

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Aarberg, Güetli	G117	G117	30.06.2009	müM	2586780	1210455	447.660
Aarberg, Zägli	G282	G282	23.07.2024	müM	2587793	1211472	445.500
Aarberg, Zägli	G282	G282	23.07.2024	°C	2587793	1211472	445.500
Aarwangen, Oberhard	G245	G245	31.12.1995	müM	2624860	1230470	461.300
Aarwangen, Unterhard, Pumpwerk	G248	G248	10.05.1989	müM	2625884	1231140	458.850
Aarwangen, Unterhard, Pumpwerk	G249	G249	23.07.2024	müM	2625890	1231147	458.840
Aarwangen, Unterhard, Pumpwerk	G249	G249	23.07.2024	°C	2625890	1231147	458.840
Bargen, Murtachere	G115	G115	31.12.1995	müM	2585485	1210660	446.270
Bargen, Neumoos	G107	G107	23.07.2024	°C	2582929	1208798	438.794
Bargen, Neumoos	G107	G107	23.07.2024	müM	2582929	1208798	438.794
Bargen, Schärpeteracher	G116	G116	23.07.2024	müM	2586456	1210070	447.950
Bargen, Schärpeteracher	G116	G116	23.07.2024	°C	2586456	1210070	447.950
Bätterkinder, Buuchi	G152	G152	23.07.2024	müM	2606532	1220444	466.330
Bätterkinder, Buuchi	G152	G152	23.07.2024	°C	2606532	1220444	466.330
Bätterkinder, Im Grund	G160	G160	31.07.2007	müM	2607930	1219970	473.060
Bätterkinder, Im Grund	G160	G160	31.07.2007	°C	2607930	1219970	473.060
Belp, Bützacher, Pumpwerk	G143	G143	31.12.1995	müM	2606185	1193300	516.100
Belp, Flugplatz	G138	G138	23.07.2024	müM	2604262	1196237	508.390
Belp, Flugplatz	G138	G138	23.07.2024	°C	2604262	1196237	508.390
Belp, Hüenerhubel	G137	G137	31.12.1988	müM	2604109	1195289	510.000
Belp, Rubigenstrasse, Post	G136	G136	23.07.2024	müM	2604760	1193588	516.570
Belp, Rubigenstrasse, Post	G136	G136	23.07.2024	°C	2604760	1193588	516.570
Belp, Underi Allmit	G140	G140	31.12.1995	müM	2605805	1194295	512.840
Belp, Witigüll	G154	G154	31.12.1997	müM	2607300	1192445	517.980
Bern, Saali	G134	G134	31.12.1990	müM	2603130	1198570	549.100
Bern, Weyermannshaus	G002	G002	14.03.1997	müM	2597459	1199747	546.000
Biel-Bienne, Champagneallee	E105	E105	23.07.2024	müM	2586824	1221932	441.600
Biel-Bienne, Champagneallee	E105	E105	23.07.2024	°C	2586824	1221932	441.600
Biel-Bienne, Brüggstrasse	E115	E115	23.07.2024	müM	2585970	1219870	435.400
Biel-Bienne, Brüggstrasse	E115	E115	23.07.2024	°C	2585970	1219870	435.400
Biel-Bienne, Dunantstrasse	E119	E119	23.07.2024	müM	2587657	1222737	443.530
Biel-Bienne, Dunantstrasse	E119	E119	23.07.2024	°C	2587657	1222737	443.530
Biel-Bienne, Ländtestrasse	E111	E111	23.07.2024	müM	2584603	1220380	432.200
Biel-Bienne, Ländtestrasse	E111	E111	23.07.2024	°C	2584603	1220380	432.200
Biel-Bienne, Länggasse Süd	E114	E114	28.06.2011	müM	2587710	1222190	0.000

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Biel-Bienne, Länggasse Süd	E114	E114	28.06.2011	°C	2587710	1222190	0.000
Biel-Bienne, Römerquelle	E116	E116	23.07.2024	m	2585306	1221295	0.000
Biel-Bienne, Römerquelle	E116	E116	23.07.2024	°C	2585306	1221295	0.000
Biel-Bienne, Stadtpark	E113	E113	23.07.2024	müM	2586124	1221190	436.400
Biel-Bienne, Stadtpark	E113	E113	23.07.2024	°C	2586124	1221190	436.400
Biel-Bienne, Zürichstrasse	E112	E112	23.07.2024	°C	2589094	1223502	437.000
Biel-Bienne, Zürichstrasse	E112	E112	23.07.2024	müM	2589094	1223502	437.000
Biglen, Riedhülle	G216	G216	31.07.1991	müM	2613940	1196810	731.000
Bleienbach, Underi Ey, Pumpwerk	G244	G244	19.07.2013	müM	2624235	1226600	483.450
Bollodingen, Allmend	G237	G237	05.03.2013	müM	2620950	1224100	475.300
