


Ce bulletin a pour objectif de signaler les nouveaux événements sanitaires survenant à l'étranger et susceptibles d'avoir des implications pour les populations françaises. Il ne prétend pas fournir un relevé exhaustif de l'ensemble des alertes sanitaires internationales. Ces informations recueillies auprès de différentes sources officielles et informelles sont destinées aux partenaires de l'InVS dans le cadre du réseau de santé publique. Malgré toutes les précautions prises pour fournir des informations précises, des erreurs peuvent survenir. L'InVS ne pourra en être tenu pour responsable et il incombe au lecteur d'utiliser les données contenues dans ce tableau avec précaution.

| Pays | Type | Situation | Commentaires |
|--------|--------------|--|--|
| Brésil | Fièvre Jaune | <ul style="list-style-type: none"> • Au 15 janvier 2008, 27 cas humains suspects de fièvre jaune ont été rapportés, parmi lesquels : <ul style="list-style-type: none"> ✓ 6 ont été confirmés dont 5 décédés ; ✓ 6 ont été exclus ; ✓ 15 sont toujours en cours d'investigation. • Les cas humains rapportés concernent des personnes qui n'étaient pas vaccinées et qui se sont rendues dans des zones enzootiques pour la fièvre jaune (zones sylvestres). • A ce stade, les autorités sanitaires brésiliennes n'ont rapporté aucun élément en faveur de l'établissement d'un cycle urbain. | <ul style="list-style-type: none"> • A ce stade, la notification de cas suspects ne modifie pas la situation épidémiologique globale dans la région (Cf. BHI N°120). • Le Brésil dispose d'un système de surveillance de la fièvre jaune (épizootie, cas humains) très sensible. • Du fait de la recherche active des cas de fièvre jaune, une augmentation du nombre de cas suspects pourrait survenir dans les jours ou les semaines à venir. • Rappel : la vaccination anti-amarile est indispensable pour tout séjour dans une zone endémique intertropicale d'Afrique ou d'Amérique, même en l'absence d'obligation administrative (Cf. BEH n°24, 2007) |

| Pays | Type | Situation | | | | | | Commentaires | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|-----------------------|---|----------------------------|----------------------|--------------------------------|--|----------------------|--------------------------------|--|-----------|---------------------|---|---|-----|-----|-----------|-----------|------|--------|-------------------|---|--|-------------|--------|---------|---------------------------------------|--|---------|--------|---------|-----------|--|------|--------------|---------|---------------------------------------|--|------|------------|---------|--------------|--|--------|-----------------|-----------------------|
| Monde | Résumé de la situation A(H5N1) | <p>Nouveaux cas humains et foyers aviaires notifiés au cours de la semaine (sources : OMS, OIE et MinSa)</p> | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> A ce jour, les informations dont nous disposons n'indiquent pas d'éléments nouveaux dans la transmission du virus. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cas humains</th> <th>Pays</th> <th>Régions / provinces</th> <th>n cas</th> <th>Dont n décès</th> <th>Contact volaille documenté</th> <th>Cas notifiés à l'OMS</th> <th>Précédent (s) cas dans le pays</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Indonésie</td> <td>West Java et Banten</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>Oui</td> <td>Oui</td> <td>Déc. 2007</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Epizootie</th> <th>Pays</th> <th>Région</th> <th>Sauvage / Elevage</th> <th>Précédente identification du virus A(H5N1) dans la région</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Royaume-Uni</td> <td>Dorset</td> <td>Sauvage</td> <td>Première identification dans ce comté</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Vietnam</td> <td>Ha Nam</td> <td>Elevage</td> <td>Nov. 2007</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Inde</td> <td>West Bengale</td> <td>Elevage</td> <td>Première identification dans cet état</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Iran</td> <td>Mazandéran</td> <td>Elevage</td> <td>Février 2006</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Egypte</td> <td>15 gouvernorats</td> <td>Elevage et Basse cour</td> <td>Déc. 2007</td> </tr> </tbody> </table> | Cas humains | Pays | Régions / provinces | n cas | Dont n décès | Contact volaille documenté | Cas notifiés à l'OMS | Précédent (s) cas dans le pays | | Indonésie | West Java et Banten | 2 | 1 | Oui | Oui | Déc. 2007 | Epizootie | Pays | Région | Sauvage / Elevage | Précédente identification du virus A(H5N1) dans la région | | Royaume-Uni | Dorset | Sauvage | Première identification dans ce comté | | Vietnam | Ha Nam | Elevage | Nov. 2007 | | Inde | West Bengale | Elevage | Première identification dans cet état | | Iran | Mazandéran | Elevage | Février 2006 | | Egypte | 15 gouvernorats | Elevage et Basse cour |
| Cas humains | Pays | Régions / provinces | n cas | Dont n décès | Contact volaille documenté | Cas notifiés à l'OMS | Précédent (s) cas dans le pays | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Indonésie | West Java et Banten | 2 | 1 | Oui | Oui | Déc. 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Epizootie | Pays | Région | Sauvage / Elevage | Précédente identification du virus A(H5N1) dans la région | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Royaume-Uni | Dorset | Sauvage | Première identification dans ce comté | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vietnam | Ha Nam | Elevage | Nov. 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Inde | West Bengale | Elevage | Première identification dans cet état | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Iran | Mazandéran | Elevage | Février 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Egypte | 15 gouvernorats | Elevage et Basse cour | Déc. 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>[Bilan] des cas humains confirmés biologiquement et notifiés à l'OMS de 2003 au 16 janvier 2008 : 350 cas, 217 décès.</p> | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |