




## Badegewässerergebnisse der letzten 4 Jahre und sich daraus ergebende Einstufung für 2020

☆☆☆ <b>Weser Cafe Sand</b>			☆☆☆ <b>Sportparksee Grambke</b>			☆☆☆ <b>Werdersee</b>			☆☆☆ <b>Waller Feldmarksee</b>		
DEHB_PR_1000			DEHB_PR_9044			DEHB_PR_9016			DEHB_PR_9015		
Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum
1662	1697		1662	1697		1662	1697		1662	1697	
95er Perzentil <b>Enterokokken = 29</b>			95er Perzentil <b>Enterokokken = 63</b>			95er Perzentil <b>Enterokokken = 45</b>			95er Perzentil <b>Enterokokken = 118</b>		
95er Perzentil <b>E-Coli = 257</b>			95er Perzentil <b>E-Coli = 138</b>			95er Perzentil <b>E-Coli = 263</b>			95er Perzentil <b>E-Coli = 295</b>		
02.05.2017	10	< 15	02.05.2017	2	15	02.05.2017	1	< 15	02.05.2017	1	< 15
29.05.2017	6	15	29.05.2017	10	77	29.05.2017	21	61	29.05.2017	16	110
26.06.2017	25	94	26.06.2017	87	30	26.06.2017	10	15	26.06.2017	25	110
24.07.2017	22	75	24.07.2017	14	< 15	24.07.2017	20	213	24.07.2017	9	61
21.08.2017	34	177	21.08.2017	25	< 15	21.08.2017	12	30	21.08.2017	20	61
07.05.2018	< 10	< 15	07.05.2018	40	< 15	07.05.2018	< 10	77	07.05.2018	10	15
04.06.2018	< 10	30	04.06.2018	< 10	15	04.06.2018	< 10	< 15	04.06.2018	10	15
02.07.2018	10	46	02.07.2018	10	77	02.07.2018	10	161	02.07.2018	30	15
30.07.2018	< 10	46	30.07.2018	< 10	< 15	30.07.2018	< 10	312	30.07.2018	20	215
27.08.2018	< 10	324	27.08.2018	< 10	127	27.08.2018	< 10	160	27.08.2018	47	465
06.05.2019	10	15	06.05.2019	< 10	< 15	06.05.2019	< 10	30	06.05.2019	< 10	30
03.06.2019	20	93	03.06.2019	40	249	03.06.2019	< 10	< 10	03.06.2019	20	110
01.07.2019	10	15	01.07.2019	120	110	01.07.2019	< 10	30	01.07.2019	< 10	46
29.07.2019	10	375	29.07.2019	90	30	29.07.2019	50	46	29.07.2019	420	77
26.08.2019	10	15	26.08.2019	70	77	26.08.2019	30	195	26.08.2019	90	253
04.05.2020	< 10	15	04.05.2020	< 10	15	04.05.2020	< 10	< 15	04.05.2020	< 10	< 15
02.06.2020	< 10	30	02.06.2020	40	30	02.06.2020	< 10	15	02.06.2020	< 10	< 15
29.06.2020	20	46	29.06.2020	< 10	15	29.06.2020	10	15	29.06.2020	20	77
27.07.2020	20	< 15	27.07.2020	20	15	27.07.2020	20	94	27.07.2020	20	45
24.08.2020	30	127	24.08.2020	10	15	24.08.2020	40	30	24.08.2020	20	45

