



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

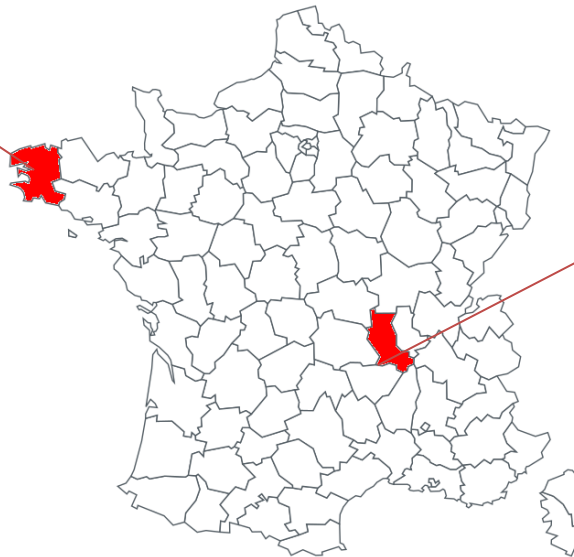
Race : trotteur Français

Sexe : Femelle

Age : 19 ans

Symptôme : avortement

Nombre d'équidés affectés : 1



## Foyers d'infection respiratoire à HVE 4 :

### **Somme (80) :**

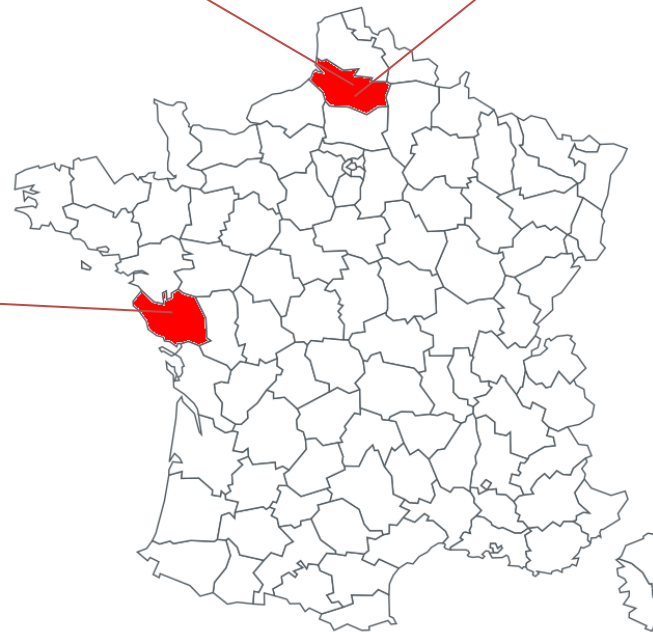
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4  
Date de confirmation : 10/03/2021  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : PS / PS  
Sexe : Mâle / femelle  
Age : 3 ans / 4 ans  
Nombre d'équidés affectés : 2

