

TALVIUINTIPAikkojen UIMAVEDEN LAATU 2020 Espoo ja Kirkkonummi

Uimaranta Merien talviuintipaikat Järvien talviuintipaikat	Näytteenotto pvm	Veden laatu Hyvä/huono	Lämpötila °C	Suolistoperäiset enterokokit Toimenpideraja: 200 400 kpl/100 ml	<i>Escherichia coli</i> Toimenpideraja: 500 1000 kpl/100 ml	Sinilevä 1=vähän 2=runsaasti 3=eritt. runsaasti 0 / 1 / 2 / 3
ESPOO MERET ESPOO JÄRVET						
Matinkylä	21.2.2020	Hyvä	2,8	50	180	0
Haukilahti	15.1.2020	Huono	3,6	110	650	0
	17.1.2020	Hyvä	3,6	12	31	0
	18.2.2020	Huono	3	400	>2400	0
	24.2.2020	Hyvä	2,1	7	20	0
Klobben	21.2.2020	Hyvä	2,8	20	200	0
	24.2.2020	Hyvä	2,7	10	2	0
Kivenlahti	24.2.2020	Hyvä	2,2	30	99	0
Laajalahti	24.2.2020	Hyvä	2,6	11	16	0
Kallvik	24.2.2020	Hyvä	2,1	70	280	0
Oittaa	24.2.2020	Hyvä	1,6	9	28	0
Laaksolahti	25.2.2020	Hyvä	1,8	60	68	0

TALVIUINTIPAikkojen UIMAVEDEN LAATU 2020 Espoo ja Kirkkonummi

Uimaranta Merien talviuintipaikat Järvien talviuintipaikat	Näytteenotto pvm	Veden laatu Hyvä/huono	Lämpötila °C	Suolistoperäiset enterokokit Toimenpideraja: 200 400 kpl/100 ml	<i>Escherichia coli</i> Toimenpideraja: 500 1000 kpl/100 ml	Sinilevä 1=vähän 2=runsaasti 3=eritt. runsaasti 0 / 1 / 2 / 3
KIRKKONUMMI MERET KIRKKONUMMI JÄRVET						
Syväjärvi	24.2.2020	Hyvä	2,1	65	110	0
Lammaskallio	24.2.2020	Hyvä	1,9	11	16	0