



## INFOS SANITAIRES n°109 :

29 mai 2019



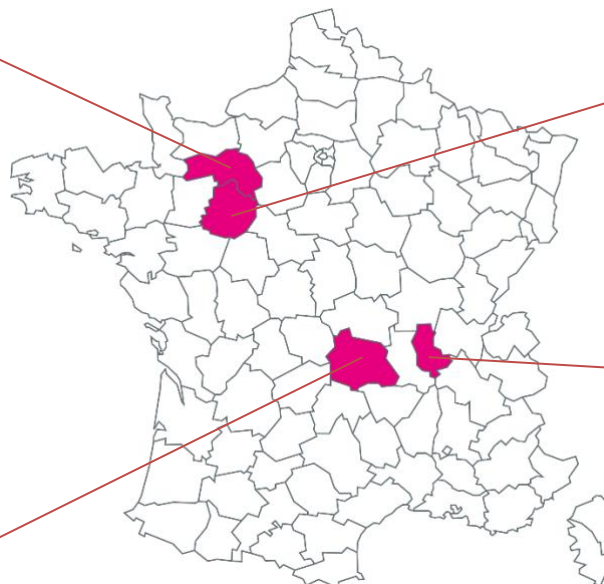
### Foyers de gourme :

#### Orne (61) :

Maladie : Gourme  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 16/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 2

#### Sarthe (72) :

Maladie : Gourme  
Nombre de cas positif(s) : 2  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Date d'apparition des symptômes : 12/05/2019  
Nombre de chevaux affectés : 2



#### Puy de Dôme (63) :

Maladie : Gourme  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : pus ou jetage purulent  
Diagnostic : PCR  
Race : OC  
Sexe : femelle  
Age : 6 ans  
Date d'apparition des symptômes : 12/05/2019  
Activité : loisirs  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 10

#### Rhône (69) :

Maladie : Gourme  
Nombre de cas positifs(s) : 1  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : selle français  
Sexe : femelle  
Age : 11 ans  
Date d'apparition des symptômes : 20/04/2019  
Activité : loisirs  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 2

## Foyers à HVE1 (avortement et infection respiratoire)

### **Manche (50) :**

Maladie : avortement à HVE1

Nombre de cas positif(s) : 2

Date de confirmation : 04/05/2019

Type de prélèvement : organe du fœtus

Diagnostic : PCR

Symptômes : avortement

Vaccination : oui

Activité : élevage

Nombre de chevaux affectés : 5

Mesures de contrôle : isolement des animaux affectés, quarantaine

### **Orne (61) :**

Maladie : infection respiratoire à HVE1

Nombre de cas positif(s) : 4

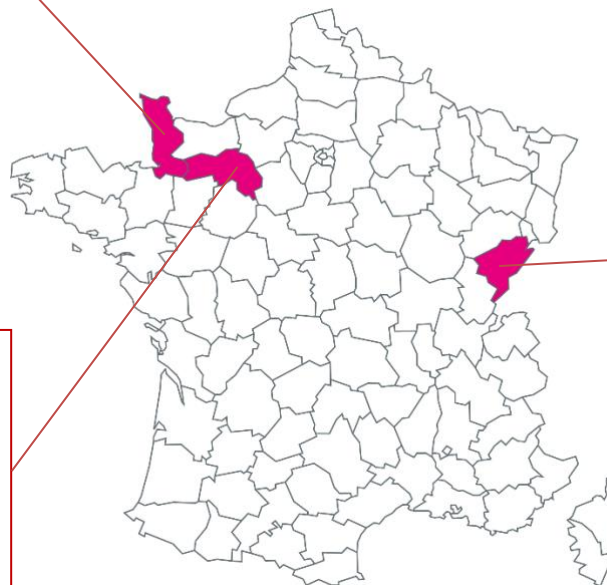
Date de confirmation : 10/05/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre de chevaux affectés : 4

