

NATIONAL  
**LEAD**  
POISONING  
PREVENTION  
★ ★ ★ WEEK ★ ★ ★

---

IN THE DISTRICT OF COLUMBIA

**GUIDE**  
**PRATIQUÉ 2021**

**#LeadFreeKids**

**#NLPPW2021**

**@DOEE\_DC**



# SEMAINE D'ACTION NATIONALE DE LA PRÉVENTION DE L'INTOXICATION AU PLOMB (NLPPW) 2021 DANS LE DISTRICT DE COLUMBIA

*Comprenez la réalité, faites tester votre maison, faites tester votre enfant* est le thème retenu cette année pour la semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb (NLPPW), du 24 au 30 octobre 2021. L'administration du maire Muriel Bowser encourage les individus et les organisations à se joindre à cet effort pour sensibiliser les résidents du district sur la nécessité de détecter et de prévenir l'exposition au plomb.

L'intoxication au plomb demeure un grave problème de santé dans le district, et les enfants de moins de 6 ans sont les plus exposés. Les enfants exposés à la peinture, à la poussière, au sol ou à l'eau contaminés par du plomb peuvent présenter des troubles irréversibles en ce qui concerne l'apprentissage, le comportement et la croissance.

Quelle est la bonne nouvelle ? L'intoxication au plomb peut être évitée.

Comment pouvez-vous y contribuer ? Utilisez ce guide pratique pour sensibiliser d'autres personnes à l'importance du dépistage et de la prévention du plomb :

- **Comprenez la réalité.** Découvrez comment vous protéger, vous et votre famille, contre l'exposition au plomb. Rendez-vous sur [doee.dc.gov/service/lead-and-your-health](https://doee.dc.gov/service/lead-and-your-health).
- **Faites tester votre maison.** Soyez informé des droits que vous confère la loi du district sur le plomb et découvrez comment recourir à un expert en plomb ou à un évaluateur de risques pour identifier les risques liés à la peinture à base de plomb dans votre maison. Lors des travaux de rénovation, respectez les exigences du district et les pratiques de travail sans danger en matière d'utilisation de produits à base de plomb. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [doee.dc.gov/lead](https://doee.dc.gov/lead).
- **Faites tester votre enfant.** Une simple analyse de sang constitue le seul moyen permettant de déterminer si votre enfant a été exposé au plomb. La loi du district exige que tous les jeunes enfants soient soumis à un test de dépistage du plomb. Demandez à votre médecin de faire passer un test de dépistage du plomb à votre enfant lorsqu'il a entre 6 et 14 mois, puis entre 22 et 26 mois. Un moyen facile de s'en souvenir : Testez chaque enfant, deux fois en deux ans. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo).

Ce guide pratique vous fournit des exemples de messages, de matériel et d'autres ressources à utiliser sur votre lieu de travail, sur votre lieu de culte, à l'école, dans votre entreprise et dans les établissements de soins de santé pour sensibiliser les parents, les grands-parents, les fournisseurs de soins de santé, les propriétaires, les entrepreneurs, les gestionnaires immobiliers, les éducateurs et d'autres personnes à la nécessité du dépistage et de la prévention du plomb.

Nous remercions sincèrement les Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC), l'agence américaine de protection de l'environnement (EPA), le Département du logement et du développement urbain des États-Unis d'Amérique (HUD) et leurs partenaires pour leur leadership dans le cadre de la semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb (NLPPW). Certains exemples de matériel dans le présent guide pratique proviennent des guides pratiques NLPPW publiés par les CDC, l'EPA et le HUD.

## LA NLPPW DANS LE DU DISTRICT DE COLUMBIA

L'administration Bowser, par le biais du Département de l'Énergie et de l'Environnement (DOEE) du District de Columbia, célèbre la NLPPW en organisant des activités de sensibilisation dans tout le District.

Du dimanche 24 octobre au samedi 30 octobre 2021, le DOEE mène des actions de sensibilisation sur les médias sociaux et promeut les activités du webinaire NLPPW organisé par le Département du logement et du développement urbain des États-Unis d'Amérique (HUD), le l'Agence américaine de protection de l'environnement (EPA) et les Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC). Le DOEE travaille également en partenariat avec le D.C. Department of Health Care Finance et rappelle chaque année aux fournisseurs de soins de santé les exigences du district en matière de dépistage et de déclaration du plomb.



