



FNC

INFOS SANITAIRES n°136 :

29 juin 2021



Foyers d'infections à Rotavirus :

Calvados (14) :

Maladie : Rotavirus

Nombre de cas positif(s) : 2

Date de confirmation : 07/06/2021

Type de prélèvement : fèces

Diagnostic : PCR

Calvados (14) :

Maladie : Rotavirus

Nombre de cas positif(s) : 1

Date de confirmation : 17/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon

Diagnostic : PCR

Symptômes : Diarrhé

Moyenne (53) :

Maladie : Rotavirus

Nombre de cas positif(s) : 2

Date de confirmation : 07/06/2021

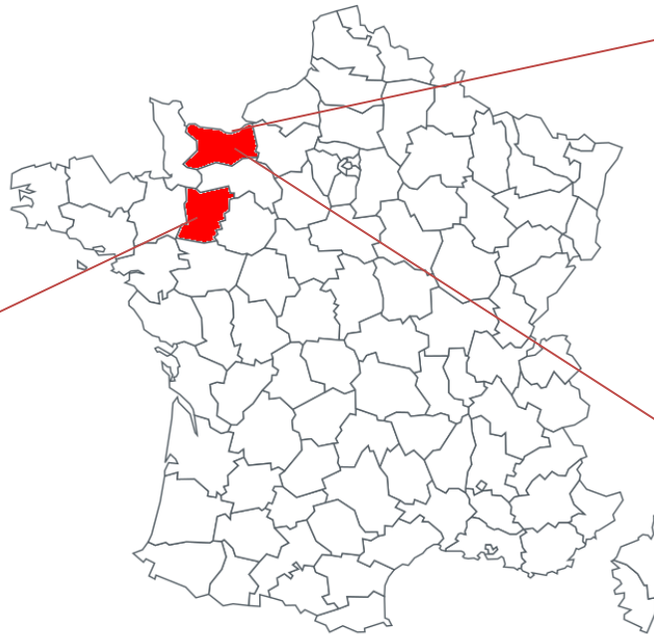
Type de prélèvement : fèces

Diagnostic : PCR

Race : trotteur Français

Sexe : nd

Age : 3 mois



Foyers d'infections à la myeloencéphalite à HVE1 :

Orne (61) :

Maladie : myeloencéphalite à HVE1

Date de confirmation : 09/06/2021

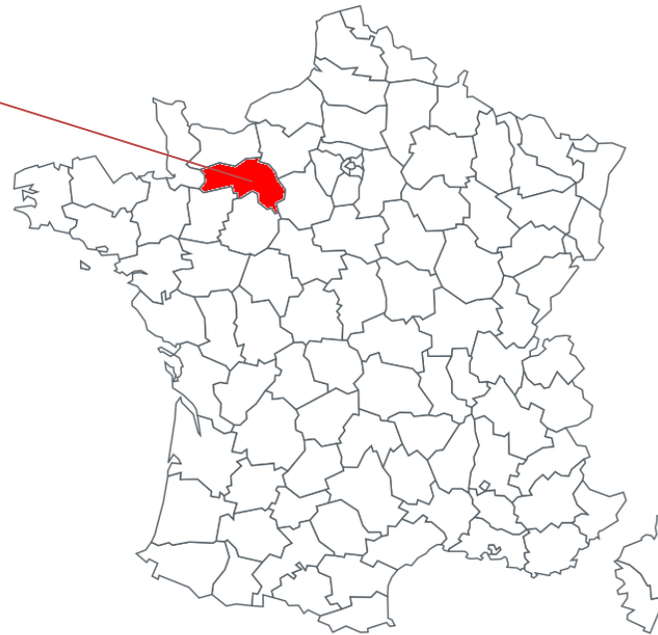
Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé

Diagnostic : PCR

Date apparition des symptômes : 06/06/2021

Activité : élevage

Remarques : Ce cas se situe dans le même foyer que les 3 cas d'infection respiratoire à HVE1



Foyers d'infections respiratoire à HVE 4 :

Bouches du Rhône (13) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

Date de confirmation : 16/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés : 4

Calvados (14) :

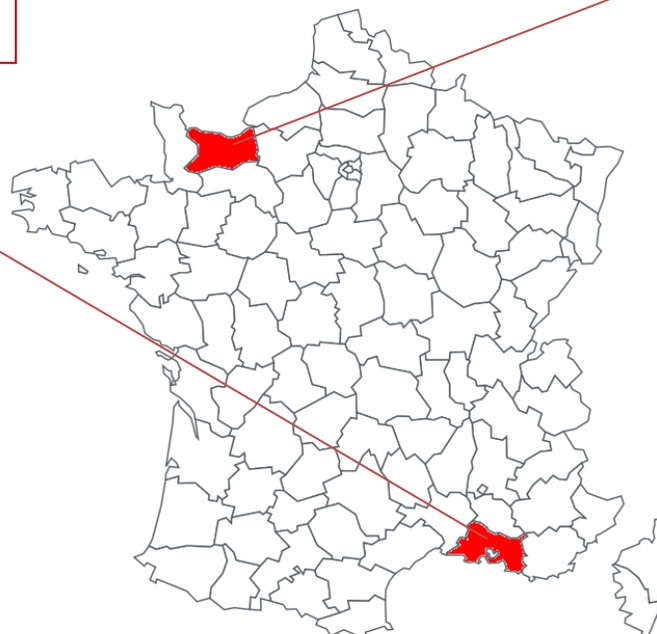
Maladie : Infection respiratoire à HVE 4

