

5 Úmrtnost

[Tab. 5.1 Zemřelí, 2014 a 2018–2023](#)

[Tab. 5.2 Zemřelí podle měsíce úmrtí, 2023](#)

[Tab. 5.3 Sezónnost úmrtnosti, 2023](#)

[Tab. 5.4 Naděje dožití při narození podle pohlaví, 2014–2023 \(dvouletá období\)](#)

[Tab. 5.5 Zemřelí podle vybraných skupin příčin smrti, 2023](#)

[Tab. 5.6 Standardizované míry úmrtnosti na nejčtetnější skupiny příčin smrti \(na 100 000 obyv.\), 2023](#)

Tab. 5.1 Zemřelí, 2014 a 2018–2023

Kraj	Celkem							Podle pohlaví v r. 2023	
	2014	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Muži	Ženy
Hl. město Praha	12 118	12 417	12 178	13 621	14 460	12 810	12 212	6 125	6 087
Středočeský	12 301	13 687	13 471	15 302	16 708	14 351	13 765	7 183	6 582
Jihočeský	6 428	6 696	6 885	7 800	8 350	7 416	6 939	3 615	3 324
Plzeňský	5 761	6 276	6 356	7 066	7 912	6 698	6 111	3 166	2 945
Karlovarský	3 151	3 491	3 405	4 026	4 592	3 527	3 346	1 777	1 569
Ústecký	8 846	9 338	9 208	10 793	11 775	9 879	9 517	4 957	4 560
Liberecký	4 346	4 705	4 607	5 252	5 880	5 013	4 735	2 477	2 258
Královéhradecký	5 614	6 024	5 901	6 694	7 668	6 176	6 019	3 017	3 002
Pardubický	5 123	5 528	5 558	6 383	6 991	6 049	5 427	2 816	2 611
Vysočina	4 880	5 277	5 636	6 450	6 438	5 861	5 466	2 803	2 663
Jihomoravský	11 399	12 542	12 190	14 015	15 246	13 344	12 326	6 205	6 121
Olomoucký	6 461	6 952	6 914	8 126	8 562	7 481	6 981	3 601	3 380
Zlínský	6 120	6 338	6 291	7 794	7 984	6 695	6 276	3 191	3 085
Moravskoslezský	13 117	13 649	13 762	15 967	17 325	14 919	13 675	7 097	6 578
ČR	105 665	112 920	112 362	129 289	139 891	120 219	112 795	58 030	54 765

Pozn.: Barvou a tučně označeny nejvyšší hodnoty a pouze barvou nejnižší hodnoty v daném roce.

Tab. 5.2 Zemřelí podle měsíce úmrtí, 2023

Kraj	Měsíc úmrtí												Zemřelí celkem
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Hl. město Praha	1245	949	1085	973	961	925	886	1002	902	1053	1033	1 198	12 212
Středočeský	1273	1123	1187	1157	1114	1 069	1056	1094	1011	1192	1195	1 294	13 765
Jihočeský	701	537	604	535	547	500	565	550	540	596	607	657	6 939
Plzeňský	609	471	555	494	453	475	485	487	472	494	507	609	6 111
Karlovarský	340	286	324	261	259	258	264	250	233	289	285	297	3 346
Ústecký	1025	799	800	789	723	713	731	743	682	749	842	921	9 517
Liberecký	475	412	431	353	347	362	357	386	346	403	432	431	4 735
Královéhradecký	647	472	482	490	500	460	452	490	456	514	475	581	6 019
Pardubický	536	461	464	427	440	432	400	415	411	476	462	503	5 427
Vysočina	578	439	494	433	441	434	393	410	408	449	442	545	5 466
Jihomoravský	1259	1019	1112	991	961	881	951	950	945	1057	1041	1 159	12 326
Olomoucký	735	564	631	559	521	554	538	553	461	551	618	696	6 981
Zlínský	619	522	556	533	495	443	501	479	460	496	549	623	6 276
Moravskoslezský	1398	1131	1200	1127	1054	1 003	1001	1120	1035	1191	1106	1 309	13 675
ČR	11 440	9 185	9 925	9 122	8 816	8 509	8 580	8 929	8 362	9 510	9 594	10 823	112 795

Pozn.: Barvou a tučně označeny nejvyšší hodnoty a pouze barvou nejnižší hodnoty v daném roce.

