

## ZAMĚŠTNANOST V NH PODLE REGIONŮ SOUDRŽNOSTI A KRAJŮ

Území : Česká republika - NUTS1

v tis.

ZAMĚŠTNANÍ V NH	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 <sup>1)</sup>	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
<b>Česká republika celkem</b>	<b>4 873,5</b>	<b>4 926,8</b>	<b>4 962,6</b>	<b>4 972,0</b>	<b>4 936,5</b>	<b>4 865,7</b>	<b>4 764,1</b>	<b>4 731,6</b>	<b>4 727,7</b>	<b>4 764,9</b>	<b>4 733,2</b>	<b>4 706,6</b>	<b>4 764,0</b>	<b>4 828,1</b>	<b>4 922,0</b>	<b>5 002,5</b>	<b>4 934,3</b>	<b>4 885,2</b>	<b>4 904,0</b>	<b>4 872,4</b>	<b>4 890,1</b>	<b>4 937,1</b>	<b>4 974,3</b>	<b>5 041,9</b>	<b>5 138,6</b>	<b>5 221,6</b>	<b>5 293,8</b>	<b>5 303,1</b>		
<b>NUTS1 CZ0</b>	<b>4 873,5</b>	<b>4 926,8</b>	<b>4 962,6</b>	<b>4 972,0</b>	<b>4 936,5</b>	<b>4 865,7</b>	<b>4 764,1</b>	<b>4 731,6</b>	<b>4 727,7</b>	<b>4 764,9</b>	<b>4 733,2</b>	<b>4 706,6</b>	<b>4 764,0</b>	<b>4 828,1</b>	<b>4 922,0</b>	<b>5 002,5</b>	<b>4 934,3</b>	<b>4 885,2</b>	<b>4 904,0</b>	<b>4 872,4</b>	<b>4 890,1</b>	<b>4 937,1</b>	<b>4 974,3</b>	<b>5 041,9</b>	<b>5 138,6</b>	<b>5 221,6</b>	<b>5 293,8</b>	<b>5 303,1</b>		
<b>NUTS2 CZ01</b>	<b>602,8</b>	<b>608,8</b>	<b>617,6</b>	<b>622,2</b>	<b>622,7</b>	<b>624,4</b>	<b>621,0</b>	<b>613,4</b>	<b>607,5</b>	<b>608,3</b>	<b>608,0</b>	<b>601,3</b>	<b>615,2</b>	<b>627,2</b>	<b>632,4</b>	<b>645,6</b>	<b>660,0</b>	<b>658,8</b>	<b>650,3</b>	<b>635,2</b>	<b>647,6</b>	<b>649,4</b>	<b>648,0</b>	<b>648,8</b>	<b>653,3</b>	<b>665,9</b>	<b>706,8</b>	<b>713,6</b>		
<b>NUTS2 CZ02</b>	<b>529,9</b>	<b>528,8</b>	<b>532,5</b>	<b>539,7</b>	<b>539,2</b>	<b>535,8</b>	<b>523,0</b>	<b>520,7</b>	<b>529,8</b>	<b>548,1</b>	<b>547,0</b>	<b>547,2</b>	<b>550,6</b>	<b>565,7</b>	<b>581,4</b>	<b>599,4</b>	<b>601,4</b>	<b>602,2</b>	<b>611,1</b>	<b>610,4</b>	<b>623,7</b>	<b>626,2</b>	<b>665,5</b>	<b>649,2</b>	<b>663,0</b>	<b>660,0</b>	<b>690,2</b>	<b>692,4</b>		
