



FNC

INFOS SANITAIRES n°133 :

29 mars 2021



Foyers d'infections abortement à HVE4 :

Finistère (29) :

Maladie : Infection abortive à HVE 4

Date de confirmation : 21/03/2021

Type de prélèvement : Organes du fœtus

Diagnostic : PCR

Race : Barbe

Sexe : femelle

Age : 8 ans

Date d'apparition des symptômes : 16/03/2021

Vaccination : Oui

Activité : élevage

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 10

Loire (42) :

Maladie : Infection abortive à HVE 4

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

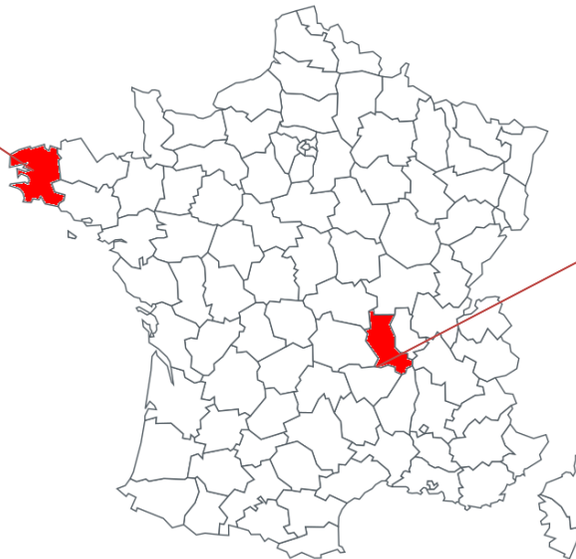
Race : trotteur Français

Sexe : Femelle

Age : 19 ans

Symptôme : avortement

Nombre d'équidés affectés : 1



Foyers d'infection respiratoire à HVE 4 :

Somme (80) :

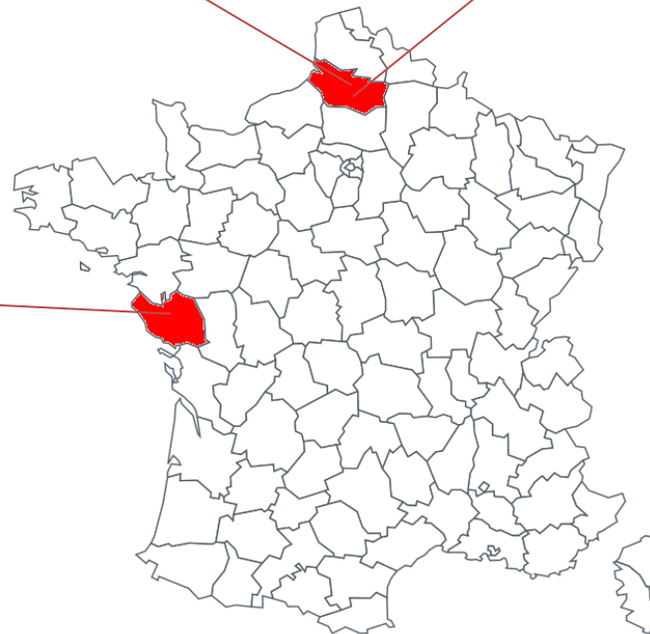
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PS / PS
Sexe : Mâle / femelle
Age : 3 ans / 4 ans
Nombre d'équidés affectés : 2

Somme (80) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 04/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

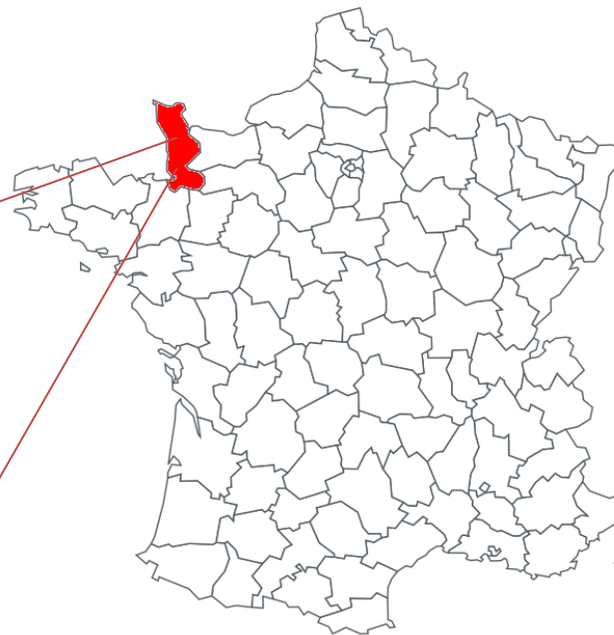
Vendée (85) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 04/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : OC
Sexe : Mâle
Age : 1an
Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage, toux
Date d'apparition des symptômes : 01/03/2021
Vaccination : non
Activité : sport
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 20