Si vous êtes intéressé par un partenariat avec le DOEE dans le cadre des activités de la NLPPW, contactez Gift Oboite-Ukpolo au (202) 535-2264 ou envoyez un courriel à l'adresse [gift.oboite@dc.gov](mailto:gift.oboite@dc.gov).

### Contenu du guide pratique

- Programme de webinaires de la NLPPW ..... 4
- Courriel/article/bulletin de service religieux ..... 5
  - Échantillon n° 1 : C'est la semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb !..... 5
  - Échantillon n° 2 : Demandez à votre médecin de faire passer un test de dépistage du plomb à votre enfant ..... 6
- Exemples de messages sur les médias sociaux ..... 7
- Modèle de communiqué de presse ..... 11
- Ressources en ligne ..... 13

# PROGRAMME DE WEBINAIRES DE LA NLPPW

The graphic features a central blue circle with the text "Semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb". This central circle is connected by colored lines to three surrounding icons: a purple circle with a laptop and checkmark labeled "Comprenez la réalité", a blue circle with a family silhouette labeled "Faites tester votre enfant", and a red circle with a house silhouette labeled "Faites tester votre maison".

**Des Enfants Sans Plomb**  
Pour un avenir en santé

Du **24** au **30**  
octobre  
**2021**

**#LeadFreeKids** **#NLPPW2021**

**EPA** United States Environmental Protection Agency  
**U.S. DEPARTMENT OF HOUSING AND URBAN DEVELOPMENT**  
**OFFICE OF LEAD HAZARD CONTROL AND HEALTHY HOMES**  
**U.S. DEPARTMENT OF HEALTH & HUMAN SERVICES - USA**  
**CDC** CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION

[Cliquez ici pour aller à la page principale de la NLPPW](#)

[Cliquez ici pour télécharger les détails et les instructions relatives à la série de webinaires de la NLPPW](#)

# ÉCHANTILLON N° 1 : COURRIEL/ARTICLE/ BULLETINS DE SERVICE RELIGIEUX

---

## **C'est la semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb !**

Le thème « Comprenez la réalité, faites tester votre maison, faites tester votre enfant » retenu pour la semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb insiste sur les nombreuses mesures que les parents peuvent prendre dans le but de réduire l'exposition des enfants au plomb dans leur environnement. Le plomb est un métal qui peut entraîner de graves problèmes de santé, notamment chez les jeunes enfants. L'exposition au plomb peut endommager le cerveau et d'autres organes vitaux de l'enfant. De même, elle peut créer des difficultés d'apprentissage et des troubles comportementaux à vie.

Saviez-vous que la source la plus courante d'exposition au plomb est la peinture à base de plomb ? Les logements construits avant 1978 sont recouverts de peintures qui contiennent souvent du plomb. Les dangers les plus courants liés à l'intoxication au plomb en milieu domestique sont :

- L'usure normale, telles que l'ouverture et la fermeture de vieilles fenêtres ou portes qui peuvent concourir à la craquellement de la peinture et à la formation d'écaillés, lesquelles créent de la poussière contaminée au plomb.
- Les enfants peuvent inhaler la poussière de plomb présente dans l'air.
- En outre, les enfants peuvent ingérer de la poussière de plomb en portant à la bouche leurs mains avec lesquelles ils ont touché ou mâchouiller des rebords de fenêtres, des jouets ou d'autres surfaces où la poussière de plomb s'est accumulée.

Vous pouvez adopter des mesures simples pour protéger votre famille des risques liés à l'usage des peintures à base de plomb dans votre espace familial :

- Lavez fréquemment les mains et les jouets des enfants et nettoyez les sols, les rebords de fenêtres et les autres surfaces avec un chiffon humide ou une serpillière mouillée.
- Essuyez vos pieds sur un tapis ou enlevez vos chaussures avant d'entrer dans votre maison.
- Ne faites appel qu'à des professionnels qualifiés et formés aux pratiques de travail sans danger en matière d'utilisation de produits à base de plomb pour peindre, réparer ou rénover votre maison.

