202
	9-12	545	x	628	628	110	3	-	1 176
	13+	99	x	231	231	231	-	-	330
	celkem	1 623	2 877	1 101	3 978	634	107	-	5 708
Středočeský	-8	820	2 079	111	2 190	324	111	-	3 121
	9-12	495	x	572	572	120	19	-	1 086
	13+	77	x	41	41	41	-	-	118
	total	1 392	2 079	724	2 803	485	130	-	4 325
Jihočeský	-8	466	1 079	11	1 090	168	67	-	1 623
	9-12	351	x	263	263	44	23	-	637
	13+	78	x	47	47	47	-	-	125
	celkem	895	1 079	321	1 400	259	90	-	2 385
Plzeňský	-8	554	1 024	15	1 039	176	90	-	1 683
	9-12	314	x	263	263	55	6	-	583
	13+	79	x	46	46	46	-	-	125
	celkem	947	1 024	324	1 348	277	96	-	2 391
Karlovarský	-8	160	582	21	603	69	41	-	804
	9-12	123	x	225	225	27	7	-	355
	13+	40	x	4	4	4	-	-	44
	celkem	323	582	250	832	100	48	-	1 203
Ústecký	-8	829	1 745	36	1 781	230	87	-	2 697
	9-12	301	x	595	595	94	3	-	899
	13+	98	x	84	84	84	-	-	182
	celkem	1 228	1 745	715	2 460	408	90	-	3 778

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 přerušení těhotenství				Mimodě- ložní tě- hotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region</i>	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Liberecký	-8	521	877	19	896	136	61	-	1 478
	9-12	135	x	279	279	45	1	-	415
	13+	49	x	28	28	28	1	-	78
	celkem	705	877	326	1 203	209	63	-	1 971
Králové- hradecký	-8	531	1 035	29	1 064	204	72	-	1 667
	9-12	187	x	220	220	50	3	-	410
	13+	40	x	55	55	55	-	-	95
	celkem	758	1 035	304	1 339	309	75	-	2 172
Pardubický	-8	403	525	18	543	106	51	-	997
	9-12	193	x	131	131	24	1	-	325
	13+	54	x	30	30	30	1	-	85
	celkem	650	525	179	704	160	53	-	1 407
Vysočina	-8	416	608	15	623	116	73	-	1 112
	9-12	223	x	144	144	23	-	-	367
	13+	50	x	23	23	23	-	-	73
	celkem	689	608	182	790	162	73	-	1 552
Jiho- moravský	-8	825	1 551	179	1 730	208	81	-	2 636
	9-12	408	x	433	433	91	5	-	846
	13+	102	x	96	96	96	-	-	198
	celkem	1 335	1 551	708	2 259	395	86	-	3 680
Olomoucký	-8	536	1 051	18	1 069	235	42	-	1 647
	9-12	201	x	212	212	39	1	-	414
	13+	60	x	41	41	41	-	-	101
	celkem	797	1 051	271	1 322	315	43	-	2 162
Zlínský	-8	501	766	30	796	121	62	-	1 359
	9-12	218	x	147	147	25	-	-	365
	13+	47	x	37	37	37	-	-	84
	celkem	766	766	214	980	183	62	-	1 808

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	995	1 902	14	1 916	235	149	-	3 060
	9-12	438	x	622	622	170	7	-	1 067
	13+	96	x	99	99	99	-	-	195
	celkem	1 529	1 902	735	2 637	504	156	-	4 322
ČR	-8	8 536	17 701	758	18 459	2 621	1 091	-	28 086
	9-12	4 132	x	4 734	4 734	917	79	-	8 945
	13+	969	x	862	862	862	2	-	1 833
	celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	65	52	-	-	117
	500-749	-	-	-	-	-
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	65	52	-	-	117
18	-499	59	63	-	-	122
	500-749	-	1	-	-	1
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	59	64	-	-	123
19	-499	56	59	-	-	115
	500-749	2	-	-	-	2
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	58	59	-	-	117
20	-499	50	75	-	-	125
	500-749	6	1	-	-	7
	750-999	2	1	-	-	3
	celkem	58	77	-	-	135
21	-499	51	70	-	-	121
	500-749	2	6	-	-	8
	750-999	1	1	-	-	2
	celkem	54	77	-	-	131
22	-499	38	54	1	-	93
	500-749	17	15	-	-	32
	750-999	-	1	-	-	1
	celkem	55	70	1	-	126
23	-499	22	36	-	-	58
	500-749	33	28	-	-	61
	750-999	2	4	-	-	6
	celkem	57	68	-	-	125

