

Campagnes de mesures polluants (formaldéhyde, benzène, CO?)

Les campagnes de mesures polluants permettent de mesurer périodiquement les concentrations de polluants réglementaires (formaldéhyde, benzène, CO?, PM2.5) et de comparer les résultats aux valeurs guides nationales.

Obligation réglementaire : certains ERP (types R, PE, L?) sont soumis à des campagnes de mesures périodiques selon le décret n° 2011-1727 modifié. Consultez Aquatycia pour déterminer vos obligations précises.

1. Accéder aux campagnes de mesures

- ? Dans le menu AirKit QAI, cliquez sur Campagnes polluants.
- ? La page portal/airkit-campagnes.php liste vos campagnes passées avec leur statut (en cours, complétée, conforme, non conforme).

2. Créer une campagne

- ? Cliquez sur Nouvelle campagne.
- ? Renseignez les informations de la campagne : dates de début et fin, commentaire.
- ? La campagne est créée avec le statut en cours.

3. Saisir les résultats de mesure

Pour chaque polluant, saisissez la valeur mesurée. Les valeurs guides de référence sont les suivantes :

Polluant | Unité | Valeur guide indicative
Formaldéhyde | $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 100
Benzène | $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 2
CO? | ppm | 1 000
PM2.5 | $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 25

Important : ces valeurs guides sont indicatives et peuvent évoluer selon la réglementation. Aquatycia met à jour ces seuils régulièrement. La conformité affichée se base sur ces valeurs ? un résultat supérieur à la valeur guide est signalé en rouge.

- ? Après saisie de tous les résultats, cliquez sur Valider les résultats. La conformité globale est calculée automatiquement.

4. Télécharger le rapport de campagne

Le rapport PDF est disponible depuis la liste des campagnes. Il contient :

- ? Les valeurs mesurées pour chaque polluant ;
- ? La comparaison avec les valeurs guides ;
- ? La conclusion de conformité globale ;
- ? Les recommandations si des dépassements sont constatés.

5. Questions fréquentes

- ? Qui réalise les mesures de formaldéhyde et de benzène ? Ces mesures doivent être réalisées par un prestataire accrédité (COFRAC). Aquatycia peut vous accompagner. Contactez le 01 77 75 54 00.

- ? Le CO₂ est-il mesuré par mes capteurs AirKit ? Oui, vos capteurs AirKit mesurent le CO₂ en continu. La saisie dans ce formulaire concerne les mesures officielles de campagne (ponctuelles, avec instruments certifiés).
- ? Que faire en cas de dépassement ? Consultez votre plan d'actions dans la section Conformité, ou contactez Aquatycia.