



PAS-yhteistyöryhmä

31.3.2022



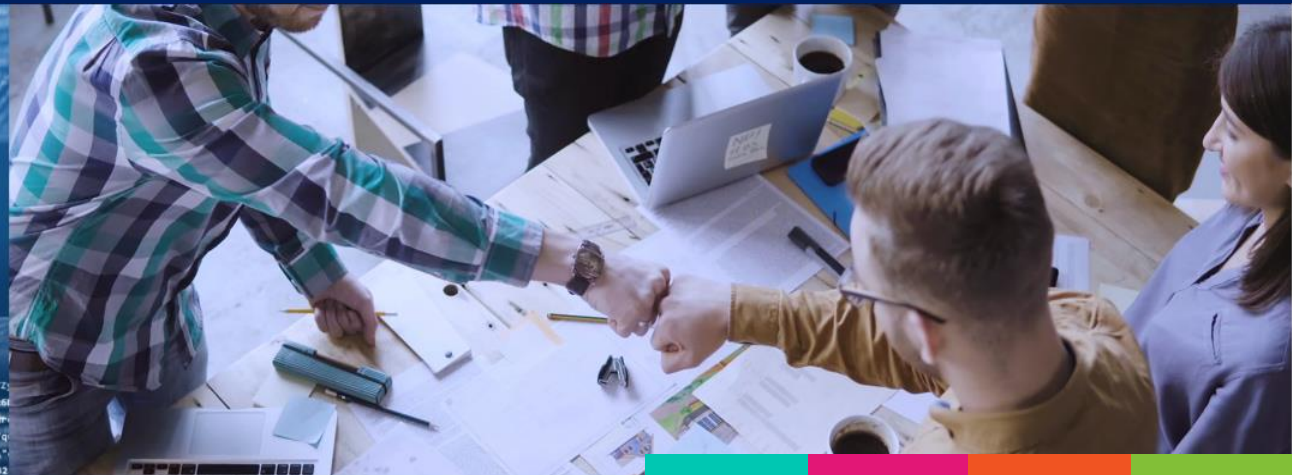
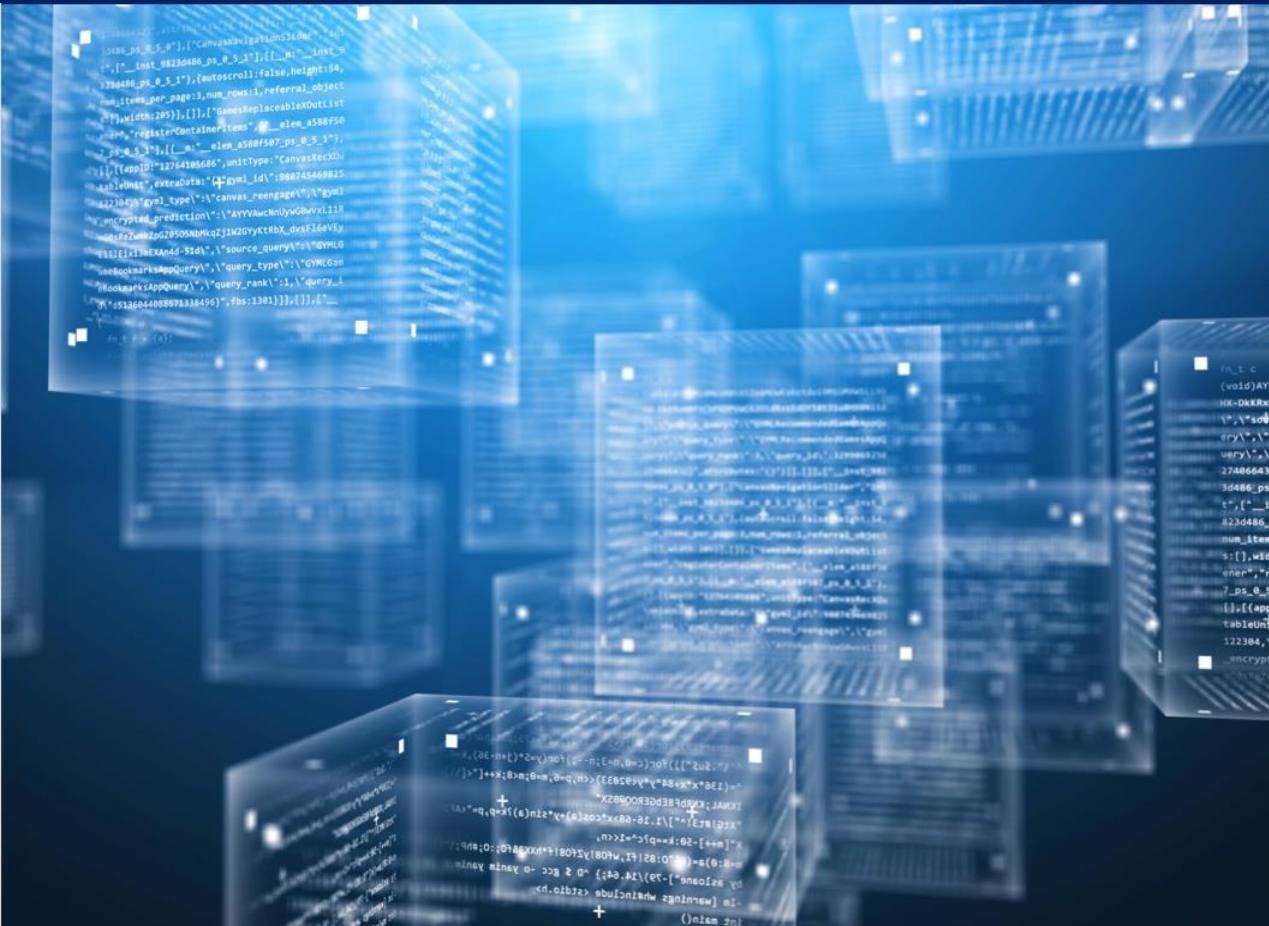
Kokouksen avaus

