

<http://sigesbre.brgm.fr>

SIGES Bretagne *Infos*

Systeme d'information pour la gestion des eaux souterraines en Bretagne

▶ À LA UNE



Quels sont les référentiels hydrogéologiques présents sur mon SAGE ?

L'article « Correspondance SAGE - masses d'eau souterraines - entités BD LISA » permet d'accéder à un tableau de correspondance dynamique entre les SAGE du territoire breton, et les référentiels hydrogéologiques (masses d'eau souterraine et entités hydrogéologiques BD LISA). Des fiches de synthèse sont accessibles

[Consulter l'article Correspondance SAGE - masses d'eau souterraines - entités BD LISA](#) (la génération du tableau prend environ 30 secondes, merci de bien vouloir patienter)

[En savoir plus sur les masses d'eau souterraines](#)

[En savoir plus sur la BD LISA](#)

ACTUALITÉS



Après un hiver pluvieux et un printemps plus sec, où en sont les nappes bretonnes ?

Le bulletin de situation des niveaux de nappes souterraines à fin avril 2020 vous informe sur le niveau des nappes souterraines bretonnes : une pluviométrie un peu déficitaire en avril, des nappes majoritairement stables, des niveaux souvent conformes aux « normales » saisonnières.

[En savoir plus sur l'état des nappes d'eau souterraine de Bretagne à fin avril 2020](#)



Où trouver les cartes de périmètres de protection des captages souterrains d'eau potable ?

Les cartes des périmètres de protection des captages d'eau potable souterrains, réalisées entre 2012 et 2016 dans le cadre du SIGES Bretagne, ont été mises à jour en 2019. Elles sont disponibles sur demande auprès de l'Agence Régionale de Santé (ARS) Bretagne.

[En savoir plus](#)



Retour sur la journée des 60 ans du BRGM (2 décembre 2019)

L'équipe du BRGM Bretagne et près de 70 invités ont célébré les 60 ans du BRGM le lundi 02 décembre 2019 à la Maison des Associations à Rennes. La matinée a été consacrée à une rétrospective des activités du BRGM, à un rappel sur la géologie bretonne et à la présentation du parcours d'une goutte d'eau en Bretagne. L'après-midi, deux thématiques ont été traitées en parallèle : les risques naturels et les eaux souterraines.

[Consulter les diaporamas présentés lors de cette journée](#)

Retrouvez toutes les actualités

Nouvelles cartes piézométriques disponibles dans l'espace cartographique du SIGES Bretagne, édition 2019 de la brochure Soif de santé (ARS Bretagne), ...

[Rubrique Actualités du SIGES Bretagne](#)

PROJET TERMINE

ANAFORE

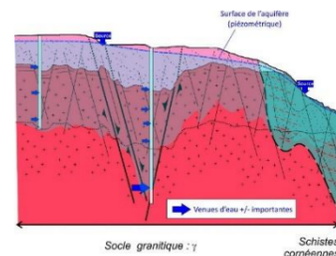
Le projet ANAFORE (ANALYse multicritère des données de FORages les plus productifs de bretagnE), mené par le BRGM entre 2017 et 2019 avec le soutien de l'Agence de l'eau Loire-Bretagne, la Région Bretagne et l'Agence Régionale de Santé Bretagne, a consisté à étudier 100 forages bretons parmi les plus productifs en domaine de socle.

Grâce à des levés géologiques de terrain et à la réinterprétation des données disponibles sur ces forages (levés géophysiques, coupes géologiques, débit instantané, essais de pompage, analyses physico-chimiques, ...), des typologies géologiques et hydrogéologiques ont pu être définies pour ces 100 forages, afin de mieux comprendre leur productivité exceptionnelle.

Ce projet a également permis de définir des Zones Potentiellement Productrices en eaux souterraines (ZPP).

La méthodologie et les résultats de ce projet ont été présentés lors de l'atelier « Les eaux souterraines de Bretagne » au Carrefour des Gestions Locales de l'Eau, le 29 janvier 2020. Le rapport final de l'étude sera prochainement consultable, sa mise en ligne sera relayée par une actualité sur le SIGES Bretagne.

[Pour en savoir plus, consulter le diaporama présenté à l'atelier « Les eaux souterraines de Bretagne » du 29 janvier 2020 au Carrefour des Gestions Locales de l'Eau](#)



LE CHIFFRE

8

Accès directs aux rubriques essentielles sur la page d'accueil du SIGES Bretagne

Espace cartographique, Consultation des données, Fiche Ma Commune, Les eaux souterraines en bref, Quizz des nappes, SIGES Bretagne Infos, Les métiers de l'eau : accédez directement à ces rubriques depuis les **8 onglets du menu défilant de la page d'accueil du SIGES Bretagne**.

A venir prochainement : un 9^{ème} onglet avec 2 itinéraires hydrogéologiques (Paimpont et Beausais-sur-Mer) pour partir à la découverte de la géologie et des eaux souterraines bretonnes.

[Consulter la page d'accueil du SIGES Bretagne](#)

EN IMAGES



Des métiers qui donnent soif !

Quatre interviews sur des métiers de l'eau avec des professionnels bretons ont été mises en ligne sur le SIGES Bretagne :

- chargée d'intervention eau potable/assainissement (Charlotte BOURGAULT, Agence de l'Eau Loire-Bretagne),
- animateur de SAGE (Xavier LE GAL, SAGE Armor-Argoat-Goëlo),
- technicien rivière (Guillaume DERAY, Syndicat Mixte du bassin versant de la Seiche),
- hydrogéologue et responsable ressource en eau (Arnaud LE GAL, Eau du Morbihan).

[Découvrir les portraits des professionnels de l'eau bretons](#)

AGENDA



Prochain bulletin de situation du niveau des nappes bretonnes

Le prochain bulletin de situation du niveau des nappes souterraines bretonnes paraîtra début juin 2020 pour faire le point sur la situation à fin mai.

5 juin 2020

[En savoir plus](#)



Colloque « La gestion des eaux souterraines »

Le SMEGREG (Syndicat mixte d'étude et de gestion de la ressource en eau du département de la Gironde), l'ENSEGID (Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement durable) et l'AHSP (Association des hydrogéologues des services publics) organisent un colloque intitulé « La gestion des eaux souterraines » les 24 et 25 septembre 2020 à Bordeaux. L'objectif est un partage de connaissances et de savoir-faire et l'examen des questions d'actualité en matière de recherche, d'ingénierie ou de gestion opérationnelle des ressources en eau.

24 et 25 septembre 2020, Bordeaux

[En savoir plus](#)



<http://sigesbre.brgm.fr>

BRGM
Direction régionale Bretagne
Rennes Atalante Beaulieu
2, rue de Jouanet
35700 Rennes
Tél. 02 99 84 26 70

 NOUS CONTACTER

 Pour vous abonner à la Newsletter

 En application de la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès, de modification et de suppression des données qui vous concernent. Vous pouvez exercer ce droit auprès de la Direction régionale Bretagne du BRGM en remplissant notre formulaire de contact.

 Si vous souhaitez vous désabonner