

Remplissez cette fiche synthèse pour conserver une trace de vos apprentissages.

STE Définitions

- L'écotoxicologie est _____

- Un contaminant est _____

- Le seuil de toxicité correspond _____

- La dose létale est _____

Nom de l'indicateur de la dose létale et sa description: _____

- La bioaccumulation est _____

- La bioconcentration (ou bioamplification) est _____

- La biodégradation est _____

- La biorestauration est _____

- La phytoremédiation est _____

- Les eaux usées sont _____

STE Facteurs influençant la toxicité d'un contaminant

Facteur	Description
<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>
<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>
<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>

STE Principales classes de contaminants

Classe de contaminants	Exemples
Contaminants inorganiques	<hr/> <hr/>
Contaminants organiques	<hr/> <hr/>
Contaminants microbiologiques	<hr/> <hr/>
Contaminants radioactifs	<hr/> <hr/>

STE Méthodes de traitement des eaux usées

Type d'installation	Principaux utilisateurs
	<hr/> <hr/>
	<hr/> <hr/>