

# REPertoire "EAUX SOUTERRAINES"

1. NOM de la station :..... F.O.N.T. 1 2
2. BASSIN :..... SN 2
3. NOM du fichier :..... F.O.N.T. 1 2
4. Numéro d'ordre national :..... S.4.0.7.1.00.2.5 9
5. NOM de la commune :..... V.I.T.R.Y. E.N. M.T.G.N.E. 15
6. Situation administrative de l'utilisateur..... COM 1
7. Utilisateur..... COM V.I.T.R.Y. E.N. M.T.G.N.E. 15
8. Exploitant :..... 1 2
9. Utilisation :..... MEP 3
10. Type d'ouvrage :..... S 2
11. Département :..... 52 2
12. Code I.N.S.E.E. :..... 540 3
13. X Coordonnée Lambert :..... 8.05.7.7 6
14. Y Coordonnée Lambert :..... 3.17.1.9 6
15. Altitude (m) :..... 375 3
16. Profondeur de l'ouvrage :..... 1 5
17. Aquifère :..... B.A.T. 2 1
18. Type de la nappe :..... 4 1
19. Débit exploitable ( $m^3/h$ ) :..... 1 5
20. Débit spécifique ( $m^3/h.m$ ) :..... 1 5
21. Transmissivité ( $m^2/s$ ) :..... 1 6
22. Coefficient d'emmagasinement :..... 1 6
23. Niveau piézométrique le plus haut (m)  
ou débit maximum source ( $m^3/h$ ) :..... 1 5
24. Niveau piézométrique le plus bas (m)  
ou débit minimum source ( $m^3/h$ ) :..... 1 5