



FNC

INFOS SANITAIRES n°130 :

30 décembre 2020



Foyers d'infections respiratoires à HVE4 :

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 24/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Remarques : 1^{er} et 2^{èmes} cas confirmés le 04/12/2020. 2^{ème} cas confirmé le 07/12/2020. 4^{ème}, 5^{ème}, 6^{èmes} et 7^{èmes} cas confirmés le 09/12/2020. 8^{ème} cas confirmé le 24/12/2020

Calvados (14) :

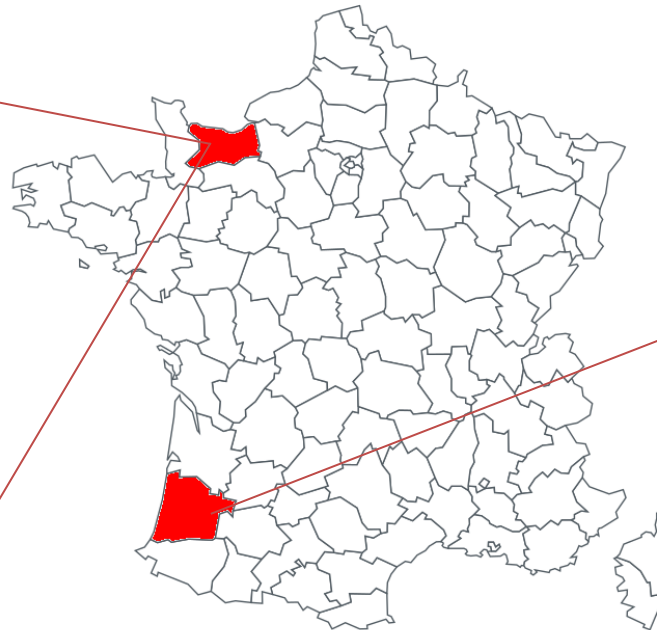
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 09/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Remarques : 1^{er} et 2^{ème} cas confirmé le 04/12/2020, 3^{ème} cas 07/12/2020, 4^{ème} 5^{ème} 6^{ème} et 7^{ème} cas confirmés le 09/12/2020



Landes (40) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 09/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Race : Arabe

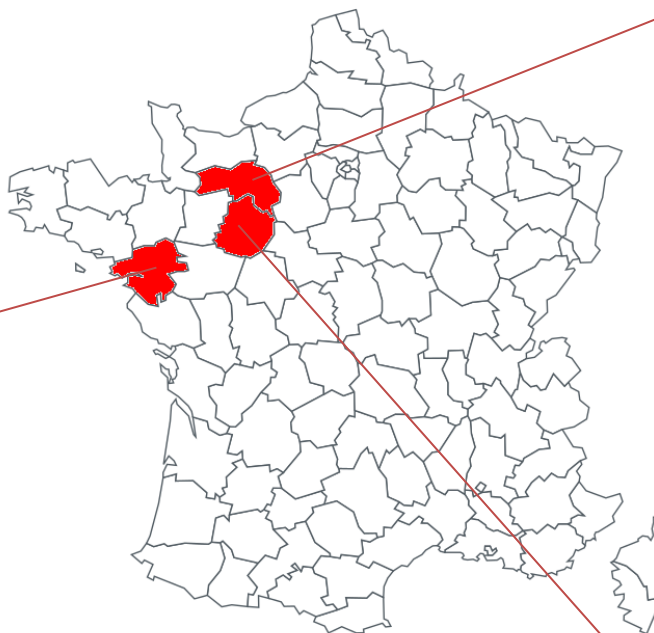
Sexe : Mâle

Age : 2 ans

Remarques : suivi de positivité : cheval retesté positif le 02 /12/2020 et le 09/12/2020

Loire Atlantique (44) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 30/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Connemara
Sexe : femelle
Age : 6 mois
Symptômes : hyperthermie
Date d'apparition des symptômes : 28/12/2020
Activité : élevage
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 10



Orne (61) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 09/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Trotteur français / Trotteur français / Trotteur français / Trotteur français / Trotteur français
Sexe : femelle / femelle / hongre / femelle / mâle
Age : 7 mois / 7 mois / 2 ans / 1 an / 4 ans
Symptômes : jetage, adénopathie, toux
Remarques : 2 premiers cas positifs confirmés le 03/12/2020, 3 cas positifs confirmés le 09/12/2020

Sarthe (72) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 09/12/2020
Type de prélèvement : Sang
Diagnostic : PCR
Race : Trotteur Français
Sexe : Femelle
Age : 2 ans

Foyers d'infections à la leptospirose :

Loire Atlantique (44) :

Maladie : Leptospirose

Date de confirmation : 09/12/2020

Type de prélèvement : Humeur aqueuse

Diagnostic : PCR

Race : ONC

Sexe : Hongre

Age : 3 ans



Foyers d'infections à la Gourme

Savoie (73) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 17/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Cheval de selle étranger / cheval de selle / ONC /
cheval de selle / cheval de selle

Sexe : Hongre / mâle / femelle / hongre / femelle

Age : 10 ans / 12 ans / 11 ans / 11 ans / 7 ans

Gironde (33) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 03/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Cheval de selle

