

**ALERTE : foyers de gourme**

**Loire Atlantique (44)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 15/06/2017  
 Type de prélèvement : lavage des poches gutturales  
 Diagnostic : laboratoire / PCR  
 Race : selle français  
 Sexe : M  
 Age : 9  
 Activité : sport

**Seine et Marne (77)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 27/06/2017  
 Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
 Diagnostic : laboratoire PCR

**Moselle (57)**

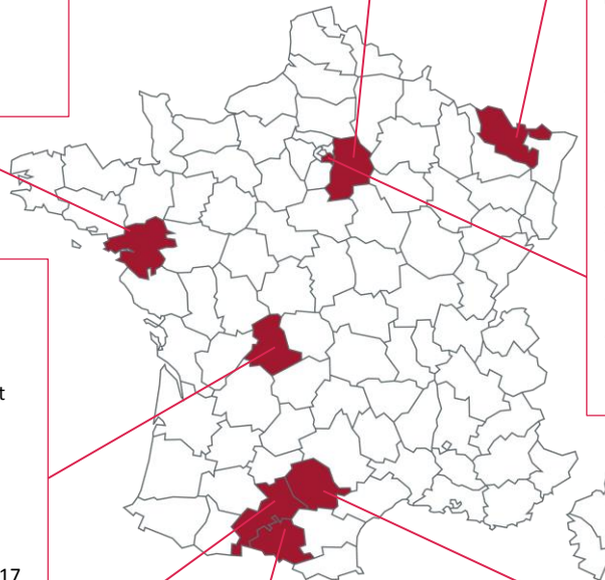
Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 23/06/2017  
 Type de prélèvement : écouvillon pharyngé  
 Diagnostic : laboratoire PCR  
 Nombre de chevaux affectés : 1

**Val de Marne (94)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 02/06/2017  
 Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
 Diagnostic : laboratoire PCR  
 Race : poney  
 Sexe : F  
 Age : 15 ans  
 Symptômes : adénopathie, hyperthermie, jetage, toux  
 Date d'apparition des symptômes : 31/05/2017  
 Vaccination : non  
 Activité : centre équestre  
 Nombre de chevaux affectés : 2  
 Effectif total : 30

**Haute Vienne (87)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 16/06/2017  
 Type de prélèvement : pus ou jetage purulent  
 Diagnostic : laboratoire / PCR  
 Race : anglo arabe  
 Sexe : F  
 Age : 1  
 Symptômes : hyperthermie, adénopathie, jetage  
 Date d'apparition des symptômes : 09/06/2017  
 Activité : élevage  
 Nombre de chevaux affectés : 5



**Haute Garonne (31)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 02/06/2017  
 Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
 Diagnostic : laboratoire / PCR  
 Race : ONC -OI  
 Sexe : F  
 Age : 20  
 Symptômes : hyperthermie, adénopathie, jetage, toux  
 Date d'apparition des symptômes : 25/05/2017  
 Vaccination : non  
 Activité : autre  
 Nombre de chevaux affectés : 1  
 Effectif total : 2

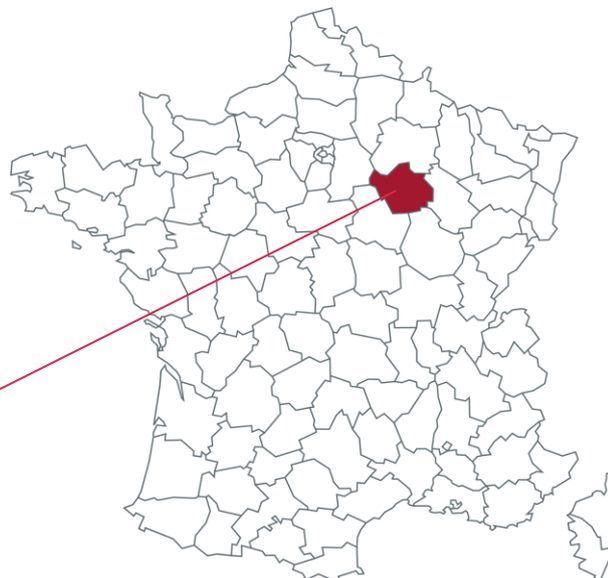
**Ariège (09)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 01/06/2017  
 Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
 Diagnostic : laboratoire / PCR  
 Race : arabe  
 Sexe : M  
 Age : 8  
 Symptômes : hyperthermie, adénopathie, jetage, dysphagie  
 Date d'apparition des symptômes : 29/05/2017  
 Vaccination : non  
 Activité : sport  
 Nombre de chevaux affectés : 1  
 Effectif total : 50

**Tarn (81)**

Maladie : gourme  
 Nombre de prélèvement(s) : 1  
 Date de confirmation : 22/06/2017  
 Type de prélèvement : pus ou jetage purulent  
 Diagnostic : laboratoire / PCR  
 Race : arabe  
 Sexe : F  
 Age : 4  
 Symptômes : hyperthermie, adénopathie, jetage, toux  
 Date d'apparition des symptômes : 16/06/2017  
 Vaccination : non  
 Activité : centre d'entraînement  
 Nombre de chevaux affectés : 4  
 Effectif total : 100