Il est également important que vous fassiez dépister votre enfant par un pédiatre afin de détecter toute éventuelle exposition au plomb. Faites dépister votre enfant au moins deux fois, entre 6 et 14 mois et entre 22 et 26 mois. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [doee.dc.gov/lead](https://doee.dc.gov/lead).

## ÉCHANTILLON N° 2 : COURRIEL/ARTICLE/ BULLETINS DE SERVICE RELIGIEUX

---

### DEMANDEZ À VOTRE MÉDECIN DE FAIRE PASSER UN TEST DE DÉPISTAGE DU PLOMB À VOTRE ENFANT

La plupart des enfants empoisonnés par le plomb ne présentent pas de symptômes de maladie. Cependant, l'exposition au plomb peut entraîner dans le futur des problèmes de santé, des troubles du comportement et des difficultés d'apprentissage.

L'analyse de sang constitue le seul moyen permettant de déterminer si votre enfant est exposé au plomb.

### Faites tester votre enfant !

La loi exige que tous les enfants vivant dans le District de Columbia soient soumis à un test de dépistage du plomb à l'âge de **6 à 14 mois** et de **22 à 26 mois**.

Si le niveau de plomb de votre enfant est élevé, votre médecin peut vous aider à déterminer les moyens de protection à mettre en œuvre pour éviter à votre enfant une nouvelle exposition au plomb et vous proposer un traitement si nécessaire.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo).

# MÉDIAS SOCIAUX : TWITTER ET FACEBOOK

---

1. C'est la Semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb dans le DC ! Faites dépister votre enfant et informez-vous ! [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo) #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
2. Le saviez-vous ? La loi exige que chaque enfant du district soit dépisté deux fois, entre l'âge de 6 à 14 mois et entre 22 à 26 mois. [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo) #NLPPW2021 @DOEE\_DC
3. Le saviez-vous ? L'analyse de sang constitue-t-elle le seul moyen permettant de détecter la présence du plomb ? N'oubliez pas de demander au pédiatre de votre enfant de le soumettre à un test de dépistage au plomb. #NLPPW2021 @DOEE\_DC
4. Aux Parents – Bien vouloir demander au pédiatre de soumettre votre enfant à un test de dépistage du plomb. Cela constitue la seule façon de le savoir. [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
5. Les enfants de moins de 6 ans sont les plus exposés au risque d'intoxication au plomb. Pour en savoir plus : [doee.dc.gov/service/lead-and-your-health](https://doee.dc.gov/service/lead-and-your-health). #NLPPW2021 @DOEE\_DC
6. Avez-vous des travaux de rénovation à faire chez vous ? Tenez votre enfant éloigné lors de travaux de réaménagement de votre maison : [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
7. Êtes-vous en pleins travaux de rénovation ? N'engagez que des professionnels du plomb ayant reçu une certification du DOEE. Voici une liste : [doee.dc.gov/node/20762](https://doee.dc.gov/node/20762). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
8. Avant d'acheter, de louer ou de rénover votre maison, mesurez le taux de plomb présent dans la peinture à utiliser : [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
9. Le taux de plomb vous inquiète-t-il ? Contactez le National Lead Information Center pour toutes questions y relatives au 1-800-424-LEAD ou [bit.ly/2aOFXU8](https://bit.ly/2aOFXU8). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
10. Conseil du jour : Rénovez en toute sécurité ! Assurez-vous d'avoir engagé les personnes qualifiées pour effectuer des travaux chez vous ! Voici comment procéder : [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221)
11. Le saviez-vous ? En tant que locataire, vous avez des droits en matière de sécurité à l'intoxication au plomb ? #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC. Pour en savoir plus : [doee.dc.gov/node/7952](https://doee.dc.gov/node/7952)

