

# Reprodukční zdraví v Evropě v letech 2019 - 2021

## Metodologie a reference

### Metodologie - vlastní zpracování na základě dat

#### 1 EUROSTAT

<https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/tps00204/default/table?lang=en>  
[https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/demo\\_frate/default/table?lang=en](https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/demo_frate/default/table?lang=en)  
[https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/hlth\\_cd\\_aperto/default/table?lang=en](https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/hlth_cd_aperto/default/table?lang=en)

#### 2 UNICEF

[https://data.unicef.org/resources/data\\_explorer/unicef\\_f/?ag=UNICEF&df=GLOBAL\\_DATAFLOW&ver=1.0&dq=.MNCH\\_MMR\\_T.&startPeriod=2016&endPeriod=2022](https://data.unicef.org/resources/data_explorer/unicef_f/?ag=UNICEF&df=GLOBAL_DATAFLOW&ver=1.0&dq=.MNCH_MMR_T.&startPeriod=2016&endPeriod=2022)

#### 3 Euro-peristat

<https://www.europeristat.com/index.php/reports/ephr-2019.html>

### Užitá terminologie:

- Živě narození - narození dětí, které vykazovaly jakékoli známky života
- Hrubá míra porodnosti - počet živě narozených dětí během roku 2021 k průměrné populaci v daném roce 2021 ve vybrané zemi Evropy. Hodnota je vyjádřena na 1 000 osob.
- Úhrnná plodnost - průměrný počet živě narozených dětí, které by se ženě během jejího života narodily, pokud by prožila své plodné roky (obvykle 15 - 49 let) v souladu s mírou plodnosti podle věku daného roku a přežila
- Novorozenecká úmrtnost - poměr počtu zemřelých dětí ve věku 0 až 27 dní (včetně) během roku k počtu živě narozených dětí v daném roce. Hodnota je vyjádřena na 1000 živě narozených dětí
- Mateřská úmrtnost - počet úmrtí žen v těhotenství, během porodu a do 42. dne šestinedělí na 1 000 živě narozených dětí. V grafu použit přepočten na 1 000 živě narozených dětí vzhledem k měřítku grafu, ačkoliv se běžně používá spíše na 100 000 živě narozených dětí.

**Další reference:**

1 ČSÚ

<https://www.czso.cz/csu/czso/uroven-plodnosti-v-cesku-patrila-loni-k-nejvyssim-v-eu>  
<https://www.czso.cz/csu/czso/rocnik-narozenych-2022-je-nejslabsi-za-poslednich-18-let>

2 WHO

<https://www.who.int/news/item/16-06-2021-caesarean-section-rates-continue-to-rise-amid-growing-inequalities-in-access>

3 Has the cesarean epidemic in Czechia been reversed despite fertility postponement?, 2022

<https://bmcpregnancychildbirth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12884-022-04781-1>

4 Indications for and Risks of Elective Cesarean Section

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4555060/>

5 Cesarean sections and social inequalities in 305 cities of Latin America

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S235282732200218X>