Manche (50) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : SF
Age : 2 ans
Sexe : mâle
Nombre d'équidés affectés : 3



Manche (50) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 25/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PS / PS
Age : 5 ans / 4 ans
Sexe : femelle / femelle
Nombre d'équidés affectés : 4

Haute Corse (2B) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Arabe
Sexe : Mâle
Age : 4 ans
Nombre d'équidés affectés : 1

Seine maritime (76) :

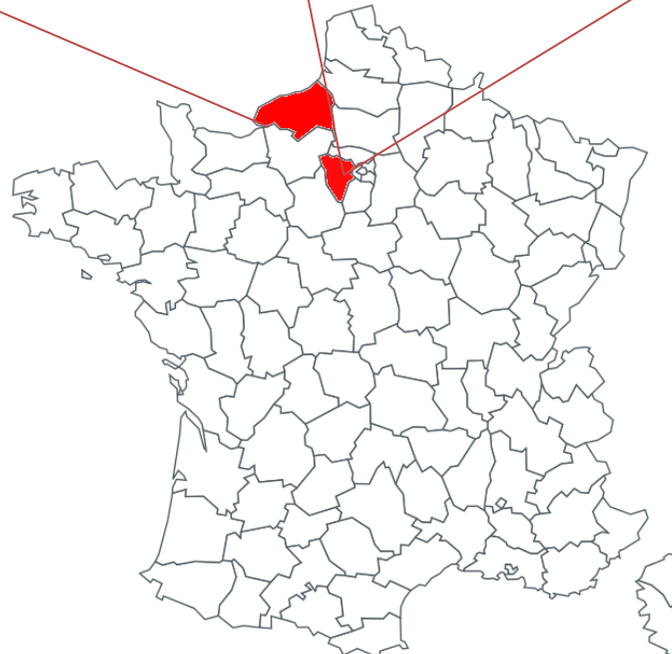
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : connemara / PFS
Sexe : Femelle / hongre
Age : 4 ans / 7 ans
Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage
Date d'apparition des symptômes : 25/02/2021
Vaccination : non
Activité : sport
Nombre d'équidés affectés : 2
Effectif total : 27
Mesure(s) de contrôle : Quarantaine

Yveline (78) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Nombre d'équidés affectés : 1

Yveline (78) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 4



Haute Saône (70) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 18/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : ONC / trotteur français

Sexe : Femelle / hongre

Age : 3 ans / 9 ans

Symptômes : Hyperthermie, jetage, toux

Date d'apparition des symptômes : 10/03/2021

Vaccination : non

Activité : Autres

Nombre d'équidés affectés : 2

Effectif total : 10

Remarques : 1^{er} cas confirmé le 12/03 et le second le 18/03/2021

Haute Saône (70) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 15/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Caballo deporte espanol

Sexe : hongre

Age : 1 an

Symptômes : Adénopathie, toux, jetage

Date d'apparition des symptômes : 27/02/2021

Vaccination : non

Activité : Centre équestre

Nombre d'équidés affectés : 2

Effectif total : 16

Remarques : co-infections gourme + HVE4

Haute Garonne (31) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 05/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

