



# Guide d'aide à l'utilisation du site internet MétéEAU Nappes



BRGM, mars 2021

## ACCÈS AU SITE INTERNET (LIEN)

L'adresse pour accéder au site internet est :  
<https://meteeaunappes.brgm.fr>

Ce site permet :

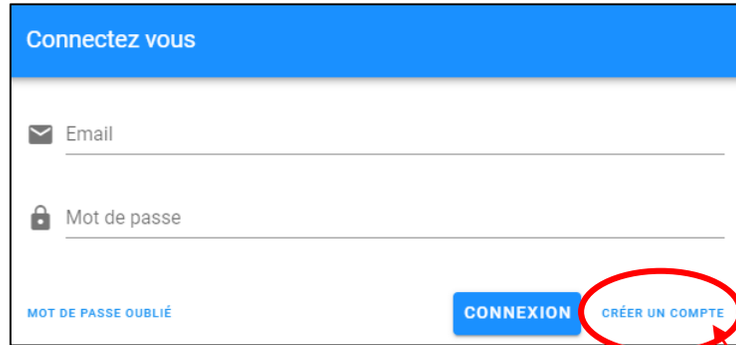
- de présenter l'outil,
- voir nos références,
- découvrir des actualités,
- nous adresser un mail (formulaire contact)
- d'accéder à l'application

<https://app.meteeaunappes.brgm.fr/>

The screenshot shows the homepage of the 'Météeaunappes' website. At the top, there is a navigation bar with the 'météeaunappes' logo on the left and the BRGM logo with the tagline 'Géosciences pour une Terre durable' on the right. Below the navigation bar, there are three menu items: 'PRÉSENTATION DE MÉTÉEAUNAPPES', 'RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES', and 'ACCÉDER À L'APPLICATION'. The main content area features a large banner image of a waterfall with the title 'Suivi des nappes'. Below the banner, there is a navigation bar with three items: 'BIENVENUE SUR LE SITE MÉTÉEAUNAPPES', 'ACTUALITÉS', and 'ACCÉDER À L'APPLICATION'. The 'ACTUALITÉS' section contains three news items, each with a small map and a title: 'Ouverture du site web' (20 janvier 2021), 'Situation des nappes - BSH du 1er janvier 2021' (14 janvier 2021), and 'Situation des nappes - BSH du 1er novembre 2020' (10 novembre 2020). At the bottom of the page, there is a 'Contact' link and an 'Flux RSS' icon. The BRGM logo and tagline are repeated at the bottom right of the page.