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	17	19	-	-	36
	500-749	11	12	-	-	23
	750-999	1	8	-	-	9
	celkem	29	39	-	-	68
25	-499	3	x	-	-	3
	500-749	3	x	-	-	3
	750-999	3	x	-	-	3
	celkem	9	x	-	-	9
26	-499	2	x	-	-	2
	500-749	3	x	-	-	3
	750-999	2	x	-	-	2
	celkem	7	x	-	-	7
27	-499	-	x	-	-	-
	500-749	4	x	-	-	4
	750-999	7	x	-	-	7
	celkem	11	x	-	-	11
celkem total	-499	363	428	1	-	792
	500-749	81	63	-	-	144
	750-999	18	15	-	-	33
	celkem	462	506	1	-	969

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 <i>Chapter ICD-10</i>		Věková skupina <i>Age group</i>							Celkem <i>Total</i>
		-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	-	3	2	1	-	-	-	6
II.	Novotvary	-	4	4	12	7	5	1	33
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	1	1	2	3	2	1	-	10
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přem. látek	-	2	7	4	6	-	-	19
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	9	24	32	42	26	9	-	142
VI.	Nemoci nervové soustavy	5	4	6	11	7	-	-	33
VII.	Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	1	2	-	-	3
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	1	-	-	-	-	1
IX.	Nemoci oběhové soustavy	1	-	4	8	6	2	-	21
X.	Nemoci dýchací soustavy	-	-	-	2	3	-	-	5
XI.	Nemoci trávicí soustavy	-	3	4	3	7	-	-	17
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	-	1	-	2	3	-	-	6
XIV.	Nem.močové a pohlavní soustavy	1	3	4	7	8	14	2	39
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	73	232	451	598	555	1 338	152	3 399
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatál. období	1	-	1	2	2	1	-	7
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	1	31	37	55	43	37	3	207
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	-	-	1	-	-	2	-	3
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	-	-	1	-	-	2	-	3
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	1	2	3	11	5	1	-	23
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	21	49	77	109	78	86	6	426
Kapitoly celkem / Chapters total		114	359	636	871	760	1 496	164	4 400

**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 přerušení 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	5 554	4 577	2 078	6 655	876	493	-	12 702
	jeden	4 844	4 613	1 783	6 396	1 107	420	-	11 660
	dva	2 268	6 359	1 578	7 937	1 670	193	-	10 398
	tři a více	971	2 152	915	3 067	747	66	-	4 104
	celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864
UPT LIA	none	11 054	11 097	4 073	15 170	2 644	949	-	27 173
	one	1 896	4 267	1 391	5 658	1 022	178	-	7 732
	two	479	1 531	542	2 073	467	30	-	2 582
	three and more	208	806	348	1 154	267	15	-	1 377
	total	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864
samovolné potraty sponta- neous abortions	žádný	10 372	15 205	5 288	20 493	3 479	865	-	31 730
	jeden	2 364	1 988	858	2 846	710	235	-	5 445
	dva	614	395	138	533	149	53	-	1 200
	tři a více	287	113	70	183	62	19	-	489
	celkem	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	<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 regulations¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	172	524	158	682	53	16	-	870
Středočeský	79	219	56	275	24	7	-	361
Jihočeský	35	66	18	84	10	4	-	123
Plzeňský	68	127	33	160	17	12	-	240
Karlovarský	26	72	23	95	11	5	-	126
Ústecký	53	90	21	111	14	2	-	166
Liberecký	32	61	21	82	5	4	-	118
Královéhradecký	27	51	14	65	16	5	-	97
Pardubický	22	30	17	47	8	2	-	71
Vysočina	14	27	7	34	7	2	-	50
Jihomoravský	43	96	33	129	8	3	-	175
Olomoucký	13	26	3	29	7	2	-	44
Zlínský	17	31	9	40	8	-	-	57
Moravskoslezský	20	40	12	52	7	1	-	73
ČR	621	1 460	425	1 885	195	65	-	2 571

