

03362X0017

REPERTOIRE "EAUX SOUTERRAINES"

- 1. NOM de la station :..... |R.O.Ô.C.O.U|₆
- 2. BASSIN :..... |SN|₂
- 3. NOM du fichier :..... |R.O.Ô.C.O.U|₋
- 4. Numéro d'ordre national :..... |S.3.36.2.X.0.1.7|₉
- 5. NOM de la commune :..... |R.O.Ô.C.O.U.R.T. & CÔTE|₁₅
- 6. Situation administrative de l'utilisateur..... |C.O.M|
- 7. Utilisateur..... |R.O.Ô.C.O.U.R.T.|₁₅
- 8. Exploitant :..... | |₂
- 9. Utilisation :..... |A.E.P|₃
- 10. Type d'ouvrage :..... |S|₂
- 11. Département :..... |5.2|₂
- 12. Code I.N.S.E.E. :..... |0.5.8|₋
- 13. X Coordonnée Lambert :..... |8.0.8.6.6|₆
- 14. Y Coordonnée Lambert :..... |0.6.1.1.2|₆
- 15. Altitude (m) :..... |2.50|₃
- 16. Profondeur de l'ouvrage :..... |.4. .|₅
- 17. Aquifère :..... |O.X.F.Z.|₇
- 18. Type de la nappe :..... |L|₁
- 19. Débit exploitable (m³/h) :..... ||₅
- 20. Débit spécifique (m³/h.m) :..... ||₋
- 21. Transmissivité (m²/s) :..... ||₆
- 22. Coefficient d'emmagasinement :..... ||₆
- 23. Niveau piézométrique le plus haut (m)
ou débit maximum source (m³/h) :..... |.5.0.4|
- 24. Niveau piézométrique le plus bas (m)
ou débit minimum source (m³/h) :..... ||