



Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Scuol

Persunas provistas 2 435 abitants + ca. 6 000 giasts (stagiun ota) = total ca. 8 500 persunas

Valütaziun igienica Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Tuot las prouvas examinadas correspuondaivan a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.

Valütaziun chemica

Dürezza totala funtanas da Naluns	12.3 °fH
Dürezza totala funtanas da Lischana	20.3 °fH
Dürezza totala S-charl	20.5 °fH
Dürezza totala Pradella	20.3 °fH

P. pl. resguardar quistas valurs cun dosar ils mezs da lavar.

Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada)

La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver

Derivanza da l'aua 100 % aua da funtana

La mità da l'aua da baiver deriva da las funtanas da Motta Naluns (Champatsch, Val Ruschna e Jonvrai), tschella mità da las funtanas da la regiun da Lischana. Per Gurlaina e Scuol Sot esa pussibel da dovrar aua da Tarasp, impustüt d'inviern. Las differentas auas as maisdan aint illa rait cumünala (sistem circular dals condots). La proporziun variescha e nu po gnir influenzada.

Trattamaint da l'aua	<p>Funtanas da Motta Naluns: L'aua aint il reservuar da Liuns vain trattada precautamaing cun razz ultraviolets prodots da glüms electricas, quai per garantir auu netta. Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingünas.</p> <p>Funtanas da Lischana: ingün trattamaint</p> <p>Funtanas da S-charl: ingün trattamaint</p>
Specialitats	<p>L'aua da Scuol es adüna frais-cha e gusta bain.</p> <p>Temperatura: 4 – 11 °C</p> <p>Il provedimaint d'aua da Scuol lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).</p>
Ulteriuras infuormaziuns	<p>Provedimaint d'aua Scuol</p> <p>Johannes Studer, capofuntanas</p> <p>Bagnera 170</p> <p>7550 Scuol</p> <p>081 861 27 55</p> <p>aua@scuol.net</p> <p>www.scuol.net</p> <p>www.wasserqualitaet.svgw.ch</p>



Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Ftan

Persunas provistas	461 abitants + ca. 2 000 giasts (stagiun ota) = total ca. 2 500 persunas
Valütaziun igienica	Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Tuot las prouvas examinadas correspuondaivan a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.
Valütaziun chemica	Dürezza totala Ftan Grond 16.5 °fH Dürezza totala Ftan Pitschen 15.2 °fH P. pl. resguardar quistas valurs cun dosar ils mezs da lavar. Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada) La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver
Derivanza da l'aua	100 % aua da funtana La mità da l'aua da baiver deriva da las funtanas da Mundaditsch, Peidra Fessa, Chauols e Lais da Pesch, tschella mità da la Funtana Merla, Plan Grond e Sunas-ch. Las differentas auas as maisdan per part aint illa rait cumünala (sistem circular dals condots).
Trattamaint da l'aua	Ingün trattamaint special. Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingünas.

Specialitats

L'aua da Ftan es adüna frais-cha e gusta bain.

Temperatura: ca. 7 °C

Il provedimaint d'aua vain gestiunà central davent da Scuol e lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).

Ulteriuras infuormaziuns

Provedimaint d'aua Scuol

Johannes Studer, capofuntanas

Bagnera 170

7550 Scuol

081 861 27 55

aua@scuol.net

www.scuol.net

www.wasserqualitaet.svgw.ch



CUMÜN DA SCUOL

Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Sent

Persunas provistas	764 abitants + ca. 2 000 giasts (stagiun ota) = total ca. 2 764 persunas
Valütaziun igienica	Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Tuot las prouvas examinadas correspuondaivan a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.
Valütaziun chemica	Dürezza totala Sent, Crusch, Sur En 10.9 °fH Dürezza totala funtanas Val Güstina 27.5 °fH P. pl. resguardar quistas valurs cun dosar ils mezs da lavar. Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada) La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver
Derivanza da l'aua	100 % aua da funtana L'aua da baiver deriva per gronda part da las funtanas da Chant da la Mola aint in Val d'Uina. L'aua da las funtanas in Val Güstina vain dovrada impustüt in cas d'urgenza, ella fluischa aint illa rait be d'inrar.
Trattamaint da l'aua	Ingün trattamaint spezial. Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingünas.
Producziun d'energia	Il suravanz da l'aua vain turbinà giò Sur En e prodüa energia.

Bagnera 170
7550 Scuol
081 861 27 55
aua@scuol.net



Specialitats

L'aua da Sent es adüna frais-cha e gusta bain.

Temperatura: ca. 8 °C

Il provedimaint d'aua vain gestiunà central davent da Scuol e lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).