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	<i>Contraception</i>					<i>% of women using no contraception</i>
	<i>hormonal</i>	<i>IUD</i>	<i>other</i>	<i>none</i>	<i>total</i>	
	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>					
Hl. m. Praha	3	1	-	1 288	1 292	99,69
Středočeský	11	7	2	1 570	1 590	98,74
Jihočeský	8	-	1	898	907	99,01
Plzeňský	5	2	-	941	948	99,26
Karlovarský	3	-	1	348	352	98,86
Ústecký	9	-	1	1 270	1 280	99,22
Liberecký	3	-	-	686	689	99,56
Královéhradecký	14	1	-	707	722	97,92
Pardubický	7	1	2	714	724	98,62
Vysočina	4	2	1	695	702	99,00
Jihomoravský	12	5	2	1 269	1 288	98,52
Olomoucký	4	2	-	772	778	99,23
Zlínský	6	5	-	760	771	98,57
Moravskoslezský	13	7	-	1 574	1 594	98,75
ČR	102	33	10	13 492	13 637	98,94

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	<i>Contraception</i>					<i>% of women using no contraception</i>
	<i>hormonal</i>	<i>IUD</i>	<i>other</i>	<i>none</i>	<i>total</i>	
	Umělá přerušení těhotenství <i>Legally induced abortions</i>					
Hl. m. Praha	10	8	8	3 025	3 051	99,15
Středočeský	93	29	11	3 100	3 233	95,89
Jihočeský	41	15	8	1 373	1 437	95,55
Plzeňský	39	14	5	1 289	1 347	95,69
Karlovarský	13	11	2	853	879	97,04
Ústecký	42	23	5	2 610	2 680	97,39
Liberecký	39	16	2	1 158	1 215	95,31
Královéhradecký	69	20	3	1 192	1 284	92,83
Pardubický	52	14	1	766	833	91,96
Vysočina	20	8	2	822	852	96,48
Jihomoravský	66	36	10	2 109	2 221	94,96
Olomoucký	49	36	6	1 220	1 311	93,06
Zlínský	42	15	2	946	1 005	94,13
Moravskoslezský	63	20	7	2 617	2 707	96,68
ČR	638	265	72	23 080	24 055	95,95

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	<i>Contraception</i>					<i>% of women using no contraception</i>
	<i>hormonal</i>	<i>IUD</i>	<i>other</i>	<i>none</i>	<i>total</i>	
Miniinterrupce ze zdravotních důvodů <i>Medically indicated Menstrual regulations ¹⁾</i>						
Hl. m. Praha	-	4	1	180	185	97,30
Středočeský	16	21	2	277	316	87,66
Jihočeský	9	8	1	142	160	88,75
Plzeňský	9	9	2	153	173	88,44
Karlovarský	-	7	1	51	59	86,44
Ústecký	3	16	-	207	226	91,59
Liberecký	9	10	-	107	126	84,92
Královéhradecký	21	15	-	145	181	80,11
Pardubický	26	11	1	84	122	68,85
Vysočina	8	7	-	103	118	87,29
Jihomoravský	9	19	1	145	174	83,33
Olomoucký	10	34	3	172	219	78,54
Zlínský	5	6	-	107	118	90,68
Moravskoslezský	1	14	1	219	235	93,19
ČR	126	181	13	2 092	2 412	86,73

