

Tabel 1. Antal almene genoptræningsplaner fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Hele landet | 201801 | 42.606 | 7,37 |
| Hele landet | 201802 | 42.434 | 7,34 |
| Hele landet | 201803 | 38.573 | 6,66 |
| Hele landet | 201804 | 43.543 | 7,52 |
| Hele landet | 201901 | 45.428 | 7,83 |
| Hele landet | 201902 | 42.328 | 7,29 |
| Hele landet | 201903 | 40.905 | 7,04 |
| Hele landet | 201904 | 44.956 | 7,73 |
| Hele landet | 202001 | 43.295 | 7,44 |
| Hele landet | 202002 | 34.617 | 5,95 |
| Hele landet | 202003 | 42.924 | 7,37 |
| Hele landet | 202004 | 47.072 | 8,08 |
| Hele landet | 202101 | 44.512 | 7,62 |
| Hele landet | 202102 | 44.394 | 7,60 |

Kilde: Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Antallet af almene genoptræningsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175X: Udarbejdelse af genoptræningsplan, almen genoptræning.

Befolkningen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret for 1. og 2. kvartal og pr. 1. juli for 3. og 4. kvartal.

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Aabenraa | 201801 | 563 | 9,53 |
| Aabenraa | 201802 | 532 | 9,00 |
| Aabenraa | 201803 | 497 | 8,42 |
| Aabenraa | 201804 | 581 | 9,85 |
| Aabenraa | 201901 | 556 | 9,42 |
| Aabenraa | 201902 | 562 | 9,52 |
| Aabenraa | 201903 | 507 | 8,61 |
| Aabenraa | 201904 | 513 | 8,71 |
| Aabenraa | 202001 | 514 | 8,75 |
| Aabenraa | 202002 | 443 | 7,54 |
| Aabenraa | 202003 | 539 | 9,18 |
| Aabenraa | 202004 | 579 | 9,86 |
| Aabenraa | 202101 | 596 | 10,18 |
| Aabenraa | 202102 | 550 | 9,40 |
| Aalborg | 201801 | 1.728 | 8,10 |
| Aalborg | 201802 | 1.703 | 7,98 |
| Aalborg | 201803 | 1.327 | 6,22 |
| Aalborg | 201804 | 1.568 | 7,35 |
| Aalborg | 201901 | 1.671 | 7,76 |
| Aalborg | 201902 | 1.608 | 7,47 |
| Aalborg | 201903 | 1.496 | 6,94 |
| Aalborg | 201904 | 1.711 | 7,94 |
| Aalborg | 202001 | 1.592 | 7,33 |
| Aalborg | 202002 | 1.289 | 5,94 |
| Aalborg | 202003 | 1.519 | 6,99 |
| Aalborg | 202004 | 1.713 | 7,88 |
| Aalborg | 202101 | 1.614 | 7,35 |
| Aalborg | 202102 | 1.480 | 6,74 |
| Aarhus | 201801 | 2.101 | 6,17 |
| Aarhus | 201802 | 1.979 | 5,81 |
| Aarhus | 201803 | 1.799 | 5,27 |
| Aarhus | 201804 | 2.089 | 6,12 |
| Aarhus | 201901 | 2.546 | 7,37 |
| Aarhus | 201902 | 2.333 | 6,76 |
| Aarhus | 201903 | 2.122 | 6,14 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Aarhus | 201904 | 2.346 | 6,79 |
| Aarhus | 202001 | 2.220 | 6,34 |
| Aarhus | 202002 | 1.838 | 5,25 |
| Aarhus | 202003 | 2.150 | 6,15 |
| Aarhus | 202004 | 2.522 | 7,21 |
| Aarhus | 202101 | 2.342 | 6,64 |
| Aarhus | 202102 | 2.188 | 6,20 |
| Albertslund | 201801 | 202 | 7,28 |
| Albertslund | 201802 | 163 | 5,88 |
| Albertslund | 201803 | 168 | 6,06 |
| Albertslund | 201804 | 210 | 7,57 |
| Albertslund | 201901 | 209 | 7,50 |
| Albertslund | 201902 | 208 | 7,46 |
| Albertslund | 201903 | 197 | 7,11 |
| Albertslund | 201904 | 228 | 8,23 |
| Albertslund | 202001 | 214 | 7,72 |
| Albertslund | 202002 | 130 | 4,69 |
| Albertslund | 202003 | 206 | 7,49 |
| Albertslund | 202004 | 187 | 6,80 |
| Albertslund | 202101 | 191 | 6,99 |
| Albertslund | 202102 | 216 | 7,90 |
| Allerød | 201801 | 157 | 6,22 |
| Allerød | 201802 | 154 | 6,10 |
| Allerød | 201803 | 134 | 5,27 |
| Allerød | 201804 | 133 | 5,23 |
| Allerød | 201901 | 143 | 5,57 |
| Allerød | 201902 | 160 | 6,23 |
| Allerød | 201903 | 152 | 5,90 |
| Allerød | 201904 | 181 | 7,03 |
| Allerød | 202001 | 156 | 6,09 |
| Allerød | 202002 | 135 | 5,27 |
| Allerød | 202003 | 141 | 5,49 |
| Allerød | 202004 | 168 | 6,54 |
| Allerød | 202101 | 143 | 5,53 |
| Allerød | 202102 | 161 | 6,22 |
| Assens | 201801 | 327 | 7,91 |
| Assens | 201802 | 333 | 8,05 |
| Assens | 201803 | 336 | 8,10 |
| Assens | 201804 | 332 | 8,00 |
| Assens | 201901 | 334 | 8,11 |
| Assens | 201902 | 322 | 7,82 |
| Assens | 201903 | 324 | 7,89 |
| Assens | 201904 | 344 | 8,37 |
| Assens | 202001 | 314 | 7,67 |
| Assens | 202002 | 274 | 6,69 |
| Assens | 202003 | 354 | 8,66 |
| Assens | 202004 | 329 | 8,04 |
| Assens | 202101 | 339 | 8,30 |
| Assens | 202102 | 313 | 7,66 |
| Ballerup | 201801 | 373 | 7,72 |
| Ballerup | 201802 | 349 | 7,23 |
| Ballerup | 201803 | 345 | 7,13 |
| Ballerup | 201804 | 387 | 7,99 |
| Ballerup | 201901 | 406 | 8,38 |
| Ballerup | 201902 | 369 | 7,61 |
| Ballerup | 201903 | 338 | 6,99 |
| Ballerup | 201904 | 369 | 7,63 |
| Ballerup | 202001 | 388 | 7,98 |
| Ballerup | 202002 | 311 | 6,40 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Ballerup | 202003 | 387 | 7,91 |
| Ballerup | 202004 | 424 | 8,67 |
| Ballerup | 202101 | 418 | 8,48 |
| Ballerup | 202102 | 396 | 8,04 |
| Billund | 201801 | 180 | 6,80 |
| Billund | 201802 | 170 | 6,42 |
| Billund | 201803 | 187 | 7,03 |
| Billund | 201804 | 196 | 7,37 |
| Billund | 201901 | 188 | 7,06 |
| Billund | 201902 | 168 | 6,31 |
| Billund | 201903 | 177 | 6,63 |
| Billund | 201904 | 202 | 7,57 |
| Billund | 202001 | 223 | 8,38 |
| Billund | 202002 | 163 | 6,13 |
| Billund | 202003 | 193 | 7,27 |
| Billund | 202004 | 203 | 7,65 |
| Billund | 202101 | 214 | 8,07 |
| Billund | 202102 | 207 | 7,80 |
| Bornholm | 201801 | 299 | 7,54 |
| Bornholm | 201802 | 329 | 8,30 |
| Bornholm | 201803 | 291 | 7,33 |
| Bornholm | 201804 | 312 | 7,86 |
| Bornholm | 201901 | 334 | 8,44 |
| Bornholm | 201902 | 274 | 6,93 |
| Bornholm | 201903 | 272 | 6,85 |
| Bornholm | 201904 | 297 | 7,48 |
| Bornholm | 202001 | 327 | 8,28 |
| Bornholm | 202002 | 269 | 6,81 |
| Bornholm | 202003 | 385 | 9,74 |
| Bornholm | 202004 | 392 | 9,92 |
| Bornholm | 202101 | 371 | 9,37 |
| Bornholm | 202102 | 370 | 9,35 |
| Brøndby | 201801 | 225 | 6,33 |
| Brøndby | 201802 | 275 | 7,74 |
| Brøndby | 201803 | 280 | 7,89 |
| Brøndby | 201804 | 266 | 7,49 |
| Brøndby | 201901 | 259 | 7,33 |
| Brøndby | 201902 | 273 | 7,72 |
| Brøndby | 201903 | 267 | 7,61 |
| Brøndby | 201904 | 288 | 8,21 |
| Brøndby | 202001 | 256 | 7,30 |
| Brøndby | 202002 | 222 | 6,33 |
| Brøndby | 202003 | 243 | 6,92 |
| Brøndby | 202004 | 264 | 7,52 |
| Brøndby | 202101 | 266 | 7,55 |
| Brøndby | 202102 | 258 | 7,32 |
| Brønderslev | 201801 | 299 | 8,23 |
| Brønderslev | 201802 | 291 | 8,01 |
| Brønderslev | 201803 | 243 | 6,68 |
| Brønderslev | 201804 | 258 | 7,10 |
| Brønderslev | 201901 | 333 | 9,16 |
| Brønderslev | 201902 | 271 | 7,45 |
| Brønderslev | 201903 | 281 | 7,72 |
| Brønderslev | 201904 | 305 | 8,38 |
| Brønderslev | 202001 | 294 | 8,10 |
| Brønderslev | 202002 | 251 | 6,91 |
| Brønderslev | 202003 | 320 | 8,82 |
| Brønderslev | 202004 | 381 | 10,50 |
| Brønderslev | 202101 | 319 | 8,82 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Brønderslev | 202102 | 306 | 8,46 |
| Christiansø | 201901 | <5 | |
| Christiansø | 201904 | <5 | |
| Christiansø | 202003 | <5 | |
| Christiansø | 202004 | <5 | |
| Christiansø | 202101 | <5 | |
| Christiansø | 202102 | <5 | |
| Dragør | 201801 | 105 | 7,36 |
| Dragør | 201802 | 100 | 7,01 |
| Dragør | 201803 | 89 | 6,26 |
| Dragør | 201804 | 113 | 7,95 |
| Dragør | 201901 | 104 | 7,29 |
| Dragør | 201902 | 118 | 8,27 |
| Dragør | 201903 | 94 | 6,52 |
| Dragør | 201904 | 98 | 6,80 |
| Dragør | 202001 | 104 | 7,17 |
| Dragør | 202002 | 81 | 5,59 |
| Dragør | 202003 | 101 | 6,96 |
| Dragør | 202004 | 110 | 7,58 |
| Dragør | 202101 | 89 | 6,11 |
| Dragør | 202102 | 106 | 7,28 |
| Egedal | 201801 | 231 | 5,37 |
| Egedal | 201802 | 287 | 6,68 |
| Egedal | 201803 | 295 | 6,84 |
| Egedal | 201804 | 284 | 6,58 |
| Egedal | 201901 | 267 | 6,16 |
| Egedal | 201902 | 262 | 6,05 |
| Egedal | 201903 | 260 | 5,99 |
| Egedal | 201904 | 281 | 6,47 |
| Egedal | 202001 | 263 | 6,07 |
| Egedal | 202002 | 219 | 5,06 |
| Egedal | 202003 | 253 | 5,83 |
| Egedal | 202004 | 243 | 5,60 |
| Egedal | 202101 | 294 | 6,73 |
| Egedal | 202102 | 280 | 6,41 |
| Esbjerg | 201801 | 969 | 8,35 |
| Esbjerg | 201802 | 857 | 7,39 |
| Esbjerg | 201803 | 842 | 7,26 |
| Esbjerg | 201804 | 968 | 8,34 |
| Esbjerg | 201901 | 981 | 8,48 |
| Esbjerg | 201902 | 898 | 7,76 |
| Esbjerg | 201903 | 829 | 7,17 |
| Esbjerg | 201904 | 903 | 7,81 |
| Esbjerg | 202001 | 949 | 8,22 |
| Esbjerg | 202002 | 737 | 6,38 |
| Esbjerg | 202003 | 871 | 7,53 |
| Esbjerg | 202004 | 932 | 8,06 |
| Esbjerg | 202101 | 862 | 7,46 |
| Esbjerg | 202102 | 779 | 6,74 |
| Faaborg-Midtfyn | 201801 | 357 | 6,93 |
| Faaborg-Midtfyn | 201802 | 396 | 7,69 |
| Faaborg-Midtfyn | 201803 | 358 | 6,92 |
| Faaborg-Midtfyn | 201804 | 411 | 7,95 |
| Faaborg-Midtfyn | 201901 | 416 | 8,03 |
| Faaborg-Midtfyn | 201902 | 372 | 7,18 |
| Faaborg-Midtfyn | 201903 | 386 | 7,46 |
| Faaborg-Midtfyn | 201904 | 428 | 8,27 |
| Faaborg-Midtfyn | 202001 | 424 | 8,23 |
| Faaborg-Midtfyn | 202002 | 336 | 6,52 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Faaborg-Midtfyn | 202003 | 406 | 7,87 |
| Faaborg-Midtfyn | 202004 | 429 | 8,32 |
| Faaborg-Midtfyn | 202101 | 432 | 8,36 |
| Faaborg-Midtfyn | 202102 | 402 | 7,78 |
| Fanø | 201801 | 36 | 10,57 |
| Fanø | 201802 | 30 | 8,81 |
| Fanø | 201803 | 29 | 8,47 |
| Fanø | 201804 | 35 | 10,23 |
| Fanø | 201901 | 44 | 12,94 |
| Fanø | 201902 | 36 | 10,59 |
| Fanø | 201903 | 21 | 6,03 |
| Fanø | 201904 | 34 | 9,76 |
| Fanø | 202001 | 36 | 10,32 |
| Fanø | 202002 | 32 | 9,18 |
| Fanø | 202003 | 41 | 11,75 |
| Fanø | 202004 | 36 | 10,32 |
| Fanø | 202101 | 29 | 8,38 |
| Fanø | 202102 | 30 | 8,67 |
| Favrskov | 201801 | 326 | 6,76 |
| Favrskov | 201802 | 356 | 7,38 |
| Favrskov | 201803 | 285 | 5,89 |
| Favrskov | 201804 | 368 | 7,60 |
| Favrskov | 201901 | 388 | 8,02 |
| Favrskov | 201902 | 340 | 7,03 |
| Favrskov | 201903 | 340 | 7,03 |
| Favrskov | 201904 | 358 | 7,40 |
| Favrskov | 202001 | 367 | 7,58 |
| Favrskov | 202002 | 286 | 5,91 |
| Favrskov | 202003 | 391 | 8,08 |
| Favrskov | 202004 | 388 | 8,02 |
| Favrskov | 202101 | 381 | 7,88 |
| Favrskov | 202102 | 370 | 7,65 |
| Faxe | 201801 | 279 | 7,72 |
| Faxe | 201802 | 279 | 7,72 |
| Faxe | 201803 | 265 | 7,30 |
| Faxe | 201804 | 300 | 8,26 |
| Faxe | 201901 | 306 | 8,38 |
| Faxe | 201902 | 306 | 8,38 |
| Faxe | 201903 | 283 | 7,74 |
| Faxe | 201904 | 261 | 7,13 |
| Faxe | 202001 | 288 | 7,87 |
| Faxe | 202002 | 226 | 6,18 |
| Faxe | 202003 | 312 | 8,50 |
| Faxe | 202004 | 327 | 8,91 |
| Faxe | 202101 | 277 | 7,55 |
| Faxe | 202102 | 324 | 8,83 |
| Fredensborg | 201801 | 319 | 7,82 |
| Fredensborg | 201802 | 265 | 6,50 |
| Fredensborg | 201803 | 247 | 6,05 |
| Fredensborg | 201804 | 248 | 6,08 |
| Fredensborg | 201901 | 274 | 6,71 |
| Fredensborg | 201902 | 247 | 6,05 |
| Fredensborg | 201903 | 299 | 7,32 |
| Fredensborg | 201904 | 282 | 6,90 |
| Fredensborg | 202001 | 257 | 6,29 |
| Fredensborg | 202002 | 208 | 5,09 |
| Fredensborg | 202003 | 285 | 6,96 |
| Fredensborg | 202004 | 299 | 7,30 |
| Fredensborg | 202101 | 253 | 6,17 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Fredensborg | 202102 | 268 | 6,53 |
| Fredericia | 201801 | 454 | 8,84 |
| Fredericia | 201802 | 451 | 8,79 |
| Fredericia | 201803 | 450 | 8,75 |
| Fredericia | 201804 | 457 | 8,88 |
| Fredericia | 201901 | 488 | 9,49 |
| Fredericia | 201902 | 492 | 9,57 |
| Fredericia | 201903 | 421 | 8,19 |
| Fredericia | 201904 | 437 | 8,50 |
| Fredericia | 202001 | 474 | 9,23 |
| Fredericia | 202002 | 398 | 7,75 |
| Fredericia | 202003 | 519 | 10,10 |
| Fredericia | 202004 | 497 | 9,67 |
| Fredericia | 202101 | 531 | 10,35 |
| Fredericia | 202102 | 445 | 8,67 |
| Frederiksberg | 201801 | 572 | 5,48 |
| Frederiksberg | 201802 | 562 | 5,38 |
| Frederiksberg | 201803 | 538 | 5,18 |
| Frederiksberg | 201804 | 580 | 5,58 |
| Frederiksberg | 201901 | 591 | 5,69 |
| Frederiksberg | 201902 | 571 | 5,49 |
| Frederiksberg | 201903 | 536 | 5,17 |
| Frederiksberg | 201904 | 650 | 6,27 |
| Frederiksberg | 202001 | 595 | 5,71 |
| Frederiksberg | 202002 | 463 | 4,44 |
| Frederiksberg | 202003 | 607 | 5,83 |
| Frederiksberg | 202004 | 648 | 6,23 |
| Frederiksberg | 202101 | 597 | 5,76 |
| Frederiksberg | 202102 | 607 | 5,86 |
| Frederikshavn | 201801 | 536 | 8,91 |
| Frederikshavn | 201802 | 511 | 8,50 |
| Frederikshavn | 201803 | 476 | 7,91 |
| Frederikshavn | 201804 | 485 | 8,06 |
| Frederikshavn | 201901 | 542 | 9,03 |
| Frederikshavn | 201902 | 519 | 8,65 |
| Frederikshavn | 201903 | 483 | 8,06 |
| Frederikshavn | 201904 | 577 | 9,63 |
| Frederikshavn | 202001 | 528 | 8,85 |
| Frederikshavn | 202002 | 464 | 7,78 |
| Frederikshavn | 202003 | 555 | 9,36 |
| Frederikshavn | 202004 | 608 | 10,25 |
| Frederikshavn | 202101 | 617 | 10,45 |
| Frederikshavn | 202102 | 643 | 10,90 |
| Frederikssund | 201801 | 374 | 8,28 |
| Frederikssund | 201802 | 344 | 7,62 |
| Frederikssund | 201803 | 360 | 7,94 |
| Frederikssund | 201804 | 347 | 7,66 |
| Frederikssund | 201901 | 328 | 7,24 |
| Frederikssund | 201902 | 311 | 6,86 |
| Frederikssund | 201903 | 342 | 7,54 |
| Frederikssund | 201904 | 386 | 8,51 |
| Frederikssund | 202001 | 323 | 7,14 |
| Frederikssund | 202002 | 251 | 5,55 |
| Frederikssund | 202003 | 346 | 7,62 |
| Frederikssund | 202004 | 312 | 6,87 |
| Frederikssund | 202101 | 299 | 6,58 |
| Frederikssund | 202102 | 318 | 7,00 |
| Furesø | 201801 | 316 | 7,73 |
| Furesø | 201802 | 262 | 6,41 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Furesø | 201803 | 270 | 6,59 |
| Furesø | 201804 | 246 | 6,01 |
| Furesø | 201901 | 300 | 7,31 |
| Furesø | 201902 | 295 | 7,18 |
| Furesø | 201903 | 255 | 6,20 |
| Furesø | 201904 | 305 | 7,41 |
| Furesø | 202001 | 257 | 6,27 |
| Furesø | 202002 | 210 | 5,13 |
| Furesø | 202003 | 265 | 6,47 |
| Furesø | 202004 | 296 | 7,23 |
| Furesø | 202101 | 287 | 7,00 |
| Furesø | 202102 | 270 | 6,59 |
| Gentofte | 201801 | 514 | 6,79 |
| Gentofte | 201802 | 450 | 5,94 |
| Gentofte | 201803 | 447 | 5,95 |
| Gentofte | 201804 | 515 | 6,86 |
| Gentofte | 201901 | 541 | 7,20 |
| Gentofte | 201902 | 479 | 6,37 |
| Gentofte | 201903 | 504 | 6,72 |
| Gentofte | 201904 | 513 | 6,84 |
| Gentofte | 202001 | 501 | 6,70 |
| Gentofte | 202002 | 395 | 5,28 |
| Gentofte | 202003 | 472 | 6,31 |
| Gentofte | 202004 | 543 | 7,26 |
| Gentofte | 202101 | 480 | 6,45 |
| Gentofte | 202102 | 530 | 7,12 |
| Gladsaxe | 201801 | 441 | 6,35 |
| Gladsaxe | 201802 | 458 | 6,59 |
| Gladsaxe | 201803 | 412 | 5,95 |
| Gladsaxe | 201804 | 432 | 6,24 |
| Gladsaxe | 201901 | 488 | 7,01 |
| Gladsaxe | 201902 | 455 | 6,53 |
| Gladsaxe | 201903 | 450 | 6,48 |
| Gladsaxe | 201904 | 472 | 6,79 |
| Gladsaxe | 202001 | 476 | 6,87 |
| Gladsaxe | 202002 | 386 | 5,57 |
| Gladsaxe | 202003 | 453 | 6,56 |
| Gladsaxe | 202004 | 500 | 7,24 |
| Gladsaxe | 202101 | 429 | 6,20 |
| Gladsaxe | 202102 | 496 | 7,17 |
| Glostrup | 201801 | 181 | 7,99 |
| Glostrup | 201802 | 184 | 8,12 |
| Glostrup | 201803 | 160 | 7,10 |
| Glostrup | 201804 | 204 | 9,05 |
| Glostrup | 201901 | 199 | 8,80 |
| Glostrup | 201902 | 191 | 8,45 |
| Glostrup | 201903 | 168 | 7,34 |
| Glostrup | 201904 | 204 | 8,91 |
| Glostrup | 202001 | 185 | 8,00 |
| Glostrup | 202002 | 155 | 6,70 |
| Glostrup | 202003 | 172 | 7,37 |
| Glostrup | 202004 | 196 | 8,40 |
| Glostrup | 202101 | 194 | 8,29 |
| Glostrup | 202102 | 184 | 7,87 |
| Greve | 201801 | 348 | 6,96 |
| Greve | 201802 | 383 | 7,66 |
| Greve | 201803 | 328 | 6,55 |
| Greve | 201804 | 346 | 6,91 |
| Greve | 201901 | 389 | 7,74 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|--------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Greve | 201902 | 353 | 7,03 |
| Greve | 201903 | 332 | 6,60 |
| Greve | 201904 | 361 | 7,18 |
| Greve | 202001 | 376 | 7,44 |
| Greve | 202002 | 267 | 5,28 |
| Greve | 202003 | 325 | 6,43 |
| Greve | 202004 | 373 | 7,38 |
| Greve | 202101 | 334 | 6,61 |
| Greve | 202102 | 367 | 7,27 |
| Gribskov | 201801 | 312 | 7,57 |
| Gribskov | 201802 | 322 | 7,81 |
| Gribskov | 201803 | 295 | 7,14 |
| Gribskov | 201804 | 331 | 8,01 |
| Gribskov | 201901 | 326 | 7,92 |
| Gribskov | 201902 | 280 | 6,80 |
| Gribskov | 201903 | 308 | 7,46 |
| Gribskov | 201904 | 305 | 7,39 |
| Gribskov | 202001 | 309 | 7,53 |
| Gribskov | 202002 | 246 | 5,99 |
| Gribskov | 202003 | 288 | 7,01 |
| Gribskov | 202004 | 351 | 8,54 |
| Gribskov | 202101 | 289 | 7,05 |
| Gribskov | 202102 | 318 | 7,76 |
| Guldborgsund | 201801 | 546 | 8,92 |
| Guldborgsund | 201802 | 541 | 8,84 |
| Guldborgsund | 201803 | 542 | 8,88 |
| Guldborgsund | 201804 | 598 | 9,79 |
| Guldborgsund | 201901 | 570 | 9,36 |
| Guldborgsund | 201902 | 587 | 9,64 |
| Guldborgsund | 201903 | 573 | 9,41 |
| Guldborgsund | 201904 | 597 | 9,81 |
| Guldborgsund | 202001 | 653 | 10,75 |
| Guldborgsund | 202002 | 480 | 7,90 |
| Guldborgsund | 202003 | 611 | 10,11 |
| Guldborgsund | 202004 | 648 | 10,72 |
| Guldborgsund | 202101 | 533 | 8,84 |
| Guldborgsund | 202102 | 614 | 10,18 |
| Haderslev | 201801 | 526 | 9,40 |
| Haderslev | 201802 | 539 | 9,64 |
| Haderslev | 201803 | 473 | 8,46 |
| Haderslev | 201804 | 503 | 8,99 |
| Haderslev | 201901 | 558 | 10,00 |
| Haderslev | 201902 | 501 | 8,98 |
| Haderslev | 201903 | 479 | 8,58 |
| Haderslev | 201904 | 532 | 9,53 |
| Haderslev | 202001 | 451 | 8,10 |
| Haderslev | 202002 | 488 | 8,77 |
| Haderslev | 202003 | 529 | 9,54 |
| Haderslev | 202004 | 560 | 10,10 |
| Haderslev | 202101 | 590 | 10,66 |
| Haderslev | 202102 | 537 | 9,70 |
| Halsnæs | 201801 | 266 | 8,53 |
| Halsnæs | 201802 | 236 | 7,57 |
| Halsnæs | 201803 | 266 | 8,49 |
| Halsnæs | 201804 | 251 | 8,01 |
| Halsnæs | 201901 | 255 | 8,15 |
| Halsnæs | 201902 | 238 | 7,61 |
| Halsnæs | 201903 | 241 | 7,66 |
| Halsnæs | 201904 | 280 | 8,90 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Halsnæs | 202001 | 276 | 8,79 |
| Halsnæs | 202002 | 191 | 6,08 |
| Halsnæs | 202003 | 245 | 7,77 |
| Halsnæs | 202004 | 253 | 8,02 |
| Halsnæs | 202101 | 208 | 6,62 |
| Halsnæs | 202102 | 251 | 7,99 |
| Hedensted | 201801 | 409 | 8,77 |
| Hedensted | 201802 | 375 | 8,04 |
| Hedensted | 201803 | 353 | 7,57 |
| Hedensted | 201804 | 372 | 7,97 |
| Hedensted | 201901 | 354 | 7,58 |
| Hedensted | 201902 | 370 | 7,92 |
| Hedensted | 201903 | 311 | 6,66 |
| Hedensted | 201904 | 393 | 8,41 |
| Hedensted | 202001 | 379 | 8,11 |
| Hedensted | 202002 | 285 | 6,10 |
| Hedensted | 202003 | 349 | 7,47 |
| Hedensted | 202004 | 412 | 8,82 |
| Hedensted | 202101 | 387 | 8,27 |
| Hedensted | 202102 | 412 | 8,81 |
| Helsingør | 201801 | 488 | 7,79 |
| Helsingør | 201802 | 466 | 7,44 |
| Helsingør | 201803 | 421 | 6,72 |
| Helsingør | 201804 | 400 | 6,38 |
| Helsingør | 201901 | 508 | 8,12 |
| Helsingør | 201902 | 496 | 7,93 |
| Helsingør | 201903 | 480 | 7,66 |
| Helsingør | 201904 | 504 | 8,04 |
| Helsingør | 202001 | 494 | 7,88 |
| Helsingør | 202002 | 364 | 5,81 |
| Helsingør | 202003 | 451 | 7,17 |
| Helsingør | 202004 | 511 | 8,12 |
| Helsingør | 202101 | 414 | 6,57 |
| Helsingør | 202102 | 451 | 7,16 |
| Herlev | 201801 | 200 | 7,00 |
| Herlev | 201802 | 231 | 8,08 |
| Herlev | 201803 | 199 | 6,94 |
| Herlev | 201804 | 216 | 7,54 |
| Herlev | 201901 | 232 | 8,06 |
| Herlev | 201902 | 235 | 8,16 |
| Herlev | 201903 | 218 | 7,52 |
| Herlev | 201904 | 243 | 8,39 |
| Herlev | 202001 | 213 | 7,36 |
| Herlev | 202002 | 183 | 6,32 |
| Herlev | 202003 | 242 | 8,36 |
| Herlev | 202004 | 220 | 7,60 |
| Herlev | 202101 | 214 | 7,40 |
| Herlev | 202102 | 233 | 8,06 |
| Herning | 201801 | 685 | 7,72 |
| Herning | 201802 | 696 | 7,85 |
| Herning | 201803 | 601 | 6,77 |
| Herning | 201804 | 676 | 7,61 |
| Herning | 201901 | 778 | 8,75 |
| Herning | 201902 | 649 | 7,30 |
| Herning | 201903 | 633 | 7,10 |
| Herning | 201904 | 672 | 7,54 |
| Herning | 202001 | 655 | 7,35 |
| Herning | 202002 | 547 | 6,13 |
| Herning | 202003 | 660 | 7,38 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Herning | 202004 | 749 | 8,38 |
| Herning | 202101 | 738 | 8,27 |
| Herning | 202102 | 740 | 8,29 |
| Hillerød | 201801 | 377 | 7,45 |
| Hillerød | 201802 | 347 | 6,85 |
| Hillerød | 201803 | 283 | 5,57 |
| Hillerød | 201804 | 324 | 6,37 |
| Hillerød | 201901 | 337 | 6,61 |
| Hillerød | 201902 | 306 | 6,00 |
| Hillerød | 201903 | 279 | 5,45 |
| Hillerød | 201904 | 361 | 7,06 |
| Hillerød | 202001 | 315 | 6,16 |
| Hillerød | 202002 | 264 | 5,16 |
| Hillerød | 202003 | 320 | 6,24 |
| Hillerød | 202004 | 356 | 6,95 |
| Hillerød | 202101 | 314 | 6,09 |
| Hillerød | 202102 | 302 | 5,86 |
| Hjørring | 201801 | 535 | 8,20 |
| Hjørring | 201802 | 543 | 8,32 |
| Hjørring | 201803 | 439 | 6,75 |
| Hjørring | 201804 | 568 | 8,73 |
| Hjørring | 201901 | 587 | 9,07 |
| Hjørring | 201902 | 546 | 8,44 |
| Hjørring | 201903 | 480 | 7,43 |
| Hjørring | 201904 | 590 | 9,13 |
| Hjørring | 202001 | 516 | 8,01 |
| Hjørring | 202002 | 418 | 6,49 |
| Hjørring | 202003 | 549 | 8,53 |
| Hjørring | 202004 | 633 | 9,83 |
| Hjørring | 202101 | 668 | 10,41 |
| Hjørring | 202102 | 618 | 9,63 |
| Holbæk | 201801 | 536 | 7,55 |
| Holbæk | 201802 | 577 | 8,12 |
| Holbæk | 201803 | 509 | 7,15 |
| Holbæk | 201804 | 592 | 8,31 |
| Holbæk | 201901 | 565 | 7,93 |
| Holbæk | 201902 | 553 | 7,76 |
| Holbæk | 201903 | 529 | 7,42 |
| Holbæk | 201904 | 598 | 8,39 |
| Holbæk | 202001 | 614 | 8,58 |
| Holbæk | 202002 | 467 | 6,53 |
| Holbæk | 202003 | 559 | 7,79 |
| Holbæk | 202004 | 611 | 8,52 |
| Holbæk | 202101 | 516 | 7,18 |
| Holbæk | 202102 | 589 | 8,19 |
| Holstebro | 201801 | 445 | 7,62 |
| Holstebro | 201802 | 438 | 7,50 |
| Holstebro | 201803 | 384 | 6,56 |
| Holstebro | 201804 | 403 | 6,88 |
| Holstebro | 201901 | 493 | 8,43 |
| Holstebro | 201902 | 434 | 7,42 |
| Holstebro | 201903 | 422 | 7,21 |
| Holstebro | 201904 | 456 | 7,79 |
| Holstebro | 202001 | 469 | 8,01 |
| Holstebro | 202002 | 373 | 6,37 |
| Holstebro | 202003 | 492 | 8,39 |
| Holstebro | 202004 | 541 | 9,23 |
| Holstebro | 202101 | 545 | 9,29 |
| Holstebro | 202102 | 498 | 8,49 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Horsens | 201801 | 679 | 7,58 |
| Horsens | 201802 | 759 | 8,47 |
| Horsens | 201803 | 619 | 6,88 |
| Horsens | 201804 | 712 | 7,92 |
| Horsens | 201901 | 721 | 7,98 |
| Horsens | 201902 | 648 | 7,17 |
| Horsens | 201903 | 690 | 7,59 |
| Horsens | 201904 | 732 | 8,05 |
| Horsens | 202001 | 720 | 7,92 |
| Horsens | 202002 | 609 | 6,70 |
| Horsens | 202003 | 701 | 7,67 |
| Horsens | 202004 | 802 | 8,77 |
| Horsens | 202101 | 796 | 8,63 |
| Horsens | 202102 | 781 | 8,47 |
| Hvidovre | 201801 | 339 | 6,36 |
| Hvidovre | 201802 | 387 | 7,27 |
| Hvidovre | 201803 | 326 | 6,10 |
| Hvidovre | 201804 | 415 | 7,77 |
| Hvidovre | 201901 | 403 | 7,55 |
| Hvidovre | 201902 | 379 | 7,10 |
| Hvidovre | 201903 | 384 | 7,18 |
| Hvidovre | 201904 | 467 | 8,73 |
| Hvidovre | 202001 | 414 | 7,74 |
| Hvidovre | 202002 | 284 | 5,31 |
| Hvidovre | 202003 | 370 | 6,93 |
| Hvidovre | 202004 | 402 | 7,53 |
| Hvidovre | 202101 | 398 | 7,45 |
| Hvidovre | 202102 | 383 | 7,17 |
| Høje-Taastrup | 201801 | 325 | 6,43 |
| Høje-Taastrup | 201802 | 338 | 6,68 |
| Høje-Taastrup | 201803 | 295 | 5,83 |
| Høje-Taastrup | 201804 | 332 | 6,56 |
| Høje-Taastrup | 201901 | 372 | 7,34 |
| Høje-Taastrup | 201902 | 337 | 6,65 |
| Høje-Taastrup | 201903 | 321 | 6,31 |
| Høje-Taastrup | 201904 | 346 | 6,80 |
| Høje-Taastrup | 202001 | 366 | 7,21 |
| Høje-Taastrup | 202002 | 256 | 5,05 |
| Høje-Taastrup | 202003 | 335 | 6,58 |
| Høje-Taastrup | 202004 | 348 | 6,84 |
| Høje-Taastrup | 202101 | 335 | 6,47 |
| Høje-Taastrup | 202102 | 361 | 6,97 |
| Hørsholm | 201801 | 172 | 6,87 |
| Hørsholm | 201802 | 173 | 6,91 |
| Hørsholm | 201803 | 159 | 6,35 |
| Hørsholm | 201804 | 172 | 6,87 |
| Hørsholm | 201901 | 172 | 6,88 |
| Hørsholm | 201902 | 148 | 5,92 |
| Hørsholm | 201903 | 176 | 7,04 |
| Hørsholm | 201904 | 159 | 6,36 |
| Hørsholm | 202001 | 169 | 6,80 |
| Hørsholm | 202002 | 128 | 5,15 |
| Hørsholm | 202003 | 151 | 6,07 |
| Hørsholm | 202004 | 199 | 8,00 |
| Hørsholm | 202101 | 154 | 6,19 |
| Hørsholm | 202102 | 160 | 6,43 |
| Ikast-Brande | 201801 | 357 | 8,67 |
| Ikast-Brande | 201802 | 325 | 7,90 |
| Ikast-Brande | 201803 | 329 | 7,95 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|--------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Ikast-Brande | 201804 | 369 | 8,91 |
| Ikast-Brande | 201901 | 387 | 9,38 |
| Ikast-Brande | 201902 | 351 | 8,50 |
| Ikast-Brande | 201903 | 299 | 7,18 |
| Ikast-Brande | 201904 | 379 | 9,11 |
| Ikast-Brande | 202001 | 334 | 8,08 |
| Ikast-Brande | 202002 | 300 | 7,25 |
| Ikast-Brande | 202003 | 352 | 8,51 |
| Ikast-Brande | 202004 | 422 | 10,20 |
| Ikast-Brande | 202101 | 380 | 9,16 |
| Ikast-Brande | 202102 | 383 | 9,23 |
| Ishøj | 201801 | 151 | 6,58 |
| Ishøj | 201802 | 158 | 6,88 |
| Ishøj | 201803 | 149 | 6,47 |
| Ishøj | 201804 | 137 | 5,95 |
| Ishøj | 201901 | 161 | 7,02 |
| Ishøj | 201902 | 142 | 6,19 |
| Ishøj | 201903 | 136 | 5,92 |
| Ishøj | 201904 | 176 | 7,66 |
| Ishøj | 202001 | 139 | 6,05 |
