



PŘEHLED VYBRANÝCH STATISTICKÝCH UKAZATELŮ Z AGEND ČSSZ

Ukazatel	k 30.06.2018	k 30.06.2019	k 30.06.2020	Grafy
Počet zaměstnavatelů	281 375	282 672	281 256	
Počet zaměstnaných pojištěnců	4 586 294	4 602 157	4 503 437	
Počet OSVČ vykonávajících činnost	1 008 356	1 028 082	1 049 915	
z toho OSVČ povinných platit zálohy na důchodové pojištění	696 325	706 869	xxx	
z toho OSVČ účastných nemocenského pojištění	91 989	96 134	95 612	
Počet občanů dobrovolně důchodově pojištěných	8 739	9 262	9 404	
POČET POPLATNÍKŮ CELKEM	5 291 516	5 318 288	4 512 861	
Úhrn vyměřovacích základů v mld. Kč od začátku roku	735,27	793,42	811,16	
Průměrný měsíční vyměřovací základ na 1 pojištěnce v Kč	27 665	29 679	29 178	
CELKEM KLIENTŮ	8 873 502	8 913 150	8 835 879	
(důchodci včetně netypických výplat, OSVČ vykonávající činnost, dobrovolně důch. poj., pojištěnci, zaměstnavatelé)				
VÝŠE POHLEDÁVEK na pojistném a příslušenství v mld. Kč	59,54	59,52	57,05	
z toho zaměstnavatelé	38,87	37,50	35,87	
OSVČ	20,67	22,02	21,18	
PŘÍJMY z pojistného a příslušenství na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti v mld. Kč	245,04	265,80	262,50	
PŘÍJMY z pojistného a příslušenství na sociální zabezpečení v mld. Kč	235,67	255,63	252,41	
VÝDAJE na sociální zabezpečení v mld. Kč	230,21	248,97	277,46	
Rozdíl příjmů a výdajů na sociální zabezpečení v mld. Kč	5,46	6,66	-25,05	

Sociální zabezpečení a příspěvek na SPZ



PŘEHLED VYBRANÝCH STATISTICKÝCH UKAZATELŮ Z AGEND ČSSZ

Ukazatel	k 30.06.2018	k 30.06.2019	k 30.06.2020	Grafy
Starobní důchodci vč. předčasných a souběhu s pozůstalostním	2 403 695	2 406 014	2 409 904	
Invalidní důchodci vč. souběhů s pozůstalostním	421 896	421 368	418 881	
Pozůstalostní důchodci (vyplácení sólo)	68 074	66 252	64 038	
POČET DŮCHODCŮ v ČR Celkem	2 893 665	2 893 634	2 892 823	
Počet důchodců s výplatou do ciziny	94 915	97 343	99 044	
Starobní důchody	2 403 695	2 406 014	2 409 904	
z toho předčasné důchody	624 585	636 903	647 885	
Invalidní důchody	421 896	421 368	418 881	
z toho pro invaliditu III. stupně	181 741	176 197	170 204	
pro invaliditu II. stupně	73 270	75 039	76 000	
pro invaliditu I. stupně	166 885	170 132	172 677	
Pozůstalostní důchody	675 558	671 818	662 503	
POČET DŮCHODŮ vyplácených v ČR Celkem	3 501 149	3 499 200	3 491 288	
Počet důchodů vyplácených do ciziny	98 582	101 115	102 912	
Průměrná výše starobního důchodu v Kč	12 369	13 408	14 427	
Muži	13 633	14 725	15 815	
Ženy	11 247	12 216	13 159	
Průměrná výše invalidního důchodu pro inv. III. stupně v Kč	11 074	11 911	12 725	
Muži	11 403	12 236	13 060	
Ženy	10 683	11 526	12 329	
Průměrná výše invalidního důchodu pro inv. II. stupně v Kč	7 216	7 924	8 537	
Muži	7 505	8 215	8 840	
Ženy	6 910	7 628	8 235	
Průměrná výše invalidního důchodu pro inv. I. stupně v Kč	6 239	6 871	7 387	
Muži	6 543	7 173	7 693	
Ženy	5 960	6 605	7 127	
Počet poplatníků na jednoho důchodce	1,83	1,84	1,56	
Počet poplatníků na jednoho starobního důchodce	2,20	2,21	1,87	
PŘÍJMY z pojistého a příslušenství na důchodové pojištění v mld. Kč	218,69	237,28	235,38	
VÝDAJE na dávky důchodového pojištění včetně záloh v mld. Kč	213,03	229,16	247,46	
z toho Starobní důchody	174,40	189,40	203,49	
Invalidní důchody	22,35	23,96	25,34	
Pozůstalostní důchody	13,83	14,45	15,09	
Rozdíl příjmů a výdajů na důchodové pojištění v mld. Kč	5,66	8,13	-12,08	