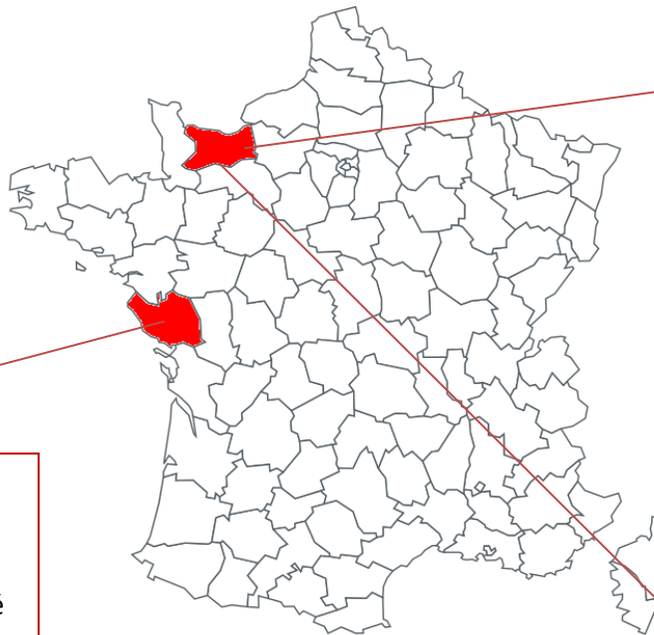
Date de confirmation : 07/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 3





Vendée (85) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 03/06/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Sexe : femelle
Race : pur sang
Age : 1 an
Symptômes : hyperthermie
Date apparition des symptômes : 31/05/2021
Nombre d'équidés affectés : 3
Activité : entraînement
Vaccination : 1

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 02/06/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE 4
Date de confirmation : 16/06/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 4

Foyers d'infections respiratoires à HVE1 :

Manche (50) :

Maladie : Infection à HVE 1

Date de confirmation : 02/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé

Diagnostic : PCR

Activité : Elevage

Orne (61) :

Maladie : Infection à HVE 1

Date de confirmation : 10/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé

PCR :

Diagnostic : PCR

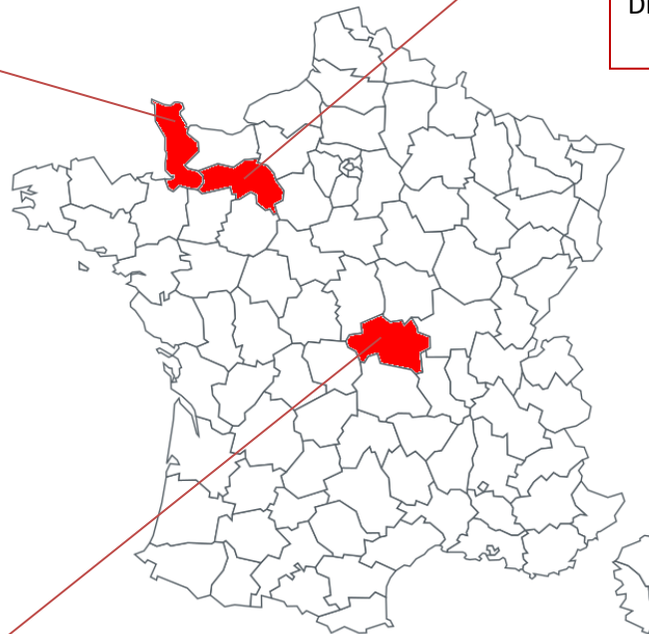
Allier (03) :

Maladie : Infection à HVE 1

Date de confirmation : 10/04/2021

Type de prélèvement : écouvillon nasopharyngé

Diagnostic : PCR



Foyers d'infections avortement à HVE1 :

Manche (50) :

