

Tirol - Badegewässerüberwachung 2021 - Ergebnisse für den 1. Untersuchungsdurchgang

			Untersuchungsergebnisse							
Auftragsnummer	Badestellennummer (Badegewässer-ID)	Badegewässer	Datum	*E. coli (KBE /100ml)	**Intestinale Enterokokken (KBE /100ml)	Sichttiefe (m)	Wassertemperatur (°C)	Lufttemperatur (°C)	pH-Wert	O ₂ -Sättigung
21034244	AT3350004100210010	Reither See, Badeanstalt	01.06.2021	15	15	3,0 m	17,8 °C	12,0 °C	8,6	190 %
21034245	AT3350000900050010	Badesee Kirchberg, Süd- West	01.06.2021	15	15	3,5 m	16,1 °C	15,0 °C	8,5	114 %
21034248	AT3350004300125010	Hintersteinersee, Badeanstalt	01.06.2021	15	30	4,0 m	16,8 °C	16,5 °C	8,3	119 %
21034250	AT3350000400040010	Badesee Going, Nordbucht	01.06.2021	15	15	4,0 m	18,1 °C	18,5 °C	8,4	120 %
21034254	AT3350001100230010	Schwarzsee, Strandbad	01.06.2021	15	15	3,0 m	19,3 °C	19,0 °C	7,9	104 %
21034255	AT3350000300150010	Lauchsee, Strandbad	01.06.2021	15	15	2,5 m	19,5 °C	20,6 °C	8,2	114 %
21034260	AT3350004800280020	Walchsee, Camping	01.06.2021	15	15	3,0 m	18,8 °C	23,5 °C	8,3	118 %
21034262	AT3350004800280030	Walchsee, Uferpromenade	01.06.2021	15	30	3,5 m	19,6 °C	23,5 °C	8,3	119 %
21034335	AT3350005100010010	Achensee, Nord	02.06.2021	61	15	>2,0 m	8,6 °C	10,0 °C	8,1	115 %
21034338	AT3350005600010020	Achensee Strandbad, Buchau	02.06.2021	253	15	4,0 m	10,4 °C	9,6 °C	8,0	112 %
21034339	AT3350005600010030	Achensee, Süd	02.06.2021	15	15	4,0 m	10,2 °C	8,5 °C	8,2	112 %
21034340	AT3350003100130010	Badesee Krummsee, Süd	02.06.2021	15	15	3,5 m	19,5 °C	17,0 °C	8,4	127 %
21034341	AT3350003100200010	Reintaler See, Nord-Ost	02.06.2021	15	15	3,5 m	18,8 °C	17,5 °C	8,2	118 %
21034342	AT3350003100200020	Reintaler See, Campingplatz	02.06.2021	15	15	3,5 m	18,3 °C	17,0 °C	8,3	118 %
21034343	AT3350002500090010	Berglsteiner See, West	02.06.2021	30	15	3,0 m	18,2 °C	19,0 °C	8,2	108 %
21034344	AT3350003000060010	Badesee Kirchbichl, Hauptbadebucht	02.06.2021	15	15	2,0 m	20,1 °C	22,0 °C	8,3	141 %
21034345	AT3350003400245010	Stimmersee, Badeanstalt	02.06.2021	15	15	3,5 m	18,9 °C	22,5 °C	8,3	114 %
21034346	AT3350003200110010	Hechtsee, Strandbad	02.06.2021	15	15	5,0 m	18,9 °C	23,0 °C	8,4	110 %

Auftragsnummer	Badstellenummer (Badegewässer-ID)	Badegewässer	Datum	*E. coli (KBE /100ml)	**Intestinale Enterokokken (KBE /100ml)	Sichttiefe (m)	Wassertemperatur (°C)	Lufttemperatur (°C)	pH-Wert	O ₂ -Sättigung
21034347	AT3350004600250010	Thiersee, Badeanstalt	02.06.2021	15	15	3,0 m	18,2 °C	25,5 °C	8,4	122 %
21034348	AT3350004600250020	Thiersee, Campingplatz	02.06.2021	15	15	3,0 m	18,9 °C	26,0 °C	8,3	124 %
21034505	AT3320004900240010	Seefelder See, Badeanstalt	04.06.2021	15	15	3,5 m	15,5 °C	16,0 °C	8,2	102 %
21034506	AT3340000900160010	Mieminger Badensee, Nord-West	04.06.2021	15	15	3,0 m	19,5 °C	18,0 °C	8,2	140 %
21034528	AT3310001400120010	Heiterwanger See, Campingplatz	04.06.2021	15	15	5,0 m	13,8 °C	17,5 °C	8,2	108 %
21034530	AT3310002800190010	Plansee, Campingplatz	04.06.2021	77	15	5,0 m	15,6 °C	19,0 °C	8,3	111 %
21034531	AT3310002800190020	Plansee, Hotel Seespitz	04.06.2021	46	46	6,0 m	15,3 °C	19,0 °C	8,3	108 %
21034533	AT3310002800270010	Urisee, Badeanstalt	04.06.2021	15	15	5,0 m	17,9 °C	22,5 °C	8,5	109 %
21034535	AT3310001100100010	Haldensee, Strandbad	04.06.2021	15	30	4,0 m	16,2 °C	20,5 °C	8,4	117 %
21034562	AT3340004400220010	Rieder Badensee, Nord-Ost	07.06.2021	15	15	3,5 m	17,7 °C	13,5 °C	8,4	146 %
21034567	AT3340001400180010	Piburger See, Strandbad	07.06.2021	15	15	3,0 m	18,0 °C	17,0 °C	8,0	126 %
21034569	AT3320003000170010	Natterer See, Nord	07.06.2021	30	15	2,0 m	19,1 °C	17,0 °C	7,8	112 %
21034570	AT3320002300140010	Badensee Lanser See, Nord	07.06.2021	15	15	2,5 m	20,1 °C	17,0 °C	8,3	116 %
21034572	AT3320000100070010	Badensee Rossau, Ost	07.06.2021	15	15	3,0 m	21,5 °C	20,5 °C	8,3	141 %
21034573	AT3320000100070020	Badensee Rossau, West	07.06.2021	15	15	3,0 m	21,2 °C	20,5 °C	8,3	138 %
21034575	AT3350008100290010	Weisslahn, Ost	07.06.2021	15	15	3,0 m	21,6 °C	20,5 °C	8,2	140 %
21034577	AT3330003000260010	Tristacher See, Badeanstalt	08.06.2021	15	15	4,0 m	18,1 °C	17,5 °C	8,5	130 %

* =

Grenzwert 1000 KBE/100 ml

** =

Grenzwert 400 KBE/100 ml