

1985

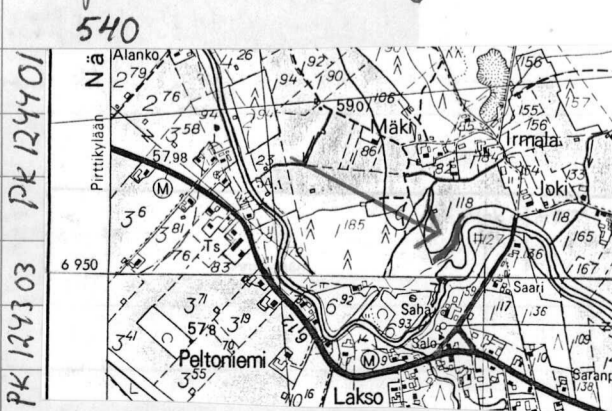
22828
JURVA
Närvi-joki
Johilukka

löydetty myös alussa luetellut
KM 21243 ja KM 21861. N:o 2:n
ishokset poimittiin samaisen
metsäautotien pinnalta, pu-
naisella merk. kohdasta, n:o 1:n
löytöpäikasta koilliseen. Kyse
on yhtenäisestä löytöalueesta.
Johilukka B:n löytöpaikka (KM
21862 ja KM 22827) on aivan
ko. Johilukkan eteläpuolella ja
n. 1,5-2 m alempana. Johiluk-
kan löytöryöhyke on n. 1,5 m
korkeisen rautatorran yläpuo-
lella ja alue on metsän peitossa
ja aivan läheltä pellon reunaa.
Löytöalueen koordinaatit (ääri-
pisteistä mitattuna): Pk
1243 03 ja 1244 01, x = 6999 96-
6950 03, y = 540 75-87, z = 57,5

22829
JURVA
Närvi-joki
Riikihoski

Kivikaupaisia asuinpaikka-
löytöjä, jotka hum. kand. Työ
Sankkonen on tuonut Museo-
nirastoon Jurvasta heinä-
kuussa 1985. Diar. 15.8.1985.

Knautti-ishokkia 10 kpl,
paino 14 g.



Ishokset löysi-
vät E. Vainion-
pää, J. Hallola
ja J. Sankko-
nen 8. heinä-

1985

kuusta 1985 oikeiselle peruskartta-
otteelle punaisella merk. alu-
etta. Alue on pellontuotantoa;
kasvavien viljan muoksi tarkas-
tusta ei voinut ulottaa laajem-
malle. Aivan löytöalueen lääh-
köispuolella on Närvijoen torma,
joka jatkaa edelleen lounaa-
seen, jossa sen pintaalla on
Johilukdan asuinpaikka (ks.
KM 22828). Vaikuttaa siltä
kuin sekä Johilukdan että
Riuhikosken löytöalueet olisivat
yhtenäistä aluetta. Löytöalueen
maaperä on hiekkaisista. Närvi-
joessa on löytöalueen kohdalla Ri-
uhikoski, josta paikka on saanut
nimensä. Löytöalueen koordinaa-
tit (ääripisteistä mitattuna):
Ph 1244 01, $x = 6950 04 - 16$, $y =$
 $540 86 - 94$, $z = n. 57, 5$.

22829

JURVA

Närvijsoki

Riuhikoski

Kivikautinen esine, jonka kuv.
band. Tyri Saukkonen sai kai-
vausmatkallaan Jurnassa 8.-19.
7. 1985 ja toi museovirastoon.
Lahja. Dias. 15. 8. 1985.

22830

JURVA

Närvijsoki

Johiniemi B

Reikäkin, kulle liuskotta?
muoto lähinnä kolmiomainen mit-
ta kyseessä lienee kuitenkin vain
luonnonkivi, johon on tehty rei-
kiä, pinta hiomaton ja epätasai-
nen, mitat: $104 \times 94 \times 34$ m, paino 225