

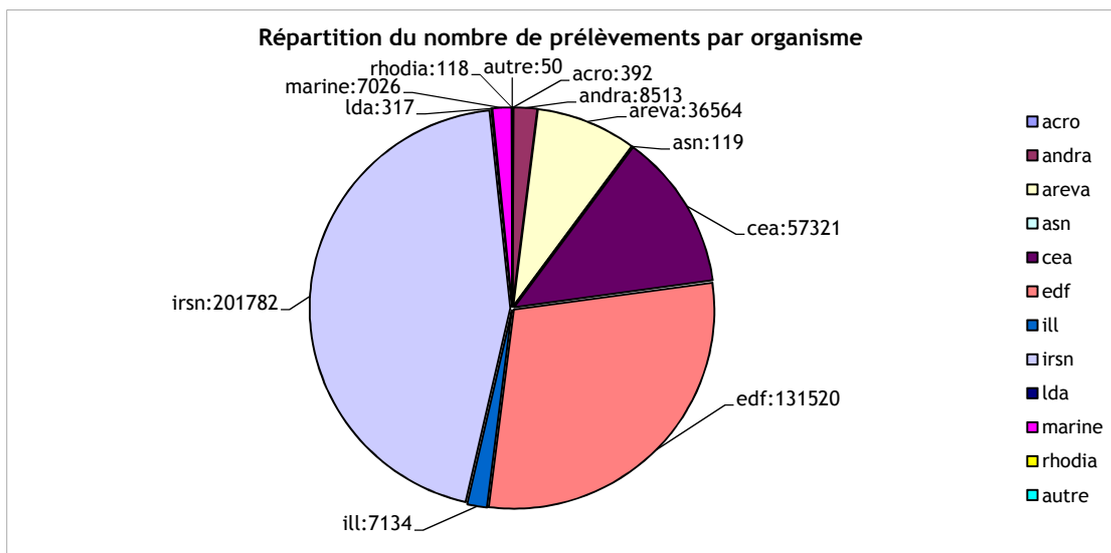
**Bulletin de transmission des données  
vers le Réseau national de mesures de  
la radioactivité de l'environnement**

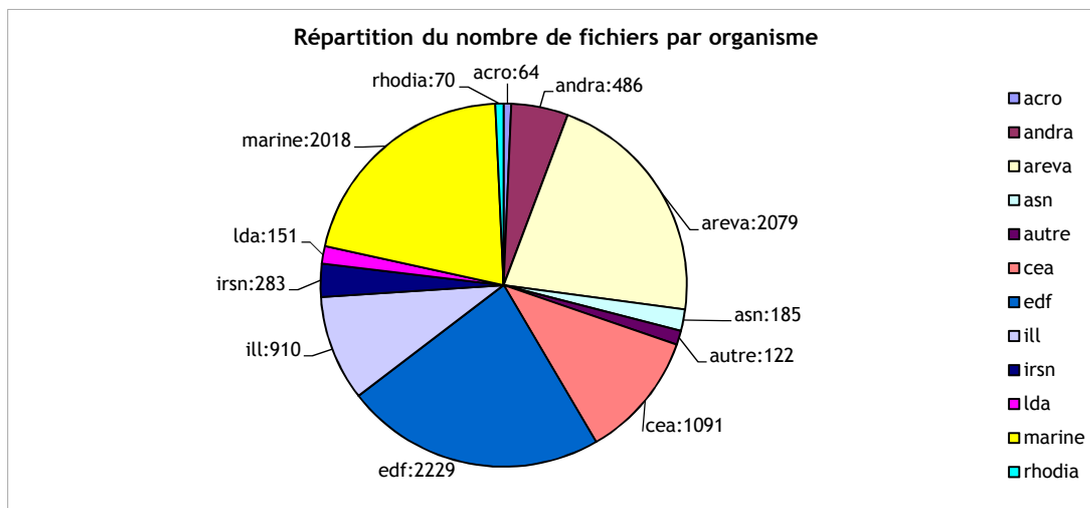
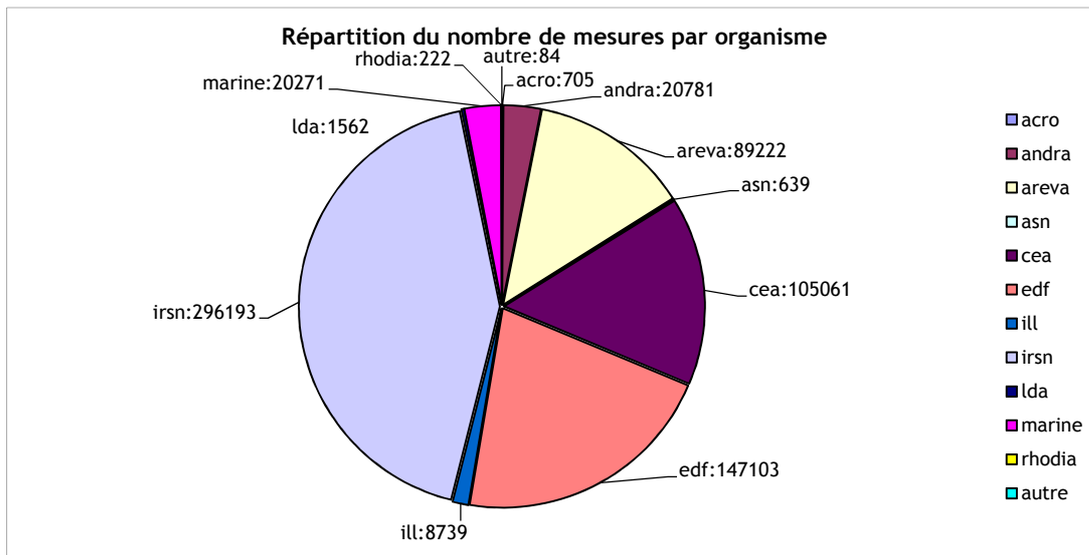
**1er mai 2012**

Nombre total de prélèvements, de mesures, de valeurs significatives, de registres et de fichiers