### **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

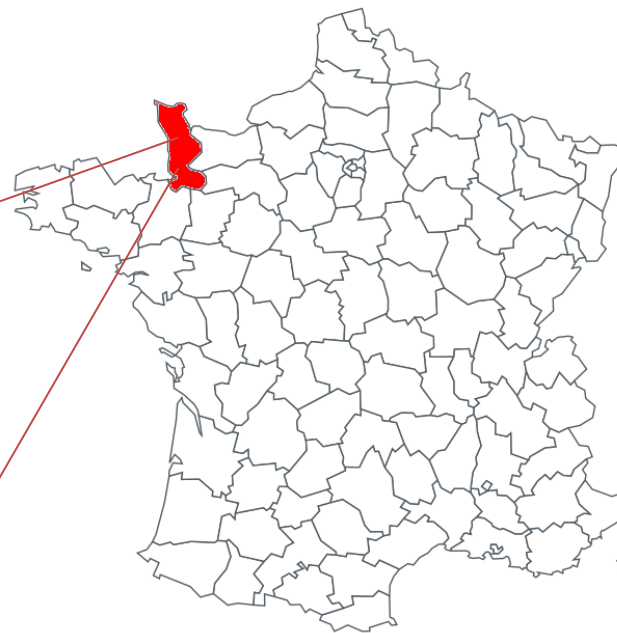
### **Vendée (85) :**

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) :**

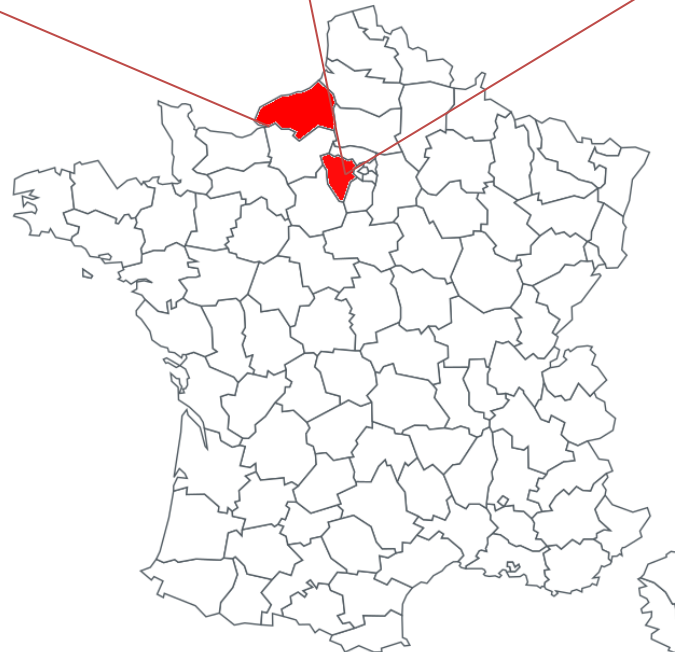
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4  
Date de confirmation : 10/03/2021  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : connemara / PFS  
Sexe : Femelle / hongre  
Age : 4 ans / 7 ans  
Symptômes : Adénopathie, hyperthermie, jetage  
Date d'apparition des symptômes : 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<sup>er</sup> 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

