

Kanton Wallis

Gemeinde Binn

Quellschutzzonen Gemeinde Binn

Quelle BIN 401

Beilage 1.2

Mst. 1:10'000

Quellschutzzonen

Zone S 1 (Fassungsbereich)

Zone S 2 (Engere Schutzzone)

Zone S 3 (Weitere Schutzzone)

Quellen

ungefassete Quelle

gefassete Quelle

Schüttungsmengen

unbekannt 5 l/min

5 - 25 l/min

25 - 100 l/min

100 - 250 l/min

250 - 1000 l/min

Mandat: 2021

Datum: 19. Mai 2014

Gezeichnet: mh

Kontrolliert: ap

Daten: H:\Mandat\2001-2100\2021\2101.1 inkl. Private\dwg\2021_1_130813_Situation.dwg

OSPAG BAHNHOFSTRASSE 11 POSTFACH 597 3900 BRIG T +41 (0) 27 923 09 00 F +41 (0) 27 924 39 17 INFO@OSPAG.CH WWW.OSPAG.CH

ODILO SCHMID & PARTNER AG

OSPAG

GEOLOGIE-GEOTECHNIK

Kanton Wallis

Gemeinde Binn

Quellschutzzonen Gemeinde Binn

Quelle BIN 601, BIN 701, BIN 801
BIN 1001 + 1002

Beilage 1.3

Mst. 1:10'000

Quellschutzzonen

Zone S 1 (Fassungsbereich)

Zone S 2 (Engere Schutzzone)

Zone S 3 (Weitere Schutzzone)

Quellen

ungefassete Quelle

gefassete Quelle

Schüttungsmengen

unbekannt 5 l/min

5 - 25 l/min

25 - 100 l/min

100 - 250 l/min

250 - 1000 l/min

Mandat: 2021

Datum: 19. Mai 2014

Gezeichnet: mh

Kontrolliert: ap

Daten: H:\Mandat\2001-2100\2021\2101.1 inkl. Private\dwg\2021_1_130813_Situation.dwg

OSPAG BAHNHOFSTRASSE 11 POSTFACH 597 3900 BRIG T +41 (0) 27 923 09 00 F +41 (0) 27 924 39 17 INFO@OSPAG.CH WWW.OSPAG.CH

ODILO SCHMID & PARTNER AG

OSPAG

GEOLOGIE-GEOTECHNIK

Kanton Wallis

Gemeinde Binn

Quellschutzzonen Gemeinde Binn

Quellen BIN 101, BIN 201, BIN 301
BIN 501

Beilage 1.1

Mst. 1:10'000

Quellschutzzonen

Zone S 1 (Fassungsbereich)

Zone S 2 (Engere Schutzzone)

Zone S 3 (Weitere Schutzzone)

Quellen

ungefassete Quelle

gefassete Quelle

Schüttungsmengen

unbekannt 5 l/min

5 - 25 l/min

25 - 100 l/min

100 - 250 l/min

250 - 1000 l/min

Mandat: 2021

Datum: 19. Mai 2014

Gezeichnet: mh

Kontrolliert: ap

Daten: H:\Mandat\2001-2100\2021\2101.1 inkl. Private\dwg\2021_1_130813_Situation.dwg

OSPAG BAHNHOFSTRASSE 11 POSTFACH 597 3900 BRIG T +41 (0) 27 923 09 00 F +41 (0) 27 924 39 17 INFO@OSPAG.CH WWW.OSPAG.CH

ODILO SCHMID & PARTNER AG

OSPAG

GEOLOGIE-GEOTECHNIK

Kanton Wallis

Gemeinde Binn

Quellschutzzonen Gemeinde Binn

Quelle BIN 901+902

Beilage 1.4

Mst. 1:10'000

Quellschutzzonen

Zone S 1 (Fassungsbereich)

Zone S 2 (Engere Schutzzone)

Zone S 3 (Weitere Schutzzone)

Gewässerschutzbereich Ao

Quellen

ungefassete Quelle

gefassete Quelle

Schüttungsmengen

unbekannt 5 l/min

5 - 25 l/min

25 - 100 l/min

100 - 250 l/min

250 - 1000 l/min

Mandat: 2021

Datum: 19. Mai 2014

Gezeichnet: mh

Kontrolliert: ap

Daten: H:\Mandat\2001-2100\2021\2101.1 inkl. Private\dwg\2021_1_130813_Situation.dwg

OSPAG BAHNHOFSTRASSE 11 POSTFACH 597 3900 BRIG T +41 (0) 27 923 09 00 F +41 (0) 27 924 39 17 INFO@OSPAG.CH WWW.OSPAG.CH

ODILO SCHMID & PARTNER AG

OSPAG

GEOLOGIE-GEOTECHNIK