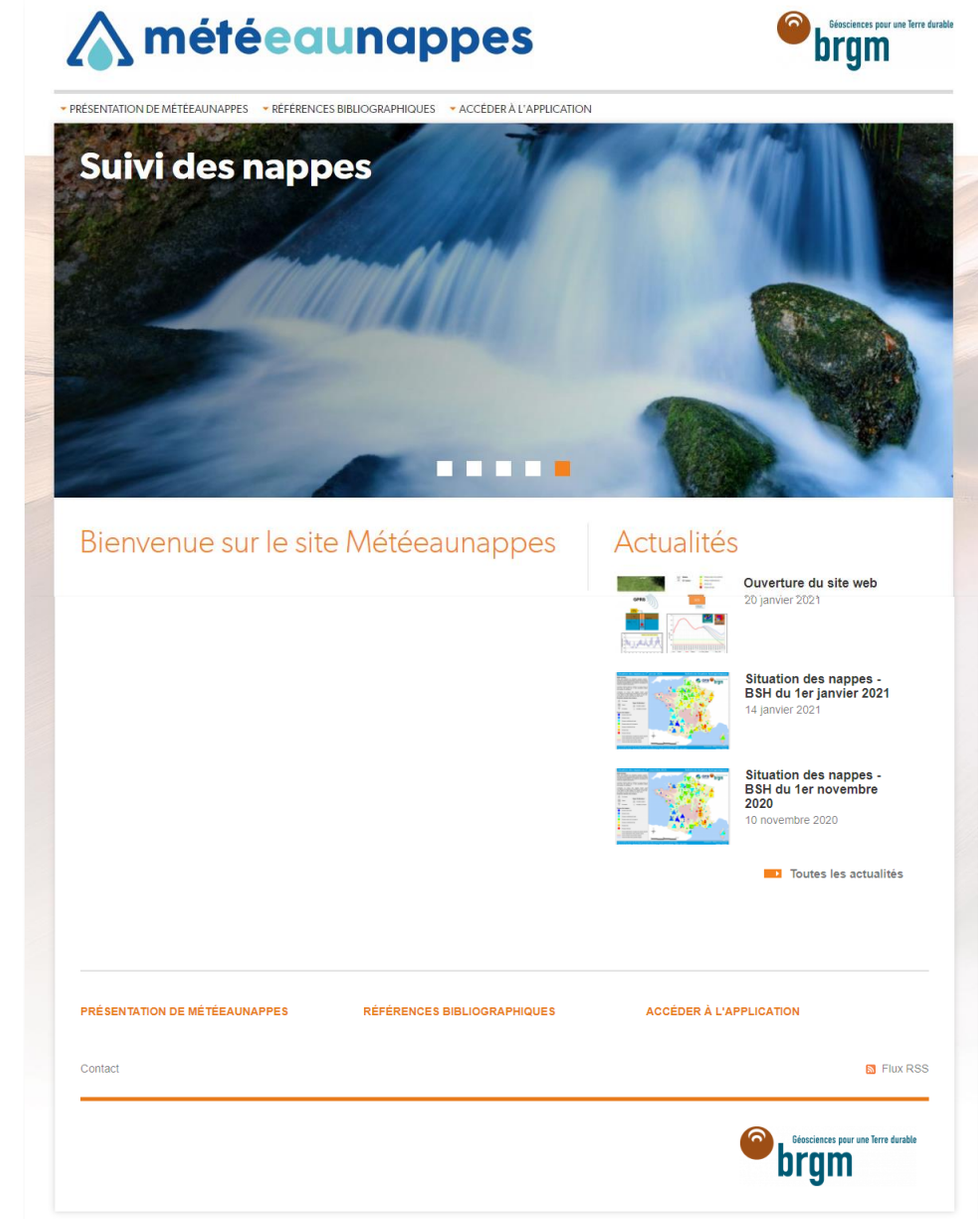
## ACCÈS AU SITE INTERNET (UTILISATEURS)

Pour y accéder, chaque utilisateur doit créer un compte avec son mail.



En fonction de l'utilisateur, des droits différents seront attribués :