| Ishøj | 202002 | 122 | 5,31 |
| Ishøj | 202003 | 161 | 7,00 |
| Ishøj | 202004 | 177 | 7,69 |
| Ishøj | 202101 | 146 | 6,31 |
| Ishøj | 202102 | 154 | 6,66 |
| Jammerbugt | 201801 | 359 | 9,30 |
| Jammerbugt | 201802 | 345 | 8,93 |
| Jammerbugt | 201803 | 272 | 7,05 |
| Jammerbugt | 201804 | 348 | 9,02 |
| Jammerbugt | 201901 | 327 | 8,50 |
| Jammerbugt | 201902 | 312 | 8,11 |
| Jammerbugt | 201903 | 324 | 8,43 |
| Jammerbugt | 201904 | 339 | 8,82 |
| Jammerbugt | 202001 | 290 | 7,56 |
| Jammerbugt | 202002 | 254 | 6,63 |
| Jammerbugt | 202003 | 309 | 8,06 |
| Jammerbugt | 202004 | 375 | 9,79 |
| Jammerbugt | 202101 | 376 | 9,86 |
| Jammerbugt | 202102 | 337 | 8,84 |
| Kalundborg | 201801 | 429 | 8,76 |
| Kalundborg | 201802 | 422 | 8,62 |
| Kalundborg | 201803 | 369 | 7,56 |
| Kalundborg | 201804 | 428 | 8,77 |
| Kalundborg | 201901 | 427 | 8,77 |
| Kalundborg | 201902 | 439 | 9,02 |
| Kalundborg | 201903 | 402 | 8,28 |
| Kalundborg | 201904 | 433 | 8,91 |
| Kalundborg | 202001 | 408 | 8,43 |
| Kalundborg | 202002 | 290 | 5,99 |
| Kalundborg | 202003 | 435 | 8,99 |
| Kalundborg | 202004 | 467 | 9,66 |
| Kalundborg | 202101 | 416 | 8,58 |
| Kalundborg | 202102 | 457 | 9,43 |
| Kerteminde | 201801 | 195 | 8,21 |
| Kerteminde | 201802 | 197 | 8,29 |
| Kerteminde | 201803 | 194 | 8,14 |
| Kerteminde | 201804 | 194 | 8,14 |
| Kerteminde | 201901 | 208 | 8,76 |
| Kerteminde | 201902 | 187 | 7,87 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Kerteminde | 201903 | 191 | 8,01 |
| Kerteminde | 201904 | 180 | 7,55 |
| Kerteminde | 202001 | 217 | 9,12 |
| Kerteminde | 202002 | 170 | 7,14 |
| Kerteminde | 202003 | 206 | 8,66 |
| Kerteminde | 202004 | 226 | 9,50 |
| Kerteminde | 202101 | 222 | 9,31 |
| Kerteminde | 202102 | 203 | 8,52 |
| Kolding | 201801 | 856 | 9,26 |
| Kolding | 201802 | 824 | 8,91 |
| Kolding | 201803 | 726 | 7,84 |
| Kolding | 201804 | 900 | 9,72 |
| Kolding | 201901 | 917 | 9,87 |
| Kolding | 201902 | 786 | 8,46 |
| Kolding | 201903 | 745 | 8,01 |
| Kolding | 201904 | 808 | 8,68 |
| Kolding | 202001 | 840 | 9,02 |
| Kolding | 202002 | 658 | 7,06 |
| Kolding | 202003 | 761 | 8,19 |
| Kolding | 202004 | 824 | 8,87 |
| Kolding | 202101 | 939 | 10,08 |
| Kolding | 202102 | 882 | 9,47 |
| København | 201801 | 2.675 | 4,36 |
| København | 201802 | 2.696 | 4,40 |
| København | 201803 | 2.442 | 3,96 |
| København | 201804 | 2.772 | 4,50 |
| København | 201901 | 2.736 | 4,39 |
| København | 201902 | 2.598 | 4,17 |
| København | 201903 | 2.608 | 4,16 |
| København | 201904 | 2.898 | 4,63 |
| København | 202001 | 2.762 | 4,37 |
| København | 202002 | 1.951 | 3,08 |
| København | 202003 | 2.708 | 4,28 |
| København | 202004 | 2.995 | 4,73 |
| København | 202101 | 2.667 | 4,18 |
| København | 202102 | 2.763 | 4,33 |
| Køge | 201801 | 466 | 7,72 |
| Køge | 201802 | 471 | 7,80 |
| Køge | 201803 | 419 | 6,91 |
| Køge | 201804 | 442 | 7,29 |
| Køge | 201901 | 474 | 7,81 |
| Køge | 201902 | 437 | 7,20 |
| Køge | 201903 | 422 | 6,95 |
| Køge | 201904 | 486 | 8,00 |
| Køge | 202001 | 442 | 7,25 |
| Køge | 202002 | 345 | 5,66 |
| Køge | 202003 | 427 | 6,98 |
| Køge | 202004 | 486 | 7,95 |
| Køge | 202101 | 443 | 7,21 |
| Køge | 202102 | 481 | 7,83 |
| Langeland | 201801 | 111 | 8,78 |
| Langeland | 201802 | 140 | 11,07 |
| Langeland | 201803 | 116 | 9,20 |
| Langeland | 201804 | 135 | 10,70 |
| Langeland | 201901 | 134 | 10,66 |
| Langeland | 201902 | 121 | 9,63 |
| Langeland | 201903 | 128 | 10,20 |
| Langeland | 201904 | 154 | 12,27 |
| Langeland | 202001 | 145 | 11,62 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Langeland | 202002 | 104 | 8,33 |
| Langeland | 202003 | 135 | 10,88 |
| Langeland | 202004 | 136 | 10,96 |
| Langeland | 202101 | 124 | 10,03 |
| Langeland | 202102 | 126 | 10,20 |
| Lejre | 201801 | 208 | 7,56 |
| Lejre | 201802 | 190 | 6,90 |
| Lejre | 201803 | 224 | 8,08 |
| Lejre | 201804 | 246 | 8,88 |
| Lejre | 201901 | 234 | 8,42 |
| Lejre | 201902 | 213 | 7,67 |
| Lejre | 201903 | 223 | 7,94 |
| Lejre | 201904 | 230 | 8,19 |
| Lejre | 202001 | 220 | 7,86 |
| Lejre | 202002 | 152 | 5,43 |
| Lejre | 202003 | 203 | 7,23 |
| Lejre | 202004 | 239 | 8,51 |
| Lejre | 202101 | 203 | 7,20 |
| Lejre | 202102 | 240 | 8,52 |
| Lemvig | 201801 | 183 | 9,09 |
| Lemvig | 201802 | 172 | 8,55 |
| Lemvig | 201803 | 170 | 8,45 |
| Lemvig | 201804 | 161 | 8,00 |
| Lemvig | 201901 | 189 | 9,45 |
| Lemvig | 201902 | 168 | 8,40 |
| Lemvig | 201903 | 163 | 8,19 |
| Lemvig | 201904 | 166 | 8,34 |
| Lemvig | 202001 | 161 | 8,16 |
| Lemvig | 202002 | 142 | 7,20 |
| Lemvig | 202003 | 176 | 8,96 |
| Lemvig | 202004 | 211 | 10,75 |
| Lemvig | 202101 | 189 | 9,64 |
| Lemvig | 202102 | 196 | 10,00 |
| Lolland | 201801 | 368 | 8,77 |
| Lolland | 201802 | 425 | 10,12 |
| Lolland | 201803 | 359 | 8,58 |
| Lolland | 201804 | 451 | 10,78 |
| Lolland | 201901 | 488 | 11,72 |
| Lolland | 201902 | 397 | 9,53 |
| Lolland | 201903 | 411 | 9,92 |
| Lolland | 201904 | 471 | 11,37 |
| Lolland | 202001 | 419 | 10,20 |
| Lolland | 202002 | 338 | 8,23 |
| Lolland | 202003 | 438 | 10,74 |
| Lolland | 202004 | 453 | 11,10 |
| Lolland | 202101 | 364 | 8,98 |
| Lolland | 202102 | 407 | 10,04 |
| Lyngby-Taarbæk | 201801 | 425 | 7,67 |
| Lyngby-Taarbæk | 201802 | 380 | 6,86 |
| Lyngby-Taarbæk | 201803 | 346 | 6,24 |
| Lyngby-Taarbæk | 201804 | 375 | 6,76 |
| Lyngby-Taarbæk | 201901 | 434 | 7,78 |
| Lyngby-Taarbæk | 201902 | 382 | 6,85 |
| Lyngby-Taarbæk | 201903 | 366 | 6,52 |
| Lyngby-Taarbæk | 201904 | 408 | 7,27 |
| Lyngby-Taarbæk | 202001 | 389 | 6,92 |
| Lyngby-Taarbæk | 202002 | 299 | 5,32 |
| Lyngby-Taarbæk | 202003 | 362 | 6,46 |
| Lyngby-Taarbæk | 202004 | 381 | 6,80 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Lyngby-Taarbæk | 202101 | 426 | 7,53 |
| Lyngby-Taarbæk | 202102 | 417 | 7,37 |
| Læsø | 201801 | 13 | 7,19 |
| Læsø | 201802 | 13 | 7,19 |
| Læsø | 201803 | 19 | 10,46 |
| Læsø | 201804 | 28 | 15,42 |
| Læsø | 201901 | 20 | 11,07 |
| Læsø | 201902 | 17 | 9,41 |
| Læsø | 201903 | 18 | 9,94 |
| Læsø | 201904 | 17 | 9,39 |
| Læsø | 202001 | 15 | 8,39 |
| Læsø | 202002 | 17 | 9,51 |
| Læsø | 202003 | 18 | 10,13 |
| Læsø | 202004 | 12 | 6,75 |
| Læsø | 202101 | 12 | 6,80 |
| Læsø | 202102 | 10 | 5,66 |
| Mariagerfjord | 201801 | 354 | 8,41 |
| Mariagerfjord | 201802 | 352 | 8,36 |
| Mariagerfjord | 201803 | 299 | 7,10 |
| Mariagerfjord | 201804 | 315 | 7,48 |
| Mariagerfjord | 201901 | 354 | 8,42 |
| Mariagerfjord | 201902 | 321 | 7,64 |
| Mariagerfjord | 201903 | 318 | 7,58 |
| Mariagerfjord | 201904 | 389 | 9,28 |
| Mariagerfjord | 202001 | 341 | 8,16 |
| Mariagerfjord | 202002 | 302 | 7,23 |
| Mariagerfjord | 202003 | 351 | 8,42 |
| Mariagerfjord | 202004 | 360 | 8,64 |
| Mariagerfjord | 202101 | 355 | 8,55 |
| Mariagerfjord | 202102 | 313 | 7,54 |
| Middelfart | 201801 | 349 | 9,13 |
| Middelfart | 201802 | 399 | 10,44 |
| Middelfart | 201803 | 301 | 7,84 |
| Middelfart | 201804 | 358 | 9,33 |
| Middelfart | 201901 | 387 | 10,03 |
| Middelfart | 201902 | 353 | 9,15 |
| Middelfart | 201903 | 356 | 9,16 |
| Middelfart | 201904 | 349 | 8,98 |
| Middelfart | 202001 | 347 | 8,94 |
| Middelfart | 202002 | 278 | 7,16 |
| Middelfart | 202003 | 377 | 9,67 |
| Middelfart | 202004 | 389 | 9,98 |
| Middelfart | 202101 | 401 | 10,25 |
| Middelfart | 202102 | 366 | 9,36 |
| Morsø | 201801 | 178 | 8,68 |
| Morsø | 201802 | 178 | 8,68 |
| Morsø | 201803 | 160 | 7,81 |
| Morsø | 201804 | 202 | 9,86 |
| Morsø | 201901 | 172 | 8,43 |
| Morsø | 201902 | 174 | 8,53 |
| Morsø | 201903 | 151 | 7,43 |
| Morsø | 201904 | 129 | 6,35 |
| Morsø | 202001 | 138 | 6,82 |
| Morsø | 202002 | 132 | 6,52 |
| Morsø | 202003 | 141 | 6,98 |
| Morsø | 202004 | 176 | 8,71 |
| Morsø | 202101 | 178 | 8,88 |
| Morsø | 202102 | 169 | 8,43 |
| Norddjurs | 201801 | 328 | 8,59 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Norddjurs | 201802 | 280 | 7,34 |
| Norddjurs | 201803 | 285 | 7,53 |
| Norddjurs | 201804 | 340 | 8,98 |
| Norddjurs | 201901 | 308 | 8,18 |
| Norddjurs | 201902 | 310 | 8,23 |
| Norddjurs | 201903 | 334 | 8,92 |
| Norddjurs | 201904 | 320 | 8,54 |
| Norddjurs | 202001 | 309 | 8,34 |
| Norddjurs | 202002 | 246 | 6,64 |
| Norddjurs | 202003 | 300 | 8,12 |
| Norddjurs | 202004 | 323 | 8,74 |
| Norddjurs | 202101 | 321 | 8,69 |
| Norddjurs | 202102 | 315 | 8,53 |
| Nordfyns | 201801 | 231 | 7,83 |
| Nordfyns | 201802 | 249 | 8,44 |
| Nordfyns | 201803 | 224 | 7,56 |
| Nordfyns | 201804 | 273 | 9,21 |
| Nordfyns | 201901 | 254 | 8,56 |
| Nordfyns | 201902 | 253 | 8,52 |
| Nordfyns | 201903 | 254 | 8,54 |
| Nordfyns | 201904 | 268 | 9,01 |
| Nordfyns | 202001 | 246 | 8,30 |
| Nordfyns | 202002 | 243 | 8,20 |
| Nordfyns | 202003 | 278 | 9,38 |
| Nordfyns | 202004 | 296 | 9,99 |
| Nordfyns | 202101 | 291 | 9,86 |
| Nordfyns | 202102 | 295 | 9,99 |
| Nyborg | 201801 | 286 | 8,93 |
| Nyborg | 201802 | 263 | 8,21 |
| Nyborg | 201803 | 257 | 8,02 |
| Nyborg | 201804 | 255 | 7,96 |
| Nyborg | 201901 | 281 | 8,77 |
| Nyborg | 201902 | 258 | 8,05 |
| Nyborg | 201903 | 264 | 8,25 |
| Nyborg | 201904 | 284 | 8,88 |
| Nyborg | 202001 | 253 | 7,90 |
| Nyborg | 202002 | 233 | 7,28 |
| Nyborg | 202003 | 237 | 7,41 |
| Nyborg | 202004 | 291 | 9,10 |
| Nyborg | 202101 | 279 | 8,74 |
| Nyborg | 202102 | 283 | 8,86 |
| Næstved | 201801 | 585 | 7,05 |
| Næstved | 201802 | 649 | 7,83 |
| Næstved | 201803 | 616 | 7,41 |
| Næstved | 201804 | 689 | 8,29 |
| Næstved | 201901 | 711 | 8,57 |
| Næstved | 201902 | 739 | 8,91 |
| Næstved | 201903 | 736 | 8,86 |
| Næstved | 201904 | 797 | 9,59 |
| Næstved | 202001 | 753 | 9,06 |
| Næstved | 202002 | 518 | 6,23 |
| Næstved | 202003 | 736 | 8,85 |
| Næstved | 202004 | 776 | 9,33 |
| Næstved | 202101 | 785 | 9,43 |
| Næstved | 202102 | 762 | 9,16 |
| Odder | 201801 | 178 | 7,87 |
| Odder | 201802 | 181 | 8,00 |
| Odder | 201803 | 172 | 7,60 |
| Odder | 201804 | 202 | 8,92 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Odder | 201901 | 198 | 8,73 |
| Odder | 201902 | 176 | 7,76 |
| Odder | 201903 | 181 | 7,95 |
| Odder | 201904 | 226 | 9,92 |
| Odder | 202001 | 205 | 8,97 |
| Odder | 202002 | 147 | 6,43 |
| Odder | 202003 | 194 | 8,49 |
| Odder | 202004 | 208 | 9,10 |
| Odder | 202101 | 199 | 8,67 |
| Odder | 202102 | 197 | 8,58 |
| Odense | 201801 | 1.392 | 6,88 |
| Odense | 201802 | 1.431 | 7,07 |
| Odense | 201803 | 1.368 | 6,75 |
| Odense | 201804 | 1.475 | 7,28 |
| Odense | 201901 | 1.538 | 7,53 |
| Odense | 201902 | 1.423 | 6,97 |
| Odense | 201903 | 1.435 | 7,03 |
| Odense | 201904 | 1.489 | 7,30 |
| Odense | 202001 | 1.405 | 6,86 |
| Odense | 202002 | 1.292 | 6,30 |
| Odense | 202003 | 1.540 | 7,52 |
| Odense | 202004 | 1.606 | 7,85 |
| Odense | 202101 | 1.488 | 7,24 |
| Odense | 202102 | 1.546 | 7,53 |
| Odsherred | 201801 | 373 | 11,29 |
| Odsherred | 201802 | 334 | 10,11 |
| Odsherred | 201803 | 323 | 9,74 |
| Odsherred | 201804 | 388 | 11,70 |
| Odsherred | 201901 | 364 | 10,99 |
| Odsherred | 201902 | 364 | 10,99 |
| Odsherred | 201903 | 344 | 10,36 |
| Odsherred | 201904 | 358 | 10,78 |
| Odsherred | 202001 | 361 | 10,96 |
| Odsherred | 202002 | 272 | 8,26 |
| Odsherred | 202003 | 318 | 9,64 |
| Odsherred | 202004 | 379 | 11,49 |
| Odsherred | 202101 | 304 | 9,24 |
| Odsherred | 202102 | 351 | 10,66 |
| Randers | 201801 | 732 | 7,45 |
| Randers | 201802 | 770 | 7,84 |
| Randers | 201803 | 676 | 6,89 |
| Randers | 201804 | 802 | 8,18 |
| Randers | 201901 | 811 | 8,28 |
| Randers | 201902 | 757 | 7,73 |
| Randers | 201903 | 734 | 7,49 |
| Randers | 201904 | 826 | 8,43 |
| Randers | 202001 | 751 | 7,68 |
| Randers | 202002 | 602 | 6,15 |
| Randers | 202003 | 763 | 7,78 |
| Randers | 202004 | 828 | 8,44 |
| Randers | 202101 | 769 | 7,83 |
| Randers | 202102 | 830 | 8,45 |
| Rebild | 201801 | 249 | 8,35 |
| Rebild | 201802 | 236 | 7,91 |
| Rebild | 201803 | 222 | 7,42 |
| Rebild | 201804 | 231 | 7,72 |
| Rebild | 201901 | 229 | 7,66 |
| Rebild | 201902 | 227 | 7,59 |
| Rebild | 201903 | 209 | 6,95 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Rebild | 201904 | 267 | 8,88 |
| Rebild | 202001 | 200 | 6,64 |
| Rebild | 202002 | 182 | 6,04 |
| Rebild | 202003 | 212 | 6,98 |
| Rebild | 202004 | 256 | 8,43 |
| Rebild | 202101 | 242 | 7,93 |
| Rebild | 202102 | 244 | 8,00 |
| Ringkøbing-Skjern | 201801 | 478 | 8,39 |
| Ringkøbing-Skjern | 201802 | 473 | 8,30 |
| Ringkøbing-Skjern | 201803 | 427 | 7,48 |
| Ringkøbing-Skjern | 201804 | 495 | 8,68 |
| Ringkøbing-Skjern | 201901 | 537 | 9,44 |
| Ringkøbing-Skjern | 201902 | 444 | 7,80 |
| Ringkøbing-Skjern | 201903 | 429 | 7,55 |
| Ringkøbing-Skjern | 201904 | 480 | 8,45 |
| Ringkøbing-Skjern | 202001 | 418 | 7,39 |
| Ringkøbing-Skjern | 202002 | 370 | 6,54 |
| Ringkøbing-Skjern | 202003 | 435 | 7,72 |
| Ringkøbing-Skjern | 202004 | 495 | 8,79 |
| Ringkøbing-Skjern | 202101 | 487 | 8,68 |
| Ringkøbing-Skjern | 202102 | 480 | 8,55 |
| Ringsted | 201801 | 210 | 6,09 |
| Ringsted | 201802 | 219 | 6,35 |
| Ringsted | 201803 | 209 | 6,04 |
| Ringsted | 201804 | 237 | 6,85 |
| Ringsted | 201901 | 259 | 7,46 |
| Ringsted | 201902 | 258 | 7,43 |
| Ringsted | 201903 | 236 | 6,80 |
| Ringsted | 201904 | 263 | 7,58 |
| Ringsted | 202001 | 261 | 7,49 |
| Ringsted | 202002 | 167 | 4,79 |
| Ringsted | 202003 | 246 | 7,05 |
| Ringsted | 202004 | 268 | 7,68 |
| Ringsted | 202101 | 251 | 7,20 |
| Ringsted | 202102 | 286 | 8,21 |
| Roskilde | 201801 | 620 | 7,10 |
| Roskilde | 201802 | 619 | 7,08 |
| Roskilde | 201803 | 475 | 5,43 |
| Roskilde | 201804 | 641 | 7,33 |
| Roskilde | 201901 | 638 | 7,28 |
| Roskilde | 201902 | 588 | 6,71 |
| Roskilde | 201903 | 546 | 6,23 |
| Roskilde | 201904 | 639 | 7,29 |
| Roskilde | 202001 | 611 | 6,95 |
| Roskilde | 202002 | 467 | 5,31 |
| Roskilde | 202003 | 556 | 6,28 |
| Roskilde | 202004 | 622 | 7,03 |
| Roskilde | 202101 | 578 | 6,51 |
| Roskilde | 202102 | 629 | 7,08 |
| Rudersdal | 201801 | 415 | 7,41 |
| Rudersdal | 201802 | 370 | 6,61 |
| Rudersdal | 201803 | 354 | 6,31 |
| Rudersdal | 201804 | 388 | 6,92 |
| Rudersdal | 201901 | 454 | 8,04 |
| Rudersdal | 201902 | 376 | 6,66 |
| Rudersdal | 201903 | 387 | 6,84 |
| Rudersdal | 201904 | 408 | 7,21 |
| Rudersdal | 202001 | 426 | 7,51 |
| Rudersdal | 202002 | 299 | 5,27 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Rudersdal | 202003 | 407 | 7,18 |
| Rudersdal | 202004 | 460 | 8,12 |
| Rudersdal | 202101 | 394 | 6,91 |
| Rudersdal | 202102 | 414 | 7,26 |
| Rødovre | 201801 | 269 | 6,84 |
| Rødovre | 201802 | 301 | 7,65 |
| Rødovre | 201803 | 249 | 6,29 |
| Rødovre | 201804 | 270 | 6,82 |
| Rødovre | 201901 | 270 | 6,73 |
| Rødovre | 201902 | 267 | 6,66 |
| Rødovre | 201903 | 255 | 6,30 |
| Rødovre | 201904 | 286 | 7,06 |
| Rødovre | 202001 | 313 | 7,70 |
| Rødovre | 202002 | 245 | 6,03 |
| Rødovre | 202003 | 289 | 7,08 |
| Rødovre | 202004 | 297 | 7,27 |
| Rødovre | 202101 | 259 | 6,30 |
| Rødovre | 202102 | 306 | 7,44 |
| Samsø | 201801 | 38 | 10,22 |
| Samsø | 201802 | 37 | 9,95 |
| Samsø | 201803 | 28 | 7,55 |
| Samsø | 201804 | 50 | 13,47 |
| Samsø | 201901 | 54 | 14,66 |
| Samsø | 201902 | 37 | 10,05 |
| Samsø | 201903 | 39 | 10,56 |
| Samsø | 201904 | 49 | 13,27 |
| Samsø | 202001 | 34 | 9,29 |
| Samsø | 202002 | 27 | 7,38 |
| Samsø | 202003 | 34 | 9,32 |
| Samsø | 202004 | 42 | 11,51 |
| Samsø | 202101 | 49 | 13,27 |
| Samsø | 202102 | 50 | 13,54 |
| Silkeborg | 201801 | 884 | 9,61 |
| Silkeborg | 201802 | 859 | 9,33 |
| Silkeborg | 201803 | 731 | 7,90 |
| Silkeborg | 201804 | 977 | 10,56 |
| Silkeborg | 201901 | 1.055 | 11,34 |
| Silkeborg | 201902 | 923 | 9,92 |
| Silkeborg | 201903 | 935 | 9,98 |
| Silkeborg | 201904 | 1.000 | 10,67 |
| Silkeborg | 202001 | 954 | 10,14 |
| Silkeborg | 202002 | 716 | 7,61 |
| Silkeborg | 202003 | 963 | 10,17 |
| Silkeborg | 202004 | 1.024 | 10,82 |
| Silkeborg | 202101 | 945 | 9,90 |
| Silkeborg | 202102 | 986 | 10,33 |
| Skanderborg | 201801 | 437 | 7,14 |
| Skanderborg | 201802 | 472 | 7,71 |
| Skanderborg | 201803 | 376 | 6,11 |
| Skanderborg | 201804 | 476 | 7,74 |
| Skanderborg | 201901 | 489 | 7,89 |
| Skanderborg | 201902 | 442 | 7,13 |
| Skanderborg | 201903 | 421 | 6,76 |
| Skanderborg | 201904 | 488 | 7,83 |
| Skanderborg | 202001 | 445 | 7,10 |
| Skanderborg | 202002 | 363 | 5,79 |
| Skanderborg | 202003 | 437 | 6,94 |
| Skanderborg | 202004 | 466 | 7,40 |
| Skanderborg | 202101 | 537 | 8,47 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Skanderborg | 202102 | 458 | 7,23 |
| Skive | 201801 | 523 | 11,22 |
| Skive | 201802 | 458 | 9,83 |
| Skive | 201803 | 411 | 8,86 |
| Skive | 201804 | 524 | 11,29 |
| Skive | 201901 | 485 | 10,50 |
| Skive | 201902 | 436 | 9,44 |
| Skive | 201903 | 465 | 10,07 |
| Skive | 201904 | 502 | 10,87 |
| Skive | 202001 | 478 | 10,42 |
| Skive | 202002 | 391 | 8,53 |
| Skive | 202003 | 449 | 9,83 |
| Skive | 202004 | 576 | 12,61 |
| Skive | 202101 | 531 | 11,69 |
| Skive | 202102 | 562 | 12,37 |
| Slagelse | 201801 | 524 | 6,64 |
| Slagelse | 201802 | 585 | 7,41 |
| Slagelse | 201803 | 552 | 6,99 |
| Slagelse | 201804 | 617 | 7,81 |
| Slagelse | 201901 | 650 | 8,22 |
| Slagelse | 201902 | 696 | 8,80 |
| Slagelse | 201903 | 616 | 7,78 |
| Slagelse | 201904 | 725 | 9,16 |
| Slagelse | 202001 | 635 | 8,03 |
| Slagelse | 202002 | 521 | 6,59 |
| Slagelse | 202003 | 621 | 7,85 |
| Slagelse | 202004 | 707 | 8,93 |
| Slagelse | 202101 | 696 | 8,80 |
| Slagelse | 202102 | 687 | 8,68 |
| Solrød | 201801 | 160 | 7,11 |
| Solrød | 201802 | 135 | 6,00 |
| Solrød | 201803 | 135 | 5,92 |
| Solrød | 201804 | 175 | 7,67 |
| Solrød | 201901 | 164 | 7,11 |
| Solrød | 201902 | 187 | 8,11 |
| Solrød | 201903 | 143 | 6,15 |
| Solrød | 201904 | 145 | 6,24 |
| Solrød | 202001 | 183 | 7,87 |
| Solrød | 202002 | 102 | 4,38 |
| Solrød | 202003 | 159 | 6,82 |
| Solrød | 202004 | 160 | 6,86 |
| Solrød | 202101 | 145 | 6,18 |
| Solrød | 202102 | 164 | 6,99 |
| Sorø | 201801 | 230 | 7,74 |
| Sorø | 201802 | 239 | 8,05 |
| Sorø | 201803 | 183 | 6,15 |
| Sorø | 201804 | 241 | 8,09 |
| Sorø | 201901 | 250 | 8,38 |
| Sorø | 201902 | 242 | 8,11 |
| Sorø | 201903 | 237 | 7,94 |
| Sorø | 201904 | 259 | 8,68 |
| Sorø | 202001 | 254 | 8,50 |
| Sorø | 202002 | 205 | 6,86 |
| Sorø | 202003 | 269 | 8,99 |
| Sorø | 202004 | 276 | 9,23 |
| Sorø | 202101 | 241 | 8,03 |
| Sorø | 202102 | 286 | 9,53 |
| Stevns | 201801 | 189 | 8,31 |
| Stevns | 201802 | 197 | 8,67 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Stevns | 201803 | 178 | 7,78 |
| Stevns | 201804 | 180 | 7,86 |
| Stevns | 201901 | 186 | 8,16 |
| Stevns | 201902 | 166 | 7,29 |
| Stevns | 201903 | 144 | 6,29 |
| Stevns | 201904 | 177 | 7,74 |
| Stevns | 202001 | 194 | 8,51 |
| Stevns | 202002 | 129 | 5,66 |
| Stevns | 202003 | 171 | 7,47 |
| Stevns | 202004 | 206 | 9,00 |
| Stevns | 202101 | 149 | 6,47 |
| Stevns | 202102 | 186 | 8,08 |
| Struer | 201801 | 196 | 9,21 |
| Struer | 201802 | 190 | 8,93 |
| Struer | 201803 | 183 | 8,59 |
| Struer | 201804 | 212 | 9,96 |
| Struer | 201901 | 204 | 9,66 |
| Struer | 201902 | 198 | 9,37 |
| Struer | 201903 | 173 | 8,19 |
| Struer | 201904 | 180 | 8,53 |
| Struer | 202001 | 174 | 8,27 |
| Struer | 202002 | 153 | 7,28 |
| Struer | 202003 | 188 | 8,97 |
| Struer | 202004 | 225 | 10,73 |
| Struer | 202101 | 206 | 9,90 |
| Struer | 202102 | 193 | 9,28 |
| Svendborg | 201801 | 422 | 7,19 |
| Svendborg | 201802 | 405 | 6,90 |
| Svendborg | 201803 | 404 | 6,89 |
| Svendborg | 201804 | 419 | 7,15 |
| Svendborg | 201901 | 467 | 7,97 |
| Svendborg | 201902 | 429 | 7,32 |
| Svendborg | 201903 | 441 | 7,54 |
| Svendborg | 201904 | 449 | 7,67 |
| Svendborg | 202001 | 460 | 7,89 |
| Svendborg | 202002 | 415 | 7,12 |
| Svendborg | 202003 | 489 | 8,39 |
| Svendborg | 202004 | 526 | 9,03 |
| Svendborg | 202101 | 467 | 7,97 |
| Svendborg | 202102 | 444 | 7,58 |
| Syddjurs | 201801 | 382 | 9,00 |
| Syddjurs | 201802 | 344 | 8,10 |
| Syddjurs | 201803 | 325 | 7,62 |
| Syddjurs | 201804 | 345 | 8,09 |
| Syddjurs | 201901 | 399 | 9,32 |
| Syddjurs | 201902 | 370 | 8,65 |
| Syddjurs | 201903 | 346 | 8,07 |
| Syddjurs | 201904 | 354 | 8,25 |
| Syddjurs | 202001 | 396 | 9,22 |
| Syddjurs | 202002 | 291 | 6,77 |
| Syddjurs | 202003 | 395 | 9,16 |
| Syddjurs | 202004 | 359 | 8,33 |
| Syddjurs | 202101 | 375 | 8,69 |
| Syddjurs | 202102 | 384 | 8,90 |
| Sønderborg | 201801 | 643 | 8,61 |
| Sønderborg | 201802 | 620 | 8,31 |
| Sønderborg | 201803 | 661 | 8,84 |
| Sønderborg | 201804 | 679 | 9,08 |
| Sønderborg | 201901 | 645 | 8,65 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Sønderborg | 201902 | 650 | 8,72 |
| Sønderborg | 201903 | 632 | 8,50 |
| Sønderborg | 201904 | 690 | 9,28 |
| Sønderborg | 202001 | 653 | 8,80 |
| Sønderborg | 202002 | 568 | 7,66 |
| Sønderborg | 202003 | 636 | 8,59 |
| Sønderborg | 202004 | 734 | 9,91 |
| Sønderborg | 202101 | 744 | 10,08 |
| Sønderborg | 202102 | 695 | 9,42 |
| Thisted | 201801 | 322 | 7,37 |
| Thisted | 201802 | 358 | 8,19 |
| Thisted | 201803 | 339 | 7,75 |
| Thisted | 201804 | 402 | 9,19 |
| Thisted | 201901 | 375 | 8,59 |
| Thisted | 201902 | 340 | 7,79 |
| Thisted | 201903 | 306 | 7,03 |
| Thisted | 201904 | 327 | 7,51 |
| Thisted | 202001 | 290 | 6,68 |
| Thisted | 202002 | 242 | 5,57 |
| Thisted | 202003 | 305 | 7,04 |
| Thisted | 202004 | 349 | 8,06 |
| Thisted | 202101 | 346 | 8,02 |
| Thisted | 202102 | 345 | 7,99 |
| Tårnby | 201801 | 309 | 7,18 |
| Tårnby | 201802 | 312 | 7,25 |
| Tårnby | 201803 | 287 | 6,68 |
| Tårnby | 201804 | 302 | 7,03 |
| Tårnby | 201901 | 333 | 7,75 |
| Tårnby | 201902 | 311 | 7,24 |
| Tårnby | 201903 | 283 | 6,58 |
| Tårnby | 201904 | 337 | 7,84 |
| Tårnby | 202001 | 278 | 6,47 |
| Tårnby | 202002 | 251 | 5,84 |
| Tårnby | 202003 | 337 | 7,88 |
| Tårnby | 202004 | 294 | 6,87 |
| Tårnby | 202101 | 272 | 6,38 |
| Tårnby | 202102 | 286 | 6,70 |
| Tønder | 201801 | 386 | 10,22 |
| Tønder | 201802 | 371 | 9,83 |
| Tønder | 201803 | 341 | 9,05 |
| Tønder | 201804 | 376 | 9,97 |
| Tønder | 201901 | 395 | 10,51 |
| Tønder | 201902 | 350 | 9,31 |
| Tønder | 201903 | 363 | 9,68 |
| Tønder | 201904 | 392 | 10,45 |
| Tønder | 202001 | 328 | 8,78 |
| Tønder | 202002 | 285 | 7,63 |
| Tønder | 202003 | 319 | 8,59 |
| Tønder | 202004 | 373 | 10,04 |
| Tønder | 202101 | 424 | 11,45 |
| Tønder | 202102 | 344 | 9,29 |
| Vallensbæk | 201801 | 99 | 6,08 |
| Vallensbæk | 201802 | 120 | 7,37 |
| Vallensbæk | 201803 | 100 | 6,05 |
| Vallensbæk | 201804 | 103 | 6,23 |
| Vallensbæk | 201901 | 99 | 5,95 |
| Vallensbæk | 201902 | 108 | 6,49 |
| Vallensbæk | 201903 | 98 | 5,88 |
| Vallensbæk | 201904 | 108 | 6,48 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Vallensbæk | 202001 | 122 | 7,34 |
| Vallensbæk | 202002 | 74 | 4,45 |
| Vallensbæk | 202003 | 95 | 5,76 |
| Vallensbæk | 202004 | 114 | 6,91 |
| Vallensbæk | 202101 | 111 | 6,72 |
| Vallensbæk | 202102 | 99 | 5,99 |
| Varde | 201801 | 393 | 7,82 |
| Varde | 201802 | 360 | 7,16 |
| Varde | 201803 | 357 | 7,12 |
| Varde | 201804 | 370 | 7,38 |
| Varde | 201901 | 404 | 8,06 |
| Varde | 201902 | 404 | 8,06 |
| Varde | 201903 | 360 | 7,17 |
| Varde | 201904 | 407 | 8,11 |
| Varde | 202001 | 419 | 8,39 |
| Varde | 202002 | 299 | 5,98 |
| Varde | 202003 | 420 | 8,42 |
| Varde | 202004 | 449 | 9,01 |
| Varde | 202101 | 395 | 7,96 |
| Varde | 202102 | 367 | 7,40 |
| Vejen | 201801 | 381 | 8,89 |
| Vejen | 201802 | 383 | 8,94 |
| Vejen | 201803 | 341 | 7,95 |
| Vejen | 201804 | 408 | 9,52 |
| Vejen | 201901 | 419 | 9,78 |
| Vejen | 201902 | 381 | 8,89 |
| Vejen | 201903 | 352 | 8,24 |
| Vejen | 201904 | 349 | 8,17 |
| Vejen | 202001 | 365 | 8,54 |
| Vejen | 202002 | 319 | 7,47 |
| Vejen | 202003 | 374 | 8,75 |
| Vejen | 202004 | 393 | 9,19 |
| Vejen | 202101 | 388 | 9,07 |
| Vejen | 202102 | 353 | 8,26 |
| Vejle | 201801 | 749 | 6,56 |
| Vejle | 201802 | 726 | 6,36 |
| Vejle | 201803 | 698 | 6,10 |
| Vejle | 201804 | 771 | 6,74 |
| Vejle | 201901 | 857 | 7,46 |
| Vejle | 201902 | 744 | 6,48 |
| Vejle | 201903 | 725 | 6,29 |
| Vejle | 201904 | 808 | 7,01 |
| Vejle | 202001 | 893 | 7,71 |
| Vejle | 202002 | 720 | 6,22 |
| Vejle | 202003 | 870 | 7,47 |
| Vejle | 202004 | 876 | 7,52 |
| Vejle | 202101 | 942 | 8,05 |
| Vejle | 202102 | 818 | 6,99 |
| Vesthimmerlands | 201801 | 334 | 8,96 |
| Vesthimmerlands | 201802 | 367 | 9,85 |
| Vesthimmerlands | 201803 | 305 | 8,20 |
| Vesthimmerlands | 201804 | 372 | 10,00 |
| Vesthimmerlands | 201901 | 343 | 9,24 |
| Vesthimmerlands | 201902 | 342 | 9,22 |
| Vesthimmerlands | 201903 | 330 | 8,92 |
| Vesthimmerlands | 201904 | 304 | 8,22 |
| Vesthimmerlands | 202001 | 301 | 8,20 |
| Vesthimmerlands | 202002 | 257 | 7,00 |
| Vesthimmerlands | 202003 | 322 | 8,80 |

