

Potraty 2010

Abortions 2010

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, 2011

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1210-8642

ISBN 978-80-7280-920-2

Obsah

	strana
Úvod	7
Potraty v České republice v roce 2010	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 1960–2010	20
2. Věkově specifické míry potratovosti v letech 2000–2010	20
3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů v letech 1960–2010	21
4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených v letech 1960–2010	21
5. Umělá přerušeni 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 1975–2010	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 1960–2010 - české občanky bydlící v ČR	26
1.2 Vývoj počtu potratů podle druhu a způsobu provedení v letech 2001–2010 - 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	39
4.2 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy na 1 000 žen fertilního věku (15–49 let)	43
4.3 Potraty podle druhu, kraje a okresu bydliště ženy na 100 narozených	47
5. Struktura potratů podle kraje bydliště ženy	51
6. Potraty podle druhu, kraje bydliště a věku ženy na 1 000 žen příslušného věku	52
7. Potraty podle druhu a věku ženy	58

8. Potrasy podle druhu, počtu živě narozených dětí před potratem a věkových skupin	60
9. Potrasy podle druhu, kraje bydliště a počtu živě narozených dětí před potratem	64
10. Potrasy podle druhu a rodinného stavu ženy	71
11. Potrasy podle druhu a zaměstnání ženy	72
12. Potrasy podle druhu, rodinného stavu a věku ženy	73
13. Potrasy podle druhu a vzdělání ženy	76
14. Potrasy podle druhu a stáří plodu v týdnech	77
15. Potrasy podle druhu, kraje zařízení a stáří plodu v týdnech	78
16. Potrasy podle druhu, stáří plodu v týdnech a hmotnosti plodu	81
17. Zdravotní důvody pro umělé přerušování těhotenství podle kapitol diagnóz a věku ženy	83
18. Potrasy podle druhu potratu a počtu předchozích porodů, UPT a samovolných potratů	84
19. Potrasy cizích státních příslušnic s trvalým nebo dlouhodobým pobytem v ČR podle druhu potratu a kraje zařízení	85
20. Potrasy podle druhu, kraje bydliště a druhu užívané antikoncepce	86
21. Užívání antikoncepce absolutně a v relativních číslech podle kraje zařízení - údaje z Ročního výkazu o činnosti ZZ - obor gynekologie A (MZ) 1-01	89
22. Potrasy podle druhu, kraje a okresu zařízení	90
23. Počet mimoděložních těhotenství podle kraje bydliště a věku ženy	94
24. Počty UPT bez zdravotních důvodů a počty stanovených poplatků podle kraje bydliště ženy	97
Seznam kapitol MKN-10	98
Značky v tabulkách	99
Seznam zkratk názvů krajů a okresů	100

Contents

	page
Introduction	9
Abortions in the Czech Republic in 2010	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 1960–2010	20
2. Age Specific abortion rates in 2000–2010	20
3. Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions in 1960–2010	21
4. Trend of spontaneous abortions per 100 births 1960–2010	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 1975–2010	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 1960–2010 - Czech citizens residing in the CR	26
1.2 Trend of numbers of abortions by category and method in 2001–2010 - 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	39
4.2 Abortions by category, region and district of residence of the woman per 1 000 women of fertile age (15–49 years).....	43
4.3 Abortions by category, region and district of residence of the woman per 100 births	47

5.	Indicators of abortion rate by region of residence of the woman	51
6.	Abortions by category, region of residence and age of the woman per 1 000 women of corresponding age	52
7.	Abortions by category and by age of the woman	58
8.	Abortions by category, number of preceding live births and age group	60
9.	Abortions by category, region of residence and number of preceding live births	64
10.	Abortions by category and by marital status of the woman	71
11.	Abortions by category and by occupation of the woman	72
12.	Abortions by category and by marital status and age of the woman	73
13.	Abortions by category and by education of the woman	76
14.	Abortions by category and by age of the foetus in weeks	77
15.	Abortions by category, by region of health establishment and age of the foetus in weeks	78
16.	Abortions by category, age of the foetus in weeks and weight of the foetus	81
17.	Medical reasons for legally induced abortions by chapter of diagnoses and by age of the woman	83
18.	Abortions by category and by numbers of previous deliveries, LIA and spontaneous abortions	84
19.	Abortions of foreign nationals with permanent or long-term stay by category of abortion and region of health establishment	85
20.	Abortions by category, by region of residence and kind of used contraception	86
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	89
22.	Abortions by category, region and district of health establishment	90
23.	Numbers of ectopic pregnancies by region of residence and age of the woman	94
24.	Numbers of LIA without medical reasons and numbers of prescribed fees, by region of residence of the woman	97
	List of chapters of ICD-10	98
	Symbols in the tables	99
	List of abbreviations of regions and districts	100

Úvod

Publikace „Potraty 2010“ 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 zákona č. 156/2004 Sb. Tento Národní registr navazuje na Informační systém Potraty provozovaný v ÚZIS ČR od roku 1960. Vstupním formulářem pro informace o potratech je tiskopis „Žádost o umělé přerušování těhotenství (UPT), hlášení potratu a mimoděložního těhotenství“ a doplňkově pro údaje o lékařem řízené antikoncepci také výkaz z Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví - A (MZ) 1-01 Roční výkaz o činnosti zdravotnického zařízení pro obor gynekologie.

Sběr hlášení a zpracování v rámci Národního zdravotnického informačního systému (NZIS) provádí ÚZIS ČR, který vydává pro vyplňování, sběr a zpracování vstupních formulářů Závazné pokyny NZIS. Hlášení je povinné a podléhá 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. umělé přerušení těhotenství (UPT)

- a) *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.
- b) *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.

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

4. *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 2010“ 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 by Act no. 156/2004 Collection of Law. 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. *Legally induced abortion (LIA)*

- a) *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.
- b) *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.

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

4. *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 2010

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 2009 snížil o 1 255 případů a dosáhl hodnoty 39 273. Umělých přerušení těhotenství (UPT) bylo v roce 2010 evidováno o 638 méně než v předchozím roce. Po dvou letech růstu i v případě interrupcí pokračuje klesající trend. Nepatrně se zvýšil jejich podíl na celkovém počtu potratů (61 % v roce 2009 a 61 % v roce 2010). Na potraty samovolné připadá více než třetina ze všech potratů (36 % v roce 2009), jejich počet se snížil o 648 případů. Zbývající více než tři procenta tvoří mimoděložní těhotenství, jejichž počet narostl o 24 případů. Počet takzvaných „ostatních“ potratů, což jsou především potraty nelegální, se každoročně výrazně liší. Například v roce 2003 jich bylo 58, v letech 2007, 2008 a 2009 žádný a v roce 2010 bylo evidováno 7 případů. Obecně se jejich počet ale pohybuje v řádu maximálně několika desítek.

V Čechách je dlouhodobě vyšší potratovost než na Moravě. Z přiložených 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 25–29 let bylo o něco méně (8,6 tisíce). V případě samovolných potratů je pořadí věkových skupin stejné, oproti tomu v případě UPT jsou druhou nejpočetnější skupinou ženy ve věku 35–39 let.

Nejvíce potratů je evidováno u žen bezdětných (téměř třetina z celkového počtu potratů), následují ženy s jedním dítětem (30 %) a ženy se dvěma dětmi (27 %). Nejčastějšími žadatelkami o umělé přerušování těhotenství jsou ženy se dvěma dětmi (třetina). Následují ženy bezdětné (28 %) a ženy s jedním dítětem (více než 26 %). U samovolných potratů je rozložení žen z hlediska počtu živě narozených dětí před potratem jiné. Zde je nejvíce žen bezdětných (více než 40 %), následují ženy s jedním dítětem (necelých 36 %) a dále ženy se dvěma dětmi (17 %).

S přibývajícím počtem nesezdaných soužití a zvyšujícím se podílem dětí narozených mimo manželství roste mezi ženami, které prodělaly potrat, zastoupení svobodných žen. Nejvíce všech potratů je ale i nadále evidováno mezi ženami vdanými (44 %), podobně jako nejvíce samovolných potratů (více než polovina). V případě UPT již připadá nejvyšší podíl na svobodné ženy (47 %), na druhém místě jsou potom ženy vdané s 39 %.

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 62 %, u žen s vysokoškolským vzděláním více než desetina a u zbývajících 11 % nebylo nejvyšší dokončené vzdělání zjištěno. Odlišná je u jednotlivých vzdělanostních skupin struktura potratů podle druhu. Spontánní potraty dosahují nejvyššího podílu v případě vysokoškolaček, a to téměř u poloviny, 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 vysokoškolaček jen 48 % potratů. Struktura potratů žen se středním vzděláním se blíží republikovému průměru.

Do 8. týdne těhotenství proběhlo 72 % všech potratů. To je dáno především tím, že miniinterrupce se provádějí výhradně do 8. týdne těhotenství. Interrupcí ze zdravotních důvodů bylo do konce 8. týdne provedeno 59 %, více než čtvrtina (28 %) pak mezi 9. a 16. týdnem a necelých 13 % 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 62 % z evidovaných samovolných potratů, mezi 9. a 16. týdnem více než 34 % a necelá 4 % ještě od 17. do 28. týdne těhotenství.

Od roku 2005 zpracovává a publikuje ÚZIS ČR data o potratech souhrnně za české občanky i cizinky s trvalým a dlouhodobým pobytem. V roce 2010 bylo v ČR evidováno 2 659 potratů cizinek (3 020 v roce 2009), což představuje téměř 7 % všech potratů (7,5 % v roce 2009). Potraty cizinek mají odlišnou strukturu podle druhu než potraty českých občanek. Větší část (tři čtvrtiny) u nich představují interrupce a samovolné potraty se podílí pouze 22 %. 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 Hl. m. 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.

Největší a také nejrychleji klesající skupinou potratů byly, jak již bylo zmíněno, 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, která je pro ženu šetrnější. Jedná se o miniinterrupce, které v tomto roce představovaly 74 % všech umělých přerušení těhotenství. Nejvyššího zastoupení dosahovaly v polovině devadesátých let a od té doby podíl miniinterrupcí stále mírně klesal. V roce 2010 došlo k nepatrnému nárůstu podílu miniinterrupcí. 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 čtvrtinu UPT, se zastoupení interrupcí ze zdravotních důvodů snižovalo a posledních několik let se pohybuje okolo 18 %.

Trend zvyšování počtu samovolných potratů (13 981 v roce 2010) v minulých letech lze dát do souvislosti s nárůstem počtu chtěných či plánovaných těhotenství, na který se dá usuzovat z rostoucích počtů živě narozených. V současném období se pro rozšíření rodiny rozhoduje velmi početná skupina žen narozených v populační

vlně poloviny sedmdesátých let. Tyto ženy často odsouvaly mateřství až na dobu po uspokojení svých dalších potřeb a možností (ukončení studia, vybudování kariéry, bytové zabezpečení, cestování, atd.). Většina gynekologů se shoduje na tom, že ideální biologické podmínky pro bezproblémový průběh těhotenství nastávají u žen o několik let dříve. Proto je možné za rostoucím trendem v počtu samovolných potratů hledat, kromě vyššího počtu těhotenství, ještě poněkud zvýšená rizika způsobená vyšším věkem těhotných žen. Mimo to se pravděpodobně daří odhalit a evidovat i velmi časně samovolné potraty (ve 3., 4. a 5. týdnu), které mohly být dříve díky méně dostupné a spolehlivé těhotenské diagnostice (relativně levné těhotenské testy z lékáren a drogerií) zaměněny za opožděnou menstruaci a neevidovány.

Mezinárodní srovnání v oblasti potratovosti je poměrně složité. V mnoha státech Evropy neevidují miniinterrupce. Gynekolog ženě provede tzv. regulaci menstruace bez zjišťování, proč k vynechání menstruace došlo a zda se ve skutečnosti nejedná o potrat. V situaci, kdy u nás miniinterrupce tvoří téměř 80 % 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 měnících 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, Rumunsko a Bulharsko. Nejméně interrupcí na 1 000 živě narozených je evidováno v zemích Beneluxu, Švýcarsku a Chorvatsku. Česká republika je (spolu se Skandinávskými zeměmi, Francií a Velkou Británií) zhruba uprostřed tohoto žebříčku států.

Abortions in the Czech Republic 2010

After a few years of stagnation the decreasing trend of the total numbers of abortions, observed in the Czech Republic already since the early 1990s, continued again. The total numbers of abortions diminished from 2009 by 1 255 cases, to the value 39 273. There were by 638 less legally induced abortions (LIA) than in the preceding year. The decreasing trend of induced abortions continued after two years of their increasing numbers. Their share in the total number of abortions slightly increased (from 60.8 % in 2009 to 61.1 % in 2010). The share of spontaneous abortions was 35.6 % (36.1 % in 2009), their number was less by 646. The remaining ca. 3 % were ectopic pregnancies whose number increased by 24. The number of so-called „other abortions”, i.e. mostly illegal induced abortions, markedly varies over individual years. For example, in 2003 there were 58 such cases but in 2007, 2008 and 2009 there were none and in 2010 there were 7 cases. The maximum numbers are generally of the order of several tens.

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 CR districts indicate 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 women in the age group 30–34 years (almost 11 thousand). Slightly fewer abortions (8.6 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 (32.8 %), followed by women with one child (30.3 %) and women with two children (26.6 %). Most applicants for legally induced abortion are women with two children (32.8 %), followed by women with no children (28 %) and women with one child (26.4 %). The distribution of spontaneous abortions by numbers of live-born children prior to the abortion is different. Most women had no children (40.3 %), followed by women with one child (35.5 %) and women with two children (16.9 %).

The proportion of unmarried women among those having abortion grows with the increasing numbers of unmarried partnerships and children born outside married families. However, most abortions are still registered among married women (44 %), similarly as most spontaneous abortions (52.4 %). Most LIA are registered among unmarried women (47 %) followed by married women (39 %).

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 62 % in women with secondary education and over 10 % in women with university education; in the remaining 11 % the highest education attained was not known. The structure of abortions by kind is different in different education groups. The proportion 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, spontaneous abortions constituted only about 20 % of all abortions registered in women with elementary education. The opposite situation is registered in induced abortions. While in women with elementary education LIA constitute about 78 %, in women with university education it is only 48 % of all abortions. The structure of abortions in women with secondary education is similar to the all-state average.

Of all abortions, 72.2 % occurred within the first 8 gestation weeks. This is caused by the fact that menstrual regulations are performed only up to the 8th gestation week. Of all LIA for health reasons, 59 % were done up to the 8th gestation week, over a quarter (28 %) between the 9th and 16th gestation weeks and almost 13 % between the 17th and 28th gestation weeks. This corresponds to a certain degree with the terms of prenatal diagnostic examinations, i.e. ultrasonic screening for some congenital malformations in the first trimester and blood serum screening for additional congenital malformations in the 16th week. In case of positive tests they are followed by examination of amniotic fluid. Of all registered spontaneous abortions, 62 % occurred till the 8th gestation week, slightly over 34 % between the 9th and 16th gestation weeks and 3.5 % between the 17th and 28th gestation weeks.

Since 2005, IHIS CR processes and publishes abortion data comprehensively, concerning both Czech citizens and foreigners with permanent or long-term stay. In 2010 there were 2 659 abortions of foreigners (3 020 in 2009), which represents 6.8 % of all abortions (7.5 % in 2009). Abortions of foreigners have a different structure by kinds of abortion. Most abortions (74.8 %) were induced and spontaneous abortions represented only 22 %. However, in the past few years this structure slowly approached the structure registered in Czech citizens. The highest numbers of abortions of foreigners were reported in Praha and in region 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 largest and also the fastest diminishing group of abortions, as mentioned above, are LIA. 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 74 % of all LIA in 2010. Their proportion was highest in mid 1990s and since then it slightly decreases. In 2010 the proportion marginally increased. Medically indicated abortions represented more than 18 % of all LIA. Their proportion steeply rose in 1992 along with implementation of fees for LIA without health reasons. Since mid 1990s when they constituted almost 25 % of LIA the proportion has slowly dropped to around 18 % registered in recent years.

The trend of increasing numbers of spontaneous abortions (13 981 in 2010) in the past few years is connected with the increasing number of intentional or planned pregnancies, that may be deduced from the increasing number of live births. At present decisions for childbirth are made by women in the highly populated group

born in the mid 1970s. These women often postponed motherhood in order to satisfy other needs first (finishing their studies, building careers, securing accommodation, travels, etc.). Most gynaecologists agree in setting the biologically optimal age for healthy uncomplicated pregnancy several years earlier than the present average. The reasons of increasing numbers of spontaneous abortions may be also sought in the higher risk of pregnancy caused by the higher age of the mothers, apart from the higher numbers of pregnancies. In addition, at present the detection and evidence of very early spontaneous abortions is probably improving; very early spontaneous abortions (in the 3rd to 5th week), recently detected and registered thanks to accessible and reliable diagnostics (relatively inexpensive pregnancy tests in pharmacies), may have been previously mistaken for delayed menses and evaded registration.

