

## Checklist Directive UE / eau potable

Guide de préparation pour points de prélèvement, évaluation du risque, coliphages somatiques, registres et preuves.

Préparé pour les échanges microbiologie de l'eau, traçabilité et sélection produit.

### Objectif

- Guide de préparation pour points de prélèvement, évaluation du risque, coliphages somatiques, registres et preuves.

### Périmètre

- Public cible: Utilities, municipalités, laboratoires, consultants, distributeurs
- Région: Union européenne / Espagne
- Niveau: Réglementaire et opérationnel
- Temps de lecture: 10-12 min
- Sujets associés: Directive (UE) 2020/2184, RD 3/2023, Coliphages somatiques, Water Safety Plans, AquaVerify Cloud

### Comment utiliser cette checklist

- Utilisez la checklist avant de choisir un produit, définir un plan de prélèvement, préparer un dossier audit ou ouvrir une discussion plateforme.
- Conservez une copie complétée avec le plan d'échantillonnage, la décision produit, les notes de revue et la preuve du rapport.
- Confirmez méthode finale, accréditation et exigences de l'autorité compétente dans le système qualité de l'organisation.

### Contrôles à vérifier

- De la réglementation au programme basé sur le risque  
Statut:                      Responsable:                      Notes:
- Où s'intègrent les coliphages somatiques  
Statut:                      Responsable:                      Notes:
- Tableau de préparation pour opérateurs et laboratoires  
Statut:                      Responsable:                      Notes:

- Checklist d'implantation
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Produits AquaVerify associés
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Références officielles
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Prochaine étape recommandée
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Identifier eau brute, traitement, distribution ou point final.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Justifier l'inclusion des coliphages somatiques.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Vérifier Directive UE, règles nationales, ISO 10705-2.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Définir fréquence et critères de revue.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Documenter méthode, volume, souche hôte, contrôles et lot.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Associer résultat, échantillon, point, client, opérateur et rapport.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Définir les règles d'escalade.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Conserver des preuves révisables pour audit ou autorité.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Kits ISO/EPA - Flux techniques alignables avec des références ISO/EPA selon matrice, méthode et portée du laboratoire.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Lab Essentials - Milieux, contrôles, réactifs et matériels préparés pour réduire la variabilité opérationnelle.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- AquaVerify Cloud - LIMS, CoA, audit trail, portail client et traçabilité documentaire.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- ENUMERA - Kits quantitatifs pour énumération microbiologique et résultats documentables.
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Analyse de l'eau municipale
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Laboratoires d'analyse de l'eau
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Contrôle qualité de l'eau
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Alimentation et boissons
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------
- Directive (EU) 2020/2184 on the quality of water intended for human consumption
 

<b>Statut:</b>	<b>Responsable:</b>	<b>Notes:</b>
----------------	---------------------	---------------

- Real Decreto 3/2023 - criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo en España  
Statut:                      Responsable:                      Notes:
- Guía del Ministerio de Sanidad para la aplicación del Real Decreto 3/2023  
Statut:                      Responsable:                      Notes:
- ISO 10705-2:2000 - Water quality - Detection and enumeration of bacteriophages - Part 2: Enumeration of somatic coliphages  
Statut:                      Responsable:                      Notes:
- WHO - Water safety planning  
Statut:                      Responsable:                      Notes:

---

## Preuve à conserver

- Statut: Conforme / Partiel / Non conforme / Non applicable
- Responsable:
- Notes:

---

## Sources et liens

- Ressource HTML associée:  
<https://aquaverify.com/fr/ressources/directive-europeenne-eau-potable-coliphages>  
<https://aquaverify.com/fr/ressources/directive-europeenne-eau-potable-coliphages>

---

## Étape suivante suggérée

Utilisez la checklist complétée pour préparer un échange produit, plateforme, distributeur ou OEM avec AquaVerify.

**URL de la ressource HTML:**

<https://aquaverify.com/fr/ressources/directive-europeenne-eau-potable-coliphages>

Ce document est un support d'orientation technique. La validation méthode, l'accréditation, l'autorité compétente et le système qualité de chaque organisation restent déterminants.