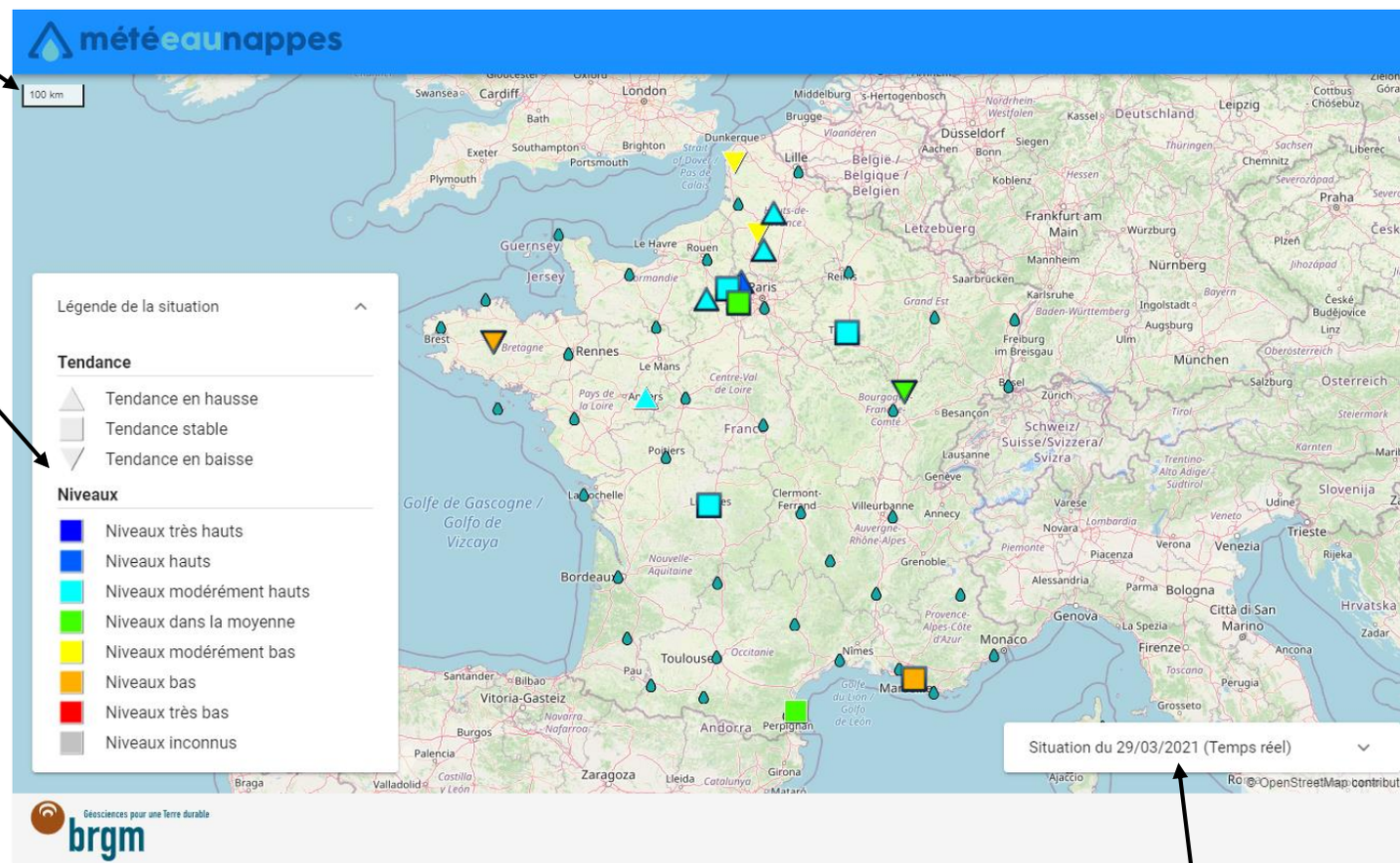
- grand public
- expert
- contributeur



# PARTIE CARTOGRAPHIQUE DU SITE INTERNET (situation actuelle des nappes)

échelle  
de la carte

symbolique  
et coloration  
des piézomètres  
selon l'indicateur  
piézométrique  
standardisé  
du jour



points  
cliquables  
avec modèle

BM

Affichage des couches

- Modèles  
Piézomètres modélisés
- Piézomètres  
Tous les piézomètres
- Pluviomètres  
Postes SYNOP
- Hydrométrie  
Postes Banque Hydro

Mode sombre

Déconnexion

affichage  
ou non  
des stations  
temps réel

situation rafraîchie  
à la date du jour

## PARTIE CARTOGRAPHIQUE DU SITE INTERNET (situation actuelle des nappes)

après clic sur un piézomètre,  
affichage d'une fenêtre d'information  
et accès à son bulletin

accès  
à la partie  
graphique

DEPARTEMENT DE L'AUBE, COMMUNE DE VAILLY, PIÉZOMÈTRE 02982X0028/F

Dernière mesure ADES  
18/01/2021 : 116.54 mNGF

Dernière mesure Temps Réel  
29/03/2021, 03:00:00 : 126.522 mNGF

Situation du 29/03/2021 (Temps réel)

Niveaux Modérément hauts (stable)

CONSULTER LA FICHE

Légende de la situation

Situation du 29/03/2021 (Temps réel)