International comparison in the field of abortion rates is difficult. In many European countries menstrual regulations are not registered at all. Gynaecologists perform it without asking about the cause of delay of menses and do not examine the possibility of pregnancy. Since in our country menstrual regulations constitute almost 80 % 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, Romania and Bulgaria. The lowest numbers of LIA per 1 000 live births in Europe are registered in the countries of Benelux, Switzerland and Croatia. The Czech Republic (along with Scandinavian countries, France and Great Britain) is roughly in the middle of this ranking list.

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

Věk ženy	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem vč. mimoděložního těhotenství
		mini- interrupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Age of the woman	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic pregnancies	Other abor- tions	Abortions total including ectopic pregnancies
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
-14	26,67	180,00	80,00	260,00	160,00	-	-	286,67
15-19	12,71	41,81	17,93	59,74	3,04	0,98	0,03	73,47
20-24	10,73	19,70	7,96	27,67	2,01	0,84	0,01	39,24
25-29	9,62	9,46	3,68	13,14	1,74	0,95	0,01	23,71
30-34	10,43	9,92	3,35	13,27	2,14	1,01	0,00	24,72
35-39	17,12	24,48	6,69	31,17	4,92	1,69	0,01	49,99
40-44	45,37	69,04	20,75	89,80	71,72	2,77	-	137,94
45-49	130,95	176,19	50,00	226,19	194,05	3,57	-	360,71
celkem total	11,90	15,15	5,28	20,43	3,77	1,10	0,01	33,44

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

Pozn.: UPT = umělá přerušeni těhotenství

Note: LIA = legally induced abortions

¹⁾ Včetně mimoděložních těhotenství od roku 1987

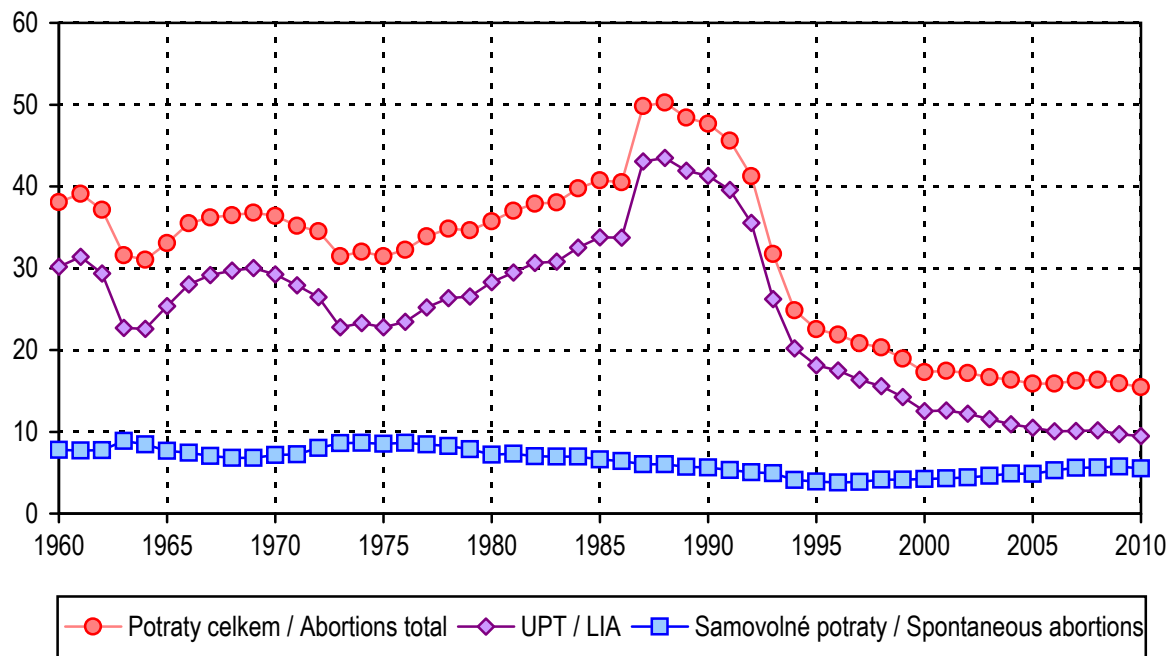
¹⁾ Including ectopic pregnancies from 1987

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

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

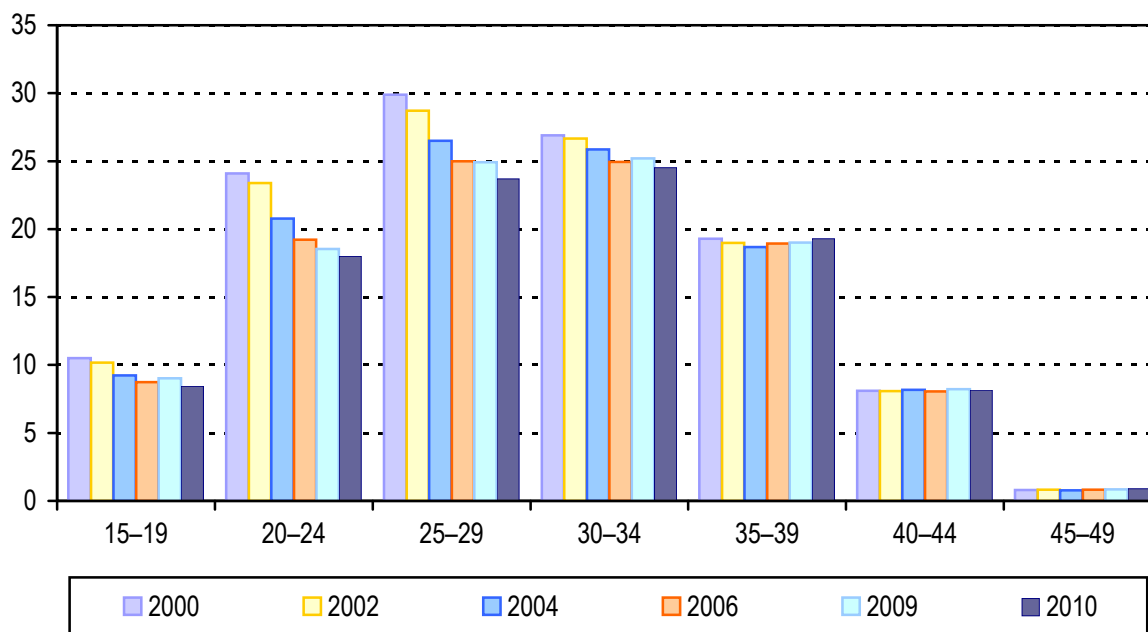
1. Vývoj obecných měr potratovosti Trend of general abortion rates

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



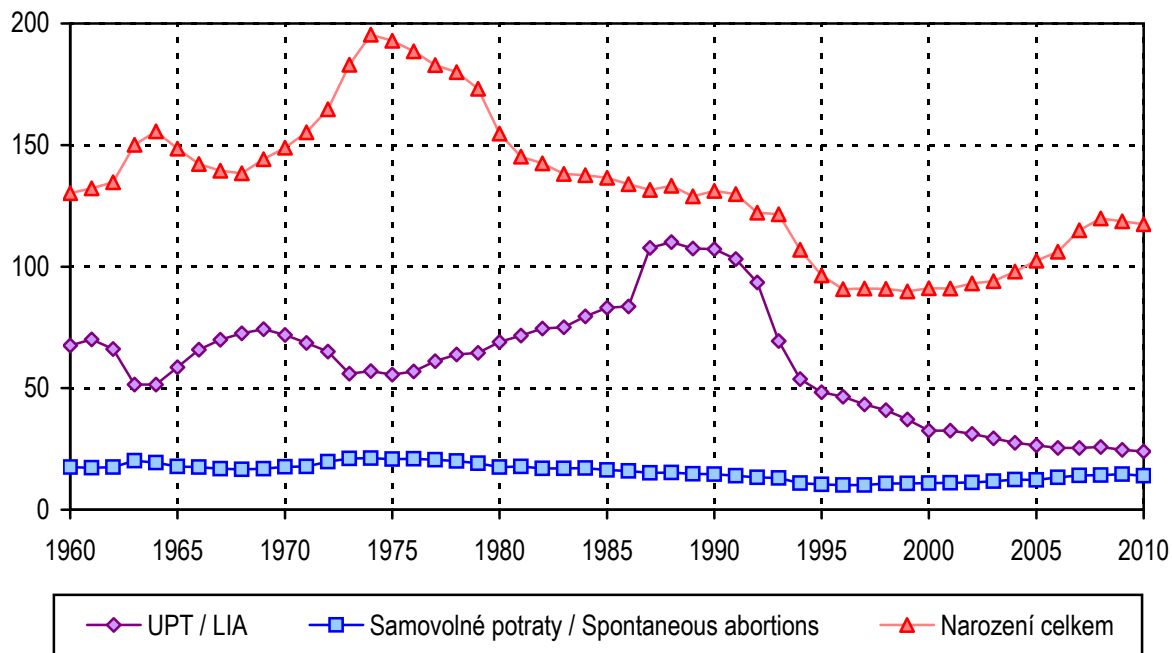
Pozn.: Od roku 2001 souhrnná data za potraty českých občanek a cizinek

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

3. Vývoj počtu narozených dětí, UPT a samovolných potratů

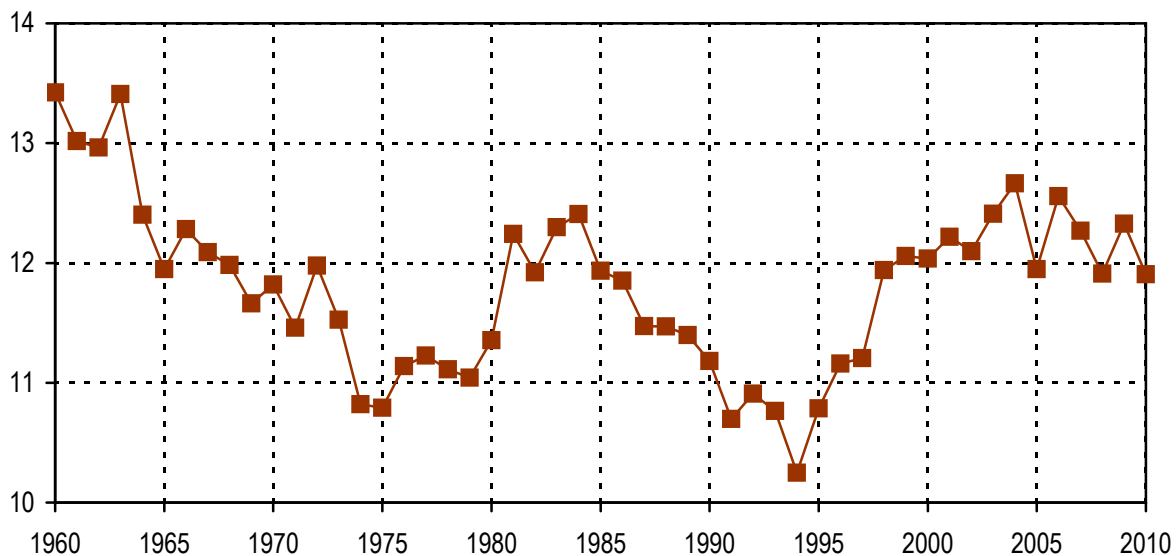
Trend of numbers of births, LIA and spontaneous abortions

v tisících / in thousands



4. Vývoj samovolných potratů na 100 narozených

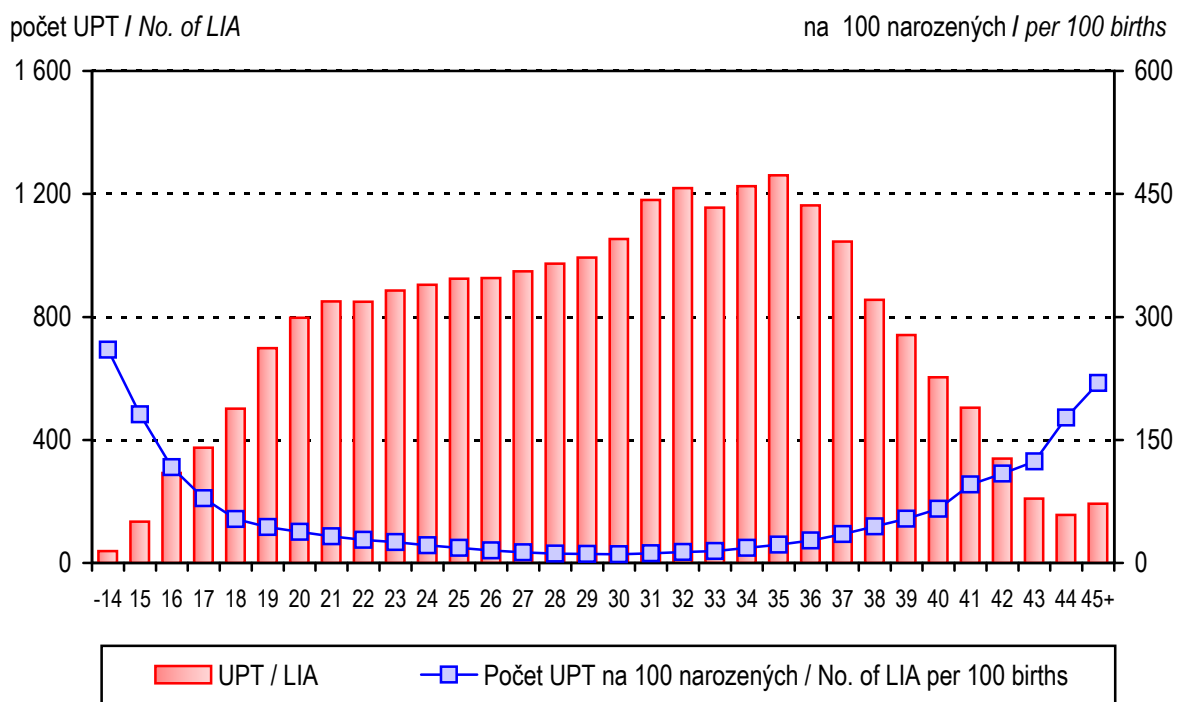
Trend of spontaneous abortions per 100 births



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

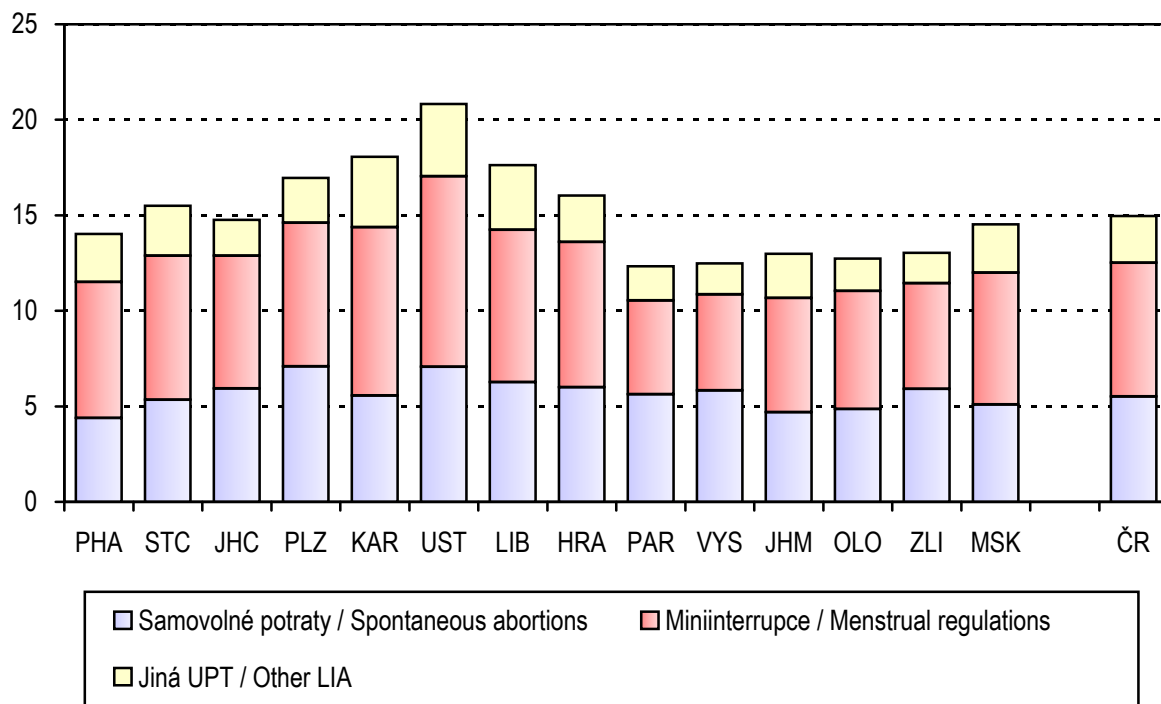
Note: Since 2001 total data cover abortions of Czech citizens and foreigners