<b>NUTS2 CZ03</b>	<b>572,5</b>	<b>581,4</b>	<b>585,8</b>	<b>587,9</b>	<b>582,2</b>	<b>566,4</b>	<b>561,0</b>	<b>566,0</b>	<b>565,4</b>	<b>566,5</b>	<b>560,3</b>	<b>560,0</b>	<b>570,5</b>	<b>571,5</b>	<b>583,3</b>	<b>594,7</b>	<b>582,2</b>	<b>573,7</b>	<b>578,9</b>	<b>575,7</b>	<b>572,4</b>	<b>576,1</b>	<b>580,5</b>	<b>590,9</b>	<b>597,6</b>	<b>606,4</b>	<b>608,8</b>	<b>610,2</b>		
<b>NUTS2 CZ031</b>	<b>303,3</b>	<b>307,2</b>	<b>310,1</b>	<b>308,4</b>	<b>307,3</b>	<b>300,5</b>	<b>296,9</b>	<b>299,7</b>	<b>299,5</b>	<b>298,7</b>	<b>296,0</b>	<b>310,0</b>	<b>300,7</b>	<b>302,8</b>	<b>311,8</b>	<b>314,7</b>	<b>300,0</b>	<b>302,3</b>	<b>299,9</b>	<b>299,9</b>	<b>299,6</b>	<b>295,6</b>	<b>300,6</b>	<b>303,4</b>	<b>310,5</b>	<b>314,8</b>	<b>315,8</b>	<b>313,4</b>		
<b>NUTS2 CZ032</b>	<b>269,2</b>	<b>274,2</b>	<b>275,7</b>	<b>279,5</b>	<b>274,9</b>	<b>266,0</b>	<b>264,1</b>	<b>266,4</b>	<b>266,0</b>	<b>267,8</b>	<b>263,3</b>	<b>263,3</b>	<b>269,8</b>	<b>268,7</b>	<b>271,5</b>	<b>280,0</b>	<b>274,8</b>	<b>273,7</b>	<b>276,6</b>	<b>275,8</b>	<b>277,2</b>	<b>280,5</b>	<b>279,9</b>	<b>287,5</b>	<b>287,0</b>	<b>291,5</b>	<b>293,0</b>	<b>296,8</b>		
<b>NUTS2 CZ04</b>	<b>550,7</b>	<b>541,6</b>	<b>541,5</b>	<b>534,6</b>	<b>535,6</b>	<b>519,7</b>	<b>500,7</b>	<b>499,2</b>	<b>509,2</b>	<b>503,6</b>	<b>500,0</b>	<b>502,2</b>	<b>506,1</b>	<b>508,2</b>	<b>510,1</b>	<b>504,5</b>	<b>492,7</b>	<b>504,8</b>	<b>507,5</b>	<b>510,4</b>	<b>504,8</b>	<b>507,5</b>	<b>510,4</b>	<b>504,8</b>	<b>507,5</b>	<b>510,4</b>	<b>504,8</b>	<b>537,0</b>	<b>534,6</b>	
<b>NUTS2 CZ041</b>	<b>151,1</b>	<b>152,4</b>	<b>154,2</b>	<b>156,3</b>	<b>154,5</b>	<b>149,9</b>	<b>148,0</b>	<b>150,8</b>	<b>147,8</b>	<b>145,8</b>	<b>146,8</b>	<b>142,8</b>	<b>144,3</b>	<b>143,0</b>	<b>146,6</b>	<b>148,0</b>	<b>143,9</b>	<b>144,4</b>	<b>143,4</b>	<b>141,5</b>	<b>138,6</b>	<b>141,1</b>	<b>141,0</b>	<b>144,3</b>	<b>146,4</b>	<b>140,6</b>	<b>151,8</b>	<b>149,6</b>		
<b>NUTS2 CZ042</b>	<b>399,6</b>	<b>389,3</b>	<b>387,3</b>	<b>378,3</b>	<b>381,1</b>	<b>369,7</b>	<b>352,7</b>	<b>348,5</b>	<b>361,4</b>	<b>357,8</b>	<b>353,1</b>	<b>358,1</b>	<b>357,9</b>	<b>363,1</b>	<b>361,6</b>	<b>372,0</b>	<b>365,7</b>	<b>361,9</b>	<b>366,6</b>	<b>363,0</b>	<b>354,1</b>	<b>363,7</b>	<b>366,5</b>	<b>366,0</b>	<b>362,6</b>	<b>385,2</b>	<b>385,2</b>	<b>385,2</b>	<b>385,0</b>	
