

Dendrokronologisk undersøgelse af “Flisevraket”, Selør 3, Norge

af
Orla Hylleberg Eriksen



NORGE

Selør 3

Gnr./Bnr.:

Undersøgelse af Vrag

Koordinater: (WGS84) xx.xxxxx°N/x.xxxxx°E

Formål: Datering og opbygning af grundkurve

Indsendt af Agder fylkeskommune ved Yvonne Fernmar Willumsen

Prøvetagning: Frode Kvalø

Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen

Indsenders J. nr.: 10320008

Rapport udarbejdet: Oktober 2021

NNU j.nr. A9734

Publicering:

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til NNU rapport 41, 2021 af Orla Hylleberg Eriksen. Kontakt evt.

laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger (dendro@natmus.dk).

Rapporten kan downloades fra hjemmesiden

<https://natmus.dk/organisation/forskning-samling-og-bevaring/miljoearkaeologi-materialeforskning/dendrokronologi/dendrokronologisk-rapportoversigt/rapportoversigt-2021/> (eller mirror-site nnuweb.dk) under Dendrokronologi, Rapporter.

Vrag, Hudbord

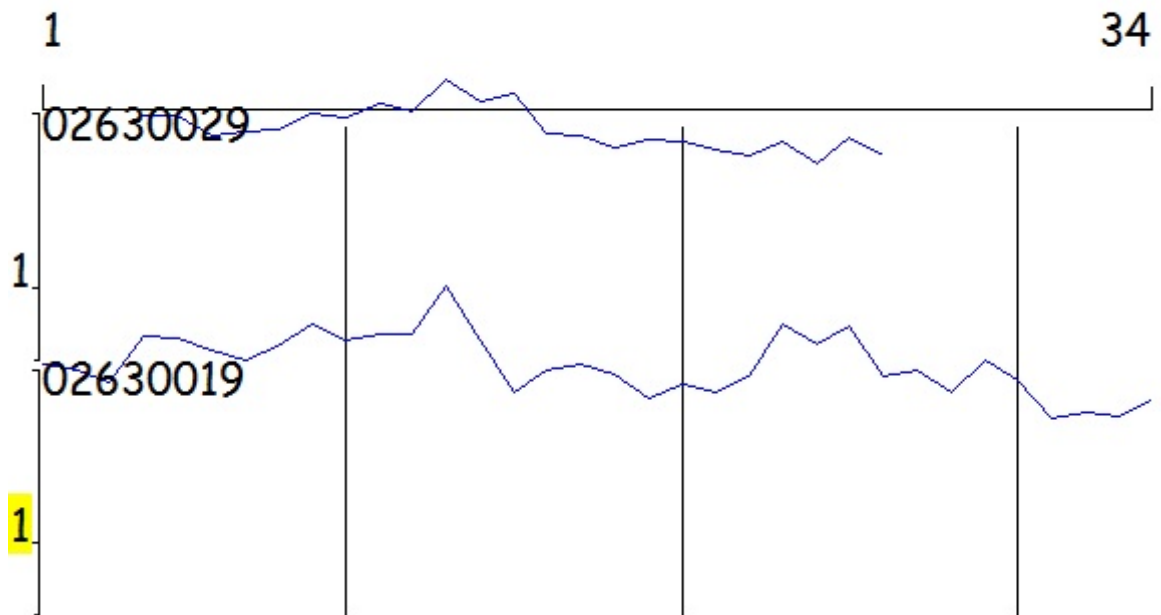
To prøver af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Prøverne er ikke dateret. Der er ikke splintved bevaret på prøverne. Prøverne er udtaget som planker.

Prøverne omfatter henholdsvis 34 og 23 årringe, hvilket er for få årringe til en dendrokronologisk undersøgelse.

Splintstatistikker:

For *t*-værdier se Baillie & Pilcher, 1973.

A9734 Flisevraket, Selør 3, Norge - kurvediagram



A9734 Flisevraket, Norge - Katalog								
Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Fældning	Bem.
	Hudbord							
02630019	Pr. 1	34	4-5 cm	nej	H1		ikke dateret	
02630029	Pr. 2	23	4-5 cm	nej	H1		ikke dateret	

Tegnforklaring: B - bark, W - waldkante (barkring), vf - vinterfældning, sf - sommerfældning (inkluderer altid en ufuldstændig årring). Hx - Heartwood (kerneved) x = antal. Sx - Sapwood (splintved) x = antal. Hx og Sx angiver årringe, som ikke er inkluderet i rubrikkerne År og Splint. H/S angiver Heartwood/Sapwood grænse.

DENDROPRØVE - HUDBORD
 FLISEVRACKET, SELØR 3
 1032 0008 A9734
 0263...
 (MHS - 2021)
 FRODE
 KVAL