

**Etelä-Savon elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen toiminnallinen tulossopimus ympäristöministeriön toimialan tehtävistä 2014-2015 sekä maa- ja metsätalousministeriön vesivarojen käytön ja hoidon tehtävistä 2014**

Sopimus tarkentaa ja täydentää elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen strategisessa tulossopimuksessa sovittuja tavoitteita.

**Toiminnalliset tulostavoitteet**

Toiminnalliset tulostavoitteet vuodelle 2014 on esitetty liitteenä olevassa Valtion tulostietojärjestelmästä tulostetussa raportissa.

**Tulossopimuksen seuranta**

Toiminnallisen tulossopimuksen toteutumista seurataan ympäristöministeriön ja maa- ja metsätalousministeriön erikseen antamien ohjeiden mukaisesti.

**Allekirjoitukset**

Helsingissä 9. päivänä joulukuuta 2013



Hannele Pokka  
kansliapäällikkö  
ympäristöministeriö



Kai Kaatra  
vesihallintojohtaja  
maa- ja metsätalousministeriö



Pekka J. Häkkinen  
ylijohtaja  
ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualueen johtaja

Liite

Toimintamäärärahalta palkattu henkilöstö, htv

ELY: Etelä-Savo

Henkilötyövuodet

Momentti	ELY-keskusten toimintamenot, siirtomääräraha 2 v	Toteutunut htv *)		Arvio				Suunniteltu htv			
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
32.01.02	Yhteensä Y-vastuualue	43	42	41	40	38	37				
	Ympäristönsuojelu ja YVA	10	7	7	6	6	6				
	Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	8	8	8	9	8	7				
	Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	7	7	7	7	7	7				
	Vesiensuojelu ja merenhoito (ja seuranta)	9	10	10	9	9	9				
	Vesitalous	4	5	5	5	5	4				
	Muu, mikä	1	2	2	2	2	2				
	Y-vastuualueen hallintotehtävät	4	2	2	2	2	2				

Taulukko tulee osaksi toiminnallista tulossopimusta

\*) TAIKasta vyörytetty htv

**Etelä-Savon elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskuksen toiminnallinen tulossopimus ympäristöministeriön toimialan tehtävistä 2014-2015 sekä maa- ja metsätalousministeriön vesivarojen käytön ja hoidon tehtävistä 2014**

Tulostavoiteoryhmä	Mittari	Yksikkö	Tulostavoite-esitys 2014	Tavoite-esitys 2015
Ympäristönsuojelu ja VVA	Ympäristönsuojeluilmoitusten kustannusvastaavuus (Y-vastuualue)	%	50	50
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Poikkeamispäätökset: kustannusvastaavuus (Y-vastuualue)	%	50	50
Ympäristönsuojelu ja VVA	Tarkastuskäynnit yhteensä (Y-vastuualue)	kpl	70	70
Ympäristönsuojelu ja VVA	Määräaikaistarkastukset (Y-vastuualue)	kpl	50	50
Ympäristönsuojelu ja VVA	Vesilain mukainen valvonta, valvontakäynnit (Y-vastuualue)	kpl	100	100
Ympäristönsuojelu ja VVA	Pilaantuneiden alueiden kunnostus, valmistuneet hankkeet (Y-vastuualue)	kpl	1	1
Ympäristönsuojelu ja VVA	Ilmastostrategian toteuttaminen (Y-vastuualue)		Ohjelman toteuttaminen on alkanut ja hankkeen seurantarayhmä toimii. Alueen yhteisiä suunnattuja hankehakuja vähähiilisen toiminnan kehittämiseen suunnitellaan. ELY-keskus edistää ilmasto-ohjelman toimenpideistän mukaisten hankkeiden käynnistämistä maakunnassa.	Hankkeen seurantarayhmän toimii. ELY-keskus edistää ilmasto-ohjelman toimenpideistän mukaisten hankkeiden käynnistämistä maakunnassa.
Ympäristönsuojelu ja VVA	Alueellisen jättesuunnitelman ja jätteen uuden lainsäädännön toimeenpano (Y-vastuualue)		Materiaalitehokkuus otetaan huomioon AVI:lle annettavissa ympäristölupalausunnoissa. Edistetään Itä-Suomen jättesuunnitelman painopistealueiden toteuttamista toiminnanharjoittajia ja jätteen tuottajien ohjauksessa, neuvonnassa ja valvonnassa. Lupa-asioista annettavissa lausunnoissa otetaan kantaa uuden jätelain etusijajärjestykseen.	Itä-Suomen jättesuunnitelman päivitys alkaa.

