



INFOS SANITAIRES n°115 :
5 décembre 2019



Foyers de gourme :

Manche (50) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 20/11/2019
Type de prélèvement : pus ou jetage purulent
Diagnostic : bactériologie
Nombre d'équidés affectés : 1

Clavados (14) :

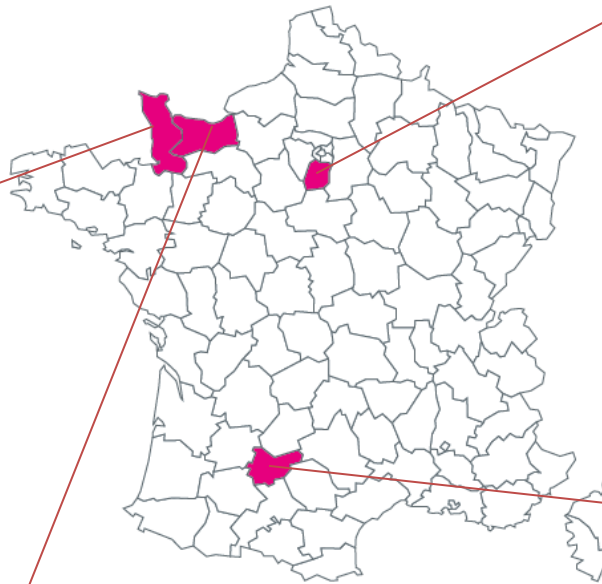
Maladie : Gourme
Date de confirmation : 02/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 3
Effectif total : 25

Essonne (91) :

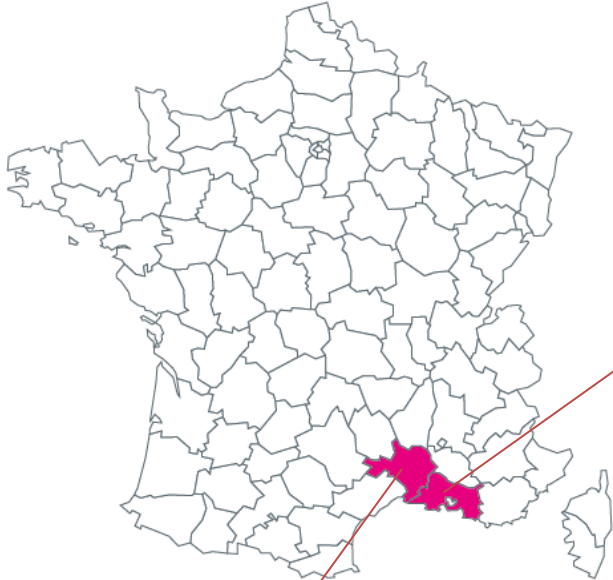
Maladie : Gourme
Date de confirmation : 21/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : bactériologie
Symptômes : hyperthermie, jetage, toux
Nombre d'équidés affectés : 1

Tarn et garonne (82) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 04/12/2019
Type de prélèvement : écouvillon
Diagnostic : PCR
Race : selle français
Sexe : mâle
Age : 7 ans
Date d'apparition des symptômes : 29/11/2019
Activité : sport
Nombre d'équidés affectés : 2
Effectif total : 37



Foyers de fièvre de West Nile :



Bouches du Rhône (13) :

Maladie : fièvre de West Nile

Date de confirmation : 08/11/2019

Type de prélèvement : sang

Diagnostic : ELISA

Symptômes : ataxie, parésie, paralysie, hyperthermie

Date d'apparition des symptômes : 29/10/2019

Nombre d'équidés affectés : 1

Mesures de contrôle : dépistage, restriction des déplacements à l'intérieur du pays

Remarques : cas situé dans la zone d'Arles. Confirmation par le Laboratoire National de Référence ANSES – Maison Alfort. Le cas a été notifié par le ministère de l'agriculture et de l'alimentation.

Gard (30) :

Maladie : fièvre de West Nile

Date de confirmation : 08/11/2019

Type de prélèvement : sang

Diagnostic : ELISA

Symptômes : hyperthermie, difficultés à se déplacer

Date d'apparition des symptômes : 18/10/2019

Nombre d'équidés affectés : 1

Effectif total : 5

Mesures de contrôle : dépistage, restriction des déplacements à l'intérieur du pays

Remarques : cas situé dans la zone de Saint Gilles. Confirmation par le Laboratoire National de Référence ANSES – Maison Alfort. Le cas a été notifié par le ministère de l'agriculture et de l'alimentation. Le cheval atteint n'a pas été déplacé.

