

<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article105>

# Des expériences sur la météorologie ou pour étudier l'eau sur Terre

- Vie pédagogique - Physique-chimie - Niveau 5° - Chimie -



Date de mise en ligne : dimanche 10 janvier 2010

---

Copyright © Collège Hubert Fillay - Tous droits réservés

---

Comprendre l'effet de serre :

Voir la vidéo [Comprendre l'effet de serre](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Un dispositif pour comprendre l'évaporation de l'eau :

Voir la vidéo [Un dispositif pour comprendre l'évaporation de l'eau](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Mesurer la température : le thermomètre :

Voir la vidéo [Mesurer la température : le thermomètre](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Un dispositif pour prévoir le temps : le baromètre :

Voir la vidéo [Un dispositif pour prévoir le temps : le baromètre](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Un dispositif pour comprendre la formation d'un nuage :

Voir la vidéo [Un dispositif pour comprendre la formation des nuages](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Un chauffe-eau solaire :

Voir la vidéo [Un chauffe-eau solaire](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)

Un dispositif pour transformer l'eau salée en eau douce :

Voir la vidéo [Un chauffe-eau solaire](#) sur [www.cea.fr](http://www.cea.fr)