<p>Ympäristönsuojelu ja YVA</p>	<p>Ympäristönsuojelulain toimeenpanon valvonta (Y- vastuualue)</p>	<p>Kohdistetaan valvonta ja lausunnot riskinarvioinnin perusteella ympäristövaikutuksiltaan merkittävimpiin asioihin. Suoritetaan määräaikaistarkastukset ministeriön valvontaohjeen mukaisesti. Huolehditaan päästö- ja ympäristötilatietojen luotettavuudesta, raportoinnista ja ajantasaisuudesta. Otetaan käyttöön ympäristönsuojelun ja jätelain valvonnan toimintamallityöryhmän suosittelemat toimintamallit. Varaudutaan tuleviin lainsäädännön muutoksiin sekä uuden lainsäädännön toimeenpanoon mm. koulutustumalla. Osallistutaan mahdollisuuksien mukaan BAT-velvoitteiden valmisteluun. Velvoitetarkkailuja, mm. biologisten ja haitallisten aineiden tarkkailut, päivitetään uusia vaatimuksia vastaaviksi. Valvontayhteistyötä itäisten ELYjen kanssa jatketaan aktiivisesti erityisesti jätevesipuhdistamoiden ja pilaantuneiden alueiden valvonnessa. Tehdään uuden YSL:n -mukainen valvontasuunnitelma yhdessä PKA:n ja PSA:n kanssa. Toteutetaan yhteistyössä Pohjois-Savon, Pohjois-Karjalan, Keski-Suomen ja Pirkanmaan ELY-keskusten kanssa yhteinen metalliromunkerääjien ja autopurkamojen valvontaprojekti. Projektin päätavoitteena on parantaa romuttamotoinnin sekä metalliromun käsittelyn ympäristönsuojelun tasoa sekä saattaa alalla toimijat yhdenvertaiseen asemaan määrittelemällä alan parhaat käytökelpoiset tekniikat (BAT) sekä yhdenmukaistamalla lupamääräyksiä erityisesti maaperän ja pohjaveden suojelun osalta.</p>	<p>Kohdistetaan valvonta ja lausunnot riskinarvioinnin perusteella ympäristövaikutuksiltaan merkittävimpiin asioihin. Suoritetaan määräaikaistarkastukset ministeriön valvontaohjeen mukaisesti. Huolehditaan päästö- ja ympäristötilatietojen luotettavuudesta, raportoinnista ja ajantasaisuudesta. Osallistutaan mahdollisuuksien mukaan BAT-velvoitteiden valmisteluun. Velvoitetarkkailuja, mm. biologisten ja haitallisten aineiden tarkkailut, päivitetään uusia vaatimuksia vastaaviksi. Valvontayhteistyötä itäisten ELYjen kanssa jatketaan aktiivisesti. Jatketaan yhteistyössä Pohjois-Savon, Pohjois-Karjalan, Keski-Suomen ja Pirkanmaan ELY-keskusten kanssa yhteisen metalliromunkerääjien ja autopurkamojen valvontaprojektia.</p>
<p>Ympäristönsuojelu ja YVA</p>	<p>Kemikaalilainsäädännön valvonta (Y-vastuualue)</p>	<p>Otetaan REACH-opas osaksi valvontakäytäntöä. Osallistutaan tarpeen mukaan TUKESin valvontatarkastuksille. Kemikaalilainvalvontaa kehitetään osana ympäristönsuojelulain mukaisia tarkastuksia siten, että kemikaalivalvonta on järjestelmällisesti osana laitosalvontaa. Tuetaan kuntia kemikaalivalvontaviranomaistehtävissä.</p>	<p>REACH-opas on valvontakäytössä. Osallistutaan tarpeen mukaan TUKESin valvontatarkastuksille.</p>
<p>Ympäristönsuojelu ja YVA</p>	<p>Ilmansuojelun ja ilmanlaadun seurannan edistäminen (Y- vastuualue)</p>	<p>Aloitetaan uusi viisivuotinen hiukkasmittausohjelma Etelä-Savossa yhteistyössä kaupunkien ja energialaitosten kanssa.</p>	<p>Ilmanlaadun hiukkastarkkailu alueen kaupunkikunnissa jatkuu.</p>

