

L'exploitation du gaz de schiste permet au global de consommer moins d'eau.

C'est en tout cas ce qu'affirme une étude de l'Université du Texas selon laquelle les volumes d'eau utilisés pour la fracturation hydraulique sont plus que compensés par ceux économisés dans la

production électrique grâce au recours à du gaz plutôt qu'à du charbon.

[Le Texas économise l'eau grâce à son gaz de schiste](#)