

anses

agence nationale de sécurité sanitaire
alimentation, environnement, travail



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ

Retour questionnaire N°2

Etat des lieux des capacités des laboratoires du contrôle sanitaire des eaux

10/04/2020

PRÉAMBULE

Nous vous renouvelons nos remerciements pour votre contribution et votre réactivité à cette sollicitation dans le contexte contraint du confinement imposé par l'épidémie de Covid19.

La Direction Générale de la Santé et le Laboratoire d'Hydrologie de l'Anses ont mis en place ce suivi de la continuité de la mise en œuvre du contrôle sanitaire pour anticiper d'éventuelles difficultés sur le contrôle sanitaire en lien avec les Agences Régionales de Santé.

Ce questionnaire est le deuxième et il sera mis à jour ultérieurement.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Questionnaire envoyé le 2 avril aux laboratoires en charge du contrôle sanitaire (CS) des eaux
 - Envoi par mel à 53 laboratoires titulaires de marché de CS : 53 retours
 - Supports de réponse : questionnaire Excel
- **11 laboratoires (21%)** expriment des difficultés supplémentaires depuis le 1^{er} questionnaire
- Le périmètre modifié des activités se poursuit : principalement EDCH en particulier P1 et D1 , les eaux embouteillées, arrêt ou réduction pour les piscines...

EVOLUTION DES ACTIVITÉS

- Questionnaire 1 envoyé le 20 Mars
- Questionnaire 2 envoyé le 2 avril

| Réduction (%) | Activités en cours/activités habituelles | | | | | | | | | |
|---------------|--|----------|----------------|----------|----------|----------|---------------------------|----------|--------------|----------|
| | Microbiologie | | Physico-chimie | | Métaux | | Micropolluants organiques | | Prélèvements | |
| | Quest. 1 | Quest. 2 | Quest. 1 | Quest. 2 | Quest. 1 | Quest. 2 | Quest. 1 | Quest. 2 | Quest. 1 | Quest. 2 |
| 100 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 100-75 | 10 | 11 | 5 | 8 | 5 | 5 | 4 | 4 | 7 | 6 |
| 75-50 | 13 | 11 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 5 | 11 | 12 |
| 50-25 | 24 | 25 | 25 | 25 | 12 | 14 | 9 | 10 | 19 | 19 |
| 25-0 | 3 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11 | 7 | 8 | 8 | 9 |
| arrêtée | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 6 | 5 | 2 | 2 |
| n labos | 53 | 53 | 47 | 49 | 40 | 40 | 32 | 32 | 49 | 49 |

- **La réduction déjà importante des activités constatés au 20 mars se maintient début avril**
- La baisse de l'activité s'explique par la réduction des effectifs, l'absence du personnel (crainte de ne pas pouvoir faire face à tous les besoins réglementaires pendant la période de confinement)
- La baisse de l'activité dans les laboratoires privés entraîne aussi du chômage technique partiel
- Les difficultés de prélèvements sont croissantes, plus de temps avec la désinfection des véhicules...
- Approvisionnements : retard livraison, refus d'intervenir pour la maintenance d'appareils...
- Sous-traitance améliorée mais les problèmes de transport perdurent
- Manque d'EPI de plus en plus problématique

RISQUES IDENTIFIÉS ET AUTRES COMMENTAIRES

- Souhait de disposer d'informations de la DGS :
 - Sur les dispositions nationales relatives à la continuité du contrôle sanitaire car les niveaux d'échanges avec les ARS sont variables et déclinaison locale différente en fonction du contexte régional
 - Sur les modalités de contrôles prévues en fin de crise, notamment avant réouverture d'établissements.
- Autres commentaires :
 - Interrogations sur la capacité des laboratoires après le déconfinement à absorber une augmentation d'activité (analyses reportées, reprise d'activité...)