- Todetaan läsnäolijat
- Esityslistan hyväksyminen
- Edellisen kokouksen muistio

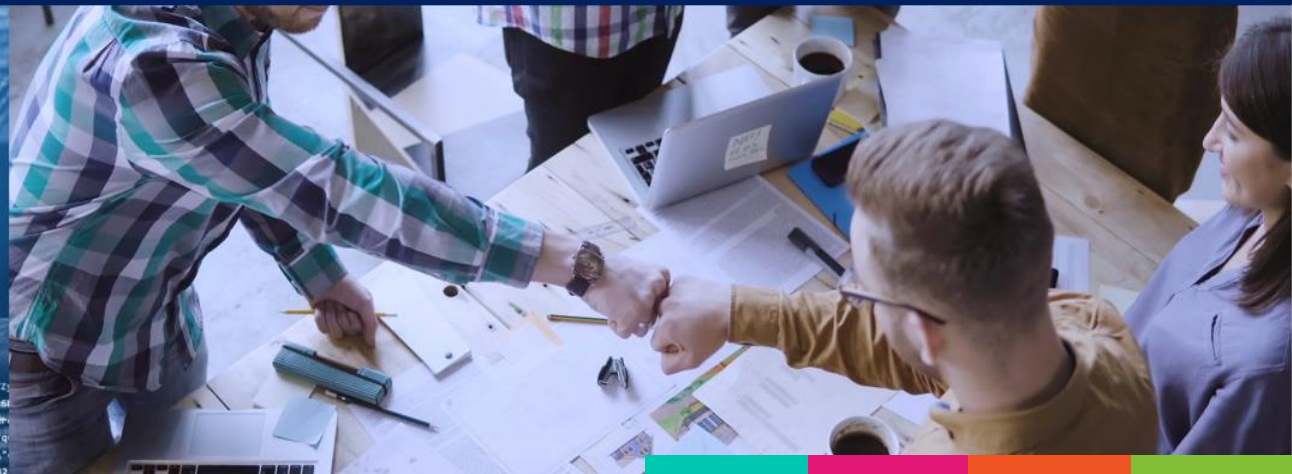
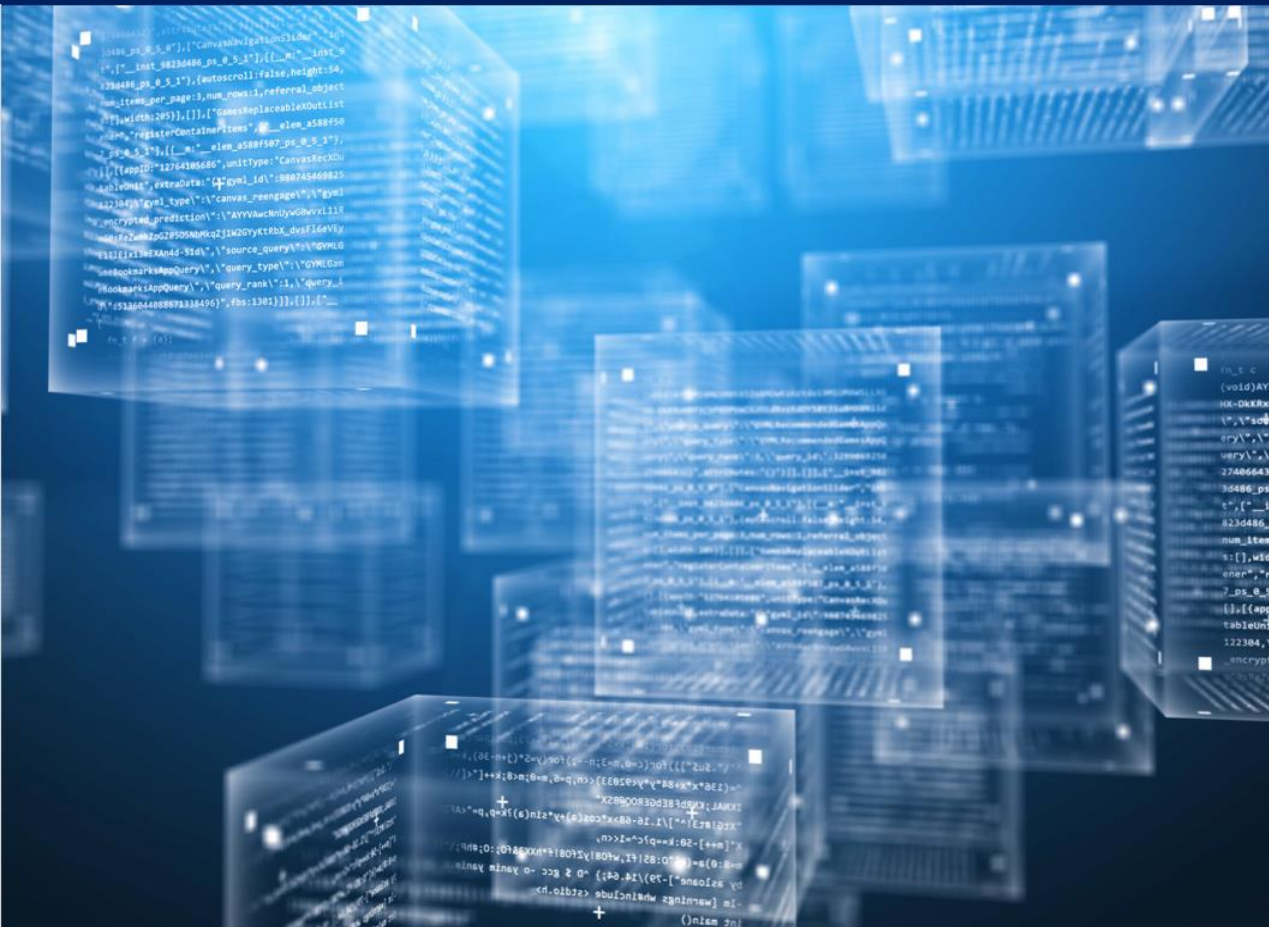