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

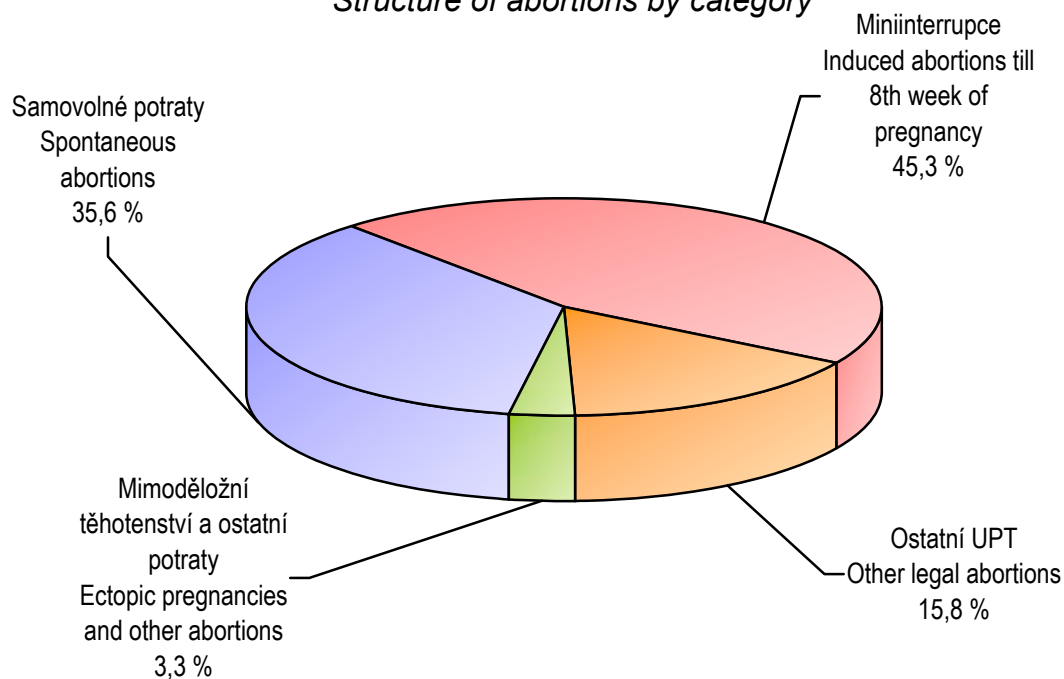


6. Obecná míra potratovosti podle kraje bydliště Abortion rate of women in fertile age by region of residence

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

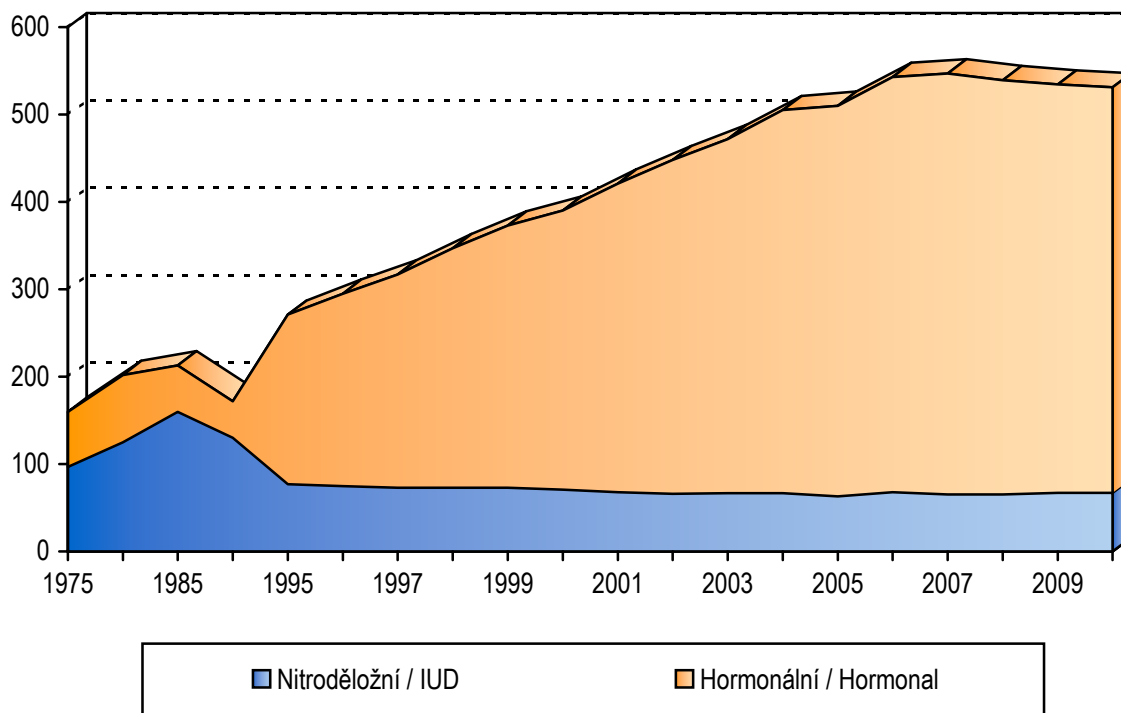


7. Struktura potratů podle druhu Structure of abortions by category

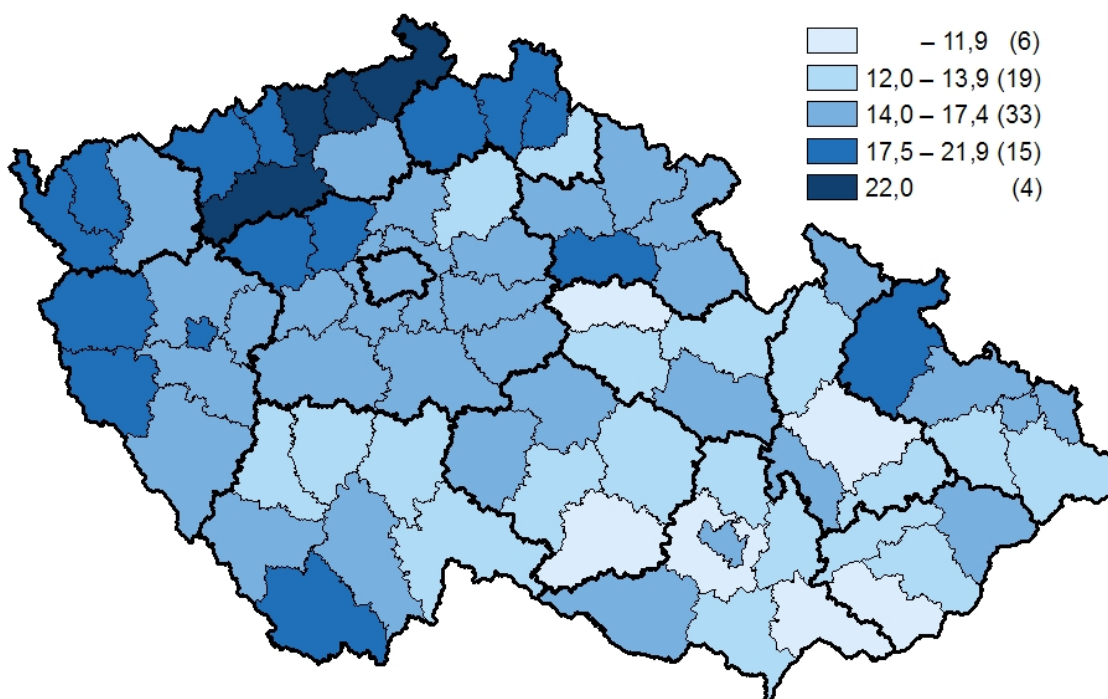


8. Vývoj užívání antikoncepce Trend of numbers of contraception use

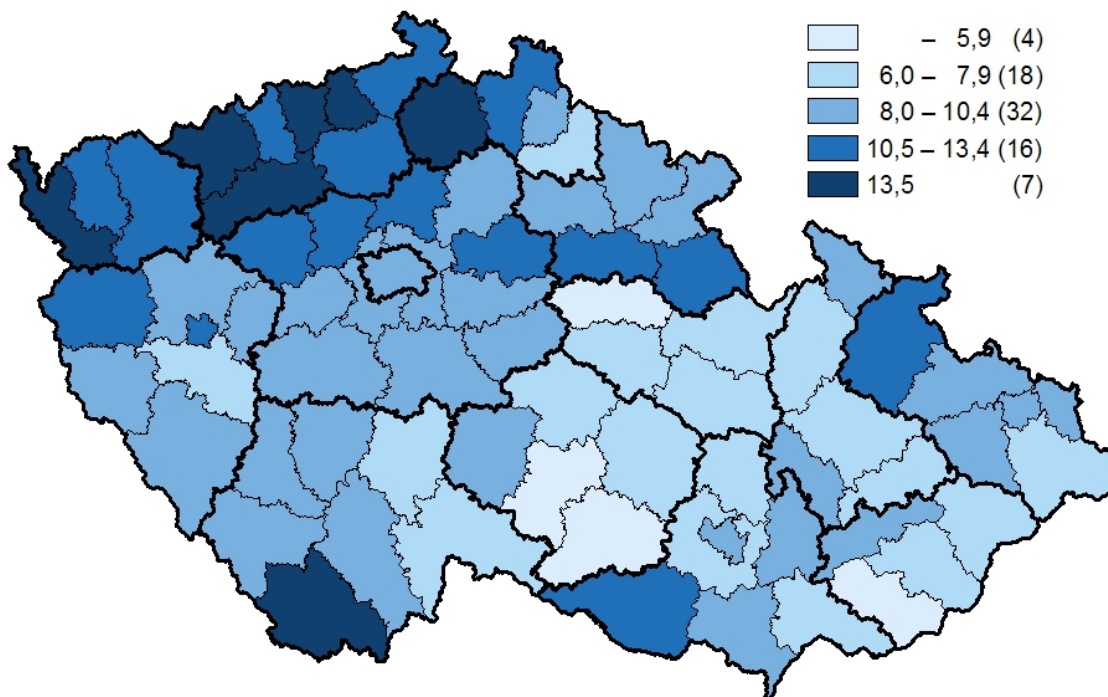
na 1 000 žen ve věku 15–49 let / per 1 000 women at age 15–49



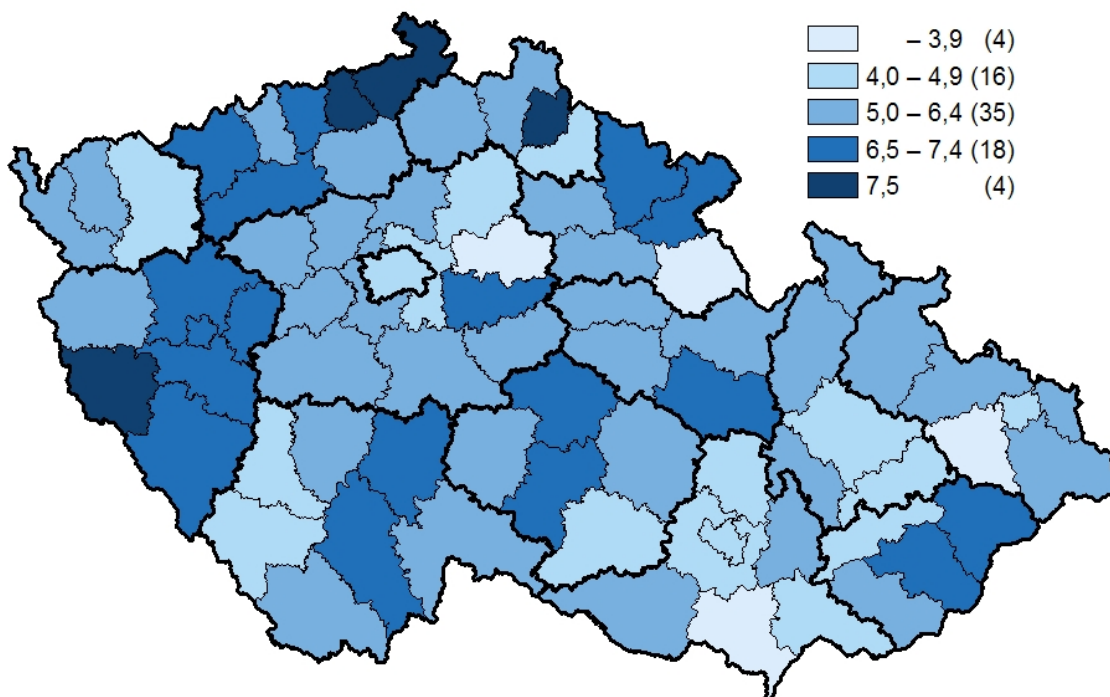
9. Počet potratů na 1 000 žen ve fertilním věku v okresech ČR
No. of abortions per 1 000 women at fertile age in districts of the CR



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

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

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									
Year	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

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

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

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

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	Menstrual regulations ²⁾			Ectopic pregnancies		
	per 100 terminated preg.	per 100 abortions	per 1 000 women at fertile age ¹⁾	per 100 terminated preg.	per 100 births	per 1 000 women at fertile age ¹⁾
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

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 občerek 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
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	.

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
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	.

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>			
Praha 1	57	60	27	87	13	7	-	151
Praha 2	29	91	23	114	10	2	-	145
Praha 3	65	137	50	187	26	2	-	254
Praha 4	269	425	145	570	89	22	-	861
Praha 5	245	309	101	410	64	13	-	668
Praha 6	144	189	68	257	49	11	-	412
Praha 7	32	85	26	111	11	5	-	148
Praha 8	117	199	78	277	38	3	-	397
Praha 9	199	275	105	380	63	2	-	581
Praha 10	165	289	106	395	47	11	-	571
Praha 11	5	54	16	70	7	-	-	75
Praha 12	5	12	5	17	4	-	-	22
Praha 13	10	21	9	30	6	3	-	43
Praha 14	15	45	14	59	4	-	-	74
Praha 15	5	14	6	20	1	-	-	25
Hl. m. Praha	1 362	2 205	779	2 984	432	81	-	4 427
Benešov	133	191	39	230	37	19	-	382
Beroun	122	144	50	194	37	13	-	329
Kladno	251	378	109	487	76	26	1	765
Kolín	147	118	85	203	35	11	-	361
Kutná Hora	108	121	34	155	34	17	-	280
Mělník	132	205	65	270	37	11	-	413
Mladá Boleslav	125	194	56	250	29	7	-	382
Nymburk	68	172	88	260	29	2	-	330
Praha-východ	177	280	96	376	76	14	-	567
Praha-západ	153	222	56	278	45	14	-	445
Příbram	138	155	72	227	49	25	-	390
Rakovník	74	112	43	155	20	5	-	234
Středočeský	1 628	2 292	793	3 085	504	164	1	4 878

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>			
České Budějovice	316	334	98	432	88	45	-	793
Český Krumlov	97	156	48	204	21	4	-	305
Jindřichův Hradec	115	122	32	154	24	15	-	284
Písek	94	111	23	134	21	-	-	228
Prachatice	58	96	25	121	22	4	-	183
Strakonice	67	121	20	141	19	1	-	209
Tábor	157	123	39	162	22	2	-	321
Jihočeský	904	1 063	285	1 348	217	71	-	2 323
Domažlice	123	95	32	127	21	17	-	267
Klatovy	135	168	38	206	42	17	-	358
Plzeň-město	320	373	117	490	117	40	-	850
Plzeň-jih	94	85	25	110	21	14	-	218
Plzeň-sever	123	117	44	161	33	12	-	296
Rokycany	82	79	21	100	12	9	-	191
Tachov	85	105	42	147	26	11	-	243
Plzeňský	962	1 022	319	1 341	272	120	-	2 423
Cheb	139	231	91	322	42	22	-	483
Karlovy Vary	142	234	102	336	63	19	-	497
Sokolov	137	196	84	280	37	23	-	440
Karlovarský	418	661	277	938	142	64	-	1 420
Děčín	252	297	130	427	77	34	-	713
Chomutov	217	322	109	431	51	30	-	678
Litoměřice	155	232	67	299	40	11	1	466
Louny	155	210	87	297	45	16	-	468
Most	176	282	93	375	53	19	-	570
Teplice	231	378	150	528	59	29	-	788
Ústí n. Labem	235	282	126	408	91	1	2	646
Ústecký	1 421	2 003	762	2 765	416	140	3	4 329