Foyers à HVE4 (avortement) :

Orne (61) :

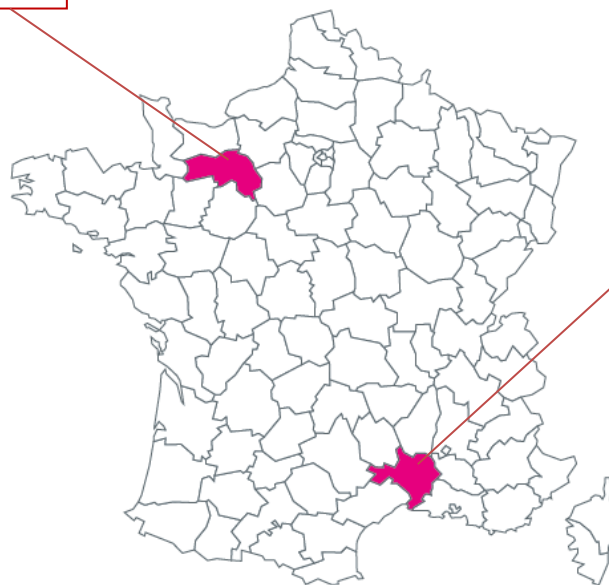
Maladie : Avortement à HVE4

Date de confirmation : 20/11/2019

Type de prélèvement : foie

Diagnostic : PCR

Nombre d'équidés affectés : 1



Gard (30) :

Maladie : Avortement à HVE4

Date de confirmation : 20/11/2019

Type de prélèvement : placenta

Diagnostic : PCR

Symptômes : avortement

Nombre d'équidés affectés : 1

Foyers à HVE4 (infection respiratoire) :

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 20/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 02/12/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 29/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Orne (61) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 04/12/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 3

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 02/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 19

Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 07/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1
Remarque : 1^{er} cas le 24/10/19, 2^{eme} le 07/11/19

Manche (50) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 21/11/2019
Type de prélèvement : liquide broncho-alvéolaire
Diagnostic : virologie
Symptômes : toux
Nombre d'équidés affectés : 1

Orne (61) :

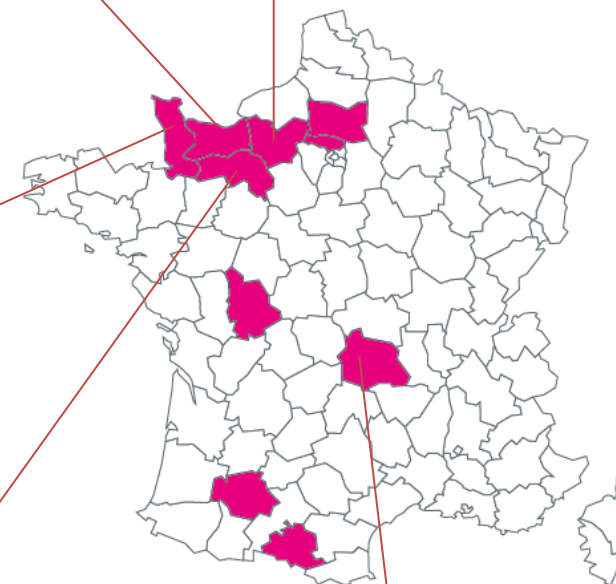
Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 18/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Orne (61) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 21/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Remarque : 2 cas POS le 20/11/19 – 1 cas POS le 21/11/19

Eure (27) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 22/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR



Puy deôme (63) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 05/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Symptômes : hyperthermie, jetage
Nombre d'équidés affectés : 1

Foyers à HVE4 (infection respiratoire) :

Val d'Oise (95) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 21/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Symptômes : jetage, toux
Nombre d'équidés affectés : 1

Oise (60) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 27/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Oise (60) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 20/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Oise (60) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 04/12/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 2

Vienne (86) :