Kokemuksia Digitaaliarkisto migraatiosta

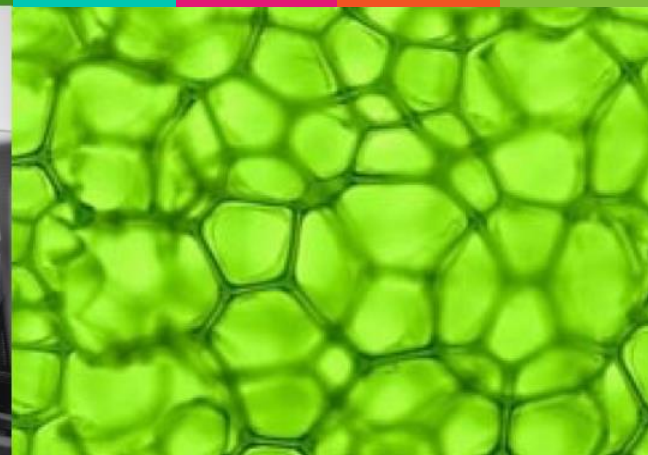
Reko Etelävuori



SAPA-alusta valmisteluvaiheen työkaluna



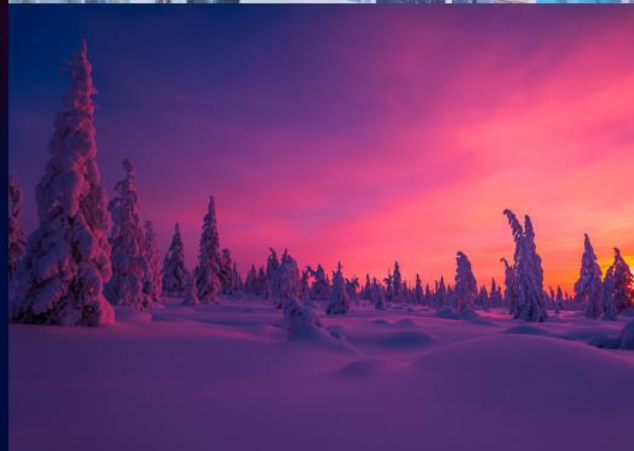
Yhteistyöryhmän vuoden 2022 toiminnan suunnittelu



Yhteistyöryhmän vuoden 2022 toiminnan suunnittelu

- Vuosikellon mukaiset asiat
- Kokemukset ensimmäisestä laajasta migraatiosta (case: arc/warc-migraatio)
- Paikkatietoon liittyvät kysymykset
- Aineiston poistaminen PAS-palvelusta
- PAS-palveluiden kokonaisarkkitehtuurin päivittäminen
- Kestävä kehitys/säilyttämisen hiilijalanjälki
- Rajapinta uudistus
- METS₂
- Tulevien kokouksien suunnittelu/paikat
- Kesä- tai joulujuhlat

PAS-palveluiden uudet ominaisuudet Q1/2022



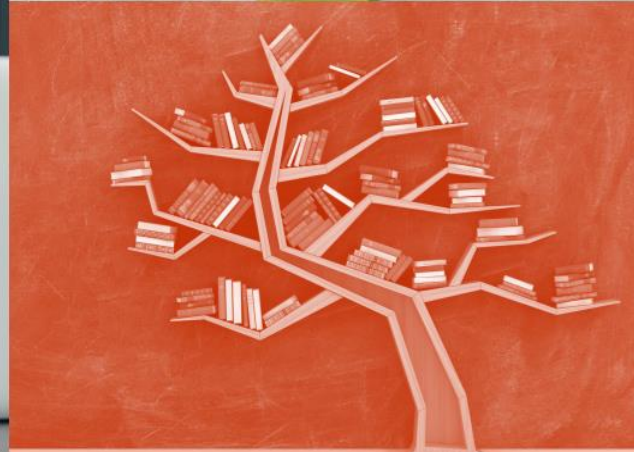
PAS-palveluiden uudet ominaisuudet Q1/2022

Huoltokatko ensi viikolla



- Python3-siirtymä
- Paketointityökalu räätälöityyn ja pienimuotoiseen paketointiin
- Uusien nauhureiden käyttöönotto
- Tilastointitoimintoa jatkokehitetään taustalla
- Tuki uudemmalle LibreOfficen versiolle
- Bugikorjauksia ja muita pienempiä kehitystöitä (mm. tiedostojen käsittelyyn ja merkistökoodauksiin liittyen)
- Fairdata PAS:
 - Jakelupaketin nouto hallintaliittymästä (viedään tuotantoon myöhemmin)
 - Aineiston siirtäminen paketoitavaksi hallintaliittymän avulla
 - Paketoinnissa automaattisesti muodostuvan tapahtumahistorian käsittely
 - Paketointipalvelun uudistuksen suunnittelun aloitus
 - Auktorisointiuudistuksen suunnittelun aloitus
 - Tiedostomuotojen luokittelu uusien määrittelyiden mukaiseksi
- SAPA-kehitystyö omassa projektiryhmässään

PAS-palveluiden säilytyksen tilanne ja käynnissä olevat käyttöönotot



Sopimukset – KP-PAS (1/2)

(9.3.2022)



