

Manuel d'Utilisation côté utilisateur

Les briques Copernicus s'utilisent comme des briques mblock classiques, par action « glisser déposer ».



Le premier paramètre définit le type de requête demandée, il s'agit d'une liste contenant les différents types de requêtes implémentées dans l'application. Une image de type pollution NOX représentera les émissions de NOX sur la période donnée.

Une image de type Aérosol représentera les émissions d'aérosol sur la période donnée.

Une image de type Fonte des glaces représentera la concentration de glace sur la période donnée.

Le second, troisième et quatrième paramètres définissent la date des données récupérées, si cette date n'est pas correcte, la requête ne sera pas envoyée.

De plus, certains types de requêtes ne sont pas disponibles à toutes les dates.

Pollution NOX est disponible entre 2000 et 2020 compris.

Aérosol est disponible entre 1995 et la date actuelle de l'année passée.

Fontes des glaces est disponible entre 1979 et aujourd'hui.

Le cinquième paramètre définit la localisation des données récupérées, non disponible actuellement.