Remarques : 1ers cas détectés le 22/03



### **Doubs (25) :**

Maladie : infection respiratoire à HVE1

Nombre de cas positif(s) : 1

Date de confirmation : 20/05/2019

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : poney français de selle

Symptômes : jetage, toux

Date d'apparition des symptômes : 29/04/2019

Activité : centre équestre

Nombre de chevaux affectés : 4

Effectif total : 20

## Foyers à HVE4

### Orne (61) :

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 18/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : pur sang  
Sexe : femelle  
Age : 1 an  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

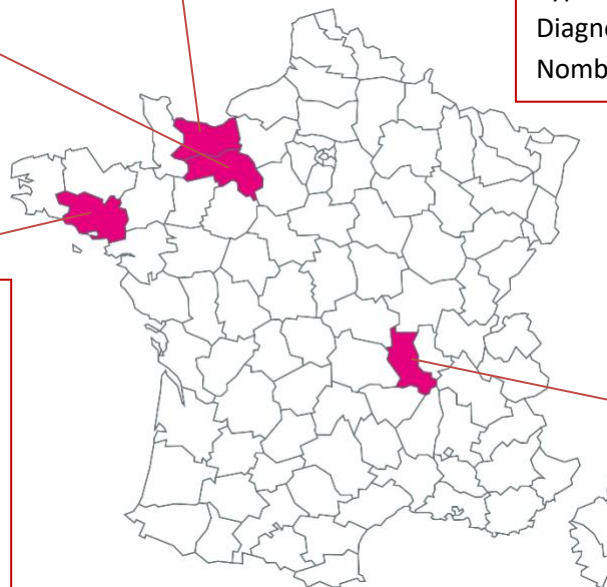
Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 11/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Date d'apparition des symptômes : 27/04/2019  
Remarques : 1<sup>er</sup> cas le 03/05/19

### Calvados (14) :

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 03/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 23/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1



### Morbihan (56) :

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Date de confirmation : 28/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : selle français  
Sexe : femelle  
Age : 3 ans  
Date d'apparition des symptômes : 23/05/2019  
Activité : sport  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 8

### Loire (42) :

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de cas positif(s) : 2  
Date de confirmation : 03/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : jetage, hyperthermie, toux  
Race : OC, hannoveraner  
Sexe : mâle, hongre  
Age : 6 et 5 ans  
Date d'apparition des symptômes : 27/04/2019  
Vaccination : non  
Activité : sport  
Nombre de chevaux affectés : 2  
Effectif total : 20

## Foyers à Rotavirus

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 3  
Date de confirmation : 04/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 3

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 15/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Date d'apparition des symptômes : 15/05/2019  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Remarque : même foyer qu'alerte du 04/05/19

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 07/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 11/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 23/05/2019  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 13/05/2019  
Type de prélèvement : fèces  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : diarrhée, abattement  
Race : pur sang  
Sexe : mâle  
Age : 3 ans  
Date d'apparition des symptômes : 06/05/2019  
Vaccination : non  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 5  
Effectif total : 30

### Calvados (14) :

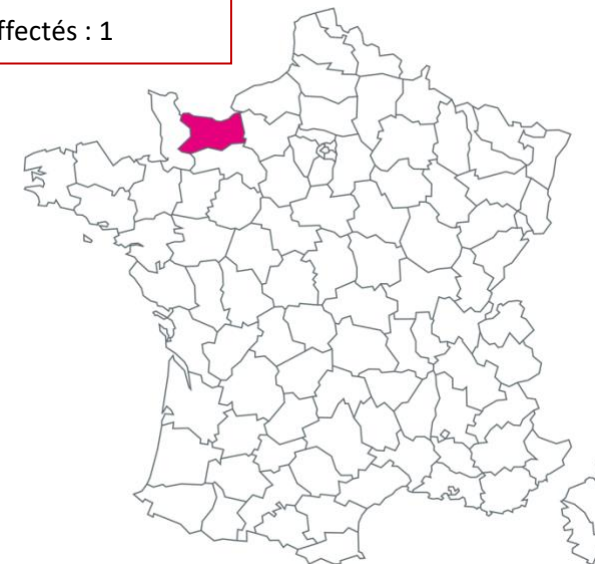
Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 2  
Date de confirmation : 18/05/2019  
Type de prélèvement : fèces  
Diagnostic : PCR  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 2

