



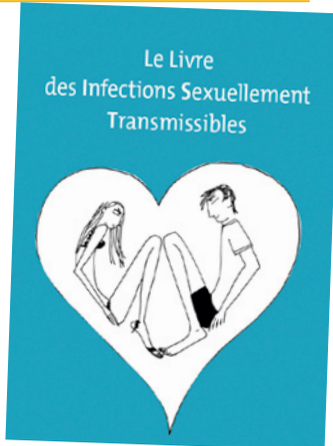
La chlamydie

Microorganisme responsable : la *chlamydia trachomatis* (bactérie).

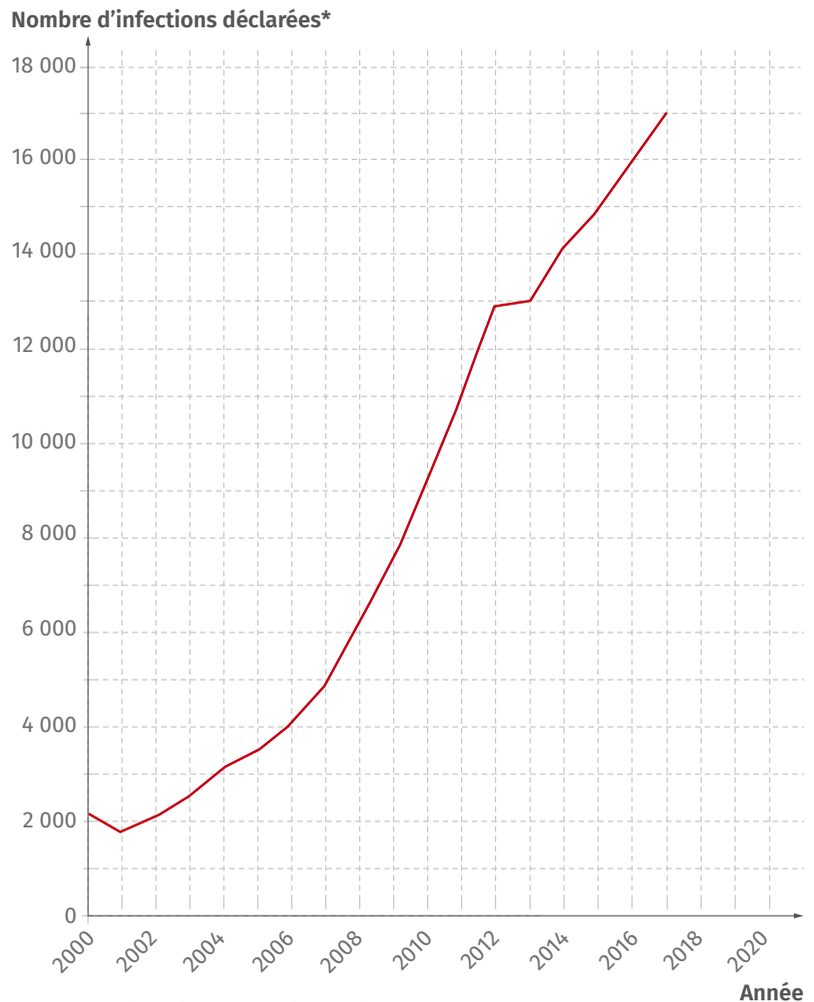
DOC. 2 Le livre des IST

Le *Livre des Infections Sexuellement Transmissibles* (édité par Santé Publique France) est une brochure de sensibilisation aux IST. Elle regroupe les caractéristiques des principales IST rencontrées en France.

Numérique Consultez et téléchargez la brochure en ligne sur LLS.fr/PSEPIST.



DOC. 3 Évolution du nombre de cas de chlamydie en France



Sources : Santé Publique France, réseau Rénachla, 2000-2016

* Déclaration non obligatoire. Nombre de cas déclarés sur les réseaux de surveillance épidémiologique.

DOC. 4 Les voies de contamination

	Voie sexuelle ¹	Voie sanguine ²	Voie materno-fœtale ³	Échange de salive
Chlamydie	●	-	●	-
Syphilis	●	●	●	●
Papillomavirus	●	-	●	-
Hépatite B	●	●	●	●
Gonococcie	●	-	●	-

● Risque élevé ● Risque modéré ● Risque faible - Pas de risque

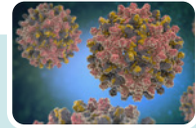
¹Voie sexuelle : rapports vaginaux, anaux ou bucco-génitaux.