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>			
Česká Lípa	161	229	132	361	47	33	-	555
Jablonec n. Nisou	181	140	82	222	57	2	-	405
Liberec	241	371	117	488	80	22	1	752
Semily	83	107	28	135	39	12	-	230
Liberecký	666	847	359	1 206	223	69	1	1 942
Hradec Králové	244	316	89	405	100	28	-	677
Jičín	104	150	33	183	22	8	-	295
Náchod	186	209	42	251	42	19	1	457
Rychnov n. Kněžnou	62	128	77	205	79	13	-	280
Trutnov	183	186	75	261	67	26	-	470
Královéhradecký	779	989	316	1 305	310	94	1	2 179
Chrudim	142	126	35	161	27	18	-	321
Pardubice	200	131	82	213	57	21	-	434
Svitavy	164	155	41	196	67	14	-	374
Ústí n. Orlicí	186	192	62	254	55	21	1	462
Pardubický	692	604	220	824	206	74	1	1 591
Havlíčkův Brod	147	125	37	162	30	9	-	318
Jihlava	175	108	52	160	27	13	-	348
Pelhřimov	108	104	36	140	20	9	-	257
Třebíč	136	127	36	163	38	13	-	312
Žďár n. Sázavou	151	153	38	191	61	14	-	356
Vysočina	717	617	199	816	176	58	-	1 591
Blansko	120	142	48	190	34	11	-	321
Brno-město	442	588	240	828	109	36	-	1 306
Brno-venkov	201	242	97	339	70	17	-	557
Břeclav	105	164	81	245	87	6	-	356
Hodonín	170	185	57	242	68	11	-	423
Vyškov	110	128	45	173	23	13	-	296
Znojmo	156	219	75	294	47	21	-	471
Jihomoravský	1 304	1 668	643	2 311	438	115	-	3 730

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>			
Jeseník	53	76	15	91	28	3	-	147
Olomouc	232	347	83	430	103	9	-	671
Prostějov	145	166	53	219	27	6	-	370
Přerov	152	177	67	244	49	12	-	408
Šumperk	167	188	43	231	74	12	-	410
Olomoucký	749	954	261	1 215	281	42	-	2 006
Kroměříž	120	164	57	221	49	10	-	351
Uherské Hradiště	187	148	42	190	36	16	-	393
Vsetín	233	229	42	271	38	8	-	512
Zlín	301	245	85	330	68	16	-	647
Zlínský	841	786	226	1 012	191	50	-	1 903
Bruntál	134	212	63	275	63	10	-	419
Frýdek-Místek	303	296	54	350	46	28	-	681
Karviná	404	474	177	651	112	43	-	1 098
Nový Jičín	104	211	174	385	172	19	-	508
Opava	225	314	82	396	68	12	-	633
Ostrava-město	368	579	212	791	154	33	-	1 192
Moravskoslezský	1 538	2 086	762	2 848	615	145	-	4 531
ČR	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinterupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions 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	1,09	1,76	0,62	2,38	0,35	0,06	-	3,54
Benešov	1,41	2,02	0,41	2,44	0,39	0,20	-	4,05
Beroun	1,44	1,70	0,59	2,30	0,44	0,15	-	3,89
Kladno	1,57	2,37	0,68	3,05	0,48	0,16	0,01	4,79
Kolín	1,54	1,24	0,89	2,13	0,37	0,12	-	3,78
Kutná Hora	1,44	1,61	0,45	2,07	0,45	0,23	-	3,74
Mělník	1,29	2,00	0,64	2,64	0,36	0,11	-	4,04
Mladá Boleslav	1,02	1,58	0,46	2,03	0,24	0,06	-	3,11
Nymburk	0,74	1,87	0,96	2,82	0,32	0,02	-	3,58
Praha-východ	1,23	1,94	0,67	2,61	0,53	0,10	-	3,93
Praha-západ	1,28	1,86	0,47	2,33	0,38	0,12	-	3,74
Příbram	1,23	1,38	0,64	2,02	0,44	0,22	-	3,47
Rakovník	1,34	2,03	0,78	2,80	0,36	0,09	-	4,23
Středočeský	1,29	1,82	0,63	2,45	0,40	0,13	0,00	3,88
České Budějovice	1,69	1,78	0,52	2,31	0,47	0,24	-	4,24
Český Krumlov	1,57	2,53	0,78	3,31	0,34	0,06	-	4,95
Jindřichův Hradec	1,23	1,31	0,34	1,65	0,26	0,16	-	3,05
Písek	1,33	1,57	0,33	1,90	0,30	-	-	3,23
Prachatice	1,13	1,86	0,49	2,35	0,43	0,08	-	3,55
Strakonice	0,95	1,71	0,28	1,99	0,27	0,01	-	2,96
Tábor	1,52	1,19	0,38	1,57	0,21	0,02	-	3,11
Jihočeský	1,42	1,67	0,45	2,11	0,34	0,11	-	3,64

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

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

Území, kraj, okres	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinterupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions 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	2,03	1,57	0,53	2,09	0,35	0,28	-	4,40
Klatovy	1,52	1,89	0,43	2,32	0,47	0,19	-	4,04
Plzeň-město	1,72	2,01	0,63	2,64	0,63	0,22	-	4,58
Plzeň-jih	1,53	1,38	0,41	1,79	0,34	0,23	-	3,54
Plzeň-sever	1,64	1,56	0,59	2,14	0,44	0,16	-	3,94
Rokycany	1,74	1,67	0,44	2,12	0,25	0,19	-	4,04
Tachov	1,59	1,97	0,79	2,76	0,49	0,21	-	4,56
Plzeňský	1,68	1,79	0,56	2,34	0,48	0,21	-	4,24
Cheb	1,46	2,42	0,95	3,38	0,44	0,23	-	5,07
Karlovy Vary	1,19	1,96	0,85	2,81	0,53	0,16	-	4,16
Sokolov	1,48	2,11	0,90	3,02	0,40	0,25	-	4,74
Karlovarský	1,36	2,15	0,90	3,05	0,46	0,21	-	4,62
Děčín	1,86	2,19	0,96	3,16	0,57	0,25	-	5,27
Chomutov	1,71	2,54	0,86	3,40	0,40	0,24	-	5,35
Litoměřice	1,31	1,97	0,57	2,54	0,34	0,09	0,01	3,95
Louny	1,77	2,40	1,00	3,40	0,52	0,18	-	5,36
Most	1,50	2,41	0,79	3,20	0,45	0,16	-	4,87
Teplice	1,78	2,91	1,15	4,06	0,45	0,22	-	6,06
Ústí n. Labem	1,94	2,32	1,04	3,36	0,75	0,01	0,02	5,32
Ústecký	1,70	2,40	0,91	3,31	0,50	0,17	0,00	5,18
Česká Lípa	1,54	2,20	1,27	3,46	0,45	0,32	-	5,32
Jablonec n. Nisou	2,00	1,55	0,91	2,45	0,63	0,02	-	4,48
Liberec	1,42	2,18	0,69	2,87	0,47	0,13	0,01	4,42
Semily	1,11	1,43	0,37	1,81	0,52	0,16	-	3,08
Liberecký	1,52	1,93	0,82	2,74	0,51	0,16	0,00	4,42

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

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

Území, kraj, okres	Samovolné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinterupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions total</i>
		<i>menstrual regulations</i> ¹⁾	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
na 1 000 obyvatel								
<i>per 1 000 inhabitants</i>								
Hradec Králové	1,50	1,94	0,55	2,48	0,61	0,17	-	4,15
Jičín	1,30	1,88	0,41	2,29	0,28	0,10	-	3,70
Náchod	1,66	1,86	0,37	2,23	0,37	0,17	0,01	4,07
Rychnov n. Kněžnou	0,78	1,62	0,97	2,59	1,00	0,16	-	3,54
Trutnov	1,53	1,55	0,63	2,18	0,56	0,22	-	3,92
Královéhradecký	1,41	1,78	0,57	2,35	0,56	0,17	0,00	3,93
Chrudim	1,36	1,21	0,34	1,54	0,26	0,17	-	3,07
Pardubice	1,19	0,78	0,49	1,27	0,34	0,13	-	2,58
Svitavy	1,56	1,47	0,39	1,86	0,64	0,13	-	3,56
Ústí n. Orlicí	1,34	1,38	0,45	1,82	0,40	0,15	0,01	3,32
Pardubický	1,34	1,17	0,43	1,59	0,40	0,14	0,00	3,08
Havlíčkův Brod	1,54	1,31	0,39	1,69	0,31	0,09	-	3,32
Jihlava	1,55	0,96	0,46	1,42	0,24	0,12	-	3,09
Pelhřimov	1,48	1,43	0,49	1,92	0,27	0,12	-	3,52
Třebíč	1,20	1,12	0,32	1,43	0,33	0,11	-	2,74
Žďár n. Sázavou	1,26	1,28	0,32	1,59	0,51	0,12	-	2,97
Vysočina	1,39	1,20	0,39	1,59	0,34	0,11	-	3,09
Blansko	1,12	1,33	0,45	1,78	0,32	0,10	-	3,01
Brno-město	1,19	1,59	0,65	2,23	0,29	0,10	-	3,52
Brno-venkov	0,99	1,20	0,48	1,68	0,35	0,08	-	2,76
Břeclav	0,92	1,44	0,71	2,15	0,76	0,05	-	3,13
Hodonín	1,09	1,18	0,36	1,54	0,43	0,07	-	2,70
Vyškov	1,24	1,44	0,51	1,95	0,26	0,15	-	3,33
Znojmo	1,37	1,93	0,66	2,59	0,41	0,18	-	4,14
Jihomoravský	1,13	1,45	0,56	2,00	0,38	0,10	-	3,24

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>							
Jeseník	1,29	1,85	0,36	2,21	0,68	0,07	-	3,57
Olomouc	1,00	1,50	0,36	1,85	0,44	0,04	-	2,89
Prostějov	1,32	1,51	0,48	1,99	0,25	0,05	-	3,36
Přerov	1,13	1,32	0,50	1,82	0,37	0,09	-	3,04
Šumperk	1,34	1,51	0,35	1,86	0,59	0,10	-	3,30
Olomoucký	1,17	1,49	0,41	1,89	0,44	0,07	-	3,13
Kroměříž	1,11	1,52	0,53	2,05	0,45	0,09	-	3,25
Uherské Hradiště	1,30	1,03	0,29	1,32	0,25	0,11	-	2,72
Vsetín	1,60	1,57	0,29	1,86	0,26	0,06	-	3,52
Zlín	1,56	1,27	0,44	1,71	0,35	0,08	-	3,36
Zlínský	1,42	1,33	0,38	1,71	0,32	0,08	-	3,22
Bruntál	1,37	2,17	0,65	2,82	0,65	0,10	-	4,30
Frýdek-Místek	1,43	1,40	0,26	1,65	0,22	0,13	-	3,22
Karviná	1,49	1,75	0,65	2,40	0,41	0,16	-	4,05
Nový Jičín	0,68	1,38	1,14	2,52	1,13	0,12	-	3,33
Opava	1,27	1,77	0,46	2,24	0,38	0,07	-	3,58
Ostrava-město	1,10	1,73	0,63	2,36	0,46	0,10	-	3,56
Moravskoslezský	1,24	1,68	0,61	2,29	0,49	0,12	-	3,64
ČR	1,33	1,69	0,59	2,28	0,42	0,12	0,00	3,73

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

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

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

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Territory, region, district</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
		<i>menstrual regulations</i> ¹⁾	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
	na 1 000 žen fertilního věku <i>per 1 000 women at fertile age</i>							
Hl. m. Praha	4,39	7,11	2,51	9,63	1,39	0,26	-	14,28
Benešov	6,01	8,64	1,76	10,40	1,67	0,86	-	17,27
Beroun	5,97	7,05	2,45	9,50	1,81	0,64	-	16,11
Kladno	6,49	9,77	2,82	12,59	1,96	0,67	0,03	19,77
Kolín	6,58	5,28	3,81	9,09	1,57	0,49	-	16,16
Kutná Hora	6,17	6,91	1,94	8,85	1,94	0,97	-	15,99
Mělník	5,34	8,29	2,63	10,92	1,50	0,44	-	16,70
Mladá Boleslav	4,17	6,47	1,87	8,34	0,97	0,23	-	12,75
Nymburk	3,06	7,75	3,97	11,72	1,31	0,09	-	14,87
Praha-východ	4,89	7,74	2,65	10,40	2,10	0,39	-	15,68
Praha-západ	5,06	7,34	1,85	9,20	1,49	0,46	-	14,72
Příbram	5,16	5,79	2,69	8,49	1,83	0,93	-	14,58
Rakovník	5,66	8,57	3,29	11,86	1,53	0,38	-	17,90
Středočeský	5,35	7,53	2,61	10,14	1,66	0,54	0,00	16,04
České Budějovice	6,86	7,25	2,13	9,38	1,91	0,98	-	17,22
Český Krumlov	6,48	10,43	3,21	13,63	1,40	0,27	-	20,38
Jindřichův Hradec	5,25	5,57	1,46	7,03	1,10	0,68	-	12,96
Písek	5,75	6,80	1,41	8,20	1,29	-	-	13,96
Prachatice	4,66	7,71	2,01	9,72	1,77	0,32	-	14,69
Strakonice	4,01	7,25	1,20	8,44	1,14	0,06	-	12,52
Tábor	6,50	5,09	1,61	6,71	0,91	0,08	-	13,29
Jihočeský	5,92	6,97	1,87	8,83	1,42	0,47	-	15,23

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>								
Domažlice	8,51	6,57	2,21	8,78	1,45	1,18	-	18,46
Klatovy	6,51	8,10	1,83	9,94	2,03	0,82	-	17,27
Plzeň-město	7,28	8,48	2,66	11,14	2,66	0,91	-	19,33
Plzeň-jih	6,63	5,99	1,76	7,76	1,48	0,99	-	15,37
Plzeň-sever	6,76	6,43	2,42	8,85	1,81	0,66	-	16,28
Rokycany	7,40	7,13	1,90	9,03	1,08	0,81	-	17,24
Tachov	6,42	7,93	3,17	11,11	1,96	0,83	-	18,36
Plzeňský	7,08	7,52	2,35	9,87	2,00	0,88	-	17,84
Cheb	5,92	9,83	3,87	13,71	1,79	0,94	-	20,56
Karlovy Vary	4,98	8,20	3,57	11,78	2,21	0,67	-	17,42
Sokolov	5,94	8,50	3,64	12,14	1,60	1,00	-	19,08
Karlovarský	5,57	8,80	3,69	12,49	1,89	0,85	-	18,91
Děčín	7,92	9,34	4,09	13,42	2,42	1,07	-	22,41
Chomutov	6,93	10,28	3,48	13,76	1,63	0,96	-	21,65
Litoměřice	5,62	8,42	2,43	10,85	1,45	0,40	0,04	16,91
Louny	7,44	10,08	4,18	14,26	2,16	0,77	-	22,47
Most	6,15	9,85	3,25	13,10	1,85	0,66	-	19,92
Teplice	7,33	12,00	4,76	16,76	1,87	0,92	-	25,01
Ústí n. Labem	8,03	9,64	4,31	13,94	3,11	0,03	0,07	22,08
Ústecký	7,07	9,97	3,79	13,76	2,07	0,70	0,01	21,55
Česká Lípa	6,20	8,83	5,09	13,91	1,81	1,27	-	21,39
Jablonec n. Nisou	8,30	6,42	3,76	10,18	2,61	0,09	-	18,56
Liberec	5,87	9,04	2,85	11,89	1,95	0,54	0,02	18,32
Semily	4,77	6,15	1,61	7,76	2,24	0,69	-	13,23
Liberecký	6,27	7,98	3,38	11,36	2,10	0,65	0,01	18,29

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>							
Hradec Králové	6,34	8,20	2,31	10,52	2,60	0,73	-	17,58
Jičín	5,63	8,12	1,79	9,90	1,19	0,43	-	15,97
Náchod	7,09	7,97	1,60	9,57	1,60	0,72	0,04	17,42
Rychnov n. Kněžnou	3,31	6,84	4,12	10,96	4,22	0,70	-	14,97
Trutnov	6,53	6,64	2,68	9,31	2,39	0,93	-	16,77
Královéhradecký	5,99	7,61	2,43	10,04	2,39	0,72	0,01	16,77
Chrudim	5,76	5,11	1,42	6,53	1,10	0,73	-	13,03
Pardubice	5,01	3,28	2,06	5,34	1,43	0,53	-	10,88
Svitavy	6,57	6,21	1,64	7,85	2,68	0,56	-	14,98
Ústí n. Orlicí	5,57	5,75	1,86	7,61	1,65	0,63	0,03	13,83
Pardubický	5,63	4,92	1,79	6,71	1,68	0,60	0,01	12,95
Havlíčkův Brod	6,50	5,53	1,64	7,17	1,33	0,40	-	14,07
Jihlava	6,53	4,03	1,94	5,97	1,01	0,49	-	12,99
Pelhřimov	6,43	6,19	2,14	8,33	1,19	0,54	-	15,29
Třebíč	4,90	4,58	1,30	5,87	1,37	0,47	-	11,24
Žďár n. Sázavou	5,23	5,30	1,32	6,61	2,11	0,48	-	12,33
Vysočina	5,84	5,02	1,62	6,64	1,43	0,47	-	12,95
Blansko	4,71	5,57	1,88	7,45	1,33	0,43	-	12,59
Brno-město	4,98	6,63	2,71	9,34	1,23	0,41	-	14,73
Brno-venkov	4,10	4,94	1,98	6,92	1,43	0,35	-	11,37
Břeclav	3,75	5,85	2,89	8,74	3,10	0,21	-	12,70
Hodonín	4,47	4,87	1,50	6,37	1,79	0,29	-	11,13
Vyškov	5,13	5,96	2,10	8,06	1,07	0,61	-	13,79
Znojmo	5,63	7,90	2,71	10,61	1,70	0,76	-	17,00
Jihomoravský	4,68	5,99	2,31	8,30	1,57	0,41	-	13,40

