

# Définition de cas possible de grippe aviaire H5N1

Institut de veille Sanitaire

Mise à jour au 24/02/2006

*Une personne présentant un **syndrome respiratoire aigu bénin ou modéré** (fièvre > 38° et toux et/ou dyspnée), devient un cas possible si dans les 7 jours avant le début de ses signes,*

1. elle est revenue d'un pays avec épizootie et cas humains et a eu un **contact prolongé, répété et/ou à moins d'un mètre** avec des **volatiles** (poulet, canard, oie, dinde, pintade, caille..., oiseaux d'élevage ou sauvages), vivants ou morts, ou leurs **fientes**

Ces pays sont à ce jour : Cambodge, Chine (provinces de Hunan, Fujian, Guangxi, Liaoning, Jiangxi, Sichuan ou Anhui), Indonésie, Irak, Vietnam, Thaïlande et Turquie

2. elle a eu en France métropolitaine un **contact direct soit** avec des oiseaux **sauvages malades ou morts** soit avec des oiseaux dans un élevage contaminé ou fortement suspecté de l'être, dans un département où le virus H5N1 a été **identifié**.

Ces départements sont à ce jour : Ain

3. elle a eu des contacts très proches et répétés avec un **cas humain confirmé de grippe H5** ou fortement suspecté (détresse respiratoire aigue sévère ou décès inexplicés dans les pays touchés).
4. elle a eu une exposition professionnelle avec des **prélèvements biologiques**, d'origine animale ou humaine, infectés ou présumés infectés par le virus H5N1

*Une personne présentant au décours d'un syndrome grippal une **détresse respiratoire aiguë** (cycles respiratoires > 30/mn, fréquence cardiaque > 120/mn, PA systolique < 90 mm de Hg), devient un cas possible si dans les 7 jours avant le début de ses signes,*

1. elle est revenue d'un pays (ou région) où sévit l'**épizootie** liée au H5N1, **avec ou sans** contact avec les oiseaux.

Ces pays sont à ce jour : Azerbaïdjan, Cambodge, Chine, Chypre, Egypte, Inde (état du Maharastra), Indonésie, Irak, Nigéria (zone nord), Roumanie, Russie (région de Kurgan, Tcheliabinsk et république de Daghestan), Thaïlande, Turquie, Ukraine et Vietnam.

2. elle est revenue ou a séjourné dans un pays **sans épizootie** mais avec du virus H5N1 détecté récemment chez les oiseaux sauvages et a eu un **contact direct** avec des **oiseaux sauvages, malades ou morts**.

Ces pays sont à ce jour la France métropolitaine mais aussi : Allemagne, Autriche, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Croatie, Grèce, Hongrie, Hong-Kong, Italie, Iran, Russie, Slovaquie et Slovénie.

3. elle présente les critères de définition de cas décrits dans le paragraphe ci-dessus pour syndrome respiratoire aigu bénin ou modéré

## Remarques

A ce jour, aucun cas humain de grippe aviaire contaminé à partir d'oiseaux sauvages n'a été documenté.

Tant qu'un cas possible n'est ni exclu ni confirmé, il est considéré comme "en cours d'investigation".

**Cas exclu** : Un cas suspect est exclu s'il ne rentre pas dans la définition de cas. Un cas possible est à priori exclu si les résultats de l'investigation biologique sont négatifs (absence d'infection à H5N1).

**Cas confirmé** : Cas possible ayant été confirmé biologiquement comme une infection liée au virus grippal de type H5N1 par les laboratoires agréés et CNR-grippe

**Conditions pour que le cas soit possible en fonction du tableau clinique et du pays (ou région) d'exposition**

	<b>Syndrome respiratoire aigu <i>bénin ou modéré</i></b>	<b>Détresses respiratoire aiguë</b>
<p><b>Pays ou régions d'épizootie installée avec ou sans cas humain</b></p> <p>Azerbaïdjan Cambodge Chine Chypre Egypte Inde (état du Maharastra) Indonésie Irak Nigéria (zone nord) Roumanie Russie (région de Kurgan Tcheliabinsk et république de Daghestan) Thaïlande Turquie Ukraine Vietnam</p>	<p>Le cas est possible si contact avec des cas humains ou des prélèvements H5N1 confirmés ou fortement suspectés dans les 7 jours avant le début des signes</p>	<p>Le cas est d'emblée possible si début des signes dans les 7 jours après le retour</p> <p>Le cas est possible si contact avec des cas humains ou des prélèvements H5N1 confirmés ou fortement suspectés dans les 7 jours avant le début des signes</p>
<p><b>Pays ou régions d'épizootie installée avec cas humains</b></p> <p>Cambodge Chine (provinces de Hunan, Fujian, Guangxi, Liaoning, Jiangxi, Sichuan ou Anhui) Indonésie Irak Thaïlande Turquie Vietnam</p>	<p>Le cas est possible si contact prolongé, répété et/ou à moins d'un mètre avec des volatiles (poulet, canard, oie, dinde, pintade, caille..., oiseaux d'élevage ou sauvages), vivants ou morts, ou leurs fientes dans les 7 jours avant le début des signes</p>	<p>Le cas est d'emblée possible si début des signes dans les 7 jours après le retour</p>
<p><b>Autres pays</b></p> <p>Allemagne Autriche Bosnie-Herzégovine Bulgarie Croatie France Grèce Hong-Kong Hongrie Iran Italie Russie Slovénie Slovaquie</p>	<p>Le cas est possible si contact direct, dans un département français où le virus H5N1 a été identifié, avec des oiseaux sauvages morts ou malades dans les 7 jours avant le début des signes</p> <p>Le cas est possible si contact avec des oiseaux dans un élevage contaminé ou fortement suspecté de l'être, dans un département français où le virus H5N1 a été identifié</p>	<p>Le cas est possible si contact direct avec les oiseaux sauvages morts ou malades dans les 7 jours avant le début des signes</p> <p>Le cas est possible si contact avec des oiseaux dans un élevage contaminé ou fortement suspecté de l'être, dans un département français où le virus H5N1 a été identifié</p>