

Elevark til Skovens træer



Målinger på træer i skoven

Træart	
Omkreds (i 1½ meters højde)	
Radius (r) (udregnes vha formlen: omkreds = $2\pi \times r$)	
Højde (h) (se metoden på elevark 2)	
Rumfang (V) (udregnes vha formlen: $V = \pi \times r^2 \times h$)	
Antal træer pr ha (1 ha = 10.000 m ²)	