Ympäristönsuojelu ja YVA	Maaperän suojelu (Y-vastuualue)	Hanhikankaan pv-alueen rakenneselvitys ja virtausmalli toteutetaan yhteistyössä Mikkelin kaupungin ja vesilaitoksen kanssa. Tehdään esiselvitys ja selvitetään Pursorin pesula-alueen klooritujen liottimien leviämisen laajuus yhteistyössä Mikkelin kaupungin ja vesilaitoksen kanssa. Huoiskankaan ampumarata-alueen kunnostussuunnitelu ja lupapäätökset valmistuvat. Eri tahojen (kaupunki, Metsähallitus, vesilaitos, ampumaseura) kanssa neuvotellaan vastuista ja osallistumisesta alueen kunnostukseen. Arvioidaan VR:n vanhan kyllästämöalueen kunnostuksen jatkotarve. Selvitetään Vapo Oy:n vanhan saha-alueen kunnostusvaihtoehto ja lupa-asia. Pieksämäen vanhan veturitalialueen maaperä puhdistetaan.	Punkasalmen pv-alueen rakenneselvitys ja virtausmalli valmistuvat. Kunnostetaan Huoiskankaan ampumarata-alue. Neuvotellaan Pertunmaan kunnan kanssa Kuortin pv-alueen rakenneselvityksen ja virtausmallin laatimisesta.
Ympäristönsuojelu ja YVA	Ympäristövaikutusten arvioinnin yhtenäisyys (Y-vastuualue)	Etelä-Savon ELY-keskuksessa toimii YVA-ryhmä. Ryhmässä on jäseniä kaikista Y-vastuualueen yksiköistä. Ryhmä kokoontuu kerran kuukaudessa. Sen tavoitteena on mm. arvioinnin yhtenäisyyden takaaminen.	Etelä-Savon ELY-keskuksessa toimii YVA-ryhmä. Ryhmässä on jäseniä kaikista Y-vastuualueen yksiköistä. Ryhmä kokoontuu kerran kuukaudessa. Sen tavoitteena on mm. arvioinnin yhtenäisyyden takaaminen.
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Yleis- ja asemakaavoitusta koskevat viranomaisneuvottelut (Y-vastuualue)	38	35
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Muut kaavoja koskevat neuvottelut kuin viranomaisneuvottelut (Y-vastuualue)	35	35
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Poikkeamispäätökset: ratkaistut yhteensä (Y-vastuualue)	90	90
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Rakennussuojelupäätökset, ratkaistut yhteensä (Y-vastuualue)	3	5
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Kehittämiskeskustelut kuntien alueiden käytön suunnittelun ja rakentamisen ohjauksessa (Y-vastuualue)	Kuntien kehittämiskeskustelujen teema-aiheina ovat: Kuntien tiedossa olevat (elinkeino-)hankkeet, joissa on liittymä ympäristövastuualueen tehtäviin ja kuntien oma käsitys kaavojen ajantasaisuudesta, valmistelussa olevat vaihemaakuntakaavat ja uuden EU-ohjelmakauden sisältö.	Kuntien kehittämiskeskustelujen teema-aiheina ovat: Kuntien tiedossa olevat (elinkeino-)hankkeet, joissa on liittymä ympäristövastuualueen tehtäviin ja kuntien oma käsitys kaavojen ajantasaisuudesta, valmistelussa olevat vaihemaakuntakaavat ja uuden EU-ohjelmakauden sisältö.

Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Suunnitelmien ja kaavojen valmistelu (Y-vastuualue)	Vaikutetaan erityisesti kaupunkiseutujen strategisten yleiskaavojen valmisteluun. Pyritään edistämään taajamayleiskaavoituksen ja asemakaavoituksen ajantasaisuutta. Jatketaan systemaattista kaavaohjauksen kehittämistä mm. barometritutkimusten pohjalta.	Vaikutetaan erityisesti kaupunkiseutujen strategisten yleiskaavojen valmisteluun. Pyritään edistämään taajamayleiskaavoituksen ja asemakaavoituksen ajantasaisuutta. Jatketaan systemaattista kaavaohjauksen kehittämistä mm. barometritutkimusten pohjalta.
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Yhdyskuntarakenteen kehittäminen (Y-vastuualue)	Yhdyskuntarakenteen toimivuuden merkitystä (palvelujen saavutettavuus, joukkoliikenteen ja erityisesti kevyen liikenteen valmiudet) korostetaan erityisesti kaupunkiseuduilla kaikessa kaavaohjauksessa ja muiden suunnitelmien käsittelyssä. Kuntien (luottamushenkilöiden) tietoisuutta hajarakentamisen todellisista kustannuksista ja vaikutuksista pyritään lisäämään. Suunnittelutarvekaisuita ja käyttötarkoituksen muutoksia seurataan huolellisesti ja tarvittaessa niihin puututaan. Osallistutaan vaihemaakuntakaavojen valmisteluun. Kaupan ja muiden merkittävää liikennettä aiheuttavien palveluiden sijoittumisen ohjaamisen suunnitelmallisuutta korostetaan erityisesti yleiskaavahankkeissa.	Yhdyskuntarakenteen toimivuuden merkitystä (palvelujen saavutettavuus, joukkoliikenteen ja erityisesti kevyen liikenteen valmiudet) korostetaan erityisesti kaupunkiseuduilla kaikessa kaavaohjauksessa ja muiden suunnitelmien käsittelyssä. Kuntien (luottamushenkilöiden) tietoisuutta hajarakentamisen todellisista kustannuksista ja vaikutuksista pyritään lisäämään. Suunnittelutarvekaisuita ja käyttötarkoituksen muutoksia seurataan huolellisesti ja tarvittaessa niihin puututaan. Osallistutaan vaihemaakuntakaavojen valmisteluun. Kaupan ja muiden merkittävää liikennettä aiheuttavien palveluiden sijoittumisen ohjaamisen suunnitelmallisuutta korostetaan erityisesti yleiskaavahankkeissa.
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Tuulivoimakaavoitus (Y-vastuualue)	Tuulivoimakaavoitusta ja sen laatua edistetään asiantuntijaohjauksella.	Tuulivoimakaavoitusta ja sen laatua edistetään asiantuntijaohjauksella.
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Elinympäristön laatu, kulttuuriympäristöohjeimat ja niiden inventointi (Y-vastuualue)	Etelä-Savon kulttuuriperintötietokantahankkeen laaja sisältö ja julkinen osio valmistuvat. Kulttuuriympäristöhoitoon laadun parantamisen kärkihankkeet (esim. Pieksämäen veturitallit ja Mahdollisuutena Maisema-hanke, MAMA) valmistuvat. Valmistellaan Mikkeliin kansallista kaupunkipuistoa koskeva selvitys. Kaupunkiseutujen kaavahankkeissa kiinnitetään huomiota erityisesti toimivuuteen, melukykyyn ja toimiin virkistys- ja viiheryhteyksiin. ELY-keskus osallistuu kirkonkyläiden, muiden taajamien ja kyläkehityshankkeisiin, matkailu- ja lomatuomien mahdollisuudet otetaan hankkeissa huomioon.	Kulttuuriperintö- ja maisemahankkeitten toimijaverkoston tuki järjestetään. Kaupunkiseutujen kaavahankkeissa kiinnitetään huomiota erityisesti toimivuuteen, melukykyyn ja toimiin virkistys- ja viiheryhteyksiin. Kirkonkyläiden, muiden taajamien ja kyläkehityshankkeisiin säilymistä turvataan osallistumalla asiantuntijapanoksella kehittämishankkeisiin.

Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Rakentamisen ohjaus (Y-vastuualue)	Koulutuksella edistetään rakennusvalvontaviranomaisten yhteistyötä ja rakentamisen normien yhtenäistä tulkintaa. Kiinnitetään huomiota rakennuskannan energiatehokkuuden parantamiseen, kosteus- ja homeongelmien ehkäisyyn, rakennusten turvallisuuteen sekä rakentamisen sijoittumiseen tulvavaara-alueille. Koulutuksia järjestetään osittain yhteistyössä itäisten ELY-keskusten kanssa. Lisäksi kaikissa kuntien kehittämiskeskusteluissa käydään läpi rakennusvalvonnan tilannekatsaus ja käsitellään kuntien erityispiirteitä sekä kuntien välisen yhteistyön kehittämistä.	
Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus	Synergia alueidenkäytössä (Y-vastuualue)	Luodaan systemaattinen toimintamalli E ja Y-vastuualueiden vuorovaikutuksen ja tiedon välityksen parantamiseen. Liikenneasoiden ja alueidenkäytön ohjauksen välillä on jo hyvä käytännön yhteistyö. Rakentamisen ohjaukseen on käytettävissä hyvin pieni resurssi, joka suunnataan koulutukseen.	E- ja Y-vastuualueiden välisen vuorovaikutuksen toimintamalli on otettu käyttöön ja sitä kehitetään edelleen.
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Luonnonsuojeluohjelmien toteutus (Y-vastuualue)	120 ha	50
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	METSU-toteutus (Y-vastuualue)	400 ha	520
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Hoidossa olevat perinnebiotoopit, osuus tarpeesta (Y-vastuualue)	70 %	70
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	YSA merkintä ajantasalla, % alueista (Y-vastuualue)	59 %	62
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Biodiversiteettistrategian jalkauttaminen (Y-vastuualue)		Jatetaan Natura 2000-verkoston ja sen kohteiden tietojen täydentämistä (ns. 2. vaihe uuteen tietolomakkeeseen siirtymisessä.)

Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Luontotyyppi- ja lajisuojelun edistäminen (Y-vastuualue)	Toteutetaan Kangasniemen Pukkielän lintuvesikunnostus ja valmistellaan Pieksämäen Tuomiojärven kunnostuksen toteuttamista. ELY-keskus vastaa osaltaan soidensuojelun täydennysohjelman valmisteluun liittyvistä maanomistajaselvitys-, maastokartoitus- ja rajaustehtävistä. ELY-keskus järjestää myös asian edellyttämät kuulemiset ja lausuntokierrokset toimialueellaan. Tehdään Saimaannorppa LIFE -hankkeeseen sisältyviä töitä. Toteutetaan lajisuojelun alueellisen priorisointiohjelman osoittamia toimenpiteitä.	Toteutetaan Pieksämäen Tuomiojärven lintuvesikunnostus. Osallistutaan soidensuojelun täydennysohjelman osalta tarvittaviin töihin ennen päätöksen käsittelyä valtioneuvostossa ja sen jälkeiseen tiedottamiseen. Jatketaan Saimaannorppa LIFE -hankkeeseen sisältyviä töitä. Toteutetaan lajisuojelun alueellisen priorisointiohjelman osoittamia toimenpiteitä.
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Maisema-alueiden päivitysinventoinnit (Y-vastuualue)	Vuorenmaan ja Kuhajärven kylien maisemien hoito suunnitellaan MAMA-hankkeessa.	Yksi maisemanhoitoaluehakemus käsittelyssä.
Luonnonsuojelu ja luonnonvarojen kestävä käyttö	Uusiomateriaalien käyttöaste suhteessa luonnon kivainesten käyttöön (Y-vastuualue)	Maa-ainesten ottomäärää seurataan, tiedot viedään NOTTO-järjestelmään.	Maa-ainesten ottomäärää seurataan, tiedot viedään NOTTO-järjestelmään.
Vesienhoito ja merensuojelu	Säännöstelyyn kehittämishankkeet (Y-vastuualue)	0	0
Vesienhoito ja merensuojelu	Suojelusuunnitelmien piirissä olevat I luokan pohjavesialueet, osuus (Y-vastuualue)	60	60
Vesienhoito ja merensuojelu	Pohjavesiselvitykset, alueiden rajoja tarkentavat (Y-vastuualue)	2	2
Vesienhoito ja merensuojelu	Taloudet valmistuneiden haja-asutuksen viemäröintihankkeiden piirissä (Y-vastuualue)	100	100
Vesienhoito ja merensuojelu	Luvanvaraisten laitosten veloitettavien lajiluohjelmien tarkistaminen määräysten mukaisiksi (Y-vastuualue)	0	0



Vesienhoito ja merensuojelu	Seurantaohjelman mukaiset näytteet (Y-vastuualue)	kpl	2100	2000	
Vesienhoito ja merensuojelu	Haja-asutusalueiden jätevesineuvonta (Y-vastuualue)		Tavoitteena on käynnistää uusi neuvontahanke Etelä-Savon alueella.	Jätevesineuvontahanke jatkuu kevääseen 2016 saakka.	
Vesienhoito ja merensuojelu	Vesienhoitosuunnitelmien toteuttaminen (Y-vastuualue)		Vesienhoidon suunnittelu, VHS/ 2. suunnittelukausi 2016-2021. Valmistellaan Etelä-Savon vesienhoidon pinta- ja pohjavesien toimenpideohjelma vesienhoidon 2. suunnittelukaudelle yhteistyössä Etelä-Savon vesienhoidon yhteistyöryhmän ja alueen muiden toimijoiden kanssa. Hoidetaan Vuoksen vesienhoitoalueen koordinointi ja laaditaan Vuoksen vesienhoitoalueen vesienhoito-suunnitelmaehdotus kuulemista varten syyskuksi 2014 sekä toteutetaan kuulemisprosessi. Alueellinen ja valtakunnallinen yhteistyö on aktiivista. Toimitaan aktiivisessa yhteistyössä valtakunnallisissa vesienhoidon koordinoitiryhmissä, Vesienhoitoalueen ohjaus- ja koordinoitiryhmissä sekä elyyn vesienhoidon yhteistyöryhmissä ja alueellisissa toteutusryhmissä. Toteutetaan Etelä-Savon pinta- ja pohjavesien hoidon toimenpideohjelmia. Tuetaan valtakunnallisen viemärintiöohjelman toteuttamista ohjaamalla kuntia ja vesihuoltolaitoksia hankkeiden toteuttamiseen sekä tukemalla viemärintihankkeita. VHS-POHJAVESI (TOTEUTTAMINEN): Mikkelin Hamhikankaan pohjavesialueen rakennemallinnus ja pohjaveden virtausmallinnus. Liutaineselvitys Pursialan pohjavesialueella, entisten ja nykyisten pesuloiden päästöt. Vesienhoidon seurantaohjelma vuosille 2014-2017 valmistuu.	Vuoksen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelma ja Etelä-Savon vesienhoidon toimenpideohjelma (pinta ja pohjavedet) päivitetään 2014/2015 kuulemisen pohjalta valmistuvat loppuvuodeksi Valtioneuvoston hyväksyttäväksi. Valmistaudutaan 2. suunnittelukauden raportointiin. Ensimmäisen vesienhoitokauden toimenpiteitä on toteutettu kattavasti ja tiedot on koottu EU- raportointiin. Yleisesti toimitaan aikaisempien linjausten mukaisesti. Tuetaan valtakunnallisen viemärintiöohjelman toteuttamista ohjaamalla kuntia ja vesihuoltolaitoksia hankkeiden toteuttamiseen sekä tukemalla viemärintihankkeita. VHS_POHJAVESI: Pohjavesiputkien asennukset riski- ja selvityskohdealueille sekä pohjaveden laadun ja määrän selvitykset.	
Vesienhoito ja merensuojelu	Merenhoitosuunnitelmien valmistelu ja Itämeren suojeleohjelman toteutus (Y-vastuualue)				

