

Conformité de l'eau potable



Documentation TerriSTORY®
docs.terristory.fr

Conformité de l'eau potable

Informations principales

Nom de l'indicateur	<ul style="list-style-type: none">• Conformité chimique• Conformité bactériologique
Année de diffusion	2016-2024
Millésime de la donnée	1er septembre 2025
Unité	%
Source de la donnée	Ministère des Solidarité et de la Santé
Maille de diffusion	UDI d'Auvergne-Rhône-Alpes
Périmètre de production	UDI en AuRA

Description de l'indicateur

Ces deux indicateurs permettent d'afficher les taux de conformité des tests bactériologiques et chimiques effectués sur les [UDI](#) (1) de la Région, vis à vis des limites de qualités.

1. Réseau de distribution dans lequel la qualité de l'eau est réputée homogène. Une unité de distribution d'eau potable ([UDI](#)) est gérée par un seul exploitant, possédée par un même propriétaire et appartient à une même unité administrative. Voir [ce lien](#).

Source des données

Ces données sont produites et mise à disposition par le [Ministère des Solidarités et de la Santé](#). Ces données sont accessibles via l'[API Hub'Eau](#), sur [data.gouv](#), et peuvent également être consulté, à la maille communale, sur [eaupotable.sante.gouv](#)

Éléments méthodologiques

Les données sont téléchargées depuis [data.gouv](#). Les différents prélèvements sont regroupés par [UDI](#), puis le taux de prélèvement conforme bactériologique (resp. chimique) est calculé en ramenant le nombre de prélèvements bactériologique (resp. chimique) conforme au nombre total de prélèvements. Ce taux est ensuite mis à disposition sur TerriSTORY®.

Les prélèvements "Sans objets", où la conformité bactériologique (resp. chimique) n'a pas été testé, sont écartés du calcul.

La conformité retenue pour le calcul de ces indicateurs est la conformité relative aux [limites de qualités](#) (cf page 8) en vigueur au moment du prélèvement.

Les détails méthodologiques et opérationnels de la production de cette donnée par le Ministère sont disponibles [ici](#).