2021  
lun. 29 mars

< mars 2021 >

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Scénario

< ACTUALISER LA SITUATION

© OpenStreetMap contributors

brgm Géosciences pour une Terre durable

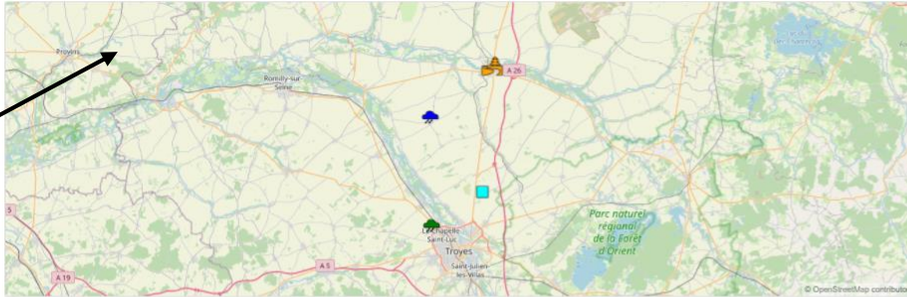
# PARTIE GRAPHIQUE DU SITE INTERNET (haut de page)

bulletin rafraîchi  
à la date du jour

accès aux  
métadonnées

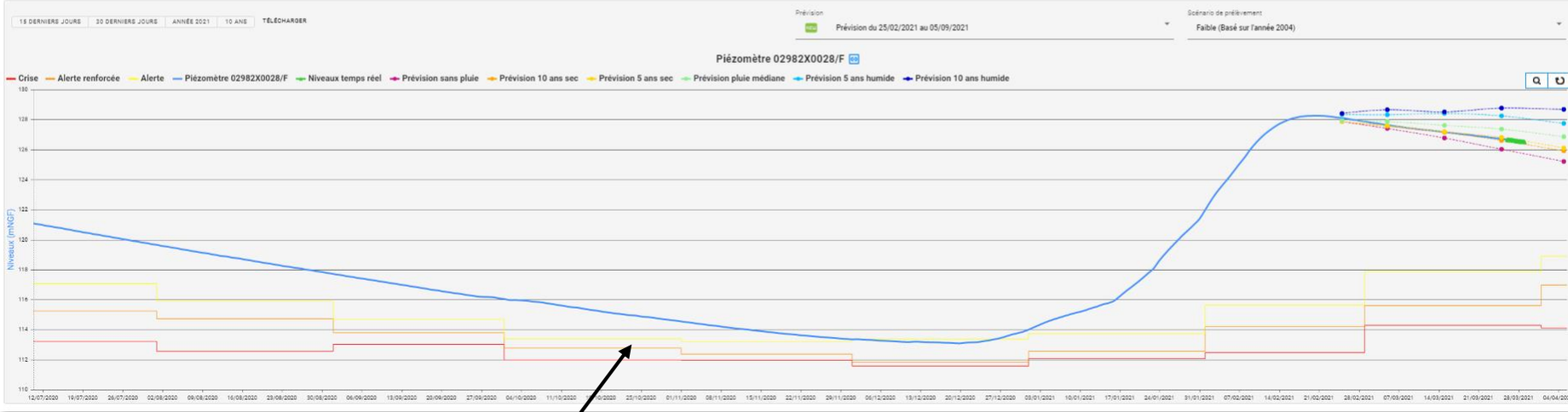