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 24/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Calvados (14) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 2  
Date de confirmation : 16/05/2019  
Type de prélèvement : fèces  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 2  
Remarque : même foyer qu'alerte du 13/05/19



## Foyers à Rotavirus

### Orne (61) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 11/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Date d'apparition des symptômes : 06/05/2019  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Orne (61) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : fèces  
Diagnostic : PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Remarque : même foyer qu'alerte du 11/05/19

### Manche (50) :

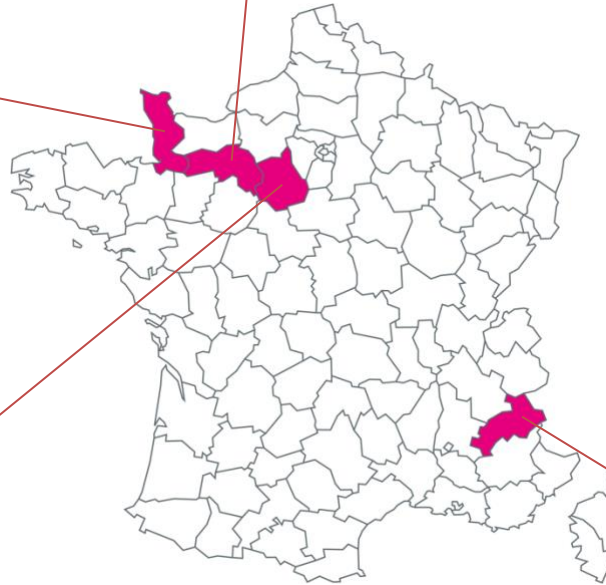
Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 24/05/2019  
Type de prélèvement fèces  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : diarrhée  
Nombre de chevaux affectés : 1

### Eure et Loir (28) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 07/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : diarrhée, hyperthermie, abattement  
Race : trotteur français  
Sexe : mâle  
Age : 22 ans  
Date d'apparition des symptômes : 01/05/2019  
Vaccination : non  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 10

### Hautes Alpes (05) :

Maladie : rotavirus  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 28/05/2019  
Type de prélèvement : fèces  
Diagnostic : PCR  
Race : arabe  
Sexe : femelle  
Age : 10 ans  
Date d'apparition des symptômes : 23/05/2019  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 20



## Foyers à Grippe équine

### Drôme (26) :

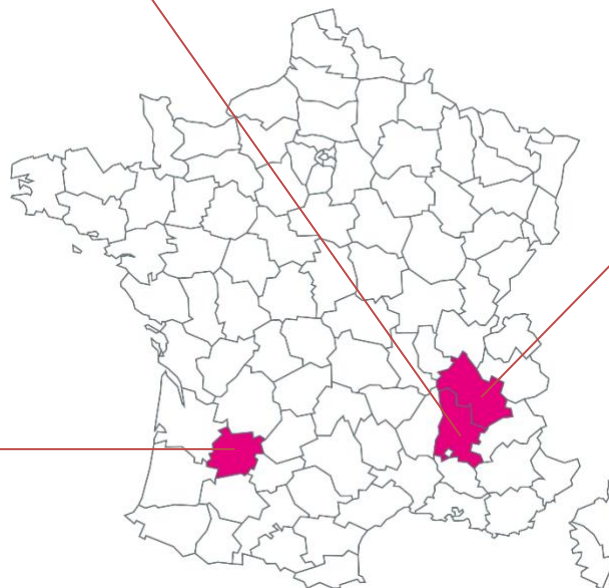
Maladie : grippe équine  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 24/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : jetage, hyperthermie, toux, adénopathie  
Race : ONC, poney  
Sexe : mâle  
Age : 19 ans  
Date d'apparition des symptômes : 14/05/2019  
Vaccination : non  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 7  
Effectif total : 8  
Remarques : introduction d'un nouvel individu dans l'effectif 3 semaines auparavant

