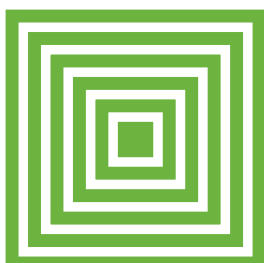
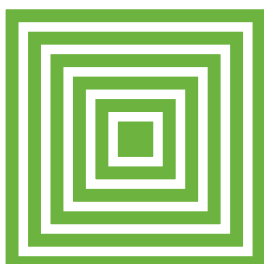
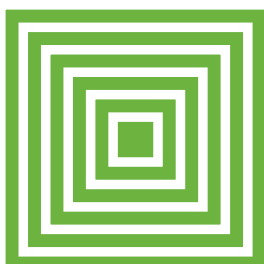


zdravotnická  
statistika  
zdravotnická  
statistika

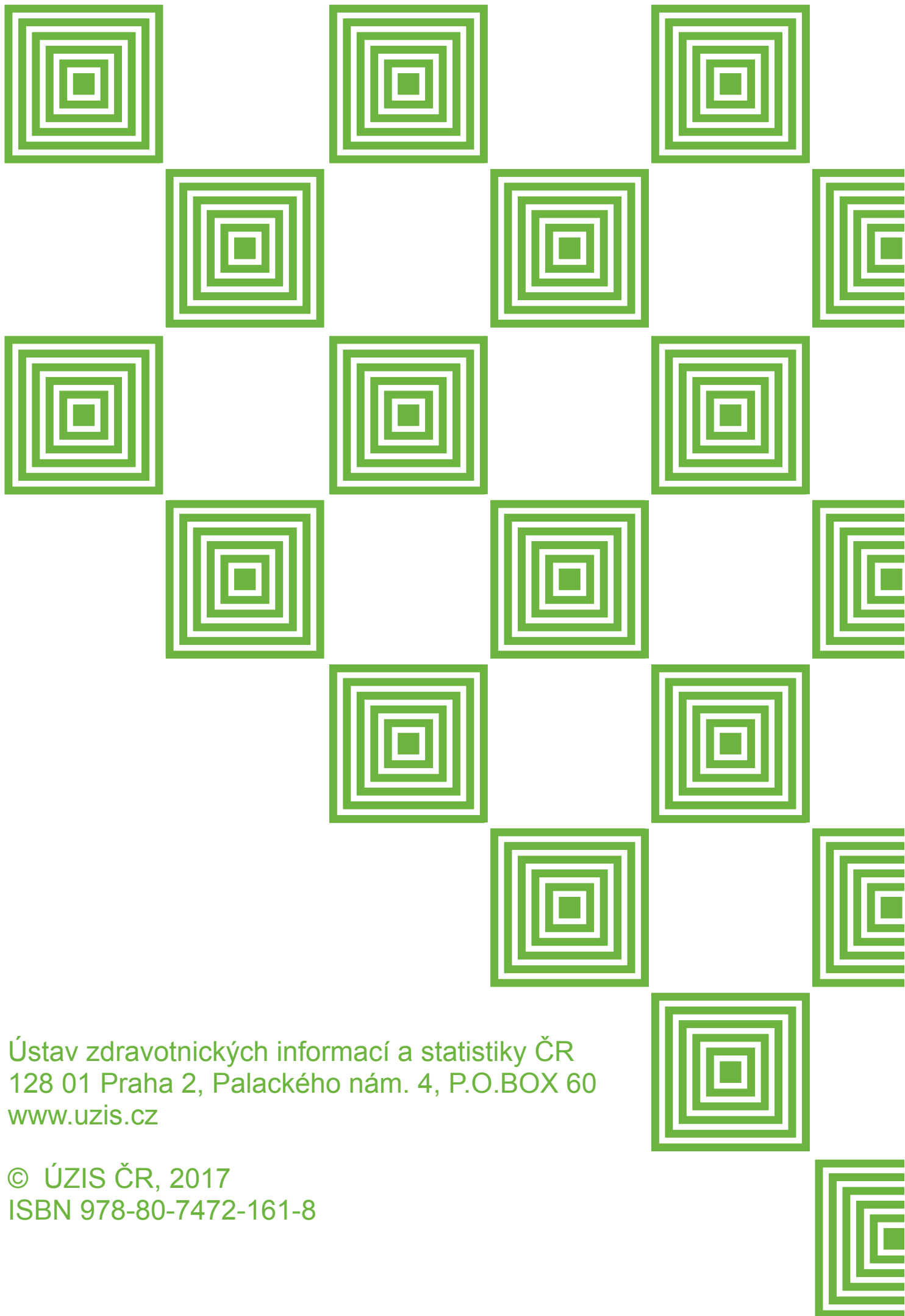


health  
statistics  
health  
statistics



Pitvy  
a toxikologická  
vyšetření prováděná  
na odděleních  
soudního lékařství  
2015

ÚZIS ČR  
2017



Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
128 01 Praha 2, Palackého nám. 4, P.O.BOX 60  
[www.uzis.cz](http://www.uzis.cz)

© ÚZIS ČR, 2017  
ISBN 978-80-7472-161-8

**Pitvy a toxikologická vyšetření  
prováděná na odděleních  
soudního lékařství  
2015**

---

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

[www.uzis.cz](http://www.uzis.cz)



**Pitvy a toxikologická vyšetření prováděná na odděleních soudního lékařství**

Zdrojem dat pro publikaci je Národní registr pitev a toxikologických vyšetření prováděných na oddělení soudního lékařství. Publikace informuje o síti oddělení soudního lékařství a jejich personálním zajištění, pitvách a toxikologických vyšetřeních provedených na těchto odděleních.

**Autorský kolektiv**

Nechanská B., Vorel F.

© ÚZIS ČR, 2017

ISBN 978-80-7472-161-8

<b>Obsah</b>	strana
Seznam ústavů a oddělení soudního lékařství .....	4
Úvod .....	5
Pitvy a toxikologická vyšetření prováděná na odděleních soudního lékařství v roce 2015.....	6
 <b>Grafická část</b>	
Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle kraje bydliště na 100 000 obyvatel .....	8
Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle pohlaví a typu úmrtí .....	8
Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle příčiny úmrtí.....	9
Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle vnější příčiny úmrtí .....	10
Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána.....	10
 <b>Tabulková část</b>	
1.1 Počet oddělení soudního lékařství a jejich personální zajištění .....	12
2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště .....	14
2.2 Počet osob podle pohlaví a kraje bydliště, přepočten na 10 000 obyvatel.....	20
2.3 Počet osob podle pohlaví a vzdělání .....	20
2.4 Počet osob podle pohlaví a rodinného stavu .....	21
2.5 Počet osob podle pohlaví a místa, kde nastalo úmrtí .....	21
2.6 Počet osob podle pohlaví a typu úmrtí.....	21
2.7 Počet osob podle pohlaví a místa úrazu.....	22
2.8 Počet osob podle pohlaví a aktivity při úrazu.....	22
2.9 Počet osob podle kraje úmrtí a pohlaví.....	23
2.10 Počet osob podle příčiny úmrtí a pohlaví.....	24
2.11 Počet osob podle příčiny úmrtí a věkových skupin .....	26
2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin.....	30
3.1.1 Toxikologická vyšetření - přehled .....	38
3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána.....	40
3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána.....	46
3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek.....	52
3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví .....	58
Značky v tabulkách.....	64

**Za údaje poskytnuté do Národního registru pitev a toxikologických vyšetření prováděných na oddělení soudního lékařství děkujeme následujícím ústavům a oddělením soudního lékařství:**

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Nemocnice Na Bulovce

Fakultní nemocnice Olomouc

Fakultní nemocnice U sv. Anny

Fakultní nemocnice Hradec Králové

Fakultní nemocnice Plzeň - soudní lékařství

Fakultní nemocnice Ostrava

NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov

KZ, a.s., Masarykova nemocnice Ústí n. L., o.z.

Nemocnice České Budějovice, a.s.

Krajská nemocnice Liberec, a.s.

Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice

Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha

## Úvod

Publikace „Pitvy a toxikologická vyšetření prováděná na odděleních soudního lékařství v roce 2015“ patří do edice „Zdravotnická statistika“, kterou vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR).

Pro tuto publikaci byly využity údaje z Národního registru pitev a toxikologických vyšetření prováděných na oddělení soudního lékařství (NRPATV).

Národní registr pitev a toxikologických vyšetření prováděných na oddělení soudního lékařství (dále jen „NRPATV“) vznikl na základě zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách; dále jen „zákon o zdravotních službách“) s účinností od 1. 4. 2012.

Tento registr shromažďuje data získaná z pitev a jejich toxikologických vyšetření na soudnělékařských odděleních. Na těchto odděleních jsou podle zákona o zdravotních službách prováděny především pitvy náhlých úmrtí a násilných úmrtí, včetně sebevražd.

Národní registr pitev a toxikologických vyšetření prováděných na oddělení soudního lékařství je významným zdrojem informací jak o podrobnostech a okolnostech náhlých a násilných úmrtí, tak o jejich příčinách. Jeho data jsou podpůrným zdrojem při přípravě a předávání údajů o úmrtnosti a jejich příčinách do mezinárodních institucí, jako jsou zejména Světová zdravotnická organizace, Evropská komise a Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj.

Je možné kromě jiného analyzovat kauzální vztahy mezi sledovanými faktory, které jiné zdroje neumožňují, zejména co se týká příčiny smrti za přítomnosti alkoholu nebo jiných toxikologicky významných látek včetně látek návykových v tělech zemřelých. To má význam především při rozhodování o chování státu vůči problematice alkoholu a jiných návykových látek (např. v dopravě). Data přispějí k objasnění vlivu alkoholu na náhlá úmrtí, což může významně přispět k jejich prevenci. To se rovněž týká vztahu alkoholu a náhodných smrtelných úrazů i dokonaných sebevražd.

NRPATV byl spuštěn v únoru 2015. Během několika měsíců se do sběru dat zapojila všechna oddělení soudního lékařství až na jedno pracoviště z Libereckého kraje (vzhledem k tomu, že toto oddělení provádí méně než 30 pitev ročně, nemá tento výpadek zásadní vliv na kvalitu hlášených dat).

## **Pitvy a toxikologická vyšetření prováděná na odděleních soudního lékařství v roce 2015**

### **Sít' a personální zabezpečení oddělení soudního lékařství**

V roce 2015 zajišťovalo činnost na 17 odděleních soudního lékařství 316,97 odborných zdravotnických pracovníků (přepočtené počty včetně smluvních pracovníků). Z toho bylo 83,98 lékařů, 64,20 zdravotních laborantů a 54,08 pitevních laborantů (preparátorů) včetně sanitářů. Zbýlých 89,15 úvazků připadlo na další odborné pracovníky.

### **Pitvy prováděné na odděleních soudního lékařství**

V roce 2015 bylo na odděleních soudního lékařství provedeno celkem 13 165 pitev, z toho bylo téměř 70 % (9 153 pitev) provedeno u mužů (u 56 osob nebylo uvedeno pohlaví). Téměř dvě třetiny u osob starších 60 let (8 556), naopak u dětí do 15 let 124 a u osob od 15 do 20 let 78.