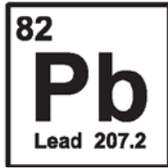
12. Le saviez-vous ? En tant que propriétaire, vous devez divulguer à vos locataires tout risque lié à l'utilisation des peintures à base de plomb. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC. Pour en savoir plus : [doee.dc.gov/node/8022](https://doee.dc.gov/node/8022)
13. Le saviez-vous ? Les parents qui travaillent dans certains secteurs d'activité peuvent ramener du plomb à la maison. Prenez une douche, changez de vêtements et essuyez vos chaussures. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC En savoir plus : [cdc.gov/nceh/lead/tips.htm](https://cdc.gov/nceh/lead/tips.htm)
14. Conseil du jour : « RÉNOVEZ EN TOUTE SÉCURITÉ » pour réduire le risque d'exposition au plomb. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC How? Téléchargez la fiche de conseils du DOEE ici : [doee.dc.gov/publication/renovate-right-tip-sheet-preventing-lead-exposure](https://doee.dc.gov/publication/renovate-right-tip-sheet-preventing-lead-exposure)

# MÉDIAS SOCIAUX : TWITTER ET FACEBOOK (ANGLAIS)

---

1. It's National Lead Poisoning Prevention Week in DC! Get your child tested and get the facts! [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo) #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
2. Did You Know? By law, every child in the District must be tested twice, at 6-14 months and 22-26 months of age. [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo) #NLPPW2021 @DOEE\_DC
3. Did You Know? A blood test is the only way to check for lead poisoning? Remember to ask your child's doctor to test your child for lead. #NLPPW2021 @DOEE\_DC
4. Parents – ask your pediatrician to test your child's blood for lead. It's the only way to know. [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
5. Children under 6 years of age are most at risk for lead poisoning. Learn more: [doee.dc.gov/service/lead-and-your-health](https://doee.dc.gov/service/lead-and-your-health). #NLPPW2021 @DOEE\_DC
6. Having work done on your place? Childproof your home improvements: [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
7. Renovating? Hire only DOEE-certified lead professionals. Here's a list: [doee.dc.gov/node/20762](https://doee.dc.gov/node/20762). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
8. Before buying, renting, or renovating your home, have it checked for lead-based paint: [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
9. Worried about lead? Contact the National Lead Information Center with questions at 1-800-424-LEAD or [bit.ly/2aOFXU8](https://bit.ly/2aOFXU8). #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC
10. Tip of the Day: Renovate Right! Make sure you've hired the right folks to do work in your home! Here's how: [doee.dc.gov/node/1279221](https://doee.dc.gov/node/1279221)
11. Did you know? As a tenant, you have rights regarding lead safety? #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC. Find out more: [doee.dc.gov/node/7952](https://doee.dc.gov/node/7952)
12. Did you know? As a landlord, you must disclose any lead-paint hazards to your tenants. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC Find out more: [doee.dc.gov/node/8022](https://doee.dc.gov/node/8022)
13. Did you know? Parents in certain industries may bring lead home from work. Shower, change your clothes, and wipe your shoes. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC Learn more: [cdc.gov/nceh/lead/tips.htm](https://cdc.gov/nceh/lead/tips.htm)
14. Tip of the Day: "RENOVATE RIGHT" to reduce the risk of lead exposure. #leadfreekids #NLPPW2021 @DOEE\_DC How? Download the DOEE tip sheet here: [doee.dc.gov/publication/renovate-right-tip-sheet-preventing-lead-exposure](https://doee.dc.gov/publication/renovate-right-tip-sheet-preventing-lead-exposure)

# LA PRÉSENCE DU PLOMB DANS L'ENVIRONNEMENT : MÉDIAS SOCIAUX



## PLOMB

### LE PLOMB DANS L'ENVIRONNEMENT

Le plomb est présent à l'état naturel ; on peut le retrouver partout dans l'environnement. La poussière et les particules contaminées par le plomb peuvent se trouver dans l'air, le sol, l'eau ou les surfaces du sol où les hommes marchent et jouent. Lorsque le plomb est ingéré, il est toxique et nocif pour l'homme, même en faibles quantités.

À l'extérieur, les enfants peuvent être exposés au plomb en s'amusant près de la terre nue dans les parcs ou sur les surfaces contaminées des terrains de jeux. Une partie du plomb présent dans le sol remonte à l'utilisation de l'essence au plomb dans le passé. Le sol et les surfaces des aires de jeux peuvent aussi être contaminés par l'effritement de la peinture à base de plomb sur la partie extérieure des bâtiments voisins, ou par la rénovation ou la démolition de bâtiments.

