

Badevand i Frederikssund kommune

Analysekema 2022

Dato		23.maj	03. juni	08. juni	13.juni	21. juni	28. juni	1.juli	04 +05. juli	8.juli	12. juli	19. juli	25. juli	01. aug.	08. aug.	16. aug.	24.aug
Dalby Strand	E.coli	<10		<10					<10			<10		30			
	Enterokokker	1		<1					1			4		4			
	Vand temp.	16.7		16.3					21			20.9		20.5			
Frederikssund Havnebad	E.coli	<10	<10	10		<10	<10		<10		<10	<10		<10			<10
	Enterokokker	<1	4	3		<1	5		<1		<1	<1		6			4
	Vand temp.	16	15	16.4		18.1	21.3		21.4		19.1	19.2		19.8			21,7
Hammer Bakke	E.coli	10		<10					10					<10			
	Enterokokker	<1		<1					8					1			
	Vand temp.	16.1		15.8					20.7					19.8			
Hjortevej Strand	E.coli	<10		<10					<10			<10		20			
	Enterokokker	<1		<1					5			10		1			
	Vand temp.	17.3		16.9					18.5			23.3		21.1			
Hyllingeriis	E.coli	<10		<10					<10					<10			
	Enterokokker	3		<1					<1					2			
	Vand temp.	15.9		16.1					21					19.7			
Kalvøen Strand	E.coli	<10		<10					<10			<10		<10			
	Enterokokker	2		3					1			<1		<1			
	Vand temp.	15.7		15.4					20.2			19.3		20.0			
Klinten	E.coli	<10		<10					<10					<10			
	Enterokokker	<1		<1					<1					<1			
	Vand temp.	18.5		15.7					20.4					19.8			
Kulhuse Strand	E.coli	<10	<10	<10	10	<10	<10		<10		<10	<10	<10	20	<10	<10	<10
	Enterokokker	<1	1	1	1	<1	<1		3		<1	<1	<1	37	<1	5	<1
	Vand temp.	17.1	13.3	15.5	16.4	17.4	19.5		18.2		19.7	21.7	19.5	19.9	18.0	21,7	20,4
Landerslev Strand	E.coli	<10		<10					<10			<10		<10			
	Enterokokker	<1		<1					3			1		3			
	Vand temp.	17.3		16.7					20.5			22.6		20.6			
Marbæk Strand	E.coli	<10	<10	<10	<10	<10	760	20	<10	410	10	<10	<10	<10	<10	<10	<10
	Enterokokker	4	5	<1	<1	<1	240	<1	2	280	3	<1	1	2	1	4	3
	Vand temp.	15.4	13.8	16	17.4	17.8	20.8	21.9	21.3	17.2	18.9	19.0	19.5	19.6	18.6	22	20,8
Skuldelev Strand	E.coli	10	<10	<10	<10	10	40		<10		<10	<10	<10	40			<10
	Enterokokker	<1	<1	<1	<1	2	8		<1		<1	3	<1	8			<1
	Vand temp.	16.2	14.6	16.1	17.8	17.9	21.8		20.4		19.5	19.4	19.9	20.1			21,6
Sønderby Havn	E.coli	<10		<10					<10			<10		<10			
	Enterokokker	3		<1					2			3		<1			
	Vand temp.	16.3		15.5					20.2			20.1		20.1			
Vellerup Vig	E.coli	10		<10					<10			<10		20			
	Enterokokker	1		1					<1			<1		<1			
	Vand temp.	15.6		15.9					21.2			20.4		19.8			
Vesterstrand	E.coli	10		<10					<10			<10		10			
	Enterokokker	2		<1					8			<1		14			
	Vand temp.	17.5		16.5					20.5			22.2		20.8			

Signaturforklaring

E. coli	<250
Enterokokker	<100
Meget god badevand Udmærket kvalitet Very good bathing water Seht gutes Badewasser	

E. coli	250 - 500
Enterokokker	100 - 200
Godt badevand Tilfredsstillende Good bathing water Gutes Badewasser	

E. coli	>500
Enterokokker	>185
Dårligt badevand Ikke tilfredsstillende Bad bathing water Schlechtes Badewasser	

Målingerne angiver antallet af bakterier pr. 100 ml badevand og grænseværdierne kan ses i boksene.

Badevandsbekendtgørelsen foreskriver et minimum antal prøver pr. strand på 4 hver badesæson. De strande hvor der bliver taget flere prøver, skyldes at vi holder mulighederne for Blå Flag åbne til næste års badesæson.

Kontrolstationer 2022

Dato		23.maj	03. juni	08. juni	13.juni	21. juni	28. juni	1. juli	04 +05. juli	8.juli	12. juli	19. juli	25. juli	01. aug.	08. aug.	16. aug.	24.aug
Navn på strand																	
100 m nord f.udl. fra Jægerspris rensesanlæg	<i>E.coli</i>	10		<10					40					10			
	<i>Enterokokker</i>	3		1					4					3			
	<i>Vand temp.</i>	17,9		17,5					19,2					20,2			
100 m syd f.udl. fra Jægerspris rensesanlæg	<i>E.coli</i>	50		<10					<10					30			
	<i>Enterokokker</i>	11		<1					5					25			
	<i>Vand temp.</i>	18		17,1					19,7					20,0			
200 m syd f.udl. fra Hyllingeriis rensesanlæg	<i>E.coli</i>	20		<10					<10					30			
	<i>Enterokokker</i>	3		<1					1					5			
	<i>Vand temp.</i>	16,2		16,1					21,4					19,0			
Rendebæk ved feriehjem	<i>E.coli</i>	<10		<10					<10					20			
	<i>Enterokokker</i>	3		<1					1					8			
	<i>Vand temp.</i>	16,7		15,2					20,6					21,5			