<b>NUTS2 CZ05</b>	<b>705,4</b>	<b>724,6</b>	<b>736,2</b>	<b>728,3</b>	<b>722,5</b>	<b>706,0</b>	<b>696,6</b>	<b>694,3</b>	<b>695,4</b>	<b>703,0</b>	<b>692,2</b>	<b>685,2</b>	<b>679,9</b>	<b>698,8</b>	<b>704,6</b>	<b>709,9</b>	<b>688,5</b>	<b>684,1</b>	<b>689,5</b>	<b>703,2</b>	<b>714,8</b>	<b>727,3</b>	<b>734,0</b>	<b>734,0</b>	<b>734,0</b>	<b>739,3</b>	<b>742,1</b>	<b>742,1</b>	<b>742,1</b>	
<b>NUTS2 CZ051</b>	<b>209,8</b>	<b>209,5</b>	<b>211,7</b>	<b>209,8</b>	<b>205,4</b>	<b>199,0</b>	<b>201,2</b>	<b>201,9</b>	<b>202,3</b>	<b>205,5</b>	<b>201,5</b>	<b>204,3</b>	<b>201,7</b>	<b>198,8</b>	<b>199,3</b>	<b>199,7</b>	<b>197,3</b>	<b>201,5</b>	<b>199,1</b>	<b>198,0</b>	<b>193,8</b>	<b>196,0</b>	<b>200,8</b>	<b>205,0</b>	<b>208,9</b>	<b>207,4</b>	<b>210,3</b>	<b>209,8</b>		
<b>NUTS2 CZ052</b>	<b>259,4</b>	<b>267,6</b>	<b>273,8</b>	<b>271,9</b>	<b>270,4</b>	<b>267,7</b>	<b>258,0</b>	<b>263,5</b>	<b>263,8</b>	<b>257,4</b>	<b>251,0</b>	<b>257,0</b>	<b>262,4</b>	<b>265,2</b>	<b>254,7</b>	<b>253,8</b>	<b>252,3</b>	<b>252,4</b>	<b>252,2</b>	<b>253,2</b>	<b>252,4</b>	<b>255,9</b>	<b>259,1</b>	<b>264,2</b>	<b>272,0</b>	<b>270,4</b>	<b>272,8</b>	<b>270,4</b>		
<b>NUTS2 CZ053</b>	<b>236,1</b>	<b>247,5</b>	<b>250,8</b>	<b>246,7</b>	<b>246,6</b>	<b>244,3</b>	<b>237,4</b>	<b>228,9</b>	<b>232,5</b>	<b>233,6</b>	<b>233,3</b>	<b>230,0</b>	<b>235,3</b>	<b>237,6</b>	<b>240,1</b>	<b>245,1</b>	<b>238,5</b>	<b>235,0</b>	<b>239,2</b>	<b>238,3</b>	<b>237,2</b>	<b>241,0</b>	<b>246,5</b>	<b>250,7</b>	<b>254,3</b>	<b>254,6</b>	<b>258,6</b>	<b>259,6</b>		
<b>NUTS2 CZ06</b>	<b>767,3</b>	<b>780,8</b>	<b>778,6</b>	<b>779,0</b>	<b>774,1</b>	<b>773,9</b>	<b>757,7</b>	<b>760,5</b>	<b>747,2</b>	<b>748,8</b>	<b>746,9</b>	<b>747,0</b>	<b>750,6</b>	<b>755,7</b>	<b>780,4</b>	<b>784,8</b>	<b>770,8</b>	<b>770,0</b>	<b>764,4</b>	<b>767,0</b>	<b>769,8</b>	<b>792,9</b>	<b>796,0</b>	<b>805,9</b>	<b>820,8</b>	<b>826,2</b>	<b>835,3</b>	<b>840,9</b>		
