

## Reovee saastenaõtjate piirväärtused

Saastenaõtja	Tähis	Mõõtühik	Piirväärtus	Reostusgrupp 4	Reostusgrupp 5	Reostusgrupp 6	Reostusgrupp 7	Reostusgrupp 8
Vesinikioonide minimaalne sisaldus reovees	pHmin	pH-ühik	> 6,5	6,0..6,4		5,5..5,9		5,0..5,4
Vesinikioonide maksimaalne sisaldus reovees	pHmax	Ph-ühik	< 8,5	8,6..9,5		9,6..10,5		10,6..11,5
Hõljuvainesisaldus		mg/l	0...500	501..650	651..750	751..1000	1001..1500	1501..2000
Biokeemiline hapnikutarve	BHT7	mg/l	0...375	376..560	561..750	751..940	941..1130	1131..1500
Keemiline hapnikutarve	KHT	mg/l	0...750	751..1000	1001..1250	1251..1500	1501..2000	2001..2500
Polaarsete süsivesinike sisaldus		mg/l	0...50	51..100	101..150	151..200	201..250	251..300
Naftasaadustesisaldus		mg/l	0...5,5	5,6..7,2	7,3..8,3	8,4..11,0	11,1..16,5	16,6..22
Üldlämmastikusisaldus		mg/l	0...125	126..145	146..165	166..185	186..205	206..225
Ühealuseliste fenoolide sisaldus		mg/l	0...2,9	3,0..3,8	3,9..4,4	4,5..5,8	5,9..8,7	8,8..11,6
Pindaktiivsete ainete sisaldus		mg/l	0...44	45..57	58..66	67..88	89..132	133..176
Üldfosforisisaldus		mg/l	1...15	15,1..16,5	16,6..18,5	18,6..21,0	21,1..24,0	24,1..28,5