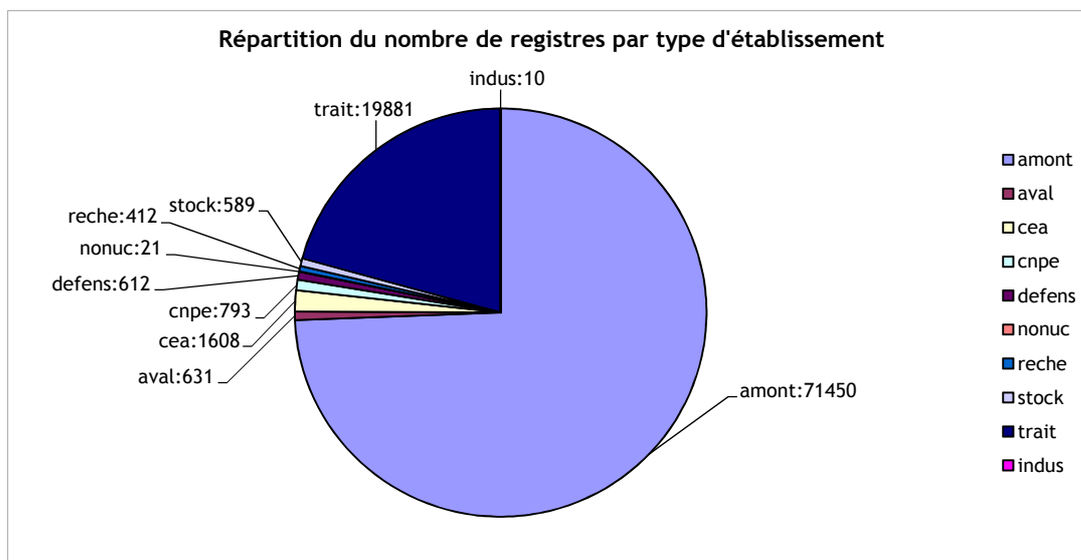
Nombre total de prélèvements :	450856
Nombre total de mesures :	690582
Nombre total de valeurs significatives :	455456
Nombre total de registres :	96007
Nombre total de fichiers :	9688

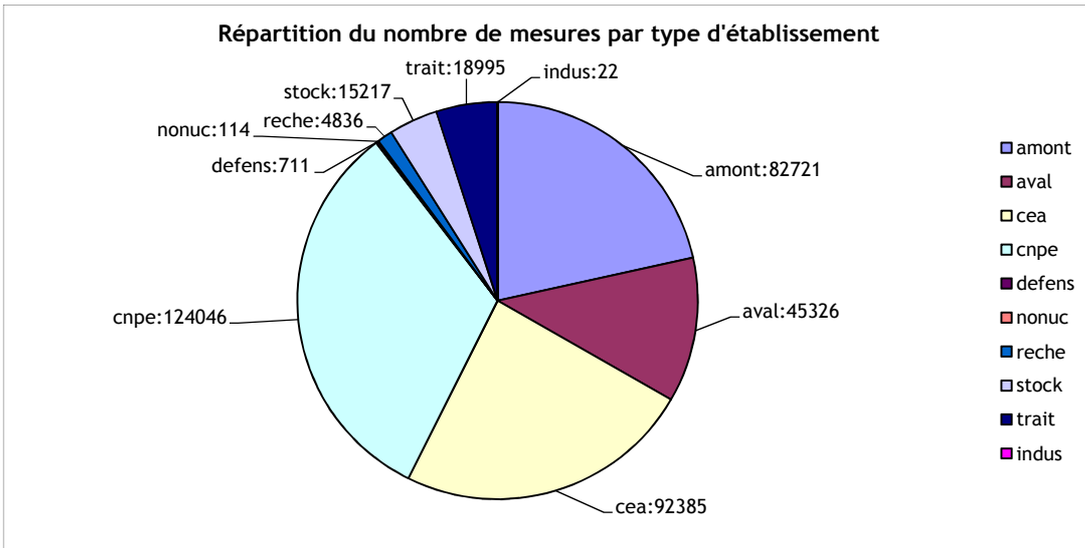
Répartition du nombre de prélèvements, mesures et de fichiers déclarés par organisme