Ulteriuras infuormaziuns

Provedimaint d'aua Scuol

Johannes Studer, capofuntanas

Bagnera 170

7550 Scuol

081 861 27 55

aua@scuol.net

www.scuol.net

www.wasserqualitaet.svgw.ch



CUMÜN DA SCUOL

Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Tarasp

Persunas provistas	329 abitants + ca. 2 000 giasts (stagiun ota) = total ca. 2 329 persunas
Valütaziun igienica	<p>Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Tuot las prouvas examinadas correspuondaivan a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.</p> <p>L'aua da baiver da las alps Plavna e Laisch vain eir controllada.</p>
Valütaziun chemica	<p>Dürezza totala Tarasp 12.2 °fH</p> <p>Dürezza totala Aschera 19.8 °fH</p> <p>P. pl. resguardar quistas valurs cun dosar ils mezs da lavar.</p> <p>Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada)</p> <p>La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver</p>
Derivanza da l'aua	<p>100 % aua da funtana</p> <p>L'aua da baiver per Tarasp deriva da la funtana da Chaldera aint in Val Plavna. Aschera ha aignas funtanas sur il cumünet.</p>
Trattamaint da l'aua	Ingün trattamaint special. Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingünas.
Producziun d'energia	Il suravanz da l'aua vain turbinà giò Ischla e prodüa energia electrica.

Specialitats

L'aua da Tarasp es adüna frais-cha e gusta bain.

Temperatura: ca. 7 °C

Il provedimaint d'aua vain gestiunà central davent da Scuol e lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).

Ulteriuras infuormaziuns

Provedimaint d'aua Scuol

Johannes Studer, capofuntanas

Bagnera 170

7550 Scuol

081 861 27 55

aua@scuol.net

www.scuol.net

www.wasserqualitaet.svgw.ch



Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Ardez

Persunas provistas	397 abitants + ca. 500 giasts (stagiun ota) = total ca. 900 persunas	
Valütaziun igienica	<p>Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Davo las grondas strasoras da la fin d'avuost 2023 sun stattas las prouvas d'aua pro'l bügl da Bos-cha leivmaing contaminadas microbiologicamaing. Tras quai d'eira l'aua da baiver leivmaing redotta in sia qualità. La prova posteriura dals 6 settember 2023 sco eir tuot las ulteriuras prouvas han correspus a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.</p> <p>L'aua da baiver da las alps Murtera e Valmala vegn eir controllada. Pro l'Alp Valmala es gnüda valütada üna prouva sco main buna.</p>	
Valütaziun chemica	Dürezza totala Ardez e Bos-cha	4.71 °fH
	Dürezza totala Sur En	8.57 °fH
	P. pl. resguardar quistas valurs cun dosar ils mezs da lavar.	
	Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada)	
	La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver	
Derivanza da l'aua	100 % aua da funtana	
	L'aua da baiver deriva da las funtanas Rudans Sura e Rudans Suot per Bos-cha ed Ardez. Sur En ha ün'aigna funtana.	

Trattamaint da l'aua	Reservuar da Muntatsch: L'aua vain trattada precautamaing aint il condot d'entrada cun razz ultravioletts prodots da glüms electricas, quai per garantir auu netta. Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingüinas. L'aua da baiver da Sur En e Bos-cha nu vain trattada.
Specialitatz	L'aua d'Ardez es adüna fris-cha e gusta bain. Temperatura: ca. 8 °C Il provedimaint d'aua vain gestiunà central davent da Scuol e lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).
Ulteriuras infuormaziuns	Provedimaint d'aua Scuol Johannes Studer, capofuntanas Bagnera 170 7550 Scuol 081 861 27 55 aua@scuol.net www.scuol.net www.wasserqualitaet.svgw.ch



Infuormaziuns davart l'aua da baiver 2024

Guarda

Persunas provistas	153 abitants + ca. 1 000 giasts (stagiun ota) = total ca. 1 153 persunas
Valütaziun igienica	<p>Plüssas jadas l'on pigliaina prouvas d'aua in differents lös sco funtanas, reservuars e condots. Tuot las prouvas examinadas correspuondaivan a las prescripziuns microbiologicas e chemicas da la legislaziun davart las mangiativas. L'aua da baiver es igienicamaing irreproschabla.</p> <p>L'aua da baiver da l'Alp Sura vegn eir controllada.</p>
Valütaziun chemica	<p>Dürezza totala Guarda e Garsun: 4.36 °fH</p> <p>P. pl. resguardar quista valur cun dosar ils mezs da lavar.</p> <p>Nitrat: < 2.0 mg per liter (la plü ota valur masürada)</p> <p>La valur maximala = 40 mg per liter aua da baiver</p>
Derivanza da l'aua	<p>100 % aua da funtana</p> <p>L'aua da baiver deriva da la Funtana Naira aint in Val Tuoi per Guarda e Garsun.</p>
Trattamaint da l'aua	<p>Reservuar da Charal: l'aua vain trattada precautamaing cun razs ultraviolets prodots da glüms electricas, quai per garantir aua netta.</p> <p>Substanzas chemicas nu vegnan dovradas ingünas.</p>

Producziun d'energia	L'aua da baier vaon turbinada avant ch'ella riva aint il reservuar e dovrada per prodüer energia electrica. Il suravant da l'aua vain turbinà giò Giarson üna seguonda jada, eir per la producziun d'energia electrica.
Specialitats	L'aua da Guarda es adüna frais-cha e gusta bain. Temperatura da l'aua da baiver: ca. 7 °C Il provedimaint d'aua vain gestiunà central davent da Scuol e lavura cul sistem per garantir la qualità da l'aua (WQS).
Ulteriuras infuormaziuns	Provedimaint d'aua Scuol Johannes Studer, capofuntanas Bagnera 170 7550 Scuol 081 861 27 55 aua@scuol.net www.scuol.net www.wasserqualitaet.svgw.ch