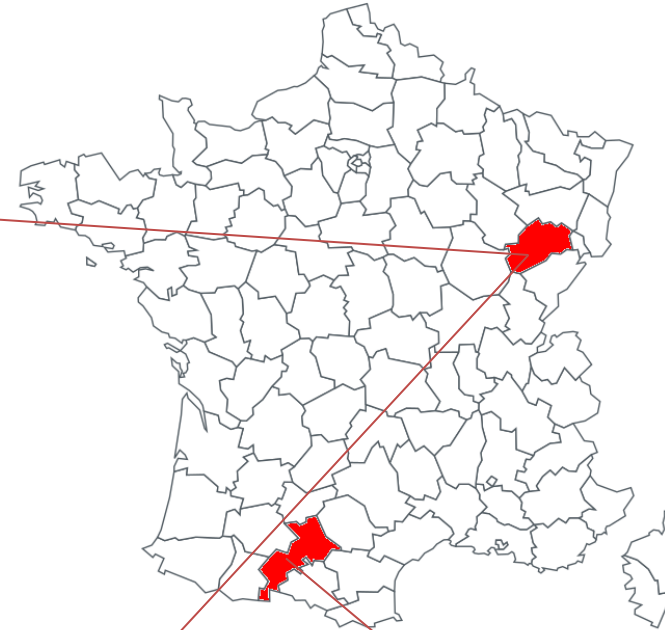
Diagnostic : PCR

Race : Pura raza espanola

Sexe : Mâle

Age : 10 ans

Nombre d'équidés affectés : 1

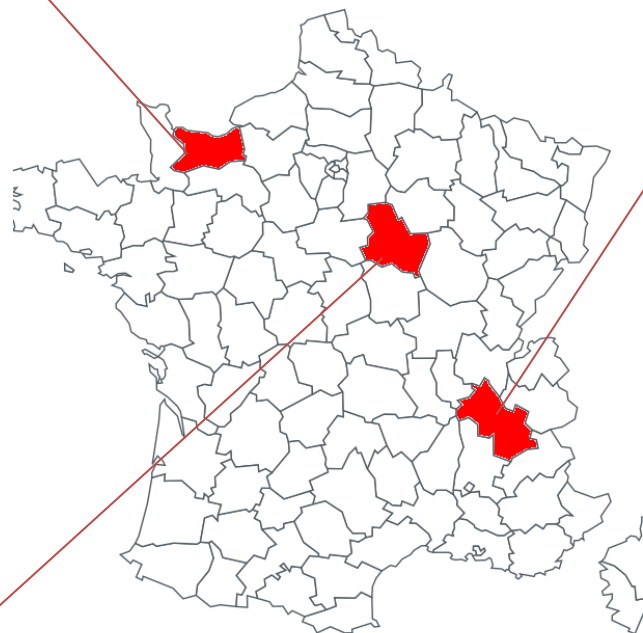


**Calvados (12) :**

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) :**

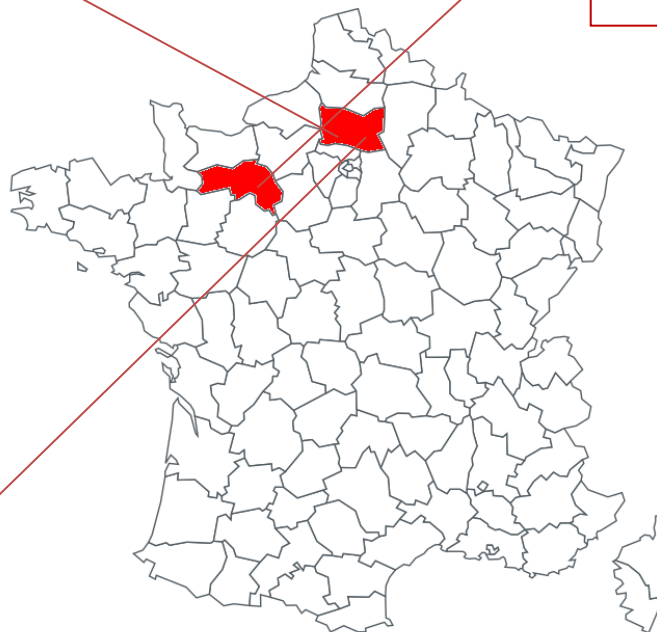
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

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

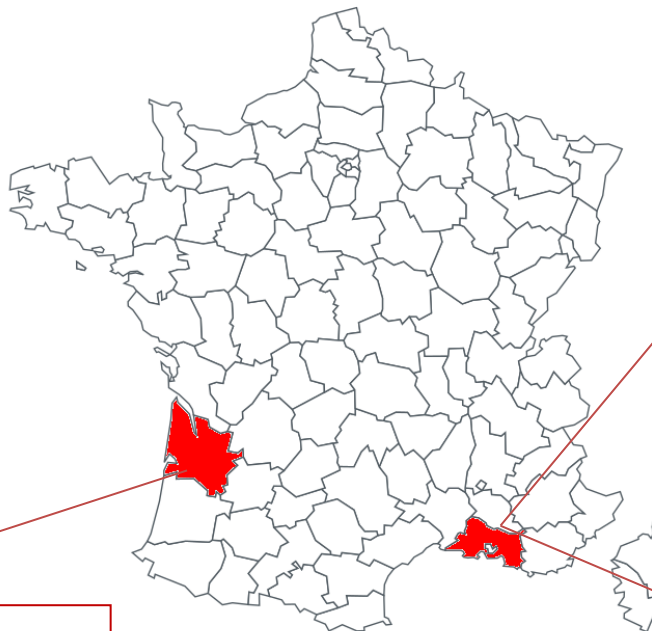
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