## **ALERTE : foyers de myeloencéphalite à HVE1**



### **Aube (10)**

Maladie : myeloencéphalite à HVE1

Nombre de prélèvement(s) : 1

Date de confirmation : 19/06/2017

Type de prélèvement : sang

Diagnostic : laboratoire / PCR

Race : arabe

Sexe : M

Age : 9

Symptômes : ataxie, atonie vésicale

Date d'apparition des symptômes : 05/06/2017

Activité : spectacles

## Information : foyers d'infection respiratoire à HVE4

### **Ille et Vilaine (35)**

Maladie : infection respiratoire à HVE4

Nombre de prélèvement(s) : 1

Date de confirmation : 07/06/2017

Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé

Diagnostic : laboratoire / PCR

Race : selle français

Sexe : M

Age : 3

Symptômes : jetage, hyperthermie, toux

Date d'apparition des symptômes : 01/06/2017

Vaccination : non

Activité : sport

Nombre de chevaux affectés : 1

Effectif total : 10



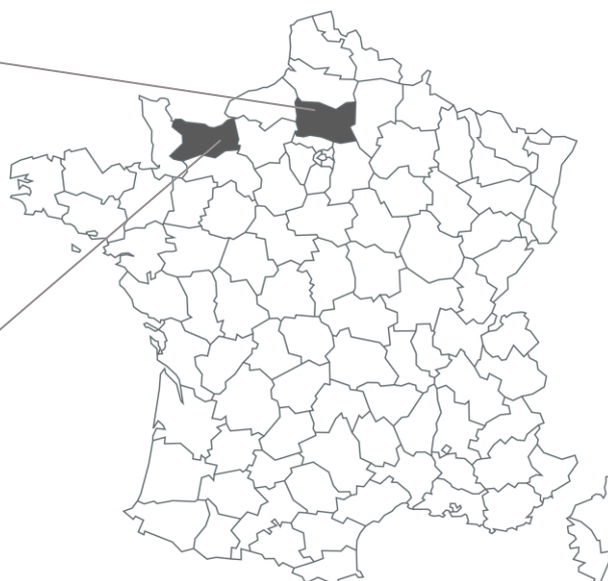
## Information : foyers de rotavirus

### Oise (60)

Maladie : rotavirus  
Nombre de prélèvement(s) : 2  
Date de confirmation : 02/06/2017  
Type de prélèvement : fécès  
Diagnostic : laboratoire / PCR

### Calvados (14)

Maladie : rotavirus  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 09/06/2017  
Type de prélèvement : écouvillon rectal  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1



## Syndrome Piro-Like : bilan du mois de mai 2017

33 cas déclarés, dans 33 foyers distincts, pour lesquels les résultats d'analyses sont les suivants :

- aucun cas d'Anémie Infectieuse des Equidés diagnostiqué ;
- 5 cas de piroplasmose à Theileria equi soit 15% des cas déclarés (1 cas dans l'Aube, 1 cas dans les Bouches-du-Rhône, 1 cas en Isère, 1 cas en Loire-Atlantique, 1 cas dans le Puy-de-Dôme) ;
- 7 cas de piroplasmose à Babesia caballi soit 21% des cas déclarés (1 cas dans en Aveyron, 1 cas dans les Bouches-du-Rhône, 1 cas dans l'Orne, 1 cas dans le Tarn, 1 cas dans la Vienne, 2 cas dans l'Yonne) ;
- 1 cas de co-infection à Babesia caballi et Theileria equi soit 3% des cas déclarés (dans le Tarn) ;
- 1 cas d'anaplasmose soit 3% des cas déclarés (dans le Loiret) ;
- 2 cas de co-infection à Theileria equi et Anaplasma phagocytophylum soit 6% des cas déclarés (1 cas dans l'Indre, 1 cas dans la Vienne) ;
- 15 cas négatifs pour les 4 pathogènes recherchés soit 45% des cas déclarés.
- 2 suspicions sans analyses de laboratoire.

## Myopathie atypique : bilan au 6 juin 2017

47 suspicions de Myopathie atypique par ses Vétérinaires Sentinelles : 1 cas dans les Ardennes (08), 4 cas dans le Calvados (14), 1 dans les Côtes d'Armor (22), 2 cas dans l'Eure (27), 1 cas dans le Finistère (29), 1 cas dans l'Hérault (34), 1 cas en Isère (38), 1 cas dans les Landes (40), 2 cas dans la Loire (42), 1 cas dans le Loiret (45), 1 cas dans le Maine-et-Loire (49), 1 cas dans la Manche (50), 2 cas en Meurthe-et-Moselle (54), 2 cas dans la Meuse (55), 1 cas dans le Morbihan (56), 2 cas en Moselle (57), 1 cas dans l'Oise (60), 5 cas dans le Pas-de-Calais (62), 4 cas dans le Puy-de-Dôme (63), 1 cas dans les Hautes-Pyrénées (65), 1 cas dans le Bas-Rhin (67), 1 cas en Saône-et-Loire (71), 2 cas en Haute-Savoie (74), 2 cas en Seine-et-Marne (77), 1 cas dans les Vosges (88) et 5 cas en Essonne (91) ; ainsi que quelques suspicions via VigiRESPE.

**Pour un complément d'informations, contactez le RESPE au 02 31 57 24 88**