Vesienhoito ja merensuojelu	Vedenalaisen meriluonnon inventointiohjelma (Y-vastuualue)				Joroisten alueen poistokalastus on käynnissä suunnitelman mukaisesti ja maatalouden/ hajakuormituksen vesiesuojelutoimenpiteitä toteutetaan hankittuun maastoaineiston pohjalta jatko suunnittelun pohjaksi. Mikkelin alapuolisen Saimaan vesialueen ja valuma-alueen hoidon toteutussuunnittelu on valmis. Toimenpiteiden toteutus alkaa. Valituilla painopistealueilla hoitotoimet jatkuvat. Valmistuvien kunnostussuunnitelmien toteutukset aikataulutetaan. Valmistaudutaan vesistöjen uuden luokituksen suunnittelun tuomien toimenpiteitä vaativien kohteiden suunnittelun aloittamiseen. Puruveden toimenpidesuunnitelma alkaa. Kyyveden ja Pieksämäen seudun hankkeet jatkuvat.
Vesienhoito ja merensuojelu	Siirtoviemäri- ja vesistökuunnostushankkeet (Y-vastuualue)			Joroisten hajakuormitus selvitys on käytössä, kunnostussuunnitelmaa toteutetaan ja täydennetään sekä poistokalastusta jatketaan. Mikkelin alapuolisen Saimaan vesialueen ja valuma-alueen hoidon toteutussuunnittelu on aloitettu. Savonlinnan seudulla Puruveden hoidon hankesuunnittelu käynnistyy (sis. Jouhenjoen va.) yhteistyössä Metsäkeskuksen kanssa. Aloitetaan Kyyveden yleissuunnitelmassa esitettyjen hankkeiden edistäminen. Aloitetaan Kyyveden poistokalastussuunnitelman toteuttaminen. Aloitetaan Pieksämäen seudun yleissuunnitelmassa esitettyjen hankkeiden edistäminen.	
Vesitalous	Vedenkorkeuden tosialkaisen seurannan kattavuus tulvariskialueilla (Y-vastuualue)	%	100		
Vesitalous	Vesihuoltolaitokset, joiden varmuusluokka paranee (Y-vastuualue)	kpl	0		
Vesitalous	Avustusmuotoisen tuen osuus tukimäärärahasta (Y-vastuualue)	%	90		

Vesitalous	Varaudutaan muuttuviin ilmasto- ja vesioloihin (Y-vastuualue)	<p>Osallistutaan Kymijoen tulvariskien hallinnan käsittelyyn tulvaryhmässä ja käsitellään tulvariskien hallintaa myös vesienhoitosuunnitelmien yhteistyöryhmissä. Jatketaan yhteistyötä muiden ELY-keskusten kanssa tulvariskien vähentämiseksi. Ohjataan toimintojen sijoittumista tulva-alueiden ulkopuolelle mm. osallistamalla Rakennuspoolin pilotthankkeeseen "Mikkelin satamaympäristön tulvasuojelu" yhteistyössä kaupungin ja pelastuslaitoksen kanssa. Selvitetään pohjavesialueiden käyttökelpoisuutta yhdyskuntien vedenhankintaan yhteistyössä kuntien kanssa EAKR:sta ja kansallisesti rahoitettulla pohjavesitutkimushankkeella mm. Mikkelin ja Savonlinnan seuduilla sekä tutkitaan III-luokan pohjavesialueiden vedenhankintakelpoisuutta. Muihin (ei merkittäviin) tulvariskialueisiin kuuluvien Savonlinnan tulvariskikartoitus käynnistyy v. 2013 ja valmistuu v. 2014 ja Mikkelin tulvavaarakartoitus tehdään v. 2014 kun maastomalli- ja paikkatietoaineisto saadaan käyttöön. Selvitetään tarvetta ja edellytyksiä Mäntyharjun reitin Puulaveden säännöstelyn tarkistamiseen yhteistyössä luvan haltijan, sidosryhmien ja SYKE:n kanssa.</p>	
Vesitalous	Valuma-alueilla sovitetaan yhteen vesien käytön ja hyvän tilan tavoitteet (Y-vastuualue)	<p>Käynnistetään pohjavesialueiden suojelutoimenpiteiden toteutumisen seuranta ja tehdään pohjavesialueiden rajaustarkistuksia pohjavesitutkimuksiin perustuen. Haja-asutuksen vesihuollon kehittäminen perustuu alueiden käyttöön, valtakunnallisen viemärintiohjelman ja kuntien vesihuollon kehittämissuunnitelmien tavoitteisiin. Kehitetään vesistökuunnostusverkoston toimintaa osana ympäristöhallinnon monikanavaisia palveluja. Luodaan edellytyksiä maatalousalueiden elinkeinojen, infrastruktuurin ja ympäristönsuojelun kokonaisvaltaiselle kehittämiselle.</p>	