### Isère (38) :

Maladie : grippe équine  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 06/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Symptômes : jetage, hyperthermie, toux  
Race : OC, selle français  
Sexe : mâle  
Age : 11 ans  
Date d'apparition des symptômes : 01/05/2019  
Vaccination : non  
Activité : loisirs  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 4  
Mesures de contrôle : isolement de l'animal affecté, traitement de l'animal atteint, quarantaine  
Remarques : poulain nouvellement introduit et isolé depuis son arrivée, pas de signe clinique chez les 3 autres chevaux de la structure

### Lot et Garonne (47) :

Maladie : grippe équine  
Nombre de cas positif(s) : 1  
Date de confirmation : 17/05/2019  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : PCR  
Race : arabe  
Sexe : mâle  
Age : 13 ans  
Date d'apparition des symptômes : 11/05/2019  
Activité : sport  
Nombre de chevaux affectés : 8  
Effectif total : 15



## Foyers à avortement à leptospirose

### **Loire (42)**

Maladie : avortement à leptospirose

Nombre de cas positif(s) : 1

Date de confirmation : 15/05/2019

Type de prélèvement : placenta

Diagnostic : PCR

Race : trait comtois

Sexe : femelle

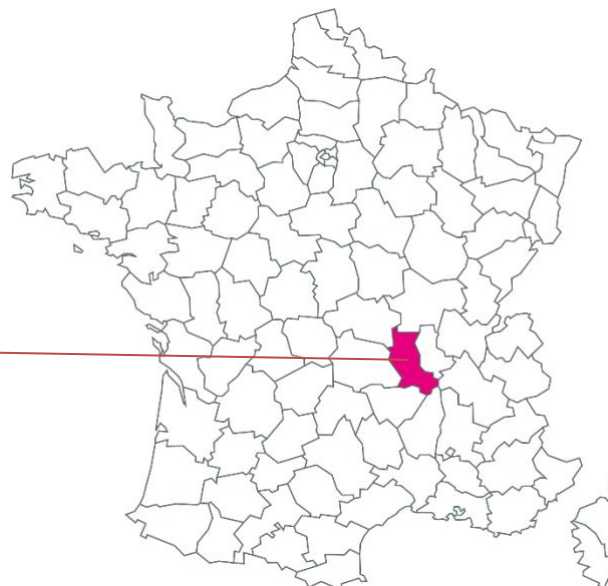
Age : 4 ans

Date d'apparition des symptômes : 05/05/2019

Activité : élevage

Nombre de chevaux affectés : 1

Effectif total : 20



## Foyers à AIE

### **Gers (32)**

Maladie : anémie infectieuse équine

Nombre de cas positif(s) : 9

Date de confirmation : 15/05/2019

Type de prélèvement : sang

Diagnostic : sérologie

Symptômes : signes cliniques évoquant la maladie

Date d'apparition des symptômes : 24/04/2019

Activité : autres

Nombre de chevaux affectés : 1

Effectif total : 30

Mesures de contrôles : Restriction des déplacements à l'intérieur du pays, dépistage, reconstitution des mouvements vers et en dehors de(s) l'exploitation(s), abattage sanitaire partiel, lutte contre les vecteurs, aucun traitement de l'animal atteint

Remarques : Exploitation détenant des équidés pour participer à des corridas. Une trentaine de bovins sont également présents sur l'élevage. Une jument malade, soignée en première intention pour une piroplasmose, sans succès. Analyse de confirmation réalisée au Laboratoire national de référence de Dozulé (Anses). Notification officielle par le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation. 1 premier cas positif dans ce foyer le 30/04/2019 - 9 cas au 15/05/2019

