

| Namn | Områdestyp | SUM_Areakm2 | MIN_Vindhastighet_ms | MAX_Vindhastighet_ms |
|-----------------|--|-------------|----------------------|----------------------|
| Hav_Nytt_1 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 200,7437254 | 8,68 | 8,97 |
| Hav_Nytt_2 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 182,8023706 | 8,44 | 8,77 |
| Hav_Nytt_3 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 190,6380189 | 8,04 | 8,48 |
| Hav_Nytt_4 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 153,9440677 | 8,35 | 8,61 |
| Hav_Nytt_5 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 248,1317082 | 8,38 | 8,79 |
| Hav_Nytt_6 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 39,41148939 | 8,26 | 8,55 |
| Hav_Nytt_7 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 99,64240454 | 8,26 | 8,70 |
| Hav_Nytt_8 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 183,6752702 | 8,07 | 8,48 |
| Hav_Nytt_9 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 198,7511672 | 8,48 | 8,74 |
| Hav_Nytt_10 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 330,0509778 | 8,54 | 8,71 |
| Hav_Nytt_11 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 23,64275786 | 8,83 | 8,90 |
| Hav_Nytt_12 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 70,4950756 | 9,76 | 9,80 |
| Hav_Nytt_13 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 534,8196729 | 9,79 | 9,84 |
| Hav_Nytt_14 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 163,0015717 | 9,56 | 9,77 |
| Hav_Nytt_15 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 392,3620723 | 9,86 | 9,93 |
| Hav_Nytt_16 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 165,4223844 | 9,88 | 9,91 |
| Hav_Nytt_17 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 739,9521273 | 9,31 | 9,70 |
| Hav_Nytt_18 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 739,9521273 | 9,31 | 9,70 |
| Hav_Nytt_19 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 153,2623185 | 9,64 | 9,72 |
| Hav_Nytt_20 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 326,7589068 | 8,98 | 9,26 |
| Hav_Nytt_21 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 223,8299604 | 9,00 | 9,21 |
| Hav_Nytt_22 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 132,4483948 | 9,47 | 9,48 |
| Hav_Nytt_23 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 201,4666332 | 9,49 | 9,68 |
| Hav_Nytt_24 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 159,4279154 | 9,38 | 9,61 |
| Hav_Nytt_25 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 116,1268226 | 9,36 | 9,52 |
| Hav_Nytt_26 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 169,5344673 | 9,42 | 9,57 |
| Hav_Nytt_27 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 90,47782532 | 9,18 | 9,40 |
| Hav_Nytt_28 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 57,96941864 | 8,99 | 9,21 |
| Hav_Nytt_29 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 76,43206093 | 9,48 | 9,57 |
| Hav_Nytt_30 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 265,4549223 | 9,23 | 9,45 |
| Hav_Nytt_31 | Föreslagna riksintresseanspråk 2025 | 147,4091474 | 9,00 | 9,13 |
| Hav_Gammalt_279 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 150,6342192 | | |

| | | |
|-----------------|--|-------------|
| Hav_Gammalt_280 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 385,9954462 |
| Hav_Gammalt_281 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 431,3581237 |
| Hav_Gammalt_286 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 14,60823936 |
| Hav_Gammalt_289 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 20,29174563 |
| Hav_Gammalt_290 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 15,08989694 |
| Hav_Gammalt_291 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 97,4870082 |
| Hav_Gammalt_294 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 75,99819855 |
| Hav_Gammalt_297 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 77,4794842 |
| Hav_Gammalt_305 | Riksintresse 2015 med aktiv projektering | 305,2640502 |

| MEAN_Vindhastighet_ms | MIN_Djup_m | MAX_Djup_m | MEAN_Djup_m | MIN_Avstånd_m | MAX_Avstånd_m | MEAN_Avstånd_m |
|-----------------------|------------|------------|-------------|---------------|---------------|----------------|
| 8,84 | -57 | -41 | -51 | 9 924 | 19 920 | 14 238 |
| 8,61 | -57 | -20 | -39 | 1 317 | 16 878 | 9 235 |
| 8,29 | -48 | -13 | -33 | 19 | 9 234 | 3 120 |
| 8,49 | -52 | -31 | -44 | 4 537 | 13 517 | 8 755 |
| 8,63 | -77 | -18 | -47 | 590 | 15 074 | 7 683 |
| 8,42 | -42 | -21 | -29 | 203 | 4 128 | 1 563 |
| 8,54 | -54 | -17 | -32 | 0 | 6 750 | 1 301 |
| 8,28 | -57 | -14 | -29 | 0 | 9 301 | 2 669 |
| 8,61 | -37 | -11 | -24 | 8 038 | 23 101 | 14 508 |
| 8,63 | -89 | -16 | -44 | 3 154 | 18 797 | 9 660 |
| 8,87 | -15 | -10 | -13 | 1 846 | 4 207 | 2 918 |
| 9,78 | -38 | -19 | -29 | 25 954 | 33 260 | 28 636 |
| 9,82 | -46 | -43 | -45 | 20 421 | 39 676 | 28 711 |
| 9,68 | -41 | -23 | -33 | 3 105 | 15 143 | 7 818 |
| 9,90 | -80 | -66 | -73 | 33 691 | 44 312 | 38 074 |
| 9,90 | -44 | -34 | -38 | 29 008 | 41 767 | 33 005 |
| 9,55 | -101 | -48 | -71 | 16 150 | 42 140 | 26 907 |
| 9,55 | -101 | -48 | -71 | 16 150 | 42 140 | 26 907 |
| 9,68 | -70 | -34 | -54 | 24 664 | 42 846 | 33 987 |
| 9,14 | -79 | -40 | -54 | 6 879 | 18 744 | 11 944 |
| 9,11 | -121 | -40 | -62 | 0 | 12 764 | 4 867 |
| 9,48 | -80 | -47 | -59 | 29 614 | 35 951 | 31 586 |
| 9,59 | -148 | -58 | -91 | 10 806 | 24 238 | 16 255 |
| 9,49 | -88 | -44 | -63 | 5 253 | 21 222 | 11 413 |
| 9,44 | -64 | -41 | -51 | 8 089 | 21 386 | 13 957 |
| 9,51 | -42 | -31 | -37 | 17 341 | 30 924 | 22 958 |
| 9,30 | -45 | -21 | -32 | 3 681 | 13 663 | 7 810 |
| 9,11 | -21 | -16 | -18 | 0 | 4 238 | 1 038 |
| 9,53 | -41 | -17 | -29 | 22 728 | 32 828 | 26 953 |
| 9,35 | -40 | -24 | -33 | 8 471 | 20 767 | 13 565 |
| 9,08 | -76 | -39 | -61 | 11 856 | 25 789 | 17 657 |