<p>Vesitalous</p>	<p>Toimintatavat ovat asiakäsitteisiä ja perustuvat kumppanuuksiin. (Y-vastuualue)</p>	<p>Kootaan ja välitetään ajantasaista tietoa vesitilanteesta. Ylläpidetään hyvää yhteistyötä pelastusviranomaisien ja kuntien kanssa äkillisissä tulvatilanteissa ja niihin varautumisessa, toimintatavoissa huomioidaan Tulvakeskuksen käynnistyminen 1.1.2014. Turvataan vesivaratehtävissä olevan henkilöstön riittävyys ja erityisosaaminen ELY-keskuksessa. Osallistutaan rakentamistoiminnan kehittämiseen ja toteutetaan yhteistyösopimusten mukaisesti muiden ELY-keskusten tilaamat rakennuttamishankkeet. Vesistöjen kunnostamisessa korostetaan vesialueiden omistajien, kuntien ja muiden paikallisten toimijoiden aktiivisuutta ja vastuuta sekä huomioidaan myös elinkeinoelämän toimintaedellytysten parantamisen tavoitteet. Pidetään vesihuoltotiedot ajan tasalla. Kannustetaan vesihuoltolaitosten yhdistymistä tukemiseen. Edistetään kalastusalueiden laitojen yhteistyön kehittämiseen. Edistetään kalastusalueiden käyttö- ja hoitosuunnitelmien ja vesien hoidon toimenpideohjelman kehittämistyötä valmistelemalla pilot hanketta yhteistyössä kalastusalueen kanssa.</p>	
<p>Vesitalous</p>	<p>Suomessa on kansainvälisesti kilpailukykyinen vesialan osaaminen. (Y-vastuualue)</p>		

