

**CROUS BOURGOGNE  
FRANCHE-COMTE**

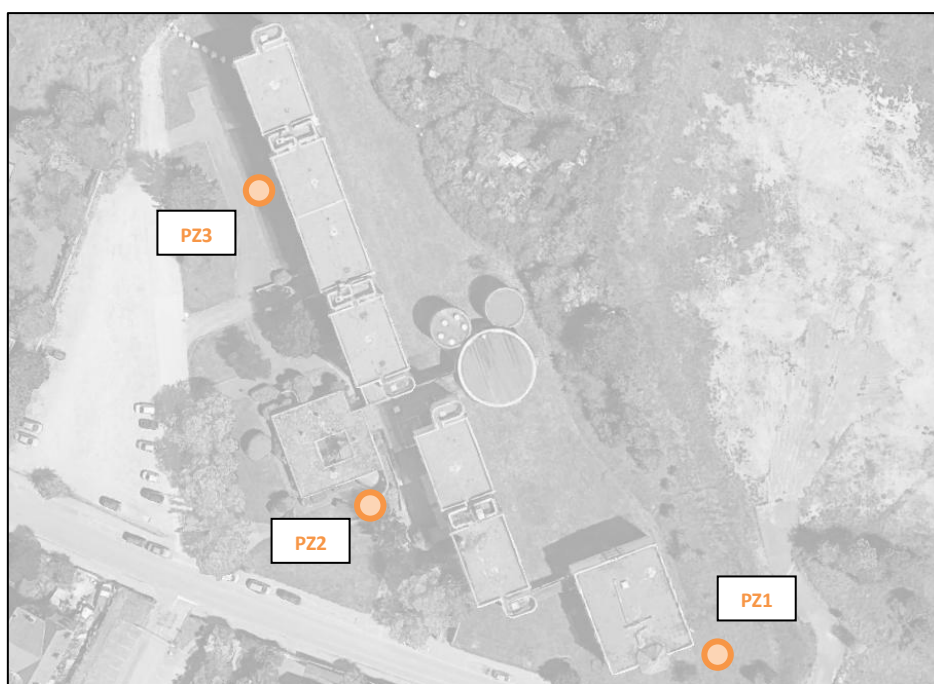
32 Avenue de l'Observatoire

**BP31021 BESANCON CEDEX**8 avenue Albert Bichot  
21200 BEAUNE**Objet : DIJON (21) – 37 rue Recteur Marcel Bouchard – Réhabilitation de la Cité Universitaire  
Beaune-Bourgogne****N/Ref : G5/G2\_2024022212 – Relevé piézométrique**

Beaune, le 16 janvier 2025

Dans le cadre de la mission G5/G2 qui nous a été confiée par la convention G5/G2\_2024022212 et le contrat s'y afférant, nous sommes intervenus sur site les **20, 21 et 23 mai 2024** afin de mettre en place **3 piézomètres** notés **PZ1 à PZ3** descendus aux profondeurs et cotes indicatives suivantes :

Essai	PZ1	PZ2	PZ3
Profondeur (m/TA*)	24	22,5	22,9
Cote NGF (m)	239,08	242,46	242,07

*Implantation des piézomètres*

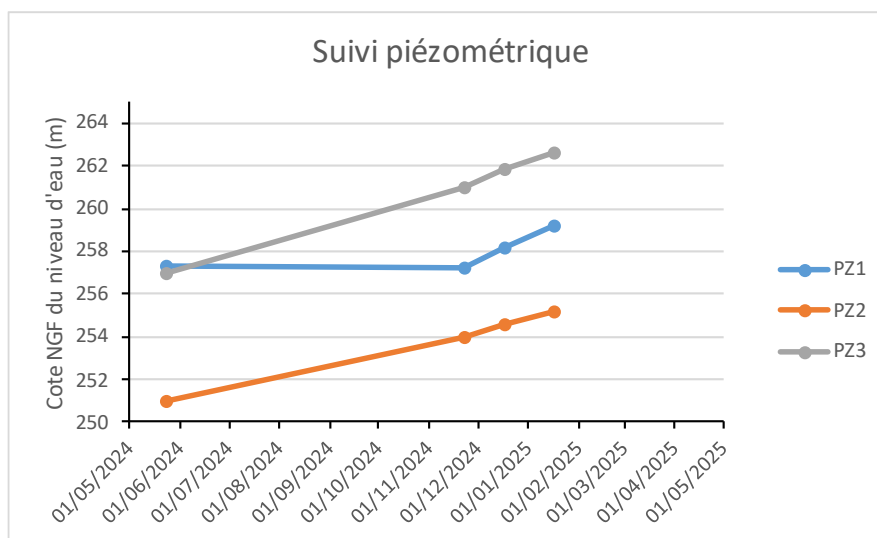
Le jour de nos interventions, les niveaux d'eau mesuré étaient les suivants :

Essai	PZ1	PZ2	PZ3
Profondeur (m/TA*)	5,8	14	8
Cote NGF (m)	257,28	250,96	256,97

Dans le cadre la mission qui nous a été confié, nous sommes intervenus ce jour (16/01/2025) pour le troisième relevé du suivi piézométrique prévu sur 6 mois.

Les niveaux d'eau mesurés sont les suivants :

Date du relevé	PZ1		PZ2		PZ3	
	Profondeur (m/TA*)	Cote NGF (m)	Profondeur (m/TA*)	Cote NGF (m)	Profondeur (m/TA*)	Cote NGF (m)
22 Novembre 2024	5,84	257,24	10,95	254,01	3,96	261,01
17 Décembre 2024	4,95	258,13	10,35	254,61	3,10	261,87
16 Janvier 2025	3,90	259,18	9,75	255,21	2,35	262,62
Février 2025						
Mars 2025						
Avril 2025						



Nous compléterons le tableau et le graphique ci-dessus à la suite du suivi.

Nous restons à dispositions pour tout complément d'informations.

**Etienne Marceau**

Chargé d'études



**Anthony Colin**

Ingénieur Géotechnicien Gérant

