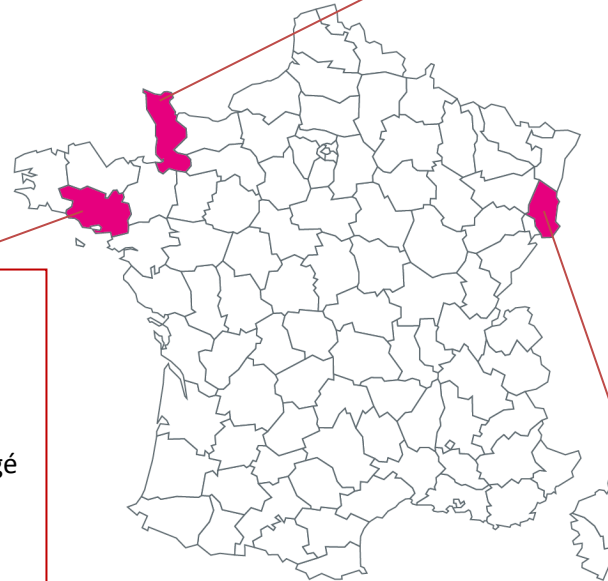




INFOS SANITAIRES n°113 :
25 septembre 2019



Foyers de gourme :



Morbihan (56) :

Maladie : Gourme
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 05/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : selle français
Sexe : femelle
Age : 3 ans
Symptômes : adénopathie, jetage, hyperthermie
Date de confirmation : 02/09/2019
Activité : élevage
Nombre d'équidés affectés : 0
Effectif total : 20

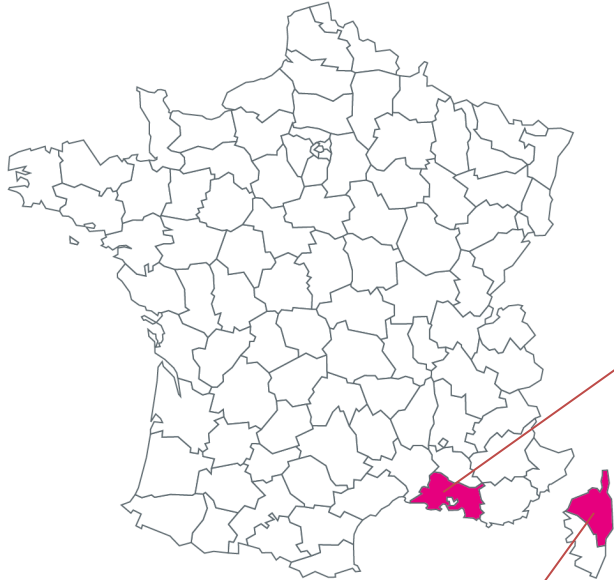
Manche (50) :

Maladie : Gourme
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 03/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : selle français
Sexe : femelle
Age : 3 ans
Symptômes : jetage, toux, adénopathie, abcès
Date de confirmation : 29/08/2019
Activité : sport
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 62

Haut-Rhin (68) :

Maladie : Gourme
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 03/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : shetland
Sexe : hongre
Age : 9 ans
Symptômes : hyperthermie, jetage, toux
Date de confirmation : 23/08/2019
Activité : centre équestre
Nombre d'équidés affectés : 9
Effectif total : 40

Foyers de fièvre de West Nile :



Haute Corse (2B) :

Maladie : fièvre de West Nile
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 13/09/2019
Type de prélèvement : sang
Diagnostic : ELISA
Symptômes : parésie
Date de confirmation : 31/08/2019
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 30
Mesures de contrôle : enquête en cours, vaccination, dépistage
Remarques : cas situé dans la zone de Biguglia. Confirmation par le laboratoire national de référence ANSES – Maisons Alfort. Cas notifié par le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

Bouches du Rhône (13) :

