



Laboratoire accrédité  
selon la norme ISO 17025

**Aquatest**

Trink- und Badewasseranalytik

# Liste des prix paramètres individuels

Tous les échantillons envoyés à Aquatest doivent être signalés au préalable par téléphone au numéro 033 345 02 05.

Nos procédures en matière de prélèvements se basent principalement sur les bases légales de l'OPBD :

<https://www.admin.ch/opc/de/official-compilation/2017/1023.pdf>

Nos prestations comprennent :

## Eau potable

tous les prix hors TVA

Offre d'analyse	Set de tests
<b>Analyse microbiologique</b>	<b>TW1</b>
Germes aérobies mésophiles	CHF 35.-/Échantillon
Escherichia coli (Résultats possibles par téléphone après 24 h)	CHF 35.-/Échantillon
Entérocoques (Résultats possibles par téléphone après 24 h)	CHF 35.-/Échantillon

Les échantillons microbiologiques doivent toujours être prélevés dans des récipients stérilisés (200ml). Des flacons sont disponibles gratuitement chez Aquatest.

<b>Analyse physico-chimique (selon la directive W12 de la SSIGE)</b>	<b>TW2*</b>
Valeur pH	CHF 35.-/Échantillon
Conductivité électrique	CHF 35.-/Échantillon
Turbidité	CHF 35.-/Échantillon
Carbone organique totale (COT)	CHF 60.-/Échantillon
Dureté totale	CHF 35.-/Échantillon
Alcalinité	CHF 35.-/Échantillon
Ammonium	CHF 35.-/Échantillon
Sodium	CHF 35.-/Échantillon
Potassium	CHF 35.-/Échantillon
Magnésium	CHF 35.-/Échantillon
Calcium	CHF 35.-/Échantillon
Fluorure	CHF 35.-/Échantillon
Nitrite	CHF 35.-/Échantillon
Nitrate	CHF 35.-/Échantillon
Sulfate	CHF 35.-/Échantillon
Chlorure	CHF 35.-/Échantillon

Les échantillons chimiques doivent être prélevés dans des récipients de 500 ml. Des flacons sont disponibles gratuitement chez Aquatest. Vous pouvez déterminer les paramètres individuels dans des sets complets. Cela vous donne un avantage de prix non négligeable. Ces prix sont indiqués dans notre liste des tarifs avec les programmes de sets.

Pour l'analyse microbiologique et chimique, il faut prélever deux flacons d'échantillonnage (200 ml et 500 ml).

\* Ces procédures d'analyse sont effectuées dans le laboratoire interne accrédité Ibu (STS 0557) d'Eric Schweizer SA.



Laboratoire accrédité  
selon la norme ISO 17025



Trink- und Badewasseranalytik

## L'eau de baignade et de douche

Offre d'analyse	Set de tests		
<b>Analyse microbiologique</b>	<b>BW1</b>	<b>BW2</b>	<b>LP1</b>
Germes aérobies mésophiles	CHF 35.- /Échantillon	CHF 35.- /Échantillon	
Escherichia coli	CHF 35.- /Échantillon	CHF 35.- /Échantillon	
Pseudomonas aeruginosa	CHF 35.- /Échantillon	CHF 35.- /Échantillon	
Légionellose* / Legionella spp.			CHF 90.- /Échantillon
<b>Analyse physico-chimique</b>		<b>BW2</b>	
Température de l'eau		CHF 35.- /Échantillon	
Valeur pH		CHF 35.- /Échantillon	
Chlore libre		CHF 35.- /Échantillon	
Chlore combiné		CHF 35.- /Échantillon	
Potentiel redox		CHF 35.- /Échantillon	
Urée		CHF 35.- /Échantillon	
Contrôle visuel		CHF 35.- /Échantillon	
<b>Important :</b> en raison de la volatilité des substances, une mesure est uniquement possible sur place, chez le client.			

\* L'analyse de la légionellose s'effectue dans un laboratoire tiers accrédité.

## Hygiène

Hygiène des surfaces / Tests microbiologiques **	OF1
Germes aérobies mésophiles	CHF 25.- /Échantillon
Entérocoques (germes fécaux)	CHF 25.- /Échantillon

\*\* Ces analyses sont en dehors de la gamme accréditée.

## Échantillonnage

Sur place	
Temps de déplacement/Frais de prélèvement	CHF 90.- /heure
Kilomètre	CHF 0.70 /km

### Règle de décision pour l'interprétation des résultats d'analyse :

Les résultats d'analyse sont comparés et interprétés avec les valeurs limites et maximales sans prendre en compte les incertitudes de mesure.

Nous répondons volontiers à toute question relative aux offres.



1 km à partir de la sortie d'autoroute Thoune Nord



Places de stationnement gratuites directement devant le laboratoire