

## Vihdin yleiset uimarannat

Vesinäytteet uimarannoilta otetaan uimakauden aikana 15.6 - 31.8 kerran kuukaudessa.

EU-uimarannoista otetaan lisäksi yksi näyte ennen uimakauden alkua. Myös Moksni uimarannalta on otettu näyte ennen virallisen uimakauden alkua.

Elokuun 2019 uimavesien lämpötilat ovat olleet näytteenottohetkellä 16 – 19 asteen välillä.

Näytepäivät	Uimaranta	Vesistö	Lämpökestoiset koliformiset bakteerit (E. coli) <1000 pmy/100 ml	Suolistoperäiset enterokokit <400 pmy/100 ml	Syanobakteerit (sinilevät) - aistinvaraisesti 0, 1, 2, 3	Makrolevät/kasviplankton - aistinvaraisesti (kyllä/ei)	Jätteet (öljymäiset aineet, kasvien osat, roskat) - aistinvaraisesti (kyllä/ei)
19.6	Enäranta	Enäjärvi	410	10	0	ei	ei
17.7	Enäranta	Enäjärvi	15	14	0 **	ei	ei
15.8	Enäranta	Enäjärvi	29	21	2	ei	ei
19.6	Haimoo	Vihtijoki	100	93	0	ei	ei
17.7	Haimoo	Vihtijoki	93	80	0	ei	ei
15.8	Haimoo	Vihtijoki	6	12	0	ei	ei
19.6	Hiidenranta	Hiidenvesi	7	5	0	ei	ei
17.7	Hiidenranta	Hiidenvesi	4	7	0	ei	ei
15.8	Hiidenranta	Hiidenvesi	16	150	1	ei	ei
19.6	Kirkonkylän uimaranta	Hiidenvesi	6	78	0	ei	kyllä
17.7	Kirkonkylän uimaranta	Hiidenvesi	0	10	0 **	ei	ei
15.8	Kirkonkylän uimaranta	Hiidenvesi	10	40	2	ei	ei
6.6	Moksi	Moksjärvi	2	0	0	ei	ei
19.6	Moksi	Moksjärvi	4	0	0	ei	ei
17.7	Moksi	Moksjärvi	5	1	0 *	ei	ei
15.8	Moksi	Moksjärvi	5	6	0 *	ei	ei
6.6	Myllylampi *	Iso Myllylampi	10	15	0	ei	ei
19.6	Myllylampi *	Iso Myllylampi	15	11	0	ei	ei
17.7	Myllylampi *	Iso Myllylampi	28	61	0	ei	ei
15.8	Myllylampi *	Iso Myllylampi	91	45	0	ei	ei
19.6	Ojakkala	Enäjärvi	14	40	0	ei	ei
17.7	Ojakkala	Enäjärvi	9	11	0 *	ei	ei
15.8	Ojakkala	Enäjärvi	79	60	2	ei	ei
6.6	Otalampi *	Otalampi	0	0	0	ei	ei
19.6	Otalampi*	Otalampi	240	7	0	ei	ei
17.7	Otalampi *	Otalampi	1	21	0 *	ei	ei
15.8	Otalampi *	Otalampi	1	0	0 *	ei	ei
6.6	Varikkaa *	Hiidenvesi	0	0	0	ei	ei
19.6	Varikkaa *	Hiidenvesi	1	2	0	ei	kyllä
17.7	Varikkaa *	Hiidenvesi	1	1	0	ei	ei
15.8	Varikkaa *	Hiidenvesi	10	12	1	ei	ei

\* EU-uimaranta

Syanobakteerit  
0 = Levää ei ole havaittu  
1 = Vähän levää  
2 = Runsaasti levää  
3 = Erittäin runsaasti levää

**Uimavedet ovat täyttäneet tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat lukuun ottamatta sinilevien esiintymistä.**

\* Syanobakteereja on havaittu kesän aikana \*\* välillä uimarannalla runsaastikin.

Syanobakteerien määrät voivat vaihdella päivittäin, joten uimarannalle mentäessä on hyvä aina tarkastella veden laatua.

Puolet syanobakteerisesiintymistä on arvioitu olevan myrkyllisiä. Uimarannoilla, joilla on esiintynyt edellisinä vuosina sinilevää, on tarkempi ohje sinilevistä.