Tabel 2. Antal almene genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Vesthimmerlands | 202004 | 338 | 9,23 |
| Vesthimmerlands | 202101 | 337 | 9,28 |
| Vesthimmerlands | 202102 | 292 | 8,04 |
| Viborg | 201801 | 861 | 8,89 |
| Viborg | 201802 | 907 | 9,36 |
| Viborg | 201803 | 828 | 8,54 |
| Viborg | 201804 | 917 | 9,45 |
| Viborg | 201901 | 869 | 8,95 |
| Viborg | 201902 | 758 | 7,81 |
| Viborg | 201903 | 765 | 7,87 |
| Viborg | 201904 | 903 | 9,29 |
| Viborg | 202001 | 925 | 9,55 |
| Viborg | 202002 | 678 | 7,00 |
| Viborg | 202003 | 847 | 8,76 |
| Viborg | 202004 | 1.070 | 11,07 |
| Viborg | 202101 | 955 | 9,88 |
| Viborg | 202102 | 956 | 9,89 |
| Vordingborg | 201801 | 418 | 9,07 |
| Vordingborg | 201802 | 454 | 9,86 |
| Vordingborg | 201803 | 386 | 8,40 |
| Vordingborg | 201804 | 488 | 10,62 |
| Vordingborg | 201901 | 461 | 10,07 |
| Vordingborg | 201902 | 419 | 9,15 |
| Vordingborg | 201903 | 410 | 8,95 |
| Vordingborg | 201904 | 450 | 9,83 |
| Vordingborg | 202001 | 432 | 9,48 |
| Vordingborg | 202002 | 386 | 8,47 |
| Vordingborg | 202003 | 429 | 9,44 |
| Vordingborg | 202004 | 511 | 11,24 |
| Vordingborg | 202101 | 413 | 9,12 |
| Vordingborg | 202102 | 432 | 9,54 |
| Ærø | 201801 | 51 | 8,25 |
| Ærø | 201802 | 52 | 8,41 |
| Ærø | 201803 | 51 | 8,34 |
| Ærø | 201804 | 56 | 9,16 |
| Ærø | 201901 | 66 | 10,89 |
| Ærø | 201902 | 57 | 9,40 |
| Ærø | 201903 | 56 | 9,28 |
| Ærø | 201904 | 60 | 9,94 |
| Ærø | 202001 | 49 | 8,21 |
| Ærø | 202002 | 66 | 11,06 |
| Ærø | 202003 | 60 | 10,02 |
| Ærø | 202004 | 74 | 12,35 |
| Ærø | 202101 | 58 | 9,71 |
| Ærø | 202102 | 52 | 8,71 |