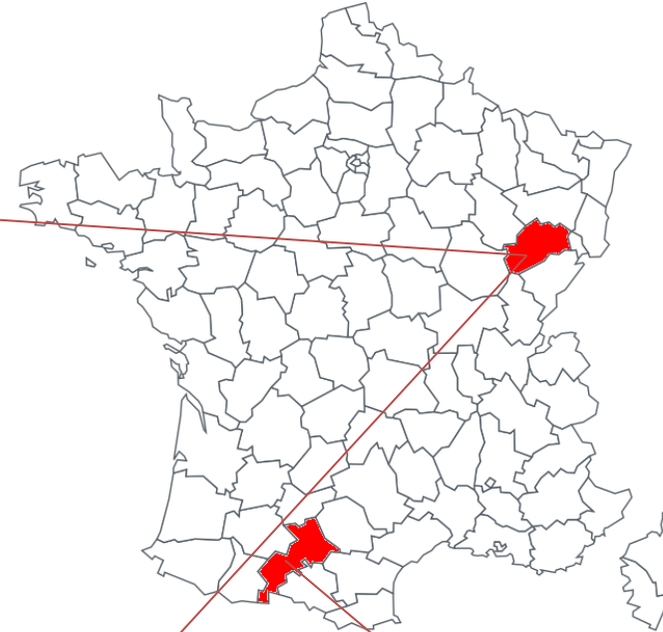
Diagnostic : PCR

Race : Pura raza espanola

Sexe : Mâle

Age : 10 ans

Nombre d'équidés affectés : 1

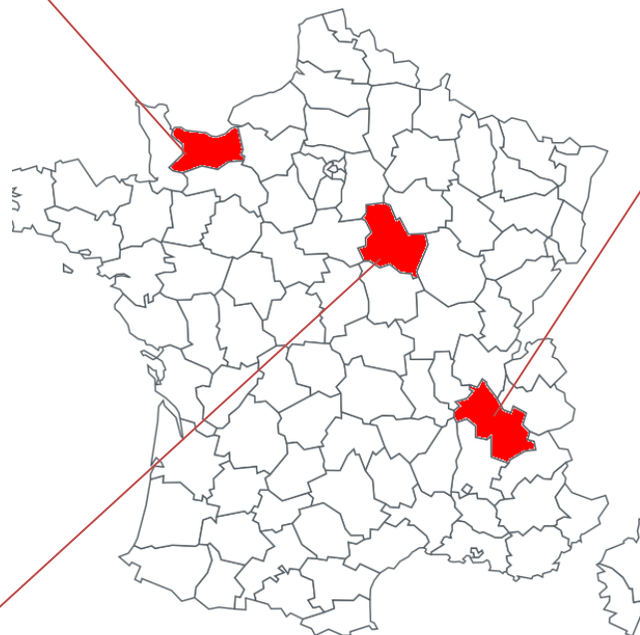


Calvados (12) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 17/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : SF
Sexe : Femelle
Age : 5 ans
Symptômes : toux
Nombre d'équidés affectés : 1

Yonne (89) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 15/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : ONC / ONC
Sexe : mâle / mâle
Age : 2 ans / 4 ans
Symptômes : hyperthermie, toux, jetage
Date d'apparition des symptômes : 01/03/2021
Vaccination : non
Activité : Centre équestre
Nombre d'équidés affectés : 2
Effectif total : 51
Remarques : 1 cas confirmé le 12/03 et le second le 15/03/2021



Isère (38) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : ONC
Sexe : Femelle
Age : 14 ans
Symptômes : Toux, jetage
Date d'apparition des symptômes : 04/03/2021
Vaccination : non
Activité : Loisirs
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 5

Oise (60) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 17/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 3

Remarques : Un cas positif le 10/03 et le second le 17/03/2021

Orne (61) :

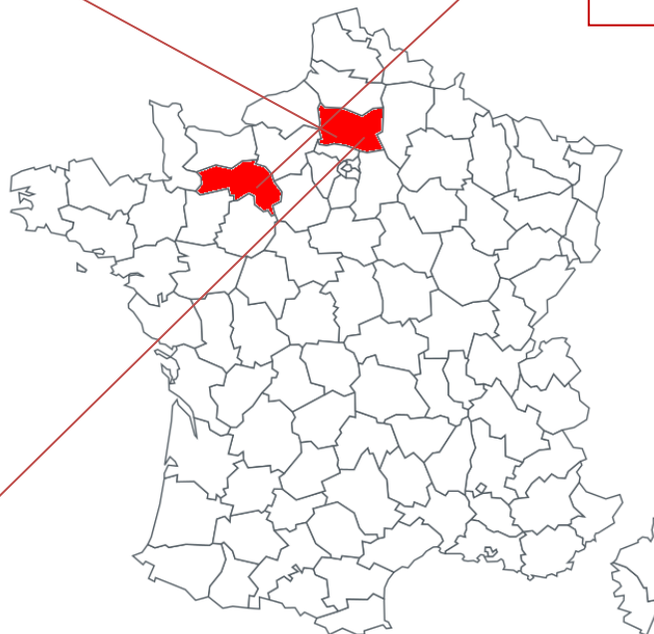
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 24/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 1



