

# Axes de localisation XPath

Extrait du site :

<http://www.editions-eyrolles.com/auteurs/Drix/maj/LangageXPath.html>

## Représentation graphique

On peut représenter graphiquement (voir [Figure 14](#)) les ensembles de nœuds que forment les axes (les axes attribute et namespace ne sont pas montrés, et l'un des nœuds element est pris arbitrairement comme nœud contexte).

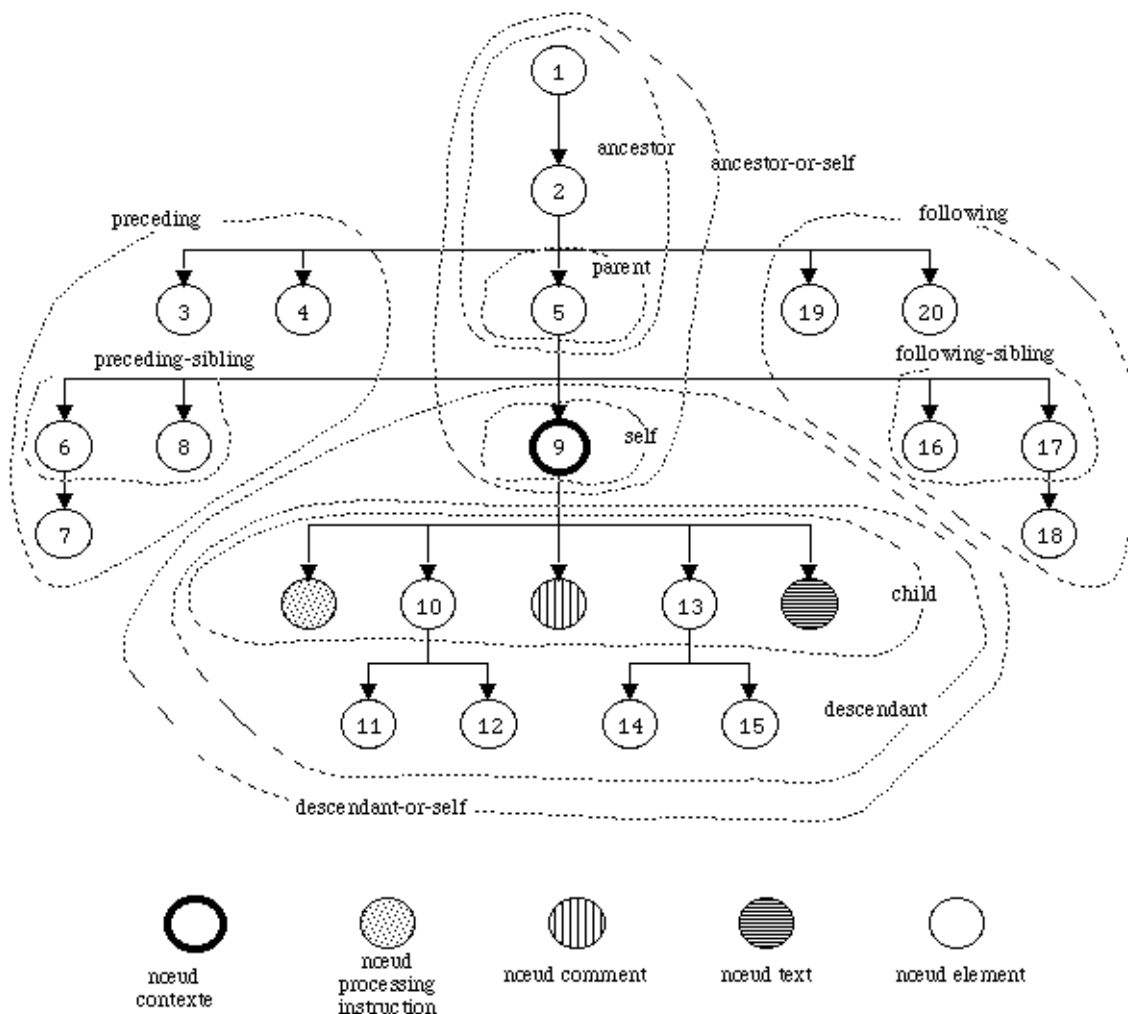


Figure 14 : Représentation des axes de localisation en tant qu'ensembles.

### Note

La Figure 14 est très largement inspirée d'un schéma extrait de "Practical Transformation Using XSLT and XPath", un support de cours et un livre sans nom d'auteur (copyright 1998-2001 Crane Softwrights Ltd.) dont un extrait est disponible sur [www.cranesoftwrights.com/training/](http://www.cranesoftwrights.com/training/).