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

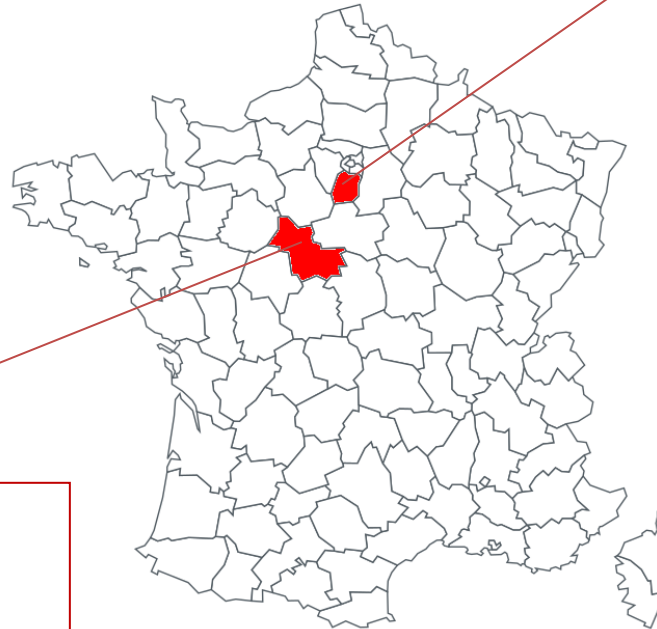
**Bouches du Rhône (13) :**

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

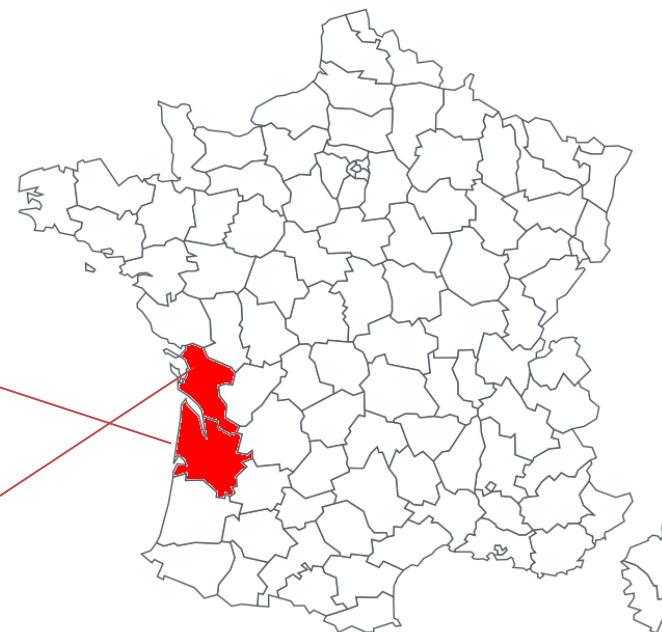
Vaccination : oui

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) :**

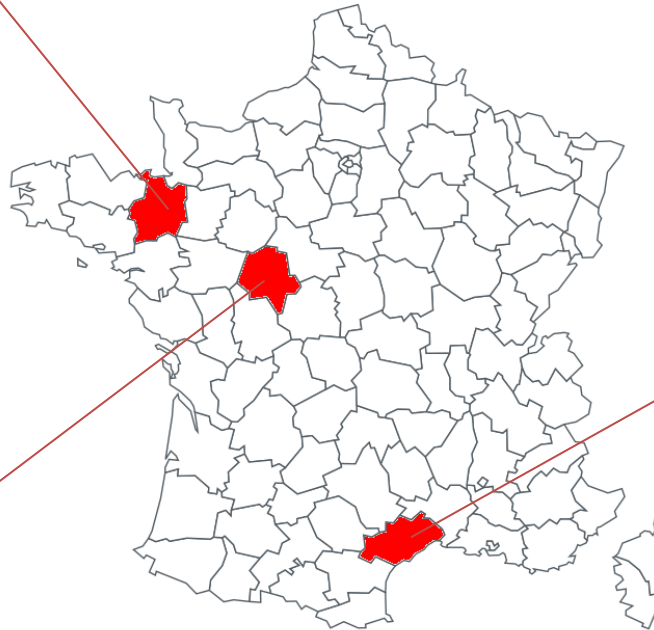
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1  
Date de confirmation : 04/03/2021  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : PSF / cheval de selle  
Sexe : femelle / Hongre  
Age : 8 ans/ 10 ans  
Symptômes : hyperthermie  
Date d'apparition des symptômes : 28/02/2021  
Vaccination : 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