1. L'exposition au plomb est un lourd héritage de la plupart des zones urbaines. En comprenant, en identifiant et en éliminant en toute sécurité les sources de plomb dans l'environnement, nous pouvons contribuer à garantir la santé à long terme de nos populations. #NLPPW2021 #leadfreekids (enfants sans plomb)
2. Évitez le contact main-bouche, en prenant de la nourriture ou en buvant, lorsque vous êtes dans des zones à sol nu et lorsque vous manipulez des matériaux de surface de jeu. Ne mettez pas de matériaux de l'aire de jeu dans votre bouche. #NLPPW2021 #leadfreekids
3. Assurez-vous que les enfants se lavent les mains et le visage avec de l'eau et du savon, et qu'ils essuient leurs chaussures après avoir quitté les terrains de jeux ou d'autres zones où il y a de la terre nue. #NLPPW2021 #leadfreekids
4. Enlevez avec précaution les vêtements sales et lavez-les soigneusement ; ne secouez pas la poussière des vêtements dans les pièces fermées. #NLPPW2021 #leadfreekids
5. Évitez de traîner de la terre contaminée dans votre maison. Assurez-vous que tout le monde laisse ses chaussures à la porte en entrant dans votre maison. #NLPPW2021 #leadfreekids
6. Placez des paillasons à l'extérieur et à l'intérieur de toutes les entrées pour retenir la saleté et la poussière. #NLPPW2021 #leadfreekids
7. Le plomb est présent à l'état naturel; on peut le trouver partout dans l'environnement. La poussière et les particules contaminées par le plomb peuvent se trouver dans l'air, le sol, l'eau ou les surfaces du sol où les hommes marchent et jouent. #NLPPW2021 #leadfreekids

Téléchargez l'intégralité de la fiche d'information sur la présence du plomb dans l'environnement [ici](#)

# MODÈLE DE COMMUNIQUÉ DE PRESSE

(Insérez votre contact pour vos demandes de renseignements des médias)

**Semaine d'action nationale pour la prévention de l'intoxication au plomb, du 24 au 30 octobre 2021**

## **Sensibilisation au dépistage et à la prévention du plomb dans le District de Columbia**

L'intoxication au plomb demeure un grave problème de santé dans le District de Columbia, et les enfants de moins de 6 ans sont les plus exposés. Il n'existe pas de niveau de sécurité connu pour l'exposition au plomb. Même de faibles taux d'exposition au plomb pendant l'enfance peuvent entraîner des problèmes de santé, des difficultés d'apprentissage et des troubles du comportement à vie.

La peinture à base de plomb et la poussière contaminée par le plomb sont des sources majeures d'exposition au plomb chez les enfants. De nombreuses maisons dans le district ont été construites avant 1978 et ont été recouvertes de peintures à base de plomb. Les travailleurs, tels que les peintres, les ouvriers ou les entrepreneurs, peuvent également ramener de la poussière de plomb à la maison sur leurs vêtements de travail et leurs chaussures. En outre, l'on peut retrouver des traces de plomb dans le sol et dans l'eau potable.

Malgré la présence continue de plomb dans l'environnement, l'intoxication au plomb peut être évitée. Afin de sensibiliser le district sur la nécessité de détecter et de prévenir l'exposition au plomb, le/la (insérez le nom de votre organisation ou groupe ici), en collaboration avec le Département de l'Énergie et de l'Environnement– du District de Columbia, les Centres de lutte et de prévention des maladies –, l'agence américaine de protection de l'environnement et le Département du logement et du développement urbain des États-Unis d'Amérique, participe à la Semaine d'action nationale de prévention de l'intoxication au plomb (NLPPW), du 24 au 30 octobre.

(Insérez ici un paragraphe et une citation au sujet de vos activités de prévention de l'intoxication au plomb.)

Le thème de la NLPPW de cette année est « Des enfants sans plomb pour un avenir en santé ». (Insérez le nom de votre organisation) faites passer le mot sur les choses simples que vous pouvez faire pour protéger votre famille contre le l'intoxication au plomb :

- **Faites tester votre maison.** Soyez informé des droits que vous confère la loi du district sur le plomb et découvrez comment recourir à un expert en plomb ou à un évaluateur de risques pour identifier les risques liés à la peinture à base de plomb dans votre maison. Lors des travaux de rénovation, respectez les exigences du district et les pratiques de travail sans danger en matière d'utilisation de produits à base de plomb. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [doee.dc.gov/lead](https://doee.dc.gov/lead).