### Répartition du nombre de registres et de mesures déclarés par type d'établissement

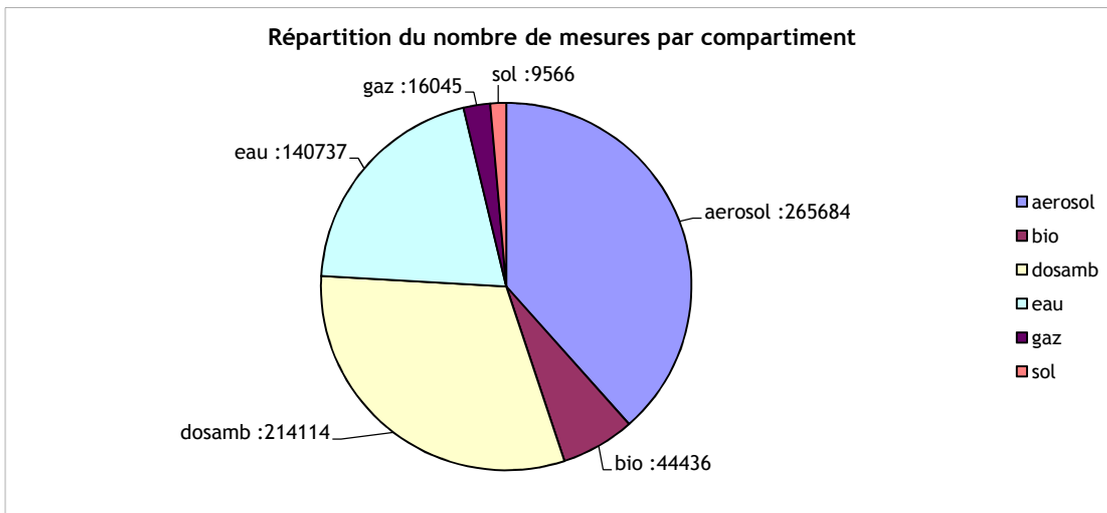




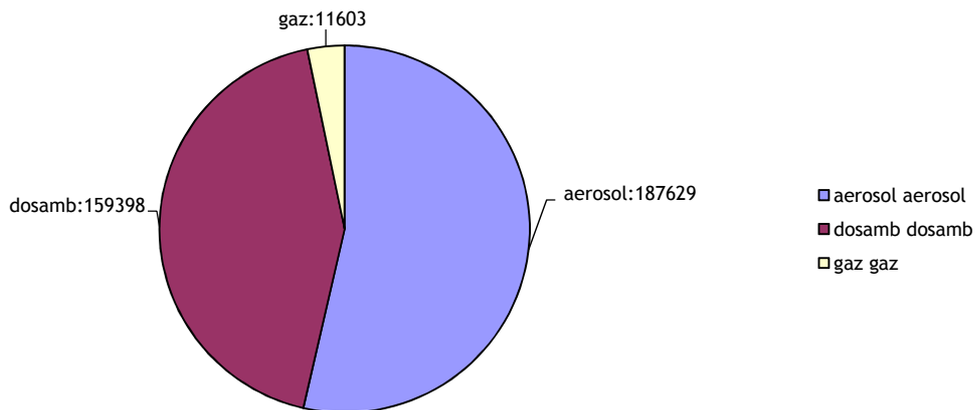
**Types d'établissement**

- amont** Amont du cycle du combustible
- aval** Aval du cycle du combustible
- cea** Centres d'études et de recherche du CEA
- cnpe** Centres nucléaires de production d'électricité
- defens** Etablissements de la Défense, DGA, SSA, Armée (Marine nationale, ...)
- industrie** Activités industrielles diverses (industries avec sources, installations d'ionisation, ...)
- médical** Activités médicales
- non nucléaire** Industries non nucléaires utilisant des matériaux naturellement radioactifs (réfractaires, phosphates, terres rares, ...)
- recherche** Etablissements de recherche (hors centres CEA)
- stockage** Entreposages et stockages

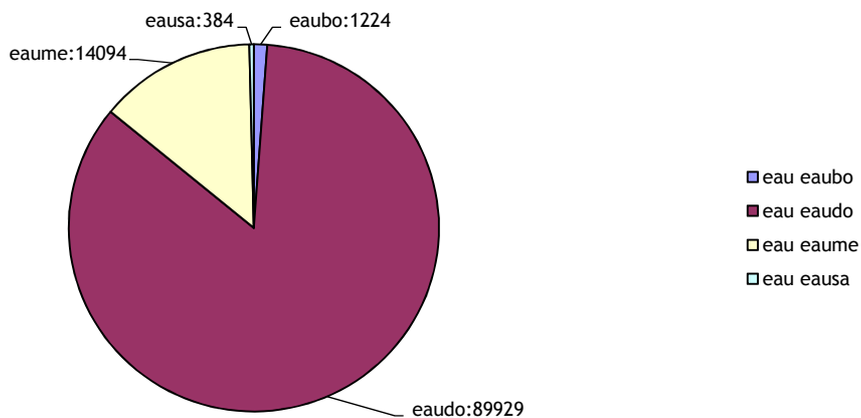
### Répartition du nombre de mesures déclarées par compartiment et par nature



### Répartition du nombre de mesures par nature pour le compartiment air

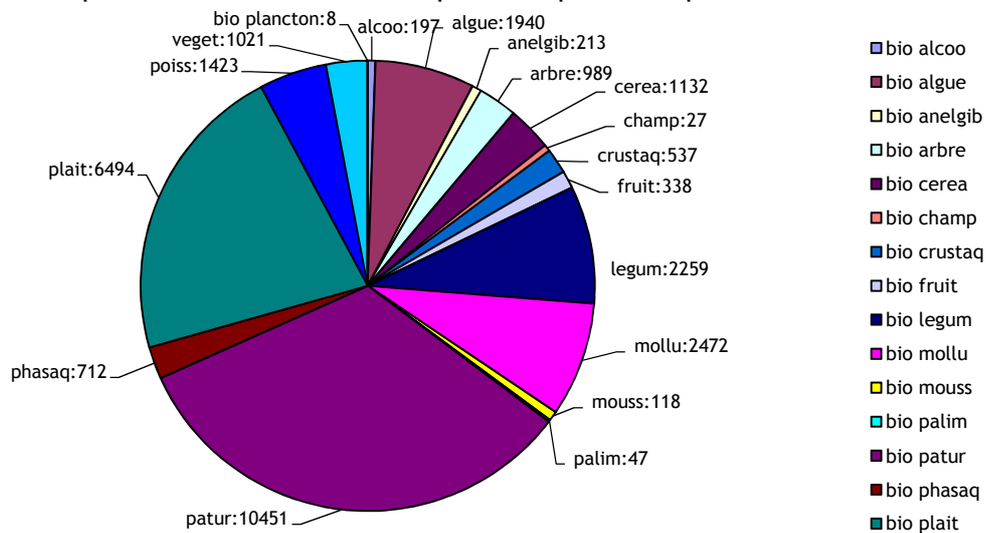


### Répartition du nombre de mesures par nature pour le compartiment eau



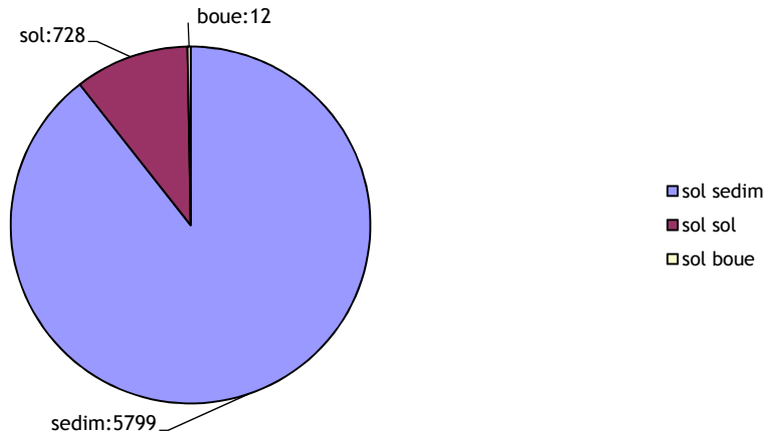
**Libellés nature :**  
 eaubo Eau de boisson  
 eaudio Eau douces  
 eaeume Eau de mer  
 eausa Eau saumâtres