Oise (60) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 15/03/2021

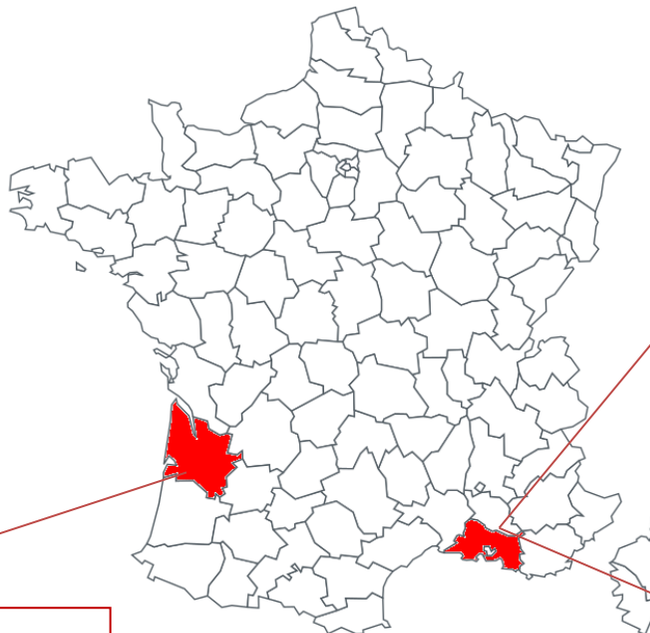
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Symptômes : jetage, hyperthermie

Activité : loisirs

Nombre d'équidés affectés : 3



Gironde (33) :

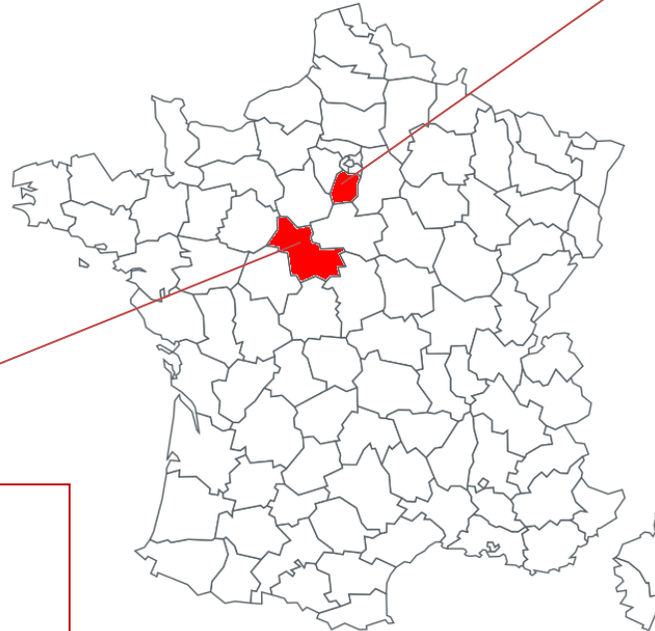
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 25/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PS
Sexe : hongre
Age : 2 ans
Nombre d'équidés affectés : 3

Bouches du Rhône (13) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PS / PS
Sexe : Femelle / hongre
Age : 3 ans / 5 ans
Nombre d'équidés affectés : 5
Remarques : 1 cas positif confirmé le 10/03/2021 et le second le 12/03/2021

Bouches du Rhône (13) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 25/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Trotteur Français / SF / SF
Sexe : Femelle / hongre / hongre
Age : 19 ans / 11 ans / 9 ans
Nombre d'équidés affectés : 10



Loire et cher (41) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 25/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Kon.waem paard nederland
Sexe : mâle
Age : 4 ans
Nombre d'équidés affectés : 1

Essonne (91) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 25/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : ONC
Sexe : Femelle
Age : 15 ans
Nombre d'équidés affectés : 1

Foyers à la Myeloencéphalite à HVE1 :

Charente Maritime (17) :

Maladie : Myeloencéphalite à HVE1

Date de confirmation : 04/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : SF / SF / SF / SF section a / SF section b

Sexe : Femelle / Mâle / femelle / mâle / femelle

Age : 9 ans / 8 ans / 11 ans / 12 ans / 12 ans

Symptômes : hyperthermie

Date d'apparition des symptômes : 22/02/2021

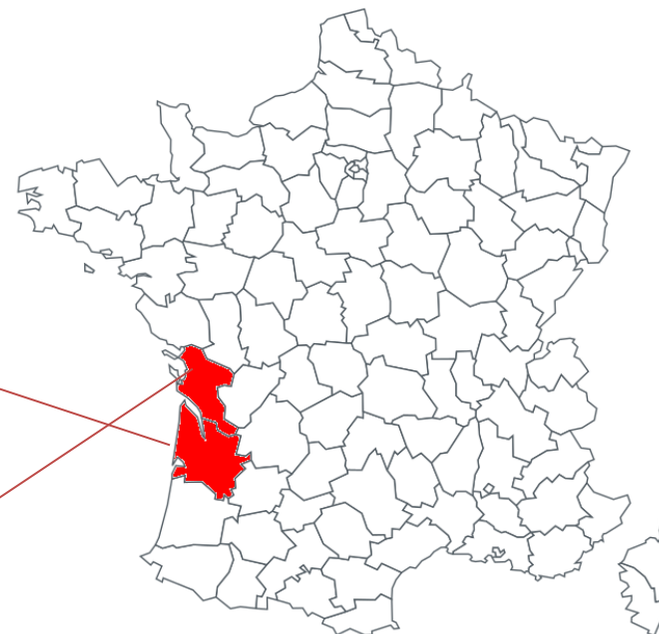
Vaccination : oui

Activité : sport

Nombre d'équidés affectés : 8

Effectif total : 30

Remarques : cas en lien avec le concours de valence (Espagne)



