

02648X0027

REPERTOIRE "EAUX SOUTERRAINES"

- 1. NOM de la station :..... |S.O.M.M.A.N|<sup>6</sup>
- 2. BASSIN :..... |S.N|<sup>2</sup>
- 3. NOM du fichier :..... |S.O.M.M.A.N|<sup>-</sup>
- 4. Numéro d'ordre national :..... |S.2648X027|<sup>9</sup>
- 5. NOM de la commune :..... |S.O.M.M.A.N.C.O.U.R.T.|<sup>15</sup>
- 6. Situation administrative de l'utilisateur..... |C.O.H|<sup>=</sup>
- 7. Utilisateur..... |S.O.M.M.A.N.C.O.U.R.T.|<sup>15</sup>
- 8. Exploitant :..... | |<sup>2</sup>
- 9. Utilisation :..... |M.E.P|<sup>3</sup>
- 10. Type d'ouvrage :..... |S|<sup>2</sup>
- 11. Département :..... |S.2|<sup>2</sup>
- 12. Code I.N.S.E.E. :..... |4.75|<sup>-</sup>
- 13. X Coordonnée Lambert :..... |7.9.8..9.2|<sup>6</sup>
- 14. Y Coordonnée Lambert :..... |.9.8..2.7|<sup>6</sup>
- 15. Altitude (m) :..... |250|<sup>3</sup>
- 16. Profondeur de l'ouvrage :..... |.3..7|<sup>5</sup>
- 17. Aquifère :..... |B.A.R.R.7|<sup>1</sup>
- 18. Type de la nappe :..... |L|<sup>1</sup>
- 19. Débit exploitable (m<sup>3</sup>/h) :..... | | | | |<sup>5</sup>
- 20. Débit spécifique (m<sup>3</sup>/h.m) :..... | | | | |<sup>-</sup>
- 21. Transmissivité (m<sup>2</sup>/s) :..... |. | | | | |<sup>6</sup>
- 22. Coefficient d'emmagasinement :..... | | | | | |<sup>6</sup>
- 23. Niveau piézométrique le plus haut (m)  
ou débit maximum source (m<sup>3</sup>/h) :..... | | | | |<sup>2</sup>
- 24. Niveau piézométrique le plus bas (m)  
ou débit minimum source (m<sup>3</sup>/h) :..... |.2..2|<sup>1</sup>