

Tirol - Badegewässerüberwachung 2024 - Ergebnisse für den 1. Untersuchungsdurchgang

Auftragsnummer	Badestellennummer (Badegewässer-ID)	Badegewässer	Untersuchungsergebnisse							
			Datum	*E. coli (KBE /100ml)	**Intestinale Enterokokken (KBE /100ml)	Sichttiefe (m)	Wassertemperatur (°C)	Lufttemperatur (°C)	pH-Wert	O ₂ -Sättigung
24041445	AT3350004100210010	Reither See, Badeanstalt	03.06.2024	<15	<15	>1,0 m	17,6 °C	12,0 °C	8,1	162 %
24041447	AT3350000900050010	Badeseer Kirchberg, Süd-West	03.06.2024	<15	<15	>2,0 m	15,5 °C	11,0 °C	8,5	125 %
24041450	AT3350004300125010	Hintersteinersee, Badeanstalt	03.06.2024	<15	<15	>2,0 m	14,0 °C	12,0 °C	7,9	105 %
24041451	AT3350000400040010	Badeseer Going, Nordbucht	03.06.2024	<15	<15	>2,0 m	17,3 °C	13,0 °C	8,0	121 %
24041455	AT3350001100230010	Schwarzsee, Strandbad	03.06.2024	46	<15	2,0 m	17,3 °C	12,0 °C	7,5	96 %
24041456	AT3350000300150010	Lauchsee, Strandbad	03.06.2024	180	30	>1,0 m	16,9 °C	14,0 °C	8,1	102 %
24041457	AT3350004800280020	Walchsee, Camping	03.06.2024	30	<15	>2,5 m	15,8 °C	15,0 °C	8,4	113 %
24041458	AT3350004800280030	Walchsee, Uferpromenade	03.06.2024	77	30	>1,5 m	15,9 °C	15,0 °C	8,2	120 %
24041465	AT3350005100010010	Achensee, Nord	04.06.2024	93	15	0,8 m	10,2 °C	11,0 °C	8,2	108 %
24041466	AT3350005600010020	Achensee Strandbad, Buchau	04.06.2024	30	77	>2,0 m	12,2 °C	11,0 °C	8,2	101 %
24041468	AT3350005600010030	Achensee, Süd	04.06.2024	<15	<15	>2,0 m	12,6 °C	10,0 °C	8,5	98 %
24041470	AT3350003100130010	Badeseer Krummsee, Süd	04.06.2024	<15	<15	>1,0 m	20,1 °C	20,0 °C	8,9	111 %
24041471	AT3350003100200010	Reintaler See, Nord-Ost	04.06.2024	15	<15	2,0 m	17,4 °C	14,0 °C	8,3	104 %
24041472	AT3350003100200020	Reintaler See, Campingplatz	04.06.2024	46	15	>1,3 m	17,4 °C	14,0 °C	8,3	115 %
24041473	AT3350002500090010	Bergsteiner See, West	04.06.2024	94	110	>1,0 m	15,0 °C	13,0 °C	7,7	94 %
24041475	AT3350003000060010	Badeseer Kirchbichl, Hauptbadebucht	04.06.2024	<15	<15	>3,0 m	19,0 °C	15,0 °C	8,0	101 %
24041477	AT3350003400245010	Stimmersee, Badeanstalt	04.06.2024	15	160	>1,0 m	16,6 °C	16,0 °C	8,5	104 %
24041478	AT3350003200110010	Hechtsee, Strandbad	04.06.2024	<15	<15	5,2 m	19,5 °C	16,0 °C	8,8	105 %

Auftragsnummer	Badstellennummer (Badegewässer-ID)	Badegewässer	Datum	*E. coli (KBE /100ml)	**Intestinale Enterokokken (KBE /100ml)	Sichttiefe (m)	Wassertemperatur (°C)	Lufttemperatur (°C)	pH-Wert	O ₂ -Sättigung
24041479	AT3350004600250010	Thiersee, Badeanstalt	04.06.2024	<15	15	2,6 m	18,0 °C	17,0 °C	7,9	107 %
24041480	AT3350004600250020	Thiersee, Campingplatz	04.06.2024	61	30	>2,0 m	18,9 °C	17,0 °C	8,6	104 %
24041487	AT3320004900240010	Seefelder See, Badeanstalt	05.06.2024	46	46	0,1 m	12,1 °C	10,0 °C	7,8	103 %
24041488	AT3340000900160010	Mieminger Badeseesee, Nord-West	05.06.2024	<15	<15	>1,0 m	18,5 °C	10,0 °C	8,0	131 %
24041489	AT3310001400120010	Heiterwanger See, Campingplatz	05.06.2024	<15	<15	1,0 m	12,8 °C	14,0 °C	8,0	113 %
24041491	AT3310002800190010	Plansee, Campingplatz	05.06.2024	<15	<15	>2,0 m	16,0 °C	15,0 °C	8,3	111 %
24041492	AT3310002800190020	Plansee, Hotel Seespitz	05.06.2024	<15	<15	>2,0 m	14,7 °C	15,0 °C	7,9	111 %
24041495	AT3310002800270010	Urisee, Badeanstalt	05.06.2024	<15	15	>2,0 m	17,3 °C	16,0 °C	7,9	107 %
24041496	AT3310001100100010	Haldensee, Strandbad	05.06.2024	<15	<15	4,5 m	15,3 °C	16,0 °C	8,2	115 %
24041702	AT3340004400220010	Rieder Badeseesee, Nord-Ost	06.06.2024	<15	<15	>1,6 m	18,1 °C	14,0 °C	8,8	119 %
24041703	AT3340001400180010	Piburger See, Strandbad	06.06.2024	<15	<15	>4,0 m	17,7 °C	16,0 °C	7,6	102 %
24041706	AT3320003000170010	Natterer See, Nord	06.06.2024	<15	15	>2,0 m	18,8 °C	19,0 °C	8,3	108 %
24041707	AT3320002300140010	Badeseesee Lanser See, Nord	06.06.2024	<15	<15	1,5 m	20,5 °C	20,0 °C	8,3	120 %
24041708	AT3320000100070010	Badeseesee Rossau, Ost	06.06.2024	130	46	2,0 m	22,2 °C	21,0 °C	8,4	137 %
24041710	AT3320000100070020	Badeseesee Rossau, West	06.06.2024	30	46	2,0 m	22,1 °C	21,0 °C	8,4	138 %
24041711	AT3350008100290010	Weisslahn, Ost	06.06.2024	46	<15	1,0 m	22,0 °C	23,0 °C	8,1	134 %
24041712	AT3330003000260010	Tristacher See, Badeanstalt	07.06.2024	<15	<15	2,3 m	19,1 °C	18,0 °C	8,5	117 %

* =	Grenzwert 1000 KBE/100 ml
** =	Grenzwert 400 KBE/100 ml