Kilde: Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Antallet af almene genoptræningsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175X: Udarbejdelse af genoptræningsplan, almen genoptræning.

Befolkningen i kommunen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret for 1. og 2. kvartal og pr. 1. juli for 3. og 4. kvartal. Der er diskretioneret, hvis antallet af genoptræningsplaner er under 5.

Tabel 1. Antal specialiserede genoptræningsplaner fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Hele landet | 201801 | 4.541 | 0,79 |
| Hele landet | 201802 | 4.547 | 0,79 |
| Hele landet | 201803 | 4.043 | 0,70 |
| Hele landet | 201804 | 4.476 | 0,77 |
| Hele landet | 201901 | 4.398 | 0,76 |
| Hele landet | 201902 | 3.774 | 0,65 |
| Hele landet | 201903 | 3.793 | 0,65 |
| Hele landet | 201904 | 4.365 | 0,75 |
| Hele landet | 202001 | 3.993 | 0,69 |
| Hele landet | 202002 | 3.115 | 0,54 |
| Hele landet | 202003 | 3.797 | 0,65 |
| Hele landet | 202004 | 4.221 | 0,72 |
| Hele landet | 202101 | 3.789 | 0,65 |
| Hele landet | 202102 | 3.673 | 0,63 |

Kilde: Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Antallet af specialiserede genoptræningsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175Y: Udarbejdelse af genoptræningsplan, specialiseret genoptræning.
Befolkningen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret for 1. og 2. kvartal og pr. 1. juli for 3. og 4. kvartal.

