


Naturbad Stadtparksee: Untersuchung 2011

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					
26.04.2011	18	1,8	8,35	0	<15	farblos	n.g.	nein	zum Baden geeignet	 Ausgezeichnete Badegewässerqualität
17.05.2011	15,2	ng	7,7	4	<15	farblos	n.g.	nein	zum Baden geeignet	
07.06.2011	23	>2	7,8	31	61	farblos	geruchlos	nein	zum Baden geeignet, vereinzelt Zerkarien möglich	
28.06.2011	22	2	8,2	0	15	farblos	geruchlos	wenig	zum Baden geeignet, vereinzelt Zerkarien möglich	
19.07.2011	20,1	1,8	8,1	1	15	farblos	n.g.	wenig	zum Baden geeignet	
09.08.2011	19,6	2	7,8	12	30	farblos	geruchlos	n.g.	zum Baden geeignet	
30.08.2011	18	2	8	1	30	farblos	n.g.	nein	zum Baden geeignet	
20.09.2011	15,5	2	8,6	0	<15	farblos	geruchlos	wenig	Badesaison beendet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Freibad Stadtparksee: Untersuchung 2010

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					
20.04.2010	12,2	2	8,2	1	<15	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
18.05.2010	12,0	2	8,6	0	<15	n.g.	n.g.	wenig	zum Baden geeignet	
08.06.2010	19,8	2	8,8	10	15	farblos	n.g.	wenig	zum Baden geeignet	
29.06.2010	24,0	1,8	8,8	6	<15	farblos	geruchlos	wenig	zum Baden geeignet	
20.07.2010	24,6	2	8,0	1	<15	farblos	geruchlos	wenig	zum Baden geeignet	
10.08.2010	22,0	2	8,4	10	45	farblos	geruchlos	?	zum Baden geeignet	
31.08.2010	16,5	1,8	8,2	7	77	farblos	n.g.	nein	Badesaison beendet	
21.09.2010	15,0	1,8	8,5	22	77	farblos	geruchlos	nein	Badesaison beendet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Freibad Stadtparksee: 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					
28.04.2009	17,3	2	8,4	0	<15	farblos	ohne	nein	Vorprobe	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
25.05.2009	18,7	2	8,6	9	46	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
10.06.2009	16,2	>2	8,7	2	30	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
30.06.2009	22,0	2	9,0	2	15	farblos	n.g.	wenig	zum Baden geeignet	
21.07.2009	20,9	>2	8,4	5	15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
11.08.2009	23,0	>2	8,0	2	15	farblos	ohne	wenig	zum Baden geeignet	
01.09.2009	19,0	>2	8,2	0	<15	farblos	ng	nein	zum Baden geeignet	
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen Z = Zusatzbeprobung OW= Orientierungswert GW = Grenzwert										

Freibad Stadtparksee: 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	12,1	2	8,5	0	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	ausgezeichnet (konform mit Leitwerten)
21.05.2008	19,1	2	8,2	2	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
18.06.2008	19,0	2	8,1	3	45	farblos	ohne	wenig	zum Baden geeignet	
16.07.2008	19,8	2	8,2	4	46	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
13.08.2008	19,6	>2	8,3	6	<15	farblos	ohne	nein	zum Baden geeignet	
10.09.2008	16,9	2	7,5	18	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										

Freibad Stadtparksee: Untersuchung 2007

Datum	Wasser-temperatur in °C	Sichttiefe in m	Gesamtcoli-forme pro 100 ml	Fäkalcoli-forme pro 100ml	Fäkal-Strep-tokokken pro 100ml	Salmonellen-Nachweis pro 1000ml	pH-Wert	Färbung	Geruch	Algenvorkommen	Bemerkungen
		GW: 1	GW: 10000	GW: 2000		GW: 0	GW: 6-9				
10.09.2007	16,4	2	90	40	8	nn	8,7	farblos	n.g.	nein	zum Baden freigegeben
29.08.2007	18,3	2	230	<30	4	nn	8,1	farblos	geruchlos	gering	zum Baden freigegeben
15.08.2007	21,5	2	40	40	27	nn	7,8	farblos	geruchlos	ng	zum Baden freigegeben
01.08.2007	17,8	2	40	<30	4	nn	7,5	schw.grün	ng	gering	zum Baden freigegeben
18.07.2007	23,5	2	90	40	2	nn	8,4	farblos	n.g.	gering	zum Baden freigegeben
04.07.2007	18,7	2	40	40	11	nn	8,3	farblos	n.g.	nein	zum Baden freigegeben
20.06.2007	23,0	2	90	40	13	nn	7,9	farblos	geruchlos	ng	zum Baden freigegeben
06.06.2007	19,7	2	<30	<30	5	nn	8,2	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
23.05.2007	19,0	2	<30	<30	6	nn	8,2	farblos	geruchlos	gering	zum Baden freigegeben
09.05.2007	15,8	2	40	40	4	nn	7,9	farblos	ng	gering	zum Baden freigegeben
25.04.2007	15,9	2	<30	<30	1	nn	8,5	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe
n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert											

