



Länsstyrelsen
i Jönköpings län

Meddelande nr 2018:09

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län



- Tillsynsplan för miljöbalken
2018

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län

Meddelande nr 2018:09

Meddelande	nummer 2018:09
Referens	Emma Willaredt, Miljö- och samhällsbyggnadsavdelning.
Kontaktperson	Emma Willaredt, Länsstyrelsen i Jönköpings län, Direkttelefon; 010-223 63 00, e-post; emma.willaredt@lansstyrelsen.se
Webbplats	www.lansstyrelsen.se/jonkoping
ISSN	1101-9425
ISRN	LSTY-F-M—2018/09--SE
Upplaga	20
Tryckt på	Länsstyrelsen i Jönköpings län, 2018
Miljö och återvinning	Rapporten är tryckt på miljömärkt papper

© Länsstyrelsen i Jönköpings län 2017

Förord

Tillsyn är ett viktigt redskap i länsstyrelsernas arbete med att säkerställa miljöbalkens syften, det vill säga att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling. Av länsstyrelsernas regleringsbrev framgår att myndigheten genom tillsynsarbete och tillsynsvägledning ska bidra till att nå miljö kvalitetsmålen och se till att miljöskador inte uppkommer, samt ge förutsättningar för att det operativa tillsynsarbetet hos kommunerna förbättras. Länsstyrelserna ska också arbeta med att initiera och informera om omprövningar samt avgöra vilka prioriteringar som behöver göras med anledning av detta.

I miljö tillsynsförordningen anges att en operativ tillsynsmyndighet för varje verksamhetsår ska upprätta en samlad tillsynsplan som omfattar myndighetens ansvarsområde enligt miljöbalken. Länsstyrelsen har valt att låta tillsynsplanen omfatta även de lagstiftningar som har nära koppling till miljöbalken, vilket innebär att också tillsyn enligt lagen om vissa torvfyndigheter, lagen om allmänna vattentjänster och lag om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen) beskrivs i planen.

Länsstyrelsen i Jönköping har tillsynsansvar över ett stort antal objekt och verksamheter inom natur- och områdesskydd, vattenverksamheter, förorenade områden och miljöfarliga verksamheter. Planering av tillsynsverksamheten är därför en särskilt viktig del i Länsstyrelsens långsiktiga miljöarbete. Inför år 2018 har länsstyrelserna tilldelats ett välkommet resurstillskott till miljöbalkstillsynen. Men eftersom det, trots tillskottet, finns ett större behov av resurser för tillsynen än vad som är till förfogande blir prioriteringarna särskilt viktiga. I den här tillsynsplanen redovisar Länsstyrelsen vilka insatser och prioriteringar som, utifrån tillgängliga medel, planeras för att tillsynen enligt miljöbalken ska bli så effektiv som möjligt år 2018.

Helena Jonsson

Innehållsförteckning

Förord	5
Sammanfattning	8
Tillsynsplan för miljöbalken år 2018.....	11
1. Övergripande	11
2. Tillsynsuppdraget och förutsättningar	11
1.1. Styrande dokument	11
1.2 Operativ tillsyn.....	17
1.3. Tillsynsplanens avgränsning	17
3. Natur- och kulturmiljöer	19
3.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	19
3.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	20
3.3 Mål	21
Vi ska ha arbetsbalans (ärendebalans)	21
Vi ska nå fram.....	21
Vi ska göra nytta för naturen/miljön	21
3.4 Resurser	21
3.5 Prioriteringar och aktiviteter	21
4. Vattenverksamhet	22
4.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	22
4.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	22
4.3 Mål	23
Vi ska ha arbetsbalans (ärendebalans)	23
Vi ska nå fram.....	23
Vi ska göra nytta för naturen/miljön	23
4.4 Resurser	23
4.5 Prioriteringar och aktiviteter	23
5. Vattenskyddsområden	25
5.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	25
5.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	25
5.3 Mål	25
5.4 Resurser	25
5.5 Prioriteringar och aktiviteter	25
6. Miljöskydd	27
6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	27
6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	28
6.3 Mål	29
6.4 Resurser	29
6.5 Prioriteringar och aktiviteter	29
7. Förorenade områden.....	32
7.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	32
7.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	32
7.3 Prioriteringar och mål.....	32
7.4 Resurser	33
7.5 Prioriteringar och aktiviteter	33
8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten.....	35
Bilaga 1 - Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken.....	36
Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister	37
Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2018 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter	38
Bilaga 4 – Tillsynsprogram IED-verksamheter	39