Tab. 5.3 Sezónnost úmrtnosti, 2023

Kraj	Měsíční index*											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Hl. město Praha	1,20	1,01	1,05	0,97	0,93	0,92	0,85	0,97	0,90	1,02	1,03	1,16
Středočeský	1,09	1,06	1,02	1,02	0,95	0,94	0,90	0,94	0,89	1,02	1,06	1,11
Jihočeský	1,19	1,01	1,03	0,94	0,93	0,88	0,96	0,93	0,95	1,01	1,06	1,12
Plzeňský	1,17	1,01	1,07	0,98	0,87	0,95	0,93	0,94	0,94	0,95	1,01	1,17
Karlovarský	1,20	1,11	1,14	0,95	0,91	0,94	0,93	0,88	0,85	1,02	1,04	1,04
Ústecký	1,27	1,09	0,99	1,01	0,89	0,91	0,90	0,92	0,87	0,93	1,08	1,14
Liberecký	1,18	1,13	1,07	0,91	0,86	0,93	0,89	0,96	0,89	1,00	1,11	1,07
Královéhradecký	1,27	1,02	0,94	0,99	0,98	0,93	0,88	0,96	0,92	1,01	0,96	1,14
Pardubický	1,16	1,11	1,01	0,96	0,95	0,97	0,87	0,90	0,92	1,03	1,04	1,09
Vysočina	1,25	1,05	1,06	0,96	0,95	0,97	0,85	0,88	0,91	0,97	0,98	1,17
Jihomoravský	1,20	1,08	1,06	0,98	0,92	0,87	0,91	0,91	0,93	1,01	1,03	1,11
Olomoucký	1,24	1,05	1,06	0,97	0,88	0,97	0,91	0,93	0,80	0,93	1,08	1,17
Zlínský	1,16	1,08	1,04	1,03	0,93	0,86	0,94	0,90	0,89	0,93	1,06	1,17
Moravskoslezský	1,20	1,08	1,03	1,00	0,91	0,89	0,86	0,96	0,92	1,03	0,98	1,13
ČR	1,19	1,06	1,04	0,98	0,92	0,92	0,90	0,93	0,90	0,99	1,03	1,13

* Měsíční index vypovídá o poměru měsíčního počtu smrtí a průměrného měsíčního počtu daného roku v daném kraji. Jedná se o očištěný index (po přepočtu na stejný počet dnů v měsíci).

Pozn.: Barvou a tučně označeny nejvyšší hodnoty a pouze barvou nejnižší hodnoty v daném roce.

Tab. 5.4 Naděje dožití při narození podle pohlaví, 2014–2023 (dvouletá období)

