


Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2011

Datum	Wasser-temperatur in °C	Sichttiefe in m	pH - Wert	Intestinale Enterokokken pro 100ml	Escherichia coli pro 100ml	Färbung	Geruch	Algenvor-kommen	Bemerkung	Bewertung
		OW >1m	OW 6-9	GW 700	GW 1800					
26.04.2011	15,8	>1	7,97	2	30	n.g.	n.g.	nein	zum Baden geeignet	 Ausgezeichnete Badegewässerqualität
17.05.2011	15,1	>1	8	0	<15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
06.06.2011	22,8	>2	8,3	4	46	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
28.06.2011	21,6	>1	8,38	12	15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
19.07.2011	20	>1	8,28	3	15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
09.08.2011	19,4	>1	8,17	3	15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
30.08.2011	18,4	>1	8,1	7	30	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
12.09.2011	18,6	>1	7,9	14	46	farblos	geruchlos	nein	Badesaison beendet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2010

Datum	Wasser-temperatur in °C	Sichttiefe in m	pH - Wert	Intestinale Enterokokken pro 100ml	Escherichia coli pro 100ml	Färbung	Geruch	Algenvor-kommen	Bemerkung	Bewertung
		OW >1m	OW 6-9	GW 700	GW 1800					
04.05.2010	12,6	>1	8,1	1	<15	farblos	ohne	nein	Vorprobe	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
25.05.2010	13,2	>1	7,9	0	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
15.06.2010	17,6	>1	8,2	2	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
06.07.2010	23,2	>2	8,4	1	<15	farblos	ohne	n.g.	zum Baden geeignet	
27.07.2010	22,5	>2	8,3	29	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
17.08.2010	21,7	>2	8,3	11	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
07.09.2010	17,8	>2	8,0	8	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2009

Datum	Wasser-temperatur in °C	Sichttiefe in m	pH - Wert	Intestinale Enterokokken pro 100ml	Escherichia coli pro 100ml	Färbung	Geruch	Algenvor-kommen	Bemerkungen	Bewertung
		OW >1m	OW 6-9	GW 700	GW 1800					
05.05.2009	14,6	>2	7,9	0	15	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
26.05.2009	18,5	>1	8,1	9	143	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
16.06.2009	14,7	>2	8,1	4	15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
07.07.2009	22,8	>2	8,0	0	30	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
28.07.2009	21,5	>1	8,1	9	15	farblos	geruchlos	wenig	zum Baden geeignet	
18.08.2009	21,6	>2	8,0	4	<15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
09.09.2009	19,4	>2	7,9	2	15	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2008

Datum	Wasser-temperatur in °C	Sichttiefe in m	pH - Wert	Intestinale Enterokokken pro 100ml	Escherichia coli pro 100ml	Färbung	Geruch	Algenvor-kommen	Bemerkungen	Bewertung
		OW >1m	OW 6-9	GW 700	GW 1800					
23.04.2008	10,1	>2	7,9	0	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
14.05.2008	19,0	>2	8,0	10	15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
11.06.2008	20,6	>2	8,2	0	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
09.07.2008	20,3	>2	8,1	6	15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
06.08.2008	21,1	>2	8,2	3	45	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
03.09.2008	18,3	>2	7,9	2	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2007

Datum	Wassertemperatur in °C	Sichttiefe in m	Gesamtcoli-forme pro 100 ml	Fäkalcoli-forme pro 100ml	Fäkal-Streptokokken pro 100ml	Salmonellen-Nachweis pro 1000ml	pH-Wert	Färbung	Geruch	Algenvor-kommen	Bemerkungen
		GW: 1	GW: 10000	GW: 2000		GW: 0	GW: 6-9				
10.09.2007	17,2	>2	<30	<30	25	nn	7,5	schw.gelb	geruchlos	nein	Zum Baden freigegeben
29.08.2007	19,8	>2	90	<30	4	nn	7,7	farblos	geruchlos	nein	Zum Baden freigegeben
15.08.2007	21,0	>2	<30	<30	6	nn	7,6	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
01.08.2007	19,5	>2	<30	<30	2	nn	7,3	schw.gelb	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
18.07.2007	23,2	>2	<30	<30	5	nn	7,9	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
04.07.2007	19,0	>1	<30	<30	5	nn	7,8	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
18.06.2007	21,4	>2	40	<30	4	nn	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
06.06.2007	18,9	>2	<30	<30	0	nn	8,3	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
23.05.2007	19,3	>2	<30	<30	1	nn	8,2	schw.grün	geruchlos	massenhaft	Zum Baden freigegeben
09.05.2007	16,0	>2	<30	<30	0	nn	8,0	farblos	geruchlos	nein	Zum Baden freigegeben
25.04.2007	12,4	>2	<30	<30	1	nn	7,5	farblos	geruchlos	nein	Zum Baden freigegeben
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert											

