

Tab IIb: Odhady 95% intervalu spolehlivosti odhadů dílčích úhrnů za populaci 15letých a starších podle pohlaví na úrovni ČR

| Základní úhrn, k němuž se vztahuje dílčí úhrn - v tis. | -/+ 95% int. spolehlivosti základního úhrnu - v tis. | Dílčí úhrn v procentech | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 99 | 98 | 97 | 96 | 95 | 94 | 93 | 92 | 91 | 90 | 88 | 86 | 84 | 82 | 80 | 75 | 70 | 65 | 60 | 55 | 50 |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| -/+ 95% interval spolehlivosti k relativnímu vyjádření dílčího úhrnu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2,8 | - | - | - | - | - | - | 7,11 | 7,56 | 7,98 | 8,36 | 9,06 | 9,68 | 10,22 | 10,71 | 11,15 | 12,07 | 12,78 | 13,30 | 13,66 | 13,87 | 13,94 |
| 20 | 3,9 | - | - | - | 3,86 | 4,30 | 4,68 | 5,03 | 5,35 | 5,64 | 5,91 | 6,41 | 6,84 | 7,23 | 7,57 | 7,89 | 8,54 | 9,04 | 9,40 | 9,66 | 9,81 | 9,86 |
| 30 | 4,8 | - | - | 2,75 | 3,15 | 3,51 | 3,82 | 4,11 | 4,37 | 4,61 | 4,83 | 5,23 | 5,59 | 5,90 | 6,18 | 6,44 | 6,97 | 7,38 | 7,68 | 7,89 | 8,01 | 8,05 |
| 40 | 5,6 | - | 1,95 | 2,38 | 2,73 | 3,04 | 3,31 | 3,56 | 3,78 | 3,99 | 4,18 | 4,53 | 4,84 | 5,11 | 5,36 | 5,58 | 6,04 | 6,39 | 6,65 | 6,83 | 6,94 | 6,97 |
| 50 | 6,2 | - | 1,75 | 2,13 | 2,44 | 2,72 | 2,96 | 3,18 | 3,38 | 3,57 | 3,74 | 4,05 | 4,33 | 4,57 | 4,79 | 4,99 | 5,40 | 5,71 | 5,95 | 6,11 | 6,20 | 6,23 |
| 60 | 6,8 | - | 1,59 | 1,94 | 2,23 | 2,48 | 2,70 | 2,90 | 3,09 | 3,26 | 3,41 | 3,70 | 3,95 | 4,17 | 4,37 | 4,55 | 4,93 | 5,22 | 5,43 | 5,58 | 5,66 | 5,69 |
| 70 | 7,3 | - | 1,48 | 1,80 | 2,07 | 2,30 | 2,50 | 2,69 | 2,86 | 3,02 | 3,16 | 3,42 | 3,66 | 3,86 | 4,05 | 4,22 | 4,56 | 4,83 | 5,03 | 5,16 | 5,24 | 5,27 |
| 80 | 7,8 | 0,98 | 1,38 | 1,68 | 1,93 | 2,15 | 2,34 | 2,52 | 2,67 | 2,82 | 2,96 | 3,20 | 3,42 | 3,61 | 3,79 | 3,94 | 4,27 | 4,52 | 4,70 | 4,83 | 4,90 | 4,93 |
| 90 | 8,3 | 0,92 | 1,30 | 1,59 | 1,82 | 2,03 | 2,21 | 2,37 | 2,52 | 2,66 | 2,79 | 3,02 | 3,23 | 3,41 | 3,57 | 3,72 | 4,02 | 4,26 | 4,43 | 4,55 | 4,62 | 4,65 |
| 100 | 8,7 | 0,88 | 1,23 | 1,50 | 1,73 | 1,92 | 2,09 | 2,25 | 2,39 | 2,52 | 2,65 | 2,87 | 3,06 | 3,23 | 3,39 | 3,53 | 3,82 | 4,04 | 4,21 | 4,32 | 4,39 | 4,41 |
| 120 | 9,5 | 0,80 | 1,13 | 1,37 | 1,58 | 1,75 | 1,91 | 2,05 | 2,18 | 2,30 | 2,41 | 2,62 | 2,79 | 2,95 | 3,09 | 3,22 | 3,49 | 3,69 | 3,84 | 3,94 | 4,00 | 4,02 |
| 140 | 10,3 | 0,74 | 1,04 | 1,27 | 1,46 | 1,62 | 1,77 | 1,90 | 2,02 | 2,13 | 2,24 | 2,42 | 2,59 | 2,73 | 2,86 | 2,98 | 3,23 | 3,41 | 3,55 | 3,65 | 3,71 | 3,73 |