Kraj	Období									Pořadí (1. = nejvyšší e0)	
	2014–2015	2015–2016	2016–2017	2017–2018	2018–2019	2019–2020	2020–2021	2021–2022	2022–2023	2014-2015	2022-2023
Muži											
Hl. město Praha	77,5	77,7	78,1	78,3	78,4	78,2	77,1	77,1	78,2	1	1
Středočeský	76,0	76,1	76,3	76,1	76,3	76,2	75,1	75,4	76,6	7	8
Jihočeský	75,6	76,0	76,4	76,3	76,6	76,2	75,2	75,6	76,9	8	6
Plzeňský	76,1	76,0	76,2	76,2	76,4	76,0	74,7	75,2	77,0	6	5
Karlovarský	74,4	74,6	74,4	74,5	74,9	74,5	72,8	73,2	75,2	12	12
Ústecký	73,8	73,8	74,1	74,2	74,4	73,9	72,7	73,1	74,5	14	14
Liberecký	75,4	75,7	75,7	75,4	76,1	76,0	74,7	74,9	76,2	9	10
Královéhradecký	76,5	76,8	77,2	77,2	77,2	76,8	75,5	75,8	77,7	3	2
Pardubický	76,2	76,3	76,6	76,5	76,6	76,1	75,1	75,6	76,9	5	7
Vysočina	76,5	77,0	77,0	76,9	76,7	75,9	75,6	76,2	77,3	2	3
Jihomoravský	76,3	76,4	76,5	76,3	76,6	76,3	75,3	75,6	77,0	4	4
Olomoucký	75,1	75,2	75,5	75,6	75,7	75,1	74,1	74,7	76,1	11	11
Zlínský	75,4	75,4	75,5	75,8	75,9	75,1	74,1	75,0	76,5	10	9
Moravskoslezský	74,1	74,2	74,5	74,5	74,5	73,9	72,8	73,3	74,8	13	13
ČR ¹⁾	75,7	75,8	76,0	76,1	76,2	75,8	74,7	75,1	76,5	x	x
Ženy											
Hl. město Praha	82,4	82,5	82,7	83,0	83,0	82,9	82,3	82,8	83,8	2	1
Středočeský	81,5	81,5	81,6	81,6	81,9	81,6	80,9	81,4	82,5	9	6
Jihočeský	81,5	81,6	82,1	82,0	82,1	81,9	81,1	81,3	82,3	8	9
Plzeňský	81,4	81,4	81,7	81,6	81,9	81,9	81,1	81,1	82,2	11	11
Karlovarský	80,2	80,5	80,5	79,9	80,2	80,0	78,8	79,2	81,1	13	13
Ústecký	79,7	79,7	79,8	80,0	80,2	79,9	79,0	79,2	80,4	14	14
Liberecký	81,4	81,5	81,7	81,7	81,7	81,5	80,7	81,0	82,3	10	10
Královéhradecký	82,2	82,0	82,4	82,6	82,5	82,4	81,5	81,6	82,5	4	7
Pardubický	82,1	82,1	82,2	82,3	82,2	81,9	81,0	81,2	82,8	5	5
Vysočina	82,6	82,4	82,7	83,0	82,7	82,3	81,7	81,9	82,9	1	4
Jihomoravský	82,4	82,4	82,7	82,7	82,8	82,4	81,6	82,0	83,1	3	2
Olomoucký	81,7	81,5	81,8	81,9	82,1	81,7	81,0	81,2	82,4	7	8
Zlínský	81,8	82,2	82,3	82,4	82,6	81,9	81,2	81,8	83,0	6	3
Moravskoslezský	80,8	81,0	81,1	81,1	81,2	80,9	80,1	80,3	81,4	12	12
ČR ¹⁾	81,6	81,6	81,8	81,9	82,0	81,7	80,9	81,3	82,4	x	x

¹⁾ Pro srovnatelnost jsou hodnoty za ČR vypočteny stejně jako v případě krajů za dvouleté kalendářní období.

Pozn.: Barvou a tučně označeny nejvyšší hodnoty a pouze barvou nejnižší hodnoty v daném roce.