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>							
Jeseník	5,54	7,95	1,57	9,52	2,93	0,31	-	15,37
Olomouc	4,08	6,11	1,46	7,57	1,81	0,16	-	11,81
Prostějov	5,51	6,31	2,01	8,32	1,03	0,23	-	14,06
Přerov	4,74	5,52	2,09	7,61	1,53	0,37	-	12,72
Šumperk	5,66	6,38	1,46	7,83	2,51	0,41	-	13,90
Olomoucký	4,86	6,18	1,69	7,88	1,82	0,27	-	13,00
Kroměříž	4,64	6,35	2,21	8,55	1,90	0,39	-	13,58
Uherské Hradiště	5,38	4,26	1,21	5,47	1,04	0,46	-	11,31
Vsetín	6,59	6,48	1,19	7,67	1,08	0,23	-	14,49
Zlín	6,51	5,30	1,84	7,14	1,47	0,35	-	13,99
Zlínský	5,92	5,53	1,59	7,12	1,34	0,35	-	13,39
Bruntál	5,75	9,09	2,70	11,80	2,70	0,43	-	17,97
Frýdek-Místek	5,90	5,77	1,05	6,82	0,90	0,55	-	13,27
Karviná	6,13	7,19	2,69	9,88	1,70	0,65	-	16,67
Nový Jičín	2,79	5,67	4,67	10,34	4,62	0,51	-	13,65
Opava	5,25	7,32	1,91	9,24	1,59	0,28	-	14,76
Ostrava-město	4,52	7,11	2,60	9,71	1,89	0,41	-	14,63
Moravskoslezský	5,09	6,91	2,52	9,43	2,04	0,48	-	15,00
ČR	5,51	7,01	2,44	9,46	1,74	0,51	0,00	15,48

¹⁾ Fertilní věk: 15–49 let

²⁾ 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	9,19	14,87	5,25	20,13	2,91	0,55	-	29,86
Benešov	12,79	18,37	3,75	22,12	3,56	1,83	-	36,73
Beroun	12,04	14,22	4,94	19,15	3,65	1,28	-	32,48
Kladno	13,13	19,78	5,70	25,48	3,98	1,36	0,05	40,03
Kolín	12,96	10,41	7,50	17,90	3,09	0,97	-	31,83
Kutná Hora	14,25	15,96	4,49	20,45	4,49	2,24	-	36,94
Mělník	10,92	16,96	5,38	22,33	3,06	0,91	-	34,16
Mladá Boleslav	8,97	13,92	4,02	17,93	2,08	0,50	-	27,40
Nymburk	5,52	13,97	7,15	21,12	2,36	0,16	-	26,81
Praha-východ	8,36	13,23	4,54	17,77	3,59	0,66	-	26,80
Praha-západ	9,01	13,07	3,30	16,37	2,65	0,82	-	26,21
Příbram	11,72	13,17	6,12	19,29	4,16	2,12	-	33,14
Rakovník	12,74	19,28	7,40	26,68	3,44	0,86	-	40,28
Středočeský	10,67	15,02	5,20	20,21	3,30	1,07	0,01	31,96
České Budějovice	14,36	15,17	4,45	19,63	4,00	2,04	-	36,03
Český Krumlov	13,94	22,41	6,90	29,31	3,02	0,57	-	43,82
Jindřichův Hradec	11,98	12,71	3,33	16,04	2,50	1,56	-	29,58
Písek	13,18	15,57	3,23	18,79	2,95	-	-	31,98
Prachatice	10,16	16,81	4,38	21,19	3,85	0,70	-	32,05
Strakonice	9,17	16,55	2,74	19,29	2,60	0,14	-	28,59
Tábor	14,44	11,32	3,59	14,90	2,02	0,18	-	29,53
Jihočeský	12,99	15,28	4,10	19,37	3,12	1,02	-	33,38

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>								
Domažlice	18,52	14,31	4,82	19,13	3,16	2,56	-	40,21
Klatovy	15,08	18,77	4,25	23,02	4,69	1,90	-	40,00
Plzeň-město	15,87	18,49	5,80	24,29	5,80	1,98	-	42,14
Plzeň-jih	13,93	12,59	3,70	16,30	3,11	2,07	-	32,30
Plzeň-sever	13,34	12,69	4,77	17,46	3,58	1,30	-	32,10
Rokycany	17,15	16,53	4,39	20,92	2,51	1,88	-	39,96
Tachov	14,14	17,47	6,99	24,46	4,33	1,83	-	40,43
Plzeňský	15,39	16,35	5,10	21,45	4,35	1,92	-	38,76
Cheb	13,42	22,30	8,78	31,08	4,05	2,12	-	46,62
Karlovy Vary	11,54	19,01	8,29	27,29	5,12	1,54	-	40,37
Sokolov	12,96	18,54	7,95	26,49	3,50	2,18	-	41,63
Karlovarský	12,58	19,89	8,33	28,22	4,27	1,93	-	42,72
Děčín	16,84	19,85	8,69	28,54	5,15	2,27	-	47,66
Chomutov	15,04	22,31	7,55	29,87	3,53	2,08	-	46,99
Litoměřice	11,94	17,87	5,16	23,04	3,08	0,85	0,08	35,90
Louny	15,03	20,37	8,44	28,81	4,36	1,55	-	45,39
Most	14,99	24,02	7,92	31,94	4,51	1,62	-	48,55
Teplice	15,72	25,73	10,21	35,94	4,02	1,97	-	53,64
Ústí n. Labem	16,86	20,23	9,04	29,27	6,53	0,07	0,14	46,34
Ústecký	15,27	21,53	8,19	29,72	4,47	1,50	0,03	46,52
Česká Lípa	12,93	18,39	10,60	29,00	3,78	2,65	-	44,58
Jablonec n. Nisou	17,66	13,66	8,00	21,66	5,56	0,20	-	39,51
Liberec	11,73	18,06	5,70	23,76	3,89	1,07	0,05	36,61
Semily	10,30	13,28	3,47	16,75	4,84	1,49	-	28,54
Liberecký	12,98	16,51	7,00	23,51	4,35	1,35	0,02	37,86

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	13,72	17,76	5,00	22,77	5,62	1,57	-	38,06
Jičín	12,21	17,61	3,87	21,48	2,58	0,94	-	34,62
Náchod	15,32	17,22	3,46	20,68	3,46	1,57	0,08	37,64
Rychnov n. Kněžnou	6,90	14,25	8,57	22,83	8,80	1,45	-	31,18
Trutnov	14,15	14,39	5,80	20,19	5,18	2,01	-	36,35
Královéhradecký	12,91	16,39	5,24	21,62	5,14	1,56	0,02	36,10
Chrudim	12,75	11,31	3,14	14,45	2,42	1,62	-	28,82
Pardubice	10,74	7,04	4,40	11,44	3,06	1,13	-	23,31
Svitavy	14,11	13,34	3,53	16,87	5,77	1,20	-	32,19
Ústí n. Orlicí	11,61	11,99	3,87	15,86	3,43	1,31	0,06	28,84
Pardubický	12,06	10,52	3,83	14,36	3,59	1,29	0,02	27,72
Havlíčkův Brod	14,12	12,01	3,55	15,56	2,88	0,86	-	30,55
Jihlava	13,88	8,56	4,12	12,69	2,14	1,03	-	27,60
Pelhřimov	15,58	15,01	5,19	20,20	2,89	1,30	-	37,09
Třebíč	12,24	11,43	3,24	14,67	3,42	1,17	-	28,08
Žďár n. Sázavou	11,95	12,10	3,01	15,11	4,83	1,11	-	28,16
Vysočina	13,35	11,49	3,71	15,20	3,28	1,08	-	29,63
Blansko	9,72	11,50	3,89	15,38	2,75	0,89	-	25,99
Brno-město	9,78	13,01	5,31	18,31	2,41	0,80	-	28,89
Brno-venkov	8,20	9,87	3,96	13,83	2,86	0,69	-	22,73
Břeclav	8,63	13,49	6,66	20,15	7,15	0,49	-	29,28
Hodonín	11,47	12,48	3,85	16,33	4,59	0,74	-	28,54
Vyškov	11,07	12,88	4,53	17,40	2,31	1,31	-	29,78
Znojmo	13,34	18,73	6,42	25,15	4,02	1,80	-	40,29
Jihomoravský	9,98	12,76	4,92	17,68	3,35	0,88	-	28,54

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

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

Území, kraj, okres	Samo- volné potraty	Umělá přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region, district	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
	na 100 narozených <i>per 100 births</i>							
Jeseník	13,80	19,79	3,91	23,70	7,29	0,78	-	38,28
Olomouc	8,82	13,20	3,16	16,36	3,92	0,34	-	25,52
Prostějov	12,16	13,93	4,45	18,37	2,27	0,50	-	31,04
Přerov	10,73	12,50	4,73	17,23	3,46	0,85	-	28,81
Šumperk	12,70	14,30	3,27	17,57	5,63	0,91	-	31,18
Olomoucký	10,80	13,75	3,76	17,52	4,05	0,61	-	28,92
Kroměříž	11,18	15,28	5,31	20,60	4,57	0,93	-	32,71
Uherské Hradiště	12,76	10,10	2,86	12,96	2,46	1,09	-	26,81
Vsetín	15,18	14,92	2,74	17,65	2,48	0,52	-	33,36
Zlín	14,73	11,99	4,16	16,14	3,33	0,78	-	31,65
Zlínský	13,75	12,85	3,69	16,54	3,12	0,82	-	31,10
Bruntál	13,97	22,11	6,57	28,68	6,57	1,04	-	43,69
Frýdek-Místek	13,15	12,85	2,34	15,19	2,00	1,22	-	29,56
Karviná	14,57	17,10	6,39	23,48	4,04	1,55	-	39,61
Nový Jičín	6,18	12,53	10,33	22,86	10,21	1,13	-	30,17
Opava	12,56	17,53	4,58	22,11	3,80	0,67	-	35,34
Ostrava-město	10,19	16,03	5,87	21,90	4,26	0,91	-	33,00
Moravskoslezský	11,72	15,90	5,81	21,70	4,69	1,11	-	34,53
ČR	11,90	15,15	5,28	20,43	3,77	1,10	0,01	33,44

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	30,77	67,40	15,50	23,00	73,89	14,48
Středočeský	33,37	63,24	15,32	24,22	74,29	16,34
Jihočeský	38,92	58,03	14,52	25,03	78,86	16,10
Plzeňský	39,70	55,34	15,46	27,93	76,21	20,28
Karlovarský	29,44	66,06	19,77	29,93	70,47	15,14
Ústecký	32,83	63,87	20,28	31,75	72,44	15,05
Liberecký	34,29	62,10	17,05	27,46	70,23	18,49
Královéhradecký	35,75	59,89	15,89	26,52	75,79	23,75
Pardubický	43,49	51,79	11,24	21,70	73,30	25,00
Vysočina	45,07	51,29	11,72	22,86	75,61	21,57
Jihomoravský	34,96	61,96	13,76	22,21	72,18	18,95
Olomoucký	37,34	60,57	13,59	22,43	78,52	23,13
Zlínský	44,19	53,18	12,62	23,73	77,67	18,87
Moravskoslezský	33,94	62,86	16,13	25,67	73,24	21,59
ČR	35,60	61,11	15,31	25,06	74,16	18,43

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	0,15	-	0,15	0,05	-	-	0,20
	15-19	0,43	5,15	1,77	6,92	0,14	0,04	-	7,39
	20-24	2,81	9,99	3,60	13,60	0,54	0,03	-	16,43
	25-29	6,55	8,88	3,56	12,44	1,24	0,41	-	19,41
	30-34	7,99	8,58	3,12	11,70	1,63	0,59	-	20,29
	35-39	5,99	9,75	2,97	12,71	1,60	0,35	-	19,05
	40-44	2,56	4,47	1,59	6,05	3,44	0,12	-	8,74
	45-49	0,32	0,57	0,15	0,72	0,54	-	-	1,04
	50+	0,08	-	-	-	-	-	-	0,08
	celkem	4,39	7,11	2,51	9,63	1,39	0,26	-	14,28
Středočeský kraj	-14	0,04	0,04	0,15	0,19	0,15	-	-	0,22
	15-19	1,47	4,58	2,41	6,98	0,23	0,21	-	8,66
	20-24	5,06	9,93	3,24	13,17	0,45	0,42	-	18,64
	25-29	9,65	9,68	3,85	13,52	1,66	1,10	-	24,27
	30-34	9,16	11,07	3,44	14,51	1,87	0,87	0,02	24,56
	35-39	6,16	10,00	2,99	12,99	1,73	0,68	-	19,83
	40-44	2,79	4,14	1,42	5,56	4,55	0,20	-	8,54
	45-49	0,28	0,41	0,18	0,59	0,52	0,03	-	0,91
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,35	7,53	2,61	10,14	1,66	0,54	0,00	16,04
Jihočeský kraj	-14	0,07	0,07	-	0,07	0,07	-	-	0,14
	15-19	1,49	4,69	1,93	6,62	0,39	-	-	8,10
	20-24	4,44	8,54	2,39	10,93	0,83	0,34	-	15,71
	25-29	11,40	8,93	2,62	11,54	1,22	1,17	-	24,12
	30-34	12,58	11,31	2,69	14,00	1,54	0,81	-	27,39
	35-39	6,34	8,95	2,22	11,17	1,19	0,59	-	18,10
	40-44	2,41	3,96	0,72	4,68	4,06	0,14	-	7,24
	45-49	0,15	0,44	0,19	0,63	0,58	-	-	0,78
	50+	0,05	-	-	-	-	-	-	0,05
	celkem	5,92	6,97	1,87	8,83	1,42	0,47	-	15,23

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	-	0,09	-	0,09	-	-	-	0,09
	15-19	1,97	5,25	1,70	6,95	0,39	-	-	8,92
	20-24	6,08	8,79	3,87	12,66	0,83	0,55	-	19,30
	25-29	12,05	9,04	3,27	12,30	1,43	1,84	-	26,19
	30-34	13,40	10,23	3,30	13,52	2,32	1,82	-	28,74
	35-39	8,53	11,78	2,64	14,42	2,86	1,06	-	24,01
	40-44	3,67	4,55	0,99	5,53	4,88	0,33	-	9,53
	45-49	0,44	0,66	0,16	0,82	0,77	0,05	-	1,31
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	7,08	7,52	2,35	9,87	2,00	0,88	-	17,84
Karlovarský kraj	-14	-	0,30	0,30	0,59	0,15	-	-	0,59
	15-19	1,82	6,92	4,08	11,00	0,34	0,23	-	13,05
	20-24	7,42	11,85	7,61	19,46	0,67	0,87	-	27,74
	25-29	7,96	13,42	4,51	17,93	1,92	1,25	-	27,13
	30-34	9,46	11,94	4,89	16,84	2,08	1,76	-	28,06
	35-39	7,53	10,98	2,48	13,46	1,84	1,28	-	22,27
	40-44	2,41	4,06	1,93	5,99	5,31	0,19	-	8,59
	45-49	0,49	0,69	0,10	0,79	0,69	-	-	1,28
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,57	8,80	3,69	12,49	1,89	0,85	-	18,91
Ústecký kraj	-14	0,05	0,21	-	0,21	0,21	-	-	0,26
	15-19	3,07	7,71	3,31	11,02	0,50	0,37	-	14,46
	20-24	8,43	14,65	6,44	21,10	1,29	0,66	-	30,19
	25-29	11,58	14,69	5,75	20,44	1,64	1,47	0,07	33,56
	30-34	12,87	14,08	5,24	19,32	2,30	1,21	-	33,40
	35-39	7,27	11,02	3,84	14,85	2,11	0,82	0,03	22,97
	40-44	3,51	5,16	1,28	6,44	5,82	0,11	-	10,07
	45-49	0,42	0,34	0,08	0,42	0,38	-	-	0,84
	50+	0,04	-	-	-	-	-	-	0,04
	celkem	7,07	9,97	3,79	13,76	2,07	0,70	0,01	21,55