### Répartition du nombre de mesures par nature pour le compartiment bio



**Libellés nature :**  
**alcoo** Boissons alcoolisées  
**algue** Algues  
**anelgib** Animaux d'élevage et gibier  
**animo** Autres animaux  
**arbre** Arbres  
**cerea** Céréales  
**champ** Champignons  
**crustaq** Crustacés aquatiques  
**fruit** Fruits d'arbres et arbustes  
**legum** Légumes et fines herbes  
**mollu** Mollusques aquatiques  
**mouss** Mousses, hépathiques et lichens  
**palim** Autres produits alimentaires  
**patur** Herbes de prairies, de pelouses et de pâtures  
**phasaq** Phanérogames aquatiques  
**plait** Lait et produits laitiers  
**plancton** Plancton

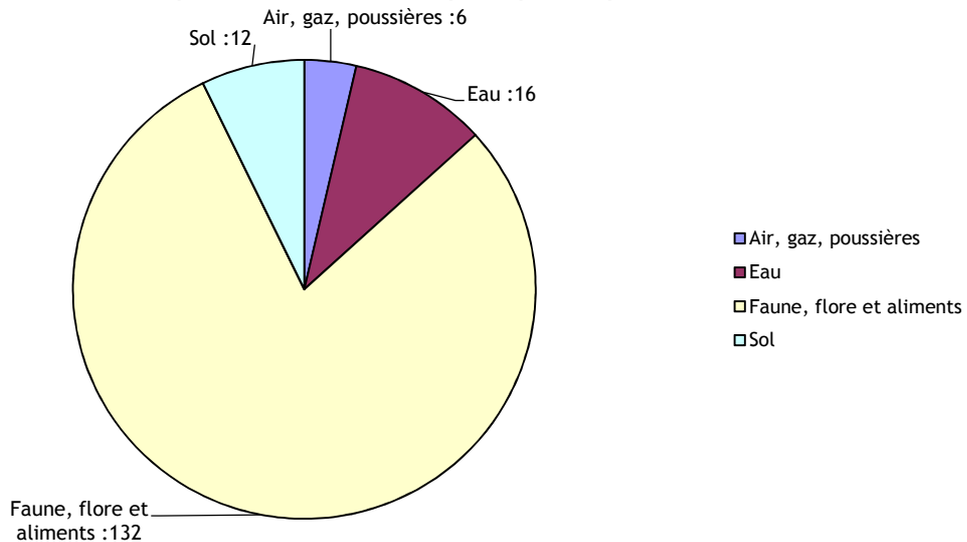
**Répartition du nombre de mesures par nature pour le compartiment sol**



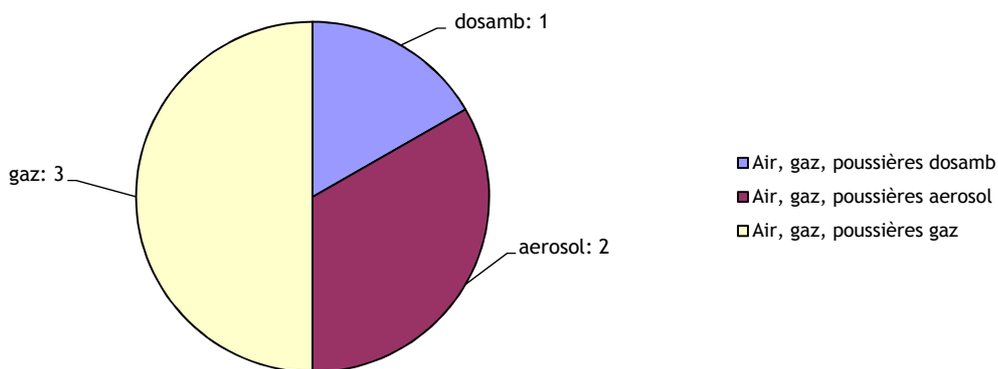
**Libellés nature :**  
**boue** Boues  
**sol** Sols cultivés et sols non cultivés  
**sedim** Sédiments de mer, de rivière, de lagune

**Répartition du nombre d'espèces répertoriées par compartiment et par nature**

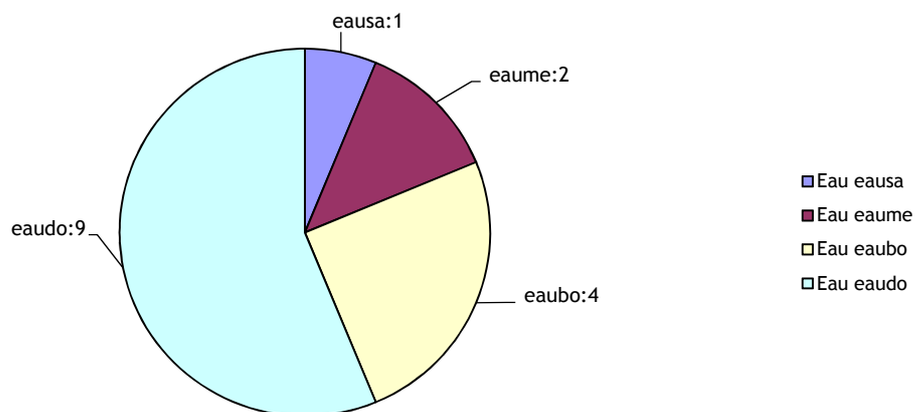
**Répartition du nombre d'espèces par compartiment**