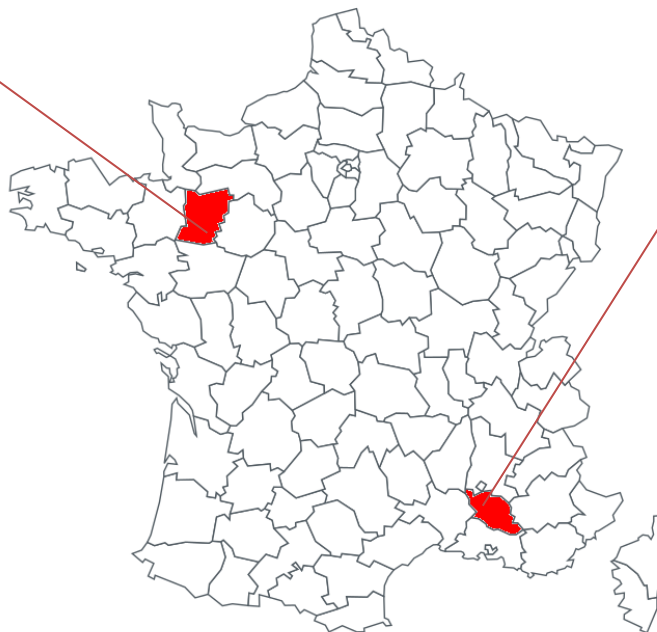
Vaccination : non

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) :**

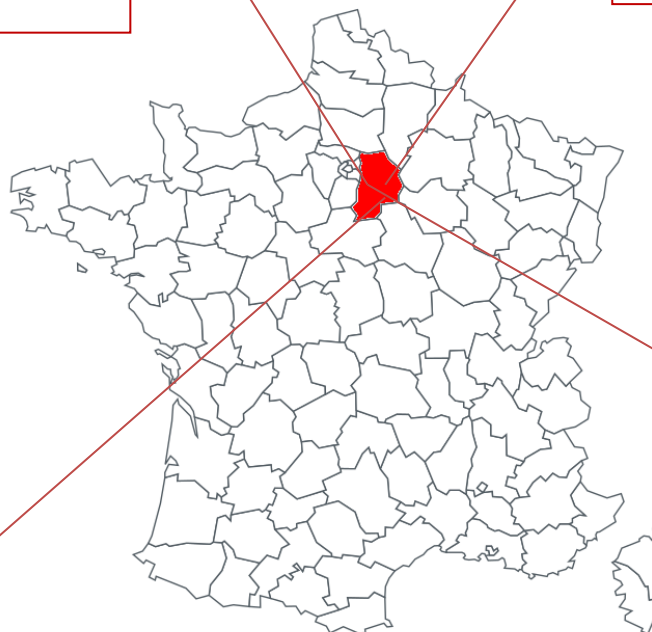
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

