



INFOS SANITAIRES n°106
29 août 2017



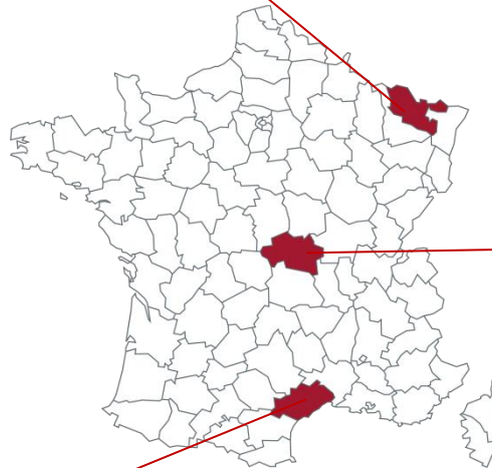
ALERTE : foyers de gourme

Moselle (57) :

Maladie : Gourme
Nombre de prélèvement(s) :1
Date de confirmation : 19/07/2017
Type de prélèvement : écouvillon
Diagnostic : Laboratoire/PCR

Allier (03) :

Maladie : Gourme
Nombre de prélèvement(s) : 3
Date de confirmation : 04/08/2017
et 10/08/2017
Type de prélèvement : pus ou jetage
purulent
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Race : Selle français
Sexe : F, M
Age : 3 ans, 4 ans et 16 ans
Symptômes : adénopathie,
dysphagie, dyspnée, hyperthermie,
jetage, conjonctivite
Date d'apparition des symptômes :
25/07/2017 et 30/07/2017
Vaccination : non
Activité : Centres équestres
Nombre de chevaux affectés : 4 et
16
Effectif total : 40 et 43



Hérault (34) :

Maladie : Gourme
Nombre de prélèvement(s) : 1
Date de confirmation : 21/07/2017
Type de prélèvement : écouvillon
Diagnostic : Laboratoire/PCR

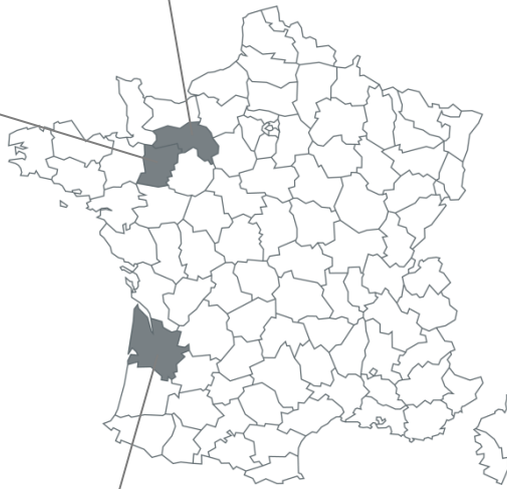
Information : Foyers de rotavirus :

Orne (61) :

Maladie : Rotavirus
Nombre de prélèvement(s) : 1
Date de confirmation : 17/07/2017
Type de prélèvement : feces
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Nombre de chevaux affectés : 1

Mayenne (53) :

Maladie : Rotavirus
Nombre de prélèvement(s) : 3
Date de confirmation : 02/08/2017
Type de prélèvement : feces
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Symptômes : diarrhée
Nombre de chevaux affectés : 3



Gironde (33) :

Maladie : Rotavirus
Nombre de prélèvement(s) : 1
Date de confirmation : 17/07/2017
Type de prélèvement : feces
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Race : Arabe
Sexe : F
Age : 10 jours
Symptômes : abattement, diarrhée, dysphagie
Date d'apparition des symptômes : 13/07/2017
Vaccination : non
Activité : autre
Nombre de chevaux affectés : 2
Effectif total : 20

Information : Foyers d'infection respiratoire à HVE4 :

Orne (61) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Nombre de prélèvement(s) : 2
Date de confirmation : 02/08/2017
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Race : Trotteur français
Sexe : F, M
Age : 1 an
Symptômes : hyperthermie, jetage, œdème
Date d'apparition des symptômes : 01/08/2017
Vaccination : non
Activité : autre
Nombre de chevaux affectés : 20
Effectif total : 70

Pas-De-Calais (62) :

Maladie : Infection à HVE4
Nombre de prélèvement(s) : 1
Date de confirmation : 26/07/2017
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Nombre de chevaux affectés : 1



Calvados (14) :

Maladie : Infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 19/07/2017
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : Laboratoire/PCR
Race : Selle français
Sexe : F
Age : 2 ans
Symptômes : hyperthermie, jetage, œdème
Date d'apparition des symptômes : 15/07/2017
Vaccination : non
Activité : élevage
Nombre de chevaux affectés : 1
Effectif total : 100

Syndrôme Piro-Like : bilan du mois de juin 2017

25 cas déclarés, soit 25 équidés pour lesquels les résultats d'analyses sont les suivants :

- Aucun cas d'anémie infectieuse des équidés diagnostiqués
- 8 cas de piroplasmose à *Theileria equi* soit 32% des cas déclarés (1 cas dans la Drôme, 1 cas en Haute Garonne, 1 cas en Gironde, 1 cas dans l'Hérault, 1 cas en Isère, 1 cas dans les Landes, 1 cas dans le Tarn)
- 2 cas de Piroplasmose à *Babesia caballi* soit 8% des cas déclarés (1 cas en Charentes, 1 cas dans le Gard)
- Aucun cas de co-infection à *Babesia caballi* et *Theileria equi* soit 0% des cas déclarés
- 2 cas d'anaplasmose soit 8% des cas déclarés (dans le Loiret)
- 15 cas négatifs pour les 4 pathogènes recherchés soit 60% des cas déclarés
- 2 suspicion sans analyses de laboratoire

Syndrôme Piro-Like : bilan du mois de juillet 2017

25 déclarations, soit 25 équidés, pour lesquels les résultats d'analyses sont les suivants :

- Aucun cas d'anémie infectieuse des Equidés diagnostiqué
- 10 cas de piroplasmose à *Theileria equi* soit 38% des cas déclarés. (1 cas dans l'Aude, 1 cas dans les Bouches-du-Rhône, 3 cas dans les Landes, 1 cas dans la Loire, 1 cas en Loire-Atlantique, 1 cas dans le Puy-de-Dôme, 1 cas dans les Yvelines, 1 cas en Essonne)
- Aucun cas de piroplasmose à *Babesia Caballi*
- 1 cas de co-infection à *Babesia caballi* et *Theileria equi*, soit 4% des cas déclarés (dans l'Aude)
- Aucun cas d'anaplasmose
- 13 cas négatifs pour les 4 pathogènes recherchés soit 50% des cas déclarés
- 2 suspicions sans analyse de laboratoire

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