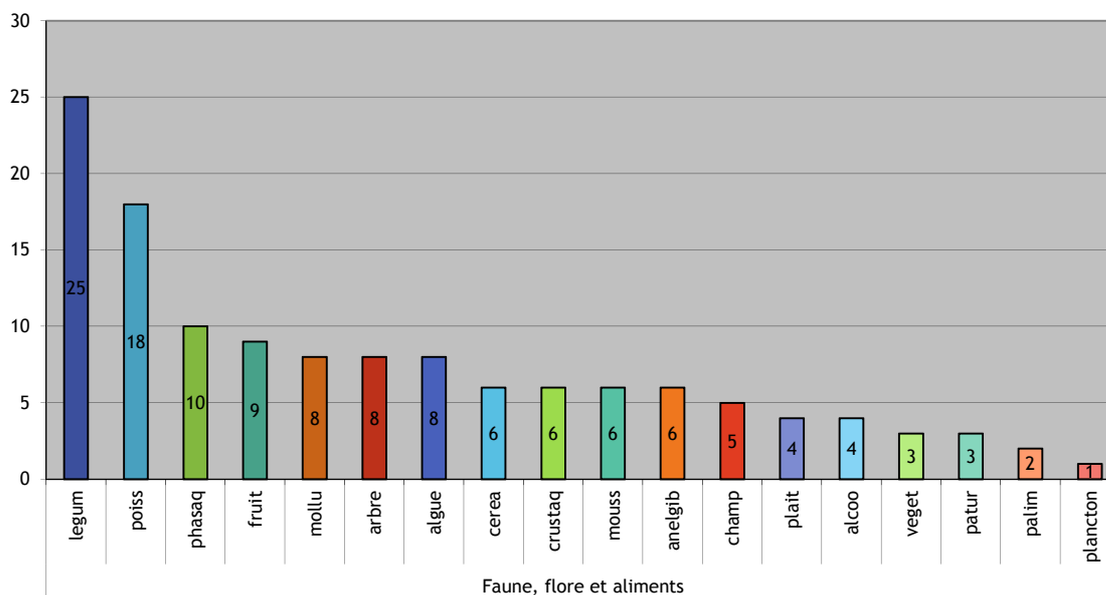
Répartition du nombre d'espèces par nature pour le compartiment air



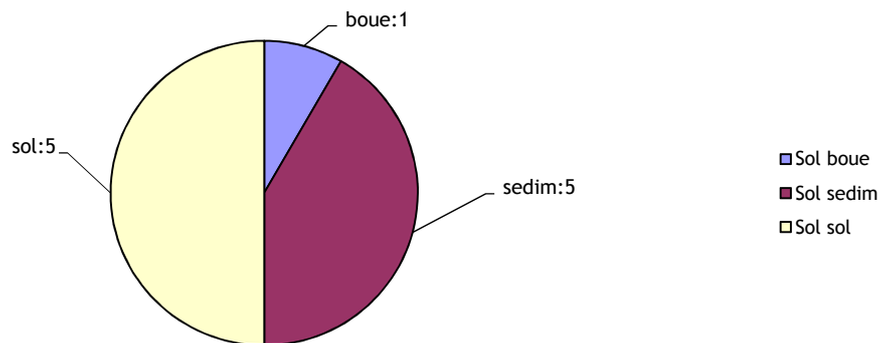
Répartition du nombre d'espèces par nature pour le compartiment eau



Répartition du nombre d'espèces par nature pour le compartiment bio

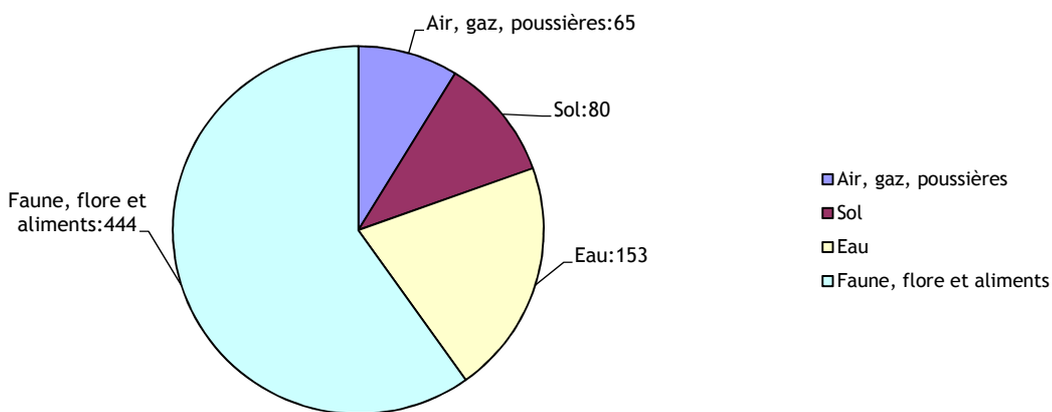


Répartition du nombre d'espèces par nature pour le compartiment sol

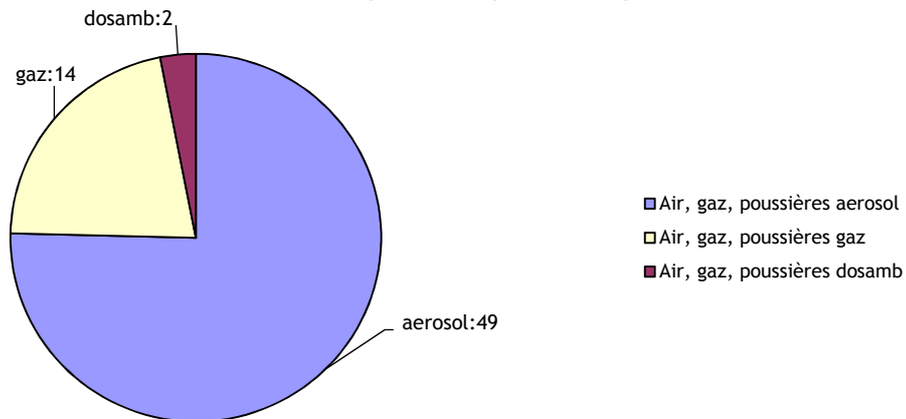


Répartition du nombre de radionucléides par compartiment et par nature

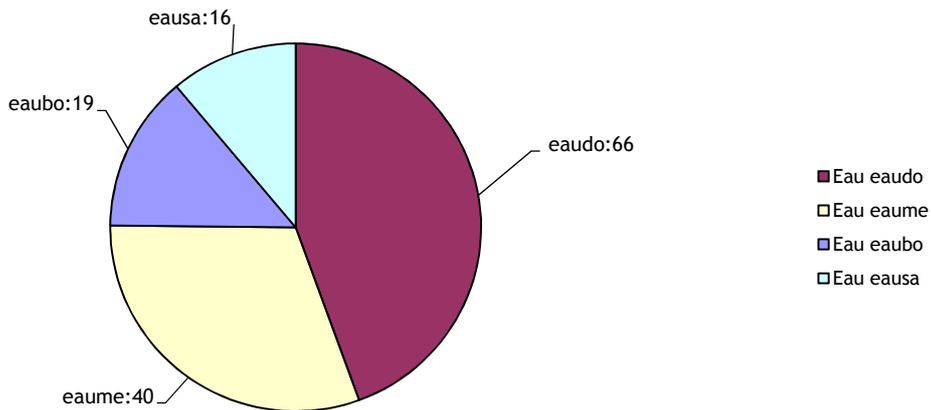
Répartition du nombre de radionucléides par compartiment



