

PROTÉGER LES PERSONNES ET LES BIENS

APRÈS L'INONDATION

VOTRE SYSTÈME SEPTIQUE

Quelles mesures dois-je prendre si ma fosse septique est inondée?

- Les systèmes septiques ne doivent pas être utilisés lorsque le champ d'épuration ou les réservoirs sont recouverts d'eau. Vous pouvez recommencer à utiliser votre système une fois que l'eau dans le champ d'épuration se trouve sous les tuyaux de distribution.
- Si le système doit être utilisé, conservez autant d'eau que possible pendant que le système se rétablit lorsque le niveau des eaux souterraines baisse.
- L'eau de crue peut être contaminée par les eaux usées. Protégez-vous en portant des gants, des lunettes de protection, un masque et des bottes en caoutchouc. Assurez-vous de vous laver les mains fréquemment avec de l'eau et du savon.
- Ne pompez pas votre fosse septique. Le pompage d'une fosse septique se trouvant dans un sol saturé peut provoquer sa « sortie » du sol.
- Évitez d'utiliser de la machinerie lourde près des systèmes septiques saturés, car ils sont particulièrement vulnérables aux dommages dans ces conditions.
- Si les eaux usées ont refoulé dans un sous-sol, nettoyez la zone et désinfectez le sol. Utilisez une solution contenant une demi-tasse d'agent de blanchiment pour un gallon d'eau lors du nettoyage du sol.
- Si vous avez un puits d'eau souterraine, ne buvez pas l'eau jusqu'à ce que l'analyse de l'eau prouve qu'elle est propre à la consommation.

Quelles étapes dois-je suivre si mon système est muni d'une pompe?

- Ne faites pas fonctionner les pompes avant que les eaux de crue ne se soient retirées et que la nappe phréatique soit située en dessous du fond / du plancher de la chambre de pompe.
- Évitez tout contact avec les pompes électriques ou les équipements qui ont pu être submergés pendant l'inondation.
- Quelles mesures dois-je prendre si j'ai une unité de traitement avancé des eaux d'épuration (par exemple Ecoflo, Waterloo Biofilter, Puraflo)?
- Pour une unité de traitement avancé, le système ne doit pas être utilisé tant que le fournisseur de services d'entretien ou l'installateur septique agréé n'a pas vérifié le fonctionnement du système.
- Ne pompez pas les réservoirs de traitement avant que les eaux de crue ne se soient retirées et que la nappe phréatique ne se trouve sous le bas ou le fond du réservoir de traitement.

Que devrais-je faire si j'ai des problèmes septiques après le retrait des eaux?

- Ne pompez pas les fosses septiques avant que les niveaux d'eau descendent sous le bas ou le fond du réservoir.
- Faites inspecter professionnellement les fosses septiques. Les signes de dommages comprennent le tassement visible du sol au-dessus du réservoir, ou l'incapacité du système à accepter de l'eau supplémentaire.
- Faites nettoyer et / ou réparer vos réservoirs par un installateur septique agréé.

Que dois-je faire avec ma fosse

Assurez-vous que l'abris est positionné au-dessus de la fosse. Si l'abris a été emporté ou s'est effondré, couvrez la fosse avec des planches solides pour éviter tout accident et la propagation de maladies. S'il y a de l'eau dans la fosse, ajoutez deux litres d'agent de blanchiment non parfumé tous les trois ou quatre jours jusqu'à ce que l'eau disparaisse.

Quand contacter l'agence d'approbation du système septique?

Communiquez avec votre agence d'approbation de systèmes septiques pour toute réparation ou tout remplacement de votre système. Aucun permis n'est requis pour remplacer les composants électriques tels que les pompes, les panneaux de commande, etc. Votre municipalité peut vous référer à la personne appropriée.