Bönigen, Friedheim	G275	G275	11.07.1991	müM	2634655	1170705	568.310
Bowil, Oberhofen	G283	G283	23.07.2024	°C	2619239	1194584	699.530
Bowil, Oberhofen	G283	G283	23.07.2024	müM	2619239	1194584	699.530
Burgdorf, Bleichschache, Pumpwerk	E106	E106	31.12.2018	müM	2614655	1210615	0.000
Burgdorf, Buchmatt, Pumpwerk	G205	G205	23.07.2024	müM	2612805	1212945	522.840
Burgdorf, Buchmatt, Pumpwerk	G205	G205	23.07.2024	°C	2612805	1212945	522.840
Burgdorf, Lerchebode	G204	G204	31.12.1995	müM	2612895	1211850	534.060
Burgdorf, Schlossmatt	G220	G220	23.07.2024	müM	2614365	1210824	541.450
Burgdorf, Schlossmatt	G220	G220	23.07.2024	°C	2614365	1210824	541.450
Burgstein, Neumatte	G142	G142	23.07.2024	müM	2606774	1183214	555.690
Burgstein, Neumatte	G142	G142	23.07.2024	°C	2606774	1183214	555.690
Bützberg, Tannwäldli, Pumpwerk	E100	E100	31.12.2002	müM	2626565	1229620	463.500
Emmenmatt, Bämbrunnweid	G291	G291	19.01.2018	°C	2623815	1199400	647.190
Emmenmatt, Bämbrunnweid	G291	G291	19.01.2018	müM	2623815	1199400	647.190
Ersigen, Neumatte	G196	G196	31.12.1995	müM	2611475	1215535	501.930
Ersigen, Rudswil, Stapfacher	G206	G206	23.07.2024	müM	2612400	1217016	496.430
Ersigen, Rudswil, Stapfacher	G206	G206	23.07.2024	°C	2612400	1217016	496.430
Fraubrunnen, Brüggli	G151	G151	18.10.2011	müM	2606942	1215328	490.210
Fraubrunnen, Chlosterweg	G168	G168	30.06.1991	müM	2608099	1215209	495.080
Fraubrunnen, Erlen-Ischlag, Forsthaus	G158	G158	31.12.1995	müM	2607775	1215925	491.010
Frutigen, Isli, Pumpwerk	G222	G222	23.07.2024	müM	2616651	1158978	772.570
Frutigen, Isli, Pumpwerk	G222	G222	23.07.2024	°C	2616651	1158978	772.570
Gstaad, Gschwänd	G120	G120	31.12.1999	müM	2587870	1146860	1037.500
Gsteig, Grund	G055	G055	23.07.2024	°C	2587237	1143727	1070.270
Gsteig, Grund	G055	G055	23.07.2024	müM	2587237	1143727	1070.270

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Gsteig, Gsteigbode	G052	G052	11.05.2000	müM	2586880	1137530	1171.800
Gsteig, Gsteigbode	G052	G052	11.05.2000	°C	2586880	1137530	1171.800
Hasle, Schächli	G224	G224	23.07.2024	müM	2616265	1207556	566.560
Hasle, Schächli	G224	G224	23.07.2024	°C	2616265	1207556	566.560
Heimberg, Oberi Au	G201	G201	23.07.2024	müM	2612923	1180834	551.840
Heimberg, Oberi Au	G201	G201	23.07.2024	°C	2612923	1180834	551.840
Herzogenbuchsee, Pumpwerk Byfang	G298	G298	23.07.2024	müM	2619604	1227254	459.000
Herzogenbuchsee, Pumpwerk Byfang	G298	G298	23.07.2024	°C	2619604	1227254	459.000
Hindelbank, Bahnhof	G165	G165	04.01.2010	müM	2608344	1211100	515.000
Hindelbank, Underhard	G144	G144	31.12.1995	müM	2606740	1209750	0.000
Huttwil, Huttwilwald	G266	G266	31.12.1995	müM	2629435	1216875	654.450
Huttwil, Oberi Bäch	G267	G267	23.07.2024	müM	2629780	1217645	640.100
Huttwil, Oberi Bäch	G267	G267	23.07.2024	°C	2629780	1217645	640.100
Ins, Staatswald	G101	G101	23.07.2024	müM	2576700	1204360	432.870
Ins, Staatswald	G101	G101	23.07.2024	°C	2576700	1204360	432.870
Interlaken, Erlen, Pumpwerk	G019	G019	23.07.2024	°C	2634314	1170440	569.200
Interlaken, Erlen, Pumpwerk	G019	G019	23.07.2024	müM	2634314	1170440	569.200
Interlaken, Obers Moos	G274	G274	30.06.1991	müM	2633155	1170775	567.300
Interlaken, Werft	G271	G271	21.03.2005	müM	2632955	1171260	565.200
Jaberg, Aarebrücke	G183	G183	31.12.1995	müM	2610195	1185135	536.190
Jens, Moos	G121	G121	23.07.2024	müM	2587257	1215419	439.600
Jens, Moos	G121	G121	23.07.2024	°C	2587257	1215419	439.600