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

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
<i>Territory, region</i>	<i>To 31. 12. contraception was used by</i>			<i>Of 100 women at fertile age contraception was used by (to 31. 12.) ¹⁾</i>		
	<i>total number of women</i>	<i>o.w.</i>		<i>total</i>	<i>o.w.</i>	
		<i>IUD</i>	<i>hormonal</i>		<i>IUD</i>	<i>hormonal</i>
Hl. m. Praha	182 138	21 252	160 886	59,92	6,99	52,93
Středočeský	132 076	14 523	117 553	43,08	4,74	38,34
Jihočeský	72 332	9 206	63 126	48,33	6,15	42,18
Plzeňský	63 053	9 374	53 679	47,19	7,02	40,18
Karlovarský	36 280	4 567	31 713	50,43	6,35	44,08
Ústecký	101 646	11 329	90 317	51,92	5,79	46,14
Liberecký	51 911	4 855	47 056	49,75	4,65	45,09
Královéhradecký	68 712	12 799	55 913	53,80	10,02	43,78
Pardubický	65 182	8 297	56 885	53,98	6,87	47,11
Vysočina	65 470	9 424	56 046	54,59	7,86	46,73
Jihomoravský	151 003	18 502	132 501	54,51	6,68	47,83
Olomoucký	97 644	12 427	85 217	64,76	8,24	56,51
Zlínský	77 599	12 051	65 548	55,96	8,69	47,27
Moravskoslezský	151 709	22 168	129 541	51,75	7,56	44,19
ČR	1 316 755	170 774	1 145 981	52,80	6,85	45,95

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 regulation¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Hl. m. Praha	1 623	2 877	1 101	3 978	634	107	-	5 708
Benešov	181	182	65	247	40	20	-	448
Beroun	162	163	50	213	43	10	-	385
Kladno	264	484	116	600	80	29	-	893
Kolín	178	134	145	279	49	11	-	468
Kutná Hora	69	112	12	124	28	8	-	201
Mělník	163	357	71	428	64	17	-	608
Mladá Boleslav	80	200	97	297	80	9	-	386
Nymburk	20	119	69	188	30	-	-	208
Praha-východ	83	147	33	180	15	6	-	269
Praha-západ	x	x	x	x	x	x	x	x
Příbram	113	108	46	154	37	18	-	285
Rakovník	79	73	20	93	19	2	-	174
Středočeský	1 392	2 079	724	2 803	485	130	-	4 325
České Budějovice	345	375	171	546	122	55	-	946
Český Krumlov	56	128	41	169	15	2	-	227
Jindřichův Hradec	75	89	19	108	18	8	-	191
Písek	133	150	22	172	31	-	-	305
Prachatice	50	80	16	96	8	3	-	149
Strakonice	85	93	20	113	29	3	-	201
Tábor	151	164	32	196	36	19	-	366
Jihočeský	895	1 079	321	1 400	259	90	-	2 385
Domažlice	94	75	16	91	14	7	-	192
Klatovy	126	131	26	157	29	8	-	291
Plzeň-město	587	449	199	648	164	71	-	1 306
Plzeň-jih	94	183	67	250	31	6	-	350
Plzeň-sever	x	x	x	x	x	x	x	x
Rokycany	46	186	16	202	39	4	-	252
Tachov	x	x	x	x	x	x	x	x
Plzeňský	947	1 024	324	1 348	277	96	-	2 391

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 regulation¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Cheb	105	219	80	299	29	18	-	422
Karlovy Vary	131	201	99	300	51	23	-	454
Sokolov	87	162	71	233	20	7	-	327
Karlovarský	323	582	250	832	100	48	-	1 203
Děčín	188	258	119	377	54	18	-	583
Chomutov	235	310	131	441	49	31	-	707
Litoměřice	111	190	56	246	32	6	-	363
Louny	93	179	45	224	22	9	-	326
Most	154	219	65	284	45	11	-	449
Teplice	178	305	95	400	52	14	-	592
Ústí n. Labem	269	284	204	488	154	1	-	758
Ústecký	1 228	1 745	715	2 460	408	90	-	3 778
Česká Lípa	151	177	109	286	31	18	-	455
Jablonec n. Nisou	208	177	91	268	64	11	-	487
Liberec	231	390	97	487	83	13	-	731
Semily	115	133	29	162	31	21	-	298
Liberecký	705	877	326	1 203	209	63	-	1 971
Hradec Králové	357	495	118	613	161	42	-	1 012
Jičín	96	163	56	219	31	6	-	321
Náchod	112	134	46	180	35	11	-	303
Rychnov n. Kněžnou	67	93	20	113	27	-	-	180
Trutnov	126	150	64	214	55	16	-	356
Královéhradecký	758	1 035	304	1 339	309	75	-	2 172
Chrudim	121	94	29	123	16	4	-	248
Pardubice	188	112	78	190	46	22	-	400
Svitavy	198	212	44	256	76	15	-	469
Ústí n. Orlicí	143	107	28	135	22	12	-	290
Pardubický	650	525	179	704	160	53	-	1 407
Havlíčkův Brod	169	167	29	196	31	16	-	381
Jihlava	155	71	68	139	23	35	-	329
Pelhřimov	92	85	23	108	15	4	-	204