Bilaga 5 – Förteckning över miljöfarliga verksamheter samt prioriterade insatser	41
Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2018 Föreade områden.....	52

Sammanfattning

Denna plan omfattar all tillsyn enligt Miljöbalken. Därutöver ingår tillsyn inom Sevesolagen och lagen om allmänna vattentjänster, eftersom denna tillsyn är nära knuten till miljöbalkstillsynen eller till sakområdet naturvård och miljöskydd i övrigt. Tillsynen bedrivs i huvudsak inom Länsstyrelsens miljöskydds-enhet, enheten för förorenade områden och miljödata och enheten för naturskydd och tillsyn, men även inom kulturmiljö-enheten och land-enheten bedrivs viss tillsyn. Planen har arbetats fram av dessa enheter i samverkan och har fastställts av landshövdingen.

I regeringens budget för år 2018 tillfördes 40 miljoner kronor till miljö-tillsyn. Detta har resulterat i att Länsstyrelsen förstärker miljö-tillsynen inom miljöfarlig verksamhet med en tjänst samt en tjänst inom grön tillsyn (skyddade områden, skyddade arter, anmälan om samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion). Inom förorenade områden har också medlen för förstärkt tillsyn ökat något för år 2018. Ett extra tillskott för bland annat tillsyn av avloppsreningsverk har också tillförts länsstyrelserna inför år 2018.

Några omfördelningar mellan de olika tillsynsområdena är inte aktuella för år 2018. Inom varje tillsynsområde görs dock olika insatser och prioriteringar för att de tillgängliga resurserna ska användas så effektivt som möjligt.

Under en vecka på hösten kommer Länsstyrelsen ha särskilt fokus på tillsynsinsatser. En stor del av dessa tillsynsinsatser kommer att omfatta miljöbalkstillsyn.

För att förenkla möjligheten att minska den stora diskrepans mellan det konstaterade behovet och den tillgängliga tiden för tillsyn som finns vore det önskvärt att de avgifter som tas in för tillsyn enligt miljöbalken direkt tillfördes de myndigheter som utövar tillsynen. På så sätt minskar konkurrensen mellan miljöbalkstillsyn och andra verksamheter inom Länsstyrelsen.

Tabell 1. En sammanställning över tillsynsbehovet jämfört med genomförd tillsyn 2017 och planerad tillsyn 2018.

Område	Jämförelse behov och tillgängliga resurser			
	Behov 2018	Utfall arbetad tid 2017	Planerad tid 2018	Tillgänglig resurs 2018 jämfört med behovet
	Dagar	Dagar	Dagar	%
Natur- och kulturmiljö	478	335	360	73
Vattenverksamheter	1546	439	505	33
Vattenskyddsområde	63	1,5	6	9,5
Miljöskydd	1998	860	1001	50
Förorenade områden	412	216	375	91
Totalt	4497	1851	2247	50

Natur- och kulturmiljöer och vattenskyddsområde

Anmälnings-/ansökningsärenden prioriteras generellt före tillsynsärenden, undantaget samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion som prioriteras lika högt som anmälnings- och ansökningsärenden. Prioritering av tillsynsärenden görs enligt nedan.

1. Samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan enligt 12 kap 9 § om att ta jordbruksmark ur produktion.
2. Händelsestyrd tillsyn
3. Planerad tillsyn

Arbetsplanering av den händelsestyrda tillsynen bygger på ett genomsnitt från tidigare år. Ett tillsynsområde som under flera år har hamnat lågt i prioritet är uppföljande tillsyn av villkor i beslut om dispenser och tillstånd. Däremot har förbättrade rutiner med krav på redovisning av utförda åtgärder ökat möjligheten till tidseffektiv skrivbordstillsyn av beslutade villkor. Under år 2018 har 26 dagar planerats in för uppföljning av beslut. Planerad tillsyn under år 2018 prioriteras inom ramen för en fortsättning av Miljösamverkan Sveriges projekt Stärkt grön tillsyn. Även inom artskydd planeras en del tillsyn genom uppföljande besök och förebyggande information. Under året förstärks tillsynsarbetet med tillsättning av en ny tjänst som enligt arbetsplanen ska lägga 120 dagar på tillsynsärenden.