Tab. 5.5 Zemřelí podle vybraných skupin příčin smrti, 2023

Kraj	Počet zemřelých (abs.)									
	novotvary	nemoci endokrinní soustavy	nemoci nervové soustavy	nemoci oběhové soustavy	nemoci dýchací soustavy	nemoci trávicí soustavy	vnější příčiny	covid-19	ostatní	celkem
	Celkem									
Hl. město Praha	3 079	526	494	4 669	855	502	558	215	1 314	12 212
Středočeský	3 449	813	557	5 281	989	572	621	198	1 285	13 765
Jihočeský	1 752	337	266	2 356	576	279	284	107	982	6 939
Plzeňský	1 547	367	307	2 196	387	263	303	130	611	6 111
Karlovarský	824	187	121	1 230	297	135	161	31	360	3 346
Ústecký	2 442	570	300	3 524	740	416	388	105	1 032	9 517
Liberecký	1 169	259	120	1 867	366	237	272	72	373	4 735
Královéhradecký	1 523	206	197	2 401	434	249	281	101	627	6 019
Pardubický	1 222	202	192	2 381	398	229	246	94	463	5 427
Vysočina	1 390	350	275	2 114	404	203	242	82	406	5 466
Jihomoravský	3 009	460	374	4 969	1 062	644	582	199	1 027	12 326
Olomoucký	1 666	319	239	2 863	578	378	399	92	447	6 981
Zlínský	1 556	405	306	2 386	378	339	301	96	509	6 276
Moravskoslezský	3 293	695	306	5 508	1 155	823	696	177	1 022	13 675
ČR	27 921	5 696	4 054	43 745	8 619	5 269	5 334	1 699	10 458	112 795
	Muži									
Hl. město Praha	1 603	237	214	2 191	425	292	387	118	658	6 125
Středočeský	1 891	389	228	2 595	556	340	426	98	660	7 183
Jihočeský	940	164	137	1 212	299	155	186	59	463	3 615
Plzeňský	836	183	130	1 061	213	141	218	75	309	3 166
Karlovarský	443	93	56	640	148	85	112	22	178	1 777
Ústecký	1 313	282	133	1 751	389	246	266	50	527	4 957
Liberecký	640	116	58	946	182	138	191	29	177	2 477
Královéhradecký	806	107	68	1 161	229	139	178	56	273	3 017
Pardubický	659	105	82	1 166	219	130	172	61	222	2 816
Vysočina	797	157	112	989	237	122	174	41	174	2 803
Jihomoravský	1 599	205	161	2 277	560	376	396	106	525	6 205
Olomoucký	923	148	101	1 404	296	198	268	54	209	3 601
Zlínský	881	159	117	1 083	221	205	213	48	264	3 191
Moravskoslezský	1 819	329	149	2 625	615	486	514	79	481	7 097
ČR	15 150	2 674	1 746	21 101	4 589	3 053	3 701	896	5 120	58 030
	Ženy									
Hl. město Praha	1 476	289	280	2 478	430	210	171	97	656	6 087
Středočeský	1 558	424	329	2 686	433	232	195	100	625	6 582
Jihočeský	812	173	129	1 144	277	124	98	48	519	3 324
Plzeňský	711	184	177	1 135	174	122	85	55	302	2 945
Karlovarský	381	94	65	590	149	50	49	9	182	1 569
Ústecký	1 129	288	167	1 773	351	170	122	55	505	4 560
Liberecký	529	143	62	921	184	99	81	43	196	2 258
Královéhradecký	717	99	129	1 240	205	110	103	45	354	3 002
Pardubický	563	97	110	1 215	179	99	74	33	241	2 611
Vysočina	593	193	163	1 125	167	81	68	41	232	2 663
Jihomoravský	1 410	255	213	2 692	502	268	186	93	502	6 121
Olomoucký	743	171	138	1 459	282	180	131	38	238	3 380
Zlínský	675	246	189	1 303	157	134	88	48	245	3 085
Moravskoslezský	1 474	366	157	2 883	540	337	182	98	541	6 578
ČR	12 771	3 022	2 308	22 644	4 030	2 216	1 633	803	5 338	54 765

Pozn.: Barvou a tučně označeny nejvyšší hodnoty a pouze barvou nejnižší hodnoty v daném roce.