Gironde (33) :

Maladie : Myeloencéphalite à HVE1

Date de confirmation : 19/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Symptômes : syndrome neurologique

Nombre d'équidés affectés : 1

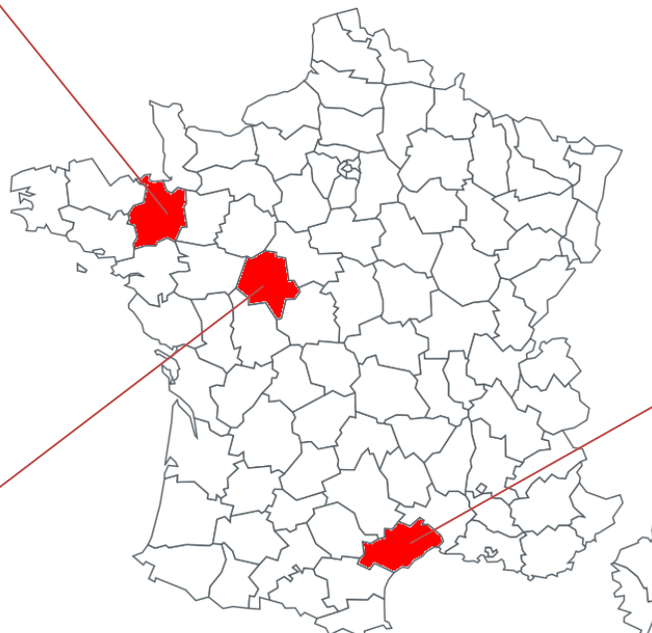
Foyers d'infections respiratoires à HVE1 :

Ille et Vilaine (35) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 04/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PSF / cheval de selle
Sexe : femelle / Hongre
Age : 8 ans/ 10 ans
Symptômes : hyperthermie
Date d'apparition des symptômes : 28/02/2021
Vaccination : oui
Activité : centre équestre
Nombre d'équidés affectés : 4
Effectif total : 38

Indre et Loire (37) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 01/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR



Hérault (34) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 04/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : SF
Sexe : Hongre
Age : 5 ans
Symptômes : Absence de symptômes
Nombre d'équidés affectés : 2
Remarques : cas en lien avec le concours de Valence (Espagne)

Mayenne (53) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 04/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : poney haflinger

Sexe : Hongre

Age : 8 ans

Activité : loisirs

Nombre d'équidés affectés : 1

Vaucluse (84) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 05/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : SF

Sexe : Hongre

Age : 9 ans

Symptômes : toux, jetage

Date d'apparition des symptômes : 02/03/2021

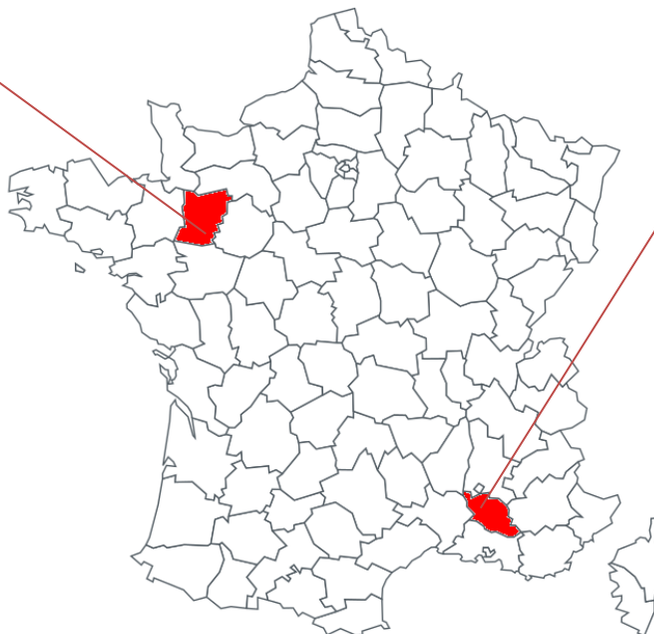
Vaccination : non

Activité : sport

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 30

Remarques : ce n'est pas un cas en lien avec le concours de Valence (Espagne)



