

DONNÉES HYDROLOGIQUES DIVERSES
SUR LE PAYS DE SAULT.

L'émergence Karstique de FONT-HAURE (Belvaux)
(589,070 x 60,370 x 315 m)

$$\text{débits} \begin{cases} Q = 1 \text{ m}^3/\text{s} \\ Q_M = 12 \text{ m}^3/\text{s} \\ Q_m = 0,3 \text{ m}^3/\text{s} \end{cases}$$

- bassin d'alimentation estimé à $90 \text{ km}^2 \pm 10\%$ (à cause du bassin du Montailon)
- périmètre hydrogéologique : pertes du Moulin de Cammae / résurgence de Font Haure.
(alt. 1205 m) (alt. 315 m)
 $L = 24 \text{ km}$ $\Delta z = 890 \text{ m}$.

DONNÉES CLIMATOLOGIQUES SUR FONT-HAURE.

- $T^\circ\text{C}$ (eau) — 23 août 1981 à 12h — $12,8 \pm 0,25^\circ\text{C}$ / 3 mesures (EF/ESDRS)
— 18 septembre 1982 à 19h — $12,7 \pm 0,20^\circ\text{C}$ / 3 mesures (EF/ESDRS)