| 160 | 11,0 | 0,69 | 0,98 | 1,19 | 1,37 | 1,52 | 1,66 | 1,78 | 1,89 | 1,99 | 2,09 | 2,27 | 2,42 | 2,56 | 2,68 | 2,79 | 3,02 | 3,19 | 3,32 | 3,41 | 3,47 | 3,49 |
| 180 | 11,6 | 0,65 | 0,92 | 1,12 | 1,29 | 1,43 | 1,56 | 1,68 | 1,78 | 1,88 | 1,97 | 2,14 | 2,28 | 2,41 | 2,52 | 2,63 | 2,85 | 3,01 | 3,13 | 3,22 | 3,27 | 3,29 |
| 200 | 12,2 | 0,62 | 0,87 | 1,06 | 1,22 | 1,36 | 1,48 | 1,59 | 1,69 | 1,78 | 1,87 | 2,03 | 2,16 | 2,29 | 2,40 | 2,49 | 2,70 | 2,86 | 2,97 | 3,05 | 3,10 | 3,12 |
| 220 | 12,8 | 0,59 | 0,83 | 1,01 | 1,16 | 1,30 | 1,41 | 1,52 | 1,61 | 1,70 | 1,78 | 1,93 | 2,06 | 2,18 | 2,28 | 2,38 | 2,57 | 2,72 | 2,84 | 2,91 | 2,96 | 2,97 |
| 240 | 13,3 | 0,57 | 0,80 | 0,97 | 1,12 | 1,24 | 1,35 | 1,45 | 1,54 | 1,63 | 1,71 | 1,85 | 1,97 | 2,09 | 2,19 | 2,28 | 2,46 | 2,61 | 2,71 | 2,79 | 2,83 | 2,85 |
| 260 | 13,8 | 0,54 | 0,77 | 0,93 | 1,07 | 1,19 | 1,30 | 1,40 | 1,48 | 1,56 | 1,64 | 1,78 | 1,90 | 2,00 | 2,10 | 2,19 | 2,37 | 2,51 | 2,61 | 2,68 | 2,72 | 2,73 |
| 280 | 14,3 | 0,52 | 0,74 | 0,90 | 1,03 | 1,15 | 1,25 | 1,34 | 1,43 | 1,51 | 1,58 | 1,71 | 1,83 | 1,93 | 2,02 | 2,11 | 2,28 | 2,41 | 2,51 | 2,58 | 2,62 | 2,63 |
| 300 | 14,8 | 0,51 | 0,71 | 0,87 | 1,00 | 1,11 | 1,21 | 1,30 | 1,38 | 1,46 | 1,53 | 1,65 | 1,77 | 1,87 | 1,96 | 2,04 | 2,20 | 2,33 | 2,43 | 2,49 | 2,53 | 2,55 |
| 350 | 15,8 | 0,47 | 0,66 | 0,80 | 0,92 | 1,03 | 1,12 | 1,20 | 1,28 | 1,35 | 1,41 | 1,53 | 1,64 | 1,73 | 1,81 | 1,89 | 2,04 | 2,16 | 2,25 | 2,31 | 2,34 | 2,36 |
| 400 | 16,8 | 0,44 | 0,62 | 0,75 | 0,86 | 0,96 | 1,05 | 1,12 | 1,20 | 1,26 | 1,32 | 1,43 | 1,53 | 1,62 | 1,69 | 1,76 | 1,91 | 2,02 | 2,10 | 2,16 | 2,19 | 2,20 |
| 450 | 17,7 | 0,41 | 0,58 | 0,71 | 0,81 | 0,91 | 0,99 | 1,06 | 1,13 | 1,19 | 1,25 | 1,35 | 1,44 | 1,52 | 1,60 | 1,66 | 1,80 | 1,90 | 1,98 | 2,04 | 2,07 | 2,08 |
| 500 | 18,6 | 0,39 | 0,55 | 0,67 | 0,77 | 0,86 | 0,94 | 1,01 | 1,07 | 1,13 | 1,18 | 1,28 | 1,37 | 1,45 | 1,51 | 1,58 | 1,71 | 1,81 | 1,88 | 1,93 | 1,96 | 1,97 |
| 550 | 19,4 | 0,37 | 0,53 | 0,64 | 0,74 | 0,82 | 0,89 | 0,96 | 1,02 | 1,08 | 1,13 | 1,22 | 1,30 | 1,38 | 1,44 | 1,50 | 1,63 | 1,72 | 1,79 | 1,84 | 1,87 | 1,88 |
| 600 | 20,1 | 0,36 | 0,50 | 0,61 | 0,71 | 0,78 | 0,85 | 0,92 | 0,98 | 1,03 | 1,08 | 1,17 | 1,25 | 1,32 | 1,38 | 1,44 | 1,56 | 1,65 | 1,72 | 1,76 | 1,79 | 1,80 |
| 700 | 21,4 | 0,33 | 0,47 | 0,57 | 0,65 | 0,73 | 0,79 | 0,85 | 0,90 | 0,95 | 1,00 | 1,08 | 1,16 | 1,22 | 1,28 | 1,33 | 1,44 | 1,53 | 1,59 | 1,63 | 1,66 | 1,67 |
