

Actualités

- À propos d'ADES
- Accès aux données
- Services de valorisation
- Espace réservé

ADES en chiffres

La banque ADES contient à ce jour 217 réseaux déclarés contenant 49576 points d'eau comportant 3871 piézomètres et 46618 qualitomètres.

Soit 7749508 niveaux d'eau et 23393461 analyses d'eau consultables en ligne.

Bienvenue sur ADES

ADES est la banque nationale d'Accès aux Données sur les Eaux Souterraines qui rassemble sur un site internet public www.ades.eaufrance.fr des données quantitatives et qualitatives relatives aux eaux souterraines, dont les objectifs sont :

- de constituer un outil de collecte et de conservation des données sur les eaux souterraines,
- d'être mobilisable par un large ensemble de partenaires,
- de permettre les traitements nécessaires à l'action de chacun des partenaires,
- d'être le guichet d'accès aux informations sur les eaux souterraines,
- d'avoir un suivi de l'état patrimonial des ressources pour répondre à la politique des eaux souterraines
- d'adopter au niveau national un principe de transparence et d'accessibilité aux données sur les eaux souterraines.

Information importante

Pour des raisons de sécurité nationale, la localisation géographique exacte des stations relatives à la qualité des eaux souterraines ne figure pas directement par défaut sur ce site de consultation et n'est pas visible pour des échelles supérieures à 1/100 000. Afin de bénéficier de l'accès aux coordonnées géographiques de ces stations sur ce site, au référentiel des captages AEP et aux données d'autosurveillance des industriels dans le cadre du suivi des Installations Classées pour l'Environnement, nous invitons les professionnels de l'eau à s'authentifier ou à se rapprocher de la cellule d'animation d'Ades.

Les dernières actualités

20 septembre 2010
Statistiques de chargement
[Lire la suite](#)

20 septembre 2010
Statistiques de fréquentation
[Lire la suite](#)

28 janvier 2010
Nouvelle version du site public
[Lire la suite](#)

[Toutes les actualités](#)

Accès aux données

Permet de consulter les données et de demander des exports de celles-ci :

- par points en accès libre
- par sites industriels en mode authentifié

[Accès à la rubrique](#)

Services de valorisation

Permet un accès à l'outil de visualisation cartographique

Accès à la rubrique

Espace réservé

Permet un accès pour les professionnels de l'eau, en mode authentifié :

- à la recherche par captages AEP (consultation et téléchargement des listes de points)
- à la consultation des sites industriels et à l'export des données associées
- au site internet des producteurs de données
- au site Croisement sites Basias-captages AEP

[Accès à la rubrique](#)

Zoom sur ...

Permet un accès rapide et direct à :

- Fiche point d'eau - Code : 3
- Recherche par localisation 1
- Visualiseur cartographique 2

Cette fenêtre permet de rechercher des données par :

- ① Localisation
- ② Visualiseur cartographique
- ③ Entrée du code BSS (explication code)

Recherche par localisation : nom de commune

Recherche des points d'eau par localisation

Pour des raisons techniques, la recherche sur la France entière ne peut se faire que sur demande à la cellule d'animation.

1. Sélectionner un type de points d'eau
 - Indifférent
 - Piézomètre (suivi quantité) 4
 - Qualitomètre (suivi qualité)
 - A la fois piézomètre et qualitomètre
2. Définir une zone géographique

Localisation

Localiser la zone sur la carte

Critères administratifs

Saisir une partie du nom de la commune :

PITHIVIERS (45) [Effacer](#) 5

[Ajouter](#) [Supprimer](#)

PITHIVIERS (45)

Sélectionner un département

Sélectionner une région

Critères Hydrographiques

Sélectionner un district

Sélectionner un bassin
3. Visualiser les points d'eau et accéder aux données 6

- ④ Type de recherches : **Qualitomètre**
- ⑤ Nommer la commune **Lister** puis **Ajouter**

La carte s'affiche puis

- ⑥ Visualiser les points d'eau sélectionnés

Access à l'outil de visualisation cartographique pour ces points d'eau

Légende

- Piezomètres seulement (0)
- Qualitomètres seulement (12)
- A la fois piézomètres et qualitomètres (0)