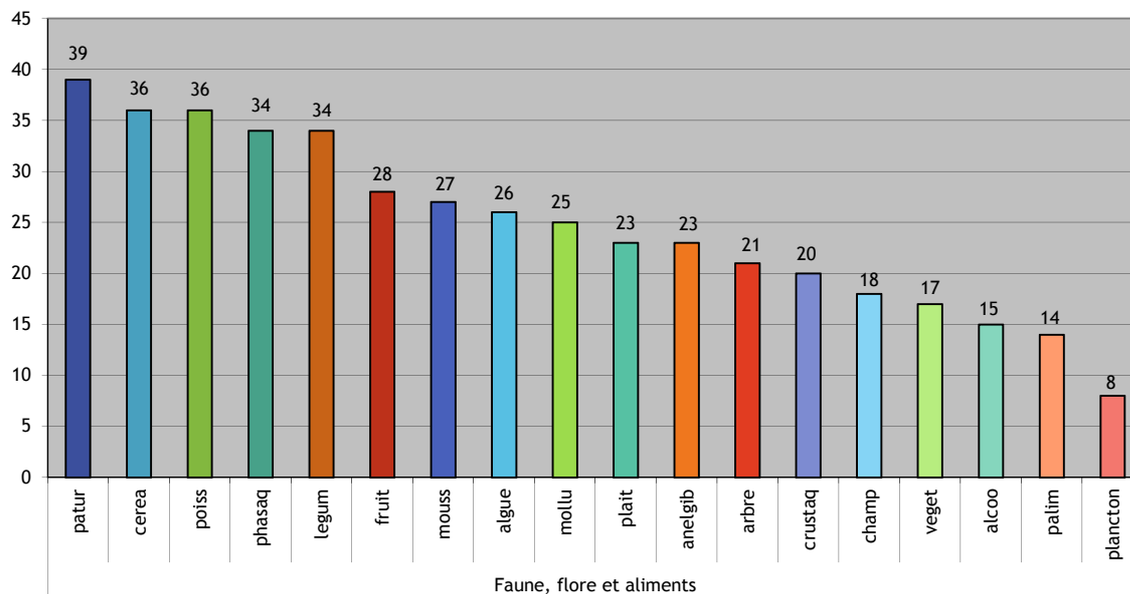
Répartition du nombre de radionucléides par nature pour le compartiment air



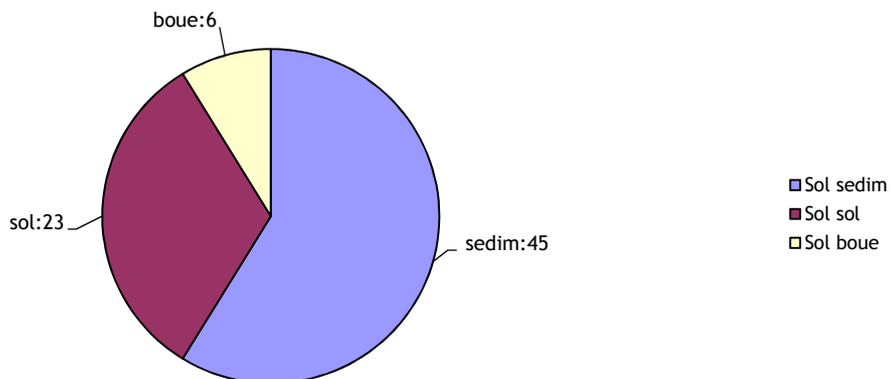
Répartition du nombre de radionucléides par nature pour le compartiment eau



