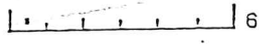
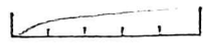


02645X0022

REPertoire "EAUX SOUTERRAINES"

- 1. NOM de la station :..... | C.A.B.O.R.D | 1
- 2. BASSIN :..... | S.N | 2
- 3. NOM du fichier :..... | C.A.B.O.R.D | -
- 4. Numéro d'ordre national :..... | S.2.2.6.5.0.0.2.2 | 9
- 5. NOM de la commune :..... | C.E.F.F.O.U.D.S. | 15
- 6. Situation administrative de l'utilisateur..... | C.O.M |
- 7. Utilisateur..... | (C.O.M) H. O. N. T. J. E. R. C. A. D. E. R. | 15
- 8. Exploitant :..... | S.L | 2
- 9. Utilisation :..... | A.E.P | 3
- 10. Type d'ouvrage :..... | L.F | 2
- 11. Département :..... | S.2 | 2
- 12. Code I.N.S.E.E. :..... | 0.8.8 | -
- 13. X Coordonnée Lambert :..... | 7.1.5...92 | 6
- 14. Y Coordonnée Lambert :..... | 0.8.9...18 | 6
- 15. Altitude (m) :..... | 1.2.4 | 3
- 16. Profondeur de l'ouvrage :..... | 0.8.3...5 | 5
- 17. Aquifère :..... | A.L.B.C.A.P.T | ,
- 18. Type de la nappe :..... | G | 1
- 19. Débit exploitable (m³/h) :.....  5
- 20. Débit spécifique (m³/h.m) :.....  5
- 21. Transmissivité (m²/s) :.....  6
- 22. Coefficient d'emménagement :.....  6
- 23. Niveau piézométrique le plus haut (m)
ou débit maximum source (m³/h) :..... 
- 24. Niveau piézométrique le plus bas (m)
ou débit minimum source (m³/h) :..... 