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Aabenraa | 201801 | 69 | 1,17 |
| Aabenraa | 201802 | 64 | 1,08 |
| Aabenraa | 201803 | 49 | 0,83 |
| Aabenraa | 201804 | 63 | 1,07 |
| Aabenraa | 201901 | 70 | 1,19 |
| Aabenraa | 201902 | 49 | 0,83 |
| Aabenraa | 201903 | 57 | 0,97 |
| Aabenraa | 201904 | 56 | 0,95 |
| Aabenraa | 202001 | 54 | 0,92 |
| Aabenraa | 202002 | 39 | 0,66 |
| Aabenraa | 202003 | 40 | 0,68 |
| Aabenraa | 202004 | 46 | 0,78 |
| Aabenraa | 202101 | 36 | 0,62 |
| Aabenraa | 202102 | 32 | 0,55 |
| Aalborg | 201801 | 265 | 1,24 |
| Aalborg | 201802 | 258 | 1,21 |
| Aalborg | 201803 | 224 | 1,05 |
| Aalborg | 201804 | 254 | 1,19 |
| Aalborg | 201901 | 250 | 1,16 |
| Aalborg | 201902 | 203 | 0,94 |
| Aalborg | 201903 | 189 | 0,88 |
| Aalborg | 201904 | 215 | 1,00 |
| Aalborg | 202001 | 247 | 1,14 |
| Aalborg | 202002 | 192 | 0,88 |
| Aalborg | 202003 | 172 | 0,79 |
| Aalborg | 202004 | 217 | 1,00 |
| Aalborg | 202101 | 192 | 0,87 |
| Aalborg | 202102 | 190 | 0,87 |
| Aarhus | 201801 | 263 | 0,77 |
| Aarhus | 201802 | 233 | 0,68 |
| Aarhus | 201803 | 198 | 0,58 |
| Aarhus | 201804 | 252 | 0,74 |
| Aarhus | 201901 | 222 | 0,64 |
| Aarhus | 201902 | 223 | 0,65 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Aarhus | 201903 | 219 | 0,63 |
| Aarhus | 201904 | 208 | 0,60 |
| Aarhus | 202001 | 194 | 0,55 |
| Aarhus | 202002 | 149 | 0,43 |
| Aarhus | 202003 | 202 | 0,58 |
| Aarhus | 202004 | 220 | 0,63 |
| Aarhus | 202101 | 181 | 0,51 |
| Aarhus | 202102 | 188 | 0,53 |
| Albertslund | 201801 | 18 | 0,65 |
| Albertslund | 201802 | 18 | 0,65 |
| Albertslund | 201803 | 12 | 0,43 |
| Albertslund | 201804 | 20 | 0,72 |
| Albertslund | 201901 | 13 | 0,47 |
| Albertslund | 201902 | 16 | 0,57 |
| Albertslund | 201903 | 17 | 0,61 |
| Albertslund | 201904 | 31 | 1,12 |
| Albertslund | 202001 | 13 | 0,47 |
| Albertslund | 202002 | 12 | 0,43 |
| Albertslund | 202003 | 15 | 0,55 |
| Albertslund | 202004 | 25 | 0,91 |
| Albertslund | 202101 | 10 | 0,37 |
| Albertslund | 202102 | 25 | 0,91 |
| Allerød | 201801 | 17 | 0,67 |
| Allerød | 201802 | 14 | 0,55 |
| Allerød | 201803 | 15 | 0,59 |
| Allerød | 201804 | 28 | 1,10 |
| Allerød | 201901 | 17 | 0,66 |
| Allerød | 201902 | 8 | 0,31 |
| Allerød | 201903 | 19 | 0,74 |
| Allerød | 201904 | 19 | 0,74 |
| Allerød | 202001 | 15 | 0,59 |
| Allerød | 202002 | 8 | 0,31 |
| Allerød | 202003 | 19 | 0,74 |
| Allerød | 202004 | 15 | 0,58 |
| Allerød | 202101 | 22 | 0,85 |
| Allerød | 202102 | 19 | 0,73 |
| Assens | 201801 | 21 | 0,51 |
| Assens | 201802 | 34 | 0,82 |
| Assens | 201803 | 27 | 0,65 |
| Assens | 201804 | 36 | 0,87 |
| Assens | 201901 | 19 | 0,46 |
| Assens | 201902 | 24 | 0,58 |
| Assens | 201903 | 30 | 0,73 |
| Assens | 201904 | 26 | 0,63 |
| Assens | 202001 | 21 | 0,51 |
| Assens | 202002 | 23 | 0,56 |
| Assens | 202003 | 20 | 0,49 |
| Assens | 202004 | 30 | 0,73 |
| Assens | 202101 | 28 | 0,69 |
| Assens | 202102 | 22 | 0,54 |
| Ballerup | 201801 | 36 | 0,75 |
| Ballerup | 201802 | 30 | 0,62 |
| Ballerup | 201803 | 33 | 0,68 |
| Ballerup | 201804 | 35 | 0,72 |
| Ballerup | 201901 | 31 | 0,64 |
| Ballerup | 201902 | 37 | 0,76 |
| Ballerup | 201903 | 32 | 0,66 |
| Ballerup | 201904 | 47 | 0,97 |
| Ballerup | 202001 | 42 | 0,86 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Ballerup | 202002 | 32 | 0,66 |
| Ballerup | 202003 | 40 | 0,82 |
| Ballerup | 202004 | 41 | 0,84 |
| Ballerup | 202101 | 46 | 0,93 |
| Ballerup | 202102 | 37 | 0,75 |
| Billund | 201801 | 31 | 1,17 |
| Billund | 201802 | 31 | 1,17 |
| Billund | 201803 | 24 | 0,90 |
| Billund | 201804 | 28 | 1,05 |
| Billund | 201901 | 29 | 1,09 |
| Billund | 201902 | 11 | 0,41 |
| Billund | 201903 | 21 | 0,79 |
| Billund | 201904 | 17 | 0,64 |
| Billund | 202001 | 20 | 0,75 |
| Billund | 202002 | 16 | 0,60 |
| Billund | 202003 | 12 | 0,45 |
| Billund | 202004 | 16 | 0,60 |
| Billund | 202101 | 19 | 0,72 |
| Billund | 202102 | 18 | 0,68 |
| Bornholm | 201801 | 51 | 1,29 |
| Bornholm | 201802 | 49 | 1,24 |
| Bornholm | 201803 | 41 | 1,03 |
| Bornholm | 201804 | 40 | 1,01 |
| Bornholm | 201901 | 47 | 1,19 |
| Bornholm | 201902 | 33 | 0,83 |
| Bornholm | 201903 | 38 | 0,96 |
| Bornholm | 201904 | 33 | 0,83 |
| Bornholm | 202001 | 44 | 1,11 |
| Bornholm | 202002 | 39 | 0,99 |
| Bornholm | 202003 | 43 | 1,09 |
| Bornholm | 202004 | 39 | 0,99 |
| Bornholm | 202101 | 44 | 1,11 |
| Bornholm | 202102 | 51 | 1,29 |
| Brøndby | 201801 | 14 | 0,39 |
| Brøndby | 201802 | 25 | 0,70 |
| Brøndby | 201803 | 14 | 0,39 |
| Brøndby | 201804 | 24 | 0,68 |
| Brøndby | 201901 | 28 | 0,79 |
| Brøndby | 201902 | 21 | 0,59 |
| Brøndby | 201903 | 27 | 0,77 |
| Brøndby | 201904 | 28 | 0,80 |
| Brøndby | 202001 | 32 | 0,91 |
| Brøndby | 202002 | 24 | 0,68 |
| Brøndby | 202003 | 31 | 0,88 |
| Brøndby | 202004 | 31 | 0,88 |
| Brøndby | 202101 | 26 | 0,74 |
| Brøndby | 202102 | 30 | 0,85 |
| Brønderslev | 201801 | 35 | 0,96 |
| Brønderslev | 201802 | 47 | 1,29 |
| Brønderslev | 201803 | 34 | 0,94 |
| Brønderslev | 201804 | 50 | 1,38 |
| Brønderslev | 201901 | 39 | 1,07 |
| Brønderslev | 201902 | 27 | 0,74 |
| Brønderslev | 201903 | 21 | 0,58 |
| Brønderslev | 201904 | 27 | 0,74 |
| Brønderslev | 202001 | 39 | 1,07 |
| Brønderslev | 202002 | 22 | 0,61 |
| Brønderslev | 202003 | 28 | 0,77 |
| Brønderslev | 202004 | 27 | 0,74 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Brønderslev | 202101 | 29 | 0,80 |
| Brønderslev | 202102 | 21 | 0,58 |
| Christiansø | 201803 | <5 | |
| Dragør | 201801 | 10 | 0,70 |
| Dragør | 201802 | 10 | 0,70 |
| Dragør | 201803 | 8 | 0,56 |
| Dragør | 201804 | 9 | 0,63 |
| Dragør | 201901 | 9 | 0,63 |
| Dragør | 201902 | 9 | 0,63 |
| Dragør | 201903 | 11 | 0,76 |
| Dragør | 201904 | 9 | 0,62 |
| Dragør | 202001 | 11 | 0,76 |
| Dragør | 202002 | 5 | 0,34 |
| Dragør | 202003 | 8 | 0,55 |
| Dragør | 202004 | 16 | 1,10 |
| Dragør | 202101 | 5 | 0,34 |
| Dragør | 202102 | 11 | 0,75 |
| Egedal | 201801 | 21 | 0,49 |
| Egedal | 201802 | 25 | 0,58 |
| Egedal | 201803 | 27 | 0,63 |
| Egedal | 201804 | 21 | 0,49 |
| Egedal | 201901 | 27 | 0,62 |
| Egedal | 201902 | 28 | 0,65 |
| Egedal | 201903 | 21 | 0,48 |
| Egedal | 201904 | 22 | 0,51 |
| Egedal | 202001 | 27 | 0,62 |
| Egedal | 202002 | 32 | 0,74 |
| Egedal | 202003 | 21 | 0,48 |
| Egedal | 202004 | 30 | 0,69 |
| Egedal | 202101 | 36 | 0,82 |
| Egedal | 202102 | 22 | 0,50 |
| Esbjerg | 201801 | 88 | 0,76 |
| Esbjerg | 201802 | 84 | 0,72 |
| Esbjerg | 201803 | 84 | 0,72 |
| Esbjerg | 201804 | 98 | 0,84 |
| Esbjerg | 201901 | 95 | 0,82 |
| Esbjerg | 201902 | 90 | 0,78 |
| Esbjerg | 201903 | 67 | 0,58 |
| Esbjerg | 201904 | 95 | 0,82 |
| Esbjerg | 202001 | 71 | 0,61 |
| Esbjerg | 202002 | 59 | 0,51 |
| Esbjerg | 202003 | 76 | 0,66 |
| Esbjerg | 202004 | 71 | 0,61 |
| Esbjerg | 202101 | 75 | 0,65 |
| Esbjerg | 202102 | 53 | 0,46 |
| Faaborg-Midtfyn | 201801 | 44 | 0,85 |
| Faaborg-Midtfyn | 201802 | 43 | 0,83 |
| Faaborg-Midtfyn | 201803 | 41 | 0,79 |
| Faaborg-Midtfyn | 201804 | 46 | 0,89 |
| Faaborg-Midtfyn | 201901 | 45 | 0,87 |
| Faaborg-Midtfyn | 201902 | 40 | 0,77 |
| Faaborg-Midtfyn | 201903 | 36 | 0,70 |
| Faaborg-Midtfyn | 201904 | 50 | 0,97 |
| Faaborg-Midtfyn | 202001 | 21 | 0,41 |
| Faaborg-Midtfyn | 202002 | 28 | 0,54 |
| Faaborg-Midtfyn | 202003 | 23 | 0,45 |
| Faaborg-Midtfyn | 202004 | 33 | 0,64 |
| Faaborg-Midtfyn | 202101 | 34 | 0,66 |
| Faaborg-Midtfyn | 202102 | 36 | 0,70 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Fanø | 201801 | <5 | |
| Fanø | 201802 | <5 | |
| Fanø | 201803 | <5 | |
| Fanø | 201804 | <5 | |
| Fanø | 201901 | <5 | |
| Fanø | 201903 | <5 | |
| Fanø | 201904 | <5 | |
| Fanø | 202001 | <5 | |
| Fanø | 202002 | <5 | |
| Fanø | 202003 | <5 | |
| Fanø | 202004 | <5 | |
| Fanø | 202101 | <5 | |
| Fanø | 202102 | <5 | |
| Favrskov | 201801 | 33 | 0,68 |
| Favrskov | 201802 | 35 | 0,73 |
| Favrskov | 201803 | 30 | 0,62 |
| Favrskov | 201804 | 50 | 1,03 |
| Favrskov | 201901 | 32 | 0,66 |
| Favrskov | 201902 | 37 | 0,77 |
| Favrskov | 201903 | 32 | 0,66 |
| Favrskov | 201904 | 33 | 0,68 |
| Favrskov | 202001 | 32 | 0,66 |
| Favrskov | 202002 | 30 | 0,62 |
| Favrskov | 202003 | 24 | 0,50 |
| Favrskov | 202004 | 34 | 0,70 |
| Favrskov | 202101 | 27 | 0,56 |
| Favrskov | 202102 | 24 | 0,50 |
| Faxe | 201801 | 26 | 0,72 |
| Faxe | 201802 | 22 | 0,61 |
| Faxe | 201803 | 25 | 0,69 |
| Faxe | 201804 | 24 | 0,66 |
| Faxe | 201901 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 201902 | 7 | 0,19 |
| Faxe | 201903 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 201904 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 202001 | 8 | 0,22 |
| Faxe | 202002 | 8 | 0,22 |
| Faxe | 202003 | 17 | 0,46 |
| Faxe | 202004 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 202101 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 202102 | 12 | 0,33 |
| Fredensborg | 201801 | 24 | 0,59 |
| Fredensborg | 201802 | 25 | 0,61 |
| Fredensborg | 201803 | 33 | 0,81 |
| Fredensborg | 201804 | 34 | 0,83 |
| Fredensborg | 201901 | 37 | 0,91 |
| Fredensborg | 201902 | 29 | 0,71 |
| Fredensborg | 201903 | 26 | 0,64 |
| Fredensborg | 201904 | 34 | 0,83 |
| Fredensborg | 202001 | 31 | 0,76 |
| Fredensborg | 202002 | 20 | 0,49 |
| Fredensborg | 202003 | 24 | 0,59 |
| Fredensborg | 202004 | 25 | 0,61 |
| Fredensborg | 202101 | 29 | 0,71 |
| Fredensborg | 202102 | 26 | 0,63 |
| Fredericia | 201801 | 30 | 0,58 |
| Fredericia | 201802 | 28 | 0,55 |
| Fredericia | 201803 | 36 | 0,70 |
| Fredericia | 201804 | 35 | 0,68 |