²Voie sanguine : transfusion, partage d'aiguille ou autre matériel servant à la consommation de drogues.

³Voie materno-fœtale : entre la mère et l'enfant pendant la grossesse ou l'allaitement.

L'hépatite B

Microorganisme responsable : le virus de l'hépatite B.



DOC. 2 Le livre des IST

Le *Livre des Infections Sexuellement Transmissibles* (édité par Santé Publique France) est une brochure de sensibilisation aux IST. Elle regroupe les caractéristiques des principales IST rencontrées en France.

Numérique Consultez et téléchargez la brochure en ligne sur [LLS.fr/PSEPIST](https://lls.fr/PSEPIST).



DOC. 3 Évolution du nombre de cas d'hépatite B aiguë en France



Source : Santé Publique France.

DOC. 4 Les voies de contamination

	Voie sexuelle ¹	Voie sanguine ²	Voie materno-fœtale ³	Échange de salive
Chlamydie	●	-	●	-
Syphilis	●	●	●	●
Papillomavirus	●	-	●	-
Hépatite B	●	●	●	●
Gonococcie	●	-	●	-

● Risque élevé ● Risque modéré ● Risque faible - Pas de risque

¹Voie sexuelle : rapports vaginaux, anaux ou bucco-génitaux.

²Voie sanguine : transfusion, partage d'aiguille ou autre matériel servant à la consommation de drogues.

³Voie materno-fœtale : entre la mère et l'enfant pendant la grossesse ou l'allaitement.

ACTIVITÉ 1

Travail en groupe

La gonococcie

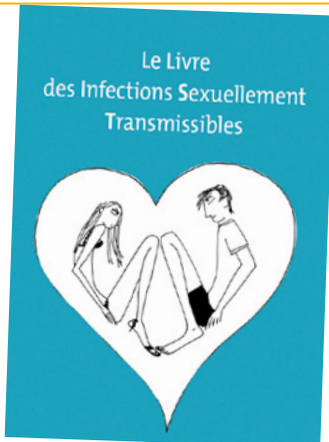
Microorganisme responsable : *Neisseria gonorrhoeae* (bactérie).



DOC. 2 Le livre des IST

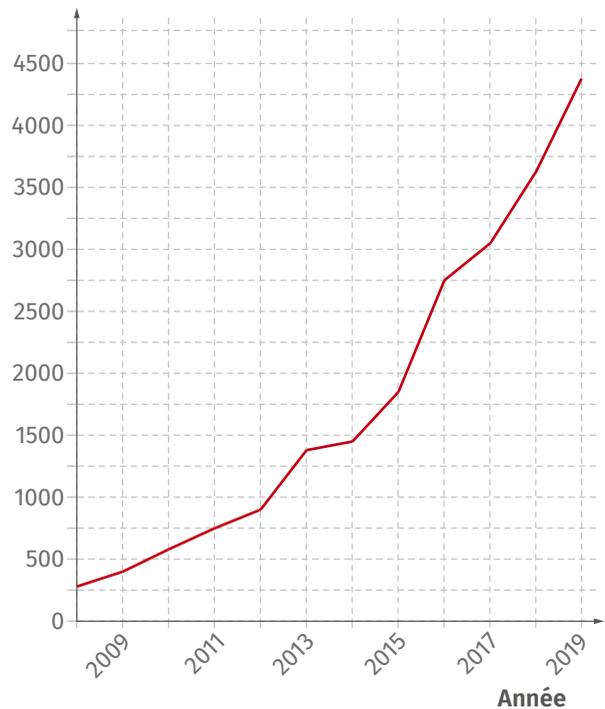
Le *Livre des Infections Sexuellement Transmissibles* (édité par Santé Publique France) est une brochure de sensibilisation aux IST. Elle regroupe les caractéristiques des principales IST rencontrées en France.

Numérique Consultez et téléchargez la brochure en ligne sur [LLS.fr/PSEPIST](https://lls.fr/PSEPIST).



DOC. 3 Évolution du nombre de cas de gonococcie en France

Nombre d'infections déclarées*



Source : Santé Publique France.

* Déclaration non obligatoire. Nombre de cas déclarés sur les réseaux de surveillance épidémiologique.

