

Q 45 7 8 X 0 8 4 6

25 et 26/10/2012	pompage de développement
29/10/2012	pompage de développement
30/10/2012	acidification nettoyage par air lift
05/11/2012	pompage de développement
6 et 7/11/2012	pompage par paliers non enchainés 4 x 2 heures, 23,9 –30 –35 et 40 m ³ /h
08/11/2012	pompage continu (24h) au débit moyen de 30,8 m ³ /h prélèvement par laboratoire
9/11/2012	arrêt du pompage continu suivi de la remontée
12/11/2012	test grandeur nature par paliers 3 x 1 heure enchainés suivi de la remontée test grandeur nature continu (48 h) au débit moyen de 31 m ³ /h, captage en pompage et injection dans le forage de rejet
13/11/2012	test grandeur nature continu (48 h) au débit moyen de 31 m ³ /h, captage en pompage et injection dans le forage de rejet
14/11/2012	arrêt de l'essai grandeur nature continu suivi de la remontée/descente
15 et 16/11/2012	test grandeur nature par paliers 4 x 2 heures non enchainés, captage en pompage et injection dans le forage de rejet, 21,3 –24,9 –34,3 et 38,5 m ³ /h