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

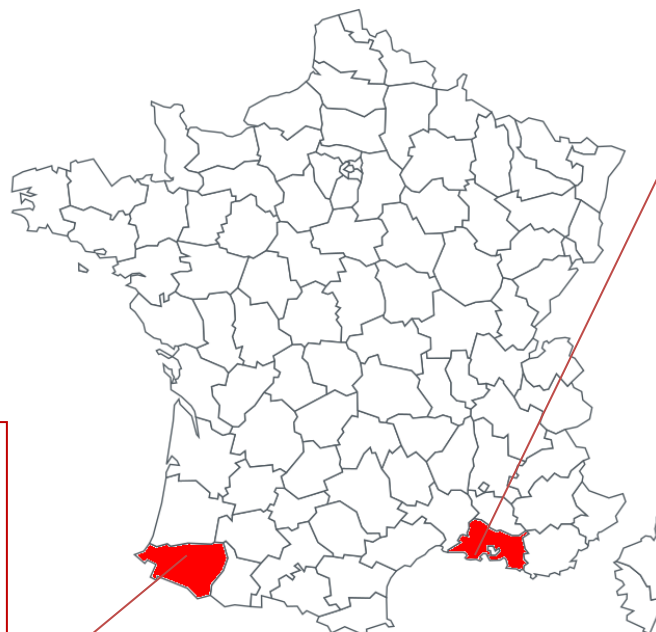
Race : Holsteiner warmblut

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) :**

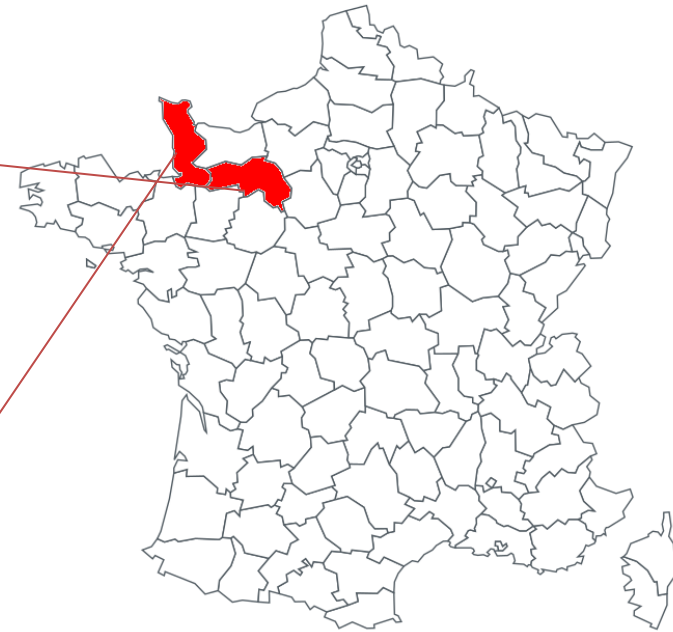
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1  
Date de confirmation : 12/03/2021  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Nombre d'équidés affectés : 1  
Remarques : co-infection HVE1 et HVE4

**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) :**

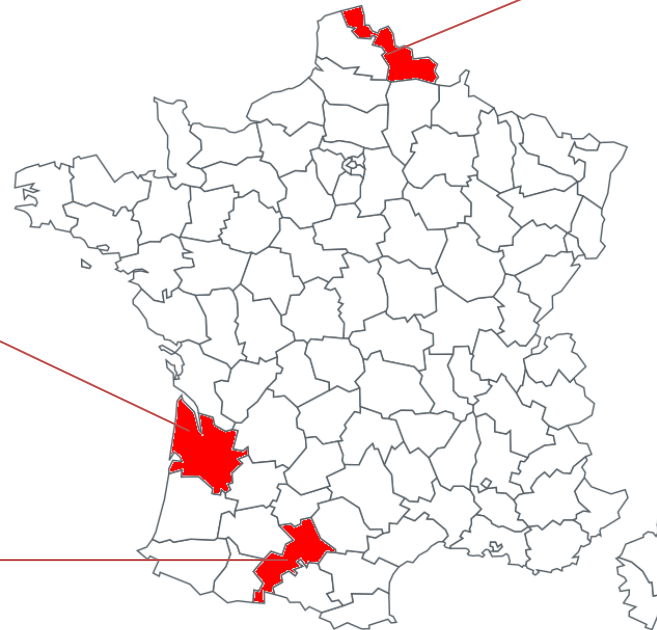
Maladie : Infection respiratoire à HVE 1

