

## L2008:328 (Skällvik 295)

Händelser som registrerades i FMIS (tom 2018-11-09). Nya "händelser" (from 2018-12-03) registreras i KMR som aktiviteter (åtgärd eller uppdrag).

### Händelser

Fördämningsvall, 23 m l (ÖNÖ-VSV), 5-7 m br och 1 m h, av jord och sten. I mitten vid bäckfåran är en öppning, 3 m br och intill 3 m dj. Rest av stenskonig på N sidan.

Registrering	
Osäker position	Nej
Kommentar	Införd i FMIS utifrån shape-fil översänd från Östergötlands länsmuseum.
Registrerande organisation	Länsstyrelsen i Västra Götalands län
Registreringsdatum	2008-08-07
Underlag	Inventering, analog
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Digitaliseringsteknik	Skärmbildsdigitalisering
Fritext granskad	Ja
Osäker utbredning	Nej
Medelfel, fältfångst	10
Kvalitetshöjd	Ja
Kartunderlag	Ortofoto
Intrasis public id	10000050
Mätmetod	Manuell inprickning
Digitaliseringsmetod	FMI registrering
Skala	1:10000

Registrering	
Osäker position	Nej
Kommentar	Införd i FMIS utifrån shape-fil översänd från Östergötlands länsmuseum.
Registrerande organisation	Länsstyrelsen i Västra Götalands län
Registreringsdatum	2008-08-07
Underlag	Inventering, analog
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Digitaliseringsteknik	Skärmbildsdigitalisering
Fritext granskad	Ja
Osäker utbredning	Nej
Medelfel, fältfångst	10
Kvalitetshöjd	Ja
Kartunderlag	Ortofoto
Intrasis public id	10000006
Mätmetod	Manuell inprickning
Digitaliseringsmetod	FMI registrering
Skala	1:10000

Inventering	
Ansvarig organisation	Östergötlands länsmuseum
Granskningsdatum	2006-07-18
Inventeringstyp	Skog och historiainventering
Intrasis public id	10000020
Inventeringsdatum	2006-07-18
Inventerande organisation	SVS Östra Götaland