

CartOgraph[™], un nouvel outil au service de lâ€™accÃ©s aux donnÃ©es sur lâ€™eau

Dossier de la rÃ©daction de H2o
December 2014

Des donnÃ©es de synthÃ©se sur l'eau, les milieux aquatiques et leurs usages, en France mÃ©tropolitaine et en outre-mer, sont dÃ©ormais visualisables sous forme de cartes, de graphiques et de tableaux. L'outil rÃ©alisÃ© par l'ONEMA est destinÃ© Ã informer tous les publics. CartOgraph' donne accÃ©s Ã des donnÃ©es de synthÃ©se sur une vingtaine de thÃ©matiques sur l'eau et les milieux aquatiques. Ces donnÃ©es sont territorialisÃ©es et reprÃ©sentÃ©es aussi bien sur des pÃ©rimÃ©tres administratifs (par commune, dÃ©partement ou rÃ©gion) que sur des pÃ©rimÃ©tres hydrographiques (par sous bassin, par exemple, ou directement sur les stations de mesure).

Il donne accÃ©s Ã des tableaux, graphiques et cartes interactifs en permettant d'interroger les diffÃ©rents objets reprÃ©sentÃ©s avec la possibilitÃ© d'effectuer des recherches de lieux ou de sÃ©lectionner des territoires selon des critÃ©res de requÃªtes variÃ©s. Des fiches descriptives accompagnent toutes les donnÃ©es ; elles renseignent sur l'organisme responsable de la production de la donnÃ©e, le mode de calcul effectuÃ©, etc. En complÃ©ment des donnÃ©es accessibles sur CartOgraph', des fiches descriptives synthÃ©tiques seront Ã©laborÃ©es en 2015 sur les diffÃ©rentes thÃ©matiques et mise Ã disposition ensuite sur la toile Eaufrance.

Pour fonctionner, CartOgraph' interroge une base de donnÃ©es nommÃ©e "base Indicateurs", abritant toutes les informations concernant les donnÃ©es de synthÃ©se accessibles. Ces informations proviennent des diffÃ©rents producteurs de donnÃ©es sur l'eau (Ifremer, BRGM, OIEau, agences et offices de l'eau, etc.), partenaires du systÃ©me d'information sur l'eau (SIE). La mise Ã jour des donnÃ©es se fait le plus souvent une fois par an.

CartOgraph'