Skillnaden mellan behov och tillgänglig resurs har förbättrats jämfört med tidigare tillsynsplaner. Främsta orsaken till detta är att enligt Miljösamverkan Sveriges nya modell för behovsutredning räknas numer även en liten del av reservatsförvaltarnas tid när de är i de skyddade områdena som tillsyn enligt en schablon. Behovet för tillsyn av vattenskyddsområden har ökat eftersom det i årets behovsutredning har lagts till tid för länsstyrelsen att aktivt verka för att kommunerna ska begära delegation på att överta tillsynen.

Vattenverksamheter

Under året prioriteras den egeninitierade tillsynen inom vattenverksamhet till vattenkraftverk och dammar och en förstärkning inom detta område planeras. Arbetet sker i samarbete med övrigt restaureringsarbete med målet att åstadkomma fria vandringsvägar i de vattenmiljöer där naturvårdsnyttan är högst.

Länsstyrelsen prioriterar även arbetet med egeninitierad tillsyn inom dammsäkerhetsområdet under år 2018.

Miljöfarlig verksamhet

Under året prioriteras den egeninitierade tillsynen genom olika projekt.

- Länsstyrelsen kommer att prioritera tillsyn vid verksamheter med vattenutsläpp till en recipient som inte uppnår god status.
- Länsstyrelsen kommer att prioritera tillsyn av verksamheter som pekats ut i en klimatanpassningsanalys som verksamheter där det kan finnas en risk för miljöstörning i ett förändrat klimat.
- Tillsyn av avloppsreningsverk kommer att prioriteras i syfte att följa upp om avloppsreningsverken uppfyller föreskriften NFS 2016:6.
- IED-tillsyn kommer att prioriteras enligt tillsynsprogram samt att en branschträff anordnas för verksamheter som omfattas av kommande BREF och BAT på avfallsområdet.

I det dagliga tillsynsarbetet prioriteras:

- prioriterade tillsynsprojekt samt större driftstörningar,
- klagomål samt anmälningsärenden,
- deltagande vid periodiska undersökningar,
- övriga tillsynsaktiviteter.

Förorenade områden

Under året prioriteras arbetet med de regionala miljömåls åtgärdsprogram där Hälsan miljömål är det program som har störst bäring på arbetet med förorenade områden. Det arbetet ligger även i linje med målet om att öka den egeninitierade tillsynen. Arbeta kommer också att genomföras för att implementera åtgärderna från de regionala åtgärdsprogrammen Anpassning till ett förändrat klimat och Vattnets miljömål samt Vattenförvaltningens åtgärdsprogram i arbetet med att prioritera tillsynsarbetet för i första hand riskklass 2 objekten i länet.

De ökade medlen till förstärkt tillsyn för förorenade områden för år 2018 ger förutsättningar att gå in i året med en stabil bemanningsbas som i sin tur ger goda förutsättningar att öka takten i tillsynsarbetet.

Tillsynsplan för miljöbalken år 2018

1. Övergripande

Länsstyrelseinstruktionen, svensk och EU-lagstiftning, vårt regleringsbrev och regeringsbeslut utgör grunden för Länsstyrelsens uppdrag och verksamhet.

Vårt uppdrag är att med hänsyn till regionala förhållanden och förutsättningar verka för att detta får genomslag i länet. Länsstyrelsen ska utifrån ett statligt helhetsperspektiv arbeta sektorsövergripande, och inom myndighetens ansvarsområde samordna olika samhällsintressen och statliga myndigheters insatser.

