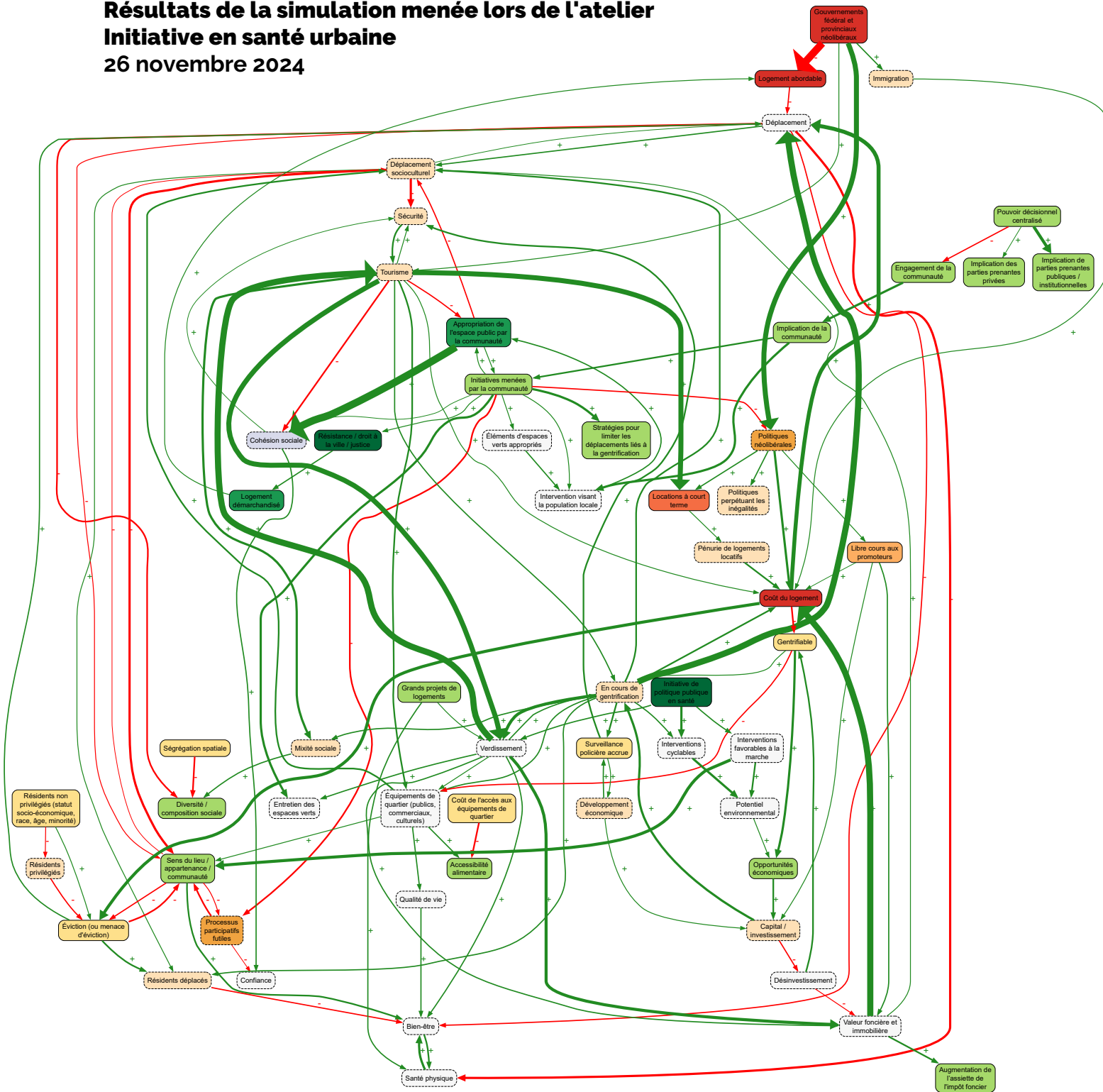


Résultats de la simulation menée lors de l'atelier Initiative en santé urbaine 26 novembre 2024



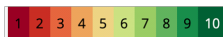
Comment lire les résultats

Vous trouverez des bulles qui représentent les concepts, et des traits qui représentent des liens entre ces différents concepts.

Les concepts

On distingue ceux qui ont été l'objet d'une intervention directe de ceux qui les ont indirectement subies.

- Le concept objet direct d'une intervention apparaît dans une boîte avec un pourtour à trait continu et leur couleur indique le sens et l'intensité de l'intervention appliquée – du rouge foncé pour une intervention fortement négative au vert foncé pour une intervention fortement positive :



- Les concepts indirectement touchés par une intervention apparaissent dans une boîte avec un pourtour en pointillés et, similairement, leur couleur indique le sens et l'intensité de l'intervention subie – du rouge foncé pour un effet fortement négatif au violet foncé pour un effet fortement positif :



Les liens

- La couleur du trait : Les traits verts indiquent un lien positif (par ex. plus du concept A mène à plus de concept B). Les traits rouges indiquent un lien négatif (par ex. plus du concept A mène à moins de concept B); un signe « + » ou un signe « - » à côté du lien rappelle par ailleurs le sens du lien en question.
- L'épaisseur du trait : Plus le trait est épais, plus l'effet du lien de A sur B est marqué, qu'il soit positif ou négatif.
- La direction du trait : Toutes les flèches sont unidirectionnelles, s'il y a des liens bidirectionnels, ils sont représentés par deux flèches unidirectionnelles. Une flèche qui part du concept A et aboutit au concept B, indique que concept A cause ou a un impact sur le concept B.