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

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 abortion</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulation¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
Třebíč	162	166	32	198	44	10	-	370
Žďár n. Sázavou	111	119	30	149	49	8	-	268
Vysočina	689	608	182	790	162	73	-	1 552
Blansko	125	93	29	122	13	12	-	259
Brno-město	694	798	412	1 210	197	28	-	1 932
Brno-venkov	46	74	27	101	26	3	-	150
Břeclav	117	146	73	219	52	7	-	343
Hodonín	128	161	54	215	51	6	-	349
Vyškov	87	99	41	140	21	16	-	243
Znojmo	138	180	72	252	35	14	-	404
Jihomoravský	1 335	1 551	708	2 259	395	86	-	3 680
Jeseník	84	98	26	124	30	7	-	215
Olomouc	227	559	102	661	119	7	-	895
Prostějov	126	54	28	82	22	12	-	220
Přerov	159	162	72	234	48	11	-	404
Šumperk	201	178	43	221	96	6	-	428
Olomoucký	797	1 051	271	1 322	315	43	-	2 162
Kroměříž	75	100	26	126	16	4	-	205
Uherské Hradiště	145	102	36	138	32	15	-	298
Vsetín	218	190	55	245	27	19	-	482
Zlín	328	374	97	471	108	24	-	823
Zlínský	766	766	214	980	183	62	-	1 808
Bruntál	111	163	41	204	36	7	-	322
Frýdek-Místek	349	328	63	391	31	18	-	758
Karviná	315	348	137	485	57	40	-	840
Nový Jičín	109	266	166	432	191	28	-	569
Opava	141	233	44	277	33	15	-	433
Ostrava-město	504	564	284	848	156	48	-	1 400
Moravskoslezský	1 529	1 902	735	2 637	504	156	-	4 322
ČR	13 637	17 701	6 354	24 055	4 400	1 172	-	38 864

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	3		15-19	-
	20-24	4		20-24	10
	25-29	23		25-29	27
	30-34	33		30-34	36
	35-39	19		35-39	17
	40-44	6		40-44	2
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	88		celkem	92
Středočeský kraj	-14	-	Karlovarský kraj	-14	-
	15-19	3		15-19	-
	20-24	18		20-24	2
	25-29	39		25-29	13
	30-34	50		30-34	18
	35-39	15		35-39	14
	40-44	7		40-44	2
	45-49	1		45-49	-
	50+	1		50+	-
	celkem	134		celkem	49
Jihočeský kraj	-14	-	Ústecký kraj	-14	-
	15-19	1		15-19	5
	20-24	12		20-24	12
	25-29	28		25-29	29
	30-34	31		30-34	32
	35-39	14		35-39	18
	40-44	6		40-44	2
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	92		celkem	98

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	1
	20-24	8		20-24	3
	25-29	13		25-29	28
	30-34	22		30-34	31
	35-39	12		35-39	9
	40-44	2		40-44	4
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	58		celkem	76
Královéhradecký kraj	-14	-	Jihomoravský kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	3
	20-24	14		20-24	6
	25-29	20		25-29	22
	30-34	16		30-34	36
	35-39	17		35-39	16
	40-44	6		40-44	7
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	73		celkem	90
Pardubický kraj	-14	-	Olomoucký kraj	-14	-
	15-19	1		15-19	-
	20-24	11		20-24	7
	25-29	18		25-29	9
	30-34	24		30-34	16
	35-39	8		35-39	13
	40-44	3		40-44	1
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	65		celkem	46