2. Tillsynsuppdraget och förutsättningar

Tillsyn är ett viktigt redskap i länsstyrelsernas arbete med att säkerställa miljöbalkens syften, det vill säga att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling. Av länsstyrelsernas regleringsbrev framgår att myndigheten genom tillsynsarbete och tillsynsvägledning ska bidra till att nå miljökvalitetsmålen och se till att miljöskador inte uppkommer samt ge förutsättningar för att det operativa tillsynsarbetet hos kommunerna förbättras. En viktig förutsättning för detta är att efterlevnaden av bestämmelserna i miljölagstiftningen kontrolleras genom tillsyns- och uppföljningsverksamhet. Tillsynsplaneringen är därför en naturlig och integrerad del i miljöarbetet. Förutom planeringen är myndigheternas viktigaste instrument i tillsynsverksamheten inspektioner, granskning av rapporter och tillsyn över verksamheters egenkontroll. Därigenom kan tillsynsmyndigheten fortlöpande ha en aktuell och verklighetsförankrad kunskap om olika verksamheter eller t.ex. skyddade naturområden och deras status. Insatser som allmän rådgivning och informationsspridning, som syftar till att skapa förutsättningar för att uppställda mål förverkligas, är andra viktiga uppgifter i tillsynsverksamheten.

2.1. Styrande dokument

2.1.1. LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

Tillsyn är en metod för att säkerställa att demokratiskt fattade beslut genomförs på det sätt som beslutsfattaren har avsett. Tillsynen ska bidra till att lagar, förordningar och föreskrifter tolkas på ett likartat sätt oberoende av var i landet som en verksamhet eller åtgärd äger rum.

Som övergripande och styrande dokument finns de nationella och regionala miljökvalitetsmålen. Kopplingen mellan tillsynen och miljökvalitetsmålen preciseras i såväl lagar som förordningar och i regleringsbrevet, se nedan.

Tillsynsmyndigheters ansvar enligt miljöbalken regleras i 26:e kapitlet.

Tillsynsmyndigheten ska:

- På eget initiativ eller efter anmälan i nödvändig utsträckning kontrollera efterlevnaden av miljöbalken samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av miljöbalken.

- Vidta de åtgärder som behövs för att åstadkomma rättelse.
- Om det finns misstanke om brott, anmäla överträdelser av bestämmelser i balken eller i föreskrifter som har meddelats med stöd av balken till polis- eller åklagarmyndigheten.
- Fortlöpande bedöma om villkoren är tillräckliga för miljöfarliga verksamheter och vattenverksamheter som omfattas av tillstånd, samt om tillsynsmyndigheten finner att villkoren inte är tillräckliga, initiera en omprövning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva gällande, befintliga villkor.
- Genom rådgivning, information och liknande verksamhet, skapa förutsättningar för att miljöbalkens ändamål ska kunna tillgodoses.
- Samarbeta med andra tillsynsmyndigheter och med sådana statliga och kommunala organ som ska utöva tillsyn i särskilda hänseenden eller på annat sätt fullgör uppgifter av betydelse för tillsynsverksamheten.

I miljötillsynsförordningen (2011:13) anges att en operativ tillsynsmyndighet ska för varje verksamhetsår upprätta en samlad tillsynsplan som omfattar myndighetens ansvarsområde enligt miljöbalken. Planen ska grundas på en behovsutredning och ett register över de tillsynsobjekt som behöver återkommande tillsyn. Länsstyrelsen ska i den samlade tillsynsplanen beskriva hur myndigheten har avvägt fördelningen av resurser inom och mellan olika ansvarsområden enligt miljöbalken och hur resurserna har anpassats efter det tillsynsbehov som finns. Myndigheten ska bedriva tillsynsarbetet effektivt och utveckla personalens kompetens i tillsynsfrågor.

Av tillsynsplanen ska framgå om myndigheter har kommit överens om fördelning av ett delat operativt tillsynsansvar för ett tillsynsobjekt.

Tillsynsmyndigheterna ska samordna tillsynen om det är ändamålsenligt och möjligt.

För att förebygga brott mot miljöbalken och för att effektivt hantera sådana brott, ska länsstyrelsen verka för samarbete mellan polismyndigheter, åklagarmyndigheter och andra myndigheter som svarar för tillsyn enligt miljöbalken.

Tillsynsmyndigheten ska årligen följa upp och utvärdera sin tillsynsverksamhet.

