

## Grippe aviaire

Mise à jour le 07/01/2019

Liste des pays exposés à des virus *influenza* aviaires à l'origine de foyers épizootiques parmi les oiseaux et **à risque établi de transmission à l'homme**.

**Rappel** : pour classer un cas suspect en cas possible, il faut que celui-ci :

- présente des signes cliniques d'infection respiratoire aiguë grave basse (nécessitant une hospitalisation), sans autre étiologie identifiée pouvant expliquer la symptomatologie

**ET** :

- ait voyagé ou séjourné dans une zone exposée (c'est-à-dire un des pays listés ci-dessous), dans les 10 jours précédant le début des signes cliniques.

**OU** :

- ait eu une exposition dans les 10 jours avant le début des signes :
  - soit à des animaux infectés<sup>4</sup> ou suspects d'infection en cas de foyer à virus IA,
  - soit avec un cas humain de grippe aviaire confirmé biologiquement,
  - soit dans un laboratoire, à des prélèvements ou matériels biologiques infectés par un virus IA, en l'absence de mesures de protection appropriées.

Toute personne co-exposée symptomatique ou tout contact étroit d'un cas possible ou confirmé sera classé en cas possible s'il présente une infection respiratoire aiguë **quelle que soit sa gravité**, dans les 10 jours suivant l'exposition.

Dans le cas particulier d'une exposition avérée à des volailles ou d'autres oiseaux atteints d'IA dans un contexte d'épizootie **sur le territoire national** :

- Si le virus aviaire est à risque établi de transmission à l'homme, la définition d'un cas possible est adaptée de façon à élargir la surveillance aux personnes exposées développant un syndrome grippal, **sans notion de gravité nécessaire** ;
- Si le virus aviaire n'est pas à risque établi de transmission à l'homme à ce jour, la définition d'un cas possible reste inchangée (cf. supra).

*Les pays surlignés en jaune correspondent à des zones dans lesquelles une circulation de virus influenza aviaires à risque établi de transmission à l'homme a été rapportée depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017 (source : [OIE](#) et [FAO](#))*

**Bangladesh** (H5N1 hautement pathogène, HP)

**Birmanie / Myanmar** (H5N1 HP)

**Bhutan** (H5N1 HP)

Burkina Faso (H5N1 HP)

**Cambodge** (H5N1 HP)

**Cameroun** (H5N1 HP)

**Chine (dont Tibet)** (H5N1 HP, H7N9 FP et HP, et H5N6 HP)

Côte d'Ivoire (H5N1 HP)

**Inde** (H5N1 HP)

**Indonésie** (H5N1 HP)

**Irak** (H5N1 HP)

**Laos** (H5N1 HP)

**Malaise** (H5N1 HP)

**Nepal** (H5N1 HP)

Niger (H5N1 HP)

**Nigéria** (H5N1 HP)

Pakistan (H5N1 HP)

Thaïlande (H5N1 HP)

**Togo** (H5N1 HP)

Turquie (H5N1 HP)

**Vietnam** (H5N1 HP)

*NB : Les virus A(H6N1) FP, A(H7N2) FP\*, A(H7N3) HP\*, A(H7N7) FP et HP\*, A(H9N2) FP\*, A(H10N7) FP\* et A(H10N8) FP\*, pour lesquels une transmission à l'homme a été documentée, sont exclus de la liste en raison du nombre très limité de cas humains occasionnés à ce jour.*