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			
<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	-	0,51	-	0,51	0,40	-	-	0,51
	15-19	1,99	6,27	3,57	9,85	0,95	-	-	11,83
	20-24	6,49	11,09	6,00	17,09	1,81	0,49	0,07	24,14
	25-29	9,55	11,22	4,88	16,10	1,94	0,87	-	26,52
	30-34	11,68	10,20	4,50	14,69	2,52	1,70	-	28,07
	35-39	8,05	10,59	2,87	13,46	2,15	0,83	-	22,34
	40-44	2,96	3,74	1,34	5,08	4,30	0,21	-	8,25
	45-49	0,29	0,36	0,15	0,51	0,44	-	-	0,80
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	6,27	7,98	3,38	11,36	2,10	0,65	0,01	18,29
Královéhradecký kraj	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	1,73	4,48	2,56	7,05	0,58	0,13	0,06	8,97
	20-24	4,91	8,23	3,49	11,71	1,54	0,34	-	16,97
	25-29	10,83	11,10	3,98	15,08	2,71	1,60	-	27,51
	30-34	11,48	11,08	2,98	14,06	2,80	1,54	-	27,08
	35-39	7,43	10,29	2,49	12,78	2,31	0,83	-	21,04
	40-44	2,54	5,14	1,19	6,32	5,53	0,23	-	9,09
	45-49	0,58	0,81	0,12	0,93	0,81	0,06	-	1,57
	50+	-	0,06	-	0,06	0,06	-	-	0,06
	celkem	5,99	7,61	2,43	10,04	2,39	0,72	0,01	16,77
Pardubický kraj	-14	-	0,09	-	0,09	0,09	-	-	0,09
	15-19	1,41	3,23	1,41	4,64	0,34	0,13	-	6,19
	20-24	4,51	5,52	2,43	7,96	0,53	0,71	-	13,18
	25-29	11,99	7,30	2,61	9,91	1,51	0,58	-	22,48
	30-34	10,60	6,75	2,76	9,51	2,66	1,47	-	21,59
	35-39	5,66	6,55	1,82	8,37	1,92	0,74	0,05	14,82
	40-44	2,69	3,24	1,10	4,34	3,85	0,24	-	7,27
	45-49	0,37	0,49	-	0,49	0,43	-	-	0,86
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,63	4,92	1,79	6,71	1,68	0,60	0,01	12,95

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			
Vysočina	-14	-	0,09	0,09	0,17	-	-	-	0,17
	15-19	1,15	3,01	1,54	4,55	0,32	-	-	5,71
	20-24	5,07	5,66	2,06	7,72	0,53	0,59	-	13,38
	25-29	11,20	5,22	2,70	7,92	1,78	0,98	-	20,09
	30-34	11,31	7,10	2,50	9,61	1,90	0,95	-	21,86
	35-39	7,62	8,94	1,62	10,56	1,68	0,61	-	18,78
	40-44	2,12	3,46	0,55	4,01	3,22	-	-	6,13
	45-49	0,36	0,36	0,06	0,42	0,36	-	-	0,78
	50+	0,06	0,06	-	0,06	0,06	-	-	0,12
	celkem	5,84	5,02	1,62	6,64	1,43	0,47	-	12,95
Jihomoravský kraj	-14	-	0,17	0,04	0,21	0,13	-	-	0,21
	15-19	0,87	3,12	1,69	4,81	0,31	0,06	-	5,74
	20-24	3,95	7,43	2,96	10,39	0,88	0,25	-	14,58
	25-29	8,06	8,50	4,08	12,57	1,99	0,66	-	21,29
	30-34	9,30	8,24	3,27	11,51	2,27	0,83	-	21,64
	35-39	5,52	8,72	2,28	10,99	1,80	0,64	-	17,15
	40-44	2,17	3,54	1,23	4,77	2,95	0,19	-	7,13
	45-49	0,33	0,30	0,08	0,38	0,22	-	-	0,70
	50+	0,03	-	-	-	-	-	-	0,03
	celkem	4,68	5,99	2,31	8,30	1,57	0,41	-	13,40

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	0,14	0,22	0,14	-	-	0,22
	15-19	0,75	3,65	1,45	5,10	0,21	0,05	-	5,91
	20-24	3,88	6,49	2,13	8,62	0,52	0,14	-	12,65
	25-29	8,37	8,00	2,46	10,46	1,68	0,32	-	19,14
	30-34	9,79	9,79	2,44	12,23	2,10	0,69	-	22,70
	35-39	6,28	8,62	1,91	10,53	2,50	0,40	-	17,21
	40-44	2,53	4,23	0,92	5,15	4,66	0,15	-	7,82
	45-49	0,10	0,49	0,10	0,58	0,58	-	-	0,68
	50+	-	0,05	-	0,05	0,05	-	-	0,05
	celkem	4,86	6,18	1,69	7,88	1,82	0,27	-	13,00
Zlínský kraj	-14	-	0,08	-	0,08	-	-	-	0,08
	15-19	0,99	4,94	0,70	5,64	0,12	0,06	-	6,68
	20-24	3,48	6,49	2,23	8,72	0,99	0,26	-	12,45
	25-29	11,15	5,90	2,20	8,10	1,15	0,85	-	20,11
	30-34	12,10	9,07	2,61	11,68	1,90	0,63	-	24,42
	35-39	7,96	7,52	1,71	9,23	1,44	0,44	-	17,62
	40-44	3,03	3,39	1,15	4,54	3,23	0,10	-	7,67
	45-49	0,35	0,25	0,20	0,45	0,35	-	-	0,80
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,92	5,53	1,59	7,12	1,34	0,35	-	13,39
Moravskoslezský kraj	-14	-	0,07	0,07	0,14	0,11	-	-	0,14
	15-19	1,80	5,19	1,88	7,07	0,40	0,16	-	9,03
	20-24	5,18	9,57	4,21	13,78	1,56	0,40	-	19,36
	25-29	9,48	10,59	4,02	14,61	2,48	1,03	-	25,12
	30-34	9,50	9,38	3,20	12,58	2,54	0,93	-	23,01
	35-39	5,89	8,77	2,72	11,49	1,99	0,58	-	17,96
	40-44	2,44	3,73	1,29	5,02	4,56	0,14	-	7,60
	45-49	0,28	0,31	0,12	0,42	0,42	-	-	0,71
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5,09	6,91	2,52	9,43	2,04	0,48	-	15,00

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	0,12	0,05	0,18	0,11	-	-	0,19
	15-19	1,46	4,80	2,06	6,86	0,35	0,11	0,00	8,43
	20-24	4,92	9,03	3,65	12,68	0,92	0,38	0,00	17,99
	25-29	9,62	9,46	3,68	13,13	1,74	0,95	0,01	23,71
	30-34	10,35	9,85	3,32	13,17	2,13	1,01	0,00	24,53
	35-39	6,60	9,44	2,58	12,02	1,90	0,65	0,00	19,28
	40-44	2,68	4,07	1,22	5,30	4,23	0,16	-	8,14
	45-49	0,33	0,44	0,12	0,56	0,48	0,01	-	0,90
	50+	0,02	0,01	-	0,01	0,01	-	-	0,03
	celkem <i>total</i>	5,51	7,01	2,44	9,46	1,74	0,51	0,00	15,48

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>			
13	1	6	1	7	6	-	-	8
14	3	21	11	32	18	-	-	35
-14	4	27	12	39	24	-	-	43
15	10	98	36	134	5	-	-	144
16	38	206	86	292	15	1	-	331
17	61	272	103	375	14	3	-	439
18	143	355	147	502	28	10	1	656
19	174	470	229	699	40	19	-	892
15-19	426	1 401	601	2 002	102	33	1	2 462
20	231	568	229	797	28	14	-	1 042
21	298	594	256	850	48	18	-	1 166
22	355	618	231	849	63	26	-	1 230
23	342	642	244	886	75	30	1	1 259
24	436	631	274	905	97	42	-	1 383
20-24	1 662	3 053	1 234	4 287	311	130	1	6 080
25	508	655	269	924	95	53	-	1 485
26	620	670	257	927	112	62	-	1 609
27	697	656	292	948	131	64	-	1 709
28	762	711	262	973	134	86	1	1 822
29	902	739	254	993	158	80	1	1 976
25-29	3 489	3 431	1 334	4 765	630	345	2	8 601
30	937	760	293	1 053	173	84	-	2 074
31	1 002	861	320	1 181	186	90	-	2 273
32	921	927	292	1 219	183	88	-	2 228
33	892	877	278	1 155	190	92	-	2 139
34	833	937	288	1 225	210	92	1	2 151
30-34	4 585	4 362	1 471	5 833	942	446	1	10 865

7. Potraty podle druhu a věku ženy

Abortions by category and by age of the woman

Věk ženy	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter-rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Age of the woman</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions total</i>
		<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
35	746	983	278	1 261	209	76	-	2 083
36	710	915	248	1 163	163	72	-	1 945
37	512	830	215	1 045	159	46	1	1 604
38	437	679	177	856	138	48	1	1 342
39	377	571	170	741	131	32	-	1 150
35-39	2 782	3 978	1 088	5 066	800	274	2	8 124
40	284	456	148	604	460	18	-	906
41	236	388	117	505	415	18	-	759
42	164	269	70	339	276	7	-	510
43	139	159	50	209	177	9	-	357
44	93	122	34	156	120	4	-	253
40-44	916	1 394	419	1 813	1 448	56	-	2 785
45	55	81	28	109	95	-	-	164
46	37	33	10	43	35	2	-	82
47	10	27	4	31	27	1	-	42
48	5	6	-	6	6	-	-	11
49	3	1	-	1	-	-	-	4
45-49	110	148	42	190	163	3	-	303
50	1	1	-	1	1	-	-	2
51	1	-	-	-	-	-	-	1
52	2	1	-	1	1	-	-	3
53	1	-	-	-	-	-	-	1
54	2	1	-	1	1	-	-	3
50+	7	3	-	3	3	-	-	10
Celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273
<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	3	27	12	39	24	-	-	42
	15-19	367	1 233	499	1 732	86	26	1	2 126
	20-24	1 120	1 744	676	2 420	174	88	1	3 629
	25-29	1 932	967	453	1 420	266	180	2	3 534
	30-34	1 607	491	297	788	217	151	-	2 546
	35-39	508	161	93	254	71	54	-	816
	40-44	99	39	21	60	39	4	-	163
	45-49	5	1	3	4	4	1	-	10
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	5 641	4 663	2 054	6 717	881	504	4	12 866
15-49	5 638	4 636	2 042	6 678	857	504	4	12 824	
jedno <i>one</i>	-14	1	-	-	-	-	-	-	1
	15-19	52	156	87	243	16	5	-	300
	20-24	411	917	364	1 281	87	34	-	1 726
	25-29	1 175	1 200	451	1 651	181	116	-	2 942
	30-34	2 046	1 221	493	1 714	321	188	1	3 949
	35-39	1 051	814	292	1 106	230	114	-	2 271
	40-44	217	246	80	326	246	16	-	559
	45-49	16	20	3	23	20	-	-	39
	50+	1	-	-	-	-	-	-	1
	celkem	4 970	4 574	1 770	6 344	1 101	473	1	11 788
15-49	4 968	4 574	1 770	6 344	1 101	473	1	11 786	

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	7	12	13	25	-	2	-	34
	20-24	106	325	138	463	39	6	-	575
	25-29	261	966	279	1 245	125	42	-	1 548
	30-34	696	2 031	436	2 467	304	84	-	3 247
	35-39	879	2 175	431	2 606	364	71	2	3 558
	40-44	360	770	183	953	767	22	-	1 335
	45-49	50	79	27	106	90	2	-	158
	50+	3	2	-	2	2	-	-	5
	celkem	2 362	6 360	1 507	7 867	1 691	229	2	10 460
	15-49	2 359	6 358	1 507	7 865	1 689	229	2	10 455
tři	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>three</i>	15-19	-	-	2	2	-	-	-	2
	20-24	22	59	41	100	8	2	-	124
	25-29	69	224	100	324	40	5	-	398
	30-34	147	468	162	630	71	15	-	792
	35-39	206	661	185	846	104	28	-	1 080
	40-44	140	252	82	334	275	11	-	485
	45-49	20	37	6	43	37	-	-	63
	50+	3	-	-	-	-	-	-	3
	celkem	607	1 701	578	2 279	535	61	-	2 947
	15-49	604	1 701	578	2 279	535	61	-	2 944

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

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

Počet živě narozených dětí	Věková skupina	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
<i>Number of preceding live births</i>	<i>Age group</i>	<i>Sponta- neous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>				<i>Ectopic preg- nancies</i>	<i>Other abor- tions</i>	<i>Abor- tions total</i>
			<i>menstrual regulations ¹⁾</i>	<i>other</i>	<i>total</i>	<i>o.w. medically indicated</i>			
čtyři <i>four</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	2	7	12	19	3	-	-	21
	25-29	35	53	33	86	11	2	-	123
	30-34	54	113	45	158	18	7	-	219
	35-39	75	127	54	181	21	4	-	260
	40-44	53	62	31	93	78	2	-	148
	45-49	6	4	-	4	4	-	-	10
	50+	-	1	-	1	1	-	-	1
	celkem	225	367	175	542	136	15	-	782
15-49	225	366	175	541	135	15	-	781	
pět a více <i>five and more</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	1	1	3	4	-	-	-	5
	25-29	17	21	18	39	7	-	-	56
	30-34	35	38	38	76	11	1	-	112
	35-39	63	40	33	73	10	3	-	139
	40-44	47	25	22	47	43	1	-	95
	45-49	13	7	3	10	8	-	-	23
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	176	132	117	249	79	5	-	430
15-49	176	132	117	249	79	5	-	430	

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	4	27	12	39	24	-	-	43
<i>total</i>	15-19	426	1 401	601	2 002	102	33	1	2 462
	20-24	1 662	3 053	1 234	4 287	311	130	1	6 080
	25-29	3 489	3 431	1 334	4 765	630	345	2	8 601
	30-34	4 585	4 362	1 471	5 833	942	446	1	10 865
	35-39	2 782	3 978	1 088	5 066	800	274	2	8 124
	40-44	916	1 394	419	1 813	1 448	56	-	2 785
	45-49	110	148	42	190	163	3	-	303
	50+	7	3	-	3	3	-	-	10
celkem	15-49	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273
		13 970	17 767	6 189	23 956	4 396	1 287	7	39 220

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 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 - žádné								
<i>Number of preceding live births - none</i>								
Hl. m. Praha	644	774	324	1 098	111	36	-	1 778
Středočeský	657	526	242	768	78	66	-	1 491
Jihočeský	367	288	94	382	33	24	-	773
Plzeňský	375	239	102	341	39	39	-	755
Karlovarský	174	165	99	264	22	19	-	457
Ústecký	559	486	187	673	56	56	2	1 290
Liberecký	267	238	131	369	65	29	1	666
Královéhradecký	290	229	103	332	70	42	1	665
Pardubický	294	149	79	228	40	25	-	547
Vysočina	278	143	82	225	40	28	-	531
Jihomoravský	554	454	219	673	119	48	-	1 275
Olomoucký	260	223	84	307	39	17	-	584
Zlínský	324	210	73	283	39	22	-	629
Moravskoslezský	598	539	235	774	130	53	-	1 425
ČR	5 641	4 663	2 054	6 717	881	504	4	12 866

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 - jedno								
<i>Number of preceding live births - one</i>								
Hl. m. Praha	484	628	241	869	139	32	-	1 385
Středočeský	589	613	241	854	129	60	1	1 504
Jihočeský	332	230	73	303	43	30	-	665
Plzeňský	364	281	82	363	60	45	-	772
Karlovarský	132	181	86	267	34	29	-	428
Ústecký	475	550	213	763	92	45	-	1 283
Liberecký	219	215	90	305	44	21	-	545
Královéhradecký	291	241	90	331	70	34	-	656
Pardubický	234	154	53	207	48	26	-	467
Vysočina	274	119	52	171	42	22	-	467
Jihomoravský	471	447	195	642	134	33	-	1 146
Olomoucký	288	214	60	274	55	16	-	578
Zlínský	321	167	61	228	38	21	-	570
Moravskoslezský	496	534	233	767	173	59	-	1 322
ČR	4 970	4 574	1 770	6 344	1 101	473	1	11 788

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 - dvě <i>Number of preceding live births - two</i>								
Hl. m. Praha	167	644	164	808	142	10	-	985
Středočeský	260	884	200	1 084	221	29	-	1 373
Jihočeský	154	403	71	474	90	15	-	643
Plzeňský	161	374	90	464	122	27	-	652
Karlovarský	66	223	57	280	63	9	-	355
Ústecký	247	688	202	890	168	28	1	1 166
Liberecký	127	289	83	372	75	12	-	511
Královéhradecký	135	389	68	457	115	10	-	602
Pardubický	126	202	45	247	65	20	1	394
Vysočina	117	252	45	297	71	5	-	419
Jihomoravský	200	584	152	736	134	27	-	963
Olomoucký	142	380	72	452	129	6	-	600
Zlínský	147	312	62	374	84	6	-	527
Moravskoslezský	313	736	196	932	212	25	-	1 270
ČR	2 362	6 360	1 507	7 867	1 691	229	2	10 460