2.1.2. REGLERINGSBREVET

Länsstyrelsernas regleringsbrev för år 2018 anger i fråga om tillsyn¹ enligt Miljöbalken och närliggande lagstiftning:

Energiomställning och minskad klimatpåverkan

19. Länsstyrelserna ska med ett långsiktigt perspektiv främja, samordna och leda det regionala arbetet med att förverkliga regeringens politik avseende energiomställning och minskad klimatpåverkan. Inom ramen för uppdraget ska länsstyrelserna:

- mot bakgrund av de långsiktiga energipolitiska mål som regeringen avser att föreslå med anledning av Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi (SOU 2017:2) och de klimatmål som riksdagen har antagit, leda och samordna arbetet med att i dialog med andra aktörer i respektive län ta fram nya långsiktiga regionala energi- och klimatstrategier, som ska antas senast den 31 december 2019,

¹ Uppdragen kan omfatta mer än tillsyn, varför vissa uppdrag inte redovisas i sin helhet.

- samordna åtgärder för fossilfria transporter och inom ramen för arbetet med de regionala energi- och klimatstrategierna, i dialog med Energimyndigheten, ta fram regionala planer för infrastruktur för elfordon och förnybara drivmedel,
- med utgångspunkt i de regionala energi- och klimatstrategierna och Klimatklivet samordna och i dialog med aktörer verka för effektiva klimatinvesteringar i länet och synergieffekter mellan olika åtgärder,
- verka för att öka andelen förnybar energi i länet, särskilt avseende insatser för att uppnå planmässiga förutsättningar inom den nationella planeringsramen för vindkraft till 2020,
- arbeta för ett ökat genomslag av de nationella klimat- och energimålen inom olika sakområden och funktioner, såsom miljötillsyn, yttranden länsstyrelsernas roll som viktig remissinstans i miljöprövningsärenden, den lokala och regionala samhällsplaneringen, regionalt utvecklings- och tillväxtarbete samt infrastrukturarbete,
- samverka mellan länsstyrelserna för att gemensamt utveckla länsstyrelsernas arbete på området energiomställning och minskad klimatpåverkan, samt
- bedöma hur insatserna har påverkat utsläppen av växthusgaser, energieffektivisering och andelen förnybar energi i länet.

Länsstyrelserna ska senast den 31 januari 2019 redovisa sitt arbete enligt uppdraget till Länsstyrelsen i Dalarnas län. Den senare länsstyrelsen ska senast den 22 februari 2019 till Naturvårdsverket redovisa länsstyrelsernas arbete med klimatinvesteringar samt möjliga synergieffekter. Länsstyrelsen i Dalarnas län ska baserat på respektive länsstyrelses redovisning kring övriga frågor i uppdraget redovisa en sammanställning och bedömning av arbetet i respektive länsstyrelse. Underlaget ska redovisas till regeringen (Miljö- och energidepartementet) senast den 31 mars 2019. Uppdraget finansieras av medel från anslaget 1:16 Klimatinvesteringar under utgiftsområde 20 Allmän miljö- och naturvård och anslaget 1:10 Lokal och regional kapacitetsutveckling för klimat- och energiomställning under utgiftsområde 21 Energi.

Sevesotillsyn

15. Uppdraget som gavs i regleringsbrevet för 2017 om Sevesotillsyn ska Länsstyrelsen i Östergötlands län redovisa till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap senast den 28 februari 2018.

(Uppdrag 17 i Regleringsbrev för år 2017: Länsstyrelserna ska tillsammans utarbeta och införa lämpliga samverkansformer för en mer effektiv och likvärdig Sevesotillsyn. Länsstyrelsen i Östergötlands län ska redovisa de åtgärder som länsstyrelserna har vidtagit i det avseendet till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap senast den 28 februari 2018.)

Miljötillsyn

20. Länsstyrelserna ska utifrån sitt ansvar för tillsyn av miljöbalkens efterlevnad särskilt redovisa:

- hur den operativa miljötillsynen och andelen egeninitierad tillsyn har utvecklats sedan föregående år,
- hur den operativa tillsynen har fördelats mellan olika områden, i synnerhet hur den operativa tillsynen av avloppsanläggningar har bedrivits,
- vilka tillsynsvägledande insatser som har genomförts såväl när det gäller samordning, råd och stöd som uppföljning och utvärdering av kommunernas operativa tillsyn, i synnerhet tillsyn av avloppsanläggningar och enskilda avlopp, samt
- hur samverkan i Miljösamverkan Sverige och regional miljösamverkan har bedrivits.