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2006

Datum	Wassertemperatur in °C	Sichttiefe in m	Gesamtcoli-forme pro 100 ml	Fäkalcoli-forme pro 100ml	Fäkal-Streptokokken pro 100ml	Salmonellen-Nachweis pro 1000ml	pH-Wert	Färbung	Geruch	Algenvorkommen	Bemerkungen
		GW: 1	GW: 10000	GW: 2000		GW: 0	GW: 6-9				
13.09.2006	19,0	>2	<30	<30	30	n.n.	7,8	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
30.08.2006	18,9	>2	<30	<30	11	n.n.	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
16.08.2006	20,3	>2	70	<30	21	n.n.	8,0	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
02.08.2006	24,1	>2	40	<30	12	n.n.	8,1	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
19.07.2006	25,2	>2	70	<30	13	n.n.	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
05.07.2006	23,5	>2	40	40	16	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
20.06.2006	22,6	>2	40	40	1	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
07.06.2006	16,0	>2	40	40	1	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
22.05.2006	15,7	>2	<30	<30	6	n.n.	7,9	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
10.05.2006	17,2	>2	90	40	5	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
26.04.2006	11,6	>2	<30	<30	0	n.n.	7,9	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert											

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2005

Datum	Wassertemperatur in °C	Sichttiefe in m	Gesamtcoli-forme pro 100 ml	Fäkalcoli-forme pro 100ml	Fäkal-Streptokokken pro 100ml	Salmonellen-Nachweis pro 1000ml	pH-Wert	Färbung	Geruch	Algenvorkommen	Bemerkungen
		GW: 1	GW: 10000	GW: 2000		GW: 0	GW: 6-9				
31.08.2005	19,7	>2	70	70	21	n.n.	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
17.08.2005	18,4	>2	<30	<30	9	n.n.	8,1	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
03.08.2005	20,4	>2	40	40	17	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
20.07.2005	21,2	>2	<30	<30	2	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
06.07.2005	21,3	>2	40	40	4	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
22.06.2005	20,7	>2	40	40	11	n.n.	8,6	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
06.06.2005	16,2	>1	20	20	6	n.n.	8,6	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
01.06.2005	16,3	>1	230	230	62	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
25.05.2005	16,0	>1	40	40	134	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
11.05.2005	12,7	>1	<30	<30	0	n.n.	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
27.04.2005	11,4	>1	<30	<30	2	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert											

Hohendeicher See, Badestelle West: Untersuchung 2004

Datum	Wassertemperatur in °C	Sichttiefe in m	Gesamtcoli-forme pro 100 ml	Fäkalcoli-forme pro 100ml	Fäkal-Streptokokken pro 100ml	Salmonellen-Nachweis pro 1000ml	pH-Wert	Färbung	Geruch	Algenvorkommen	Bemerkungen
		GW: 1	GW: 10000	GW: 2000		GW: 0	GW: 6-9				
08.09.2004	20,2	>1	<30	<30	0	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
25.08.2004	20,2	>1	40	40	11	n.n.	8,1	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
11.08.2004	23,5	>1	230	<30	14	n.n.	8,8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
28.07.2004	19,8	>1	390	<30	1	n.n.	n.g.	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
14.07.2004	18,1	>1	<30	<30	5	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
30.06.2004	18,0	>1	<30	<30	3	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
16.06.2004	18,4	>1	40	<30	5	n.n.	8,7	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
02.06.2004	18,5	>1	<30	<30	2	n.n.	8,6	farblos	geruchlos	mäßig	z.Baden freigegeben
17.05.2004	15,2	>1,0	40	40	3	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
05.05.2004	16,0	>1,0	90	<30	0	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert											