

Doktorsee Rinteln

Untersuchungsergebnisse

2021

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	21.06.2021	05.07.2021	19.07.2021	02.08.2021	
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	10	10	10	10	
Escherichia Coli in100 ml	1800	32	43	10	76	
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	

2020

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	06.07.2020	03.08.2020	09.08.2020	31.08.2020	
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	30	30	30	10	
Escherichia Coli in100 ml	1800	32	302	274	10	
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	

2019

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	30.04.2019	28.05.2019	25.06.2019	23.07.2019	20.08.2019
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	40	10	20	40	60
Escherichia Coli in100 ml	1800	21	21	21	122	<10
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	auffällig	auffällig

2018

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	02.05.2017	29.05.2018	26.06.2018	24.07.2018	21.08.2018
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	10	10	80	< 10	10
Escherichia Coli in100 ml	1800	53	98	247	<10	10
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	auffällig	auffällig

2017

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	02.05.2017	30.05.2017	27.06.2017	25.07.2017	23.08.2017	05.09.2017
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	10	50	< 10	40	20	10
Escherichia Coli in100 ml	1800	< 10	260	<10	274	170	65
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	auffällig

2016

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	26.04.2016	24.05.2016	21.06.2016	19.07.2016	16.08.2016
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	10	20	158	20	30
Escherichia Coli in100 ml	1800	10	65	10	10	195
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig

2015

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	05.05.2015	02.06.2015	30.06.2015	27.07.2015	25.08.2015
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	200	< 10	20	20	30
Escherichia Coli in100 ml	1800	375	< 10	43	43	21
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig

2014

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	05.05.2014	02.06.2014	30.06.2014	28.07.2014	25.08.2014
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	< 10	< 10	120	10	10
Escherichia Coli in100 ml	1800	< 10	10	146	32	10
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	auffällig

2013

Doktorsee Badelagune	Grenzwert	06.05.2013	03.06.2013	01.07.2013	29.07.2013	26.08.2013
Intestinale Enterokokken in 100ml	700	< 10	<10	20	10	20
Escherichia Coli in100 ml	1800	10	10	110	76	53
Cyanobakterien		unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig	unauffällig