DÉPARTEMENT DE LAUBE, COMMUNE DE VAILLY, PIÉZOMÈTRE 02982X0028/F



carte de  
localisation  
des stations

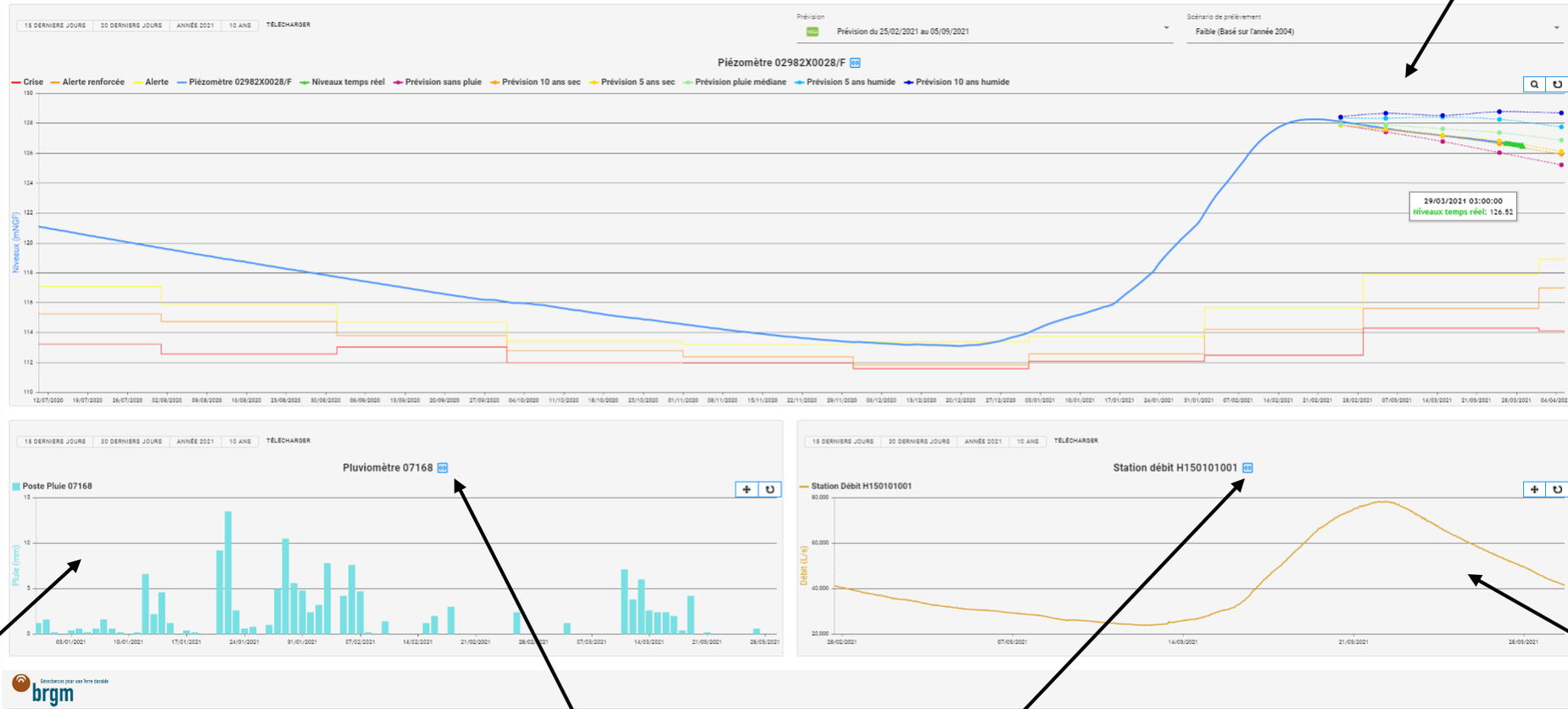
graphique  
des données  
temps réel



graphique des niveaux,  
des seuils piézométriques, et des prévisions

# PARTIE GRAPHIQUE DU SITE INTERNET (bas de page)

graphique des niveaux,  
des seuils piézométriques, et des prévisions



graphique  
des pluies