<p>Yhteistyö ja kehittäminen</p>	<p>Erikoistumistehtävät (Y-vastuualue) (Y-vastuualue)</p>	<p>Ympäristörakennuttaminen. 2 htv. (YM ja MMM) Tavoite: Ympäristöhankkeet ESAELYN ja POKELYN alueilla on rakennutettu taloudellisesti ja laadukkaasti. Yhteistyötä infrahankinnoissa on itä-suomessa kehitetty valtakunnallisten linjausten mukaisesti. Saimaanorpan suojelu. (YM ja MMM) Tavoite: Koordinoidaan saimaanorpan suojelustrategian ja toimenpide-suunnitelman toimeenpanoa sekä huolehditaan strategian seuranta-ryhmän toiminnasta. Tehdään osakaskuntien kalastuksen- rajoitus sopimukset ja osallistutaan kalastusrajoitusten suunnitteluun ja seurantaan (1 htv). Vesienhoidon suunnittelu Vuoksen vesistöalueella. Tavoite: Hoidetaan vesienhoitoa koordinoivan ELY-keskuksen tehtävät Vuoksen vesienhoitoalueella (1 htv). Saimaan syväväylän öljyntorjunta. Tavoite: Valmistellaan ja ylläpidetään öljyntorjuntalain mukainen Saimaan syväväylän öljyntorjunnan yhteistoimintasuunnitelma (0,25 htv).</p>	<p>Ympäristörakennuttaminen. 2 htv. (YM ja MMM) Tavoite: Ympäristöhankkeet ESAELYN ja POKELYN alueilla on rakennutettu taloudellisesti ja laadukkaasti. Yhteistyötä infrahankinnoissa on itä-suomessa kehitetty valtakunnallisten linjausten mukaisesti. Saimaanorpan suojelu. (YM ja MMM) Tavoite: Koordinoidaan saimaanorpan suojelustrategian ja toimenpide-suunnitelman toimeenpanoa sekä huolehditaan strategian seuranta-ryhmän toiminnasta. Tehdään osakaskuntien kalastuksen- rajoitus sopimukset ja osallistutaan kalastusrajoitusten suunnitteluun ja seurantaan (1 htv). Vesienhoidon suunnittelu Vuoksen vesistöalueella. Tavoite: Hoidetaan vesienhoitoa koordinoivan ELY-keskuksen tehtävät Vuoksen vesienhoitoalueella (1 htv). Saimaan syväväylän öljyntorjunta. Tavoite: Valmistellaan ja ylläpidetään öljyntorjuntalain mukainen Saimaan syväväylän öljyntorjunnan yhteistoimintasuunnitelma (0,25 htv).</p>
<p>Yhteistyö ja kehittäminen</p>	<p>Vähähiihlinen talous (Y-vastuualue)</p>	<p>ELY-keskuksen ekotehokkuus yhteistyöryhmä määrittää yhdessä makuntaliton kanssa mm. Savon ilmasto-ohjelman ja EU-rakennerahasto-ohjelmien toteuttamiseksi tarvittavia toimenpiteitä.</p>	<p>ELY-keskuksen ekotehokkuus yhteistyöryhmä määrittää yhdessä makuntaliton kanssa mm. Savon ilmasto-ohjelman ja EU-rakennerahasto-ohjelmien toteuttamiseksi tarvittavia toimenpiteitä.</p>
<p>Yhteistyö ja kehittäminen</p>	<p>Toimintamalliryhmät (Y-vastuualue)</p>	<p>ELY-keskus osallistuu aktiivisesti ympäristöhallinnon toimintamallien kehittämiseen ja ottaa käyttöön yhteiset toimintamallit.</p>	<p>ELY-keskus osallistuu aktiivisesti ympäristöhallinnon toimintamallien kehittämiseen ja ottaa käyttöön yhteiset toimintamallit.</p>
<p>Yhteistyö ja kehittäminen</p>	<p>Monikanavainen asiakaspalvelu (Y-vastuualue)</p>	<p>ELY-keskus osallistuu ympäristötehtävien monikanavaisten palvelukuvausten laatimiseen toimintamalliryhmissä sekä ylläpitää yhteistyössä PIRELYn kanssa ympäristötehtävien asiakaspalvelukeskusta. ELY-keskus osallistuu palvelukuvausten mukaisten verkkopalveluiden laatimiseen ja ylläpitoon sekä ylläpitää alueellisia verkkopalveluita.</p>	<p>ELY-keskus osallistuu ympäristötehtävien monikanavaisten palvelukuvausten laatimiseen toimintamalliryhmissä sekä ylläpitää yhteistyössä PIRELYn kanssa ympäristötehtävien asiakaspalvelukeskusta.</p>

<p>Yhteistyö ja kehittäminen</p>	<p>Toiminnan kehittäminen (Y-vastuualue)</p>	<p>Edistetään kalastusalueiden käyttö- ja hoitosuunnitelmien ja vesien hoidon toimenpideohjelman kehittämistyötä valmistelemalla pilottihanketta yhteistyössä kalastusalueen kanssa. ELY-keskusten hankintojen ohjeistusta ja tuotteistusta laajennetaan koske-maan myös muita kuin infrahankintoja (suunnittelu-, tutkimus-, kehittämis- yms. hankkeet). Hankintamenettelyjen yhtenäistämällä sekä määrittämällä ja kuvaamalla selkeitä tuotteita eri toimintayksiköiden hankinnoissa, mahdollistetaan järjestelyt palvelujen tuottamiseksi ostopalveluina. Osallistutaan valtion tuottavuusohjelman "Monitor-2020 – Ympäristötieto hyviin päätöksiin" hankesuunniteluun (SYKE:n vetovastuu), jossa tarkoituksena parantaa ympäristön seurantatiedon vaikuttavuutta, palvelukykyä, tuottavuutta ja taloudellisuutta. Erytystavoitteena osallistuminen Envibase -osa hankkeen suunnitteluun.</p>	<p>Osallistutaan Monitor-2020 ohjelman suunnitteluun ja lähdetään toteuttamaan Envibase-osahanketta mikäli TEKES-rahoitus hankkeen toteuttamiseksi järjestyy. Erytystavoitteena hankintatoimen kehittäminen, jossa arvioidaan nykyisten ympäristöpalveluiden ostopalveluiden toimivuutta ja kehittämismahdollisuuksia sekä tunnistetaan ja kuvataan uusia hankintamahdollisuuksia.</p>
<p>Alueidenkäyttö ja rakentamisen ohjaus</p>	<p>Poikkeamispäätökset: käsitelty % alle 6 kk:ssa (Y-vastuualue)</p>	<p>99</p>	<p>92</p>