Seine et Marne (77) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 10/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : SF / zangersheide / SF / Belgian warmblood / SF

Sexe : Hongre / mâle / femelle / mâle / hongre

Age : 11 ans / 12 ans / 9 ans / 8 ans / 7 ans

Nombre d'équidés affectés : 5

Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne)

Seine et Marne (77) :

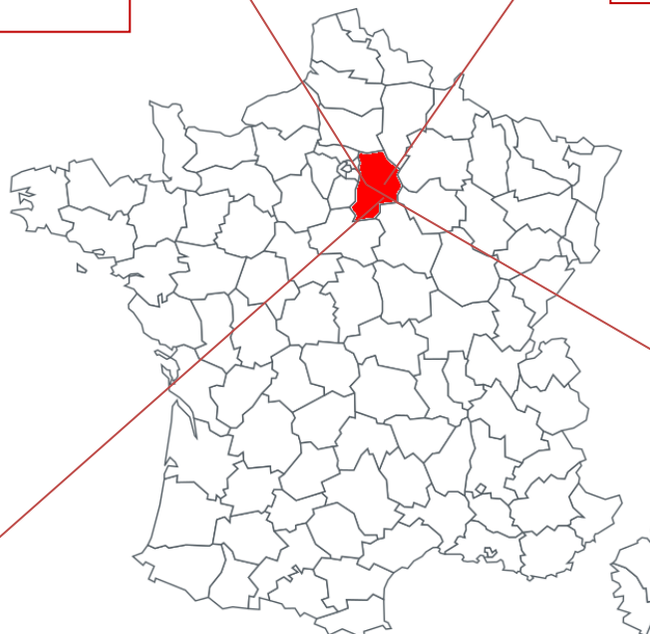
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 1



Seine et Marne (77) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 06/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Cheval de selle

Sexe : mâle

Age : 16 ans

Nombre d'équidés affectés : 1

Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne)

Seine et Marne (77) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Selle étranger / Selle étranger / SF / SF / SF

Sexe : Hongre / hongre / mâle / femelle / femelle

Age : 12 ans / 11 ans / 4 ans / 5 ans / 5 ans

Nombre d'équidés affectés : 9

Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne). 4 cas confirmés le 04/03 et 4 autres confirmés le 12/03

Pyrénées Atlantiques (64) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 10/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

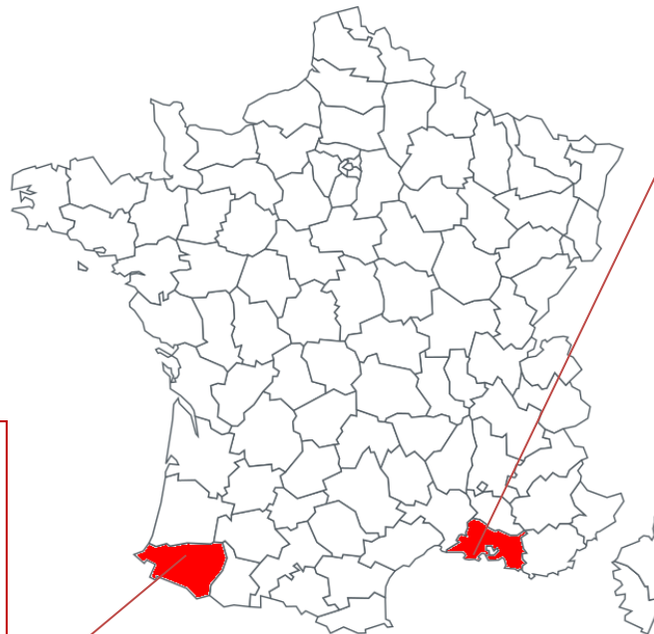
Race : Holsteiner warmblut

Sexe : hongre

Age : 12 ans

Nombre d'équidés affectés : 1

Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne)



Bouches du Rhône (13) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 10/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : SF / SF / zangersheide / oldenburger

Sexe : mâle / hongre / hongre / femelle

Age : 5 ans / 9 ans / 11 ans / 8 ans

Nombre d'équidés affectés : 8

Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne)

Orne (61) :