12 point(s) d'eau Trier par : Code Afficher : Tout

Tous les points d'eau

03281X0045/ 7

Type : Qualitomètre

Localisation : Pithiviers (45252), Loiret (45)

Données : 107 prélèvements du 11/04/1991 au 29/10/2009 - 4678 analyses disponibles

Réseau(x) associé(s) : RNESQ - RNSISEAU - RBESOUQSN

[Exporter les données](#)

03281X0132/PZ1

Type : Qualitomètre

Localisation : Pithiviers (45252), Loiret (45)

Données : 6 prélèvements du 08/10/2002 au 20/09/2006 - 31 analyses disponibles

Réseau(x) associé(s) : RRICQCEN

- ⑦ Accès aux données en **cliquant sur le code BSS** dans la fenêtre Ou
- ⑧ Sur la carte avec le Cliquer sur un point : le code s'affiche

Cliquer sur le code : la fiche de la station apparaît.

A partir de la fiche descriptive de la station de mesure

DONNEES DU QUALITOMETRE

Dernière mise à jour : 29/09/2010
 Caractéristiques : Point d'eau unique
 Période de prélèvement : Du 11/04/1991 au 29/10/2009
 Nombre de prélèvements durant cette période : 107
 Nombre d'analyses disponibles : 4678

Consulter les analyses 1

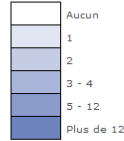
Afficher le tableau de synthèse

Exporter les données

Disponibilité des résultats :

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
EN COURS DE CLASSEMENT										
MICROPOLLUANTS-MINERAUX										
MICROPOLLUANTS ORGANIQUES										
PARAMETRES ENVIRONNEMENTAUX										
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE ET AUX ISOTOPES										
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES										
PARAMETRES ORGANOLEPTIQUES										
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES										
PHYTOSANITAIRES										
SUBSTANCES PHARMACEUTIQUES										

Nombre de prélèvements par an :



① Consulter les analyses

Entre le : 11/04/1991 Réinitialiser les dates

et le : 29/10/2009

Paramètre chimique : Nitrates (NO3-)

Qualification de la mesure : Quinalphos (Quinalphos), Quinoxifen (Quinoxifen), Quizalofop éthyl (Quiz.éthyl), Roténone (Roténone), Secbuméton (Secbuméton), Sélénium (Se), Silice (SiO2), Simazine (Simazine), Sodium (Na)

Statut de la mesure :

Analyse(s) disponible(s) : Somme des pesticides totaux (SomPestTot), Somme Heptachlore époxyde cis/trans (HeptachEp), Spiroxamine (Spiroxamin), Spores de micro-organismes anaérobies sulfito-réducteurs (S sulf.réd), Sulcotrione (Sulcotrion), Sulfamate d'ammonium (Sulfamate), Sulfate (SO4--), Sulfotep (Sulfotep), Taux de saturation en oxygène (SATUR.O2), Tébuconazole (Tébuco.), Tébutame (Tébutame).

Date	Résultat	Qualité	Statut
29/10/2009	37.9 mg(NO3)/L	non c	correcte
28/04/2009	41.1 mg(NO3)/L	non c	correcte
30/09/2008	38.9 mg(NO3)/L	con	correcte
31/10/2007	40.5 mg(NO3)/L	con	correcte
26/04/2007	42.6 mg(NO3)/L	con	correcte

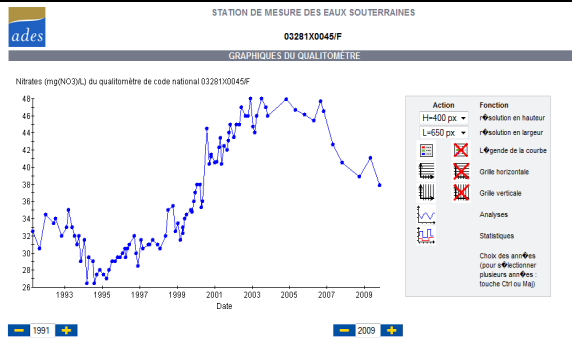
② Dans le menu déroulant choisir le paramètre chimique à étudier