Relativně nejvíce zemřelých mělo trvalé bydliště v Karlovarském (19 zemřelých na 100 000 obyvatel) a Olomouckém kraji (17 zemřelých). Nejnižší byl tento ukazatel v kraji Jihočeském (7 zemřelých na 100 000 obyvatel) a Moravskoslezském (8).

Z informací evidovaných na Listu o prohlídce zemřelého se do registru zaznamenává vzdělání a rodinný stav. Vzhledem k tomu, že tyto informace prohlížející lékař většinou o zemřelém nezjistí, je většina zemřelých v kategorii nezjištěno (85 % zemřelých u vzdělání a 52 % u rodinného stavu).

Většina osob pitvaných na odděleních soudního lékařství zemřela doma (52,0 %) nebo ve zdravotnickém zařízení lůžkové péče (11,2 %). U téměř 14 % zemřelých nebylo místo úmrtí zjištěno.

Přirozenou smrtí zemřelo téměř 70 % pitvaných osob, u necelých 14 % zemřelých šlo o nehodu a u téměř 9 % o sebevraždu.

U osob, které zemřely v důsledku vnější příčiny, tj. nehody, sebevraždy, vraždy, atd., se sleduje v registru místo smrti a aktivita v momentu smrti. Nejčastějším místem úrazu byl domov (35 %) a ulice či silnice (21 %). Nejvíce smrtelných úrazů vzniklo ve volném čase (26 %), u téměř poloviny úrazů se nepovedlo aktivitu prováděnou v době úmrtí zjistit.

Nejčastější bezprostřední příčinou smrti u osob pitvaných na odděleních soudního lékařství byly nemoci oběhové soustavy (53 %), dále poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (24 %) a příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (12 %). Nejčastější nemoci či stavy, které vedly k bezprostřední příčině úmrtí, byly nemoci oběhové soustavy (52 %) a poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (26 %).

Muži měli u bezprostřední příčiny úmrtí o něco nižší podíl nemocí oběhové soustavy (51 %) než ženy (59 %), za to měli významně vyšší podíl úmrtí pro poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (27 %), zatímco žen na vnější příčiny zemřelo pouze 17 %. Také u nemocí či stavů, které vedly k bezprostřední příčině úmrtí, měli muži nižší podíl u nemocí oběhové soustavy a vyšší u vnějších příčin.



Z vnějších příčin úmrtnosti muži nejčastěji umírali pro úmyslné sebepoškození (sebevraždu), a to třetina mužů zemřelých pro vnější příčinu. Pětina mužů umírala z důvodu dopravní nehody, necelých 9 % jako člen osádky motorového vozidla (z toho 4 % mužů jako řidiči) a 6 % jako chodci. Více než desetina mužů zemřela následkem pádu, čtvrtina pro ostatní vnější příčiny úmrtnosti. Žen pro úmyslné sebepoškození zemřelo 23 %, z důvodu dopravní nehody více než 18 %, z toho více než 9 % jako člen osádky motorového vozidla a téměř 7 % jako chodec.

### **Toxikologická vyšetření prováděná na odděleních soudního lékařství**

V roce 2015 bylo provedeno 9 940 toxikologických vyšetření u 3 527 zemřelých, tj. u 27 % osob pitvaných na odděleních soudního lékařství.

Vyšetření alkoholu bylo provedeno u 2 919 zemřelých, alkohol byl zjištěn u 2 720 osob a pozitivní výsledek, tj. koncentrace v krvi vyšší než 0,2 g/kg (arbitrárně stanovená hranice positivity), byl u 2 105 osob, tj. u 72 % osob, u kterých bylo toto vyšetření provedeno, byl výsledek pozitivní (u mužů 73 % pozitivních výsledků, u žen 68 % pozitivních výsledků). U 1 615<sup>1</sup> osob, tj. u 12 %, bylo provedeno toxikologické vyšetření i pro jiné látky než alkohol, a z toho bylo u 1 286 osob provedeno toto vyšetření z krve (séra).

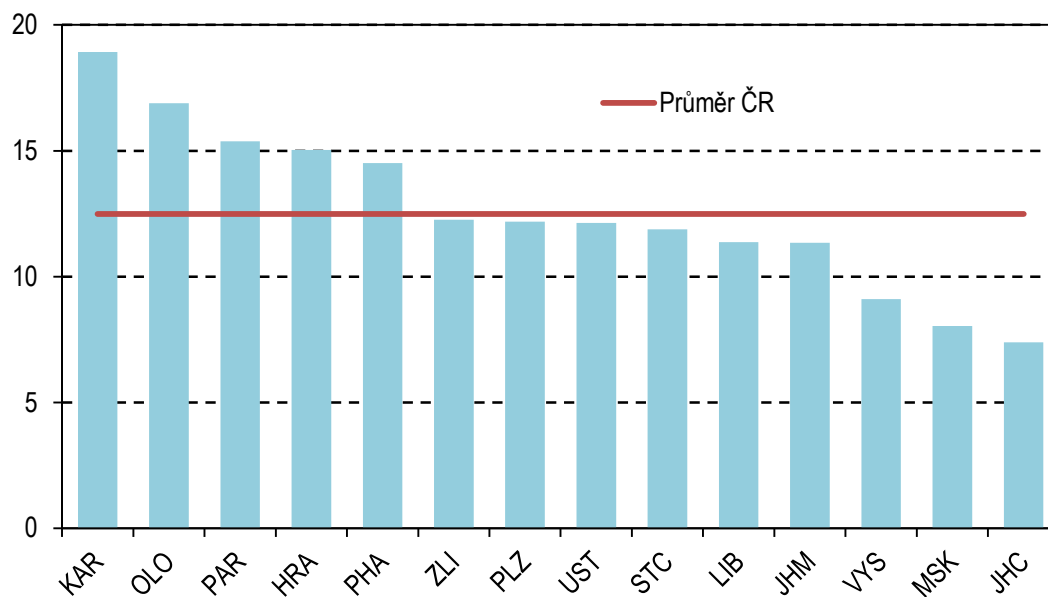
U zemřelých, kterým je provedeno toxikologické vyšetření, se sleduje 18 skupin toxikologických látek. U 3 527 zemřelých s provedeným toxikologickým vyšetřením bylo vyšetřeno celkem 5 440 skupin látek (u 38 vyšetření nebylo uvedeno pohlaví zemřelého), z toho byla v 5 196 případech daná látka prokázána. Nejčastěji testovanou skupinou látek byl ethanol, který byl prokázán v 52 % (2 720) vyšetření, dále těkavé látky ve 12 % (639) a jiné medikamenty v 11 % (549) vyšetření. U mužů byl prokázán alkohol v 55 % (2 112) vyšetření, u žen pouze v 45 % (608). U medikamentů byl naopak větší podíl žen (18 %), muži měli prokázané medikamenty v 8 % vyšetření.

Nejvíce toxikologických vyšetření na alkohol bylo provedeno u úmrtí pro nemoci oběhové soustavy a pro následky vnějších příčin (úrazy). U vnějších příčin byl vysoký podíl vyšetření zejména na ostatní návykové látky, především na benzodiazepiny, barbituráty, opiáty, sympatomimetika, cannabinoidy atd.

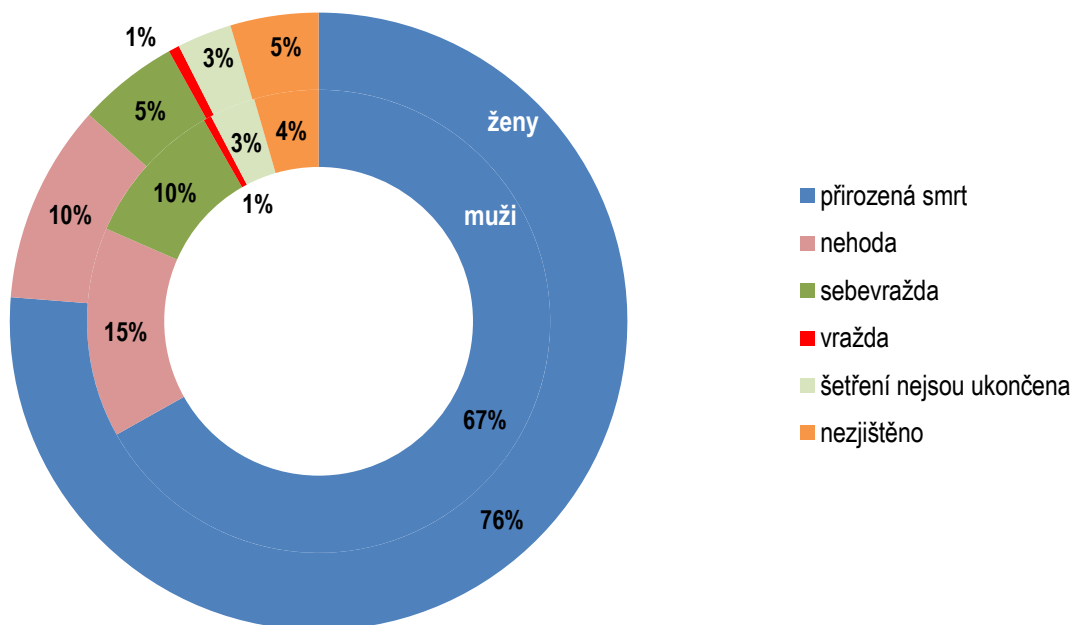
---

<sup>1</sup> Zemřelý může být vyšetřen pro alkohol i pro jiné látky.

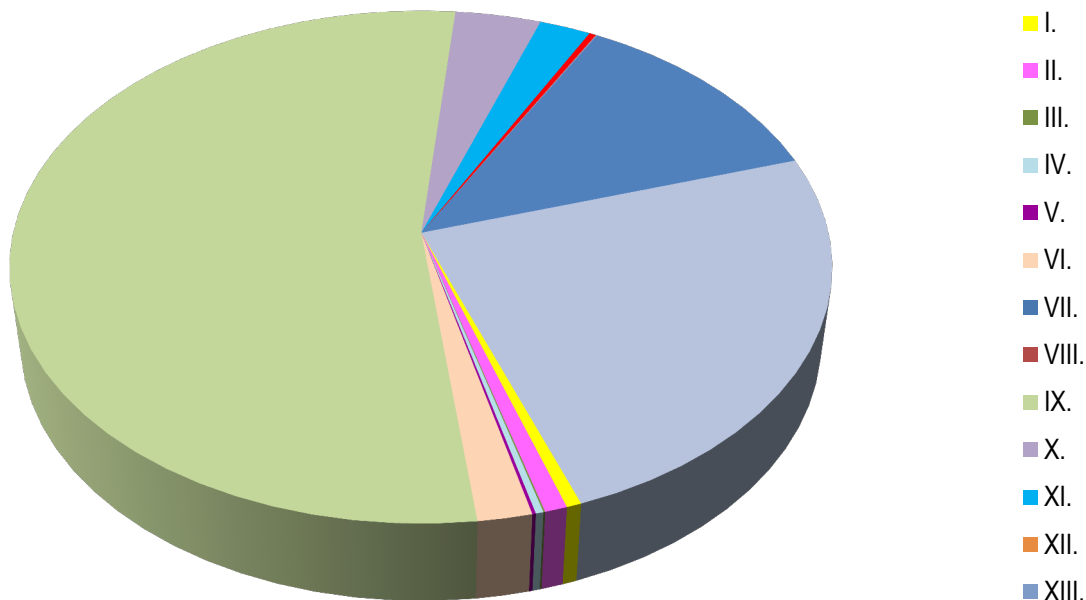
**Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle kraje bydliště na 100 000 obyvatel**



**Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle pohlaví a typu úmrtí**

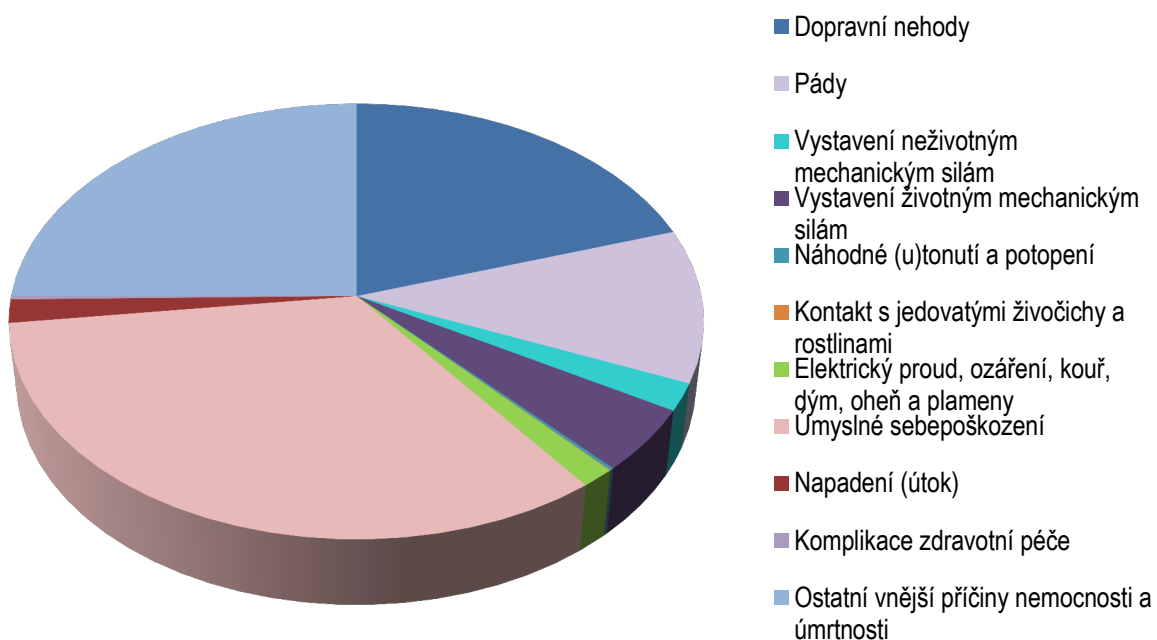


**Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství  
podle příčiny úmrtí**

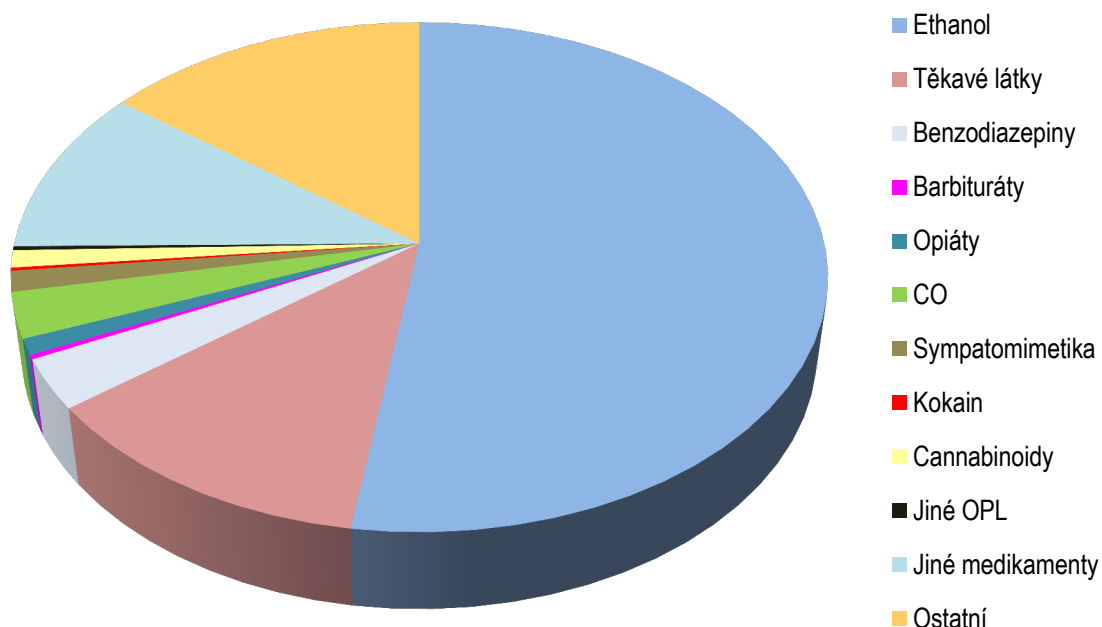


I.	Některé infekční a parazitární nemoci
II.	Novotvary
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek
V.	Poruchy duševní a poruchy chování
VI.	Nemoci nervové soustavy
VII.	Nemoci oka a očních adnex
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku
IX.	Nemoci oběhové soustavy
X.	Nemoci dýchací soustavy
XI.	Nemoci trávicí soustavy
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období
XVII.	Vrozené vady, deformace
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin

**Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství podle vnější příčiny úmrtí**



**Počet osob pitvaných na odděleních soudního lékařství, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána**



**Sít' oddělení soudního lékařství**

## 1.1 Počet oddělení soudního lékařství a jejich personální zajištění

Území, kraj	Počet oddělení	Průměrný roční přepočtený počet úvazků zdravotnických pracovníků						
		celkem	lékaři	ZPSZ, JOP	ZPBD	z toho zdravotní laboranti	autoptičtí laboranti a sanitáři	ostatní odborní pracovníci
Hl. m. Praha	4	85,81	32,07	12,04	12,34	12,34	14,02	3,00
Středočeský	-	-	-	-	-	-	-	-
Jihočeský	1	4,92	3,92	-	-	-	1,00	-
Plzeňský	1	25,50	6,60	1,70	5,00	5,00	2,70	4,50
Karlovarský	1	7,00	3,00	-	1,00	1,00	2,00	-
Ústecký	2	27,47	4,71	2,43	9,50	8,50	1,33	1,00
Liberecký	3	23,76	5,51	2,17	6,79	4,79	4,50	-
Královéhradecký	1	13,96	4,50	-	3,00	3,00	3,46	-
Pardubický	1	12,64	0,42	-	4,44	4,44	3,34	-
Vysočina	-	-	-	-	-	-	-	-
Jihomoravský	1	56,26	11,90	4,00	10,80	10,80	11,76	7,00
Olomoucký	1	38,67	6,47	6,34	9,08	9,08	7,70	-
Zlínský	-	-	-	-	-	-	-	-
Moravskoslezský	1	20,98	4,88	3,33	5,25	5,25	2,27	-
ČR celkem	17	316,97	83,98	32,01	67,20	64,20	54,08	15,50

**Pitvy provedené na odděleních soudního lékařství**

## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Kraj bydliště	Věková skupina							
	0–14	15–19	20–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59
	muži							
Hl. m. Praha	12	4	56	49	54	58	71	84
Středočeský	6	3	68	35	57	53	68	99
Jihočeský	6	3	36	13	25	31	31	32
Plzeňský	4	5	31	22	20	25	38	47
Karlovarský	7	3	17	15	18	21	38	36
Ústecký	6	-	21	17	22	28	40	73
Liberecký	6	4	28	8	19	16	26	40
Královéhradecký	1	3	38	18	23	23	45	55
Pardubický	4	3	33	23	20	22	45	61
Vysočina	1	5	28	10	17	23	20	43
Jihomoravský	7	7	51	29	44	63	67	82
Olomoucký	2	10	50	34	25	42	62	65
Zlínský	5	2	31	21	26	38	49	40
Moravskoslezský	4	3	41	32	47	50	77	89
cizinci	1	2	35	15	26	22	22	33
neudáno	-	-	8	1	7	8	8	2
ČR celkem	72	57	572	342	450	523	707	881



## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Věková skupina							Kraj bydliště
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>muži</b>							
136	174	179	117	192	-	1 186	Hl. m. Praha
151	192	130	97	139	1	1 099	Středočeský
35	38	31	22	36	-	339	Jihočeský
79	87	52	35	52	-	497	Plzeňský
61	61	48	34	37	-	396	Karlovarský
108	128	93	55	63	-	654	Ústecký
53	62	32	23	40	-	357	Liberecký
90	77	52	58	71	-	554	Královéhradecký
83	83	54	58	75	-	564	Pardubický
56	44	31	28	26	-	332	Vysočina
132	117	129	86	107	3	924	Jihomoravský
97	103	103	43	93	-	729	Olomoucký
79	75	54	32	59	-	511	Zlínský
136	80	74	51	41	-	725	Moravskoslezský
23	8	7	3	10	5	212	cizinci
5	4	2	2	4	23	74	neudáno
<b>1 324</b>	<b>1 333</b>	<b>1 071</b>	<b>744</b>	<b>1 045</b>	<b>32</b>	<b>9 153</b>	<b>ČR celkem</b>

## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Kraj bydliště	Věková skupina							
	0–14	15–19	20–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59
	ženy							
Hl. m. Praha	10	1	14	12	14	13	28	31
Středočeský	4	-	16	8	10	21	13	27
Jihočeský	3	2	12	5	1	11	7	9
Plzeňský	1	4	9	3	3	7	14	15
Karlovarský	2	1	3	1	5	7	9	13
Ústecký	4	-	4	8	9	8	16	23
Liberecký	4	-	4	3	2	3	6	12
Královéhradecký	2	1	11	3	4	4	12	18
Pardubický	2	3	6	3	7	8	11	18
Vysočina	1	2	5	5	5	2	8	3
Jihomoravský	7	4	12	4	7	19	15	22
Olomoucký	3	2	7	7	10	11	22	29
Zlínský	3	-	6	4	9	7	9	16
Moravskoslezský	4	1	9	6	7	15	18	17
cizinci	-	-	8	1	-	5	10	3
neudáno	2	-	1	-	1	-	-	1
<b>ČR celkem</b>	<b>52</b>	<b>21</b>	<b>127</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>141</b>	<b>198</b>	<b>257</b>

## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Věková skupina							Kraj bydliště
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>ženy</b>							
64	80	74	75	230	-	646	Hl. m. Praha
48	71	65	59	128	-	470	Středočeský
13	18	10	13	28	-	132	Jihočeský
14	29	24	23	58	-	204	Plzeňský
17	18	26	25	42	-	169	Karlovarský
32	58	51	48	84	-	345	Ústecký
9	25	22	8	44	-	142	Liberecký
16	50	30	35	89	-	275	Královéhradecký
19	24	32	31	66	-	230	Pardubický
13	18	17	17	36	-	132	Vysočina
28	45	57	44	143	-	407	Jihomoravský
24	40	49	36	104	-	344	Olomoucký
29	21	25	29	48	-	206	Zlínský
22	44	39	23	47	-	252	Moravskoslezský
2	4	2	2	2	1	40	cizinci
-	1	1	-	2	9	18	neudáno
<b>350</b>	<b>546</b>	<b>524</b>	<b>468</b>	<b>1 151</b>	<b>10</b>	<b>4 012</b>	<b>ČR celkem</b>

## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Kraj bydliště	Věková skupina							
	0–14	15–19	20–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59
	celkem							
Hl. m. Praha	22	5	70	61	68	71	99	115
Středočeský	10	3	84	43	67	74	81	126
Jihočeský	9	5	48	18	26	42	38	41
Plzeňský	5	9	40	25	23	32	52	62
Karlovarský	9	4	20	16	23	28	47	49
Ústecký	10	-	25	25	31	36	56	96
Liberecký	10	4	32	11	21	19	32	52
Královéhradecký	3	4	49	21	27	27	57	73
Pardubický	6	6	39	26	27	30	56	79
Vysočina	2	7	33	15	22	25	28	46
Jihomoravský	14	11	63	33	51	82	82	104
Olomoucký	5	12	57	41	35	53	84	94
Zlínský	8	2	37	25	35	45	58	56
Moravskoslezský	8	4	50	38	54	65	95	106
cizinci	1	2	43	16	26	27	32	36
neudáno	2	-	9	1	8	8	8	3
<b>ČR celkem</b>	<b>124</b>	<b>78</b>	<b>699</b>	<b>415</b>	<b>544</b>	<b>664</b>	<b>905</b>	<b>1 138</b>

## 2.1 Počet osob podle pohlaví, věkových skupin a kraje bydliště

Věková skupina							Kraj bydliště
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>celkem</b>							
200	254	253	192	422	-	1 832	Hl. m. Praha
199	263	195	156	267	1	1 569	Středočeský
48	56	41	35	64	-	471	Jihočeský
93	116	76	58	110	-	701	Plzeňský
78	79	74	59	79	-	565	Karlovarský
140	186	144	103	147	-	999	Ústecký
62	87	54	31	84	-	499	Liberecký
106	127	82	93	160	-	829	Královéhradecký
102	107	86	89	141	-	794	Pardubický
69	62	48	45	62	-	464	Vysočina
160	162	186	130	250	3	1 331	Jihomoravský
121	143	152	79	197	-	1 073	Olomoucký
108	96	79	61	107	-	717	Zlínský
158	124	113	74	88	-	977	Moravskoslezský
25	12	9	5	12	6	252	cizinci
5	5	3	2	6	32	92	neudáno
<b>1 674</b>	<b>1 879</b>	<b>1 595</b>	<b>1 212</b>	<b>2 196</b>	<b>42</b>	<b>13 165</b>	<b>ČR celkem</b>

## 2.2 Počet osob podle pohlaví a kraje bydliště, přepočítaný na 10 000 obyvatel

Kraj bydliště	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	na 10 000 obyv.	abs.	na 100 000 obyv.	abs.	na 100 000 obyv.
Hl. m. Praha	1 186	19,37	646	9,93	1 832	14,51
Středočeský	1 099	16,86	470	7,03	1 569	11,88
Jihočeský	339	10,79	132	4,08	471	7,39
Plzeňský	497	17,43	204	7,02	701	12,18
Karlovarský	396	26,86	169	11,19	565	18,93
Ústecký	654	16,02	345	8,31	999	12,13
Liberecký	357	16,56	142	6,35	499	11,36
Královéhradecký	554	20,44	275	9,81	829	15,04
Pardubický	564	22,10	230	8,81	794	15,38
Vysočina	332	13,12	132	5,15	464	9,11
Jihomoravský	924	16,08	407	6,80	1 331	11,34
Olomoucký	729	23,48	344	10,60	1 073	16,90
Zlínský	511	17,85	206	6,90	717	12,26
Moravskoslezský	725	12,18	252	4,06	977	8,04
cizinci	212	-	40	-	252	-
neudáno	74	-	18	-	92	-
<b>ČR celkem</b>	<b>9 153</b>	<b>17,67</b>	<b>4 012</b>	<b>7,48</b>	<b>13 165</b>	<b>12,49</b>

## 2.3 Počet osob podle pohlaví a vzdělání

Vzdělání	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
základní, bez vzdělání	244	2,7	229	5,7	473	3,6
střední bez maturity, včetně vyučených	509	5,6	147	3,7	656	5,0
střední s maturitou	231	2,5	126	3,1	357	2,7
vyšší odborné	32	0,3	9	0,2	41	0,3
vysoškolské	340	3,7	86	2,1	426	3,2
nezjištěno	7 797	85,2	3 415	85,1	11 212	85,2

## 2.4 Počet osob podle pohlaví a rodinného stavu

Rodinný stav	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
svobodný (á)	856	9,4	210	5,2	1 066	8,1
ženatý/vdaná	2 052	22,4	616	15,4	2 668	20,3
rozvedený (á)	857	9,4	332	8,3	1 189	9,0
ovdovělý (á)	507	5,5	920	22,9	1 427	10,8
partnerství	17	0,2	5	0,1	22	0,2
zaniklé partnerství rozhodnutím	1	0,0	2	0,0	3	0,0
zaniklé partnerství smrtí	6	0,1	3	0,1	9	0,1
nezjištěno	4 857	53,1	1 924	48,0	6 781	51,5

## 2.5 Počet osob podle pohlaví a místa, kde nastalo úmrtí

Kde nastalo úmrtí	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
doma	4 439	48,5	2 408	60,0	6 847	52,0
ve zdravotnickém zařízení lůžkové péče	972	10,6	501	12,5	1 473	11,2
ve zdravotnickém zařízení poskytujícím jiné formy zdravotní péče	72	0,8	59	1,5	131	1,0
na ulici, veřejném místě	1 079	11,8	232	5,8	1 311	10,0
při převozu do zdravotnického zařízení	189	2,1	106	2,6	295	2,2
v zařízení sociálních služeb	100	1,1	129	3,2	229	1,7
jinde, specifikujte kde	1 517	16,6	290	7,2	1 807	13,7
nezjištěno	785	8,6	287	7,2	1 072	8,1

## 2.6 Počet osob podle pohlaví a typu úmrtí

Typ úmrtí	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
přirozená smrt	6 120	66,9	3 059	76,2	9 179	69,7
nehoda	1 344	14,7	418	10,4	1 762	13,4
sebevražda	934	10,2	212	5,3	1 146	8,7
vražda	51	0,6	23	0,6	74	0,6
úmrtí ve válce	-	-	-	-	-	-
šetření nejsou ukončena	293	3,2	115	2,9	408	3,1
nezjištěno	411	4,5	185	4,6	596	4,5

## 2.7 Počet osob podle pohlaví a místa úrazu

Místo vnější příčiny	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
domov	740	31,8	309	47,3	1 049	35,2
obytná instituce	103	4,4	30	4,6	133	4,5
školy, jiné instituce a jiné veřejné správní prostory	21	0,9	9	1,4	30	1,0
sportovní a atletické prostory	10	0,4	-	-	10	0,3
ulice a silnice	485	20,8	147	22,5	632	21,2
prostory obchodu a služeb	17	0,7	4	0,6	21	0,7
prostory průmyslové a stavební	29	1,2	2	0,3	31	1,0
zemědělství	12	0,5	2	0,3	14	0,5
jiná určená místa	600	25,8	120	18,4	720	24,1
neurčené místo	138	5,9	43	6,6	181	6,1

## 2.8 Počet osob podle pohlaví a aktivity při úrazu

Aktivita vnější příčiny	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
sport	19	0,8	3	0,5	22	0,7
volný čas	580	24,9	186	28,5	766	25,7
výdělečná činnost	57	2,4	3	0,5	60	2,0
jiné práce	7	0,3	1	0,2	8	0,3
odpočinek, spánek, jídlo	20	0,9	14	2,1	34	1,1
jiné určené činnosti	76	3,3	14	2,1	90	3,0
neurčené činnosti	1 107	47,5	342	52,4	1 449	48,6



## 2.9 Počet osob podle kraje úmrtí a pohlaví

Kraj bydliště	Muži		Ženy		Celkem	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Hl. m. Praha	1 186	13,0	646	16,1	1 832	13,9
Středočeský	1 099	12,0	470	11,7	1 569	11,9
Jihočeský	339	3,7	132	3,3	471	3,6
Plzeňský	497	5,4	204	5,1	701	5,3
Karlovarský	396	4,3	169	4,2	565	4,3
Ústecký	654	7,1	345	8,6	999	7,6
Liberecký	357	3,9	142	3,5	499	3,8
Královéhradecký	554	6,1	275	6,9	829	6,3
Pardubický	564	6,2	230	5,7	794	6,0
Vysočina	332	3,6	132	3,3	464	3,5
Jihomoravský	924	10,1	407	10,1	1 331	10,1
Olomoucký	729	8,0	344	8,6	1 073	8,2
Zlínský	511	5,6	206	5,1	717	5,4
Moravskoslezský	725	7,9	252	6,3	977	7,4
cizinci	212	2,3	40	1,0	252	1,9
neudáno	74	0,8	18	0,4	92	0,7
ČR celkem	9 153	100,0	4 012	100,0	13 165	100,0

## 2.10 Počet osob podle příčiny úmrtí a pohlaví

Kapitola MKN-10			Muži		Ženy		Celkem	
			abs.	%	abs.	%	abs.	%
<b>1.a bezprostřední příčina úmrtí</b>								
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00–B99	41	0,5	27	0,7	68	0,5
II.	Novotvary	C00–D48	64	0,7	38	1,0	102	0,8
III.	Nemoci krve, krevtovorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50–D89	7	0,1	1	0,0	8	0,1
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00–E90	22	0,2	13	0,3	35	0,3
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00–F99	14	0,2	2	0,1	16	0,1
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00–G99	156	1,7	91	2,3	247	1,9
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00–H59	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60–H96	-	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00–I99	4 649	51,2	2 312	58,5	6 961	53,4
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00–J99	373	4,1	126	3,2	499	3,8
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00–K93	202	2,2	98	2,5	300	2,3
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00–L99	-	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00–M99	-	-	-	-	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00–N99	21	0,2	18	0,5	39	0,3
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00–O99	-	-	1	0,0	1	0,0
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00–P96	2	0,0	5	0,1	7	0,1
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00–Q89	-	-	1	0,0	1	0,0
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00–R99	1 050	11,6	536	13,6	1 586	12,2
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00–T98	2 475	27,3	686	17,3	3 161	24,3