- **Faites tester votre enfant.** Une simple analyse de sang constitue le seul moyen permettant de déterminer si votre enfant a été exposé au plomb. La loi du district exige que tous les jeunes enfants soient soumis à un test de dépistage du plomb. Demandez à votre médecin de faire passer un test de dépistage du plomb à votre enfant lorsqu'il a entre 6 et 14 mois, puis entre 22 et 26 mois. Un moyen facile de s'en souvenir : Testez chaque enfant, deux fois en deux ans. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [doee.dc.gov/twicebytwo](https://doee.dc.gov/twicebytwo).
- **{En savoir plus sur l'eau potable.** Pour demander un kit de plombémie gratuit, contactez l'agence washingtonienne de l'Eau au (202) 612-3440 ou envoyez un courriel à l'adresse [leadtest@dcwater.com](mailto:leadtest@dcwater.com). N'oubliez pas d'utiliser uniquement de l'eau froide à fins de consommation et de préparation culinaire. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [dcwater.com/lead](https://dcwater.com/lead).

Pour plus d'informations, contactez (insérez les coordonnées de votre organisation ici) ou appelez la ligne d'assistance gratuite du National Lead Information Center (Centre d'information national de lutte contre le l'intoxication au plomb) au 1-800-424-LEAD (5323).

# RESSOURCES EN LIGNE

---

## Familles

- Protégez votre famille contre le plomb dans votre maison : [epa.gov/sites/production/files/2017-06/documents/pyf\\_color\\_landscape\\_format\\_2017\\_508.pdf](https://www.epa.gov/sites/production/files/2017-06/documents/pyf_color_landscape_format_2017_508.pdf)
- Dites NON à l’empoisonnement au plomb en adoptant une alimentation saine [epa.gov/sites/production/files/2014-02/documents/fight\\_lead\\_poisoning\\_with\\_a\\_healthy\\_diet.pdf](https://www.epa.gov/sites/production/files/2014-02/documents/fight_lead_poisoning_with_a_healthy_diet.pdf)
- Le guide d’accompagnement pour la prise de mesures de prévention de l’intoxication au plomb pour une rénovation en toute sécurité : [epa.gov/sites/production/files/documents/renovaterightbrochure.pdf](https://www.epa.gov/sites/production/files/documents/renovaterightbrochure.pdf)
- Le plomb et votre santé : [doee.dc.gov/service/lead-and-your-health](https://doee.dc.gov/service/lead-and-your-health)

## Autres mesures de prévention de l’intoxication au plomb en milieu domestique :

- Engagez un expert ou un évaluateur des risques liés à l’intoxication au plomb afin d’identifier les risques de contamination des peintures à base de plomb. Trouvez-en un sur : [doee.dc.gov/publication/lead-based-paint-consultant-companies](https://doee.dc.gov/publication/lead-based-paint-consultant-companies).
- Contactez l’Agence washingtonienne de l’Eau au (202) 612-3440 ou envoyez un courriel à [leadtest@dcwater.com](mailto:leadtest@dcwater.com) et demandez un kit de plombémie gratuit pour mesurer le taux de plomb présent dans votre eau.
- Vérifiez votre admissibilité au programme d’aide au remplacement des canalisations en plomb sur [doee.dc.gov/service/leadlinereplacement](https://doee.dc.gov/service/leadlinereplacement).

## Propriétaires, bailleurs, agents et gestionnaires d’immeubles locatifs

- Respectez les règlements du district concernant la communication des informations sur l’intoxication au plomb et les autres formulaires requis, sur les pratiques de travail sans danger en matière d’utilisation de produits à base de plomb, sur la certification et sur la formation. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [doee.dc.gov/lead](https://doee.dc.gov/lead).
- Trouvez les règlements fédéraux, les renseignements sur la rénovation, la réparation et la peinture, sur les formulaires et sur la formation sur [epa.gov/lead](https://www.epa.gov/lead).