Tab. 5.6 Standardizované míry úmrtnosti na nejčtenější skupiny příčin smrti (na 100 000 obyv.), 2023

Kraj	Míry úmrtnosti									
	novotvary	nemoci endokrinní soustavy	nemoci nervové soustavy	nemoci oběhové soustavy	nemoci dýchací soustavy	nemoci trávicí soustavy	vnější příčiny	covid-19	ostatní	celkem
Celkem										
Hl. město Praha	239	39	37	337	64	38	41	16	97	907
Středočeský	260	63	43	411	76	43	46	15	98	1 055
Jihočeský	259	50	40	349	85	41	43	16	146	1 029
Plzeňský	254	61	51	365	64	43	50	22	101	1 010
Karlovarský	273	65	42	426	101	45	55	10	125	1 142
Ústecký	302	76	39	469	95	52	49	14	135	1 233
Liberecký	259	59	27	425	82	53	61	16	85	1 067
Královéhradecký	252	34	32	391	71	42	49	16	102	990
Pardubický	227	37	35	438	74	43	46	17	85	1 003
Vysočina	257	64	50	386	74	38	46	15	74	1 005
Jihomoravský	245	36	30	391	84	53	47	16	81	983
Olomoucký	250	48	36	426	86	57	61	14	67	1 045
Zlínský	250	63	48	374	60	55	50	15	81	997
Moravskoslezský	268	58	25	461	96	67	57	15	85	1 132
ČR	257	52	37	402	79	48	49	16	96	1 037
Muži										
Hl. město Praha	306	47	42	434	83	53	65	24	124	1 178
Středočeský	341	78	45	520	108	57	70	22	122	1 363
Jihočeský	330	62	50	456	112	52	62	23	177	1 325
Plzeňský	322	79	54	449	86	54	84	34	129	1 289
Karlovarský	355	81	46	549	129	61	87	21	157	1 486
Ústecký	384	97	44	593	124	70	76	17	163	1 569
Liberecký	339	68	32	571	102	71	101	16	104	1 404
Královéhradecký	324	46	30	509	95	54	68	24	118	1 268
Pardubický	291	50	39	560	103	54	71	30	105	1 303
Vysočina	349	75	55	478	114	52	74	20	83	1 301
Jihomoravský	315	44	33	485	118	69	74	23	109	1 269
Olomoucký	335	57	38	560	117	70	94	23	81	1 376
Zlínský	348	68	50	471	94	76	80	22	108	1 316
Moravskoslezský	363	70	31	584	136	88	92	18	99	1 481
ČR	335	64	41	512	109	64	77	23	119	1 344
Ženy										
Hl. město Praha	195	33	32	269	50	27	21	11	78	717
Středočeský	205	53	41	328	55	30	25	12	78	828
Jihočeský	213	42	31	267	67	31	26	12	122	810
Plzeňský	204	50	48	299	48	35	24	14	80	801
Karlovarský	221	52	37	330	84	29	29	5	102	889
Ústecký	245	62	36	381	75	37	27	12	110	985
Liberecký	204	52	23	325	67	38	31	15	72	827
Královéhradecký	206	27	35	314	55	33	30	12	89	800
Pardubický	181	28	32	348	54	32	24	10	71	779
Vysočina	192	57	47	318	50	26	22	12	67	791
Jihomoravský	197	31	27	317	62	37	26	11	61	770
Olomoucký	192	40	32	328	67	47	34	9	56	806
Zlínský	183	57	45	305	39	37	25	11	62	765
Moravskoslezský	205	48	21	371	72	49	27	13	73	877
ČR	203	44	34	322	60	35	26	12	78	813

* Úmrtnost v krajích standardizována přímou standardizací na věkovou strukturu celé ČR (mužů a žen dohromady), aby se eliminoval vliv odlišné věkové struktury obyvatel jednotlivých krajů na úroveň úmrtnosti a zároveň bylo možno hodnotit i rozdíly v úmrtnosti podle pohlaví.

Pozn.: Barvou a tučně jsou označeny nejvyšší hodnoty na danou příčinu, pouze barvou nejnižší hodnoty na danou příčinu.