DOC. 4 Les voies de contamination

	Voie sexuelle ¹	Voie sanguine ²	Voie materno-fœtale ³	Échange de salive
Chlamydie	●	-	●	-
Syphilis	●	●	●	●
Papillomavirus	●	-	●	-
Hépatite B	●	●	●	●
Gonococcie	●	-	●	-

● Risque élevé ● Risque modéré ● Risque faible - Pas de risque

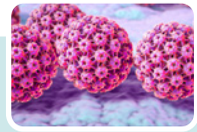
¹Voie sexuelle : rapports vaginaux, anaux ou bucco-génitaux.

²Voie sanguine : transfusion, partage d'aiguille ou autre matériel servant à la consommation de drogues.

³Voie materno-fœtale : entre la mère et l'enfant pendant la grossesse ou l'allaitement.

ACTIVITÉ 1

Travail en groupe



Le papillomavirus

Microorganisme responsable : virus du papillome humain.

DOC. 2 Le livre des IST

Le *Livre des Infections Sexuellement Transmissibles* (édité par Santé Publique France) est une brochure de sensibilisation aux IST. Elle regroupe les caractéristiques des principales IST rencontrées en France.

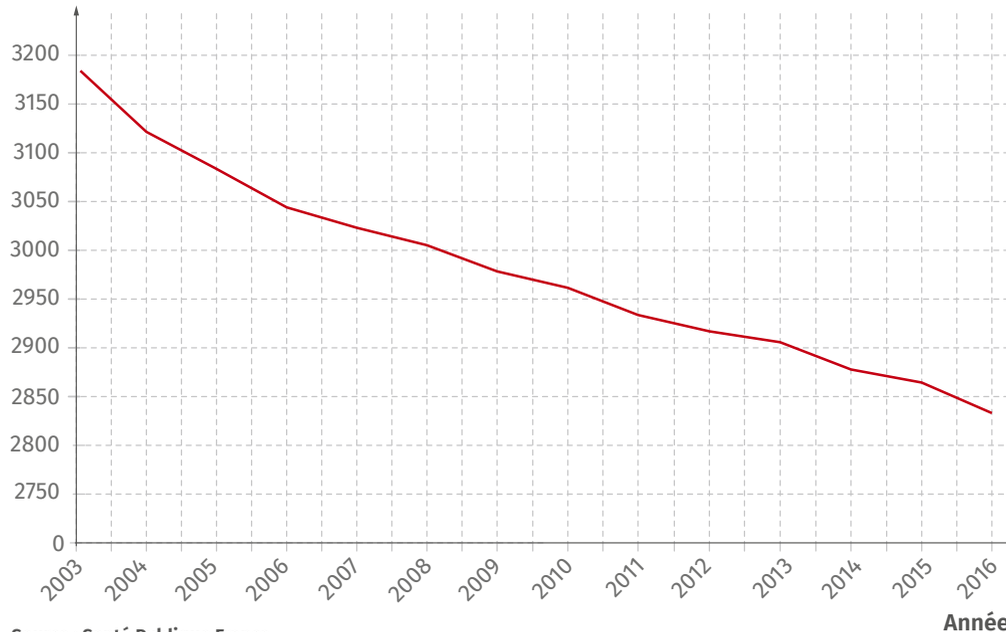
Numérique Consultez et téléchargez la brochure en ligne sur [LLS.fr/PSEPIST](https://lls.fr/PSEPIST).



DOC. 3 Évolution du nombre de cas de cancer du col de l'utérus en France

Le cancer du col de l'utérus est attribuable à une infection au papillomavirus transmis par voie sexuelle.

Nombre de cas de cancer du col de l'utérus



Source : Santé Publique France.

DOC. 4 Les voies de contamination

	Voie sexuelle ¹	Voie sanguine ²	Voie materno-fœtale ³	Échange de salive
Chlamydie	●	-	●	-
Syphilis	●	●	●	●
Papillomavirus	●	-	●	-
Hépatite B	●	●	●	●
Gonococcie	●	-	●	-

● Risque élevé ● Risque modéré ● Risque faible - Pas de risque

¹Voie sexuelle : rapports vaginaux, anaux ou bucco-génitaux.

²Voie sanguine : transfusion, partage d'aiguille ou autre matériel servant à la consommation de drogues.

³Voie materno-fœtale : entre la mère et l'enfant pendant la grossesse ou l'allaitement.