



Pärnu linnavalitsus
linnavalitsus@parnu.ee
Suur-Sepa 16
80098, Pärnu

Meie 10.11.2025 nr 12.2-3/25/734-1

Pärnu supluskohtade 2025. aasta veekvaliteedi klassifitseerimise tulemus

Terviseameti lääne regionaalosakond (edaspidi amet) teostab vastavalt veeseaduse § 250 lg 3 ning § 92 lg 1 p 3 riiklikku järelevalvet suplusvee valdkonnas ning kogub ja töötleb andmeid suplusvee kvaliteedinõuetele vastavuse kohta. Pärnu linnas on ameti järelevalve all Pärnu keskrand, Vana-Pärnu ja Mai supluskohad. Raeküla ranna supluskohale on kehtestatud alaline soovitus mitte supelda, kuid suplusvee kvaliteedi hindamiseks jätkati veekvaliteedi seiret.

Sotsiaalministri 03.10.2019 määruse nr 63 „Nõuded suplusveele ja supelrannale“ (edaspidi määrus nr 63) § 6 lg 3 ja § 7 lg 1 alusel klassifitseeris amet supluskohad 2025. aastal suplusvee kvaliteedi alusel järgmistesse klassidesse:

1. Pärnu keskrand „piisav“;
2. Vana-Pärnu rand „piisav“;
3. Mai rand „piisav“;
4. Raeküla rand „halb“;

Pärnu supluskohtade kvaliteediklassi hindamiseks koostati vastavalt määrus nr 63 § 6 lg 2 suplusvee kvaliteeti iseloomustavate andmete kogu lõppenud suplushooaja (2025. a) ja sellele eelnenud kolme suplushooaja (2022.-2024. a) jooksul võetud proovide alusel (kirja lisa 1). Protsentiili väärtuste arvutamiseks kasutati määruse nr 63 lisa 2 märkustes toodud valemit.

Lähtudes eelnevast arvutas amet järgmised protsentiilide väärtused:

Supluskoht	Kvaliteediklass	90- protsentiil soole enterokokid	90- protsentiil Escherichia coli	95- protsentiil soole enterokokid	95- protsentiil Escherichia coli
Pärnu Keskrand	Piisav	63.47	274.74	102.95	503.46
Vana-Pärnu rand	Piisav	113.5	329.75	194.97	584.41
Mai rand	Piisav	56.88	278.52	89.58	511.95
Raeküla rand	Halb	186.63	283.05	298.93	468.31

Protsentiilide piirnormid rannikuveele on toodud määruse nr 63 lisa 1 punktis 6.

Määrus nr 63 § 7 lg 3 alusel peab supluskoha omanik või valdaja „halvaks“ klassifitseeritud supluskohas rakendama piisavaid kvaliteedijuhtimismeetmeid ning tegema kindlaks piisava kvaliteedi mittesaavutamise põhjustajad ja põhjused, et reostust vältida, vähendada või kõrvaldada.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Reelika Tammai
vaneminspektor (keskkonnatervis)

Reelika Tammai
55572382 Reelika.Tammai@terviseamet.ee