| 800 | 22,6 | 0,31 | 0,44 | 0,53 | 0,61 | 0,68 | 0,74 | 0,80 | 0,85 | 0,89 | 0,94 | 1,01 | 1,08 | 1,14 | 1,20 | 1,25 | 1,35 | 1,43 | 1,49 | 1,53 | 1,55 | 1,56 |
| 900 | 23,6 | 0,29 | 0,41 | 0,50 | 0,58 | 0,64 | 0,70 | 0,75 | 0,80 | 0,84 | 0,88 | 0,96 | 1,02 | 1,08 | 1,13 | 1,18 | 1,27 | 1,35 | 1,40 | 1,44 | 1,46 | 1,47 |
| 1000 | 24,6 | 0,28 | 0,39 | 0,48 | 0,55 | 0,61 | 0,66 | 0,71 | 0,76 | 0,80 | 0,84 | 0,91 | 0,97 | 1,02 | 1,07 | 1,12 | 1,21 | 1,28 | 1,33 | 1,37 | 1,39 | 1,39 |
| 1250 | 26,5 | 0,25 | 0,35 | 0,43 | 0,49 | 0,54 | 0,59 | 0,64 | 0,68 | 0,71 | 0,75 | 0,81 | 0,87 | 0,91 | 0,96 | 1,00 | 1,08 | 1,14 | 1,19 | 1,22 | 1,24 | 1,25 |
| 1500 | 27,8 | 0,23 | 0,32 | 0,39 | 0,45 | 0,50 | 0,54 | 0,58 | 0,62 | 0,65 | 0,68 | 0,74 | 0,79 | 0,83 | 0,87 | 0,91 | 0,99 | 1,04 | 1,09 | 1,12 | 1,13 | 1,14 |
| 1750 | 28,8 | 0,21 | 0,30 | 0,36 | 0,41 | 0,46 | 0,50 | 0,54 | 0,57 | 0,60 | 0,63 | 0,68 | 0,73 | 0,77 | 0,81 | 0,84 | 0,91 | 0,97 | 1,01 | 1,03 | 1,05 | 1,05 |
| 2000 | 29,3 | 0,20 | 0,28 | 0,34 | 0,39 | 0,43 | 0,47 | 0,50 | 0,53 | 0,56 | 0,59 | 0,64 | 0,68 | 0,72 | 0,76 | 0,79 | 0,85 | 0,90 | 0,94 | 0,97 | 0,98 | 0,99 |
| 2250 | 29,5 | 0,18 | 0,26 | 0,32 | 0,36 | 0,41 | 0,44 | 0,47 | 0,50 | 0,53 | 0,56 | 0,60 | 0,65 | 0,68 | 0,71 | 0,74 | 0,80 | 0,85 | 0,89 | 0,91 | 0,92 | 0,93 |
| 2500 | 29,3 | 0,18 | 0,25 | 0,30 | 0,35 | 0,38 | 0,42 | 0,45 | 0,48 | 0,50 | 0,53 | 0,57 | 0,61 | 0,65 | 0,68 | 0,71 | 0,76 | 0,81 | 0,84 | 0,86 | 0,88 | 0,88 |
| 2750 | 28,7 | 0,17 | 0,24 | 0,29 | 0,33 | 0,37 | 0,40 | 0,43 | 0,46 | 0,48 | 0,50 | 0,55 | 0,58 | 0,62 | 0,65 | 0,67 | 0,73 | 0,77 | 0,80 | 0,82 | 0,84 | 0,84 |
| 3000 | 27,7 | 0,16 | 0,23 | 0,27 | 0,32 | 0,35 | 0,38 | 0,41 | 0,44 | 0,46 | 0,48 | 0,52 | 0,56 | 0,59 | 0,62 | 0,64 | 0,70 | 0,74 | 0,77 | 0,79 | 0,80 | 0,80 |
| 3250 | 26,3 | 0,15 | 0,22 | 0,26 | 0,30 | 0,34 | 0,37 | 0,39 | 0,42 | 0,44 | 0,46 | 0,50 | 0,54 | 0,57 | 0,59 | 0,62 | 0,67 | 0,71 | 0,74 | 0,76 | 0,77 | 0,77 |
| 3500 | 24,3 | 0,15 | 0,21 | 0,25 | 0,29 | 0,32 | 0,35 | 0,38 | 0,40 | 0,43 | 0,45 | 0,48 | 0,52 | 0,55 | 0,57 | 0,60 | 0,65 | 0,68 | 0,71 | 0,73 | 0,74 | 0,75 |
| 3750 | 21,7 | 0,14 | 0,20 | 0,25 | 0,28 | 0,31 | 0,34 | 0,37 | 0,39 | 0,41 | 0,43 | 0,47 | 0,50 | 0,53 | 0,55 | 0,58 | 0,62 | 0,66 | 0,69 | 0,71 | 0,72 | 0,72 |
| 4000 | 18,1 | 0,14 | 0,20 | 0,24 | 0,27 | 0,30 | 0,33 | 0,36 | 0,38 | 0,40 | 0,42 | 0,45 | 0,48 | 0,51 | 0,54 | 0,56 | 0,60 | 0,64 | 0,66 | 0,68 | 0,69 | 0,70 |