Table 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Fredericia | 201901 | 30 | 0,58 |
| Fredericia | 201902 | 33 | 0,64 |
| Fredericia | 201903 | 32 | 0,62 |
| Fredericia | 201904 | 40 | 0,78 |
| Fredericia | 202001 | 37 | 0,72 |
| Fredericia | 202002 | 48 | 0,93 |
| Fredericia | 202003 | 52 | 1,01 |
| Fredericia | 202004 | 50 | 0,97 |
| Fredericia | 202101 | 39 | 0,76 |
| Fredericia | 202102 | 42 | 0,82 |
| Frederiksberg | 201801 | 81 | 0,78 |
| Frederiksberg | 201802 | 68 | 0,65 |
| Frederiksberg | 201803 | 73 | 0,70 |
| Frederiksberg | 201804 | 65 | 0,63 |
| Frederiksberg | 201901 | 70 | 0,67 |
| Frederiksberg | 201902 | 49 | 0,47 |
| Frederiksberg | 201903 | 53 | 0,51 |
| Frederiksberg | 201904 | 61 | 0,59 |
| Frederiksberg | 202001 | 69 | 0,66 |
| Frederiksberg | 202002 | 49 | 0,47 |
| Frederiksberg | 202003 | 77 | 0,74 |
| Frederiksberg | 202004 | 73 | 0,70 |
| Frederiksberg | 202101 | 69 | 0,67 |
| Frederiksberg | 202102 | 75 | 0,72 |
| Frederikshavn | 201801 | 64 | 1,06 |
| Frederikshavn | 201802 | 58 | 0,96 |
| Frederikshavn | 201803 | 53 | 0,88 |
| Frederikshavn | 201804 | 55 | 0,91 |
| Frederikshavn | 201901 | 43 | 0,72 |
| Frederikshavn | 201902 | 35 | 0,58 |
| Frederikshavn | 201903 | 51 | 0,85 |
| Frederikshavn | 201904 | 45 | 0,75 |
| Frederikshavn | 202001 | 38 | 0,64 |
| Frederikshavn | 202002 | 31 | 0,52 |
| Frederikshavn | 202003 | 43 | 0,72 |
| Frederikshavn | 202004 | 37 | 0,62 |
| Frederikshavn | 202101 | 47 | 0,80 |
| Frederikshavn | 202102 | 41 | 0,69 |
| Frederikssund | 201801 | 43 | 0,95 |
| Frederikssund | 201802 | 57 | 1,26 |
| Frederikssund | 201803 | 46 | 1,02 |
| Frederikssund | 201804 | 43 | 0,95 |
| Frederikssund | 201901 | 56 | 1,24 |
| Frederikssund | 201902 | 39 | 0,86 |
| Frederikssund | 201903 | 35 | 0,77 |
| Frederikssund | 201904 | 36 | 0,79 |
| Frederikssund | 202001 | 51 | 1,13 |
| Frederikssund | 202002 | 18 | 0,40 |
| Frederikssund | 202003 | 47 | 1,04 |
| Frederikssund | 202004 | 45 | 0,99 |
| Frederikssund | 202101 | 26 | 0,57 |
| Frederikssund | 202102 | 31 | 0,68 |
| Furesø | 201801 | 17 | 0,42 |
| Furesø | 201802 | 27 | 0,66 |
| Furesø | 201803 | 14 | 0,34 |
| Furesø | 201804 | 33 | 0,81 |
| Furesø | 201901 | 25 | 0,61 |
| Furesø | 201902 | 27 | 0,66 |
| Furesø | 201903 | 30 | 0,73 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Furesø | 201904 | 38 | 0,92 |
| Furesø | 202001 | 28 | 0,68 |
| Furesø | 202002 | 19 | 0,46 |
| Furesø | 202003 | 29 | 0,71 |
| Furesø | 202004 | 26 | 0,63 |
| Furesø | 202101 | 24 | 0,59 |
| Furesø | 202102 | 25 | 0,61 |
| Gentofte | 201801 | 44 | 0,58 |
| Gentofte | 201802 | 60 | 0,79 |
| Gentofte | 201803 | 42 | 0,56 |
| Gentofte | 201804 | 57 | 0,76 |
| Gentofte | 201901 | 64 | 0,85 |
| Gentofte | 201902 | 50 | 0,67 |
| Gentofte | 201903 | 36 | 0,48 |
| Gentofte | 201904 | 63 | 0,84 |
| Gentofte | 202001 | 55 | 0,74 |
| Gentofte | 202002 | 54 | 0,72 |
| Gentofte | 202003 | 44 | 0,59 |
| Gentofte | 202004 | 56 | 0,75 |
| Gentofte | 202101 | 68 | 0,91 |
| Gentofte | 202102 | 60 | 0,81 |
| Gladsaxe | 201801 | 46 | 0,66 |
| Gladsaxe | 201802 | 46 | 0,66 |
| Gladsaxe | 201803 | 41 | 0,59 |
| Gladsaxe | 201804 | 54 | 0,78 |
| Gladsaxe | 201901 | 60 | 0,86 |
| Gladsaxe | 201902 | 44 | 0,63 |
| Gladsaxe | 201903 | 45 | 0,65 |
| Gladsaxe | 201904 | 47 | 0,68 |
| Gladsaxe | 202001 | 49 | 0,71 |
| Gladsaxe | 202002 | 42 | 0,61 |
| Gladsaxe | 202003 | 64 | 0,93 |
| Gladsaxe | 202004 | 63 | 0,91 |
| Gladsaxe | 202101 | 49 | 0,71 |
| Gladsaxe | 202102 | 51 | 0,74 |
| Glostrup | 201801 | 24 | 1,06 |
| Glostrup | 201802 | 11 | 0,49 |
| Glostrup | 201803 | 20 | 0,89 |
| Glostrup | 201804 | 15 | 0,67 |
| Glostrup | 201901 | 13 | 0,58 |
| Glostrup | 201902 | 14 | 0,62 |
| Glostrup | 201903 | 15 | 0,66 |
| Glostrup | 201904 | 20 | 0,87 |
| Glostrup | 202001 | 20 | 0,86 |
| Glostrup | 202002 | 9 | 0,39 |
| Glostrup | 202003 | 14 | 0,60 |
| Glostrup | 202004 | 24 | 1,03 |
| Glostrup | 202101 | 12 | 0,51 |
| Glostrup | 202102 | 21 | 0,90 |
| Greve | 201801 | 27 | 0,54 |
| Greve | 201802 | 28 | 0,56 |
| Greve | 201803 | 21 | 0,42 |
| Greve | 201804 | 18 | 0,36 |
| Greve | 201901 | 14 | 0,28 |
| Greve | 201902 | 11 | 0,22 |
| Greve | 201903 | 14 | 0,28 |
| Greve | 201904 | 11 | 0,22 |
| Greve | 202001 | 18 | 0,36 |
| Greve | 202002 | 11 | 0,22 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|--------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Greve | 202003 | 10 | 0,20 |
| Greve | 202004 | 17 | 0,34 |
| Greve | 202101 | 21 | 0,42 |
| Greve | 202102 | 19 | 0,38 |
| Gribskov | 201801 | 36 | 0,87 |
| Gribskov | 201802 | 42 | 1,02 |
| Gribskov | 201803 | 31 | 0,75 |
| Gribskov | 201804 | 25 | 0,61 |
| Gribskov | 201901 | 40 | 0,97 |
| Gribskov | 201902 | 33 | 0,80 |
| Gribskov | 201903 | 35 | 0,85 |
| Gribskov | 201904 | 44 | 1,07 |
| Gribskov | 202001 | 43 | 1,05 |
| Gribskov | 202002 | 12 | 0,29 |
| Gribskov | 202003 | 26 | 0,63 |
| Gribskov | 202004 | 41 | 1,00 |
| Gribskov | 202101 | 18 | 0,44 |
| Gribskov | 202102 | 28 | 0,68 |
| Guldborgsund | 201801 | 13 | 0,21 |
| Guldborgsund | 201802 | 25 | 0,41 |
| Guldborgsund | 201803 | 32 | 0,52 |
| Guldborgsund | 201804 | 18 | 0,29 |
| Guldborgsund | 201901 | 15 | 0,25 |
| Guldborgsund | 201902 | 15 | 0,25 |
| Guldborgsund | 201903 | 19 | 0,31 |
| Guldborgsund | 201904 | 20 | 0,33 |
| Guldborgsund | 202001 | 19 | 0,31 |
| Guldborgsund | 202002 | 10 | 0,16 |
| Guldborgsund | 202003 | 20 | 0,33 |
| Guldborgsund | 202004 | 16 | 0,26 |
| Guldborgsund | 202101 | 21 | 0,35 |
| Guldborgsund | 202102 | 18 | 0,30 |
| Haderslev | 201801 | 47 | 0,84 |
| Haderslev | 201802 | 47 | 0,84 |
| Haderslev | 201803 | 47 | 0,84 |
| Haderslev | 201804 | 60 | 1,07 |
| Haderslev | 201901 | 32 | 0,57 |
| Haderslev | 201902 | 49 | 0,88 |
| Haderslev | 201903 | 40 | 0,72 |
| Haderslev | 201904 | 40 | 0,72 |
| Haderslev | 202001 | 44 | 0,79 |
| Haderslev | 202002 | 40 | 0,72 |
| Haderslev | 202003 | 36 | 0,65 |
| Haderslev | 202004 | 33 | 0,59 |
| Haderslev | 202101 | 33 | 0,60 |
| Haderslev | 202102 | 29 | 0,52 |
| Halsnæs | 201801 | 35 | 1,12 |
| Halsnæs | 201802 | 36 | 1,15 |
| Halsnæs | 201803 | 40 | 1,28 |
| Halsnæs | 201804 | 35 | 1,12 |
| Halsnæs | 201901 | 45 | 1,44 |
| Halsnæs | 201902 | 21 | 0,67 |
| Halsnæs | 201903 | 27 | 0,86 |
| Halsnæs | 201904 | 29 | 0,92 |
| Halsnæs | 202001 | 27 | 0,86 |
| Halsnæs | 202002 | 11 | 0,35 |
| Halsnæs | 202003 | 27 | 0,86 |
| Halsnæs | 202004 | 30 | 0,95 |
| Halsnæs | 202101 | 24 | 0,76 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Halsnæs | 202102 | 24 | 0,76 |
| Hedensted | 201801 | 45 | 0,97 |
| Hedensted | 201802 | 51 | 1,09 |
| Hedensted | 201803 | 36 | 0,77 |
| Hedensted | 201804 | 50 | 1,07 |
| Hedensted | 201901 | 55 | 1,18 |
| Hedensted | 201902 | 39 | 0,83 |
| Hedensted | 201903 | 31 | 0,66 |
| Hedensted | 201904 | 47 | 1,01 |
| Hedensted | 202001 | 34 | 0,73 |
| Hedensted | 202002 | 33 | 0,71 |
| Hedensted | 202003 | 36 | 0,77 |
| Hedensted | 202004 | 28 | 0,60 |
| Hedensted | 202101 | 39 | 0,83 |
| Hedensted | 202102 | 35 | 0,75 |
| Helsingør | 201801 | 35 | 0,56 |
| Helsingør | 201802 | 39 | 0,62 |
| Helsingør | 201803 | 43 | 0,69 |
| Helsingør | 201804 | 53 | 0,85 |
| Helsingør | 201901 | 53 | 0,85 |
| Helsingør | 201902 | 41 | 0,66 |
| Helsingør | 201903 | 49 | 0,78 |
| Helsingør | 201904 | 58 | 0,93 |
| Helsingør | 202001 | 49 | 0,78 |
| Helsingør | 202002 | 41 | 0,65 |
| Helsingør | 202003 | 47 | 0,75 |
| Helsingør | 202004 | 42 | 0,67 |
| Helsingør | 202101 | 36 | 0,57 |
| Helsingør | 202102 | 36 | 0,57 |
| Herlev | 201801 | 29 | 1,01 |
| Herlev | 201802 | 28 | 0,98 |
| Herlev | 201803 | 22 | 0,77 |
| Herlev | 201804 | 16 | 0,56 |
| Herlev | 201901 | 29 | 1,01 |
| Herlev | 201902 | 21 | 0,73 |
| Herlev | 201903 | 15 | 0,52 |
| Herlev | 201904 | 24 | 0,83 |
| Herlev | 202001 | 22 | 0,76 |
| Herlev | 202002 | 27 | 0,93 |
| Herlev | 202003 | 18 | 0,62 |
| Herlev | 202004 | 20 | 0,69 |
| Herlev | 202101 | 20 | 0,69 |
| Herlev | 202102 | 27 | 0,93 |
| Herning | 201801 | 77 | 0,87 |
| Herning | 201802 | 69 | 0,78 |
| Herning | 201803 | 47 | 0,53 |
| Herning | 201804 | 64 | 0,72 |
| Herning | 201901 | 66 | 0,74 |
| Herning | 201902 | 68 | 0,76 |
| Herning | 201903 | 77 | 0,86 |
| Herning | 201904 | 60 | 0,67 |
| Herning | 202001 | 54 | 0,61 |
| Herning | 202002 | 60 | 0,67 |
| Herning | 202003 | 47 | 0,53 |
| Herning | 202004 | 68 | 0,76 |
| Herning | 202101 | 52 | 0,58 |
| Herning | 202102 | 56 | 0,63 |
| Hillerød | 201801 | 35 | 0,69 |
| Hillerød | 201802 | 41 | 0,81 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Hillerød | 201803 | 41 | 0,81 |
| Hillerød | 201804 | 33 | 0,65 |
| Hillerød | 201901 | 66 | 1,29 |
| Hillerød | 201902 | 34 | 0,67 |
| Hillerød | 201903 | 39 | 0,76 |
| Hillerød | 201904 | 45 | 0,88 |
| Hillerød | 202001 | 33 | 0,64 |
| Hillerød | 202002 | 20 | 0,39 |
| Hillerød | 202003 | 34 | 0,66 |
| Hillerød | 202004 | 28 | 0,55 |
| Hillerød | 202101 | 35 | 0,68 |
| Hillerød | 202102 | 36 | 0,70 |
| Hjørring | 201801 | 75 | 1,15 |
| Hjørring | 201802 | 70 | 1,07 |
| Hjørring | 201803 | 58 | 0,89 |
| Hjørring | 201804 | 64 | 0,98 |
| Hjørring | 201901 | 59 | 0,91 |
| Hjørring | 201902 | 57 | 0,88 |
| Hjørring | 201903 | 54 | 0,84 |
| Hjørring | 201904 | 63 | 0,97 |
| Hjørring | 202001 | 52 | 0,81 |
| Hjørring | 202002 | 40 | 0,62 |
| Hjørring | 202003 | 41 | 0,64 |
| Hjørring | 202004 | 39 | 0,61 |
| Hjørring | 202101 | 61 | 0,95 |
| Hjørring | 202102 | 48 | 0,75 |
| Holbæk | 201801 | 18 | 0,25 |
| Holbæk | 201802 | 24 | 0,34 |
| Holbæk | 201803 | 21 | 0,29 |
| Holbæk | 201804 | 20 | 0,28 |
| Holbæk | 201901 | 17 | 0,24 |
| Holbæk | 201902 | 17 | 0,24 |
| Holbæk | 201903 | 11 | 0,15 |
| Holbæk | 201904 | 20 | 0,28 |
| Holbæk | 202001 | 25 | 0,35 |
| Holbæk | 202002 | 18 | 0,25 |
| Holbæk | 202003 | 20 | 0,28 |
| Holbæk | 202004 | 21 | 0,29 |
| Holbæk | 202101 | 13 | 0,18 |
| Holbæk | 202102 | 18 | 0,25 |
| Holstebro | 201801 | 53 | 0,91 |
| Holstebro | 201802 | 48 | 0,82 |
| Holstebro | 201803 | 38 | 0,65 |
| Holstebro | 201804 | 46 | 0,79 |
| Holstebro | 201901 | 60 | 1,03 |
| Holstebro | 201902 | 38 | 0,65 |
| Holstebro | 201903 | 38 | 0,65 |
| Holstebro | 201904 | 42 | 0,72 |
| Holstebro | 202001 | 47 | 0,80 |
| Holstebro | 202002 | 38 | 0,65 |
| Holstebro | 202003 | 37 | 0,63 |
| Holstebro | 202004 | 43 | 0,73 |
| Holstebro | 202101 | 30 | 0,51 |
| Holstebro | 202102 | 43 | 0,73 |
| Horsens | 201801 | 96 | 1,07 |
| Horsens | 201802 | 89 | 0,99 |
| Horsens | 201803 | 80 | 0,89 |
| Horsens | 201804 | 95 | 1,06 |
| Horsens | 201901 | 87 | 0,96 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Horsens | 201902 | 74 | 0,82 |
| Horsens | 201903 | 70 | 0,77 |
| Horsens | 201904 | 73 | 0,80 |
| Horsens | 202001 | 66 | 0,73 |
| Horsens | 202002 | 63 | 0,69 |
| Horsens | 202003 | 66 | 0,72 |
| Horsens | 202004 | 88 | 0,96 |
| Horsens | 202101 | 62 | 0,67 |
| Horsens | 202102 | 86 | 0,93 |
| Hvidovre | 201801 | 36 | 0,68 |
| Hvidovre | 201802 | 43 | 0,81 |
| Hvidovre | 201803 | 26 | 0,49 |
| Hvidovre | 201804 | 38 | 0,71 |
| Hvidovre | 201901 | 40 | 0,75 |
| Hvidovre | 201902 | 39 | 0,73 |
| Hvidovre | 201903 | 56 | 1,05 |
| Hvidovre | 201904 | 53 | 0,99 |
| Hvidovre | 202001 | 63 | 1,18 |
| Hvidovre | 202002 | 38 | 0,71 |
| Hvidovre | 202003 | 70 | 1,31 |
| Hvidovre | 202004 | 59 | 1,10 |
| Hvidovre | 202101 | 48 | 0,90 |
| Hvidovre | 202102 | 34 | 0,64 |
| Høje-Taastrup | 201801 | 25 | 0,49 |
| Høje-Taastrup | 201802 | 29 | 0,57 |
| Høje-Taastrup | 201803 | 35 | 0,69 |
| Høje-Taastrup | 201804 | 29 | 0,57 |
| Høje-Taastrup | 201901 | 37 | 0,73 |
| Høje-Taastrup | 201902 | 38 | 0,75 |
| Høje-Taastrup | 201903 | 18 | 0,35 |
| Høje-Taastrup | 201904 | 33 | 0,65 |
| Høje-Taastrup | 202001 | 27 | 0,53 |
| Høje-Taastrup | 202002 | 21 | 0,41 |
| Høje-Taastrup | 202003 | 39 | 0,77 |
| Høje-Taastrup | 202004 | 46 | 0,90 |
| Høje-Taastrup | 202101 | 18 | 0,35 |
| Høje-Taastrup | 202102 | 34 | 0,66 |
| Hørsholm | 201801 | 18 | 0,72 |
| Hørsholm | 201802 | 29 | 1,16 |
| Hørsholm | 201803 | 23 | 0,92 |
| Hørsholm | 201804 | 23 | 0,92 |
| Hørsholm | 201901 | 20 | 0,80 |
| Hørsholm | 201902 | 13 | 0,52 |
| Hørsholm | 201903 | 17 | 0,68 |
| Hørsholm | 201904 | 22 | 0,88 |
| Hørsholm | 202001 | 22 | 0,89 |
| Hørsholm | 202002 | 11 | 0,44 |
| Hørsholm | 202003 | 15 | 0,60 |
| Hørsholm | 202004 | 25 | 1,01 |
| Hørsholm | 202101 | 13 | 0,52 |
| Hørsholm | 202102 | 16 | 0,64 |
| Ikast-Brande | 201801 | 44 | 1,07 |
| Ikast-Brande | 201802 | 44 | 1,07 |
| Ikast-Brande | 201803 | 38 | 0,92 |
| Ikast-Brande | 201804 | 37 | 0,89 |
| Ikast-Brande | 201901 | 35 | 0,85 |
| Ikast-Brande | 201902 | 25 | 0,61 |
| Ikast-Brande | 201903 | 18 | 0,43 |
| Ikast-Brande | 201904 | 21 | 0,50 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|--------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Ikast-Brande | 202001 | 22 | 0,53 |
| Ikast-Brande | 202002 | 26 | 0,63 |
| Ikast-Brande | 202003 | 29 | 0,70 |
| Ikast-Brande | 202004 | 35 | 0,85 |
| Ikast-Brande | 202101 | 28 | 0,67 |
| Ikast-Brande | 202102 | 30 | 0,72 |
| Ishøj | 201801 | 16 | 0,70 |
| Ishøj | 201802 | 11 | 0,48 |
| Ishøj | 201803 | 14 | 0,61 |
| Ishøj | 201804 | 9 | 0,39 |
| Ishøj | 201901 | 12 | 0,52 |
| Ishøj | 201902 | 20 | 0,87 |
| Ishøj | 201903 | 7 | 0,30 |
| Ishøj | 201904 | 19 | 0,83 |
| Ishøj | 202001 | 11 | 0,48 |
| Ishøj | 202002 | 12 | 0,52 |
| Ishøj | 202003 | 16 | 0,70 |
| Ishøj | 202004 | 16 | 0,70 |
| Ishøj | 202101 | 9 | 0,39 |
| Ishøj | 202102 | 19 | 0,82 |
| Jammerbugt | 201801 | 37 | 0,96 |
| Jammerbugt | 201802 | 41 | 1,06 |
| Jammerbugt | 201803 | 29 | 0,75 |
| Jammerbugt | 201804 | 36 | 0,93 |
| Jammerbugt | 201901 | 26 | 0,68 |
| Jammerbugt | 201902 | 37 | 0,96 |
| Jammerbugt | 201903 | 35 | 0,91 |
| Jammerbugt | 201904 | 36 | 0,94 |
| Jammerbugt | 202001 | 45 | 1,17 |
| Jammerbugt | 202002 | 37 | 0,97 |
| Jammerbugt | 202003 | 27 | 0,70 |
| Jammerbugt | 202004 | 35 | 0,91 |
| Jammerbugt | 202101 | 32 | 0,84 |
| Jammerbugt | 202102 | 33 | 0,87 |
| Kalundborg | 201801 | 19 | 0,39 |
| Kalundborg | 201802 | 17 | 0,35 |
| Kalundborg | 201803 | 14 | 0,29 |
| Kalundborg | 201804 | 11 | 0,23 |
| Kalundborg | 201901 | 17 | 0,35 |
| Kalundborg | 201902 | 10 | 0,21 |
| Kalundborg | 201903 | 16 | 0,33 |
| Kalundborg | 201904 | 21 | 0,43 |
| Kalundborg | 202001 | 13 | 0,27 |
| Kalundborg | 202002 | 10 | 0,21 |
| Kalundborg | 202003 | 7 | 0,14 |
| Kalundborg | 202004 | 7 | 0,14 |
| Kalundborg | 202101 | 15 | 0,31 |
| Kalundborg | 202102 | 16 | 0,33 |
| Kerteminde | 201801 | 11 | 0,46 |
| Kerteminde | 201802 | 18 | 0,76 |
| Kerteminde | 201803 | 12 | 0,50 |
| Kerteminde | 201804 | 14 | 0,59 |
| Kerteminde | 201901 | 11 | 0,46 |
| Kerteminde | 201902 | 25 | 1,05 |
| Kerteminde | 201903 | 16 | 0,67 |
| Kerteminde | 201904 | 23 | 0,96 |
| Kerteminde | 202001 | 15 | 0,63 |
| Kerteminde | 202002 | 17 | 0,71 |
| Kerteminde | 202003 | 13 | 0,55 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Kerteminde | 202004 | 10 | 0,42 |
| Kerteminde | 202101 | 18 | 0,76 |
| Kerteminde | 202102 | 20 | 0,84 |
| Kolding | 201801 | 68 | 0,74 |
| Kolding | 201802 | 61 | 0,66 |
| Kolding | 201803 | 51 | 0,55 |
| Kolding | 201804 | 65 | 0,70 |
| Kolding | 201901 | 69 | 0,74 |
| Kolding | 201902 | 46 | 0,50 |
| Kolding | 201903 | 44 | 0,47 |
| Kolding | 201904 | 67 | 0,72 |
| Kolding | 202001 | 61 | 0,65 |
| Kolding | 202002 | 61 | 0,65 |
| Kolding | 202003 | 70 | 0,75 |
| Kolding | 202004 | 75 | 0,81 |
| Kolding | 202101 | 85 | 0,91 |
| Kolding | 202102 | 56 | 0,60 |
| København | 201801 | 374 | 0,61 |
| København | 201802 | 379 | 0,62 |
| København | 201803 | 361 | 0,59 |
| København | 201804 | 430 | 0,70 |
| København | 201901 | 357 | 0,57 |
| København | 201902 | 368 | 0,59 |
| København | 201903 | 392 | 0,63 |
| København | 201904 | 414 | 0,66 |
| København | 202001 | 419 | 0,66 |
| København | 202002 | 279 | 0,44 |
| København | 202003 | 402 | 0,63 |
| København | 202004 | 446 | 0,70 |
| København | 202101 | 401 | 0,63 |
| København | 202102 | 407 | 0,64 |
| Køge | 201801 | 46 | 0,76 |
| Køge | 201802 | 46 | 0,76 |
| Køge | 201803 | 43 | 0,71 |
| Køge | 201804 | 30 | 0,49 |
| Køge | 201901 | 15 | 0,25 |
| Køge | 201902 | 12 | 0,20 |
| Køge | 201903 | 9 | 0,15 |
| Køge | 201904 | 23 | 0,38 |
| Køge | 202001 | 20 | 0,33 |
| Køge | 202002 | 10 | 0,16 |
| Køge | 202003 | 15 | 0,25 |
| Køge | 202004 | 21 | 0,34 |
| Køge | 202101 | 15 | 0,24 |
| Køge | 202102 | 17 | 0,28 |
| Langeland | 201801 | 7 | 0,55 |
| Langeland | 201802 | 10 | 0,79 |
| Langeland | 201803 | 9 | 0,71 |
| Langeland | 201804 | 14 | 1,11 |
| Langeland | 201901 | 13 | 1,03 |
| Langeland | 201902 | 5 | 0,40 |
| Langeland | 201903 | 7 | 0,56 |
| Langeland | 201904 | 9 | 0,72 |
| Langeland | 202001 | 8 | 0,64 |
| Langeland | 202002 | 7 | 0,56 |
| Langeland | 202003 | 9 | 0,73 |
| Langeland | 202004 | 11 | 0,89 |
| Langeland | 202101 | 10 | 0,81 |
| Langeland | 202102 | <5 | |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Lejre | 201801 | 9 | 0,33 |
| Lejre | 201802 | <5 | |
| Lejre | 201803 | 7 | 0,25 |
| Lejre | 201804 | 8 | 0,29 |
| Lejre | 201901 | <5 | |
| Lejre | 201902 | <5 | |
| Lejre | 201903 | 8 | 0,28 |
| Lejre | 201904 | 11 | 0,39 |
| Lejre | 202001 | 7 | 0,25 |
| Lejre | 202002 | 7 | 0,25 |
| Lejre | 202003 | 6 | 0,21 |
| Lejre | 202004 | 11 | 0,39 |
| Lejre | 202101 | <5 | |
| Lejre | 202102 | 8 | 0,28 |
| Lemvig | 201801 | 14 | 0,70 |
| Lemvig | 201802 | 16 | 0,80 |
| Lemvig | 201803 | 9 | 0,45 |
| Lemvig | 201804 | 16 | 0,80 |
| Lemvig | 201901 | 22 | 1,10 |
| Lemvig | 201902 | 12 | 0,60 |
| Lemvig | 201903 | 13 | 0,65 |
| Lemvig | 201904 | 19 | 0,95 |
| Lemvig | 202001 | 12 | 0,61 |
| Lemvig | 202002 | 6 | 0,30 |
| Lemvig | 202003 | 10 | 0,51 |
| Lemvig | 202004 | 12 | 0,61 |
| Lemvig | 202101 | 15 | 0,77 |
| Lemvig | 202102 | 14 | 0,71 |
| Lolland | 201801 | 22 | 0,52 |
| Lolland | 201802 | 22 | 0,52 |
| Lolland | 201803 | 25 | 0,60 |
| Lolland | 201804 | 18 | 0,43 |
| Lolland | 201901 | 10 | 0,24 |
| Lolland | 201902 | 12 | 0,29 |
| Lolland | 201903 | 10 | 0,24 |
| Lolland | 201904 | 11 | 0,27 |
| Lolland | 202001 | 9 | 0,22 |
| Lolland | 202002 | 6 | 0,15 |
| Lolland | 202003 | 11 | 0,27 |
| Lolland | 202004 | 10 | 0,25 |
| Lolland | 202101 | 13 | 0,32 |
| Lolland | 202102 | 5 | 0,12 |
| Lyngby-Taarbæk | 201801 | 38 | 0,69 |
| Lyngby-Taarbæk | 201802 | 42 | 0,76 |
| Lyngby-Taarbæk | 201803 | 38 | 0,68 |
| Lyngby-Taarbæk | 201804 | 31 | 0,56 |
| Lyngby-Taarbæk | 201901 | 51 | 0,91 |
| Lyngby-Taarbæk | 201902 | 42 | 0,75 |
| Lyngby-Taarbæk | 201903 | 44 | 0,78 |
| Lyngby-Taarbæk | 201904 | 41 | 0,73 |
| Lyngby-Taarbæk | 202001 | 40 | 0,71 |