Organisaatio	Kapasiteetti (Tt)	Aineistoa (Tt)	Täyttöaste	Säilytyspaketteja
Celia	110	79,72	72,47 %	29 176
Kavi	2 400	1 165,57	48,57 %	3 061
Kansallisarkisto Kansallisarkiston vastaanottamat alkujaan digitaaliset valtionhallinnon asiakirjalliset aineistot	41	0,28	0,68 %	408
Kansallisarkisto VAPA-järjestelmään siirretyt tietoaineistot	1	0,14	14,00 %	389
Kansallisarkisto Kansallisarkiston massadigitointi-hankkeen aineistot	114	53,19	46,66 %	45 095
Kansallisarkisto Kansallisarkiston digitaaliarkistosta siirrettävät aineistot ja takautuvan digitoinnin aineistot	805	265,38	32,97 %	536 660
Kansallisarkisto Kansallisarkiston yksinomaan digitaalisessa muodossa olevat yksityisarkistoaineistot	27	0	0,00 %	0

Sopimukset – KP-PAS (2/2)

(9.3.2022)



Organisaatio	Kapasiteetti (Tt)	Aineistoa (Tt)	Täyttöaste	Säilytyspaketteja
Kansallisgalleria	20	0,77	3,85 %	239
Kansalliskirjasto Kulttuuriaineistolain nojalla kerätyt aineistot	355	145,01	40,85 %	1 374 935
Kansalliskirjasto Kansalliskirjaston digitoimat kulttuuriperintöaineistot	175	14,73	8,42 %	3 889
KOTUS	60	9,71	16,18 %	403
Museovirasto	1	0,53	53,00 %	40 046
Musiikkiarkisto	70	0	0,00 %	0
Svenska litteratursällskapet i Finland	50	1,14	2,28 %	166
Yhteiskuntatieteellinen tietoarkisto	1	0,04	4,00 %	8 187
Yhteensä	4 230,00	1 736,21	41,05 %	2 042 654

Säilytyspäätökset – FD-PAS

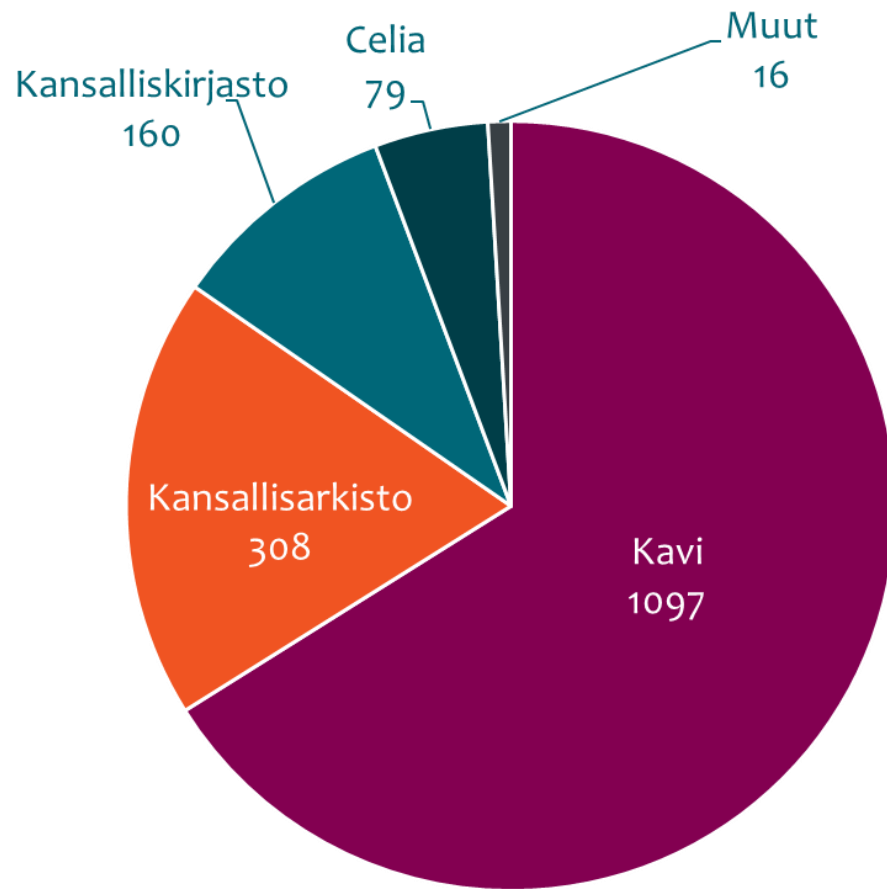
(9.3.2022)



