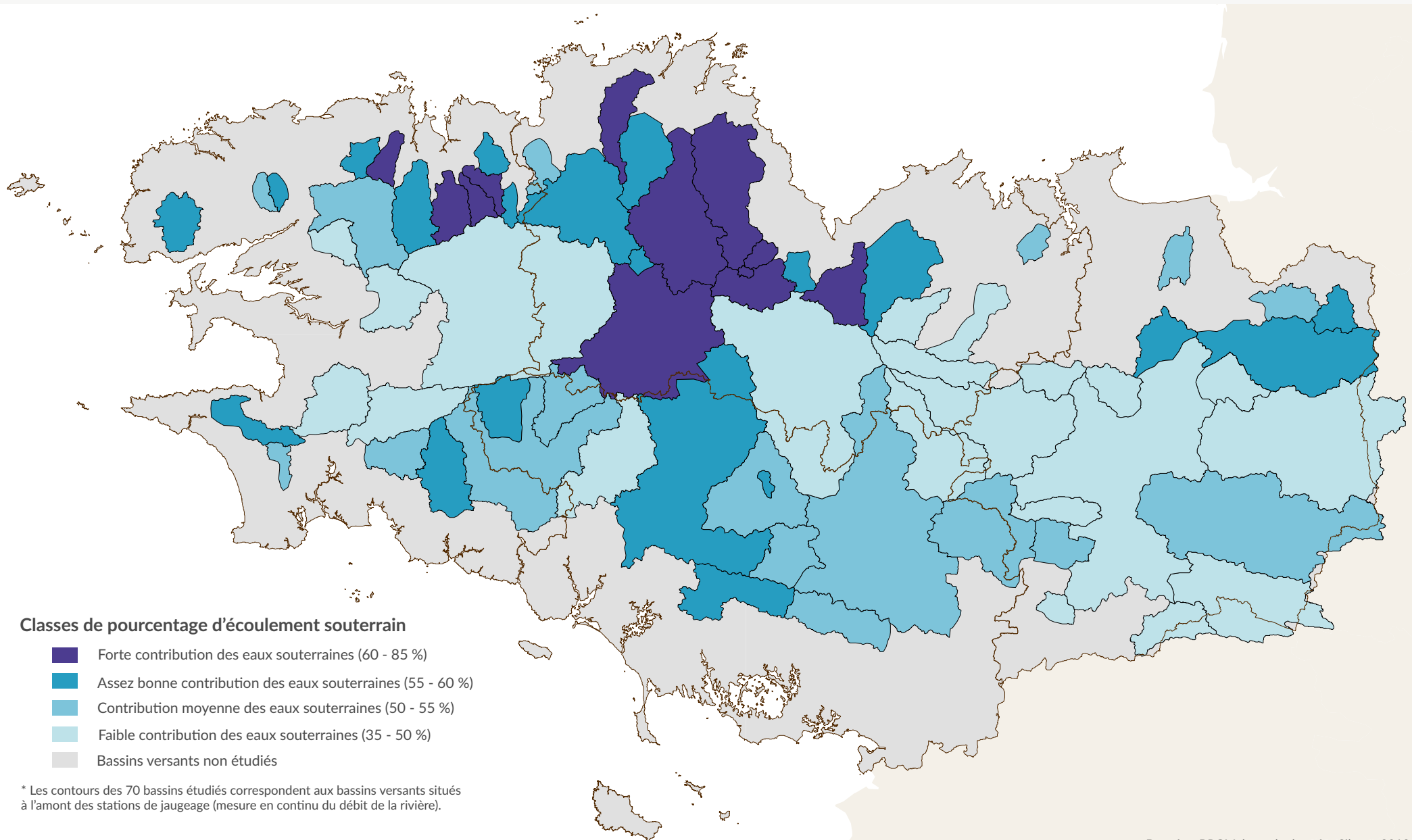









# CONTRIBUTION GLOBALE ANNUELLE DES EAUX SOUTERRAINES À L'ALIMENTATION DES RIVIÈRES EN BRETAGNE



## Classes de pourcentage d'écoulement souterrain

-  Forte contribution des eaux souterraines (60 - 85 %)
-  Assez bonne contribution des eaux souterraines (55 - 60 %)
-  Contribution moyenne des eaux souterraines (50 - 55 %)
-  Faible contribution des eaux souterraines (35 - 50 %)
-  Bassins versants non étudiés

\* Les contours des 70 bassins étudiés correspondent aux bassins versants situés à l'amont des stations de jaugeage (mesure en continu du débit de la rivière).



Données : BRGM, base de données Silures, 2018

Fonds : © IGN BDCARTO® 2017

Réalisation : Observatoire de l'environnement en Bretagne - Janvier 2019

En savoir plus : [bretagne-environnement.fr](http://bretagne-environnement.fr)