

Stipri pārveidotie / mākslīgie virszemes ūdensobjekti

| Ūdensobjekta nosaukums | Kods | ŪO tips | Ostas | | HES | | Melioratīvas izmaiņas | | | Piezīmes |
|-------------------------------|--------|---------|----------------|-------|----------------|-------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| | | | valsts nozīmes | citas | valsts nozīmes | citas | polderi | ūdensteču taisnojums | ūdens regulējums ar drenāžu | |
| Liepājas Tirdzniecības kanāls | V003SP | R6 | x | | | | | | | Krastu stiprinājumi Liepājā un ostas teritorijā |
| Bārta_3 | V006SP | R6 | | | | | x | x | x | Polderu platība ir 45% no ŪO baseina teritorijas |
| Saka | V013SP | R6 | | x | | | | | | Pāvilostas ostas ietekmētā teritorijā |
| Ventspils ostas teritorija | V029SP | R7 | x | | | | | | | Ventspils ostas ietekmētā teritorijā |
| Mērsraga kanāls | V080SP | R4 | | x | | | | | | Mērsraga ostas ietekmētā teritorijā |
| Roja_3 | V089SP | R4 | | x | | | | | x | Rojas ostas ietekmētā teritorijā |
| Ciecere_1 | V105SP | R3 | | | | x | | x | x | Cieceres dzirnavu un Dzirnavnieku HES |
| Liepājas ezers | E003SP | L5 | | | | | x | x | x | Polderu platība ir 3.9% no kopējās ezera sateces baseina platības vai 29% no ŪO teritorijas, >75% ŪO teritorijā ir ūdens regulējums |
| Prūšu ūdenskrātuve | E006SP | L1 | | | | x | | | x | Prūšu HES |
| Alokstes ūdenskrātuve | E009SP | L1 | | | | x | | | x | Alokstes (Apriķu) HES |
| Pakuļu HES ūdenskrātuve | E017SP | L2 | | | | x | | x | x | Pakuļu HES |

x - hidromorfoloģiskie pārveidojumi

Tabulā ar sarkanu izcelti tie hidromorfoloģiskie pārveidojumi, kas saskaņā ar ekspertu vērtējumu, būtiski ietekmē ūdensobjekta kvalitāti.