

Table des matières

Avant-propos

page 11

– I –

Historique

- Les sourciers -

page 17

– II –

Un peu de géologie

- La terre et l'eau - Les puits artésiens - Le griffon -

page 23

– III –

Les eaux souterraines

- Les mesures utilisées autrefois - Travaux des puits anciens -

- Le rouet - Le coffrage - Les margelles -

- Différentes constructions de puits -

- Les puits traditionnels actuels -

- Les éoliennes -

page 33

– IV –

Le transport de l'eau

- Le Limançon - La pompe à béliet - Le syphonage naturel - Les aqueducs -

page 79

– V –

Les eaux de surface

- Où est l'eau ? - Les lavoirs avec source -
 - Les lavoirs sur courant d'eau -
- page 93

– VI –

Histoires et légendes d'eau

- Quelques récits - Les sources miraculeuses -
- page 111

– VII –

Les carrières, les souterrains, les caves

- Vie sous terre -
- page 119

– VIII –

La prospection

- Méthode -
- page 125

– IX –

Les minéraux

- L'eau et les minéraux -
- page 133

– X –

Conclusion

- L'eau : un patrimoine à préserver - Bibliographie -
- page 137