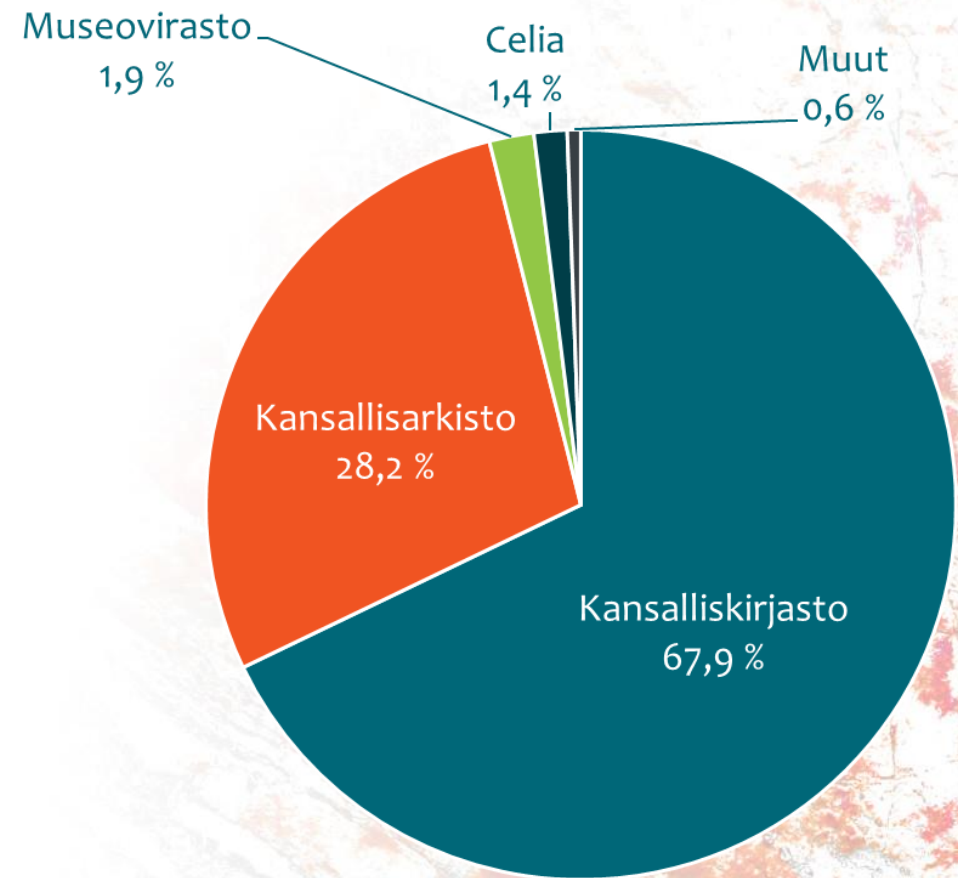
Organisaatio	Kapasiteetti (Tt)	Aineistoa (Tt)	Täyttöaste	Säilytyspaketteja
Geologian Tutkimuskeskus GTK:n tomografialaitteen tuottamat tietoaineistot	12	4,08	34,00 %	87
Helsingin yliopisto Helsingin yliopiston SMEAR-aineistojen valikoima meteorologisia - ja ilmanlaatumittauksia	2	0,01	0,55 %	13
Helsingin yliopisto M. cinxia and C. melitaeorum in the Åland metapopulation system	2	0,00	0,05 %	1
Itä-Suomen yliopisto SENSOTRA	1	0	0 %	0
Jyväskylän yliopiston kiihdytinlaboratorio 250-Nobeliumin hajoamisspektroskopia	1	0	0 %	0
Oulun yliopisto, Sodankylän geofysikaalinen observatorio Havaintoaineistot	30	0	0 %	0
Tampereen yliopisto Yhteiskuntatieteiden tiedekunnan Kansanperinteen arkiston A-K-kokoelma	2	0	0 %	0
Turun yliopisto Historian, kulttuurin ja taiteiden tutkimuksen arkiston aineistot (HKT-arkisto)	20	0	0 %	0
Yhteensä	70	4,09	5,84 %	101

Datamäärän ja säilytyspakettien jakauma (12/2021)

Teratavuja



Säilytyspaketteja



Ilmoitusasiat

- Päivitetyt määrittelyt julkaistu
- Laaturaportti vuodelta 2021 julkaistu
- Yhteenveto kyselystä "Museoiden valmius ja kiinnostus liittyä PAS-palvelun hyödyntäjäksi" julkaistu
- CSC:n turvallisuudelle on myönnetty viranomaishyväksyntä

Kokouksen päättäminen

- Muut asiat
- Seuraava kokous
 - 14.6.2022 (sovittu doodlella aiemmin)
- Kokouksen päättäminen

