

LIITE 3 NÄYTTEENOTTOSUUNNITELMA 2013

1. ELINTARVIKELAIN MUKAISET VIRANOMAISNÄYTTEET

Projektit	Kohderyhmä (EVO)	Tutkimus	Ikm
kypsä pizzatäyte/kebab	kebab-pizzeriat kylmäsäilytys	aerobiset mikro-organismit	50
		enterobakteerit	
		Staphylococcus aureus	
pintapuhtausnäyte	kebab-pizzeriat	luminometri	50
irtojäätelö	kioskit	aerobiset mikro-organismit	40
		enterobakteerit	
sushi	sushiravintolat ja myymälöiden palvelutiskit	enterobakteerit	11
		Listeria monocytogenes	
lounassalaatit	ravintolat	aerobiset mikro-organismit	50
		Escherichia coli	
		Staphylococcus aureus	
		Bacillus cereus	
Muut näytteet			
jauhelihaseritit	myymälät	aerobiset mikro-organismit	27
		Escherichia coli	
lihapiirakat	leipomo	aerobiset mikro-organismit	2
		enterobakteerit	
		Bacillus cereus	
pakastepizzat	leipomo	aerobiset mikro-organismit	1
		enterobakteerit	
kotijuusto	vähittäismyymälä valmistus	Escherichia coli	2
		homeet ja hiivat	
		Listeria monocytogenes	
kypsä ruokavalmiste	vähittäismyymälä valmistus	aerobiset mikro-organismit	2
		enterobakteerit	
		hiivat ja homeet	
salaatti	vähittäismyymälä valmistus	aerobiset mikro-organismit	2
		Escherichia coli	
		hiivat ja homeet	
leipä	leipomot	NaCl	9
täytetty leipä	valmistuspaikka	aerobiset mikro-organismit	2
		enterobakteerit	
		hiivat ja homeet Staphylococcus aureus	
mehu	valmistuspaikka	Bacillus cereus	2
muu juoma	valmistuspaikka	aerobiset mikro-organismit	1
		homeet ja hiivat	
raaste/salaatti	tuotanto	Listeria monocytogenes	26
		Escherichia coli	
		salmonella	

		hiivat ja homeet	
kotim. porkkana	tuotanto	Yersinia pseudotuberculosis	1
soijatuote	tuotanto	salmonella	2
sivelynäyte	tuotanto	Listeria monocytogenes	23
		Salmonella	20
kasvikset	tuotanto	vieraat aineet	6
		yht.	329
laitoksista varaudutaan ottamaan näytteitä tarvittaessa omavalvonnan valvomiseksi			
varaudutaan myös uusintanäytteiden ottoon, kun tulos on ollut huono			

2. TERVEYDENSUOJELULAIN MUKAISET VIRANOMAINNÄYTTEET

Talousvesinäytteet STMa 461/2000

	jatkuva valvonta	jaksottainen seuranta
verkostovesi	134	8
Riutojan vesilaitos	4	1
Kakskerta-Satava vesiosuuskunta	1	1x/2v

koulutettu näyteenottaja ottaa jatkuvan valvonnan verkostovesinäytteet ja terveystarkastaja jaksottaisen seurannan näytteet
 jatkuva valvonta sisältää STMa 461/2000 Liite II Taulukon 1. mukaiset tutkimukset
 jaksottainen seuranta sisältää STMa 461/2000 Liite I Taulukoiden 1, 2 ja 3 mukaiset tutkimukset
 STMa 461/2000 mukaiset näytteet tutkitaan Lounais-Suomen vesi ja ympäristötutkimus Oy:ssä
 tutkimukset on yksilöity kussakin valvontatutkimusohjelmassa

Uimavesinäytteet EU direktiivi 2006/7/EY

uimavesinäytteet	56
tutkimukset	
E.coli	
suolistoperäiset enterokokit	

Uima-allasvesinäytteet STMa 315/2002

uima-allasvesinäytteet	352
tutkimukset	
pesäkeluku 22C ja 36C	
P.aeruginosa	
KMnO4-luku	
pH	
sameus	
vapaa kloori	
sidottu kloori	
urea	
THM kerran vuodessa sisäaltaista	
NO3 vauvaintialtaista	

valvontatutkimusohjelmien mukaiset näytteet ottaa 8 kohteessa toimija ja muissa kohteissa terveystarkastaja

uimahalleista otetaan pintapuhtausnäytteitä luminometrillä yhteensä 35 kohteesta ja näytteitä otetaan kerralla 10-20

Laivat / Silja

Laivojen tankkivesi 33

tutkitaan pesäkeluku, E.coli, kolimuotoiset ja enterokokit
haju, ulkonäkö, lisäksi legionella 6 kertaa/v

Laivojen uima-allasvesi 33

tutkimukset
pesäkeluku 22C ja 37C
P.aeruginosa
KMnO4-luku
pH
sameus
vapaa kloori
sidottu kloori
urea

Kotisatama ja valvova paikkakunta on Maarianhamina, mutta siellä ei reittijärjestelyjen vuoksi voida ottaa näytteitä, minkä vuoksi ne otetaan Turussa ja toimitetaan tiedoksi Maarianhaminaan.

Sija Europan liikennöinti loppuu 19.1.2013 ja Baltic Princess aloittaa 1.2.2013.
Tammikuussa ei tämän vuoksi oteta näytteitä.