| Lyngby-Taarbæk | 202002 | 34 | 0,61 |
| Lyngby-Taarbæk | 202003 | 47 | 0,84 |
| Lyngby-Taarbæk | 202004 | 52 | 0,93 |
| Lyngby-Taarbæk | 202101 | 48 | 0,85 |
| Lyngby-Taarbæk | 202102 | 36 | 0,64 |
| Læsø | 201801 | <5 | |
| Læsø | 201803 | <5 | |
| Læsø | 201804 | 5 | 2,75 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Læsø | 201902 | <5 | |
| Læsø | 201903 | <5 | |
| Læsø | 202001 | <5 | |
| Læsø | 202002 | <5 | |
| Mariagerfjord | 201801 | 43 | 1,02 |
| Mariagerfjord | 201802 | 53 | 1,26 |
| Mariagerfjord | 201803 | 40 | 0,95 |
| Mariagerfjord | 201804 | 50 | 1,19 |
| Mariagerfjord | 201901 | 41 | 0,98 |
| Mariagerfjord | 201902 | 49 | 1,17 |
| Mariagerfjord | 201903 | 33 | 0,79 |
| Mariagerfjord | 201904 | 60 | 1,43 |
| Mariagerfjord | 202001 | 40 | 0,96 |
| Mariagerfjord | 202002 | 31 | 0,74 |
| Mariagerfjord | 202003 | 37 | 0,89 |
| Mariagerfjord | 202004 | 42 | 1,01 |
| Mariagerfjord | 202101 | 46 | 1,11 |
| Mariagerfjord | 202102 | 35 | 0,84 |
| Middelfart | 201801 | 33 | 0,86 |
| Middelfart | 201802 | 24 | 0,63 |
| Middelfart | 201803 | 21 | 0,55 |
| Middelfart | 201804 | 32 | 0,83 |
| Middelfart | 201901 | 27 | 0,70 |
| Middelfart | 201902 | 18 | 0,47 |
| Middelfart | 201903 | 21 | 0,54 |
| Middelfart | 201904 | 21 | 0,54 |
| Middelfart | 202001 | 28 | 0,72 |
| Middelfart | 202002 | 24 | 0,62 |
| Middelfart | 202003 | 31 | 0,79 |
| Middelfart | 202004 | 32 | 0,82 |
| Middelfart | 202101 | 41 | 1,05 |
| Middelfart | 202102 | 41 | 1,05 |
| Morsø | 201801 | 22 | 1,07 |
| Morsø | 201802 | 18 | 0,88 |
| Morsø | 201803 | 26 | 1,27 |
| Morsø | 201804 | 36 | 1,76 |
| Morsø | 201901 | 28 | 1,37 |
| Morsø | 201902 | 20 | 0,98 |
| Morsø | 201903 | 27 | 1,33 |
| Morsø | 201904 | 22 | 1,08 |
| Morsø | 202001 | 30 | 1,48 |
| Morsø | 202002 | 22 | 1,09 |
| Morsø | 202003 | 21 | 1,04 |
| Morsø | 202004 | 25 | 1,24 |
| Morsø | 202101 | 21 | 1,05 |
| Morsø | 202102 | 13 | 0,65 |
| Norddjurs | 201801 | 28 | 0,73 |
| Norddjurs | 201802 | 30 | 0,79 |
| Norddjurs | 201803 | 28 | 0,74 |
| Norddjurs | 201804 | 24 | 0,63 |
| Norddjurs | 201901 | 34 | 0,90 |
| Norddjurs | 201902 | 29 | 0,77 |
| Norddjurs | 201903 | 31 | 0,83 |
| Norddjurs | 201904 | 36 | 0,96 |
| Norddjurs | 202001 | 18 | 0,49 |
| Norddjurs | 202002 | 18 | 0,49 |
| Norddjurs | 202003 | 16 | 0,43 |
| Norddjurs | 202004 | 17 | 0,46 |
| Norddjurs | 202101 | 19 | 0,51 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Norddjurs | 202102 | 19 | 0,51 |
| Nordfyns | 201801 | 34 | 1,15 |
| Nordfyns | 201802 | 18 | 0,61 |
| Nordfyns | 201803 | 29 | 0,98 |
| Nordfyns | 201804 | 17 | 0,57 |
| Nordfyns | 201901 | 24 | 0,81 |
| Nordfyns | 201902 | 26 | 0,88 |
| Nordfyns | 201903 | 24 | 0,81 |
| Nordfyns | 201904 | 25 | 0,84 |
| Nordfyns | 202001 | 17 | 0,57 |
| Nordfyns | 202002 | 13 | 0,44 |
| Nordfyns | 202003 | 20 | 0,68 |
| Nordfyns | 202004 | 16 | 0,54 |
| Nordfyns | 202101 | 16 | 0,54 |
| Nordfyns | 202102 | 18 | 0,61 |
| Nyborg | 201801 | 19 | 0,59 |
| Nyborg | 201802 | 15 | 0,47 |
| Nyborg | 201803 | 28 | 0,87 |
| Nyborg | 201804 | 17 | 0,53 |
| Nyborg | 201901 | 24 | 0,75 |
| Nyborg | 201902 | 14 | 0,44 |
| Nyborg | 201903 | 13 | 0,41 |
| Nyborg | 201904 | 22 | 0,69 |
| Nyborg | 202001 | 11 | 0,34 |
| Nyborg | 202002 | 15 | 0,47 |
| Nyborg | 202003 | 31 | 0,97 |
| Nyborg | 202004 | 21 | 0,66 |
| Nyborg | 202101 | 13 | 0,41 |
| Nyborg | 202102 | 14 | 0,44 |
| Næstved | 201801 | 35 | 0,42 |
| Næstved | 201802 | 31 | 0,37 |
| Næstved | 201803 | 34 | 0,41 |
| Næstved | 201804 | 29 | 0,35 |
| Næstved | 201901 | 37 | 0,45 |
| Næstved | 201902 | 22 | 0,27 |
| Næstved | 201903 | 24 | 0,29 |
| Næstved | 201904 | 31 | 0,37 |
| Næstved | 202001 | 30 | 0,36 |
| Næstved | 202002 | 18 | 0,22 |
| Næstved | 202003 | 28 | 0,34 |
| Næstved | 202004 | 25 | 0,30 |
| Næstved | 202101 | 26 | 0,31 |
| Næstved | 202102 | 30 | 0,36 |
| Odder | 201801 | 20 | 0,88 |
| Odder | 201802 | 15 | 0,66 |
| Odder | 201803 | 14 | 0,62 |
| Odder | 201804 | 17 | 0,75 |
| Odder | 201901 | 17 | 0,75 |
| Odder | 201902 | 20 | 0,88 |
| Odder | 201903 | 21 | 0,92 |
| Odder | 201904 | 21 | 0,92 |
| Odder | 202001 | 16 | 0,70 |
| Odder | 202002 | 13 | 0,57 |
| Odder | 202003 | 18 | 0,79 |
| Odder | 202004 | 12 | 0,52 |
| Odder | 202101 | 12 | 0,52 |
| Odder | 202102 | 18 | 0,78 |
| Odense | 201801 | 197 | 0,97 |
| Odense | 201802 | 180 | 0,89 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Odense | 201803 | 141 | 0,70 |
| Odense | 201804 | 141 | 0,70 |
| Odense | 201901 | 160 | 0,78 |
| Odense | 201902 | 118 | 0,58 |
| Odense | 201903 | 139 | 0,68 |
| Odense | 201904 | 146 | 0,72 |
| Odense | 202001 | 136 | 0,66 |
| Odense | 202002 | 82 | 0,40 |
| Odense | 202003 | 146 | 0,71 |
| Odense | 202004 | 113 | 0,55 |
| Odense | 202101 | 114 | 0,56 |
| Odense | 202102 | 122 | 0,59 |
| Odsherred | 201801 | 8 | 0,24 |
| Odsherred | 201802 | 11 | 0,33 |
| Odsherred | 201803 | 8 | 0,24 |
| Odsherred | 201804 | 13 | 0,39 |
| Odsherred | 201901 | 7 | 0,21 |
| Odsherred | 201902 | 10 | 0,30 |
| Odsherred | 201903 | 5 | 0,15 |
| Odsherred | 201904 | 11 | 0,33 |
| Odsherred | 202001 | 12 | 0,36 |
| Odsherred | 202002 | 5 | 0,15 |
| Odsherred | 202003 | <5 | |
| Odsherred | 202004 | 9 | 0,27 |
| Odsherred | 202101 | 6 | 0,18 |
| Odsherred | 202102 | 7 | 0,21 |
| Randers | 201801 | 95 | 0,97 |
| Randers | 201802 | 87 | 0,89 |
| Randers | 201803 | 76 | 0,78 |
| Randers | 201804 | 79 | 0,81 |
| Randers | 201901 | 108 | 1,10 |
| Randers | 201902 | 86 | 0,88 |
| Randers | 201903 | 76 | 0,78 |
| Randers | 201904 | 105 | 1,07 |
| Randers | 202001 | 84 | 0,86 |
| Randers | 202002 | 64 | 0,65 |
| Randers | 202003 | 64 | 0,65 |
| Randers | 202004 | 102 | 1,04 |
| Randers | 202101 | 58 | 0,59 |
| Randers | 202102 | 66 | 0,67 |
| Rebild | 201801 | 38 | 1,27 |
| Rebild | 201802 | 29 | 0,97 |
| Rebild | 201803 | 36 | 1,20 |
| Rebild | 201804 | 35 | 1,17 |
| Rebild | 201901 | 39 | 1,30 |
| Rebild | 201902 | 30 | 1,00 |
| Rebild | 201903 | 37 | 1,23 |
| Rebild | 201904 | 41 | 1,36 |
| Rebild | 202001 | 31 | 1,03 |
| Rebild | 202002 | 27 | 0,90 |
| Rebild | 202003 | 32 | 1,05 |
| Rebild | 202004 | 40 | 1,32 |
| Rebild | 202101 | 27 | 0,88 |
| Rebild | 202102 | 32 | 1,05 |
| Ringkøbing-Skjern | 201801 | 48 | 0,84 |
| Ringkøbing-Skjern | 201802 | 44 | 0,77 |
| Ringkøbing-Skjern | 201803 | 45 | 0,79 |
| Ringkøbing-Skjern | 201804 | 40 | 0,70 |
| Ringkøbing-Skjern | 201901 | 43 | 0,76 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Ringkøbing-Skjern | 201902 | 31 | 0,54 |
| Ringkøbing-Skjern | 201903 | 39 | 0,69 |
| Ringkøbing-Skjern | 201904 | 44 | 0,77 |
| Ringkøbing-Skjern | 202001 | 29 | 0,51 |
| Ringkøbing-Skjern | 202002 | 17 | 0,30 |
| Ringkøbing-Skjern | 202003 | 34 | 0,60 |
| Ringkøbing-Skjern | 202004 | 39 | 0,69 |
| Ringkøbing-Skjern | 202101 | 34 | 0,61 |
| Ringkøbing-Skjern | 202102 | 17 | 0,30 |
| Ringsted | 201801 | <5 | |
| Ringsted | 201802 | 11 | 0,32 |
| Ringsted | 201803 | 10 | 0,29 |
| Ringsted | 201804 | 12 | 0,35 |
| Ringsted | 201901 | 15 | 0,43 |
| Ringsted | 201902 | 7 | 0,20 |
| Ringsted | 201903 | 13 | 0,37 |
| Ringsted | 201904 | 11 | 0,32 |
| Ringsted | 202001 | 11 | 0,32 |
| Ringsted | 202002 | 8 | 0,23 |
| Ringsted | 202003 | 7 | 0,20 |
| Ringsted | 202004 | 11 | 0,32 |
| Ringsted | 202101 | 11 | 0,32 |
| Ringsted | 202102 | 7 | 0,20 |
| Roskilde | 201801 | 36 | 0,41 |
| Roskilde | 201802 | 32 | 0,37 |
| Roskilde | 201803 | 24 | 0,27 |
| Roskilde | 201804 | 23 | 0,26 |
| Roskilde | 201901 | 18 | 0,21 |
| Roskilde | 201902 | 12 | 0,14 |
| Roskilde | 201903 | 17 | 0,19 |
| Roskilde | 201904 | 21 | 0,24 |
| Roskilde | 202001 | 29 | 0,33 |
| Roskilde | 202002 | 21 | 0,24 |
| Roskilde | 202003 | 27 | 0,31 |
| Roskilde | 202004 | 22 | 0,25 |
| Roskilde | 202101 | 26 | 0,29 |
| Roskilde | 202102 | 24 | 0,27 |
| Rudersdal | 201801 | 45 | 0,80 |
| Rudersdal | 201802 | 36 | 0,64 |
| Rudersdal | 201803 | 30 | 0,53 |
| Rudersdal | 201804 | 40 | 0,71 |
| Rudersdal | 201901 | 37 | 0,66 |
| Rudersdal | 201902 | 36 | 0,64 |
| Rudersdal | 201903 | 45 | 0,80 |
| Rudersdal | 201904 | 51 | 0,90 |
| Rudersdal | 202001 | 34 | 0,60 |
| Rudersdal | 202002 | 33 | 0,58 |
| Rudersdal | 202003 | 39 | 0,69 |
| Rudersdal | 202004 | 52 | 0,92 |
| Rudersdal | 202101 | 36 | 0,63 |
| Rudersdal | 202102 | 36 | 0,63 |
| Rødovre | 201801 | 33 | 0,84 |
| Rødovre | 201802 | 23 | 0,58 |
| Rødovre | 201803 | 26 | 0,66 |
| Rødovre | 201804 | 22 | 0,56 |
| Rødovre | 201901 | 33 | 0,82 |
| Rødovre | 201902 | 12 | 0,30 |
| Rødovre | 201903 | 23 | 0,57 |
| Rødovre | 201904 | 30 | 0,74 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Rødovre | 202001 | 16 | 0,39 |
| Rødovre | 202002 | 26 | 0,64 |
| Rødovre | 202003 | 29 | 0,71 |
| Rødovre | 202004 | 38 | 0,93 |
| Rødovre | 202101 | 37 | 0,90 |
| Rødovre | 202102 | 27 | 0,66 |
| Samsø | 201802 | <5 | |
| Samsø | 201803 | <5 | |
| Samsø | 201804 | <5 | |
| Samsø | 201901 | <5 | |
| Samsø | 201903 | <5 | |
| Samsø | 201904 | <5 | |
| Samsø | 202001 | <5 | |
| Samsø | 202003 | <5 | |
| Silkeborg | 201801 | 151 | 1,64 |
| Silkeborg | 201802 | 142 | 1,54 |
| Silkeborg | 201803 | 141 | 1,52 |
| Silkeborg | 201804 | 141 | 1,52 |
| Silkeborg | 201901 | 128 | 1,38 |
| Silkeborg | 201902 | 86 | 0,92 |
| Silkeborg | 201903 | 111 | 1,18 |
| Silkeborg | 201904 | 134 | 1,43 |
| Silkeborg | 202001 | 105 | 1,12 |
| Silkeborg | 202002 | 86 | 0,91 |
| Silkeborg | 202003 | 100 | 1,06 |
| Silkeborg | 202004 | 122 | 1,29 |
| Silkeborg | 202101 | 121 | 1,27 |
| Silkeborg | 202102 | 101 | 1,06 |
| Skanderborg | 201801 | 50 | 0,82 |
| Skanderborg | 201802 | 52 | 0,85 |
| Skanderborg | 201803 | 39 | 0,63 |
| Skanderborg | 201804 | 45 | 0,73 |
| Skanderborg | 201901 | 38 | 0,61 |
| Skanderborg | 201902 | 41 | 0,66 |
| Skanderborg | 201903 | 34 | 0,55 |
| Skanderborg | 201904 | 54 | 0,87 |
| Skanderborg | 202001 | 42 | 0,67 |
| Skanderborg | 202002 | 38 | 0,61 |
| Skanderborg | 202003 | 32 | 0,51 |
| Skanderborg | 202004 | 56 | 0,89 |
| Skanderborg | 202101 | 44 | 0,69 |
| Skanderborg | 202102 | 45 | 0,71 |
| Skive | 201801 | 49 | 1,05 |
| Skive | 201802 | 40 | 0,86 |
| Skive | 201803 | 32 | 0,69 |
| Skive | 201804 | 46 | 0,99 |
| Skive | 201901 | 39 | 0,84 |
| Skive | 201902 | 32 | 0,69 |
| Skive | 201903 | 28 | 0,61 |
| Skive | 201904 | 26 | 0,56 |
| Skive | 202001 | 31 | 0,68 |
| Skive | 202002 | 16 | 0,35 |
| Skive | 202003 | 30 | 0,66 |
| Skive | 202004 | 38 | 0,83 |
| Skive | 202101 | 32 | 0,70 |
| Skive | 202102 | 27 | 0,59 |
| Slagelse | 201801 | 31 | 0,39 |
| Slagelse | 201802 | 38 | 0,48 |
| Slagelse | 201803 | 26 | 0,33 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------|---------|--------------|--------------------------------|
| Slagelse | 201804 | 31 | 0,39 |
| Slagelse | 201901 | 27 | 0,34 |
| Slagelse | 201902 | 32 | 0,40 |
| Slagelse | 201903 | 30 | 0,38 |
| Slagelse | 201904 | 46 | 0,58 |
| Slagelse | 202001 | 31 | 0,39 |
| Slagelse | 202002 | 20 | 0,25 |
| Slagelse | 202003 | 23 | 0,29 |
| Slagelse | 202004 | 34 | 0,43 |
| Slagelse | 202101 | 19 | 0,24 |
| Slagelse | 202102 | 26 | 0,33 |
| Solrød | 201801 | 9 | 0,40 |
| Solrød | 201802 | 10 | 0,44 |
| Solrød | 201803 | 13 | 0,57 |
| Solrød | 201804 | 10 | 0,44 |
| Solrød | 201901 | 13 | 0,56 |
| Solrød | 201902 | <5 | |
| Solrød | 201903 | 7 | 0,30 |
| Solrød | 201904 | 6 | 0,26 |
| Solrød | 202001 | 12 | 0,52 |
| Solrød | 202002 | 8 | 0,34 |
| Solrød | 202003 | 7 | 0,30 |
| Solrød | 202004 | 5 | 0,21 |
| Solrød | 202101 | 7 | 0,30 |
| Solrød | 202102 | 9 | 0,38 |
| Sorø | 201801 | 8 | 0,27 |
| Sorø | 201802 | 15 | 0,51 |
| Sorø | 201803 | 10 | 0,34 |
| Sorø | 201804 | 14 | 0,47 |
| Sorø | 201901 | 16 | 0,54 |
| Sorø | 201902 | 6 | 0,20 |
| Sorø | 201903 | 13 | 0,44 |
| Sorø | 201904 | 8 | 0,27 |
| Sorø | 202001 | 8 | 0,27 |
| Sorø | 202002 | 5 | 0,17 |
| Sorø | 202003 | 9 | 0,30 |
| Sorø | 202004 | 17 | 0,57 |
| Sorø | 202101 | 9 | 0,30 |
| Sorø | 202102 | 16 | 0,53 |
| Stevns | 201801 | 19 | 0,84 |
| Stevns | 201802 | 21 | 0,92 |
| Stevns | 201803 | 9 | 0,39 |
| Stevns | 201804 | 13 | 0,57 |
| Stevns | 201901 | 6 | 0,26 |
| Stevns | 201902 | 6 | 0,26 |
| Stevns | 201903 | 12 | 0,52 |
| Stevns | 201904 | 10 | 0,44 |
| Stevns | 202001 | <5 | |
| Stevns | 202002 | 7 | 0,31 |
| Stevns | 202003 | <5 | |
| Stevns | 202004 | 5 | 0,22 |
| Stevns | 202101 | <5 | |
| Stevns | 202102 | <5 | |
| Struer | 201801 | 21 | 0,99 |
| Struer | 201802 | 18 | 0,85 |
| Struer | 201803 | 23 | 1,08 |
| Struer | 201804 | 22 | 1,03 |
| Struer | 201901 | 16 | 0,76 |
| Struer | 201902 | 12 | 0,57 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Struer | 201903 | 9 | 0,43 |
| Struer | 201904 | 19 | 0,90 |
| Struer | 202001 | 15 | 0,71 |
| Struer | 202002 | 8 | 0,38 |
| Struer | 202003 | 10 | 0,48 |
| Struer | 202004 | 14 | 0,67 |
| Struer | 202101 | 14 | 0,67 |
| Struer | 202102 | 10 | 0,48 |
| Svendborg | 201801 | 39 | 0,66 |
| Svendborg | 201802 | 44 | 0,75 |
| Svendborg | 201803 | 47 | 0,80 |
| Svendborg | 201804 | 56 | 0,95 |
| Svendborg | 201901 | 53 | 0,90 |
| Svendborg | 201902 | 50 | 0,85 |
| Svendborg | 201903 | 45 | 0,77 |
| Svendborg | 201904 | 56 | 0,96 |
| Svendborg | 202001 | 38 | 0,65 |
| Svendborg | 202002 | 38 | 0,65 |
| Svendborg | 202003 | 54 | 0,93 |
| Svendborg | 202004 | 49 | 0,84 |
| Svendborg | 202101 | 51 | 0,87 |
| Svendborg | 202102 | 47 | 0,80 |
| Syddjurs | 201801 | 33 | 0,78 |
| Syddjurs | 201802 | 29 | 0,68 |
| Syddjurs | 201803 | 30 | 0,70 |
| Syddjurs | 201804 | 34 | 0,80 |
| Syddjurs | 201901 | 25 | 0,58 |
| Syddjurs | 201902 | 38 | 0,89 |
| Syddjurs | 201903 | 31 | 0,72 |
| Syddjurs | 201904 | 33 | 0,77 |
| Syddjurs | 202001 | 32 | 0,74 |
| Syddjurs | 202002 | 25 | 0,58 |
| Syddjurs | 202003 | 22 | 0,51 |
| Syddjurs | 202004 | 38 | 0,88 |
| Syddjurs | 202101 | 19 | 0,44 |
| Syddjurs | 202102 | 25 | 0,58 |
| Sønderborg | 201801 | 90 | 1,21 |
| Sønderborg | 201802 | 95 | 1,27 |
| Sønderborg | 201803 | 81 | 1,08 |
| Sønderborg | 201804 | 86 | 1,15 |
| Sønderborg | 201901 | 79 | 1,06 |
| Sønderborg | 201902 | 72 | 0,97 |
| Sønderborg | 201903 | 59 | 0,79 |
| Sønderborg | 201904 | 79 | 1,06 |
| Sønderborg | 202001 | 59 | 0,80 |
| Sønderborg | 202002 | 52 | 0,70 |
| Sønderborg | 202003 | 69 | 0,93 |
| Sønderborg | 202004 | 67 | 0,90 |
| Sønderborg | 202101 | 65 | 0,88 |
| Sønderborg | 202102 | 44 | 0,60 |
| Thisted | 201801 | 40 | 0,92 |
| Thisted | 201802 | 82 | 1,88 |
| Thisted | 201803 | 63 | 1,44 |
| Thisted | 201804 | 58 | 1,33 |
| Thisted | 201901 | 74 | 1,70 |
| Thisted | 201902 | 71 | 1,63 |
| Thisted | 201903 | 69 | 1,58 |
| Thisted | 201904 | 63 | 1,45 |
| Thisted | 202001 | 70 | 1,61 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Thisted | 202002 | 58 | 1,34 |
| Thisted | 202003 | 52 | 1,20 |
| Thisted | 202004 | 58 | 1,34 |
| Thisted | 202101 | 54 | 1,25 |
| Thisted | 202102 | 34 | 0,79 |
| Tårnby | 201801 | 36 | 0,84 |
| Tårnby | 201802 | 39 | 0,91 |
| Tårnby | 201803 | 27 | 0,63 |
| Tårnby | 201804 | 33 | 0,77 |
| Tårnby | 201901 | 25 | 0,58 |
| Tårnby | 201902 | 34 | 0,79 |
| Tårnby | 201903 | 26 | 0,60 |
| Tårnby | 201904 | 47 | 1,09 |
| Tårnby | 202001 | 39 | 0,91 |
| Tårnby | 202002 | 12 | 0,28 |
| Tårnby | 202003 | 27 | 0,63 |
| Tårnby | 202004 | 36 | 0,84 |
| Tårnby | 202101 | 31 | 0,73 |
| Tårnby | 202102 | 31 | 0,73 |
| Tønder | 201801 | 41 | 1,09 |
| Tønder | 201802 | 38 | 1,01 |
| Tønder | 201803 | 42 | 1,11 |
| Tønder | 201804 | 27 | 0,72 |
| Tønder | 201901 | 30 | 0,80 |
| Tønder | 201902 | 30 | 0,80 |
| Tønder | 201903 | 23 | 0,61 |
| Tønder | 201904 | 15 | 0,40 |
| Tønder | 202001 | 21 | 0,56 |
| Tønder | 202002 | 24 | 0,64 |
| Tønder | 202003 | 29 | 0,78 |
| Tønder | 202004 | 24 | 0,65 |
| Tønder | 202101 | 25 | 0,67 |
| Tønder | 202102 | 17 | 0,46 |
| Vallensbæk | 201801 | 9 | 0,55 |
| Vallensbæk | 201802 | 5 | 0,31 |
| Vallensbæk | 201803 | 7 | 0,42 |
| Vallensbæk | 201804 | 10 | 0,60 |
| Vallensbæk | 201901 | 10 | 0,60 |
| Vallensbæk | 201902 | 12 | 0,72 |
| Vallensbæk | 201903 | 6 | 0,36 |
| Vallensbæk | 201904 | 16 | 0,96 |
| Vallensbæk | 202001 | 14 | 0,84 |
| Vallensbæk | 202002 | <5 | |
| Vallensbæk | 202003 | 16 | 0,97 |
| Vallensbæk | 202004 | 13 | 0,79 |
| Vallensbæk | 202101 | 8 | 0,48 |
| Vallensbæk | 202102 | 12 | 0,73 |
| Varde | 201801 | 57 | 1,13 |
| Varde | 201802 | 46 | 0,92 |
| Varde | 201803 | 36 | 0,72 |
| Varde | 201804 | 31 | 0,62 |
| Varde | 201901 | 51 | 1,02 |
| Varde | 201902 | 28 | 0,56 |
| Varde | 201903 | 36 | 0,72 |
| Varde | 201904 | 41 | 0,82 |
| Varde | 202001 | 38 | 0,76 |
| Varde | 202002 | 17 | 0,34 |
| Varde | 202003 | 37 | 0,74 |
| Varde | 202004 | 33 | 0,66 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Varde | 202101 | 27 | 0,54 |
| Varde | 202102 | 26 | 0,52 |
| Vejen | 201801 | 24 | 0,56 |
| Vejen | 201802 | 33 | 0,77 |
| Vejen | 201803 | 32 | 0,75 |
| Vejen | 201804 | 41 | 0,96 |
| Vejen | 201901 | 27 | 0,63 |
| Vejen | 201902 | 27 | 0,63 |
| Vejen | 201903 | 25 | 0,58 |
| Vejen | 201904 | 28 | 0,66 |
| Vejen | 202001 | 23 | 0,54 |
| Vejen | 202002 | 29 | 0,68 |
| Vejen | 202003 | 30 | 0,70 |
| Vejen | 202004 | 31 | 0,73 |
| Vejen | 202101 | 41 | 0,96 |
| Vejen | 202102 | 30 | 0,70 |
| Vejle | 201801 | 119 | 1,04 |
| Vejle | 201802 | 116 | 1,02 |
| Vejle | 201803 | 82 | 0,72 |
| Vejle | 201804 | 113 | 0,99 |
| Vejle | 201901 | 115 | 1,00 |
| Vejle | 201902 | 96 | 0,84 |
| Vejle | 201903 | 104 | 0,90 |
| Vejle | 201904 | 140 | 1,21 |
| Vejle | 202001 | 124 | 1,07 |
| Vejle | 202002 | 110 | 0,95 |
| Vejle | 202003 | 99 | 0,85 |
| Vejle | 202004 | 129 | 1,11 |
| Vejle | 202101 | 123 | 1,05 |
| Vejle | 202102 | 95 | 0,81 |
| Vesthimmerlands | 201801 | 52 | 1,40 |
| Vesthimmerlands | 201802 | 56 | 1,50 |
| Vesthimmerlands | 201803 | 49 | 1,32 |
| Vesthimmerlands | 201804 | 51 | 1,37 |
| Vesthimmerlands | 201901 | 54 | 1,46 |
| Vesthimmerlands | 201902 | 48 | 1,29 |
| Vesthimmerlands | 201903 | 49 | 1,32 |
| Vesthimmerlands | 201904 | 53 | 1,43 |
| Vesthimmerlands | 202001 | 44 | 1,20 |
| Vesthimmerlands | 202002 | 43 | 1,17 |
| Vesthimmerlands | 202003 | 36 | 0,98 |
| Vesthimmerlands | 202004 | 48 | 1,31 |
| Vesthimmerlands | 202101 | 41 | 1,13 |
| Vesthimmerlands | 202102 | 34 | 0,94 |
| Viborg | 201801 | 88 | 0,91 |
| Viborg | 201802 | 101 | 1,04 |
| Viborg | 201803 | 81 | 0,83 |
| Viborg | 201804 | 89 | 0,92 |
| Viborg | 201901 | 102 | 1,05 |
| Viborg | 201902 | 78 | 0,80 |
| Viborg | 201903 | 72 | 0,74 |
| Viborg | 201904 | 64 | 0,66 |
| Viborg | 202001 | 60 | 0,62 |
| Viborg | 202002 | 55 | 0,57 |
| Viborg | 202003 | 71 | 0,73 |
| Viborg | 202004 | 83 | 0,86 |
| Viborg | 202101 | 75 | 0,78 |
| Viborg | 202102 | 81 | 0,84 |
| Vordingborg | 201801 | 8 | 0,17 |

