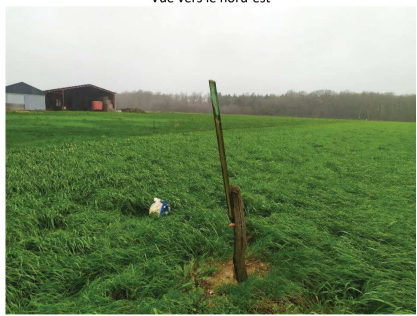




Vue vers le nord-est



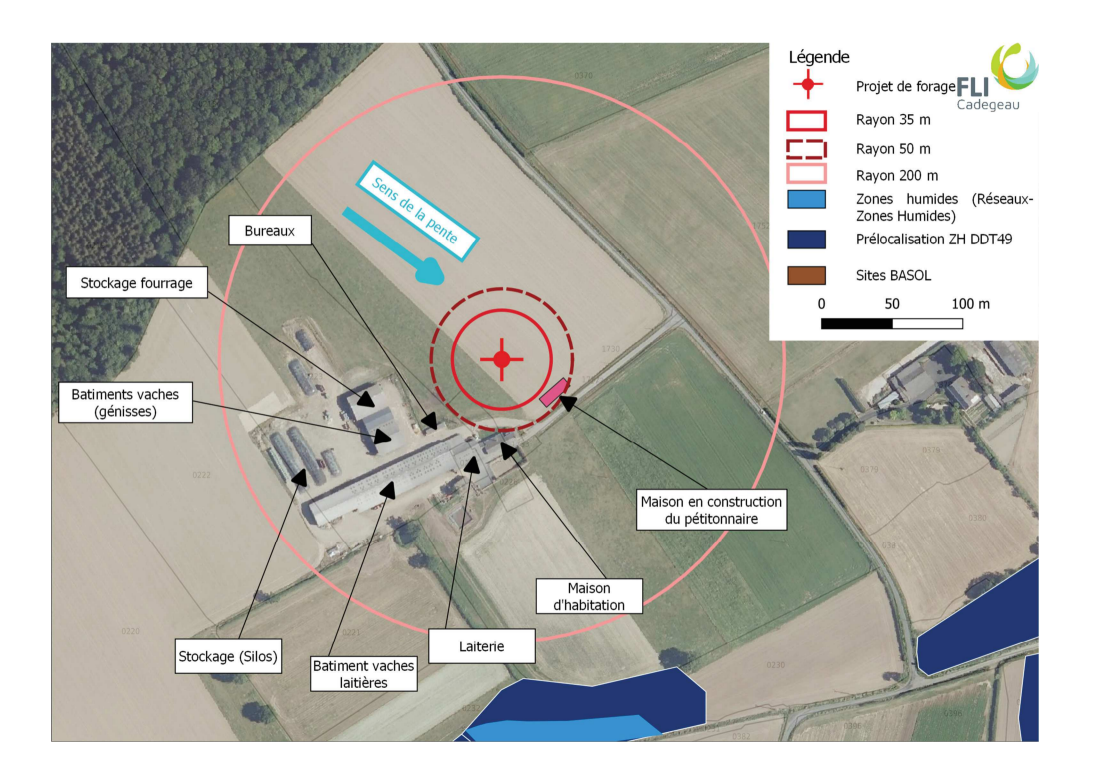
Vue vers l'ouest

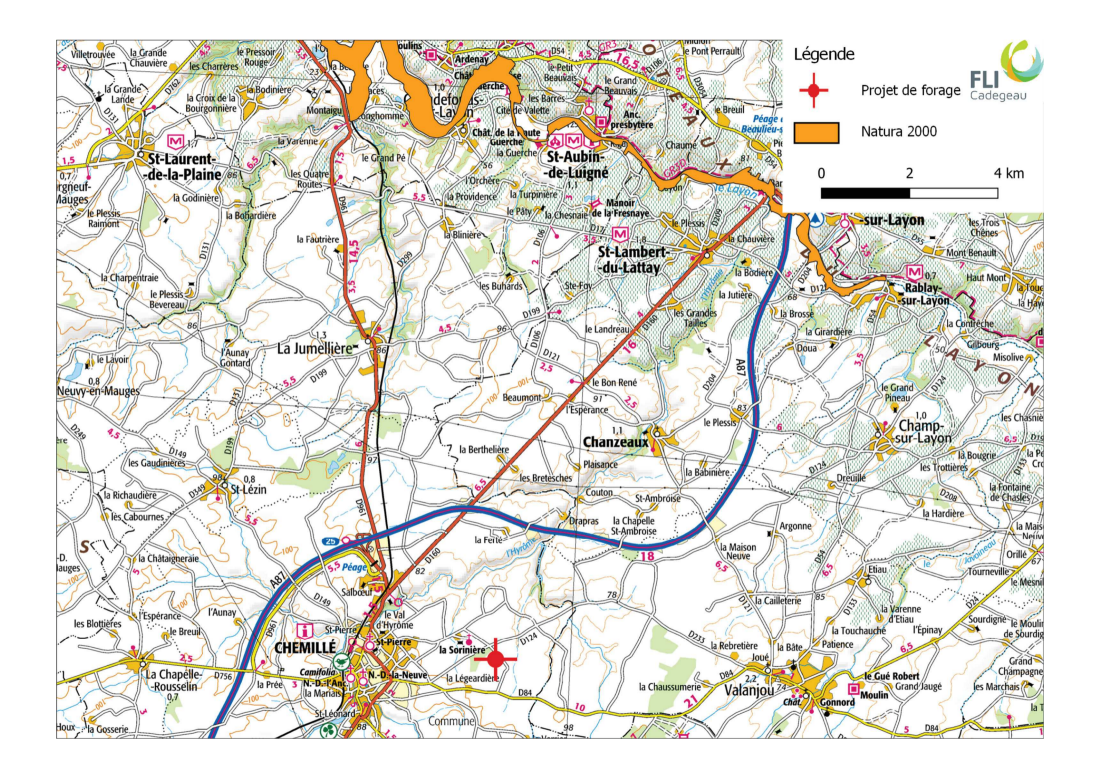


Vue vers le nord



Vue vers le sud

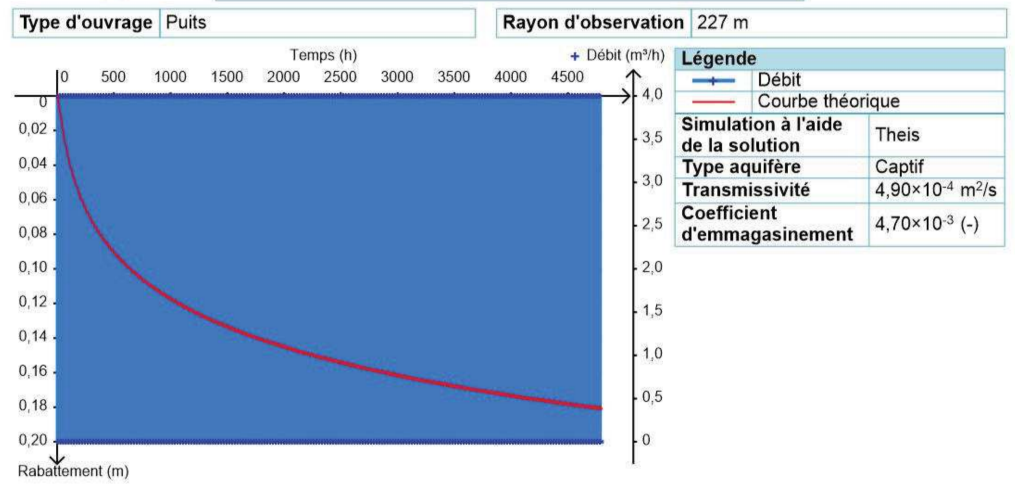






## Rabattement calculé à 227 m (par rapport à la prélocalisation ZH DDT49)



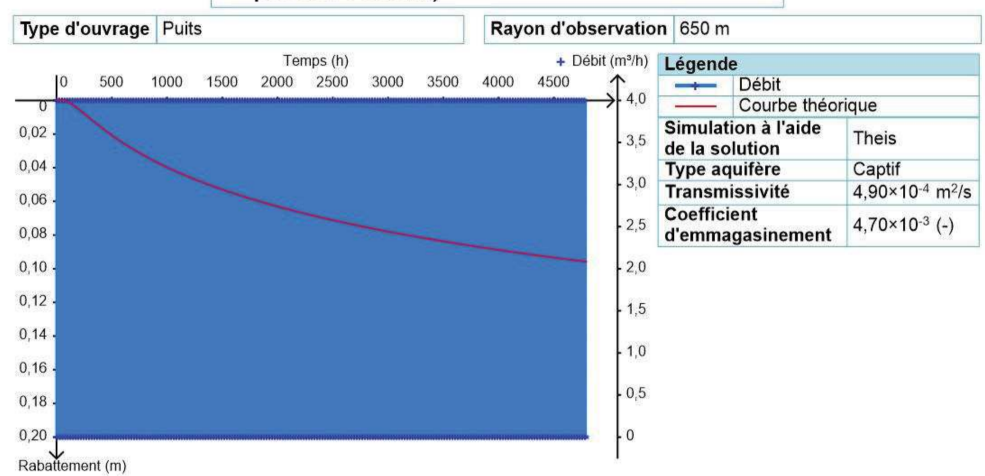


Données de transmissivité et de coefficient d'emmagasinement issu du tableau de synthèse des propriétés hydrodynamiques (T et S) extraites de la BSS. Le rabattement obtenu sur la zone humide prélocalisée est inférieur à 20 cm à 237 m de distance sur une simulation de 200 jours (le débit utilisé est 4 m3/h 5.5h/j).



## Rabattement calculé à 650 m (par rapport au forage BSS001HJPT, forage le plus proche avec un prélèvement)





Données de transmissivité et de coefficient d'emmagasinement issu du tableau de synthèse des propriétés hydrodynamiques (T et S) extraites de la BSS. Le rabattement obtenu sur le forage de l'EARL Civay (BSS001HJPT) est inférieur à 10 cm à 650 m de distance sur une simulation de 200 jours (le débit utilisé est 4 m3/h 5.5h/j).