

**Tab. 24 Úhyn telat v procentech z počtu narozených podle krajů**  
*Death losses of calves (percentage of calves born) by region*

| Území, kraj<br>Territory, region | Úhyn telat<br>Death losses of calves |            |   |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------|---|
|                                  | 1. pololetí<br>1st half-year         |            | Rozdíl<br>Difference<br>(% body / % points) |
|                                  | 2021                                 | 2022       |   |
| a                                | 1                                    | 2          | 3   |
| <b>Česká republika</b>           | <b>6,8</b>                           | <b>6,3</b> | <b>-0,5</b>                                 |
| Hl.m.Praha + Středočeský         | 6,8                                  | 6,3        | -0,6  |
| Jihočeský                        | 7,7                                  | 7,3        | -0,3  |
| Plzeňský                         | 6,4                                  | 6,1        | -0,2  |
| Karlovarský                      | 8,4                                  | 8,2        | -0,3  |
| Ústecký                          | 7,2                                  | 6,4        | -0,9  |
| Liberecký                        | 7,3                                  | 6,5        | -0,8  |
| Královéhradecký                  | 6,2                                  | 5,7        | -0,4  |
| Pardubický                       | 5,9                                  | 5,2        | -0,7  |
| Vysočina                         | 6,3                                  | 6,0        | -0,2  |
| Jihomoravský                     | 5,6                                  | 5,7        | 0,2   |
| Olomoucký                        | 6,8                                  | 6,4        | -0,4  |
| Zlínský                          | 6,4                                  | 5,7        | -0,7  |
| Moravskoslezský                  | 7,2                                  | 6,2        | -1,0  |