Afficher les analyses 3

Date	Résultat	Qualité	Statut
19/08/1991	30.5 mg(NO3)/L	correcte	Donnée
11/04/1991	32.5 mg(NO3)/L	correcte	Donnée

* : Limite de quantification
 ** : Limite de détection

Tracer la courbe 4



④ Une courbe peut alors être tracée

Recherche par zone

1. Sélectionner un type de points d'eau

- Indifférent
- Piézomètre (suivi quantité)
- Qualitomètre (suivi qualité)
- A la fois piézomètre et qualitomètre

① Sélectionner la qualitométrie

2. Définir une zone géographique

Localisation

Localiser la zone sur la carte

Critères administratifs

Saisir une partie du nom de la commune :

lister

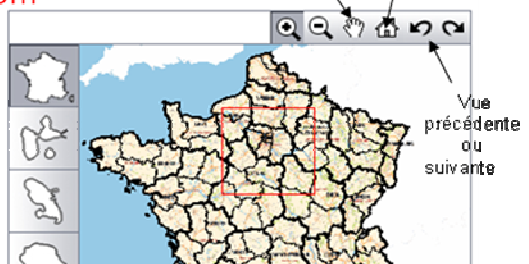
Ajouter Supprimer

② Définir une zone à l'aide du zoom

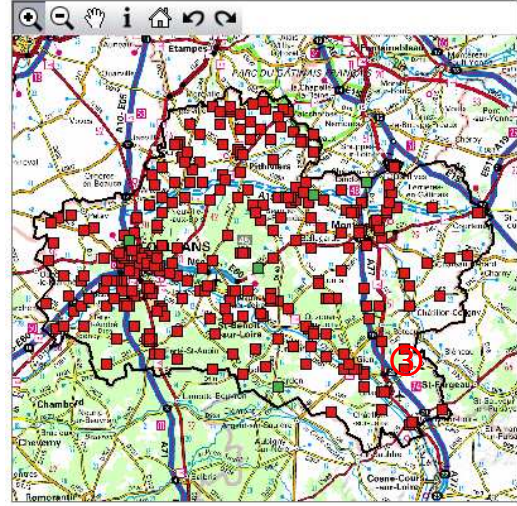
OUTILS DE VISUALISATION CARTOGRAPHIQUES

Cliquer et faire glisser la souris pour voir une autre partie de la carte

Redonner à la carte ses dimensions complètes



Vue précédente ou suivante



Accès à l'outil de visualisation cartographique pour ces points d'eau 3

Pour des raisons de sécurité, à grande échelle, les points d'eau qualitomètres sont affichés sous forme communale de couleur rouge ou verte

Légende

- Piézomètres seulement (0)
- Qualitomètres seulement (466)
- A la fois piézomètres et qualitomètres (6)

472 point(s) d'eau Trier par : Nom PE Afficher : Qualitomètres

Tous les points d'eau

02927X1054/F3AEP

Type : Qualitomètre

Localisation : Autruy-Sur-Juine (45015), Loiret (45)

Données : 6 prélèvements du 03/02/2000 au 06/07/2009 - 441 analyses disponibles

Réseau(x) associé(s) : RNSISEAU

Exporter les données

02928X1001/F

Type : Qualitomètre

Localisation : Pannecieres (45246), Loiret (45)

