

Essai du 26.11.1948 cf. fiche signal

03328K 0014

$$Q_s = \frac{28,8}{0,23} = 125,2 \text{ m}^3/\text{h}/\text{m}$$

A l'époque (1948) le fruit suffisait largement à l'alimentation du syndicat.

---

8.07.54 - Rapport DDA

- "AEP - lit: lit m armé - réception provisoire"

---

9.06.53 - Rapport DDA

- "AEP - Approvisionnement du fruit - Visite du 9.06.53"

Essai de délit: cf. fiche signal

$$- Q = 90 \text{ m}^3/\text{h} \rightarrow Q_s = \frac{90}{0,9} = 100 \text{ m}^3/\text{h}/\text{m}$$

$$- Q = 37 \text{ m}^3/\text{h} \rightarrow Q_s = \frac{37}{0,2} = 185 \text{ m}^3/\text{h}/\text{m}$$

$$\underline{Q_c < 90 \text{ m}^3/\text{h}}$$

Vannes d'eau localisées ds les derniers 80 cm du fruit  
la vane est très fissurée.