

Date d'édition : 18/10/2019

Rapport d'analyse n° BV19100056



|   |
|---|
| Destinataire<br>M FOLLIOU PHILIPPE<br>PISCICULTURE<br>MOULIN DE BOUTE<br>61340 SAINT HILAIRE SUR ERRE<br>FRANCE |
|---|

Client : FOLLIOU PHILIPPE      Prélevé le : 01/10/2019      Préleveur : DDCSPP 61  
N° Identifiant : xxxxxxxx      Réceptionné le : 01/10/2019      61007 ALENCON CEDEX  
SAINT HILAIRE SUR ERRE

Contexte : Contrôle Sanitaire Officiel Poissons

| Nature des prélèvements reçus | Nombre |
|-------------------------------|--------|
| Broyat d'organes de poisson   | 3      |
| Lot de 1 à 10 poissons        | 3      |

Observations : Préleveur : S.LEPASTEUR et Dr JANIN M.  
Température à réception Bassin 2 : 12,4°C Bassin 10 : 10,7°C et Bassin B : 12,7°C  
Espèces : truite arc en ciel.

Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Rapport d'analyse n° BV19100056 - Date d'édition : 18/10/2019

Page : 1/2

Rapport 2







Pôle d'analyses et de recherche de Normandie

LABÉO siège social - 1, route de Rosel - Saint-Contest - 14053 CAEN Cedex 4 - Tél. 02 31 47 19 19 - Fax. 02 31 47 19 00 - lfd@laboratoire-labeo.fr

Numéro de SIRET Orne 1 30 018 435 00037 Laboratoire agréé par les Ministères chargés de l'Agriculture\*, de la Santé\*, de l'Environnement\*.

\* Portée de l'agrément voir site Internet de ces Ministères

**Résultats - Biologie vétérinaire**

| Identifiant                                     | Matrice de l'analyse        | Recherche (unité technique)  | Méthode                                | Référence Méthode   | Date début d'analyse | Résultat   |
|---|-----------------------------|--|--|---|----------------------|--|
| BASSIN 2/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus NHI (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-221  | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN 2/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus SHV (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-220  | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN 10/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus SHV (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-220  | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN 10/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus NHI (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-221  | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN B/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus NHI (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-221  | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN B/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Broyat d'organes de poisson | Mise en culture pour recherche du virus SHV (Virologie)                          | Isolement viral sur culture cellulaire |  NF U47-220 | 02/10/2019           | Négatif  |
| BASSIN 2/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Lot de 1 à 10 poissons      | Autopsie de poissons - individuel ou mélange jusqu'à 10 (Autopsie-Parasitologie) | Examen nécropsique                     |   | 01/10/2019           | Voir : Rapport d'autopsie<br>Résumé :<br>10/10 Absence de lésion macroscopique   |
| BASSIN 10/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL | Lot de 1 à 10 poissons      | Autopsie de poissons - individuel ou mélange jusqu'à 10 (Autopsie-Parasitologie) | Examen nécropsique                     |   | 01/10/2019           | Voir : Rapport d'autopsie<br>Résumé :<br>10/10 Absence de lésion macroscopique   |
| BASSIN B/LOT DE 10 POSSIONS/TRUITE ARC EN CIEL  | Lot de 1 à 10 poissons      | Autopsie de poissons - individuel ou mélange jusqu'à 10 (Autopsie-Parasitologie) | Examen nécropsique                     |   | 01/10/2019           | Voir : Rapport d'autopsie<br>Résumé :<br>2/10 Présence de lésions cutanées de faible ampleur, 8/10 absence de lésion macroscopique |

 Autopsie-Parasitologie, Virologie  
 PICARD Elodie Dr. Vet. Responsable technique



L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seules analyses couvertes par l'accréditation, identifiées par le symbole

Ce rapport d'analyse n'est valide que s'il a été signé par le valideur.



Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Rapport d'analyse n° BV19100056 - Date d'édition : 18/10/2019

Page : 2/2

Rapport 2

Pôle d'analyses et de recherche de Normandie

LABÉO siège social - 1, route de Rosel - Saint-Contest - 14053 CAEN Cedex 4 - Tél. 02 31 47 19 19 - Fax. 02 31 47 19 00 - lfd@laboratoire-labeo.fr

Numéro de SIRET Orne 1 30 018 435 00037 Laboratoire agréé par les Ministères chargés de l'Agriculture\*, de la Santé\*, de l'Environnement\*.

\* Portée de l'agrément voir site Internet de ces Ministères