Důchodové pojištění



PŘEHLED VYBRANÝCH STATISTICKÝCH UKAZATELŮ Z AGENDY ČSSZ

Ukazatel	k 30.06.2018	k 30.06.2019	k 30.06.2020	Grafy
Počet ukončených případů dočasné pracovní neschopnosti	1 013 791	963 888	1 032 776	
Počet pronesaných dnů	38 286 512	40 240 981	42 934 162	
Průměrná doba trvání jednoho případu	37,77	41,75	41,57	
Počet kontrol dodržování léčebného režimu	73 086	70 169	22 768	
Počet porušení léčebného režimu	2 316	2 370	823	
Počet případů ukončených správním rozhodnutím	787	1 261	972	
Počet případů výplaty dávek nemocenského pojištění	1 922 898	1 978 109	2 695 118	
Muži	660 951	690 087	925 749	
Ženy	1 261 947	1 288 022	1 769 369	
z toho				
NEMOCENSKÉ				
Počet případů výplaty	1 271 121	1 327 523	1 555 268	
Muži	563 674	587 669	695 545	
Ženy	707 447	739 854	859 723	
z toho nových případů	505 622	502 124	527 753	
Muži	229 623	228 677	244 704	
Ženy	275 999	273 447	283 049	
Počet proplacených dnů	26 808 827	28 591 292	33 064 304	
OŠETŘOVNÉ				
Počet případů výplaty	340 673	329 311	827 031	
Muži	76 491	74 874	204 079	
Ženy	264 182	254 437	622 952	
z toho nových případů	338 966	327 432	506 988	
Muži	76 222	74 525	128 510	
Ženy	262 744	252 907	378 478	
Počet proplacených dnů	2 412 801	2 310 914	14 901 333	
PENĚŽITÁ POMOC V MATERSTVÍ				
Počet případů výplaty	292 140	291 662	283 925	
Muži	2 607	2 932	2 661	
Ženy	289 533	288 730	281 264	
z toho nových případů	41 162	41 634	39 870	
Muži	459	520	439	
Ženy	40 703	41 114	39 431	
VYROVNÁVACÍ PŘÍSPĚVEK V TĚHOTENSTVÍ A MATERSTVÍ				
Počet případů výplaty	784	975	688	
OTCOVSKÁ POPORODNÍ PÉČE				
Počet případů výplaty	18 179	23 511	22 156	
DLOUHODOBÉ OŠETŘOVNÉ				
Počet případů výplaty	1	5 127	6 050	
Muži	-	1 101	1 308	
Ženy	1	4 026	4 742	
z toho nových případů	1	1 970	2 200	
Muži	-	415	462	
Ženy	1	1 555	1 738	
PŘÍJMY z pojistného a příslušenství na nemocenské pojištění v mld. Kč	16,98	18,35	17,03	
VÝDAJE na dávky nemocenského pojištění v mld. Kč.	17,18	19,81	30,00	
z toho				
Nemocenské	11,60	13,78	17,03	
Ošetřovné	0,99	1,02	7,68	
Peněžitá pomoc v mateřství	4,49	4,83	5,09	
Vyrovňovací příspěvek v těhotenství a mateřství	0,00	0,00	0,00	
Otcovská poporodní péče	0,09	0,13	0,13	
Dlouhodobé ošetřovné	0,00	0,05	0,07	
Rozdíl příjmů a výdajů na nemocenské pojištění v mld. Kč	-0,20	-1,46	-12,97	

Pozn. Od roku 2018 zavedeny dvě nové dávky:

Otcovská poporodní péče (od 1. 2. 2018) a Dlouhodobé ošetřovné (od 1. 6. 2018).

xxx - hodnota není z logických důvodů k zobrazení - v souvislosti mimořádnými opatřeními při epidemii onemocnění COVID-19 byla v roce 2020 pro měsíc duben až srpen pro osoby samostatně výdělečně činné zrušena povinnost platit zálohy na DP (podle zákona č. 136/2020 Sb. o některých úpravách v oblasti pojistného na soc. zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a důchod. pojištění).