

## Notification immédiate

L'événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires seront envoyés.

Émetteur du rapport	Pays/Territoire	Identifiant du rapport
Délégué(e) - Belgique	Belgique	IN_151519
Statut de l'événement	Autodéclaration	
En cours	Non	

### Informations générales

Pays ou zone - Zone	Maladie - Influenza A hautement pathogène (Inf. par le virus de l') (autres que les volailles, dont les oiseaux sauvages) (2017-)	Débuté le - 30/08/2021
Type d'animal - Terrestre	Génotype/sérotype/sous-type - H5N8	Confirmé le - 01/09/2021
Agent causal - Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène	Catégorie de la maladie - Liste de l'OIE	Notifié le - 06/09/2021
Dernière apparition - 06/07/2021	Motif - Réapparition	

### Épidémiologie

Origine de l'événement ou de l'infection - Contact avec des animaux sauvages

Commentaires épidémiologiques Oiseaux captifs gallus/meleagris/numida

### Mesures de lutte pour l'événement

#### Mesures de lutte pour les animaux domestiques

- Appliquées
- Traçabilité
  - Zonage
  - Abattage sanitaire
  - Quarantaine
  - Désinfestation
  - Désinfection

#### Mesures de lutte pour les animaux sauvages

### Diagnostic

Signes cliniques - Oui

- Méthode de diagnostic
- Nécropsie
  - Epreuve de diagnostic
  - Clinique

Nom de l'épreuve	Catégorie	Type d'épreuve	Laboratoire	Espèce échantillonnée	Foyers	Testés du	Testés jusqu'au	Résultat
Réaction en chaîne de la polymérase de transcription inverse (RT-PCR)	Détection d'acide nucléique	Épreuves de laboratoire	Sciensano Laboratoire national	Oiseaux	-2	30/08/2021	01/09/2021	

### Résumé des données quantitatives

Unité de mesure - Animal

Espèces	Type	Sensibles	Cas	Morts	Mis à mort et éliminés	Abattus	Vaccinés	Morbidité dans le foyer	Mortalité dans le foyer
Oiseaux	Nouveaux	348	80	80	268	0	0	-	-
Oiseaux	Total	348	80	80	268	0	0	-	-
Toutes les espèces	Nouveaux	348	80	80	268	0	0	-	-
Toutes les espèces	Total	348	80	80	268	0	0	-	-

## Foyers

### ob\_90433-Menen

Débuté le - 30/08/2021

Première division administrative -  
Vlaanderen

Caractérisation détaillée - -

Deuxième division administrative - West-  
Vlaanderen

Unité épidémiologique - Autre

Coordonnées géographiques -  
50.79919,3.21423

Troisième division administrative - Kortrijk Localisation - Menen

Description de la population atteinte Oiseaux captifs Gallus/Meleagris/Numida

Espèces	Type	Unité de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Mis à mort et éliminés	Abattus	Vaccinés
Oiseaux	Nouveaux	Animal	348	80	80	268	0	0
Oiseaux	Total	Animal	348	80	80	268	0	0
Toutes les espèces	Nouveaux	Animal	348	80	80	268	0	0
Toutes les espèces	Total	Animal	348	80	80	268	0	0

Nom du foyer	Épreuve	Résultat	Date du résultat
ob_90433-Menen	Réaction en chaîne de la polymérase de transcription inverse (RT-PCR)	Positif	01/09/2021

## Légende de la carte

### REPRÉSENTATION DES FOYERS SUR LA CARTE

#### NATURE DES FOYERS

Individuel / groupe

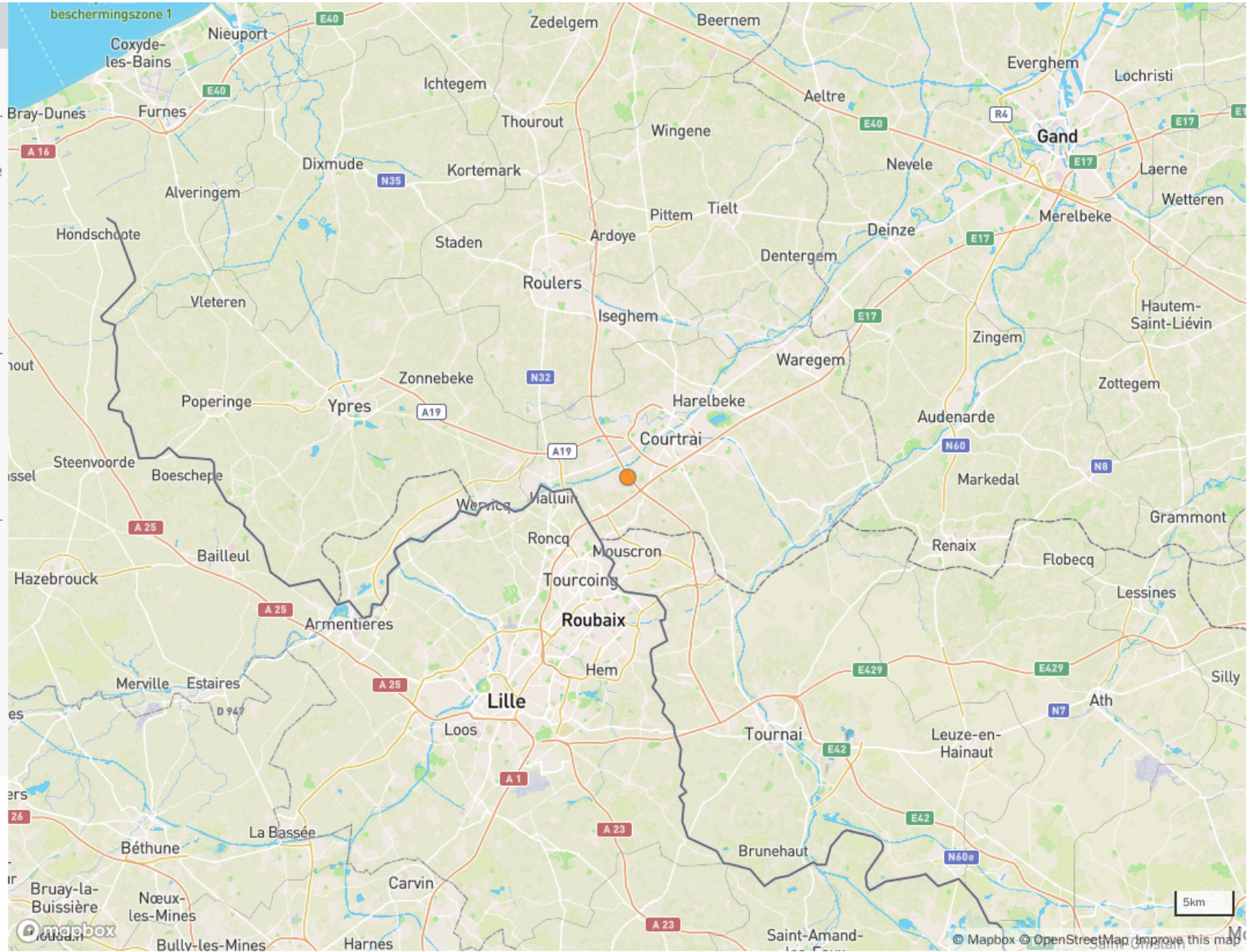
- Espèces domestiques ● ◎
- Espèces sauvages ▲ △
- Domestiques et sauvages ♠ ♢

#### STATUT DES FOYERS

- Foyer notifié actuellement ●
- Foyer en cours ●
- Foyer résolu ●

#### REPRÉSENTATION DES AGRÉGATS

- < 20 foyers 11
- 20 - 100 foyers 50
- > 100 foyers 120



© Mapbox | © OpenStreetMap

Prints use map data from Mapbox and OpenStreetMap and their data sources.

To learn more, visit <https://www.mapbox.com/about/maps/> and <http://www.openstreetmap.org/copyright>.

Outbreak locations have been provided by the relevant Veterinary Services and may not represent the exact location of an outbreak. OIE assumes no liability for the data displayed