<b>NUTS2 CZ063</b>	<b>235,3</b>	<b>241,8</b>	<b>242,9</b>	<b>243,1</b>	<b>239,4</b>	<b>238,2</b>	<b>232,0</b>	<b>230,3</b>	<b>239,3</b>	<b>239,8</b>	<b>239,2</b>	<b>239,2</b>	<b>239,2</b>	<b>239,2</b>	<b>240,0</b>	<b>243,8</b>	<b>241,1</b>	<b>238,2</b>	<b>235,3</b>	<b>237,1</b>	<b>236,4</b>	<b>240,5</b>	<b>238,2</b>	<b>238,2</b>	<b>238,2</b>	<b>241,9</b>	<b>252,9</b>	<b>252,9</b>		
<b>NUTS2 CZ064</b>	<b>532,0</b>	<b>539,0</b>	<b>535,7</b>	<b>535,9</b>	<b>534,8</b>	<b>535,4</b>	<b>525,8</b>	<b>521,3</b>	<b>507,9</b>	<b>509,1</b>	<b>509,1</b>	<b>509,1</b>	<b>513,9</b>	<b>515,7</b>	<b>532,1</b>	<b>537,0</b>	<b>529,7</b>	<b>531,8</b>	<b>529,4</b>	<b>533,7</b>	<b>537,7</b>	<b>556,4</b>	<b>557,5</b>	<b>569,1</b>	<b>577,9</b>	<b>578,1</b>	<b>583,4</b>	<b>588,0</b>		
<b>NUTS2 CZ07</b>	<b>577,2</b>	<b>581,1</b>	<b>582,8</b>	<b>581,9</b>	<b>578,2</b>	<b>570,9</b>	<b>561,6</b>	<b>546,9</b>	<b>545,0</b>	<b>550,2</b>	<b>545,5</b>	<b>542,3</b>	<b>545,4</b>	<b>566,2</b>	<b>574,4</b>	<b>579,4</b>	<b>562,2</b>	<b>542,5</b>	<b>552,3</b>	<b>550,4</b>	<b>556,8</b>	<b>570,2</b>	<b>579,0</b>	<b>586,4</b>	<b>597,9</b>	<b>588,0</b>	<b>589,9</b>	<b>589,9</b>	<b>589,9</b>	
<b>NUTS2 CZ071</b>	<b>298,8</b>	<b>298,1</b>	<b>302,0</b>	<b>299,4</b>	<b>295,8</b>	<b>293,5</b>	<b>290,0</b>	<b>278,6</b>	<b>279,5</b>	<b>286,8</b>	<b>285,9</b>	<b>285,9</b>	<b>275,0</b>	<b>282,8</b>	<b>292,2</b>	<b>295,9</b>	<b>286,0</b>	<b>282,4</b>	<b>278,5</b>	<b>283,9</b>	<b>282,4</b>	<b>288,1</b>	<b>288,2</b>	<b>292,3</b>	<b>298,9</b>	<b>300,5</b>	<b>304,7</b>	<b>311,6</b>	<b>306,3</b>	
<b>NUTS2 CZ072</b>	<b>278,4</b>	<b>283,0</b>	<b>280,8</b>	<b>282,6</b>	<b>282,4</b>	<b>277,4</b>	<b>271,6</b>	<b>268,3</b>	<b>265,5</b>	<b>263,4</b>	<b>268,7</b>	<b>267,3</b>	<b>262,6</b>	<b>273,9</b>	<b>282,5</b>	<b>283,4</b>	<b>269,8</b>	<b>264,0</b>	<b>268,4</b>	<b>268,1</b>	<b>268,8</b>	<b>276,1</b>	<b>274,1</b>	<b>280,6</b>	<b>278,5</b>	<b>281,7</b>	<b>286,3</b>	<b>283,3</b>		
