

GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvickstorp 1:1 - Planerade tomter

SND-ID: snd2210-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001962>

Ladda ner data

SND 2210-001-V1_1_gml.zip (5.96 KB)

SND 2210-001-V1_1.zip (17.92 KB)

Tillhörande dokumentation

ÖLM rapport 2005-072.pdf (772.21 KB)

Ladda ner alla filer

snd2210-1-1.1.zip (~796.09 KB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvickstorp 1:1 - Planerade tomter (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001962>

Skapare/primärforskare

Östergötlands museum

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](https://www.uu.se)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Den arkeologiska utredningen etapp 2 föranleddes av planerade tomter inom Kvickstorp 1:1. Vid en besiktning i augusti 2003 konstaterades att det ovan mark inte fanns några synliga fornlämningar. Ett höjdparti inom området betraktades utgöra en möjlig fornlämning. Inför utredningen etapp 2, år 2005, hade området utökats. Vid inventeringen av de nytillkomna delarna av utredningsområdet konstaterades att det fanns äldre fruktträd på ett antal impediment, vilket kan indikera bebyggelseämningar. Exploatören hade dock för avsikt att använda samtliga impediment som grönområden. Därför bedömdes att inga vidare arkeologiska insatser vid dessa var nödvändiga. Vid platsen för det arkeologiska objektet öppnades sex sökschakt. Inga lagskyddade lämningar påträffades.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Syftet med den arkeologiska utredningen var att fastställa huruvida fast fornlämning kommer att beröras av det planerade arbetet.

ZIP-filen innehåller GIS-filer vilka innehåller information om schakt, fyndföremål, lämningstyper samt annan metadata om den arkeologiska undersökningen.

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospatiala](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2005-05 - 2005-05
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Åtvidaberg kommun](#), [Åtvid socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Åtvids, Kvickstorp 1:1

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-2030-05

Producents dnr för projektet: 83/05

ProjektID: p505048

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

[Historia och arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

[Arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

Polygon (Lon/Lat)

16.050890238011, 58.181011862751

16.05071007998, 58.18110925644

16.050717334246, 58.181292149366

16.050949391343, 58.181374245166

16.05139269095, 58.181438299927

16.053178947974, 58.181459048873

16.05311172834, 58.182009756042

16.052978100299, 58.182225149455

16.052284273805, 58.182290053844

16.052290008746, 58.181955914272

16.051958743116, 58.18185101257

16.051567542543, 58.181842022505

16.051109459455, 58.181944474763
16.050381982494, 58.181986007373
16.049840400347, 58.181756065679
16.049058734947, 58.181686586755
16.04821440596, 58.181696562016
16.048054124691, 58.181443947801
16.048653319006, 58.181002725985
16.048991936025, 58.180800736083
16.049495850202, 58.180603604044
16.049181611567, 58.180280332207
16.049982383739, 58.179613772848
16.050022597119, 58.179655876803
16.050393764068, 58.179898727935
16.050983222184, 58.179683260892
16.051021342467, 58.179685104969
16.051940538099, 58.179729567753
16.051763567052, 58.180437376493
16.050932031923, 58.18037799655
16.050890238011, 58.181011862751

Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND
Data är fritt tillgängliga

Användning av data

[Att tänka på vid användning av data som delas via SND](#)

Versioner

Version 1.1. 2014-04-25
[Version 1.0.](#) 2012-11-22

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citation \(CSL\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-25

Senast uppdaterad: 2016-07-06