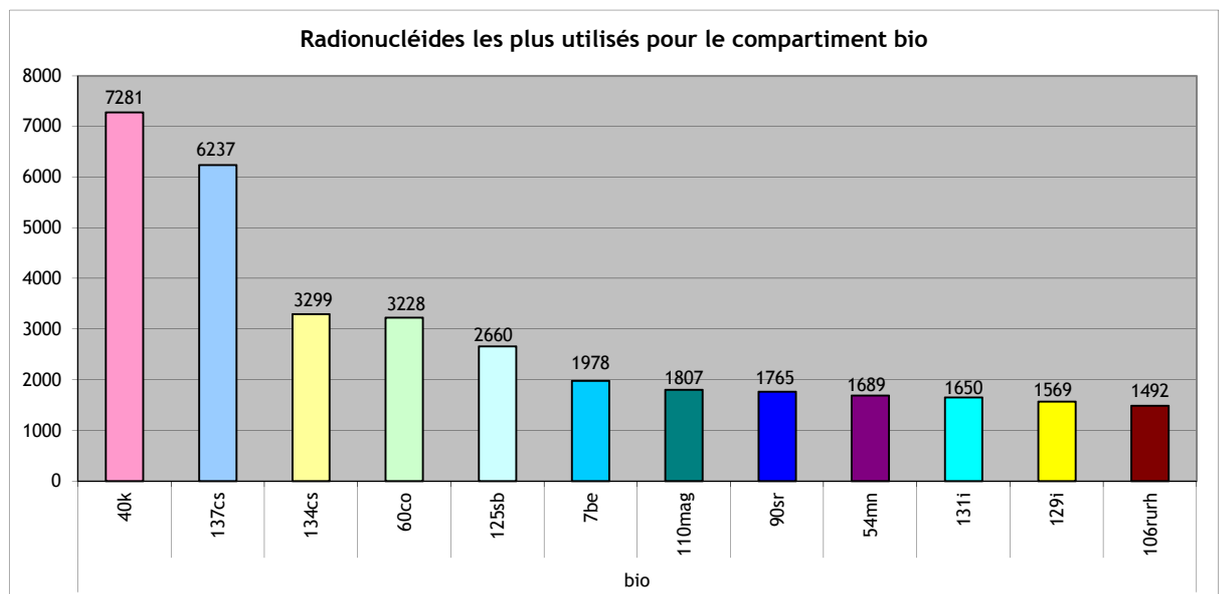
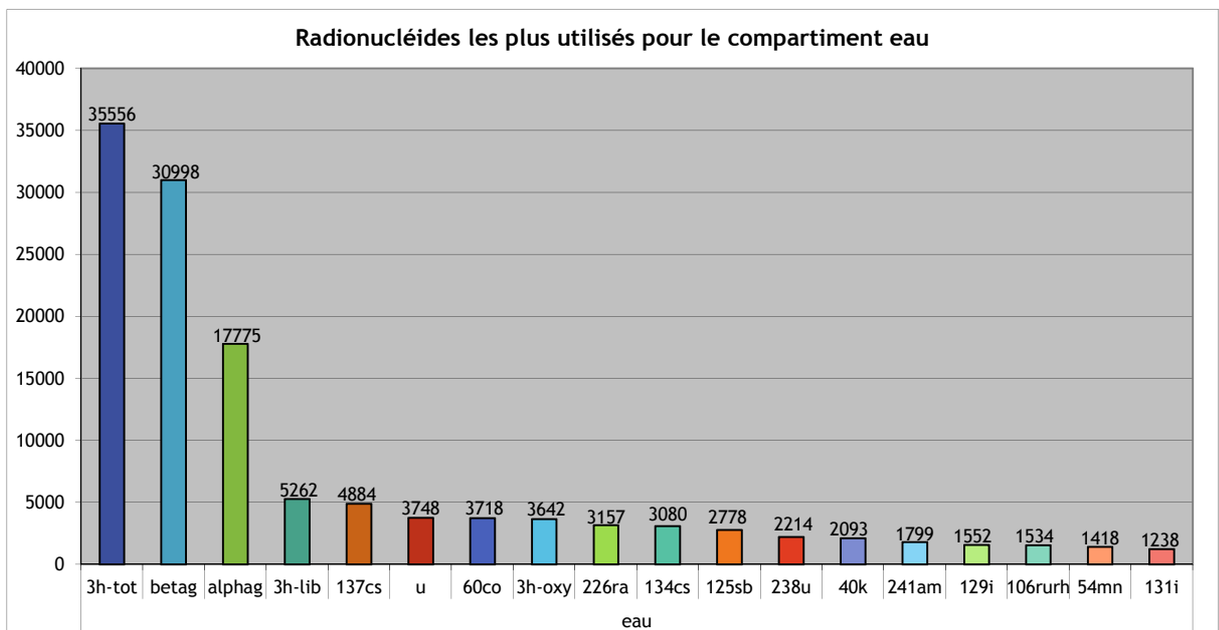
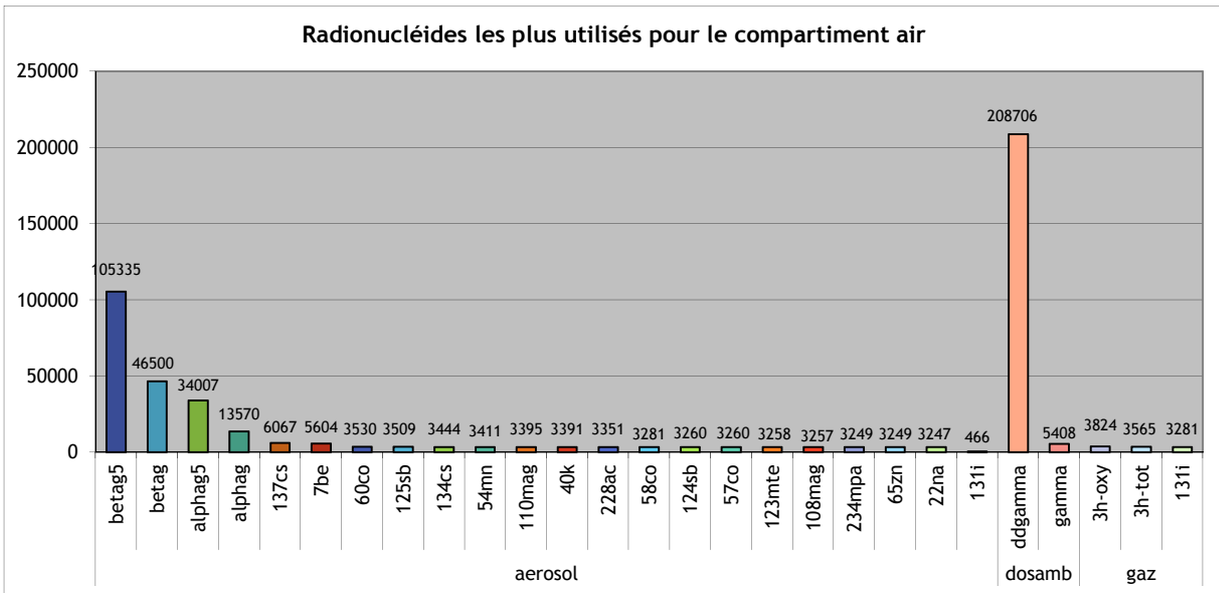
Répartition du nombre de radionucléides par nature pour le compartiment bio