Données : 30 prélèvements du 10/06/1991 au 09/01/2006 - 780 analyses disponibles

Réseau(x) associé(s) : RNSISEAU

1 2 3 4 ... 47

Exporter les données des points sélectionnés

Tracer les chroniques piézométriques des points sélectionnés

Recherche

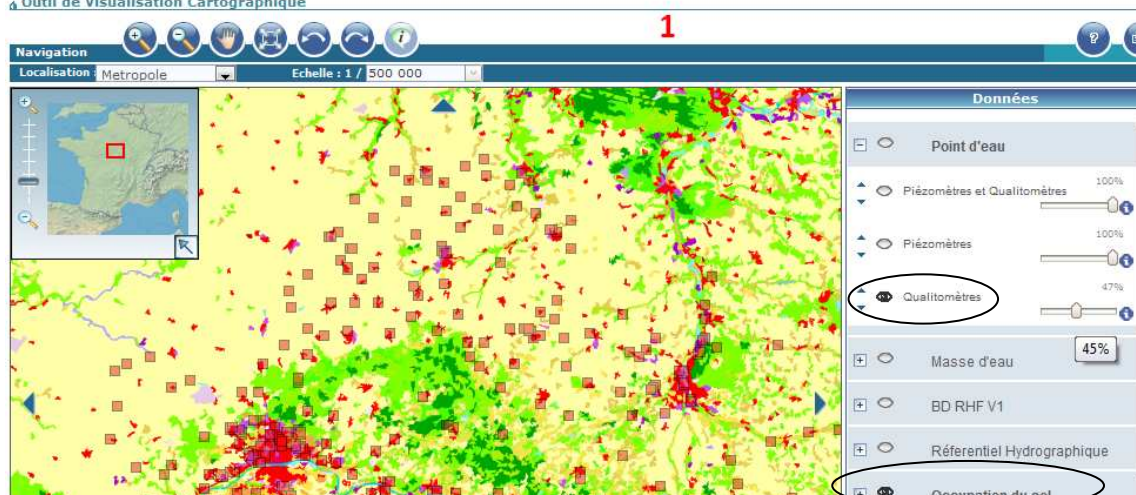
Type de recherche : par localisation

Type de point d'eau : Qualitomètre (suivi qualité)

Département : LOIRET - (45)

3 Accès à l'outil de visualisation cartographique des points d'eau

SIG : Différentes couches de données



Outil de Visualisation Cartographique

Navigation Localisation: Metropole Echelle: 1 / 500 000

Données

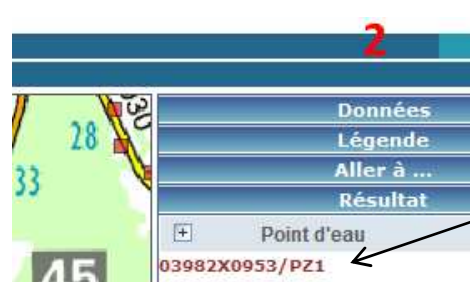
- Point d'eau
- Piezomètres et Qualitomètres 100%
- Piezomètres 100%
- Qualitomètres 47%
- Masse d'eau 45%
- BD RHF V1
- Référentiel Hydrographique
- Occupation du sol

1

1 Afficher des données

Onglet jouant sur la transparence

Couche affichée=œil ouvert



2

Données


Légende

Aller à ...

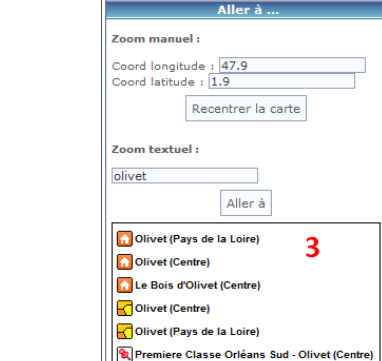
Résultat

Point d'eau

03982X0953/PZ1

Cliquer sur le  puis sur un point choisi : les résultats (code BSS) de la requête s'affichent dans l'onglet résultat

2 Accéder à des points précis puis en cliquant sur le code la fiche du point s'affiche



3

Aller à ...

Zoom manuel : Coord longitude : 47.9 Coord latitude : 1.9

Zoom textuel : olivet

- Olivet (Pays de la Loire)
- Olivet (Centre)
- Le Bois d'Olivet (Centre)
- Olivet (Centre)
- Olivet (Pays de la Loire)
- Premiere Classe Orléans Sud - Olivet (Centre)

Données du QUALITOMETRE

Dernière mise à jour : 19/06/2007

Caractéristiques : Point d'eau unique

Période de prélèvement : Du 26/05/2003 au 01/09/2006

Nombre de prélèvements durant cette période : 6

Nombre d'analyses disponibles : 18

Consulter les analyses

Afficher le tableau de synthèse

Exporter les données

Disponibilité des résultats :

	2003	2004	2005	2006
MICROPOLLUANTS-MINERAUX				
MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
PARAMETRES PHYSICO-CHEMIQUES				

Nombre de prélèvements par

- Aucun
- 1
- 2
- 3 - 4
- 5 - 12
- Plus de 12

3 Autre moyen d'accéder à une commune en tapant son nom : on accède à la fiche descriptive