liens vers chaque station  
de suivi en temps réel

graphique  
des débits  
de la rivière

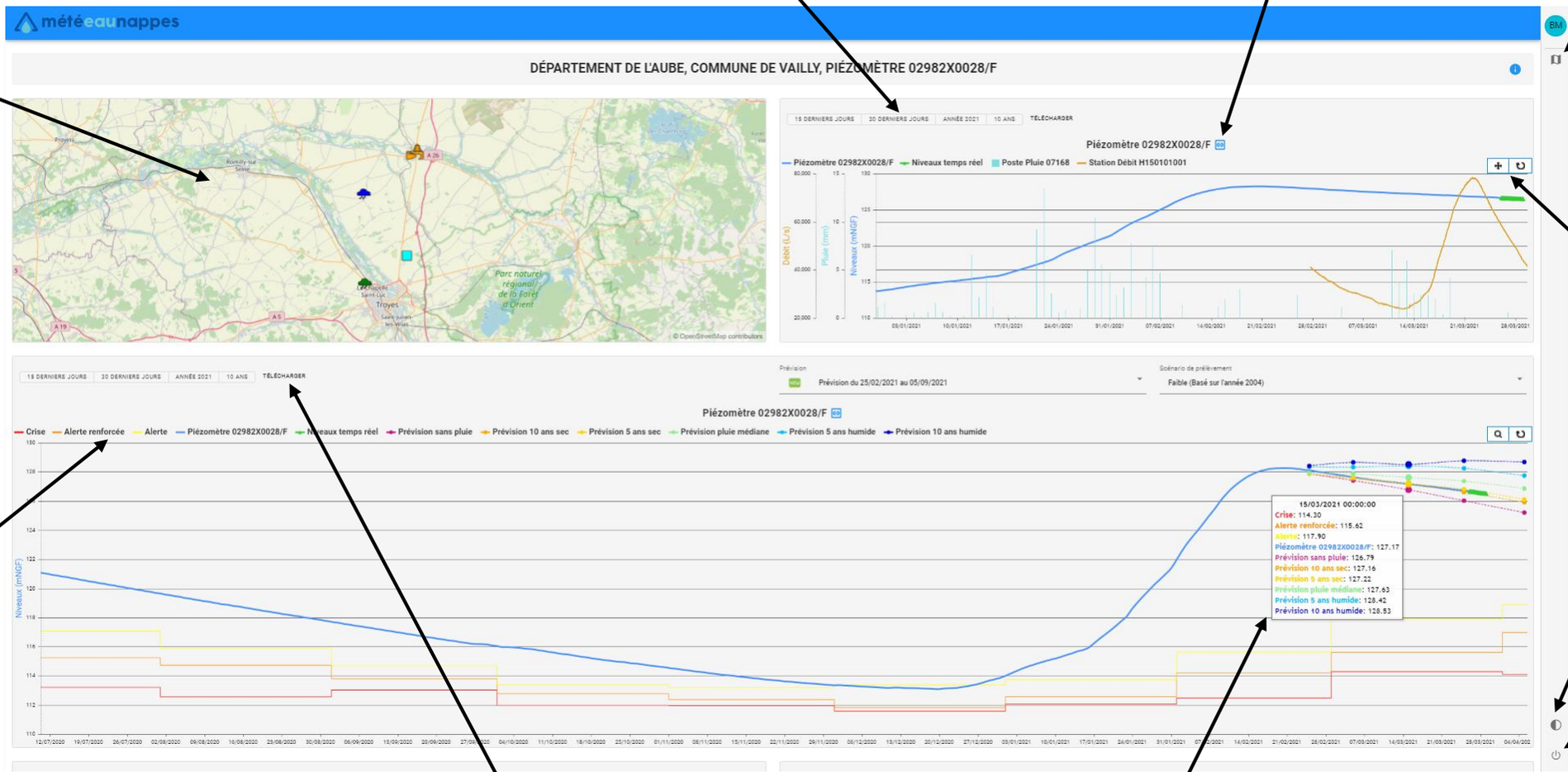
# PARTIE GRAPHIQUE DU SITE INTERNET (fonctionnalités)

choix de la période  
de temps affichée

lien vers la station  
de suivi en temps réel

retour  
à la partie  
cartographique

zoom  
(roulette  
souris)



navigation  
(déplacement,  
loupe,  
réinitialiser)

