

## Dendrokronologisk undersøgelse af egetræsprøver fra brønd i Sdr. Hygum

20.01.07 Sønder-Hygum sogn

Kordinater (WGS84): 55.352821°N/ 8.981669°E

Prøver indsendt af: Svend E. Eilrich

Formål: datering, samt opbygning af grundkurve

Undersøgt af Charlotte Kure Brandstrup

Undersøgelse udført: September 2013

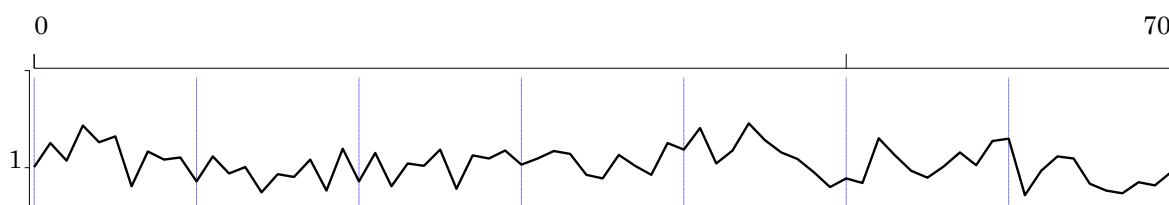
NNU j.nr. A9244

### Publicering

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til denne rapport. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderlige oplysninger ([dendro@natmus.dk](mailto:dendro@natmus.dk)). Rapporten kan downloades ([www.nnu.dk](http://www.nnu.dk), under *Dendrokronologi, Rapporter*).

### Bearbejdet fragment af bjælke

Modtaget en skive af egetræ (*Quercus* sp.) Prøven omfatter 71 årringe. Der er ikke bevaret splintved eller waldkante på prøverne. Træet, som prøven stammer fra, har været påvirket af afløvning af Oldenborre (*Melolontha*), og kan derved ikke dateres ved dendrokronologi.



### Katalog over prøverne

Title : A9244 brønd I Sdr. Hygum

Raw Ring-width QUSP data of 71 years length

Undated; relative dates - 0 to 70

0 sapwood rings and no bark surface

Average ring width 111.37 Sensitivity 0.28