Kallnach, Büelmoos	G106	G106	23.07.2024	müM	2581775	1206968	438.320
Kallnach, Büelmoos	G106	G106	23.07.2024	°C	2581775	1206968	438.320
Kallnach, Bueltige	G299	G299	23.07.2024	müM	2583326	1208497	442.000
Kallnach, Bueltige	G299	G299	23.07.2024	°C	2583326	1208497	442.000
Kallnach, Walperswilmoos	G104	G104	23.07.2024	müM	2580469	1205733	436.160
Kandergrund, Zrydsbrügg	G221	G221	21.01.2008	müM	2616541	1157180	792.400
Kandersteg, Gasteretal	G287	G287	23.07.2024	°C	2618537	1145310	1371.700
Kandersteg, Gasteretal	G287	G287	23.07.2024	müM	2618537	1145310	1371.700
Kappelen, Grenzstrasse	G286	G286	08.04.2011	müM	2588935	1213385	440.500
Kappelen, Grenzstrasse	G286	G286	08.04.2011	°C	2588935	1213385	440.500
Kappelen, Güetli	G118	G118	23.07.2024	müM	2586195	1212121	445.130
Kappelen, Güetli	G118	G118	23.07.2024	°C	2586195	1212121	445.130
Kappelen, Im undere Grien	G123	G123	31.12.1995	müM	2588710	1214110	440.950

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Kappelen, Obergrien, ARA	G122	G122	23.07.2024	müM	2588292	1212172	443.750
Kappelen, Obergrien, ARA	G122	G122	23.07.2024	°C	2588292	1212172	443.750
Kernenried, Eichelacker	G166	G166	31.12.1995	müM	2608730	1212670	508.170
Kernenried, Schwanterain	G176	G176	31.12.1995	müM	2609245	1213320	506.000
Kernenried, Unterholz	G167	G167	23.07.2024	müM	2608759	1213922	501.600
Kernenried, Unterholz	G167	G167	23.07.2024	°C	2608759	1213922	501.600
Kiesen, Profässerei, Eisenbrücke	G182	G182	31.12.1988	müM	2610615	1184555	541.380
Kiesen, Schulhaus	G192	G192	31.12.1995	müM	2611019	1185440	543.310
Kiesen, Stockere	G181	G181	31.12.1995	müM	2610446	1183650	540.490
Kirchberg, Schwimmbad	G195	G195	31.12.1983	müM	2611900	1213720	517.510
Kirchberg, Wydenhof	G185	G185	31.12.1983	müM	2610020	1216885	495.470
Köniz, Gummensloch, unterh. Deponie	G053	G053	19.05.2010	°C	2600700	1194810	664.520
Köniz, Gummensloch, unterh. Deponie	G053	G053	19.05.2010	müM	2600700	1194810	664.520
Köniz, Gummensloch, unterh. Deponie 2	G056	G053	19.05.2010	müM	2600698	1194810	664.520
Köniz, Gummensloch, unterh. Deponie 2	G056	G053	19.05.2010	°C	2600698	1194810	664.520
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	müM	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	müM	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	°C	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	°C	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	µS/cm	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Kreuzpl.	G294	G294	23.07.2024	µS/cm	2613957	1192042	658.710
Konolfingen, Stalden, Bad	G219	G219	30.06.1991	müM	2614117	1191451	655.450
Koppigen, Rötlerer	G197	G197	31.07.1991	müM	2611340	1220445	475.310
La Heutte, Station de Pompage	G017	G017	23.07.2024	müM	2583551	1226447	606.500
La Heutte, Station de Pompage	G017	G017	23.07.2024	°C	2583551	1226447	606.500
Langenthal, Dennli	G246	G246	30.06.1991	müM	2625615	1227760	483.170
Langenthal, Hardrütinen	G247	G247	23.07.2024	müM	2625464	1230360	464.500
Langenthal, Hardrütinen	G247	G247	23.07.2024	°C	2625464	1230360	464.500
Langenthal, Im Löli	G261	G261	31.12.1995	müM	2626770	1231470	454.930
Langenthal, im Löli (ARA)	G259	G259	31.12.1980	müM	2626815	1231440	455.130
Langenthal, Porzellanfabrik	G256	G256	23.07.2024	müM	2626054	1228057	486.200
Langenthal, Porzellanfabrik	G256	G256	23.07.2024	°C	2626054	1228057	486.200
