

TØMMERVANN

(Strand)

N: 6545866
φ: 334089

KOTER: 1, 2, 3 og 4 m



$$A = 0,13 \text{ km}^2$$

$$\bar{d} = 2,5 \text{ m}$$

$$V = 0,32 \text{ mill. m}^3$$

$$\text{Nedslags felt} = 1,85 \text{ km}^2$$

$$\text{Spesifikk avr.} = 78 \text{ l/s pr. km}^2$$

$$\text{Avløp} = 0,14 \text{ m}^3/\text{s} = 4,55 \text{ mill m}^3/\text{år}$$

$$\text{Oppholdstid} = 0,07 \text{ år}$$