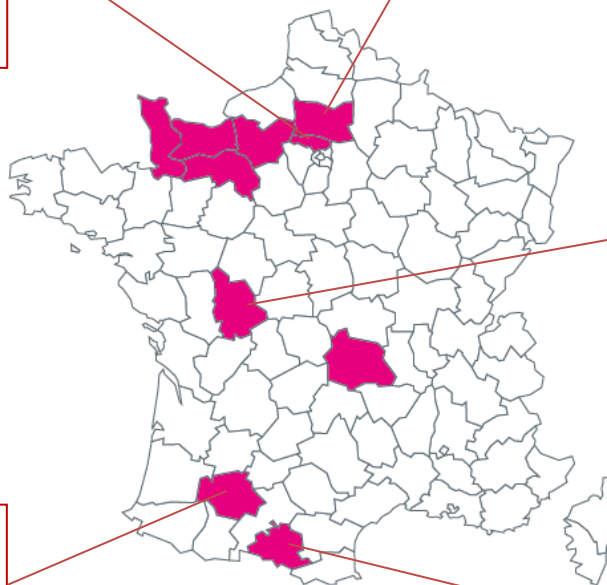
Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 04/12/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 1

Ariège (09) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 06/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Sexe : femelle
Age : 1 an
Symptômes : jetage, hyperthermie
Date d'apparition des symptômes : 30/10/2019
Activité : loisirs
Nombre d'équidés affectés : 1
Effectif total : 10

Gers (32) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 20/11/2019
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Nombre d'équidés affectés : 5
Remarque : 1 POS le 06/11/19, 4 POS le 20/11/19



Foyers à HVE1 (myéloencéphalite)

Indre (36) :

Maladie : myéloencéphalite à HVE1

Date de confirmation : 29/11/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : ONC, poney

Sexe : femelle

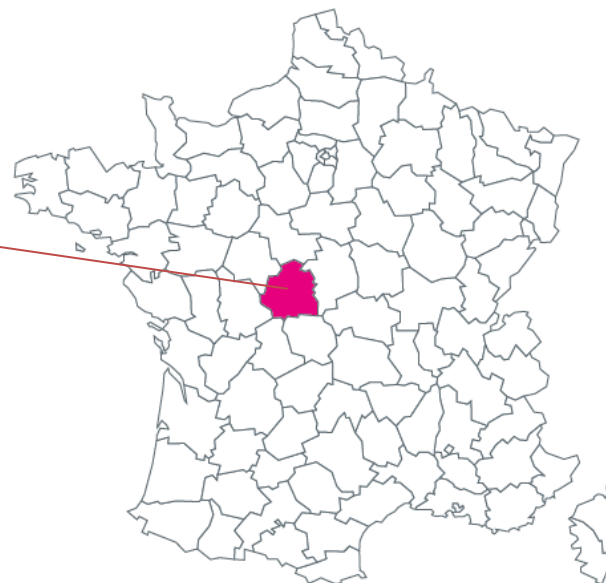
Age : 9 ans

Date d'apparition des symptômes : 25/11/2019

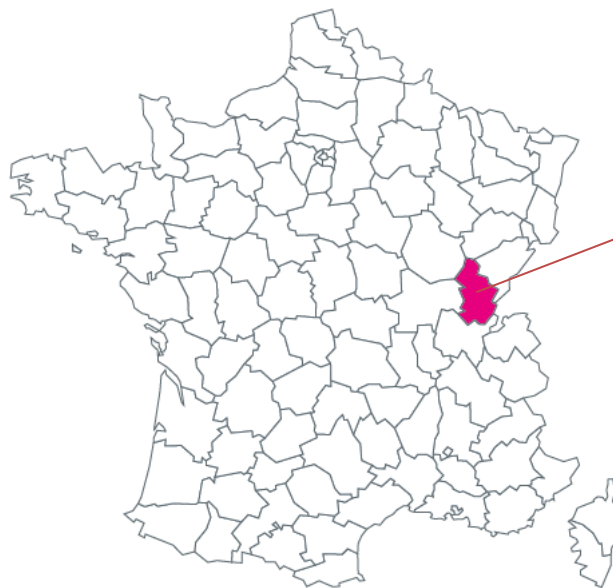
Activité : centre équestre

Nombre d'équidés affectés : 3

Effectif total : 35



Foyers à grippe équine



Jura (39) :

Maladie : grippe équine

Date de confirmation : 26/11/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : selle français

Sexe : mâle

Age : 3 ans

Symptômes : hyperthermie, jetage, toux

Date d'apparition des symptômes : 22/11/2019

Activité : centre équestre

Nombre d'équidés affectés : 3

Effectif total : 50

Mesures de contrôle : arrêt des mouvements dans la structure, quarantaine

Remarques : suivi de température chez les chevaux de la structure