

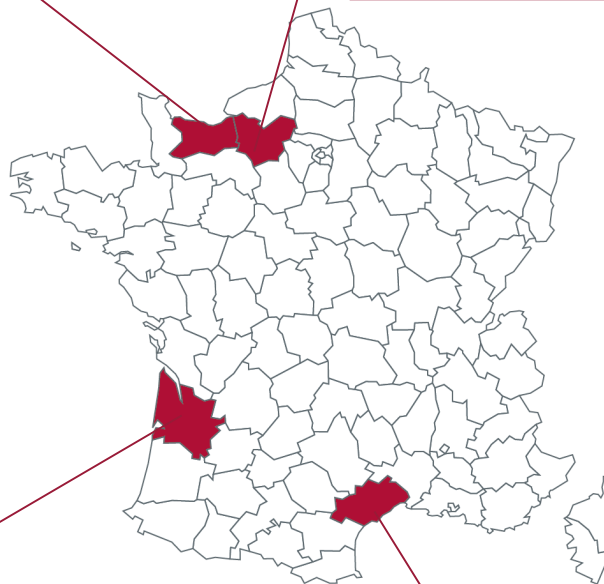
**ALERTE : foyers de gourme**

**Calvados (14)**

Maladie : gourme  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 01/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon  
naso/pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : poney français de selle  
Sexe : M  
Age : 6  
Symptômes : hyperthermie, toux, jetage,  
adénopathie  
Date d'apparition des symptômes :  
26/02/2017  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 3  
Effectif total : 20

**Eure (27)**

Maladie : gourme  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 27/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon  
naso/pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / bactériologie  
Activité : centre équestre



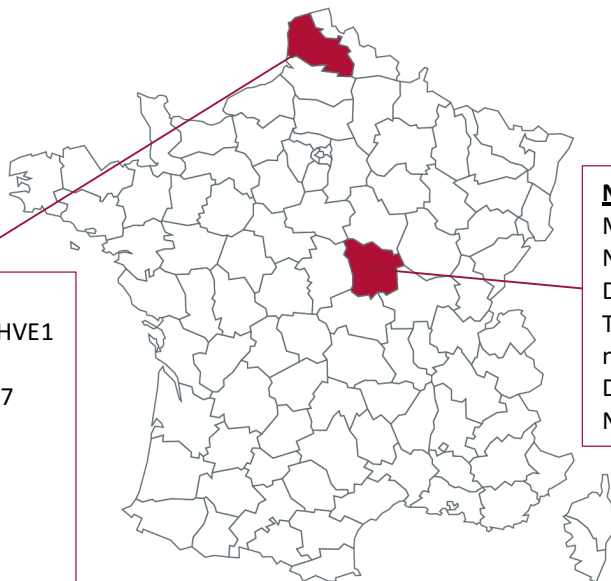
**Gironde (33)**

Maladie : gourme  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 24/03/2017  
Type de prélèvement : pus ou jetage  
purulent  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : trotteur français  
Sexe : M  
Age : 8  
Symptômes : hyperthermie,  
adénopathie  
Date d'apparition des symptômes :  
21/03/2017  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 8

**Hérault (34)**

Maladie : gourme  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 22/03/2017  
Type de prélèvement : pus ou jetage purulent  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : cheval de trait  
Sexe : F  
Age : 17  
Symptômes : adénopathie, jetage,  
hyperthermie,  
Date d'apparition des symptômes : 07/03/2017  
Activité : loisir  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 3

## **ALERTE : foyers d'infection respiratoire à HVE1**



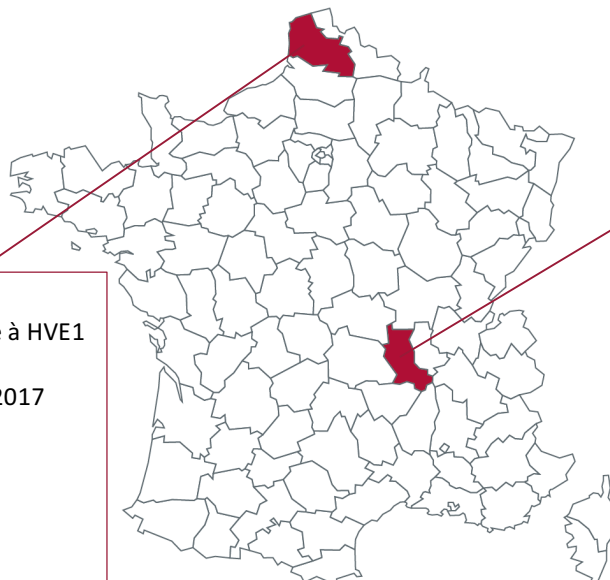
### **Pas de Calais (62)**

Maladie : infection respiratoire à HVE1  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 03/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : selle français  
Sexe : F  
Age : 5 ans  
Symptômes : anorexie, hyperthermie, jetage  
Date d'apparition des symptômes : 02/03/2017  
Activité : centre équestre  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 40

### **Nièvre (58)**

Maladie : infection respiratoire à HVE1  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 24/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

## **ALERTE : foyers d'avortements à HVE1**



### **Pas de Calais (62)**

Maladie : infection respiratoire à HVE1  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 24/03/2017  
Type de prélèvement : foie  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : pur sang  
Sexe : F  
Symptômes : avortement  
Date d'apparition des symptômes : 13/03/2017  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 50

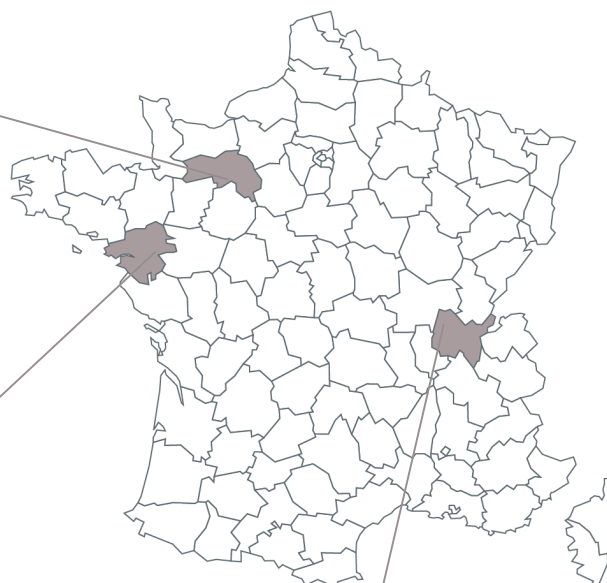
### **Loire (42)**

Maladie : infection respiratoire à HVE1  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 24/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Nombre de chevaux affectés : 1

## Information : foyers d'infection respiratoire à HVE4

### Orne (61)

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 13/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : pur sang  
Sexe : F  
Age : 1  
Symptômes : jetage, hyperthermie  
Date d'apparition des symptômes : 08/03/2017  
Activité : élevage  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 7



### Loire Atlantique (44)

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 24/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : selle français  
Sexe : M  
Age : 15  
Symptômes : abattement, anorexie, hyperthermie  
Date d'apparition des symptômes : 21/03/2017  
Activité : loisir  
Nombre de chevaux affectés : 1  
Effectif total : 40

### Ain (01)

Maladie : infection respiratoire à HVE4  
Nombre de prélèvement(s) : 1  
Date de confirmation : 17/03/2017  
Type de prélèvement : écouvillon naso/pharyngé  
Diagnostic : laboratoire / PCR  
Race : Pur sang  
Sexe : M  
Symptômes : jetage  
Nombre de chevaux affectés : 2

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