Tabel 2. Antal specialiserede genoptræningsplaner pr. kommune fordelt på kvartaler fra 2018 til 2021

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Vordingborg | 201802 | 13 | 0,28 |
| Vordingborg | 201803 | 14 | 0,30 |
| Vordingborg | 201804 | 9 | 0,20 |
| Vordingborg | 201901 | 12 | 0,26 |
| Vordingborg | 201902 | 16 | 0,35 |
| Vordingborg | 201903 | 13 | 0,28 |
| Vordingborg | 201904 | 14 | 0,31 |
| Vordingborg | 202001 | 9 | 0,20 |
| Vordingborg | 202002 | <5 | |
| Vordingborg | 202003 | 17 | 0,37 |
| Vordingborg | 202004 | 16 | 0,35 |
| Vordingborg | 202101 | 8 | 0,18 |
| Vordingborg | 202102 | 15 | 0,33 |
| Ærø | 201801 | <5 | |
| Ærø | 201802 | <5 | |
| Ærø | 201803 | <5 | |
| Ærø | 201804 | 6 | 0,98 |
| Ærø | 201901 | 7 | 1,15 |
| Ærø | 201902 | 5 | 0,82 |
| Ærø | 201903 | <5 | |
| Ærø | 201904 | <5 | |
| Ærø | 202001 | <5 | |
| Ærø | 202002 | <5 | |
| Ærø | 202003 | <5 | |
| Ærø | 202004 | <5 | |
| Ærø | 202101 | 9 | 1,51 |
| Ærø | 202102 | <5 | |

Kilde: Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Antallet af specialiserede genoptræningsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175Y: Udarbejdelse af genoptræningsplan, specialiseret genoptræning.

Befolkningen i kommunen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret for 1. og 2. kvartal og pr. 1. juli for 3. og 4. kvartal. Der er diskretioneret, hvis antallet af genoptræningsplaner er under 5.

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Hele landet | 2018 | 443 | 0,08 |
| Hele landet | 2019 | 566 | 0,10 |
| Hele landet | 2020 | 585 | 0,10 |

Kilde: Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Antallet af specialiserede rehabiliteringsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175V: Udarbejdelse af genoptræningsplan, rehabilitering på specialiseret niveau. Befolkningen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret.

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner pr. kommune fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Aabenraa | 2018 | <5 | |
| Aabenraa | 2019 | <5 | |
| Aabenraa | 2020 | <5 | |
| Aalborg | 2018 | 9 | 0,04 |
| Aalborg | 2019 | 6 | 0,03 |
| Aalborg | 2020 | 10 | 0,05 |
| Aarhus | 2018 | 30 | 0,09 |
| Aarhus | 2019 | 27 | 0,08 |
| Aarhus | 2020 | 26 | 0,07 |
| Albertslund | 2018 | <5 | |
| Albertslund | 2019 | 5 | 0,18 |
| Albertslund | 2020 | <5 | |
| Allerød | 2019 | <5 | |
| Allerød | 2020 | <5 | |
| Assens | 2018 | 8 | 0,19 |
| Assens | 2019 | <5 | |
| Assens | 2020 | 7 | 0,17 |
| Ballerup | 2019 | 11 | 0,23 |
| Ballerup | 2020 | 5 | 0,10 |
| Billund | 2019 | <5 | |
| Bornholm | 2018 | <5 | |
| Bornholm | 2019 | <5 | |
| Bornholm | 2020 | <5 | |
| Brøndby | 2018 | <5 | |
| Brøndby | 2019 | <5 | |
| Brøndby | 2020 | 7 | 0,20 |
| Brønderslev | 2018 | <5 | |
| Brønderslev | 2019 | <5 | |
| Dragør | 2018 | <5 | |
| Dragør | 2019 | <5 | |
| Dragør | 2020 | <5 | |
| Egedal | 2018 | <5 | |
| Egedal | 2019 | <5 | |
| Egedal | 2020 | <5 | |
| Esbjerg | 2019 | <5 | |
| Esbjerg | 2020 | 10 | 0,09 |
| Faaborg-Midtfyn | 2018 | <5 | |
| Faaborg-Midtfyn | 2019 | 12 | 0,23 |
| Faaborg-Midtfyn | 2020 | <5 | |
| Favrskov | 2018 | <5 | |
| Favrskov | 2019 | <5 | |
| Favrskov | 2020 | 6 | 0,12 |
| Faxe | 2018 | <5 | |
| Faxe | 2019 | 9 | 0,25 |
| Faxe | 2020 | 8 | 0,22 |

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner pr. kommune fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|---------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Fredensborg | 2018 | <5 | |
| Fredensborg | 2019 | <5 | |
| Fredensborg | 2020 | <5 | |
| Fredericia | 2018 | <5 | |
| Fredericia | 2019 | <5 | |
| Fredericia | 2020 | <5 | |
| Frederiksberg | 2018 | 9 | 0,09 |
| Frederiksberg | 2019 | 9 | 0,09 |
| Frederiksberg | 2020 | 15 | 0,14 |
| Frederikshavn | 2018 | <5 | |
| Frederikshavn | 2019 | 8 | 0,13 |
| Frederikssund | 2019 | <5 | |
| Frederikssund | 2020 | <5 | |
| Furesø | 2018 | <5 | |
| Furesø | 2019 | 8 | 0,19 |
| Furesø | 2020 | 9 | 0,22 |
| Gentofte | 2018 | 5 | 0,07 |
| Gentofte | 2019 | 13 | 0,17 |
| Gentofte | 2020 | <5 | |
| Gladsaxe | 2018 | <5 | |
| Gladsaxe | 2019 | 10 | 0,14 |
| Gladsaxe | 2020 | 9 | 0,13 |
| Glostrup | 2020 | <5 | |
| Greve | 2019 | 5 | 0,10 |
| Greve | 2020 | <5 | |
| Gribskov | 2019 | <5 | |
| Gribskov | 2020 | <5 | |
| Guldborgsund | 2018 | 5 | 0,08 |
| Guldborgsund | 2019 | 10 | 0,16 |
| Guldborgsund | 2020 | 8 | 0,13 |
| Haderslev | 2018 | 5 | 0,09 |
| Haderslev | 2019 | <5 | |
| Haderslev | 2020 | <5 | |
| Halsnæs | 2018 | <5 | |
| Halsnæs | 2019 | <5 | |
| Halsnæs | 2020 | <5 | |
| Hedensted | 2018 | <5 | |
| Hedensted | 2019 | 5 | 0,11 |
| Hedensted | 2020 | 6 | 0,13 |
| Helsingør | 2018 | <5 | |
| Helsingør | 2019 | 6 | 0,10 |
| Helsingør | 2020 | <5 | |
| Herlev | 2018 | <5 | |
| Herlev | 2019 | <5 | |
| Herlev | 2020 | <5 | |
| Herning | 2018 | 9 | 0,10 |
| Herning | 2019 | 9 | 0,10 |
| Herning | 2020 | 14 | 0,16 |
| Hillerød | 2018 | <5 | |
| Hillerød | 2019 | <5 | |
| Hillerød | 2020 | <5 | |
| Hjørring | 2018 | <5 | |
| Hjørring | 2019 | <5 | |
| Hjørring | 2020 | <5 | |
| Holbæk | 2018 | 6 | 0,08 |
| Holbæk | 2019 | <5 | |
| Holbæk | 2020 | 6 | 0,08 |
| Holstebro | 2018 | 6 | 0,10 |
| Holstebro | 2019 | 6 | 0,10 |

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner pr. kommune fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Holstebro | 2020 | 7 | 0,12 |
| Horsens | 2018 | 8 | 0,09 |
| Horsens | 2019 | 12 | 0,13 |
| Horsens | 2020 | 19 | 0,21 |
| Hvidovre | 2018 | 7 | 0,13 |
| Hvidovre | 2019 | <5 | |
| Hvidovre | 2020 | 6 | 0,11 |
| Høje-Taastrup | 2018 | 8 | 0,16 |
| Høje-Taastrup | 2019 | 6 | 0,12 |
| Høje-Taastrup | 2020 | 6 | 0,12 |
| Hørsholm | 2018 | <5 | |
| Hørsholm | 2019 | <5 | |
| Ikast-Brande | 2018 | <5 | |
| Ikast-Brande | 2019 | 5 | 0,12 |
| Ikast-Brande | 2020 | 5 | 0,12 |
| Ishøj | 2018 | <5 | |
| Ishøj | 2019 | <5 | |
| Ishøj | 2020 | <5 | |
| Jammerbugt | 2018 | <5 | |
| Jammerbugt | 2019 | <5 | |
| Jammerbugt | 2020 | 5 | 0,13 |
| Kalundborg | 2018 | 9 | 0,18 |
| Kalundborg | 2019 | 6 | 0,12 |
| Kalundborg | 2020 | 8 | 0,17 |
| Kerteminde | 2018 | <5 | |
| Kerteminde | 2019 | <5 | |
| Kerteminde | 2020 | <5 | |
| Kolding | 2018 | <5 | |
| Kolding | 2019 | 6 | 0,06 |
| Kolding | 2020 | 5 | 0,05 |
| København | 2018 | 50 | 0,08 |
| København | 2019 | 61 | 0,10 |
| København | 2020 | 68 | 0,11 |
| Køge | 2018 | 5 | 0,08 |
| Køge | 2019 | 8 | 0,13 |
| Køge | 2020 | 6 | 0,10 |
| Langeland | 2018 | <5 | |
| Langeland | 2020 | <5 | |
| Lejre | 2018 | <5 | |
| Lejre | 2019 | <5 | |
| Lejre | 2020 | <5 | |
| Lemvig | 2018 | <5 | |
| Lemvig | 2019 | <5 | |
| Lemvig | 2020 | <5 | |
| Lolland | 2018 | 5 | 0,12 |
| Lolland | 2019 | 5 | 0,12 |
| Lolland | 2020 | 9 | 0,22 |
| Lyngby-Taarbæk | 2018 | <5 | |
| Lyngby-Taarbæk | 2019 | 7 | 0,13 |
| Lyngby-Taarbæk | 2020 | 9 | 0,16 |
| Læsø | 2019 | <5 | |
| Mariagerfjord | 2018 | <5 | |
| Mariagerfjord | 2020 | <5 | |
| Middelfart | 2018 | <5 | |
| Middelfart | 2020 | <5 | |
| Morsø | 2018 | <5 | |
| Morsø | 2019 | <5 | |
| Norddjurs | 2018 | <5 | |
| Norddjurs | 2019 | <5 | |

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner pr. kommune fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-------------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Norddjurs | 2020 | <5 | |
| Nordfyns | 2018 | <5 | |
| Nordfyns | 2019 | 7 | 0,24 |
| Nordfyns | 2020 | <5 | |
| Nyborg | 2018 | <5 | |
| Nyborg | 2019 | <5 | |
| Nyborg | 2020 | <5 | |
| Næstved | 2018 | <5 | |
| Næstved | 2019 | 14 | 0,17 |
| Næstved | 2020 | 7 | 0,08 |
| Odder | 2019 | <5 | |
| Odder | 2020 | 5 | 0,22 |
| Odense | 2018 | 17 | 0,08 |
| Odense | 2019 | 18 | 0,09 |
| Odense | 2020 | 18 | 0,09 |
| Odsherred | 2018 | <5 | |
| Odsherred | 2019 | <5 | |
| Odsherred | 2020 | 6 | 0,18 |
| Randers | 2018 | 11 | 0,11 |
| Randers | 2019 | 9 | 0,09 |
| Randers | 2020 | 10 | 0,10 |
| Rebild | 2018 | <5 | |
| Rebild | 2019 | <5 | |
| Rebild | 2020 | <5 | |
| Ringkøbing-Skjern | 2018 | 8 | 0,14 |
| Ringkøbing-Skjern | 2019 | 5 | 0,09 |
| Ringkøbing-Skjern | 2020 | 10 | 0,18 |
| Ringsted | 2018 | <5 | |
| Ringsted | 2019 | 6 | 0,17 |
| Ringsted | 2020 | 10 | 0,29 |
| Roskilde | 2018 | 8 | 0,09 |
| Roskilde | 2019 | 5 | 0,06 |
| Roskilde | 2020 | <5 | |
| Rudersdal | 2018 | <5 | |
| Rudersdal | 2019 | 8 | 0,14 |
| Rudersdal | 2020 | 6 | 0,11 |
| Rødovre | 2018 | <5 | |
| Rødovre | 2019 | 8 | 0,20 |
| Rødovre | 2020 | <5 | |
| Samsø | 2020 | <5 | |
| Silkeborg | 2018 | 9 | 0,10 |
| Silkeborg | 2019 | 7 | 0,08 |
| Silkeborg | 2020 | 13 | 0,14 |
| Skanderborg | 2018 | 7 | 0,11 |
| Skanderborg | 2019 | <5 | |
| Skanderborg | 2020 | <5 | |
| Skive | 2018 | <5 | |
| Skive | 2019 | <5 | |
| Skive | 2020 | <5 | |
| Slagelse | 2018 | 44 | 0,56 |
| Slagelse | 2019 | 40 | 0,51 |
| Slagelse | 2020 | 34 | 0,43 |
| Solrød | 2018 | <5 | |
| Solrød | 2019 | <5 | |
| Solrød | 2020 | <5 | |
| Sorø | 2018 | 6 | 0,20 |
| Sorø | 2019 | 10 | 0,34 |
| Sorø | 2020 | 14 | 0,47 |
| Stevns | 2018 | <5 | |

Tabel 1. Antal specialiserede rehabiliteringsplaner pr. kommune fra 2018 til 2020

| Kommune | Periode | Antal planer | Antal planer pr. 1.000 borgere |
|-----------------|---------|--------------|--------------------------------|
| Stevns | 2019 | <5 | |
| Stevns | 2020 | <5 | |
| Struer | 2018 | <5 | |
| Struer | 2019 | <5 | |
| Struer | 2020 | <5 | |
| Svendborg | 2018 | 5 | 0,09 |
| Svendborg | 2019 | 5 | 0,09 |
| Svendborg | 2020 | 10 | 0,17 |
| Syddjurs | 2018 | <5 | |
| Syddjurs | 2019 | <5 | |
| Syddjurs | 2020 | <5 | |
| Sønderborg | 2018 | <5 | |
| Sønderborg | 2019 | <5 | |
| Sønderborg | 2020 | 5 | 0,07 |
| Thisted | 2018 | <5 | |
| Thisted | 2019 | <5 | |
| Thisted | 2020 | <5 | |
| Tårnby | 2018 | 6 | 0,14 |
| Tårnby | 2019 | 9 | 0,21 |
| Tårnby | 2020 | 8 | 0,19 |
| Tønder | 2018 | <5 | |
| Tønder | 2020 | <5 | |
| Vallensbæk | 2018 | <5 | |
| Vallensbæk | 2019 | 5 | 0,30 |
| Vallensbæk | 2020 | <5 | |
| Varde | 2018 | <5 | |
| Varde | 2019 | <5 | |
| Varde | 2020 | <5 | |
| Vejen | 2018 | <5 | |
| Vejen | 2019 | <5 | |
| Vejen | 2020 | <5 | |
| Vejle | 2018 | <5 | |
| Vejle | 2019 | 5 | 0,04 |
| Vejle | 2020 | 8 | 0,07 |
| Vesthimmerlands | 2018 | <5 | |
| Vesthimmerlands | 2019 | <5 | |
| Vesthimmerlands | 2020 | <5 | |
| Viborg | 2018 | 7 | 0,07 |
| Viborg | 2019 | 14 | 0,14 |
| Viborg | 2020 | 5 | 0,05 |
| Vordingborg | 2018 | <5 | |
| Vordingborg | 2019 | <5 | |
| Vordingborg | 2020 | 10 | 0,22 |
| Ærø | 2018 | <5 | |
| Ærø | 2019 | <5 | |

Kilde:

Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note:

Antallet af specialiserede rehabiliteringsplaner er opgjort på baggrund af SKS-koden ZZ0175V: Udarbejdelse af genoptræningsplan, rehabilitering på specialiseret niveau.

Befolkningen i kommunen er beregnet pr. 1. januar i opgørelsesåret.
Der er diskretioneret, hvis antallet af genoptræningsplaner er under 5.

DOKUMENTATION:**Kilde**

Landspatientregisteret (LPR) pr. 7. juli 2021 og CPR-registeret.

Periode

Almene genoptræningsplaner og specialiserede genoptræningsplaner er opgjort på kvartaler fra 2018 til og med 2. kvartal 2021.

Specialiseret rehabilitering er opgjort for hele året i perioden 2018-2020. Dette skyldes, at der er få specialiserede rehabiliteringsplaner og det derfor bliver personhenførbart at opgøre data på kvartaler.

Befolkning

Befolkning er opgjort på følgende måde:

- Opgørelser for hele året: Pr. 1. januar i opgørelsesåret
- Opgørelser for 1. og 2. kvartal: Pr. 1. januar i opgørelsesåret
- Opgørelser for 3. og 4. kvartal: Pr. 1. juli i opgørelsesåret for tredje og fjerde kvartal.

Genoptræningsplaner

Genoptræningsplaner er defineret ved en af følgende SKS-koder i LPR:

- ZZ0175X: Udarbejdelse af genoptræningsplan, almen genoptræning
- ZZ0175Y: Udarbejdelse af genoptræningsplan, specialiseret genoptræning
- ZZ0175V: Udarbejdelse af genoptræningsplan, rehabilitering på specialiseret niveau

Samme borger kan indgå med flere genoptræningsplaner, men kun én pr. dag. Der afgrænses endvidere, så det kun er muligt at indgå med en genoptræningsplan pr. forløb. Et forløb er defineret ved hjælp af recnum i data fra LPR2 og ud fra enten forløbsmarkøren eller kontakmarkøren i data fra LPR3. Metoden er den samme som benyttes til opgørelse af det nationale mål 'Ventetid til genoptræning'.

Kommune

Kommunen er opgjort på baggrund af borgerens bopæl på tidspunktet for registreringen af genoptræningsplanen.

Diskretionering

Der er diskretioneret, hvis antallet af genoptræningsplaner er under 5.

Særlige opmærksomhedspunkter:

Der kan forekomme efterregistreringer i 2021, hvorfor tallene kan være lavere end det faktiske antal genoptræningsplaner.