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	<i>Territory, region</i>	<i>Age of the woman</i>	<i>Number of cases</i>
Zlínský kraj	-14	-	Moravskoslezský kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	3
	20-24	5		20-24	12
	25-29	12		25-29	54
	30-34	21		30-34	55
	35-39	13		35-39	23
	40-44	4		40-44	6
	45-49	2		45-49	1
	50+	-		50+	-
	celkem	57		celkem	154
ČR	-14	-			
	15-19	21			
	20-24	124			
	25-29	335			
	30-34	421			
	35-39	208			
	40-44	58			
	45-49	4			
	50+	1			
	celkem <i>total</i>	1 172			

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
<i>Territory, region</i>	<i>LIA without medical reasons</i>	<i>No. of fees prescribed</i>	
		<i>number of cases</i>	<i>in % LIA without medical reasons</i>
Hl. m. Praha	2 607	2 501	95,93
Středočeský kraj	2 617	2 585	98,78
Jihočeský kraj	1 176	1 171	99,57
Plzeňský kraj	1 073	1 072	99,91
Karlovarský kraj	768	768	100,00
Ústecký kraj	2 245	2 206	98,26
Liberecký kraj	1 005	990	98,51
Královéhradecký kraj	995	964	96,88
Pardubický kraj	643	630	97,98
Kraj Vysočina	675	657	97,33
Jihomoravský kraj	1 830	1 718	93,88
Olomoucký kraj	1 000	997	99,70
Zlínský kraj	814	769	94,47
Moravskoslezský kraj	2 207	2 204	99,86
ČR	19 655	19 232	97,85

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 classified</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 zkratek názvů krajů a okresů*List of abbreviations of regions and districts*

PHA	Hl. m. Praha	DC	Děčín	BK	Blansko
BN	Benešov	CV	Chomutov	BM	Brno-město
BE	Beroun	LT	Litoměřice	BO	Brno-venkov
KD	Kladno	LN	Louny	BV	Břeclav
KO	Kolín	MO	Most	HO	Hodonín
KH	Kutná Hora	TP	Teplice	VY	Vyškov
ME	Mělník	UL	Ústí nad Labem	ZN	Znojmo
MB	Mladá Boleslav	UST	Ústecký kraj	JHM	Jihomoravský kraj
NB	Nymburk	CL	Česká Lípa	JE	Jeseník
PY	Praha-východ	JN	Jablonec nad Nisou	OC	Olomouc
PZ	Praha-západ	LI	Liberec	PV	Prostějov
PB	Příbram	SM	Semily	PR	Přerov
RA	Rakovník	LIB	Liberecký kraj	SU	Šumperk
STC	Středočeský kraj	HK	Hradec Králové	OLO	Olomoucký kraj
CB	České Budějovice	JC	Jičín	KM	Kroměříž
CK	Český Krumlov	NA	Náchod	UH	Uherské Hradiště
JH	Jindřichův Hradec	RK	Rychnov nad Kněžnou	VS	Vsetín
PI	Písek	TU	Trutnov	ZL	Zlín
PT	Prachatice	HRA	Královéhradecký kraj	ZLI	Zlínský kraj
ST	Strakonice	CR	Chrudim	BR	Bruntál
TA	Tábor	PU	Pardubice	FM	Frydek-Místek
JHC	Jihočeský kraj	SY	Svitavy	KI	Karviná
DO	Domažlice	UO	Ústí nad Orlicí	NJ	Nový Jičín
KT	Klatovy	PAR	Pardubický kraj	OP	Opava
PM	Plzeň-město	HB	Havlíčkův Brod	OV	Ostrava-město
PJ	Plzeň-jih	Jl	Jihlava	MSK	Moravskoslezský kraj
PS	Plzeň-sever	PE	Pelhřimov		
RO	Rokycany	TR	Třebíč		
TC	Tachov	ZR	Žďár nad Sázavou		
PLZ	Plzeňský kraj	VYS	Vysočina		
CH	Cheb				
KV	Karlovy Vary				
SO	Sokolov				
KAR	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

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