## 2.10 Počet osob podle příčiny úmrtí a pohlaví

Kapitola MKN-10			Muži		Ženy		Celkem	
			abs.	%	abs.	%	abs.	%
<b>1.d nemoci či stavy, které vedly k bezprostřední příčině úmrtí</b>								
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00–B99	19	0,2	13	0,4	32	0,3
II.	Novotvary	C00–D48	203	2,5	116	3,3	319	2,7
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50–D89	7	0,1	6	0,2	13	0,1
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00–E90	135	1,7	92	2,6	227	1,9
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00–F99	67	0,8	15	0,4	82	0,7
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00–G99	91	1,1	51	1,4	142	1,2
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00–H59	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60–H96	-	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00–I99	4 067	49,9	1 995	56,3	6 062	51,9
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00–J99	407	5,0	172	4,9	579	5,0
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00–K93	397	4,9	162	4,6	559	4,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00–L99	3	0,0	4	0,1	7	0,1
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00–M99	3	0,0	6	0,2	9	0,1
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00–N99	31	0,4	22	0,6	53	0,5
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00–O99	1	0,0	1	0,0	2	0,0
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00–P96	4	0,0	6	0,2	10	0,1
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00–Q89	15	0,2	5	0,1	20	0,2
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00–R99	390	4,8	193	5,4	583	5,0
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00–T98	2 305	28,3	683	19,3	2 988	25,6

## 2.11 Počet osob podle příčiny úmrtí a věkových skupin

Kapitola MKN-10			Věková skupina				
			0-14	15-19	20-34	35-39	40-44
<b>1.a bezprostřední příčina úmrtí</b>							
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	3	-	4	1	3
II.	Novotvary	C00-D48	-	-	1	1	2
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50-D89	-	-	-	-	-
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	3	-	4	5	3
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	-	-	-	2	4
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00-G99	11	-	34	18	21
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H96	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	13	6	67	84	142
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	6	1	13	20	16
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	1	-	5	11	18
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	-	-	-	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	-	-	-	3	-
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	-	-	1	-	-
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	7	-	-	-	-
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00-Q89	1	-	-	-	-
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00-R99	36	3	48	42	65
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00-T98	47	68	524	227	271

## 2.11 Počet osob podle příčiny úmrtí a věkových skupin

Věková skupina									Celkem	Kapitola MKN-10
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	neudáno		
<b>1.a bezprostřední příčina úmrtí</b>										
2	2	6	9	7	13	5	13	-	68	A00-B99
1	9	7	15	21	21	12	13	-	103	C00-D48
1	-	2	1	-	2	-	2	-	8	D50-D89
1	1	2	4	4	3	1	4	-	35	E00-E90
2	2	2	1	2	-	1	-	-	16	F00-F99
22	28	32	24	19	10	6	21	4	250	G00-G99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H60-H96
243	386	570	996	1 161	1 056	811	1 412	20	6 967	I00-I99
16	37	53	65	67	63	42	98	6	503	J00-J99
25	37	34	47	40	23	16	44	-	301	K00-K93
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L00-L99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M00-M99
1	3	6	6	6	4	3	7	-	39	N00-N99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	O00-O99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	P00-P96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Q00-Q89
79	111	143	208	261	205	147	244	13	1 605	R00-R99
265	291	281	293	277	187	151	277	24	3 183	S00-T98

## 2.11 Počet osob podle příčiny úmrtí a věkových skupin

Kapitola MKN-10			Věková skupina				
			0-14	15-19	20-34	35-39	40-44
<b>1.d nemoci či stavy, které vedly k bezprostřední příčině úmrtí</b>							
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	5	-	3	2	1
II.	Novotvary	C00-D48	1	-	3	6	4
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50-D89	-	-	2	-	-
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	6	-	8	11	9
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	-	-	5	8	9
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00-G99	8	1	23	12	11
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H96	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	7	4	48	61	122
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	4	1	9	11	12
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	1	-	11	19	33
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-	-	1
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	-	-	1	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	-	-	1	-	4
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	1	-	1	-	-
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	9	-	-	1	-
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00-Q89	3	-	2	2	3
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00-R99	24	-	18	13	26
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00-T98	48	57	478	204	248

## 2.11 Počet osob podle příčiny úmrtí a věkových skupin

Věková skupina									Celkem	Kapitola MKN-10
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	neudáno		
<b>1.d nemoci či stavy, které vedly k bezprostřední příčině úmrtí</b>										
1	2	3	4	2	4	2	3	-	32	A00-B99
6	20	26	53	68	43	36	54	-	320	C00-D48
1	2	2	1	-	2	1	2	-	13	D50-D89
12	10	15	32	42	37	21	24	-	227	E00-E90
13	8	17	8	10	1	2	1	1	83	F00-F99
13	14	17	12	9	3	8	11	2	144	G00-G99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H60-H96
186	340	491	826	1 066	923	732	1 249	18	6 073	I00-I99
23	34	63	85	95	66	61	113	8	585	J00-J99
49	66	79	98	67	50	30	56	2	561	K00-K93
-	-	1	1	3	-	-	1	-	7	L00-L99
-	-	2	1	2	-	1	2	-	9	M00-M99
2	2	6	7	10	11	3	7	-	53	N00-N99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	O00-O99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	P00-P96
1	1	1	4	-	1	1	1	-	20	Q00-Q89
35	39	54	85	86	75	45	87	7	594	R00-R99
247	259	263	281	257	199	141	300	24	3 006	S00-T98

## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01-Y98)		Věková skupina			
		0-14	15-19	20-34	35-39
		<b>muži</b>			
Dopravní nehody	V01-V99	6	24	172	58
z toho chodec zraněný při dopravní nehodě	V01-V09	2	2	48	12
cyklista zraněný při dopravní nehodě	V10-V19	-	1	8	1
jezdec na motocyklu zraněný při dopravní nehodě	V20-V29	-	1	29	14
z toho řidič	V20.4-V29.4	-	-	13	9
člen osádky motorového vozidla	V30-V79	4	19	85	26
z toho řidič	V30.5-V79.5	-	3	41	13
jiné nehody při pozemní dopravě	V80-V89	-	1	1	3
nehody při vodní dopravě	V90-V94	-	-	-	-
nehody při dopravě vzduchem a vesmírným prostorem	V95-V97	-	-	1	1
jiné a neurčené dopravní nehody	V98-V99	-	-	-	1
Pády	W00-W19	3	2	20	17
Vystavení neživotným mechanickým silám	W20-W49	2	1	7	6
Vystavení životným mechanickým silám	W50-W64	7	2	18	6
Náhodné (u)tonutí a potopení	W65-W74	-	-	1	1
Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20-X29	-	-	-	-
Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85-X19	-	1	1	1
Úmyslné sebepoškození	X60-X84	-	17	173	88
Napadení (útok)	X85-Y09	1	-	3	6
Komplikace zdravotní péče	Y40-Y84	-	-	1	-
Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98	18	4	89	56



## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Věková skupina										Celkem	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	
40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno			
<b>muži</b>												
43	35	53	41	44	34	37	19	23	4	593	V01–V99	
12	8	18	17	17	10	7	10	10	2	175	V01-V09	
2	4	7	8	9	8	9	2	7	-	66	V10-V19	
11	6	6	3	5	2	3	-	1	-	81	V20-V29	
8	4	4	2	3	1	2	-	1	-	47	V20.4-V29.4	
16	16	20	11	11	14	18	6	4	2	252	V30-V79	
7	11	10	4	7	9	13	1	2	-	121	V30.5-V79.5	
1	-	1	1	2	-	-	1	1	-	12	V80-V89	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	V90-V94	
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	V95-V97	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V98-V99	
25	21	31	29	31	38	30	29	61	-	337	W00–W19	
6	5	7	5	6	6	2	4	2	1	60	W20–W49	
8	14	15	14	14	19	4	5	11	3	140	W50–W64	
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	5	W65–W74	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	X20–X29	
5	5	3	7	3	5	6	4	1	-	42	W85–X19	
102	87	79	86	93	73	63	43	81	3	988	X60–X84	
7	5	5	6	5	6	4	1	2	-	51	X85–Y09	
-	1	1	1	2	-	1	-	1	-	8	Y40–Y84	
71	63	79	77	94	76	40	32	39	3	741	W75–W84, X30–X59, Y10–Y36, Y85–Y98	

## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01-Y98)		Věková skupina			
		0-14	15-19	20-34	35-39
		<b>ženy</b>			
Dopravní nehody	V01-V99	9	10	33	8
z toho chodec zraněný při dopravní nehodě	V01-V09	2	4	9	5
cyklista zraněný při dopravní nehodě	V10-V19	-	-	1	-
jezdec na motocyklu zraněný při dopravní nehodě	V20-V29	1	-	-	-
z toho řidič	V20.4-V29.4	-	-	-	-
člen osádky motorového vozidla	V30-V79	6	6	23	3
z toho řidič	V30.5-V79.5	-	1	10	2
jiné nehody při pozemní dopravě	V80-V89	-	-	-	-
nehody při vodní dopravě	V90-V94	-	-	-	-
nehody při dopravě vzduchem a vesmírným prostorem	V95-V97	-	-	-	-
jiné a neurčené dopravní nehody	V98-V99	-	-	-	-
Pády	W00-W19	3	1	5	2
Vystavení neživotným mechanickým silám	W20-W49	1	-	1	2
Vystavení životným mechanickým silám	W50-W64	2	2	4	-
Náhodné (u)tonutí a potopení	W65-W74	-	-	-	-
Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20-X29	-	-	-	-
Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85-X19	-	-	1	-
Úmyslné sebepoškození	X60-X84	3	6	22	9
Napadení (útok)	X85-Y09	-	-	2	2
Komplikace zdravotní péče	Y40-Y84	-	-	1	-
Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98	8	1	17	11

## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Věková skupina										Celkem	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	neudáno			
<b>ženy</b>												
10	12	15	11	9	10	12	7	17	2	165	V01-V99	
4	2	4	3	4	4	2	4	12	1	60	V01-V09	
1	2	2	-	-	1	5	-	3	1	16	V10-V19	
-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	4	V20-V29	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	V20.4-V29.4	
5	8	8	7	5	5	4	3	2	-	85	V30-V79	
3	4	3	2	-	3	1	2	-	-	31	V30.5-V79.5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V80-V89	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V90-V94	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V95-V97	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	V98-V99	
11	5	4	10	8	11	12	12	63	1	148	W00-W19	
-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	9	W20-W49	
2	1	4	-	6	5	-	1	2	-	29	W50-W64	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W65-W74	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	X20-X29	
1	1	2	4	1	2	1	-	5	-	18	W85-X19	
11	28	23	23	20	19	9	14	21	1	209	X60-X84	
3	5	-	2	1	2	2	2	6	-	27	X85-Y09	
1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	Y40-Y84	
8	19	30	23	30	40	27	25	50	1	290	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98	

## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01-Y98)		Věková skupina			
		0-14	15-19	20-34	35-39
		<b>celkem</b>			
Dopravní nehody	V01-V99	15	34	205	66
z toho chodec zraněný při dopravní nehodě	V01-V09	4	6	57	17
cyklista zraněný při dopravní nehodě	V10-V19	-	1	9	1
jezdec na motocyklu zraněný při dopravní nehodě	V20-V29	1	1	29	14
z toho řidič	V20.4-V29.4	-	-	13	9
člen osádky motorového vozidla	V30-V79	10	25	108	29
z toho řidič	V30.5-V79.5	-	4	51	15
jiné nehody při pozemní dopravě	V80-V89	-	1	1	3
nehody při vodní dopravě	V90-V94	-	-	-	-
nehody při dopravě vzduchem a vesmírným prostorem	V95-V97	-	-	1	1
jiné a neurčené dopravní nehody	V98-V99	-	-	-	1
Pády	W00-W19	6	3	25	19
Vystavení neživotným mechanickým silám	W20-W49	3	1	8	8
Vystavení životným mechanickým silám	W50-W64	9	4	22	6
Náhodné (u)tonutí a potopení	W65-W74	-	-	1	1
Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20-X29	-	-	-	-
Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85-X19	-	1	2	1
Úmyslné sebepoškození	X60-X84	3	23	195	97
Napadení (útok)	X85-Y09	1	-	5	8
Komplikace zdravotní péče	Y40-Y84	-	-	2	-
Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98	26	5	106	67

## 2.12 Počet osob podle vnější příčiny úmrtí a věkových skupin

Věková skupina										Celkem	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	neudáno		
<b>celkem</b>											
53	47	68	52	53	44	49	26	40	6	758	V01-V99
16	10	22	20	21	14	9	14	22	3	235	V01-V09
3	6	9	8	9	9	14	2	10	1	82	V10-V19
11	6	7	4	5	2	4	-	1	-	85	V20-V29
8	4	4	3	3	1	2	-	1	1	48	V20.4-V29.4
21	24	28	18	16	19	22	9	6	2	337	V30-V79
10	15	13	6	7	12	14	3	2	-	152	V30.5-V79.5
1	-	1	1	2	-	-	1	1	-	12	V80-V89
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	V90-V94
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	V95-V97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V98-V99
36	26	35	39	39	49	42	41	124	1	485	W00-W19
6	7	7	6	8	6	2	4	2	1	69	W20-W49
10	15	19	14	20	24	4	6	13	3	169	W50-W64
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	5	W65-W74
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	X20-X29
6	6	5	11	4	7	7	4	6	-	60	W85-X19
113	115	102	109	113	92	72	57	102	4	1 197	X60-X84
10	10	5	8	6	8	6	3	8	-	78	X85-Y09
1	1	1	1	2	-	2	-	2	-	12	Y40-Y84
79	82	109	100	124	116	67	57	89	4	1 031	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98



**Toxikologická vyšetření provedená na odděleních soudního lékařství**

## 3.1.1 Toxikologická vyšetření - přehled

	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>muži</b>							
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu	2	16	226	121	156	202	232	254
z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)	-	12	181	93	125	156	182	194
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)	6	26	190	85	94	108	128	98
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (sérum) (bez vyšetření alkoholu)	4	22	148	67	74	87	101	79
	<b>ženy</b>							
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu	4	8	44	26	28	47	59	52
z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)	1	6	34	20	23	33	46	39
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)	7	8	38	23	29	36	49	40
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (sérum) (bez vyšetření alkoholu)	3	7	31	15	24	30	44	35
	<b>celkem</b>							
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu	6	24	270	147	184	249	291	306
z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)	1	18	215	113	148	189	228	233
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)	13	34	228	108	123	144	177	138
celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (sérum) (bez vyšetření alkoholu)	7	29	179	82	98	117	145	114



## 3.1.1 Toxikologická vyšetření - přehled

Věková skupina							
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>muži</b>							
315	259	191	121	143	5	2 243	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu
223	192	119	76	89	5	1 647	z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)
124	120	72	34	46	2	1 133	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)
94	89	58	26	37	-	886	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (séra) (bez vyšetření alkoholu)
<b>ženy</b>							
81	91	78	61	96	1	676	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu
55	61	51	39	49	1	458	z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)
65	51	45	33	57	1	482	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)
52	43	41	27	48	-	400	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (séra) (bez vyšetření alkoholu)
<b>celkem</b>							
396	350	269	182	239	6	2 919	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření alkoholu
278	253	170	115	138	6	2 105	z toho počet pozitivních výsledků (>0,2 g/kg)
189	171	117	67	103	3	1 615	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření (bez vyšetření alkoholu)
146	132	99	53	85	-	1 286	celkový počet osob, u kterých bylo provedeno toxikologické vyšetření krve (séra) (bez vyšetření alkoholu)

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Skupina látek	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>muži</b>							
Anorganické jedy	-	-	-	1	-	1	-	-
Ethanol	1	13	213	112	153	194	225	242
Těkavé látky	-	6	52	31	31	48	53	52
Glykoly	-	-	1	-	2	-	1	-
Houby	-	-	1	-	1	-	-	-
Benzodiazepiny	1	4	20	13	13	9	9	5
Barbituráty	2	-	3	-	2	1	-	1
Opiáty	-	2	15	6	4	5	1	1
CO	-	4	16	4	11	12	11	10
Sympatomimetika	-	2	28	13	2	7	3	-
Kokain	-	1	5	1	1	-	-	-
Cannabinoidy	-	5	30	8	2	2	1	-
Jiné OPL	-	1	5	1	1	-	1	-
Jiné medikamenty	4	7	50	28	31	29	36	20
Jiné jedy	-	-	-	-	-	1	-	-
Vedlejší nález	-	2	3	2	-	1	-	2
Kofein a metabolity	1	11	72	35	31	29	41	26
Nikotin a metabolity	-	6	45	28	22	26	24	16

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>muži</b>							
-	-	-	-	-	-	2	Anorganické jedy
302	240	176	111	125	5	2 112	Ethanol
66	64	41	14	29	-	487	Těkavé látky
-	-	-	-	-	-	4	Glykoly
-	-	-	-	-	-	2	Houby
7	4	4	5	2	-	96	Benzodiazepiny
1	-	-	-	-	-	10	Barbituráty
1	3	-	-	-	1	39	Opiáty
13	8	5	7	4	-	105	CO
1	1	-	-	-	1	58	Sympatomimetika
1	-	-	-	-	1	10	Kokain
2	-	-	-	-	1	51	Cannabinoidy
1	-	-	-	-	-	10	Jiné OPL
27	31	21	13	13	1	311	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	1	Jiné jedy
1	1	2	-	-	-	14	Vedlejší nález
23	26	18	7	13	1	334	Kofein a metabolity
19	14	5	2	1	1	209	Nikotin a metabolity

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Skupina látek	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>ženy</b>							
Anorganické jedy	-	-	2	-	-	-	-	-
Ethanol	3	8	41	25	27	45	55	50
Těkavé látky	-	-	5	6	9	8	19	16
Glykoly	-	-	-	-	1	-	1	-
Houby	-	-	-	-	-	1	-	-
Benzodiazepiny	1	-	8	7	4	3	5	5
Barbituráty	-	-	-	-	1	-	-	1
Opiáty	-	-	-	-	2	2	1	-
CO	-	3	3	-	2	4	5	5
Sympatomimetika	-	-	8	-	2	-	-	-
Kokain	-	-	-	-	-	-	-	-
Cannabinoidy	1	-	3	1	1	-	-	-
Jiné OPL	-	-	-	-	-	-	-	1
Jiné medikamenty	6	4	20	13	14	20	18	17
Jiné jedy	-	-	-	-	-	1	-	-
Vedlejší nález	-	-	1	1	-	1	1	1
Kofein a metabolity	1	2	13	10	8	12	18	10
Nikotin a metabolity	-	-	4	1	3	2	10	10

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>ženy</b>							
-	-	-	1	-	-	3	Anorganické jedy
76	81	68	50	78	1	608	Ethanol
20	19	15	16	19	-	152	Těkavé látky
1	-	-	-	-	-	3	Glykoly
-	-	-	-	-	-	1	Houby
7	10	5	3	11	-	69	Benzodiazepiny
-	-	2	-	-	-	4	Barbituráty
2	4	2	-	-	-	13	Opiáty
7	5	1	1	9	-	45	CO
-	-	-	-	-	-	10	Sympatomimetika
-	-	-	-	-	-	-	Kokain
-	-	-	-	-	-	6	Cannabinoidy
1	-	1	-	-	-	3	Jiné OPL
35	29	22	16	23	1	238	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	1	Jiné jedy
-	-	1	-	-	-	6	Vedlejší nález
13	14	11	6	9	1	128	Kofein a metabolity
5	8	4	4	-	-	51	Nikotin a metabolity

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Skupina látek	Věková skupina							
	0–14	15–19	20–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59
	celkem							
Anorganické jedy	-	-	2	1	-	1	-	-
Ethanol	4	21	254	137	180	239	280	292
Těkavé látky	-	6	57	37	40	56	72	68
Glykoly	-	-	1	-	3	-	2	-
Houby	-	-	1	-	1	1	-	-
Benzodiazepiny	2	4	28	20	17	12	14	10
Barbituráty	2	-	3	-	3	1	-	2
Opiáty	-	2	15	6	6	7	2	1
CO	-	7	19	4	13	16	16	15
Sympatomimetika	-	2	36	13	4	7	3	-
Kokain	-	1	5	1	1	-	-	-
Cannabinoidy	1	5	33	9	3	2	1	-
Jiné OPL	-	1	5	1	1	-	1	1
Jiné medikamenty	10	11	70	41	45	49	54	37
Jiné jedy	-	-	-	-	-	2	-	-
Vedlejší nález	-	2	4	3	-	2	1	3
Kofein a metabolity	2	13	85	45	39	41	59	36
Nikotin a metabolity	-	6	49	29	25	28	34	26

## 3.1.2 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>celkem</b>							
-	-	-	1	-	-	5	Anorganické jedy
378	321	244	161	203	6	2 720	Ethanol
86	83	56	30	48	-	639	Těkavé látky
1	-	-	-	-	-	7	Glykoly
-	-	-	-	-	-	3	Houby
14	14	9	8	13	-	165	Benzodiazepiny
1	-	2	-	-	-	14	Barbituráty
3	7	2	-	-	1	52	Opiáty
20	13	6	8	13	-	150	CO
1	1	-	-	-	1	68	Sympatomimetika
1	-	-	-	-	1	10	Kokain
2	-	-	-	-	1	57	Cannabinoidy
2	-	1	-	-	-	13	Jiné OPL
62	60	43	29	36	2	549	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	2	Jiné jedy
1	1	3	-	-	-	20	Vedlejší nález
36	40	29	13	22	2	462	Kofein a metabolity
24	22	9	6	1	1	260	Nikotin a metabolity

## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Skupina látek	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>muži</b>							
Anorganické jedy	-	-	-	1	-	1	-	-
Ethanol	1	13	209	108	146	188	221	234
Těkavé látky	-	5	43	28	29	50	53	52
Glykoly	-	-	1	-	2	-	1	-
Houby	-	-	1	-	1	-	-	-
Benzodiazepiny	1	3	15	11	12	7	5	3
Barbituráty	2	-	3	-	-	1	-	-
Opiáty	-	1	14	6	3	2	1	2
CO	-	4	16	4	11	11	11	10
Sympatomimetika	-	2	29	13	3	7	3	-
Kokain	-	-	5	-	-	-	-	-
Cannabinoidy	-	4	19	5	2	1	-	-
Jiné OPL	-	1	3	1	-	-	-	-
Jiné medikamenty	3	8	51	22	37	28	41	20
Jiné jedy	-	-	-	-	-	-	-	-
Vedlejší nález	-	1	3	-	-	1	-	1
Kofein a metabolity	-	7	37	21	18	14	21	15
Nikotin a metabolity	-	3	23	16	12	11	13	10



## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>muži</b>							
-	-	-	-	-	-	2	Anorganické jedy
291	235	174	108	122	5	2 055	Ethanol
64	56	35	10	26	-	451	Těkavé látky
-	-	-	-	-	-	4	Glykoly
-	-	-	-	-	-	2	Houby
6	3	3	5	2	-	76	Benzodiazepiny
-	-	-	-	-	-	6	Barbituráty
-	4	-	-	-	-	33	Opiáty
13	8	5	7	4	-	104	CO
-	-	-	-	-	-	57	Sympatomimetika
-	-	-	-	-	-	5	Kokain
-	-	-	-	-	-	31	Cannabinoidy
-	-	-	-	-	-	5	Jiné OPL
23	27	23	12	12	-	307	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	-	Jiné jedy
-	1	2	-	-	-	9	Vedlejší nález
8	13	10	5	8	-	177	Kofein a metabolity
7	6	3	1	-	-	105	Nikotin a metabolity

## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Skupina látek	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>ženy</b>							
Anorganické jedy	-	-	2	-	-	-	-	-
Ethanol	3	7	40	24	26	44	55	48
Těkavé látky	-	-	3	6	8	8	20	18
Glykoly	-	-	-	-	1	-	1	-
Houby	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzodiazepiny	-	-	9	5	3	4	5	4
Barbituráty	-	-	-	-	2	-	-	1
Opiáty	-	-	-	-	2	2	1	-
CO	-	3	3	-	2	4	5	5
Sympatomimetika	-	-	8	-	2	-	-	-
Kokain	-	-	-	-	-	-	-	-
Cannabinoidy	-	-	3	1	1	-	-	-
Jiné OPL	-	-	-	-	-	-	-	1
Jiné medikamenty	4	3	24	8	16	27	19	18
Jiné jedy	-	-	-	-	-	1	-	-
Vedlejší nález	-	-	-	1	-	-	1	1
Kofein a metabolity	-	1	5	4	3	5	14	7
Nikotin a metabolity	-	-	4	-	2	2	6	7

## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>ženy</b>							
-	-	-	-	-	-	2	Anorganické jedy
75	79	68	49	79	1	598	Ethanol
19	15	14	14	17	-	142	Těkavé látky
1	-	-	-	-	-	3	Glykoly
-	-	-	-	-	-	-	Houby
8	9	4	3	7	-	61	Benzodiazepiny
-	-	2	-	-	-	5	Barbituráty
1	3	1	-	-	-	10	Opiáty
7	5	1	1	9	-	45	CO
-	-	-	-	-	-	10	Sympatomimetika
-	-	-	-	-	-	-	Kokain
-	-	-	-	-	-	5	Cannabinoidy
1	-	1	-	-	-	3	Jiné OPL
35	26	36	19	25	-	260	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	1	Jiné jedy
-	-	1	-	-	-	4	Vedlejší nález
7	8	8	4	6	-	72	Kofein a metabolity
4	7	4	3	-	-	39	Nikotin a metabolity

## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Skupina látek	Věková skupina							
	0-14	15-19	20-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
	<b>celkem</b>							
Anorganické jedy	-	-	2	1	-	1	-	-
Ethanol	4	20	249	132	172	232	276	282
Těkavé látky	-	5	46	34	37	58	73	70
Glykoly	-	-	1	-	3	-	2	-
Houby	-	-	1	-	1	-	-	-
Benzodiazepiny	1	3	24	16	15	11	10	7
Barbituráty	2	-	3	-	2	1	-	1
Opiáty	-	1	14	6	5	4	2	2
CO	-	7	19	4	13	15	16	15
Sympatomimetika	-	2	37	13	5	7	3	-
Kokain	-	-	5	-	-	-	-	-
Cannabinoidy	-	4	22	6	3	1	-	-
Jiné OPL	-	1	3	1	-	-	-	1
Jiné medikamenty	7	11	75	30	53	55	60	38
Jiné jedy	-	-	-	-	-	1	-	-
Vedlejší nález	-	1	3	1	-	1	1	2
Kofein a metabolity	-	8	42	25	21	19	35	22
Nikotin a metabolity	-	3	27	16	14	13	19	17

## 3.1.3 Počet osob, u kterých některá látka z dané skupiny byla prokázána v krvi

Věková skupina							Skupina látek
60–64	65–69	70–74	75–79	80+	neudáno	Celkem	
<b>celkem</b>							
-	-	-	-	-	-	4	Anorganické jedy
366	314	242	157	201	6	2 653	Ethanol
83	71	49	24	43	-	593	Těkavé látky
1	-	-	-	-	-	7	Glykoly
-	-	-	-	-	-	2	Houby
14	12	7	8	9	-	137	Benzodiazepiny
-	-	2	-	-	-	11	Barbituráty
1	7	1	-	-	-	43	Opiáty
20	13	6	8	13	-	149	CO
-	-	-	-	-	-	67	Sympatomimetika
-	-	-	-	-	-	5	Kokain
-	-	-	-	-	-	36	Cannabinoidy
1	-	1	-	-	-	8	Jiné OPL
58	53	59	31	37	-	567	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	-	1	Jiné jedy
-	1	3	-	-	-	13	Vedlejší nález
15	21	18	9	14	-	249	Kofein a metabolity
11	13	7	4	-	-	144	Nikotin a metabolity

## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Skupina látek	Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodiazepiny	Barbituráty	Opiáty	CO
	muži								
Anorganické jedy	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Ethanol	1	2 243	469	4	2	42	4	15	58
Těkavé látky	1	469	488	1	-	16	1	6	10
Glykoly	-	4	1	6	-	1	-	-	-
Houby	-	2	-	-	2	-	-	-	-
Benzodiazepiny	-	42	16	1	-	97	5	15	4
Barbituráty	-	4	1	-	-	5	10	1	-
Opiáty	-	15	6	-	-	15	1	39	-
CO	1	58	10	-	-	4	-	-	107
Sympatomimetika	-	22	10	-	-	10	1	9	3
Kokain	-	9	5	-	-	5	2	5	-
Cannabinoidy	-	26	9	-	-	10	1	9	-
Jiné OPL	-	3	2	-	-	2	-	2	-
Jiné medikamenty	1	141	40	2	-	52	6	13	14
Jiné jedy	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vedlejší nález	-	10	4	-	-	1	-	-	-
Kofein a metabolity	-	193	81	2	-	28	3	8	16
Nikotin a metabolity	-	118	43	2	-	17	1	7	8

## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Skupina látek
<b>muži</b>									
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Anorganické jedy
22	9	26	3	141	1	10	193	118	Ethanol
10	5	9	2	40	-	4	81	43	Těkavé látky
-	-	-	-	2	-	-	2	2	Glykoly
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Houby
10	5	10	2	52	-	1	28	17	Benzodiazepiny
1	2	1	-	6	-	-	3	1	Barbituráty
9	5	9	2	13	-	-	8	7	Opiáty
3	-	-	-	14	-	-	16	8	CO
58	6	18	3	13	-	-	14	10	Sympatomimetika
6	10	6	-	4	-	-	4	1	Kokain
18	6	52	2	10	-	-	15	15	Cannabinoidy
3	-	2	10	2	-	-	3	2	Jiné OPL
13	4	10	2	311	-	9	105	48	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	1	-	-	1	Jiné jedy
-	-	-	-	9	-	14	11	3	Vedlejší nález
14	4	15	3	105	-	11	334	128	Kofein a metabolity
10	1	15	2	48	1	3	128	209	Nikotin a metabolity

## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Skupina látek	Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodiazepiny	Barbituráty	Opiáty	CO
	ženy								
Anorganické jedy	3	3	1	-	-	-	-	-	1
Ethanol	3	676	148	2	-	34	1	2	24
Těkavé látky	1	148	152	-	-	9	1	-	6
Glykoly	-	2	-	3	-	-	-	-	2
Houby	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Benzodiazepiny	-	34	9	-	-	69	2	4	1
Barbituráty	-	1	1	-	-	2	4	-	-
Opiáty	-	2	-	-	-	4	-	13	-
CO	1	24	6	2	-	1	-	-	44
Sympatomimetika	1	3	-	-	-	2	-	-	-
Kokain	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cannabinoidy	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jiné OPL	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jiné medikamenty	-	97	25	1	1	54	1	9	3
Jiné jedy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vedlejší nález	-	6	3	-	-	-	-	-	-
Kofein a metabolity	1	76	24	-	-	14	2	5	11
Nikotin a metabolity	1	24	5	-	-	6	-	1	8



## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Skupina látek
<b>ženy</b>									
1	-	-	-	-	-	-	1	1	Anorganické jedy
3	-	2	2	97	-	6	76	24	Ethanol
-	-	-	-	25	-	3	24	5	Těkavé látky
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Glykoly
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Houby
2	-	-	-	54	-	-	14	6	Benzodiazepiny
-	-	-	-	1	-	-	2	-	Barbituráty
-	-	-	-	9	-	-	5	1	Opiáty
-	-	-	3	-	-	11	8	8	CO
10	-	2	-	2	-	-	2	2	Sympatomimetika
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kokain
2	-	6	-	-	-	-	2	2	Cannabinoidy
-	-	-	3	1	-	-	1	1	Jiné OPL
2	-	-	1	238	-	4	56	18	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	1	-	-	-	Jiné jedy
-	-	-	-	4	-	6	6	-	Vedlejší nález
2	-	2	1	56	-	6	128	31	Kofein a metabolity
2	-	2	1	18	-	-	31	51	Nikotin a metabolity

## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Skupina látek	Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodiazepiny	Barbituráty	Opiáty	CO
	celkem								
Anorganické jedy	5	4	2	-	-	-	-	-	2
Ethanol	4	2 919	617	6	2	76	5	17	82
Těkavé látky	2	617	640	1	-	25	2	6	16
Glykoly	-	6	1	9	-	1	-	-	2
Houby	-	2	-	-	3	-	-	-	-
Benzodiazepiny	-	76	25	1	-	166	7	19	5
Barbituráty	-	5	2	-	-	7	14	1	-
Opiáty	-	17	6	-	-	19	1	52	-
CO	2	82	16	2	-	5	-	-	151
Sympatomimetika	1	25	10	-	-	12	1	9	3
Kokain	-	9	5	-	-	5	2	5	-
Cannabinoidy	-	28	9	-	-	10	1	9	-
Jiné OPL	-	5	2	-	-	2	-	2	-
Jiné medikamenty	1	238	65	3	1	106	7	22	17
Jiné jedy	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vedlejší nález	-	16	7	-	-	1	-	-	-
Kofein a metabolity	1	269	105	2	-	42	5	13	27
Nikotin a metabolity	1	142	48	2	-	23	1	8	16