## Badegewässerergebnisse der letzten 4 Jahre und sich daraus ergebende Einstufung für 2020

☆☆☆ Stadtwaldsee			☆☆ Sodenmattsee			☆☆☆ Rottkuhle			☆☆☆ Mahndorfer See		
DEHB_PR_9014			DEHB_PR_9013			DEHB_PR_9011			DEHB_PR_9010		
Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri-Coli / 100 ml	Meßdatum	Enterokokken / 100 ml	Escheri-Coli / 100 ml	Meßdatum
1662	1697		1662	1697		1662	1697		1662	1697	
95er Perzentil Enterokokken = 160			95er Perzentil Enterokokken = 238			95er Perzentil Enterokokken = 118			95er Perzentil Enterokokken = 61		
95er Perzentil E-Coli = 350			95er Perzentil E-Coli = 967			95er Perzentil E-Coli = 270			95er Perzentil E-Coli = 191		
02.05.2017	2	< 15	02.05.2017	3	< 15	02.05.2017	10	15	02.05.2017	8	< 15
29.05.2017	554	46	29.05.2017	17	46	29.05.2017	23	77	29.05.2017	16	46
26.06.2017	2	15	26.06.2017	63	509	26.06.2017	170	390	26.06.2017	22	15
24.07.2017	9	< 15	24.07.2017	38	127	24.07.2017	60	46	24.07.2017	8	76
21.08.2017	10	30	21.08.2017	170	312	21.08.2017	116	109	21.08.2017	3	46
07.05.2018	10	< 15	07.05.2018	10	142	07.05.2018	30	127	07.05.2018	10	< 15
04.06.2018	< 10	15	04.06.2018	70	312	04.06.2018	< 10	< 15	04.06.2018	20	30
02.07.2018	< 10	< 15	02.07.2018	60	46	02.07.2018	20	< 15	02.07.2018	10	15
30.07.2018	540	933	30.07.2018	20	61	30.07.2018	20	< 15	30.07.2018	80	94
27.08.2018	< 10	94	27.08.2018	28	1171	27.08.2018	< 10	94	27.08.2018	< 10	30
06.05.2019	< 10	< 15	06.05.2019	30	61	06.05.2019	10	197	06.05.2019	< 10	< 15
03.06.2019	< 10	15	03.06.2019	310	(*) 1.836	03.06.2019	70	110	03.06.2019	50	30
01.07.2019	< 10	144	<del>05.06.2019</del>		(K) 46	01.07.2019	10	< 15	01.07.2019	20	61
29.07.2019	< 10	77	01.07.2019	< 10	160	29.07.2019	50	94	29.07.2019	30	76
26.08.2019	40	77	29.07.2019	30	353	26.08.2019	50	< 15	26.08.2019	60	61
04.05.2020	< 10	30	26.08.2019	90	144	04.05.2020	< 10	< 15	04.05.2020	< 10	15
02.06.2020	< 10	77	04.05.2020	< 10	94	02.06.2020	< 10	77	02.06.2020	30	353
29.06.2020	30	15	02.06.2020	90	77	29.06.2020	< 10	< 15	29.06.2020	30	179
27.07.2020	40	791	29.06.2020	190	177	27.07.2020	60	77	27.07.2020	< 10	15
24.08.2020	10	46	27.07.2020	< 10	109	24.08.2020	40	61	24.08.2020	< 10	110
			24.08.2020	20	127						

## Badegewässerergebnisse der letzten 4 Jahre und sich daraus ergebende Einstufung für 2020

 <b>Grambker Seebad</b>			 <b>Bultensee</b>			 <b>Achterdieksee</b>		
DEHB_PR_9006			DEHB_PR_9003			DEHB_PR_9002		
Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml		Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml		Enterokokken / 100 ml	Escheri- Coli / 100 ml	
Meßdatum	1662	1697	Meßdatum	1662	1697	Meßdatum	1662	1697
95er Perzentil <b>Enterokokken = 76</b>			95er Perzentil <b>Enterokokken = 97</b>			95er Perzentil <b>Enterokokken = 193</b>		
95er Perzentil <b>E-Coli = 332</b>			95er Perzentil <b>E-Coli = 166</b>			95er Perzentil <b>E-Coli = 685</b>		
02.05.2017	6	15	02.05.2017	4	15	02.05.2017	23	15
29.05.2017	34	61	29.05.2017	103	< 15	29.05.2017	51	61
26.06.2017	19	77	26.06.2017	66	330	26.06.2017	69	332
24.07.2017	13	30	24.07.2017	14	127	24.07.2017	82	126
21.08.2017	30	94	21.08.2017	23	61	21.08.2017	22	215
07.05.2018	10	30	07.05.2018	< 10	< 15	07.05.2018	30	77
04.06.2018	50	94	04.06.2018	10	15	04.06.2018	50	179
02.07.2018	< 10	61	02.07.2018	< 10	< 15	02.07.2018	50	77
30.07.2018	30	30	30.07.2018	10	< 15	30.07.2018	50	61
27.08.2018	< 10	77	27.08.2018	< 10	46	27.08.2018	< 10	179
06.05.2019	< 10	46	06.05.2019	< 10	< 15	06.05.2019	< 10	77
03.06.2019	30	94	03.06.2019	70	46	03.06.2019	13	524
01.07.2019	< 10	30	01.07.2019	20	46	01.07.2019	70	207
29.07.2019	10	< 15	29.07.2019	120	77	29.07.2019	170	554
26.08.2019	40	110	26.08.2019	60	45	26.08.2019	80	580
04.05.2020	< 10	< 15	04.05.2020	< 10	< 15	04.05.2020	< 10	15
02.06.2020	20	< 15	02.06.2020	< 10	< 15	02.06.2020	140	177
29.06.2020	60	390	29.06.2020	30	30	29.06.2020	20	177
27.07.2020	50	110	27.07.2020	20	93	27.07.2020	110	110
24.08.2020	110	858	24.08.2020	30	110	24.08.2020	60	144