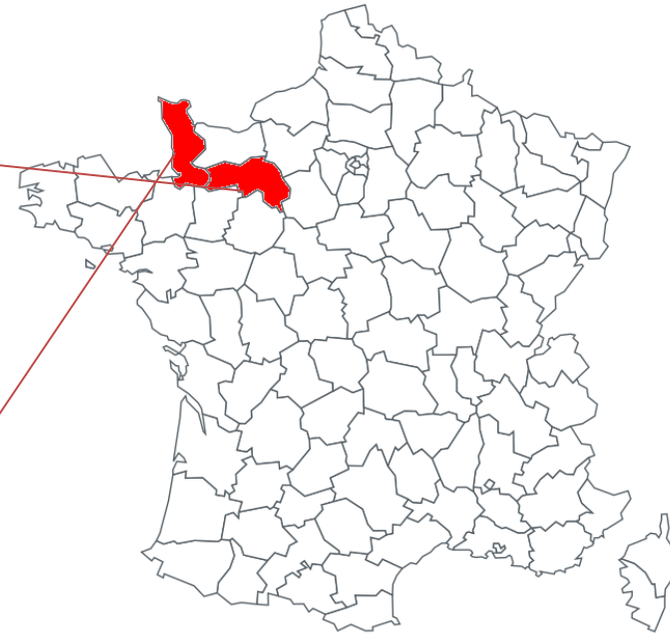
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1
Remarques : co-infection HVE1 et HVE4

Orne (61) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1
Remarques : co-infection HVE1 et HVE4

Manche (50) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Origine étrangère / SF / Origine étrangère / Cheval de selle Belge / SF
Sexe : mâle / hongre / mâle / femelle / hongre
Age : 11 ans / 8 ans / 9 ans / 12 ans / 7 ans
Nombre d'équidés affectés : 10
Remarques : cas en lien avec Valence (Espagne)

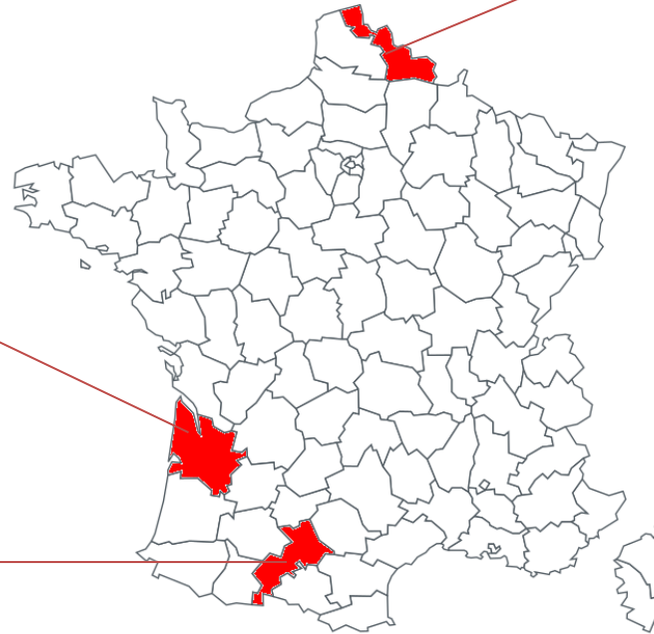


Gironde (33) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 15/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 7
Remarques : cas en lien avec le concours Valence (Espagne)

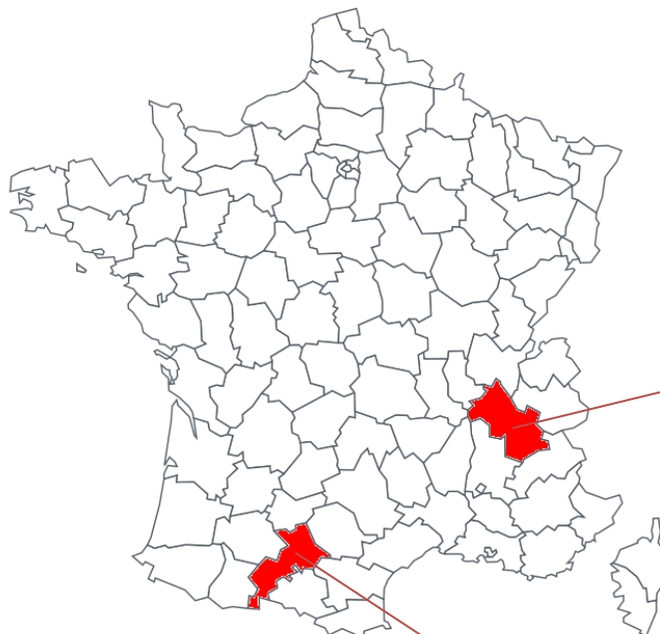
Nord (59) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 2



Haute Garonne (31) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1
Date de confirmation : 15/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Rce : cheval de sport belge
Sexe : hongre
Age : 15 ans
Nombre d'équidés affectés : 1



Isère (38) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 15/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : SF