mode  
sombre/clair  
déconnexion

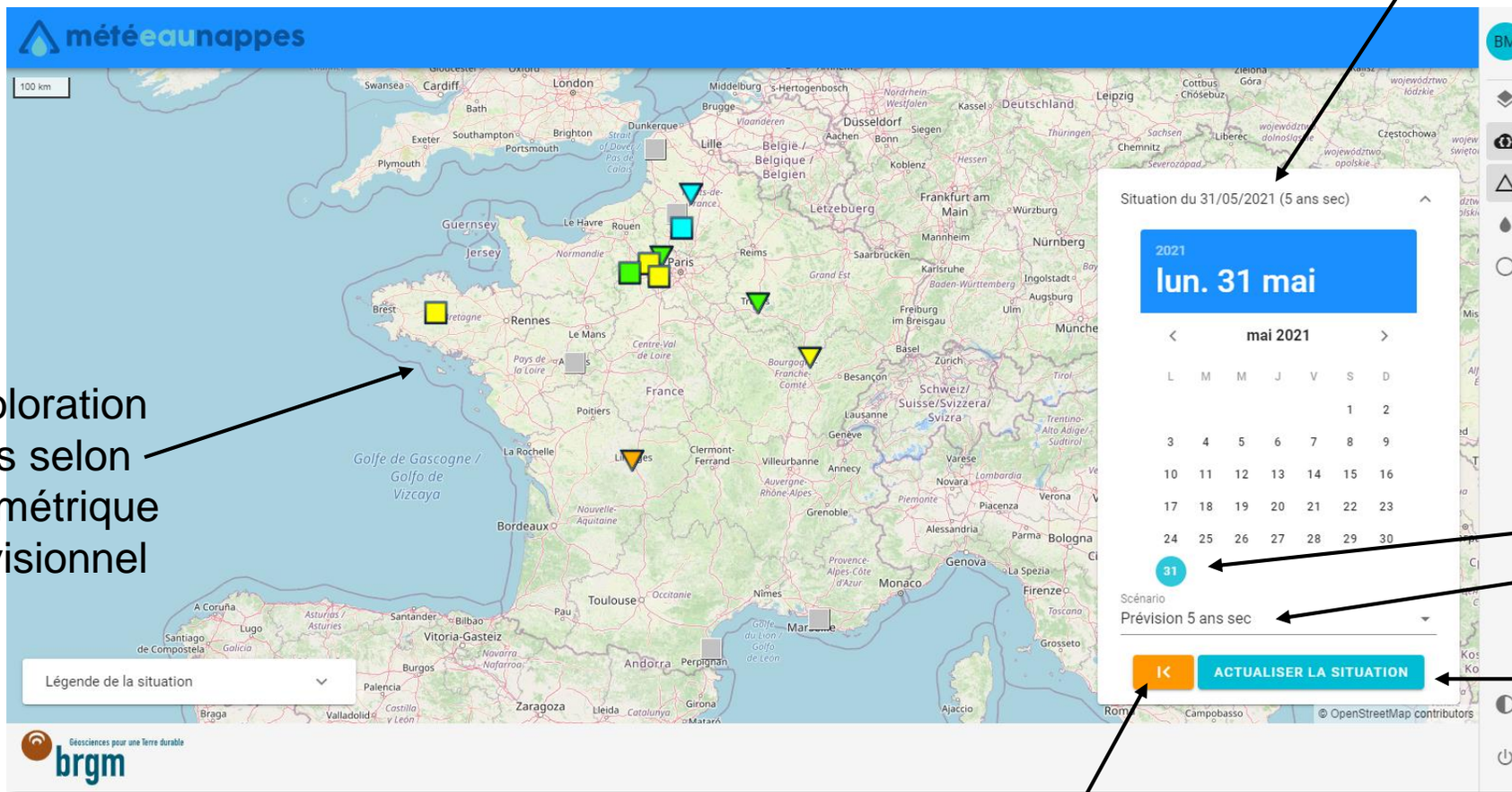
affichage-  
sélection  
ou non  
des courbes

télécharger l'image  
d'un graphique

info-bulles

# PARTIE CARTOGRAPHIQUE DU SITE INTERNET (situation future des nappes)

situation  
prévisionnelle



symbologie et coloration  
des piézomètres selon  
l'indicateur piézométrique  
standardisé prévisionnel

renseigner :  
- une date future  
- un scénario  
climatique  
puis actualiser

retour à la  
situation du jour