## 3.2 Počet osob podle kombinací skupin látek

Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Skupina látek
<b>celkem</b>									
1	-	-	-	1	-	-	1	1	Anorganické jedy
25	9	28	5	238	1	16	269	142	Ethanol
10	5	9	2	65	-	7	105	48	Těkavé látky
-	-	-	-	3	-	-	2	2	Glykoly
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Houby
12	5	10	2	106	-	1	42	23	Benzodiazepiny
1	2	1	-	7	-	-	5	1	Barbituráty
9	5	9	2	22	-	-	13	8	Opiáty
3	-	-	3	14	-	11	24	16	CO
68	6	20	3	15	-	-	16	12	Sympatomimetika
6	10	6	-	4	-	-	4	1	Kokain
20	6	58	2	10	-	-	17	17	Cannabinoidy
3	-	2	13	3	-	-	4	3	Jiné OPL
15	4	10	3	549	-	13	161	66	Jiné medikamenty
-	-	-	-	-	2	-	-	1	Jiné jedy
-	-	-	-	13	-	20	17	3	Vedlejší nález
16	4	17	4	161	-	17	462	159	Kofein a metabolity
12	1	17	3	66	1	3	159	260	Nikotin a metabolity

### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Kapitola MKN-10			Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodia- zepiny
			muži					
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00–B99	-	8	2	-	-	-
II.	Novotvary	C00–D48	-	9	2	-	-	-
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50–D89	-	3	1	-	-	-
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00–E90	-	5	4	-	-	-
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00–F99	-	14	4	-	-	-
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00–G99	-	37	21	-	-	7
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00–H59	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60–H96	-	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00–I99	-	859	161	-	-	12
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00–J99	-	65	33	-	-	5
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00–K93	-	48	18	-	-	1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00–L99	-	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00–M99	-	-	-	-	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00–N99	-	3	3	-	-	-
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00–O99	-	-	-	-	-	-
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00–P96	-	-	-	-	-	-
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00–Q89	-	-	-	-	-	-
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00–R99	-	256	43	4	-	13
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00–T98	2	936	196	2	2	59
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	V01–Y98						
z toho	Dopravní nehody	V01–V99	-	188	38	-	-	12
	Pády	W00–W19	-	83	16	-	-	6
	Vystavení neživotným mechanickým silám	W20–W49	-	20	6	-	-	2
	Vystavení životným mechanickým silám	W50–W64	-	83	17	-	-	-
	Náhodné (u)tonutí a potopení	W65–W74	-	-	-	-	-	-
	Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20–X29	-	-	-	-	-	-
	Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85–X19	1	9	2	-	-	1
	Úmyslné sebepoškození	X60–X84	1	362	59	3	1	28
	Napadení (útok)	X85–Y09	-	24	7	-	-	-
	Komplikace zdravotní péče	Y40–Y84	-	2	1	-	-	1
Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75–W84, X30–X59, Y10–Y36, Y85–Y98	-	311	101	1	1	27	

### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Barbituráty	Opiáty	CO	Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Kapitola MKN-10
<b>muži</b>												
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A00-B99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C00-D48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D50-D89
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	E00-E90
-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	2	F00-F99
2	5	5	2	-	-	1	14	-	-	16	7	G00-G99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H60-H96
1	7	25	7	3	8	1	61	-	2	67	47	I00-I99
-	1	1	-	-	-	-	9	-	1	2	2	J00-J99
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	3	K00-K93
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L00-L99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M00-M99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N00-N99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O00-O99
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P00-P96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Q00-Q89
1	6	10	7	-	6	3	27	-	-	45	18	R00-R99
5	19	65	41	7	38	5	192	1	11	201	130	S00-T98
<b>muži</b>												
1	2	3	9	-	15	3	33	-	4	66	33	V01-V99
2	4	-	4	2	5	-	11	-	-	16	14	W00-W19
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	6	4	W20-W49
-	-	-	1	-	-	1	4	-	-	10	8	W50-W64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W65-W74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X20-X29
-	-	9	-	-	-	-	1	-	-	2	2	W85-X19
1	9	20	15	2	12	1	93	-	3	62	39	X60-X84
-	-	1	-	1	1	-	6	-	1	4	5	X85-Y09
-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	Y40-Y84
2	14	43	21	3	10	5	68	1	3	73	46	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98

### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Kapitola MKN-10			Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodia- zepiny
			ženy					
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00–B99	-	4	1	-	-	1
II.	Novotvary	C00–D48	-	4	1	-	-	-
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50–D89	-	-	-	-	-	-
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00–E90	-	3	2	-	-	-
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00–F99	-	2	-	-	-	-
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00–G99	-	16	8	-	-	2
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00–H59	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60–H96	-	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00–I99	-	293	68	-	-	12
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00–J99	-	15	6	-	-	3
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00–K93	-	20	10	-	-	-
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00–L99	-	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00–M99	-	-	-	-	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00–N99	-	3	2	-	-	1
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00–O99	-	1	-	-	-	-
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00–P96	-	-	-	-	-	-
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00–Q89	-	-	-	-	-	-
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00–R99	-	85	11	1	-	13
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00–T98	3	230	43	2	1	37
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	V01–Y98						
z toho	Dopravní nehody	V01–V99	-	39	4	-	-	4
	Pády	W00–W19	-	30	5	-	-	3
	Vystavení neživotným mechanickým silám	W20–W49	-	4	2	-	-	1
	Vystavení životným mechanickým silám	W50–W64	-	14	1	-	-	2
	Náhodné (u)tonutí a potopení	W65–W74	-	-	-	-	-	-
	Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20–X29	-	-	-	-	-	-
	Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85–X19	1	6	2	-	-	1
	Úmyslné sebepoškození	X60–X84	1	79	18	1	1	22
	Napadení (útok)	X85–Y09	-	5	2	-	-	-
	Komplikace zdravotní péče	Y40–Y84	-	1	-	-	-	2
	Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75–W84, X30–X59, Y10–Y36, Y85–Y98	1	105	26	1	-	20

### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Barbituráty	Opiáty	CO	Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Kapitola MKN-10
<b>ženy</b>												
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	A00-B99
-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	C00-D48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D50-D89
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E00-E90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F00-F99
-	-	2	-	-	-	-	16	-	-	10	4	G00-G99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H60-H96
2	3	10	1	-	1	1	62	-	-	36	21	I00-I99
-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	J00-J99
-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	1	K00-K93
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L00-L99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M00-M99
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	N00-N99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O00-O99
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	P00-P96
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Q00-Q89
-	-	7	-	-	-	-	34	-	-	22	8	R00-R99
2	7	26	9	-	4	2	110	1	5	55	17	S00-T98
<b>V01-Y98</b>												
-	-	1	1	-	1	1	7	-	2	9	3	V01-V99
-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	4	1	W00-W19
-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	-	W20-W49
-	-	3	-	-	-	1	6	-	-	6	3	W50-W64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W65-W74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X20-X29
-	-	8	-	-	-	-	1	-	-	3	2	W85-X19
1	3	2	3	-	2	-	57	1	1	18	7	X60-X84
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	X85-Y09
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Y40-Y84
1	5	18	5	-	1	-	62	-	1	31	7	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98

### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Kapitola MKN-10			Anorganické jedy	Ethanol	Těkavé látky	Glykoly	Houby	Benzodia- zepiny
			celkem					
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	A00–B99	-	12	3	-	-	1
II.	Novotvary	C00–D48	-	13	3	-	-	-
III.	Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	D50–D89	-	3	1	-	-	-
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00–E90	-	8	6	-	-	-
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	F00–F99	-	16	4	-	-	-
VI.	Nemoci nervové soustavy	G00–G99	-	53	29	-	-	9
VII.	Nemoci oka a očních adnex	H00–H59	-	-	-	-	-	-
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60–H96	-	-	-	-	-	-
IX.	Nemoci oběhové soustavy	I00–I99	-	1 152	229	-	-	24
X.	Nemoci dýchací soustavy	J00–J99	-	80	39	-	-	8
XI.	Nemoci trávicí soustavy	K00–K93	-	68	28	-	-	1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00–L99	-	-	-	-	-	-
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00–M99	-	-	-	-	-	-
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00–N99	-	6	5	-	-	1
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	O00–O99	-	1	-	-	-	-
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00–P96	-	-	-	-	-	-
XVII.	Vrozené vady, deformace	Q00–Q89	-	-	-	-	-	-
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	R00–R99	-	341	54	5	-	26
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	S00–T98	5	1 166	239	4	3	96
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	V01–Y98						
z toho	Dopravní nehody	V01–V99	-	227	42	-	-	16
	Pády	W00–W19	-	113	21	-	-	9
	Vystavení neživotným mechanickým silám	W20–W49	-	24	8	-	-	3
	Vystavení životným mechanickým silám	W50–W64	-	97	18	-	-	2
	Náhodné (u)tonutí a potopení	W65–W74	-	-	-	-	-	-
	Kontakt s jedovatými živočichy a rostlinami	X20–X29	-	-	-	-	-	-
	Vystavení elektrickému proudu, ozáření, extrémní okolní teplotě a tlaku vzduchu, kouři, ohni, dýmu a plamenům a kontakt s horkem a horkými látkami	W85–X19	2	15	4	-	-	2
	Úmyslné sebepoškození	X60–X84	2	441	77	4	2	50
	Napadení (útok)	X85–Y09	-	29	9	-	-	-
	Komplikace zdravotní péče	Y40–Y84	-	3	1	-	-	3
	Ostatní vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti	W75–W84, X30–X59, Y10–Y36, Y85–Y98	1	416	127	2	1	47



### 3.3 Počet osob, u kterých bylo provedeno vyšetření, podle kapitol MKN-10, skupin látek a pohlaví

Barbituráty	Opiáty	CO	Sympatomi- metika	Kokain	Cannabi- noidy	Jiné OPL	Jiné medika- menty	Jiné jedy	Vedlejší nález	Kofein a metabolity	Nikotin a metabolity	Kapitola MKN-10
<b>celkem</b>												
-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	A00-B99
-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	C00-D48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D50-D89
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	E00-E90
-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	2	F00-F99
2	5	7	2	-	-	1	30	-	-	26	11	G00-G99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H60-H96
3	10	35	8	3	9	2	123	-	2	103	68	I00-I99
-	2	1	-	-	-	-	14	-	1	2	2	J00-J99
-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	3	4	K00-K93
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L00-L99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M00-M99
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	N00-N99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O00-O99
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	P00-P96
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Q00-Q89
1	6	17	7	-	6	3	61	-	-	67	26	R00-R99
7	26	91	50	7	42	7	302	2	16	256	147	S00-T98
<b>V01-Y98</b>												
1	2	4	10	-	16	4	40	-	6	75	36	V01-V99
2	4	-	4	2	5	-	20	-	-	20	15	W00-W19
-	-	-	-	-	1	-	5	-	1	8	4	W20-W49
-	-	3	1	-	-	2	10	-	-	16	11	W50-W64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W65-W74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X20-X29
-	-	17	-	-	-	-	2	-	-	5	4	W85-X19
2	12	22	18	2	14	1	150	1	4	80	46	X60-X84
-	-	1	-	1	1	-	8	-	1	5	5	X85-Y09
-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	1	Y40-Y84
3	19	61	26	3	11	5	130	1	4	104	53	W75-W84, X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y98

## **Značky v tabulkách**

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