Maladie : fièvre de West Nile
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 10/09/2019
Type de prélèvement : sang
Diagnostic : ELISA
Symptômes : hyperthermie, ataxie
Date de confirmation : 31/08/2019
Activité : centre équestre
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 12
Mesures de contrôle : vaccination, dépistage
Remarques : cas situé dans la commune d'Arles. Confirmation par le laboratoire national de référence ANSES – Maisons Alfort

Bouches du Rhône (13) :

Maladie : fièvre de West Nile
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 13/09/2019
Type de prélèvement : sang
Diagnostic : ELISA
Race : camargue
Sexe : hongre
Age : 21 ans
Symptômes : abattement, anémie, œdème, hyperthermie
Date de confirmation : 05/09/2019
Activité : loisir
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 4
Mesures de contrôle : enquête en cours, vaccination, dépistage
Remarques : cas situé dans la commune d'Arles. Cas confirmé dans le cadre de la surveillance de syndromes fébriles par le laboratoire national de référence ANSES – Maisons Alfort. Le cas a été notifié par le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

Foyers à HVE4 (infection respiratoire) :

Orne (61) :

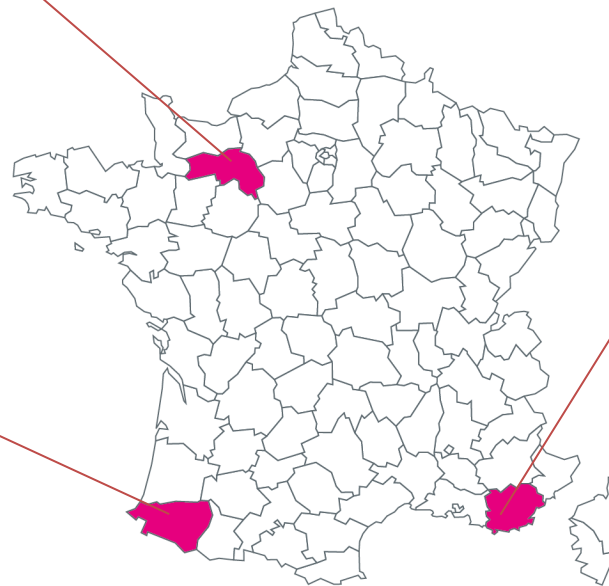
Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 31/08/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Symptômes : jetage, toux
Nombre d'équidés affectés : 1

Pyrénées Atlantiques (64) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 18/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Pyrénées Atlantiques (64) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 20/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1



Var (83) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 17/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR

Var (83) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de cas positifs : 1
Date de confirmation : 19/09/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR

Foyers à HVE1 (infection respiratoire)

Morbihan (56) :

Maladie : infection respiratoire à HVE1

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 30/08/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

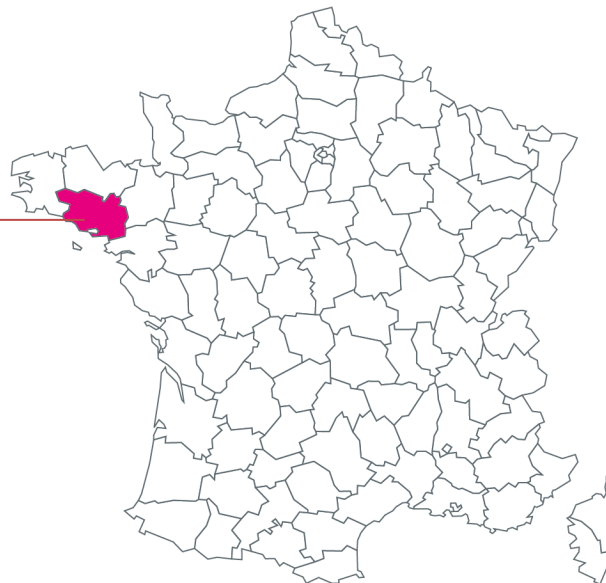
Diagnostic : PCR

Symptômes : hyperthermie, dyspnée

Nombre d'équidés affectés : 1

Mesures de contrôle : reconstitution des mouvements vers et en dehors de l'exploitation, arrêt des mouvements dans la structure, traitement de l'animal atteint

Remarques : le cheval atteint a été en contact le 18 août lors d'un concours avec un équidé du foyer confirmé le 27 août dans le Morbihan



Morbihan (56) :

Maladie : infection respiratoire à HVE1

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 18/09/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Symptômes : hyperthermie

Nombre d'équidés affectés : 1

Morbihan (56) :

Maladie : infection respiratoire à HVE1

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 20/09/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Symptômes : hyperthermie

Nombre d'équidés affectés : 1

Foyers à Rotavirus

Orne (61) :

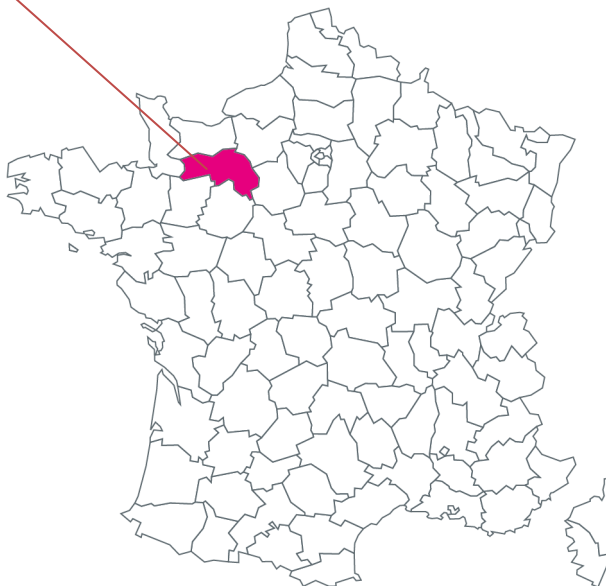
Maladie : rotavirus

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 06/09/2019

Type de prélèvement : fèces

Diagnostic : PCR



Foyers à Myeloencéphalite à HVE1

Morbihan (56) :

Maladie : myéloencéphalite à HVE1

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 06/09/2019

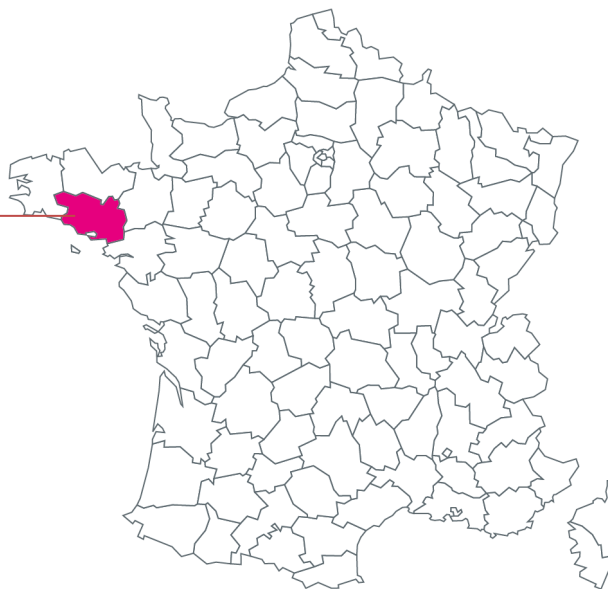
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