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 - tři								
<i>Number of preceding live births - three</i>								
Hl. m. Praha	47	129	37	166	32	3	-	216
Středočeský	85	211	78	289	57	9	-	383
Jihočeský	33	101	27	128	40	1	-	162
Plzeňský	34	99	37	136	33	3	-	173
Karlovarský	24	71	30	101	18	4	-	129
Ústecký	65	212	98	310	71	8	-	383
Liberecký	38	84	34	118	27	5	-	161
Královéhradecký	33	103	35	138	37	6	-	177
Pardubický	25	68	25	93	33	3	-	121
Vysočina	29	86	16	102	21	3	-	134
Jihomoravský	53	144	54	198	38	5	-	256
Olomoucký	33	103	27	130	39	3	-	166
Zlínský	30	78	22	100	23	-	-	130
Moravskoslezský	78	212	58	270	66	8	-	356
ČR	607	1 701	578	2 279	535	61	-	2 947

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	15	26	7	33	5	-	-	48
Středočeský	16	41	20	61	15	-	-	77
Jihočeský	15	33	15	48	7	1	-	64
Plzeňský	17	20	4	24	11	3	-	44
Karlovarský	11	13	2	15	2	2	-	28
Ústecký	35	49	33	82	15	2	-	119
Liberecký	9	17	11	28	9	2	-	39
Královéhradecký	15	20	14	34	12	2	-	51
Pardubický	8	24	9	33	14	-	-	41
Vysočina	10	12	2	14	2	-	-	24
Jihomoravský	17	33	14	47	10	2	-	66
Olomoucký	20	24	12	36	13	-	-	56
Zlínský	12	13	7	20	4	1	-	33
Moravskoslezský	25	42	25	67	17	-	-	92
ČR	225	367	175	542	136	15	-	782

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	5	4	6	10	3	-	-	15
Středočeský	21	17	12	29	4	-	-	50
Jihočeský	3	8	5	13	4	-	-	16
Plzeňský	11	9	4	13	7	3	-	27
Karlovarský	11	8	3	11	3	1	-	23
Ústecký	40	18	29	47	14	1	-	88
Liberecký	6	4	10	14	3	-	-	20
Královéhradecký	15	7	6	13	6	-	-	28
Pardubický	5	7	9	16	6	-	-	21
Vysočina	9	5	2	7	-	-	-	16
Jihomoravský	9	6	9	15	3	-	-	24
Olomoucký	6	10	6	16	6	-	-	22
Zlínský	7	6	1	7	3	-	-	14
Moravskoslezský	28	23	15	38	17	-	-	66
ČR	176	132	117	249	79	5	-	430

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	1 362	2 205	779	2 984	432	81	-	4 427
Středočeský	1 628	2 292	793	3 085	504	164	1	4 878
Jihočeský	904	1 063	285	1 348	217	71	-	2 323
Plzeňský	962	1 022	319	1 341	272	120	-	2 423
Karlovarský	418	661	277	938	142	64	-	1 420
Ústecký	1 421	2 003	762	2 765	416	140	3	4 329
Liberecký	666	847	359	1 206	223	69	1	1 942
Královéhradecký	779	989	316	1 305	310	94	1	2 179
Pardubický	692	604	220	824	206	74	1	1 591
Vysočina	717	617	199	816	176	58	-	1 591
Jihomoravský	1 304	1 668	643	2 311	438	115	-	3 730
Olomoucký	749	954	261	1 215	281	42	-	2 006
Zlínský	841	786	226	1 012	191	50	-	1 903
Moravskoslezský	1 538	2 086	762	2 848	615	145	-	4 531
ČR	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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>	4 982	8 062	3 221	11 283	1 175	437	4	16 706
vdaná / <i>married</i>	7 330	7 116	2 180	9 296	2 345	648	-	17 274
rozvedená / <i>divorced</i>	1 259	2 296	695	2 991	793	157	3	4 410
vdova / <i>widow</i>	56	109	23	132	50	3	-	191
družka / <i>cohabiting</i>	22	51	27	78	13	1	-	101
nezjištěn / <i>unknown</i>	332	163	55	218	47	41	-	591
celkem / total	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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 přerušení těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
		miniinter- rupce	jiná legální	cel- kem	z toho ze zdr. důvodů			
Occupation	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
		menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
osoby bez pracovního zařazení / <i>persons without economic activity</i>	5 639	9 198	3 397	12 595	1 759	465	3	18 702
vedoucí a řídící pracovnice <i>managers</i>	390	483	158	641	133	30	1	1 062
vědecké a odborné duševní pracovnice <i>scientists and other experts</i>	276	185	74	259	78	29	1	565
technické, zdravotnické a pedagog. prac. <i>technicians, health pers. and teachers</i>	2 172	1 611	558	2 169	649	154	1	4 496
nižší admin. pracovnice <i>lower administration staff</i>	1 834	1 416	399	1 815	476	175	-	3 824
provozní pracovnice ve službách <i>operational workers</i>	2 289	3 095	963	4 058	801	267	1	6 615
kvalif. zemědělské a lesní dělnice <i>qualified workers in forestry and agricult.</i>	81	185	91	276	49	17	-	374
řemeslnice a kvalif. dělnice <i>craft and qualified workers</i>	742	918	332	1 250	275	91	-	2 083
obsluha strojů a zařízení <i>operators of machines and equipment</i>	123	151	45	196	37	15	-	334
pomocné a nekvalif. pracovnice / <i>auxiliary and unqualified workers</i>	435	555	184	739	166	44	-	1 218
celkem / total	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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	4	27	12	39	24	-	-	43
	15-19	409	1 369	580	1 949	100	32	1	2 391
	20-24	1 188	2 613	1 063	3 676	242	91	1	4 956
	25-29	1 437	2 036	792	2 828	299	145	2	4 412
	30-34	1 326	1 344	516	1 860	259	116	-	3 302
	35-39	505	558	218	776	131	50	-	1 331
	40-44	102	109	38	147	112	2	-	251
	45-49	11	6	2	8	8	1	-	20
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	4 982	8 062	3 221	11 283	1 175	437	4	16 706
vdaná <i>married</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	11	16	15	31	1	1	-	43
	20-24	407	363	137	500	58	30	-	937
	25-29	1 823	1 129	435	1 564	295	168	-	3 555
	30-34	2 816	2 273	750	3 023	550	258	-	6 097
	35-39	1 690	2 395	573	2 968	481	155	-	4 813
	40-44	514	849	242	1 091	864	34	-	1 639
	45-49	62	89	28	117	94	2	-	181
	50+	7	2	-	2	2	-	-	9
	celkem	7 330	7 116	2 180	9 296	2 345	648	-	17 274
rozvedená <i>divorced</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	-	2	2	-	-	-	2
	20-24	19	39	18	57	6	3	-	79
	25-29	130	222	88	310	31	20	-	460
	30-34	321	665	182	847	116	58	1	1 227
	35-39	498	928	268	1 196	162	57	2	1 753
	40-44	261	390	128	518	421	19	-	798
	45-49	30	51	9	60	56	-	-	90
	50+	-	1	-	1	1	-	-	1
	celkem	1 259	2 296	695	2 991	793	157	3	4 410

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	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-24	-	2	1	3	-	-	-	3
	25-29	6	6	1	7	1	1	-	14
	30-34	11	22	6	28	4	-	-	39
	35-39	16	48	8	56	9	2	-	74
	40-44	20	29	6	35	33	-	-	55
	45-49	3	2	1	3	3	-	-	6
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	56	109	23	132	50	3	-	191
družka <i>cohabiting</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	-	2	1	3	-	-	-	3
	20-24	2	9	6	15	-	-	-	17
	25-29	6	11	9	20	1	-	-	26
	30-34	9	17	5	22	5	-	-	31
	35-39	3	8	5	13	2	1	-	17
	40-44	2	4	1	5	5	-	-	7
	45-49	-	-	-	-	-	-	-	-
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	22	51	27	78	13	1	-	101
nezjištěn <i>unknown</i>	-14	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19	6	14	3	17	1	-	-	23
	20-24	46	27	9	36	5	6	-	88
	25-29	87	27	9	36	3	11	-	134
	30-34	102	41	12	53	8	14	-	169
	35-39	70	41	16	57	15	9	-	136
	40-44	17	13	4	17	13	1	-	35
	45-49	4	-	2	2	2	-	-	6
	50+	-	-	-	-	-	-	-	-
	celkem	332	163	55	218	47	41	-	591

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	4	27	12	39	24	-	-	43
<i>total</i>	15-19	426	1 401	601	2 002	102	33	1	2 462
	20-24	1 662	3 053	1 234	4 287	311	130	1	6 080
	25-29	3 489	3 431	1 334	4 765	630	345	2	8 601
	30-34	4 585	4 362	1 471	5 833	942	446	1	10 865
	35-39	2 782	3 978	1 088	5 066	800	274	2	8 124
	40-44	916	1 394	419	1 813	1 448	56	-	2 785
	45-49	110	148	42	190	163	3	-	303
	50+	7	3	-	3	3	-	-	10
	celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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>	202	346	153	499	81	12	-	713
zákl. ukončené <i>primary</i>	1 160	3 225	1 435	4 660	501	96	2	5 918
stř. odborné <i>vocational training</i>	3 352	5 419	1 791	7 210	1 250	322	-	10 884
úplné stř. odb. <i>specialised se- condary schools</i>	3 096	4 592	1 220	5 812	1 120	279	1	9 188
úplné stř. všeob. <i>grammar schools</i>	1 446	2 037	529	2 566	517	113	1	4 126
bakalářské <i>bachelor study</i>	238	273	77	350	70	17	-	605
vysokoškolské <i>university</i>	1 748	1 162	443	1 605	501	110	1	3 464
nezjištěno <i>unknown</i>	2 739	743	553	1 296	383	338	2	4 375
celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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 přerušeni 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	32	10	1	11	2	36	-	79
4	229	192	8	200	24	190	-	619
5	967	1 816	31	1 847	276	297	-	3 111
6	2 459	5 820	111	5 931	812	410	2	8 802
7	2 716	6 592	124	6 716	951	211	1	9 644
8	2 271	3 367	383	3 750	549	82	2	6 105
9	1 750	x	1 822	1 822	388	18	-	3 590
10	1 319	x	1 223	1 223	204	35	-	2 577
11	641	x	948	948	159	2	-	1 591
12	520	x	665	665	173	4	2	1 191
13	212	x	104	104	104	-	-	316
14	129	x	96	96	96	-	-	225
15	113	x	58	58	58	1	-	172
16	130	x	75	75	75	-	-	205
17	64	x	57	57	57	-	-	121
18	57	x	73	73	73	-	-	130
19	52	x	54	54	54	-	-	106
20	87	x	91	91	91	-	-	178
21	62	x	92	92	92	-	-	154
22	65	x	75	75	75	-	-	140
23	55	x	68	68	68	1	-	124
24	16	x	42	42	42	-	-	58
25	12	x	x	x	x	-	-	12
26	10	x	x	x	x	-	-	10
27	13	x	x	x	x	-	-	13
celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273
<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	1 069	2 794	201	2 995	272	108	-	4 172
	9-12	526	x	658	658	111	2	-	1 186
	13+	99	x	238	238	238	-	-	337
	celkem	1 694	2 794	1 097	3 891	621	110	-	5 695
Středočeský	-8	790	2 037	80	2 117	266	128	-	3 035
	9-12	490	x	521	521	88	20	1	1 032
	13+	113	x	23	23	23	1	-	137
	total	1 393	2 037	624	2 661	377	149	1	4 204
Jihočeský	-8	420	1 060	10	1 070	153	63	-	1 553
	9-12	383	x	235	235	39	9	-	627
	13+	116	x	21	21	21	-	-	137
	celkem	919	1 060	266	1 326	213	72	-	2 317
Plzeňský	-8	551	1 021	14	1 035	189	121	-	1 707
	9-12	349	x	247	247	41	3	-	599
	13+	90	x	59	59	59	-	-	149
	celkem	990	1 021	320	1 341	289	124	-	2 455
Karlovarský	-8	191	625	26	651	93	52	-	894
	9-12	140	x	225	225	28	12	-	377
	13+	39	x	4	4	4	-	-	43
	celkem	370	625	255	880	125	64	-	1 314
Ústecký	-8	906	1 825	49	1 874	235	127	3	2 910
	9-12	334	x	597	597	81	3	-	934
	13+	108	x	60	60	60	-	-	168
	celkem	1 348	1 825	706	2 531	376	130	3	4 012

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

Území, kraj	Stáří plodu v týdnech	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní tě- hotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Territory, region	Age of the foetus in weeks	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
Liberecký	-8	548	861	19	880	143	67	-	1 495
	9-12	136	x	283	283	40	1	1	421
	13+	40	x	46	46	46	1	-	87
	celkem	724	861	348	1 209	229	69	1	2 003
Králové- hradecký	-8	507	1 028	39	1 067	211	93	1	1 668
	9-12	226	x	243	243	77	3	-	472
	13+	63	x	43	43	43	-	-	106
	celkem	796	1 028	325	1 353	331	96	1	2 246
Pardubický	-8	413	517	11	528	104	74	1	1 016
	9-12	177	x	148	148	36	1	-	326
	13+	39	x	35	35	35	-	-	74
	celkem	629	517	194	711	175	75	1	1 416
Vysočina	-8	415	580	10	590	108	55	-	1 060
	9-12	237	x	124	124	14	-	-	361
	13+	48	x	29	29	29	-	-	77
	celkem	700	580	163	743	151	55	-	1 498
Jiho- moravský	-8	874	1 703	128	1 831	264	110	-	2 815
	9-12	379	x	445	445	85	3	-	827
	13+	100	x	110	110	110	-	-	210
	celkem	1 353	1 703	683	2 386	459	113	-	3 852
Olomoucký	-8	501	963	23	986	194	41	-	1 528
	9-12	209	x	178	178	33	-	-	387
	13+	54	x	58	58	58	-	-	112
	celkem	764	963	259	1 222	285	41	-	2 027
Zlínský	-8	501	751	32	783	113	50	-	1 334
	9-12	261	x	143	143	30	1	-	405
	13+	64	x	38	38	38	-	-	102
	celkem	826	751	213	964	181	51	-	1 841

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	988	2 032	16	2 048	269	137	-	3 173
	9-12	383	x	611	611	221	1	-	995
	13+	104	x	121	121	121	-	-	225
	celkem	1 475	2 032	748	2 780	611	138	-	4 393
ČR	-8	8 674	17 797	658	18 455	2 614	1 226	5	28 360
	9-12	4 230	x	4 658	4 658	924	59	2	8 949
	13+	1 077	x	885	885	885	2	-	1 964
	celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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

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

Pouze plody nad 16 týdnů / Only foetuses over 16 weeks

Stáří plodu v týdnech	Hmotnost plodu v gramech	Samovolné potraty	Umělá přerušeni těhotenství	Mimoděložní těhotenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
<i>Age of the foetus in weeks</i>	<i>Weight of the foetus in grams</i>	<i>Spontaneous abortions</i>	<i>Legally induced abortions</i>	<i>Ectopic pregnancies</i>	<i>Other abortions</i>	<i>Abortions total</i>
17	-499	62	57	-	-	119
	500-749	1	-	-	-	1
	750-999	1	-	-	-	1
	celkem	64	57	-	-	121
18	-499	56	72	-	-	128
	500-749	1	1	-	-	2
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	57	73	-	-	130
19	-499	51	53	-	-	104
	500-749	1	1	-	-	2
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	52	54	-	-	106
20	-499	84	87	-	-	171
	500-749	2	3	-	-	5
	750-999	1	1	-	-	2
	celkem	87	91	-	-	178
21	-499	54	85	-	-	139
	500-749	8	7	-	-	15
	750-999	-	-	-	-	-
	celkem	62	92	-	-	154
22	-499	50	46	-	-	96
	500-749	14	27	-	-	41
	750-999	1	2	-	-	3
	celkem	65	75	-	-	140
23	-499	30	30	1	-	61
	500-749	23	36	-	-	59
	750-999	2	2	-	-	4
	celkem	55	68	1	-	124

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	6	18	-	-	24
	500-749	10	19	-	-	29
	750-999	-	5	-	-	5
	celkem	16	42	-	-	58
25	-499	4	x	-	-	4
	500-749	5	x	-	-	5
	750-999	3	x	-	-	3
	celkem	12	x	-	-	12
26	-499	3	x	-	-	3
	500-749	2	x	-	-	2
	750-999	5	x	-	-	5
	celkem	10	x	-	-	10
27	-499	3	x	-	-	3
	500-749	1	x	-	-	1
	750-999	9	x	-	-	9
	celkem	13	x	-	-	13
celkem total	-499	403	448	1	-	852
	500-749	68	94	-	-	162
	750-999	22	10	-	-	32
	celkem	493	552	1	-	1 046

