



Légende

Composantes valorisées de l'écosystème

- Rivière des Outaouais
- Aqueduc et canal de fuite

- Voies d'exposition
- - - Voies d'exposition non considérées
- Mécanismes de transport

Mécanismes de transport

- 1 Volatilisation et mise en suspension
- 2 Retombées sèche et humide (déposition)
- 3 Percolation vers les eaux souterraines
- 4 Lessivage et ruissellement superficiels
- 5 Recharge
- 6 Adsorption / Désorption
- 7 Battement de la nappe
- 8 Dispersion

Réponses écotoxicologiques

- A Inhibition de la croissance
- B Effet sur la reproduction
- C Réduction de la survie

Mécanismes de transformation

- 9 Réaction chimique et dégradation biologique
- 10 Biotransformation
- 11 Photolyse

Voies et médias d'exposition

- A Ingestion de sol
- B Ingestion de nourriture
- C Contact direct
- D Ingestion d'eau

Figure 9 :
Modèle conceptuel - Évaluation des risques écotoxicologiques