Sexe : mâle

Age : 4 ans

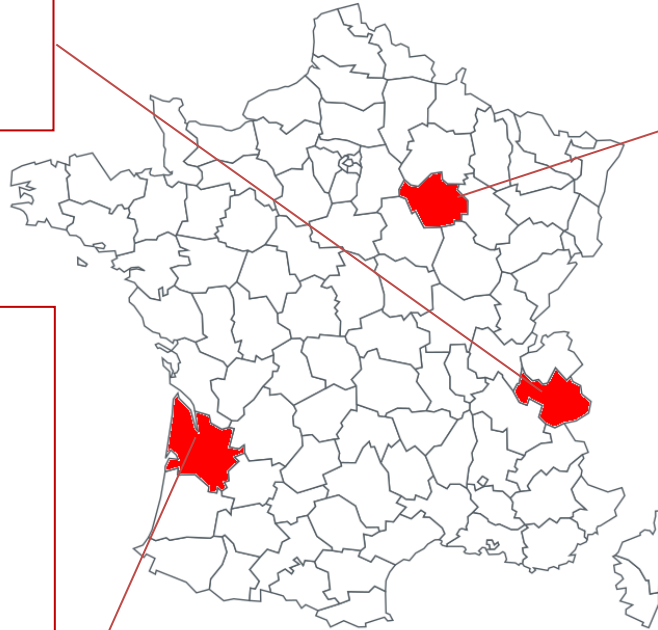
Symptômes : hyperthermie

Date apparition des symptômes : 27/11/2020

Activité : sport

Nombre d'équidés affectés : 2

Effectif total : 2



Aube (10) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 17/12/2020

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Arabe

Sexe : Femelle

Age : 5 mois

Symptômes : hyperthermie,
jetage, toux, abattement

Date d'apparition des
symptômes : 15/12/2020

Activité : Loisirs

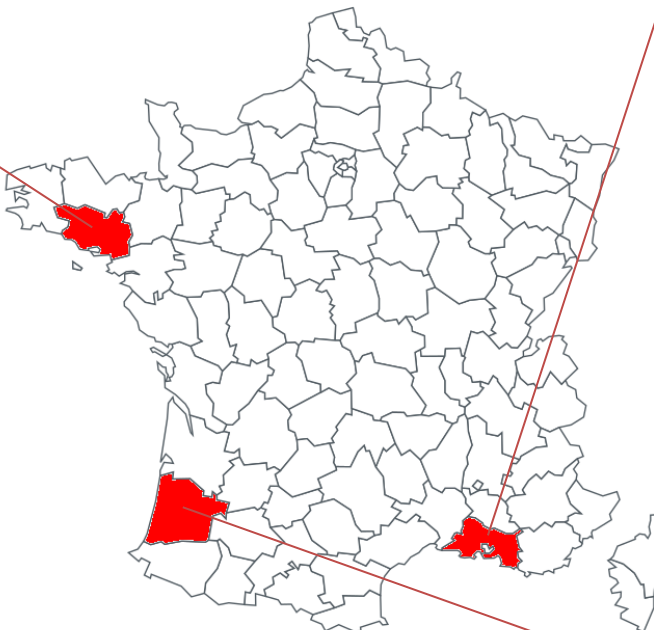
Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 4

Foyers d'infections respiratoires à HVE1 :

Morbihan (56) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 30/12/2020
Type de prélèvement : Organes du fœtus
Diagnostic : PCR
Race : trotteur Français
Sexe : Femelle
Age : 7 ans
Date apparition symptômes : 28/12/2020
Activité : élevage
Nombre équidés affectés : 1
Effectif total : 100



Bouches du Rhône (13) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 03/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : pur sang
Sexe : Mâle
Age : 1 ans
Nombre d'équidés affectés : 3

Landes (40) :

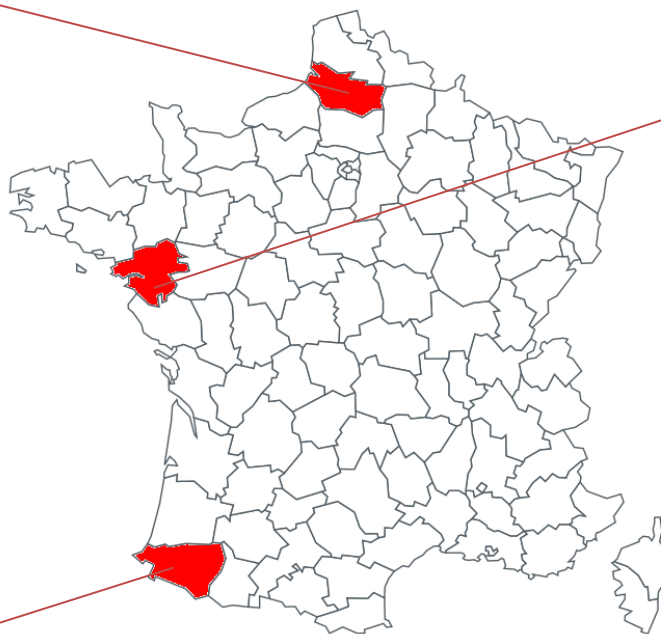
Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 15/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : pur sang
Sexe : femelle
Age : 13 ans

Sommes (80) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 02/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Oldenburger
Sexe : Femelle
Age : 8 ans
Symptôme : hyperthermie
Date apparition symptômes : 29/11/2020
Activité : centre équestre
Nombre équidés affectés : 3
Effectif total : 80

Loire atlantique (44) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 04/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : ONC
Sexe : Mâle
Age : 10 ans
Symptôme : hyperthermie, jetage, adénopathie
Date apparition symptômes : 02/12/2020
Activité : loisirs
Nombre équidés affectés : 1
Effectif total : 2
Remarques : co-infection respiratoire HVE1 et HVE4



Pyrénées atlantiques (64) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE1
Date de confirmation : 09/12/2020
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : pur sang
Sexe : Femelle
Age : 8 mois
Remarques : co-infection respiratoire à HVE1 et HVE4