Freibad Stadtparksee: Untersuchung 2006

Datum	Wasser-temperatur 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				
06.09.2006	18,4	>2	90	90	87	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
28.08.2006	18,9	>2	230	50	56	n.n.	8,0	farblos	geruchlos	gering	zum Baden freigegeben
23.08.2006	19,5	>2	230	230	65	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
14.08.2006	20,5	>2	330	330	220	n.n.	8,3	farblos	ng	nein	zum Baden freigegeben
09.08.2006	21,7	>2	90	40	250	n.n.	8,5	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
26.07.2006	26,8	2	40	40	10	n.n.	8,0	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
12.07.2006	23,8	>2	40	40	4	n.n.	8,1	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
03.07.2006	23,8	2	20	20	3	n.n.	8,2	farblos	ng	nein	zum Baden freigegeben
28.06.2006	20,0	>2	110	110	11	n.n.	7,9	farblos	ng	nein	zum Baden freigegeben
13.06.2006	23,6	2	40	<30	6	n.n.	8,1	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
31.05.2006	14,2	2	<30	<30	0	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
17.05.2006	17,0	>2	40	40	2	n.n.	7,7	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
03.05.2006	14,5	>2	40	40	0	n.n.	8,1	farblos	ng	nein	zum Baden freigegeben
19.04.2006	11,1	>2	<30	<30	0	n.n.	8,0	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe

n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert

Freibad Stadtparksee: Untersuchung 2005

Datum	Wasser-temperatur 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				
07.09.2005	22,0	>2	40	<30	3	n.n.	8,9	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
24.08.2005	21,0	>2	40	<30	4	n.n.	8,7	farblos	geruchlos	mäßig	zum Baden freigegeben
10.08.2005	17,0	>2	90	40	13	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
27.07.2005	20,5	>2	<30	<30	12	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	gering	zum Baden freigegeben
13.07.2005	25,0	>2	<30	<30	19	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	mäßig	zum Baden freigegeben
29.06.2005	22,0	>2	40	40	28	n.n.	8,2	farblos	n.g.	mäßig	zum Baden freigegeben
15.06.2005	19,5	>2	<30	<30	3	n.n.	8,8	farblos	n.g.	gering	zum Baden freigegeben
01.06.2005	16,5	>2	<30	<30	4	n.n.	8,1	schw.gelb	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
18.05.2005	13,0	>2	<30	<30	1	n.n.	8,5	farblos	n.g.	nein	zum Baden freigegeben
02.05.2005	17,5	>2	<30	<30	0	n.n.	8,4	farblos	geruchlos	nein	zum Baden freigegeben
20.04.2005	12,0	>1	<30	<30	3	n.n.	8,3	farblos	geruchlos	nein	Vorprobe

n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert

Freibad Stadtparksee: Untersuchung 2004

Datum	Wasser-temperatur 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	21,0	>2	<30	<30	4	n.n.	8,8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
25.08.2004	19,5	>2	<30	<30	16	n.n.	8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
11.08.2004	24,5	>2	30	<30	9	n.n.	7,8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
28.07.2004	20,0	>2	210	<30	2	n.n.	8,8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
14.07.2004	17,5	>2	150	<30	5	n.n.	8,8	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
30.06.2004	18,0	>2	30	<30	0	n.n.	9,2	farblos	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
16.06.2004	17,0	>2	40	<30	1	n.n.	8,6	farblos	geruchlos	mäßig	z.Baden freigegeben
02.06.2004	19,8	>2	<30	<30	1	n.n.	8,4	schw.gelb	geruchlos	nein	z.Baden freigegeben
17.05.2004	13,0	2	40	40	1	n.n.	8,2	farblos	geruchlos	gering	z.Baden freigegeben
05.05.2004	16,2	>2	70	<30	2	n.n.	8,2	farblos	modrig	nein	z.Baden freigegeben
21.04.2004	15,0	>2	<30	<30	0	n.n.	7,9	farblos	geruchlos	n.g.	Voruntersuchung

n.g. = nicht gemessen n.n. = nicht nachweisbar n.o. = noch offen GW: Grenzwert