Langenthal, Rumimatte	G255	G255	31.12.1995	müM	2626325	1227800	489.600
Langenthal, Steinachm. LTB06	G257	G257	31.12.1995	müM	2626720	1230770	459.450
Langenthal, Unterhard	G260	G260	31.12.1995	müM	2626135	1231140	458.100

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Langenthal, Wüesti Matte	E102	E102	31.12.2002	müM	2626990	1230870	458.400
Langenthal, Wüesti Matte	G258	G258	31.08.2008	müM	2626885	1230470	463.050
Langenthal, Wuhrplatz	E101	E101	31.12.2002	müM	2626760	1229280	475.500
Langnau i.E., Zeughausareal	G297	G297	23.07.2024	°C	2626287	1198596	671.650
Langnau i.E., Zeughausareal	G297	G297	23.07.2024	müM	2626287	1198596	671.650
Laupen, Laupenau	G110	G110	31.12.1995	müM	2584761	1197353	478.840
Lauperswil, Mungnau, Mühle Steiner	G288	G288	23.07.2024	müM	2623738	1200715	638.920
Lauperswil, Mungnau, Mühle Steiner	G288	G288	23.07.2024	°C	2623738	1200715	638.920
Lauperswil, Mungnau, Mühle Steiner, Keller	G242	G242	24.08.2008	müM	2623758	1200735	638.920
Lenk, Boden	G023	G023	23.07.2024	°C	2599243	1147434	1027.100
Lenk, Boden	G023	G023	23.07.2024	müM	2599243	1147434	1027.100
Lenk, Ey	G133	G133	23.07.2024	müM	2600799	1143021	1081.720
Lenk, Ey	G133	G133	23.07.2024	°C	2600799	1143021	1081.720
Lenk, Oberried, Zägli	G281	G281	29.09.2014	°C	2601942	1142381	1080.000
Lenk, Oberried, Zägli	G281	G281	29.09.2014	müM	2601942	1142381	1080.000
Lotzwil, Chrummacher, Wäsperimatte	G253	G253	08.02.2017	müM	2626900	1227450	494.030
Lotzwil, Chrummacher, Wäsperimatte	G253	G253	08.02.2017	°C	2626900	1227450	494.030
Lotzwil, Mattenhof	G251	G251	31.12.1987	müM	2626548	1225316	514.540
Lotzwil, Oberfeld	G252	G252	23.07.2024	müM	2626474	1226073	507.100
Lotzwil, Oberfeld	G252	G252	23.07.2024	°C	2626474	1226073	507.100
Lotzwil, Rumimatte	G254	G254	31.12.1995	müM	2626584	1227642	492.100
Lüscherz, Undermoos	G105	G105	29.07.2009	müM	2580520	1210610	437.620
Lüscherz, Undermoos	G105	G105	29.07.2009	°C	2580520	1210610	437.620
Lützelflüh, Ramsei, Farbschache	G233	G233	23.07.2024	müM	2619680	1205242	592.120
Lützelflüh, Ramsei, Farbschache	G233	G233	23.07.2024	°C	2619680	1205242	592.120
Lützelflüh, Ramseimatte	G236	G236	23.07.2024	müM	2620386	1205702	604.000
Lützelflüh, Ramseimatte	G236	G236	23.07.2024	°C	2620386	1205702	604.000
Lützelflüh, Schlossberg, Pumpwerk	G226	G226	23.07.2024	müM	2617568	1207116	573.650
Lützelflüh, Schlossberg, Pumpwerk	G226	G226	23.07.2024	°C	2617568	1207116	573.650
Lyss, Birkenweg	G124	G124	23.07.2024	müM	2589698	1213735	442.560
Lyss, Birkenweg	G124	G124	23.07.2024	°C	2589698	1213735	442.560
Lyss, Sportzentrum Grien	G125	G125	23.07.2024	müM	2589114	1214027	439.830
Lyss, Sportzentrum Grien	G125	G125	23.07.2024	°C	2589114	1214027	439.830
Lyssach, Nassiwald	G194	G194	23.07.2024	müM	2611407	1212677	519.900
Lyssach, Nassiwald	G194	G194	23.07.2024	°C	2611407	1212677	519.900

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Madiswil, Obergasse	G250	G250	23.07.2024	müM	2626904	1223365	536.700
Madiswil, Obergasse	G250	G250	23.07.2024	°C	2626904	1223365	536.700
Matten, Flugplatz	G273	G273	30.06.1991	müM	2633905	1169935	571.820
Matten, Öli, Lärchenweg	G270	G270	23.07.2024	müM	2632703	1170216	571.560
Matten, Öli, Lärchenweg	G270	G270	23.07.2024	°C	2632703	1170216	571.560
Mattstetten, Schulhaus	G141	G141	23.07.2024	müM	2605788	1208562	517.900
Mattstetten, Schulhaus	G141	G141	23.07.2024	°C	2605788	1208562	517.900
Meienried, Zägli	G129	G129	23.07.2024	müM	2592470	1220915	431.220
Meienried, Zägli	G129	G129	23.07.2024	°C	2592470	1220915	431.220
Meinisberg, Lüntsche	G132	G132	27.10.2000	müM	2594735	1223220	429.850
Meinisberg, Ob der Strass	G280	G280	23.07.2024	müM	2594681	1223232	429.560
Meinisberg, Ob der Strass	G280	G280	23.07.2024	°C	2594681	1223232	429.560
Meiringen, Aarmatten	G276	G276	23.07.2024	müM	2656972	1175086	596.440
Meiringen, Aarmatten	G276	G276	23.07.2024	°C	2656972	1175086	596.440
Meiringen, Badmatten	G006	G006	23.07.2024	müM	2657113	1174509	597.690
Meiringen, Badmatten	G006	G006	23.07.2024	°C	2657113	1174509	597.690
Meiringen, Badmatten, Privatklinik	G008	G008	19.04.2018	müM	2657198	1174562	598.160
Meiringen, Badmatten, Privatklinik	G008	G008	19.04.2018	°C	2657198	1174562	598.160
Meiringen, Ey	G279	G279	19.04.2018	müM	2654841	1175881	585.200
Meiringen, Ey	G279	G279	19.04.2018	°C	2654841	1175881	585.200
Meiringen, Fäldli	G277	G277	31.12.1995	müM	2656810	1175545	593.520
Meiringen, Willigen	G278	G278	21.08.1995	müM	2657116	1174572	597.650
Mittelhäusern, Gäu	G130	G130	14.02.2013	müM	2593555	1191210	572.000
Moutier, Puit de la Foule	G003	G003	14.08.2008	°C	2593567	1235320	560.000
Moutier, Puit de la Foule	G003	G003	14.08.2008	müM	2593567	1235320	560.000
Münchringen, Holzmühle	G156	G156	23.07.2024	müM	2607053	1211513	512.450
Münchringen, Holzmühle	G156	G156	23.07.2024	°C	2607053	1211513	512.450
Münchringen, Matte	G149	G149	31.12.1995	müM	2606020	1210080	0.000
Münsingen, ARA	G155	G155	31.12.1995	müM	2607995	1192025	519.880
Münsingen, Parkbad	G145	G145	23.07.2024	müM	2608236	1190793	523.330
Münsingen, Parkbad	G145	G145	23.07.2024	°C	2608236	1190793	523.330
Münsingen, Schulhaus	G146	G146	23.07.2024	müM	2609028	1191440	527.140
Münsingen, Schulhaus	G146	G146	23.07.2024	°C	2609028	1191440	527.140
Münsingen, Türlé	G174	G174	31.12.1995	müM	2609355	1190138	525.300
Neuenegg, Stucki, Au	G128	G128	23.07.2024	müM	2592373	1193427	547.200

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort	Ort Nr.	Stations Nr.	Daten bis	Einheit	Koord. X	Koord. Y	OK Terrain
Commune, lieu	No du lieu	No de la station	Dernière mesure	Unité	Coord. X	Coord. Y	Niv. de réf.
Neuenegg, Stucki, Au	G128	G128	23.07.2024	°C	2592373	1193427	547.200
Niderbipp, Linisacker	G235	G235	31.12.1987	müM	2619065	1233980	467.720
Niderbipp, Bannbünli	G011	G011	12.05.1997	müM	2620028	1235937	462.790
Niderbipp, Chrummacher	G284	G284	23.07.2024	müM	2620244	1234369	463.490
Niderbipp, Chrummacher	G284	G284	23.07.2024	°C	2620244	1234369	463.490
Niderbipp, Länghagacher	G009	G009	10.06.1997	müM	2619580	1235780	466.100
Niderbipp, Länghagacher	G009	G009	10.06.1997	°C	2619580	1235780	466.100
Niderbipp, Mattebaanrüti	G229	G229	23.07.2024	müM	2621204	1235856	454.980
Niderbipp, Mattebaanrüti	G229	G229	23.07.2024	°C	2621204	1235856	454.980
Niderbipp, Moosmatte	G018	G018	09.01.2006	müM	2620564	1236198	456.950
Niderbipp, Moosmatte	G018	G018	09.01.2006	°C	2620564	1236198	456.950
Niderbipp, Rotboden	G010	G010	10.06.1997	müM	2620445	1236540	457.200
Niderbipp, Schänkerain	G012	G012	10.06.1997	müM	2620280	1235870	455.000
Niderbipp, Schänkerain	G012	G012	10.06.1997	°C	2620280	1235870	455.000
Niderbipp, Ziegelhütte	G238	G238	31.12.1987	müM	2620910	1233550	435.110
Niederösch, Salaster	G207	G207	31.12.1995	müM	2612765	1219090	481.660
Niederwitrach, Auwald	G173	G173	31.12.1988	müM	2609010	1188580	528.000
Niederwitrach, Lischmatte	G172	G172	31.12.1995	müM	2609890	1188625	529.540
Oberbipp, Bergviertel	G004	G004	06.05.1996	müM	2620150	1233290	472.940
Oberbipp, Dälenbaan	G005	G005	26.03.1996	müM	2618790	1232845	486.540
Oberbipp, Säget	G227	G227	05.03.2007	müM	2617525	1234470	479.230
Oberdiessbach, Schlupf	G215	G215	30.06.1991	müM	2613800	1189115	625.490
Oberönz, Brüel, Schiessstand	G234	G234	23.07.2024	müM	2619210	1224957	464.300
Oberönz, Brüel, Schiessstand	G234	G234	23.07.2024	°C	2619210	1224957	464.300
Oberwitrach, Oberi Au	G171	G171	31.12.1988	müM	2609750	1186497	532.710
Oberwitrach, Raeckholtere	G295	G295	23.07.2024	müM	2610491	1187113	531.030
Oberwitrach, Raeckholtere	G295	G295	23.07.2024	°C	2610491	1187113	531.030
Oberwitrach, Stadelfeld	G184	G184	31.12.1988	müM	2610140	1187980	531.630
Oberwitrach, Stockeren	G148	G148	23.07.2024	müM	2610095	1186964	531.550
Oberwitrach, Stockeren	G148	G148	23.07.2024	°C	2610095	1186964	531.550
Oppligen, Käserei	G193	G193	23.07.2024	müM	2611876	1185456	556.390
Oppligen, Käserei	G193	G193	23.07.2024	°C	2611876	1185456	556.390
Oppligen, Rotache	G203	G203	31.12.1995	müM	2612035	1184505	566.560
Ostermundigen, Gässli	G135	G135	31.12.1995	müM	2603815	1201065	550.750
Ostermundigen, Rörswil	G139	G139	31.12.1990	müM	2604830	1201650	542.450

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Ranflüh, Rauflimatte	G239	G239	30.06.1991	müM	2622990	1203665	616.980
Reichenbach i. K., Ufem Feld, Pumpwerk	G232	G232	04.04.1995	müM	2619030	1163335	708.750
Reichenbach, Flugplatz, PW	G007	G007	23.07.2024	müM	2618442	1162410	720.930
Reichenbach, Flugplatz, PW	G007	G007	23.07.2024	°C	2618442	1162410	720.930
Roggwil BE, Unterschlatt	G161	G161	23.07.2024	müM	2627929	1232064	454.600
Roggwil BE, Unterschlatt	G161	G161	23.07.2024	°C	2627929	1232064	454.600
Roggwil, Löölimatte	G264	G264	31.12.1987	müM	2627270	1231540	457.300
Roggwil, Brunnmatte	G263	G263	31.12.1987	müM	2627130	1231910	450.700
Roggwil, Gruenholz	G265	G265	31.12.1987	müM	2627575	1232270	454.500
Roggwil, Grunholz	G162	G162	04.03.2013	müM	2627910	1232815	451.600
Roggwil, Kaltenherberg	G262	G262	31.12.1987	müM	2627580	1231890	456.600
Rohrbach, Allmänd	G021	G021	28.07.1999	°C	2629075	1220375	0.000
Rohrbach, Allmänd	G021	G021	28.07.1999	müM	2629075	1220375	0.000
Rohrbach, o. Allmänd	G022	G022	28.07.1999	°C	2629065	1220383	0.000
Rohrbach, o. Allmänd	G022	G022	28.07.1999	müM	2629065	1220383	0.000
Rohrbach, Ringweg	G020	G020	28.07.1999	°C	2628765	1220620	0.000
Rohrbach, Ringweg	G020	G020	28.07.1999	müM	2628765	1220620	0.000
Röthenbach, Hübeli	G241	G241	23.07.2024	müM	2623195	1189179	822.670
Röthenbach, Hübeli	G241	G241	23.07.2024	°C	2623195	1189179	822.670
Rubigen, Grossacher	G163	G163	31.12.1995	müM	2608708	1193192	543.100
Rubigen, Hunzigequet	G147	G147	08.04.2011	müM	2608190	1192700	518.000
Rubigen, Hunzigequet	G147	G147	08.04.2011	°C	2608190	1192700	518.000
Rubigen, Schattholz	G164	G164	23.07.2024	müM	2608281	1194953	570.320
Rubigen, Schattholz	G164	G164	23.07.2024	°C	2608281	1194953	570.320
Rüderswil, Möösli	E103	E103	31.12.2023	müM	2620897	1204568	598.400
Rüderswil, Oberey	G240	G240	23.07.2024	müM	2622660	1203174	618.950
Rüderswil, Oberey	G240	G240	23.07.2024	°C	2622660	1203174	618.950
Saanen, Dorfrüti, ARA1	G108	G108	31.12.1999	müM	2584060	1148300	990.620
Saanen, Dorfrüti, ARA2	G109	G109	01.01.2000	müM	2584050	1148240	990.650
Saanen, Flugplatz	G013	G013	30.07.2000	°C	2585405	1148535	1002.500
Saanen, Flugplatz	G013	G013	30.07.2000	müM	2585405	1148535	1002.500
Saanen, Flugplatz	G054	G054	23.07.2024	müM	2585691	1148305	1003.450
Saanen, Flugplatz	G054	G054	23.07.2024	°C	2585691	1148305	1003.450
Saanen, Grund b. Gstaad	G014	G014	23.08.2000	°C	2587150	1143310	1079.500
Saanen, Grund b. Gstaad	G014	G014	23.08.2000	müM	2587150	1143310	1079.500

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Saanen, Gschwänd	G015	G015	06.07.2000	°C	2587860	1146820	1037.800
Saanen, Gschwänd	G015	G015	06.07.2000	müM	2587860	1146820	1037.800
Saanen, Gstaad, Matte	G119	G119	31.12.1999	müM	2587860	1145510	1048.700
Saanen, Moosfang	G016	G016	07.03.2000	°C	2587960	1145380	1051.800
Saanen, Moosfang	G016	G016	07.03.2000	müM	2587960	1145380	1051.800
Schalunen, Schache, ARA	G159	G159	04.09.2000	müM	2607440	1217570	485.730
Schwadernau, Weidgasse	G127	G127	23.07.2024	müM	2590798	1219113	432.200
Schwadernau, Weidgasse	G127	G127	23.07.2024	°C	2590798	1219113	432.200
Steffisburg, Eichfeld	G214	G214	31.12.1995	müM	2613847	1180772	567.490
Steffisburg, Glockenthal	G218	G218	23.07.2024	müM	2614525	1179830	572.190
Steffisburg, Glockenthal	G218	G218	23.07.2024	°C	2614525	1179830	572.190
Steffisburg, Schwäbis, Schulhaus	G213	G213	31.12.1995	müM	2613720	1179760	561.660
Sumiswald, Hallenbad	G001	G001	06.05.2007	müM	2624490	1208950	692.300
Sumiswald, Hallenbad	G001	G001	06.05.2007	°C	2624490	1208950	692.300
Thierachern, Lerchenfeld	G189	G189	31.12.1995	müM	2611625	1178765	563.020
Thun, Allmendigen, Auwald	G188	G188	23.07.2024	müM	2611334	1176165	576.150
Thun, Allmendigen, Auwald	G188	G188	23.07.2024	°C	2611334	1176165	576.150
Thun, Allmendingen, Schullhaus	G198	G198	31.12.1995	müM	2612070	1176780	574.980
Thun, Buchholz	G210	G210	31.12.1988	müM	2612980	1175850	567.200
Thun, Burgerallmend, Teichmatt	G199	G199	23.07.2024	müM	2612980	1177985	565.350
Thun, Burgerallmend, Teichmatt	G199	G199	23.07.2024	°C	2612980	1177985	565.350
Thun, Gwatt, Gwattzälg	G209	G209	14.02.2013	müM	2613840	1175050	560.200
Thun, Neufeld, Balmweg	G211	G211	31.12.1995	müM	2613742	1176738	562.960
Thun, Pestalozzischulhaus	G217	G217	31.12.1995	müM	2614125	1178140	560.360
Thun, Progymatte	G212	G212	31.12.1988	müM	2613872	1178020	562.040
Thunstetten, Bützberg, Buechiacher	G243	G243	03.02.2014	müM	2623227	1229260	476.450
Treiten, Mooswäldli	G103	G103	31.12.1995	müM	2579420	1204865	434.010
Trub, Hinterweg	G269	G269	21.08.2005	müM	2631620	1197625	748.600
Uetendorf, Amerikaegge	G289	G289	30.04.2014	müM	2611885	1181530	547.700
Uetendorf, Amerikaegge	G289	G289	30.04.2014	°C	2611885	1181530	547.700
Uetendorf, ARA, Schützenhaus	G202	G202	23.07.2024	müM	2612197	1181159	548.250
Uetendorf, ARA, Schützenhaus	G202	G202	23.07.2024	°C	2612197	1181159	548.250
Uetendorf, Chandergrienwald, Schlachthof	G200	G200	31.12.1995	müM	2612330	1179930	556.520
Uetendorf, Fältschersmad	G190	G190	23.07.2024	müM	2611306	1181234	549.570
Uetendorf, Fältschersmad	G190	G190	23.07.2024	°C	2611306	1181234	549.570

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort Commune, lieu	Ort Nr. No du lieu	Stations Nr. No de la station	Daten bis Dernière mesure	Einheit Unité	Koord. X Coord. X	Koord. Y Coord. Y	OK Terrain Niv. de réf.
Uetendorf, Widi	G179	G179	31.12.1995	müM	2610500	1181350	549.710
Unterseen, Breite, Seestrasse	G268	G268	23.07.2024	müM	2631084	1170291	569.360
Unterseen, Breite, Seestrasse	G268	G268	23.07.2024	°C	2631084	1170291	569.360
Uttigen, Auweg	G180	G180	23.07.2024	müM	2610479	1182736	541.300
Uttigen, Auweg	G180	G180	23.07.2024	°C	2610479	1182736	541.300
Uttigen, Oberi Au	G191	G191	18.10.2023	müM	2611520	1182094	545.439
Utzenstorf, Altwidenfeld	G169	G169	31.12.1995	müM	2608938	1216932	490.700
Utzenstorf, Bürgerwald	G131	G131	23.07.2024	müM	2610484	1221440	469.660
Utzenstorf, Bürgerwald	G131	G131	23.07.2024	°C	2610484	1221440	469.660
Utzenstorf, Ey	G170	G170	23.07.2024	müM	2608465	1219010	477.890
Utzenstorf, Ey	G170	G170	23.07.2024	°C	2608465	1219010	477.890
Utzenstorf, Linderain	G186	G186	23.07.2024	müM	2610930	1219105	483.090
Utzenstorf, Linderain	G186	G186	23.07.2024	°C	2610930	1219105	483.090
Utzenstorf, Mattenhof	G177	G177	31.12.1995	müM	2609596	1219050	480.750
Utzenstorf, Schachewald 1	G292	G292	23.07.2024	müM	2607393	1218210	480.000
Utzenstorf, Schachewald 1	G292	G292	23.07.2024	°C	2607393	1218210	480.000
Utzenstorf, Schachewald 2	G293	G293	23.07.2024	°C	2607435	1218690	478.910
Utzenstorf, Schachewald 2	G293	G293	23.07.2024	müM	2607435	1218690	478.910
Villeret, Station de Pompage	G285	G285	23.07.2024	°C	2569451	1223735	724.600
Villeret, Station de Pompage	G285	G285	23.07.2024	müM	2569451	1223735	724.600
Walliswil b. N., Hinderfeld	G231	G231	06.11.2018	°C	2618758	1232114	461.900
Walliswil b. N., Hinderfeld	G231	G231	06.11.2018	müM	2618758	1232114	461.900
Walliswil b. N., Hinderfeld	G296	G296	23.07.2024	°C	2618914	1232374	0.000
Walliswil b. N., Hinderfeld	G296	G296	23.07.2024	müM	2618914	1232374	0.000
Walliswil b. Niederbipp, Hohleweg	G228	G228	31.12.1995	müM	2618910	1231745	437.740
Walperswil, Chromme	G111	G111	31.12.1995	müM	2584630	1210630	442.670
Walperswil, Gimmiz	G112	G112	31.12.1995	müM	2584425	1211360	443.200
Wiedlisbach, Längwald	G230	G230	25.09.2003	müM	2618950	1232207	480.400
Wilderswil, Rosshag, Hallenbad	G272	G272	23.07.2024	müM	2633175	1168520	583.570
Wilderswil, Rosshag, Hallenbad	G272	G272	23.07.2024	°C	2633175	1168520	583.570
Wiler b. U., Wiler Wald	G178	G178	31.12.1995	müM	2609520	1222425	462.960
Wiler b. U., Wilerfeld	G153	G153	23.07.2024	müM	2608945	1221215	468.700
Wiler b. U., Wilerfeld	G153	G153	23.07.2024	°C	2608945	1221215	468.700
Wileroltigen, Bim Far	G113	G113	22.01.1995	müM	2585515	1201713	465.800
Wileroltigen, Wilerau	G114	G114	31.03.1990	müM	2585626	1202645	0.000

AWA Grundwasserdaten
OED Données de l'eau souterraine

Gemeinde, Ort	Ort Nr.	Stations Nr.	Daten bis	Einheit	Koord. X	Koord. Y	OK Terrain
Commune, lieu	No du lieu	No de la station	Dernière mesure	Unité	Coord. X	Coord. Y	Niv. de réf.
Willadingen, Wygarte	G208	G208	31.12.2016	müM	2612847	1221405	469.790
Willadingen, Wygarte	G208	G208	01.01.2017	°C	2612847	1221405	469.790
Wimmis, Steini, Hargarti	G223	G223	23.07.2024	müM	2616550	1169791	636.350
Wimmis, Steini, Hargarti	G223	G223	23.07.2024	°C	2616550	1169791	636.350
Worb, Worbboden, Depot	G175	G175	31.12.1990	müM	2609130	1198085	572.000
Worben, Müligrien	G126	G126	23.07.2024	müM	2589872	1216893	435.070
Worben, Müligrien	G126	G126	23.07.2024	°C	2589872	1216893	435.070
Zauggenried, Lerchenberg	G051	G051	23.07.2024	°C	2606640	1213700	512.460
Zauggenried, Lerchenberg	G051	G051	23.07.2024	müM	2606640	1213700	512.460
Zauggenried, Mülimatt	G157	G157	24.05.1994	müM	2607895	1213890	498.170
Zäziwil, Neumatt	G225	G225	31.05.1991	müM	2617075	1193825	677.370
Zielebach, Matte	G187	G187	31.12.1995	müM	2610346	1223221	459.100
Zweisimmen, Flugplatz	G024	G024	23.07.2024	°C	2595588	1155183	934.800
Zweisimmen, Flugplatz	G024	G024	23.07.2024	müM	2595588	1155183	934.800