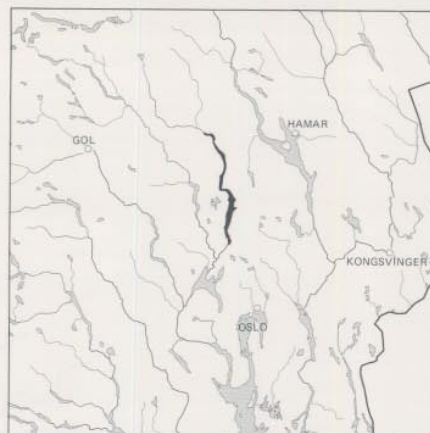


RANDSF JORDEN

134 m o.h.

VASSDRAGSNR.: 012.52
VASSDRAG: Dramselv (043)
ELV: Randselv (053)
UTM-REFERANSE: 32VNM764793
FYLKE: Oppland
KOMMUNE: Gran, Jevnaker, Nordre
Land og Søndre Land



KARTSERIE M711: 1815 I, II, 1816 II, III, IV

OPPLODDINGSDATA

OPPLODDET: 1975 av J. M. Santha, Vassdragsdirektoratet
METODE: Ekkograf
KVALITET: 4
ORIGINALKARTETS MÅLESTOKK: 1 : 30 000
KARTGRUNNLAG FOR STRANDLINJE: Økonomisk kartverk
HYDROMETRISK STASJON: 435-0 Randsfjord (234-0)
HØYDESYSTEM: NVE
VANNSTAND VED OPPLODDING: 133,6-133,7 m o.h.

INNSJØDATA

STØRSTE LENGDE:	75 km
STØRSTE BREDDDE:	5,2 km
SJØAREAL (A):	156 km ²
AREAL AV ØYER:	0,9 km ²
VOLUM (V):	7305 mill. m ³
MIDDELDYP (V/A):	47 m
STØRSTE MÅLTE DYP:	131 m
NEDBØRFELT TIL UTLØP:	3665 km ²
HØYESTE OBSERVERTE VANNSTAND:	25.05.1910 (1869-1977) 136,30 m o.h.
LAVESTE OBSERVERTE VANNSTAND:	27.04.1966 (1869-1977) 131,17 m o.h.
MIDLERE ÅRLIG AVLØP (Q):	(1916-1982) 1832 mill. m ³
MIDDELVANNFØRING:	(1916-1982) 58 m ³ /s
TEORETISK OPPHOLDSTID (V/Q):	4 år

ANDRE OPPLYSNINGER: Magasin, regulert i 1883 og 1951. Hydrologisk avdeling har laget et dybdekart over deltaområdet i nordenden av Randsfjorden. M 1 : 1 000 og ekv. 1 m.

RANDFSJORDEN 135 m.o.h.

