



ETAT ACTUEL

Concentration en $\mu\text{g}/\text{m}^3$

- > 10 (VTR=10)
 - de 0,001 à 0,0024 (max)
 - de 0,0007 à 0,001 (VTR/10 000)
 - de 0,0005 à 0,0007
 - < 0,0005
- ★ Rmax : point d'impact maximal hors des limites de propriété
 - ★ R1 à R4 : habitations
 - ★ R5 : école
 - ★ R6 : crèche
- STEPAN EUROPE

Figure 7 : Concentration moyenne annuelle en benzène – état actuel



ETAT FUTUR

Concentration en $\mu\text{g}/\text{m}^3$

- > 10 (VTR=10)
 - de 0,001 à 0,005 (max)
 - de 0,0007 à 0,001 (VTR/10 000)
 - de 0,0005 à 0,0007
 - < 0,0005
- ★ Rmax : point d'impact maximal hors des limites de propriété
 - ★ R1 à R4 : habitations
 - ★ R5 : école
 - ★ R6 : crèche
- STEPAN EUROPE

Figure 8 : Concentration moyenne annuelle en benzène – état futur