<b>NUTS2 CZ080</b>	<b>574,7</b>	<b>579,6</b>	<b>587,6</b>	<b>598,3</b>	<b>581,9</b>	<b>564,6</b>	<b>542,6</b>	<b>530,5</b>	<b>528,1</b>	<b>536,5</b>	<b>536,5</b>	<b>536,5</b>	<b>536,5</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>	<b>568,3</b>
<b>Muži</b>	<b>2 735,4</b>	<b>2 758,9</b>	<b>2 784,9</b>	<b>2 803,0</b>	<b>2 788,2</b>	<b>2 756,9</b>	<b>2 694,4</b>	<b>2 675,7</b>	<b>2 674,0</b>	<b>2 700,4</b>	<b>2 686,2</b>	<b>2 663,1</b>	<b>2 705,5</b>	<b>2 741,9</b>	<b>2 806,1</b>	<b>2 863,2</b>	<b>2 823,7</b>	<b>2 798,3</b>	<b>2 794,4</b>	<b>2 777,3</b>	<b>2 778,6</b>	<b>2 794,0</b>	<b>2 817,0</b>	<b>2 837,3</b>	<b>2 876,7</b>	<b>2 915,8</b>	<b>2 946,5</b>	<b>2 950,7</b>		
<b>NUTS2 CZ01</b>	<b>323,8</b>	<b>323,4</b>	<b>329,0</b>	<b>331,0</b>	<b>332,1</b>	<b>331,7</b>	<b>326,3</b>	<b>326,3</b>	<b>322,6</b>	<b>325,8</b>	<b>326,9</b>	<b>325,5</b>	<b>334,6</b>	<b>339,4</b>	<b>344,2</b>	<b>358,7</b>	<b>367,5</b>	<b>371,5</b>	<b>365,5</b>	<b>355,3</b>	<b>361,5</b>	<b>362,0</b>	<b>358,9</b>	<b>359,1</b>	<b>363,2</b>	<b>376,5</b>	<b>387,1</b>	<b>391,7</b>		
<b>NUTS2 CZ02</b>	<b>299,8</b>	<b>303,8</b>	<b>305,6</b>	<b>306,9</b>	<b>309,2</b>	<b>300,0</b>	<b>303,5</b>	<b>299,9</b>	<b>306,5</b>	<b>317,8</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>	<b>315,6</b>
<b>NUTS2 CZ03</b>	<b>321,9</b>	<b>329,2</b>	<b>333,3</b>	<b>336,6</b>	<b>331,4</b>	<b>324,9</b>	<b>321,6</b>	<b>322,9</b>	<b>322,2</b>	<b>322,0</b>	<b>317,0</b>	<b>318,0</b>	<b>325,1</b>	<b>325,4</b>	<b>331,9</b>	<b>337,7</b>	<b>333,9</b>	<b>328,9</b>	<b>331,0</b>	<b>329,2</b>	<b>327,6</b>	<b>328,4</b>	<b>331,0</b>	<b>334,8</b>	<b>337,3</b>	<b>339,7</b>	<b>341,7</b>	<b>345,0</b>		
<b>NUTS2 CZ031</b>	<b>170,5</b>	<b>174,1</b>	<b>175,4</b>	<b>177,4</b>	<b>174,1</b>	<b>171,1</b>	<b>169,9</b>	<b>172,5</b>	<b>170,7</b>	<b>171,0</b>	<b>169,7</b>	<b>168,7</b>	<b>171,4</b>	<b>173,2</b>	<b>178,0</b>	<b>179,9</b>	<b>175,9</b>	<b>171,5</b>	<b>172,2</b>	<b>170,7</b>	<b>167,7</b>	<b>168,9</b>	<b>172,2</b>	<b>171,2</b>	<b>174,9</b>	<b>177,8</b>	<b>177,7</b>			