Sexe : Femelle

Age : 8 ans

Nombre d'équidés affectés : 1

Haute Garonne (31) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 6

Remarques : cas en lien avec le concours Valence (Espagne)

Foyers d'infections avortement à HVE1 :

Seine maritime (76) :

Maladie : Infection abortive à HVE 1

Date de confirmation : 21/03/2021

Type de prélèvement : Organes du fœtus

Diagnostic : PCR

Race : Hannoveraner / SF section a

Sexe : Femelle / femelle

Age : 13 ans / 10 ans

Symptômes Rétention placentaire, toux, avortement

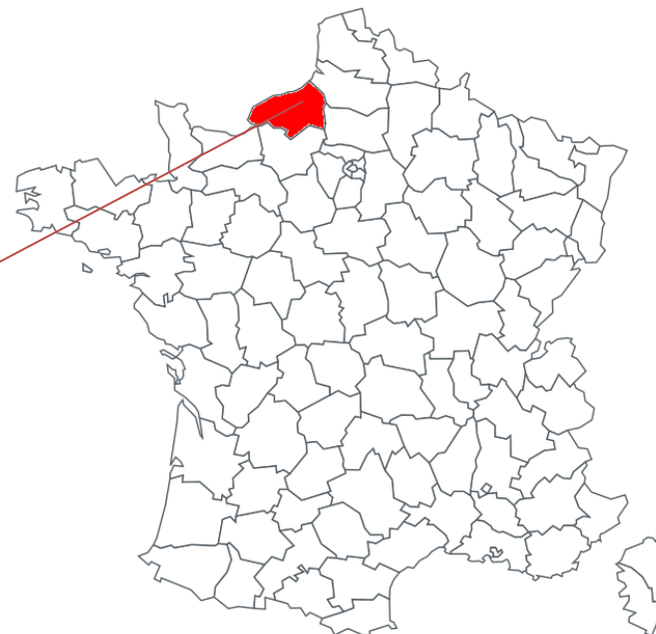
Date apparition des symptômes : 13/03/2021

Activité : Elevage

Nombre d'équidés affectés : 3

Effectif total : 75

Remarques : 1^{er} cas confirmé le 25/02 et le second
21/03/2021



Foyers d'infections à la gourme :

Yveline (78) :

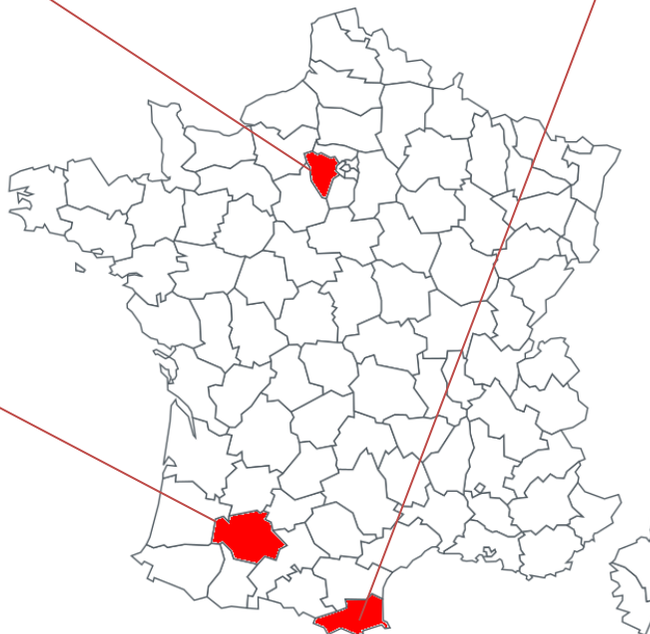
Maladie : Gourme
Date de confirmation : 12/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : Shetland
Sexe : Mâle
Age : 11 ans
Symptômes : hyperthermie, jetage
Nombre d'équidés affectés : 1

Pyrénées Orientales (66) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : PS
Sexe : femelle
Age : 4 ans
Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage
Nombre d'équidés affectés : 3

Gers (32) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 10/03/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : OC
Sexe : femelle
Age : 2 ans
Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage, toux
Date apparition des symptômes : 26/02/2021
Activité : loisirs
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 6



Calvados (14) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Pura raza espanola

Sexe : femelle

Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage

Date apparition des symptômes : 01/03/2021

Activité : Elevage

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 2

Haute saône (70) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 12/03/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : ONC

Sexe : Hongre

Age : 3 ans

Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage, toux

Date apparition des symptômes : 27/02/2021

Activité : centre équestre

Vaccination : Non

Nombre d'équidés affectés : 2

Effectif total : 16

