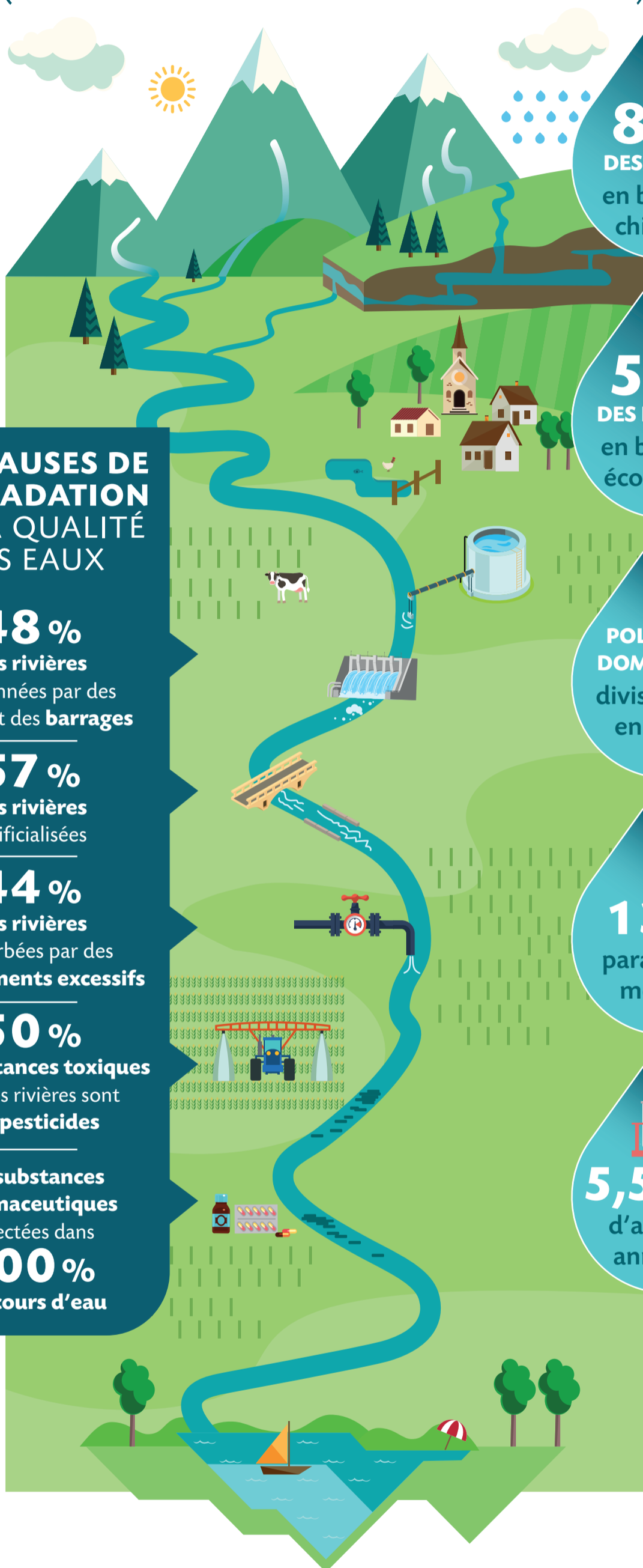


L'ÉTAT DES EAUX

EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES EN 2020
(BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE)



81 %
DES NAPPES
en bon état
chimique

52 %
DES RIVIÈRES
en bon état
écologique

LES CAUSES DE DÉGRADATION DE LA QUALITÉ DES EAUX

48 %
des rivières
cloisonnées par des
seuils et des barrages

57 %
des rivières
artificialisées

44 %
des rivières
perturbées par des
prélèvements excessifs

50 %
des substances toxiques
dans les rivières sont
des pesticides

des substances
pharmaceutiques
détectées dans
100 %
des cours d'eau

LA
POLLUTION
DOMESTIQUE
divisée par 5
en 25 ans

1300
paramètres
mesurés

5,5 millions
d'analyses
annuelles

STOP AUX IDÉES FAUSSES !

« L'EAU N'EST PAS PLUS POLLUÉE QU'HIER,
ELLE EST SURTOUT BEAUCOUP MIEUX SURVEILLÉE. »