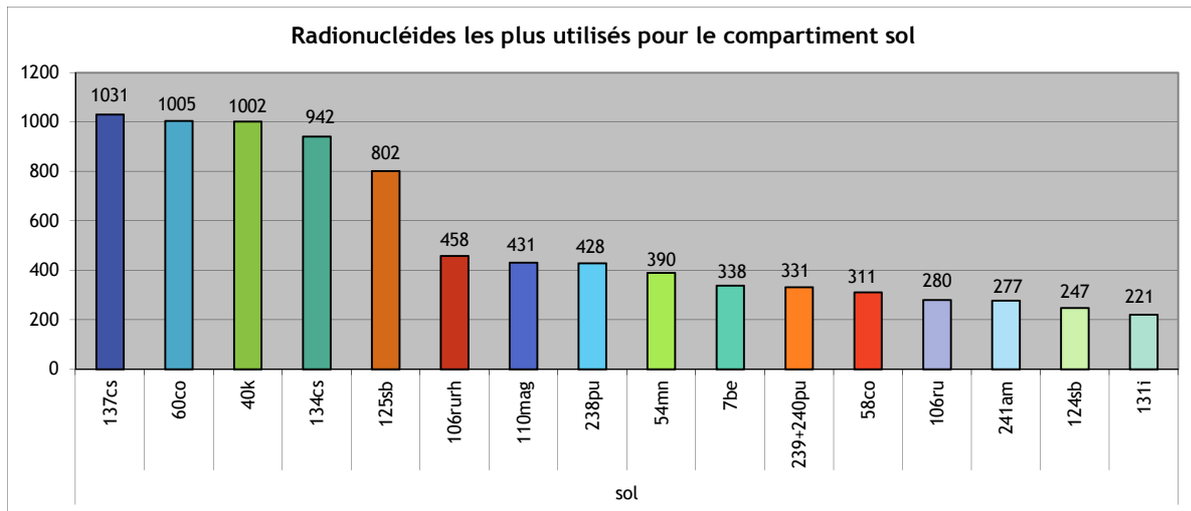


Répartition du nombre de radionucléides par nature pour le compartiment sol

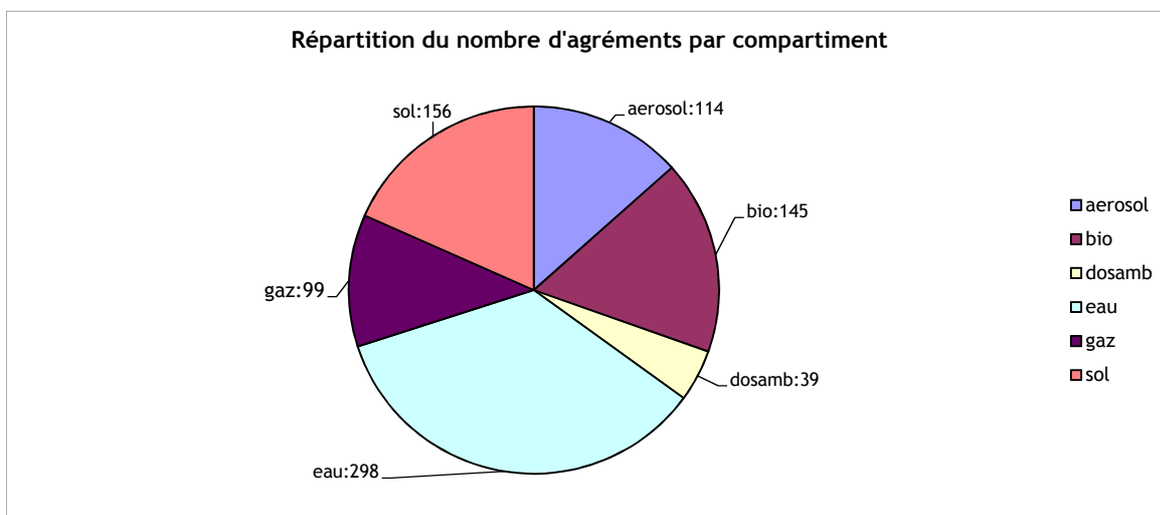
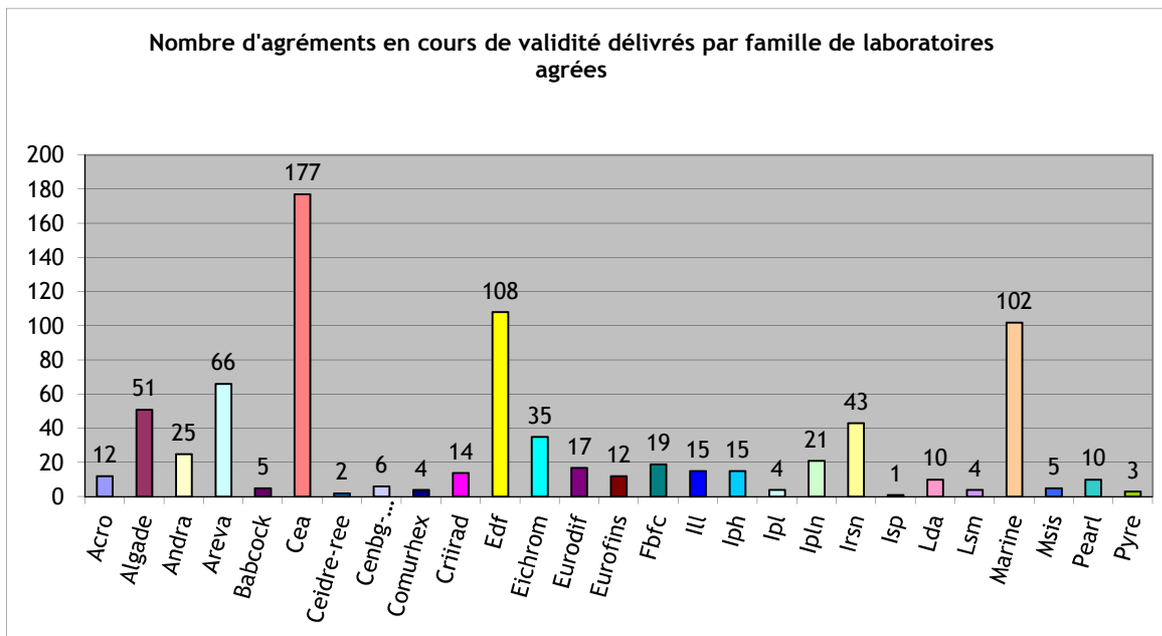


Radionucléides les plus utilisés par compartiment





### Nombre d'agrément délivrés par famille de laboratoires agréés et par compartiment



## Le support aux producteurs de données

