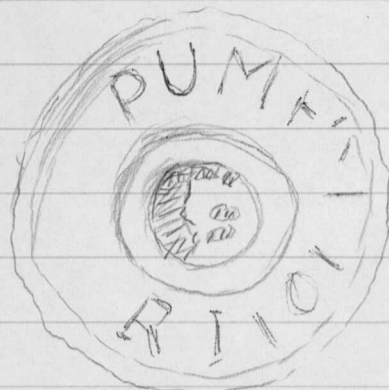


2. Metallinen pyörylä, jossa keskellä sisemmassa reunaessa on palanen palavista, kohtutonutta puuta. Pyöryylän halkaisija on

\varnothing 5 cm, paksuus

0,3 cm. Sisärakkaan

halk. n. 2,4 cm.



1:1

kanseroitu, ja sen
kuoppiat näkyvissä
röntgenin avulla?

18814

Tampere
Härmälä
Vuori

Hum.kand. Jouko Rätyn virkamatkallaan inventoimat rautak. tai myöhempät löydökset. Kts.

Tampereen inventointikertomusta 1971-72 topografisessa arkistossa. Diar. 19.5.72.

1. Raakunkappaleita ja hiiliä muotipaikasta, savuttaut kivenkpl.

2. Kalkkikiven kappaleita, yht. 10 kpl, leento-hiekkasta painittuvina vuoren laelta.

18815

Tampere
Kalerankangas

Hum.kand. Jouko Rätyn virkamatkallaan inventoimat kivik. asp. löydökset. Kts. Tampereen inventointikertomusta 1971-72 topografisessa arkistossa. Diar. 19.5.72

1. Oikealtaan kärki-katkelma 1/1, 5,7 x 6,7 x 2,8 cm, terän leveys 4,6 cm.