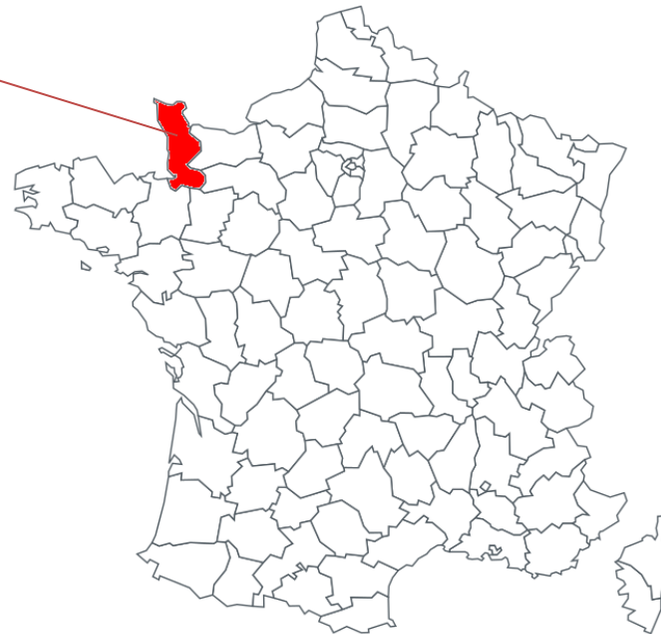
Maladie : Infection à HVE 1

Nombre de cas positif(s) : 1

Date de confirmation : 07/06/2021

Type de prélèvement : Placenta

Diagnostic : PCR



Foyers d'infections à la gourme :

Pas de calais (62) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 03/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : ONC poney

Sexe : Hongre

Age : 2 ans

Symptômes : hyperthermie, jetage, adénopathie

Date apparition des symptômes : 29/05/2021

Activité : Centre équestre

Nombre d'équidés affectés : 2

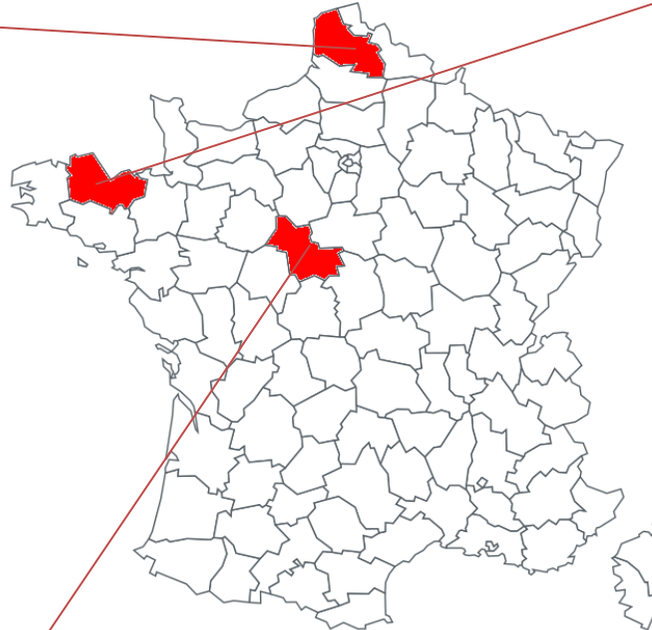
Côtes d'Armor (22) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 10/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR



Loir et Cher (41) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 10/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Val de marne (94) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 24/06/2021

Type de prélèvement : Lavage des poches
gutturales

Diagnostic : PCR

Race : ONC poney

Sexe : Mâle

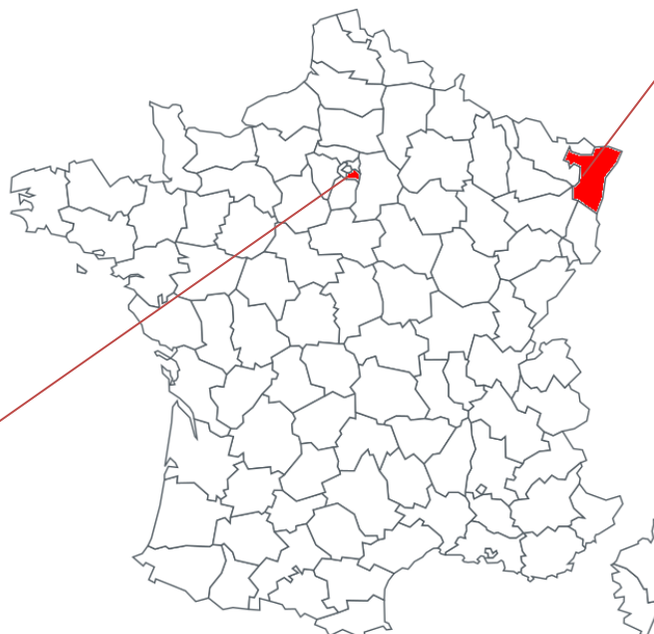
Age : 3 ans

Symptômes : hyperthermie, adénopathie

Date apparition des symptômes : 14/04/2021

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 35



Bas Rhin (67) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 23/06/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-
pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : Paint horse

Sexe : Femelle

Age : 8 ans

Symptômes : hyperthermie, jetage,
adénopathie

Date apparition des symptômes :
15/06/2021

Activité : Loisirs

Nombre d'équidés affectés : 1