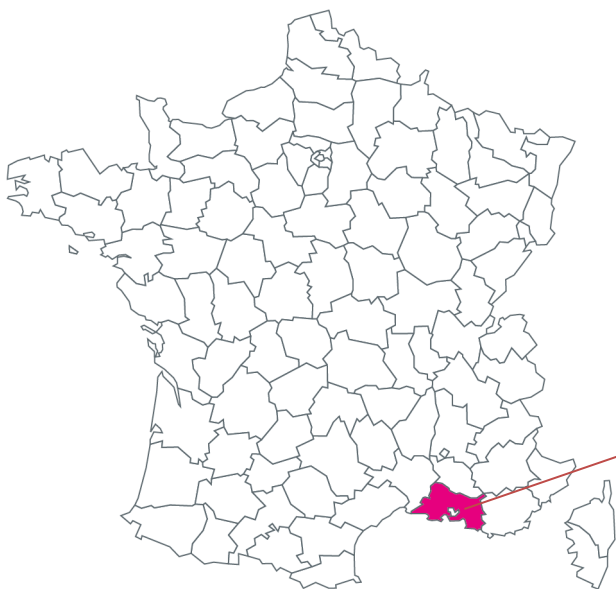
Symptômes : syndrome neurologique

Nombre d'équidés affectés : 1

Mesures de contrôle : enquête épidémiologique en cours



Foyers à Anémie infectieuse équine



Bouches du Rhône (13) :

Maladie : anémie infectieuse équine

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 21/08/2019

Type de prélèvement : sang

Diagnostic : sérologie

Symptômes : absence de symptômes

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 6

Mesures de contrôle : le cheval infecté a été euthanasié, enquête épidémiologique en cours

Remarques : le propriétaire détient 3 ânes et 3 chevaux. Le cheval infecté a été en contact avec des animaux du foyer LAAS (département du Gers). Le cheval ne présente pas de signe clinique. Il s'agit d'un dépistage dans le cadre de la surveillance des liens épidémiologiques

Foyers à Artérite virale équine

Manche (50) :

Maladie : artérite virale équine

Nombre de cas positifs : 1

Date de confirmation : 03/09/2019

Type de prélèvement : organe du fœtus

Diagnostic : PCR

Race : selle français section A

Sexe : femelle

Age : 12 ans

Symptômes : avortement, rétention placentaire

Date de confirmation : 26/08/2019

Activité : élevage

Nombre d'équidés affectés : 1

Mesures de contrôle : enquête épidémiologique en cours

Remarques : confirmation des résultats le 3 septembre 2019 par le laboratoire de Santé Animale de l'ANSES Goustranville, sur placenta et organes du fœtus

Calvados (14) :

Maladie : artérite virale équine

Nombre de cas positifs : 3

Date de confirmation : 16/09/2019

Type de prélèvement : organe du fœtus

Diagnostic : PCR

Race : trotteur français

Sexe : femelle

Age : 7 ans

Symptômes : avortement, syndrome respiratoire

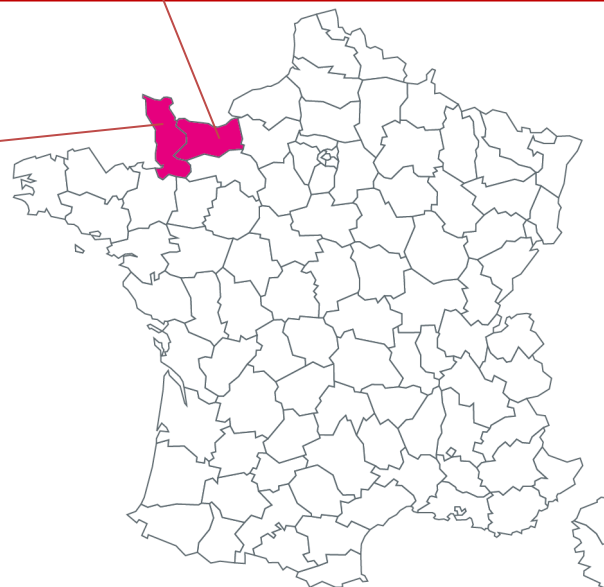
Date de confirmation : 30/08/2019

Activité : élevage

Nombre d'équidés affectés : 3

Mesures de contrôle : enquête épidémiologique en cours, arrêt des mouvements dans la structure

Remarques : 1 jument ayant avorté et 2 cas respiratoires confirmés en laboratoire



Pour plus d'information, n'hésitez pas à contacter le RESPE au 02 31 57 24 88