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	7	5	4	-	-	19
II.	Novotvary	-	1	-	11	14	7	1	34
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	-	-	1	5	6	-	-	12
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přem. látek	-	1	6	7	7	4	-	25
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	11	24	19	38	28	3	-	123
VI.	Nemoci nervové soustavy	4	4	5	6	11	1	-	31
VII.	Nemoci oka a očních adnex	-	-	1	1	1	-	-	3
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	1	1	-	-	2
IX.	Nemoci oběhové soustavy	-	2	8	9	15	2	-	36
X.	Nemoci dýchací soustavy	-	1	1	3	4	-	-	9
XI.	Nemoci trávicí soustavy	-	-	1	3	6	-	-	10
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	1	-	1	-	-	-	-	2
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	-	-	2	3	4	-	-	9
XIV.	Nem.močové a pohlavní soustavy	2	5	8	9	7	10	3	44
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	79	216	449	636	548	1 303	150	3 381
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatál. období	-	2	3	2	2	1	1	11
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	7	19	41	77	36	40	5	225
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	-	-	-	-	1	-	-	1
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	-	-	1	2	1	-	-	4
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	1	-	5	11	10	-	-	27
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	21	33	71	113	94	77	6	415
Kapitoly celkem / Chapters total		126	311	630	942	800	1 448	166	4 423

**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*

Dosavadní	Počet	Samo- volné potraty	Umělá přerušeni těhotenství				Mimodě- ložní těho- tenství	Ostatní potraty	Potraty celkem
			miniinter- rupce	jiná legální	celkem	z toho ze zdr. důvodů			
Previous	Number	Sponta- neous abortions	Legally induced abortions				Ectopic preg- nancies	Other abor- tions	Abor- tions total
			menstrual regulations ¹⁾	other	total	o.w. medically indicated			
porody deliveries	žádný	5 552	4 596	2 041	6 637	869	495	4	12 688
	jeden	5 033	4 709	1 797	6 506	1 126	482	1	12 022
	dva	2 354	6 294	1 490	7 784	1 664	228	2	10 368
	tři a více	1 042	2 198	873	3 071	764	82	-	4 195
	celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273
UPT LIA	<i>none</i>	11 203	11 099	3 907	15 006	2 589	1 033	5	27 247
	<i>one</i>	1 961	4 161	1 395	5 556	1 032	180	-	7 697
	<i>two</i>	563	1 670	565	2 235	505	59	2	2 859
	<i>three and more</i>	254	867	334	1 201	297	15	-	1 470
	total	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273
samovolné potraty sponta- neous abortions	žádný	10 547	15 130	5 185	20 315	3 502	943	6	31 811
	jeden	2 533	2 156	796	2 952	691	255	1	5 741
	dva	624	403	157	560	165	67	-	1 251
	tři a více	277	108	63	171	65	22	-	470
	celkem	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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	184	568	193	761	55	21	-	966
Středočeský	75	216	52	268	22	9	-	352
Jihočeský	39	69	21	90	5	6	-	135
Plzeňský	52	93	40	133	13	11	-	196
Karlovarský	32	106	34	140	15	5	-	177
Ústecký	46	107	30	137	11	5	-	188
Liberecký	31	68	27	95	9	5	-	131
Královéhradecký	22	37	16	53	6	2	-	77
Pardubický	19	27	17	44	7	2	-	65
Vysočina	13	26	8	34	3	1	-	48
Jihomoravský	33	112	26	138	13	7	-	178
Olomoucký	7	15	6	21	2	1	-	29
Zlínský	14	32	7	39	7	2	-	55
Moravskoslezský	24	28	9	37	6	1	-	62
ČR	591	1 504	486	1 990	174	78	-	2 659

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 neuvádějí 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	2	-	1 357	1 362	99,63
Středočeský	12	1	-	1 615	1 628	99,20
Jihočeský	6	1	-	897	904	99,23
Plzeňský	7	-	1	954	962	99,17
Karlovarský	2	1	-	415	418	99,28
Ústecký	7	3	-	1 411	1 421	99,30
Liberecký	5	4	-	657	666	98,65
Královéhradecký	8	2	-	769	779	98,72
Pardubický	8	1	1	682	692	98,55
Vysočina	4	3	1	709	717	98,88
Jihomoravský	10	5	1	1 288	1 304	98,77
Olomoucký	5	1	-	743	749	99,20
Zlínský	7	3	1	830	841	98,69
Moravskoslezský	9	8	-	1 521	1 538	98,89
ČR	93	35	5	13 848	13 981	99,05

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	2	4	2 968	2 984	99,46
Středočeský	61	27	3	2 994	3 085	97,05
Jihočeský	41	14	3	1 290	1 348	95,70
Plzeňský	39	15	-	1 287	1 341	95,97
Karlovarský	20	16	3	899	938	95,84
Ústecký	70	24	4	2 667	2 765	96,46
Liberecký	55	12	2	1 137	1 206	94,28
Královéhradecký	51	16	7	1 231	1 305	94,33
Pardubický	48	15	1	760	824	92,23
Vysočina	33	12	3	768	816	94,12
Jihomoravský	71	20	4	2 216	2 311	95,89
Olomoucký	59	33	9	1 114	1 215	91,69
Zlínský	32	10	2	968	1 012	95,65
Moravskoslezský	72	27	4	2 745	2 848	96,38
ČR	662	243	49	23 044	23 998	96,02

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	2	1	-	168	171	98,25
Středočeský	8	19	1	242	270	89,63
Jihočeský	10	10	-	129	149	86,58
Plzeňský	18	12	-	151	181	83,43
Karlovarský	2	9	2	73	86	84,88
Ústecký	13	17	-	214	244	87,70
Liberecký	21	10	-	101	132	76,52
Královéhradecký	13	10	2	161	186	86,56
Pardubický	17	11	-	91	119	76,47
Vysočina	8	12	-	89	109	81,65
Jihomoravský	13	11	-	217	241	90,04
Olomoucký	14	31	2	140	187	74,87
Zlínský	7	8	-	97	112	86,61
Moravskoslezský	3	13	1	249	266	93,61
ČR	149	174	8	2 122	2 453	86,51

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

21. Užívaná antikoncepce absolutně a v relativních číslech podle kraje sídla 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 place 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	190 875	22 893	167 982	61,37	7,36	54,01
Středočeský	126 902	13 129	113 773	41,53	4,30	37,23
Jihočeský	79 071	9 150	69 921	51,96	6,01	45,95
Plzeňský	60 117	9 399	50 718	44,42	6,95	37,48
Karlovarský	32 320	4 354	27 966	43,28	5,83	37,45
Ústecký	107 590	11 024	96 566	53,73	5,51	48,22
Liberecký	59 334	6 689	52 645	56,02	6,32	49,71
Královéhradecký	70 344	11 461	58 883	54,25	8,84	45,41
Pardubický	64 050	9 128	54 922	52,25	7,45	44,80
Vysočina	61 415	9 089	52 326	50,21	7,43	42,78
Jihomoravský	155 483	17 543	137 940	55,96	6,31	49,65
Olomoucký	103 755	12 341	91 414	67,52	8,03	59,49
Zlínský	75 662	11 831	63 831	53,45	8,36	45,09
Moravskoslezský	158 277	22 122	136 155	52,65	7,36	45,29
ČR	1 345 195	170 153	1 175 042	53,10	6,72	46,39

¹⁾ Poznámka: 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⁾ Note: 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>			
Praha 1	x	x	x	x	x	x	x	x
Praha 2	3	129	121	250	110	-	-	253
Praha 3	x	x	x	x	x	x	x	x
Praha 4	475	885	257	1 142	134	50	-	1 667
Praha 5	556	532	182	714	128	41	-	1 311
Praha 6	15	34	31	65	22	4	-	84
Praha 7	2	7	3	10	2	-	-	12
Praha 8	319	576	267	843	130	8	-	1 170
Praha 9	x	x	x	x	x	x	x	x
Praha 10	198	196	84	280	26	5	-	483
Praha 11	x	x	x	x	x	x	x	x
Praha 12	18	-	4	4	4	-	-	22
Praha 13	x	x	x	x	x	x	x	x
Praha 14	107	387	139	526	63	2	-	635
Praha 15	1	48	9	57	2	-	-	58
Hl. m. Praha	1 694	2 794	1 097	3 891	621	110	-	5 695
Benešov	145	183	37	220	31	19	-	384
Beroun	137	124	48	172	36	16	-	325
Kladno	282	491	124	615	78	33	1	931
Kolín	146	120	87	207	34	17	-	370
Kutná Hora	105	115	18	133	28	15	-	253
Mělník	164	343	67	410	46	11	-	585
Mladá Boleslav	109	175	40	215	23	7	-	331
Nymburk	37	137	91	228	26	-	-	265
Praha-východ	82	142	33	175	21	5	-	262
Praha-západ	x	x	x	x	x	x	x	x
Příbram	113	119	51	170	37	22	-	305
Rakovník	73	88	28	116	17	4	-	193
Středočeský	1 393	2 037	624	2 661	377	149	1	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 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>			
České Budějovice	392	395	120	515	100	53	-	960
Český Krumlov	68	131	40	171	18	2	-	241
Jindřichův Hradec	74	92	18	110	15	10	-	194
Písek	120	150	26	176	28	-	-	296
Prachatice	52	90	10	100	13	4	-	156
Strakonice	55	91	18	109	17	-	-	164
Tábor	158	111	34	145	22	3	-	306
Jihočeský	919	1 060	266	1 326	213	72	-	2 317
Domažlice	98	67	24	91	14	13	-	202
Klatovy	99	152	25	177	35	11	-	287
Plzeň-město	613	446	184	630	175	82	-	1 325
Plzeň-jih	111	188	52	240	43	11	-	362
Plzeň-sever	x	x	x	x	x	x	x	x
Rokycany	69	168	35	203	22	7	-	279
Tachov	x	x	x	x	x	x	x	x
Plzeňský	990	1 021	320	1 341	289	124	-	2 455
Cheb	98	219	77	296	31	23	-	417
Karlovy Vary	156	259	114	373	70	31	-	560
Sokolov	116	147	64	211	24	10	-	337
Karlovarský	370	625	255	880	125	64	-	1 314
Děčín	235	272	112	384	64	34	-	653
Chomutov	247	331	114	445	49	36	-	728
Litoměřice	145	192	39	231	18	11	1	388
Louny	96	149	56	205	24	8	-	309
Most	169	247	68	315	44	13	-	497
Teplice	138	236	99	335	27	22	-	495
Ústí n. Labem	318	398	218	616	150	6	2	942
Ústecký	1 348	1 825	706	2 531	376	130	3	4 012

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>			
Česká Lípa	163	198	117	315	40	30	-	508
Jablonec n. Nisou	201	136	92	228	64	3	-	432
Liberec	228	388	112	500	80	22	1	751
Semily	132	139	27	166	45	14	-	312
Liberecký	724	861	348	1 209	229	69	1	2 003
Hradec Králové	386	452	131	583	158	36	1	1 006
Jičín	106	161	42	203	26	10	-	319
Náchod	134	168	37	205	32	14	-	353
Rychnov n. Kněžnou	28	113	64	177	79	9	-	214
Trutnov	142	134	51	185	36	27	-	354
Královéhradecký	796	1 028	325	1 353	331	96	1	2 246
Chrudim	122	91	27	118	17	21	-	261
Pardubice	167	107	78	185	49	19	-	371
Svitavy	217	217	43	260	81	18	-	495
Ústí n. Orlicí	123	102	46	148	28	17	1	289
Pardubický	629	517	194	711	175	75	1	1 416
Havlíčkův Brod	175	149	34	183	27	8	-	366
Jihlava	164	57	45	102	20	14	-	280
Pelhřimov	101	106	34	140	18	10	-	251
Třebíč	156	140	32	172	38	12	-	340
Žďár n. Sázavou	104	128	18	146	48	11	-	261
Vysočina	700	580	163	743	151	55	-	1 498

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>			
Blansko	106	107	32	139	26	10	-	255
Brno-město	698	868	406	1 274	209	55	-	2 027
Brno-venkov	65	92	22	114	24	5	-	184
Břeclav	98	164	72	236	87	3	-	337
Hodonín	150	163	49	212	55	9	-	371
Vyškov	97	109	31	140	17	13	-	250
Znojmo	139	200	71	271	41	18	-	428
Jihomoravský	1 353	1 703	683	2 386	459	113	-	3 852
Jeseník	62	82	19	101	30	1	-	164
Olomouc	226	417	102	519	120	11	-	756
Prostějov	152	96	43	139	29	5	-	296
Přerov	161	178	58	236	36	11	-	408
Šumperk	163	190	37	227	70	13	-	403
Olomoucký	764	963	259	1 222	285	41	-	2 027
Kroměříž	87	123	36	159	31	9	-	255
Uherské Hradiště	135	89	27	116	24	13	-	264
Vsetín	228	223	37	260	36	7	-	495
Zlín	376	316	113	429	90	22	-	827
Zlínský	826	751	213	964	181	51	-	1 841
Bruntál	118	175	56	231	54	10	-	359
Frýdek-Místek	347	335	44	379	39	31	-	757
Karviná	366	408	133	541	80	41	-	948
Nový Jičín	78	221	176	397	168	16	-	491
Opava	175	263	55	318	41	12	-	505
Ostrava-město	391	630	284	914	229	28	-	1 333
Moravskoslezský	1 475	2 032	748	2 780	611	138	-	4 393
ČR	13 981	17 797	6 201	23 998	4 423	1 287	7	39 273

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

x = jde o okresy, ve kterých není lůžkové gynekologické oddělení

x = districts without bed care departments of gynaecology

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	1		15-19	-
	20-24	1		20-24	10
	25-29	20		25-29	36
	30-34	36		30-34	43
	35-39	18		35-39	24
	40-44	5		40-44	6
	45-49	-		45-49	1
	50+	-		50+	-
	celkem	81		celkem	120
Středočeský kraj	-14	-	Karlovarský kraj	-14	-
	15-19	7		15-19	2
	20-24	16		20-24	9
	25-29	47		25-29	13
	30-34	49		30-34	22
	35-39	36		35-39	16
	40-44	8		40-44	2
	45-49	1		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	164		celkem	64
Jihočeský kraj	-14	-	Ústecký kraj	-14	-
	15-19	-		15-19	9
	20-24	7		20-24	18
	25-29	25		25-29	41
	30-34	21		30-34	41
	35-39	15		35-39	28
	40-44	3		40-44	3
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	71		celkem	140

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	-	Vysočina	-14	-
	15-19	-		15-19	-
	20-24	7		20-24	10
	25-29	13		25-29	17
	30-34	31		30-34	19
	35-39	15		35-39	12
	40-44	3		40-44	-
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	69		celkem	58
Královéhradecký kraj	-14	-	Jihomoravský kraj	-14	-
	15-19	2		15-19	2
	20-24	6		20-24	9
	25-29	29		25-29	27
	30-34	34		30-34	41
	35-39	18		35-39	29
	40-44	4		40-44	7
	45-49	1		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	94		celkem	115
Pardubický kraj	-14	-	Olomoucký kraj	-14	-
	15-19	2		15-19	1
	20-24	12		20-24	3
	25-29	10		25-29	7
	30-34	31		30-34	18
	35-39	15		35-39	10
	40-44	4		40-44	3
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	74		celkem	42

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

Území, kraj	Věk ženy	Počet případů	Territory, region	Age of the woman	Number of cases
Zlínský kraj	-14	-	Moravskoslezský kraj	-14	-
	15-19	1		15-19	6
	20-24	5		20-24	17
	25-29	17		25-29	43
	30-34	15		30-34	45
	35-39	10		35-39	28
	40-44	2		40-44	6
	45-49	-		45-49	-
	50+	-		50+	-
	celkem	50		celkem	145
ČR	-14	-			
	15-19	33			
	20-24	130			
	25-29	345			
	30-34	446			
	35-39	274			
	40-44	56			
	45-49	3			
	50+	-			
	celkem	1 287			
<i>total</i>					

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	2 552	2 427	95,10
Středočeský kraj	2 581	2 537	98,30
Jihočeský kraj	1 131	1 129	99,82
Plzeňský kraj	1 069	1 068	99,91
Karlovarský kraj	796	796	100,00
Ústecký kraj	2 349	2 278	96,98
Liberecký kraj	983	948	96,44
Královéhradecký kraj	995	936	94,07
Pardubický kraj	618	591	95,63
Vysočina	640	621	97,03
Jihomoravský kraj	1 873	1 765	94,23
Olomoucký kraj	934	931	99,68
Zlínský kraj	821	791	96,35
Moravskoslezský kraj	2 233	2 229	99,82
ČR	19 575	19 047	97,30

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>

Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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

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				