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

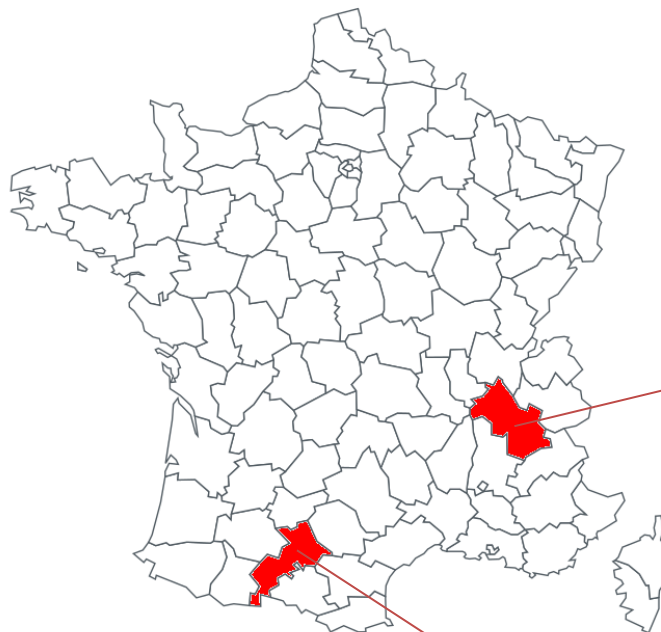
Rce : cheval de sport belge

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

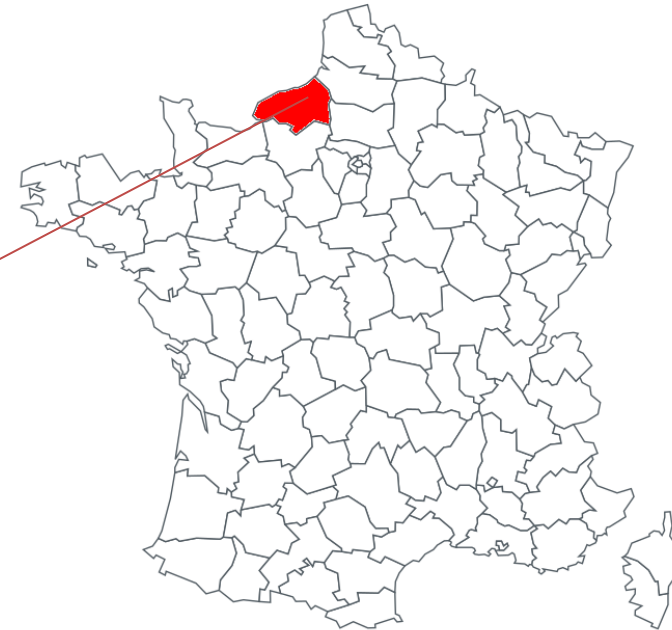
Date apparition des symptômes : 13/03/2021

Activité : Elevage

Nombre d'équidés affectés : 3

Effectif total : 75

Remarques : 1<sup>er</sup> cas confirmé le 25/02 et le second  
21/03/2021



## Foyers d'infections à la gourme :

### **Yveline (78) :**

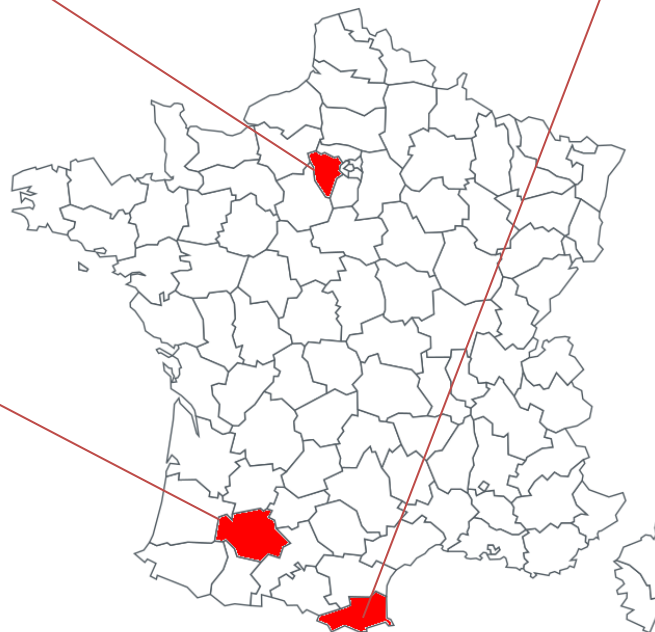
Maladie : Gourme  
Date de confirmation : 12/03/2021  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : Shetland  
Sexe : Mâle  
Age : 11 ans  
Symptômes : hyperthermie, jetage  
Nombre d'équidés affectés : 1

### **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