Uppdraget finansieras delvis av medel från anslaget 1:11 Åtgärder för havs- och vattenmiljö under utgiftsområde 20 Allmän miljö- och naturvård.

Redovisningen ska utformas på ett enhetligt sätt, och i dialog med Naturvårdsverket, samt, när det gäller avloppsanläggningar och enskilda avlopp, även med Havs- och vattenmyndigheten. Av redovisningen ska särskilt framgå den ökade finansieringen av anslaget 1:11 Åtgärder för havs- och vattenmiljö under utgiftsområde 20 Allmän miljö- och naturvård och anslaget 5:1 länsstyrelserna m.m. under utgiftsområde 1 Rikets styrelse har använts samt vilka resultat arbetet har lett till. Uppdraget ska redovisas till Naturvårdsverket senast den 15 februari 2019. Resultatet av tillsynen och tillsynsvägledningen av avloppsanläggningar och enskilda avlopp ska även redovisas till Havs- och vattenmyndigheten senast den 15 februari 2019.

Förelägganden inom ramen för tillsyn över vattenverksamheter

27. Länsstyrelserna ska redovisa hur många förelägganden som beslutades 2017 inom ramen för myndighetens tillsyn över vattenverksamheter och som gäller vattenkraft eller dammar. Redovisningen ska även innehålla uppgifter om något av föreläggandena har överklagats och, om så är fallet, även utfallet vid överprövningen. Länsstyrelsen i Jämtlands län ska sammanställa redovisningarna och lämna sammanställningen till regeringen (Miljö- och energidepartementet) senast den 1 april 2018.

2.1.3. REGIONALA STYRDOKUMENT INKL REGIONALA MILJÖKVALITETSMÅL

Behovsutredning

Länsstyrelsen har arbetat fram en behovsutredning (bilaga 1) som är gemensam för hela miljöbalkens område – natur- och kulturmiljö, miljöfarlig verksamhet, förorenade områden, vattenverksamheter och vattenskyddsområden. Behovsutredningen är beslutad av länsledningen och visar på en resursbrist.

Verksamhetsregister

Länsstyrelsen för register eller har GIS-skikt över de verksamheter som fordrar återkommande tillsyn. Verksamhetsregister respektive GIS-skikt finns för följande verksamheter:

Tabell 2 Verksamhetsregister

Tillsynsområde	Verksamhetsregister	GIS-skikt
vattenskyddsområden (7 kap.)	Ja	Ja
miljörisikområden (7 kap.)	Ej aktuellt i nuläget. Finns bara ett (1) område.	Ja
Natura 2000-områden (7 kap.)	Ja	Ja
naturreservat (7 kap.)	Ja	Ja
kulturresevat (7 kap.)	Ja	Ja
naturminnen (7 kap.)	Ja	Ja
biotopskyddsområden (7 kap.)	Ja, de med särskilt beslut	Ja, de med särskilt beslut
växt- och djurskyddsområden (7 kap.)	Ja	Ja
strandskydd (7 kap.)	Ja, meddelade dispenser	Ja, både områden och meddelade dispenser
verksamheter som har tillstånd enl. artskyddsförordningen (8 kap.)	Ja	Nej
miljöfarliga verksamheter (9 kap.)	Ja	Ja
förorenade områden (10 kap.)	Ja	Ja (kommunicerade objekt)
vattenverksamheter (11 kap.) (anlagda våtmarker)	Ja	Nej
vattenverksamheter (11 kap.) (dammanläggningar)	Ja	Nej
markavvattningsföretag (11 kap.)	Nej	Ja
vilthägn (12 kap.)	Ja	Nej

Länsstyrelsen för även register över följande verksamheter.

Tillsynsområde	Verksamhetsregister	GIS-skikt
seveso-anläggningar	Ja	Ja, för miljöfarlig verksamhet
koncessioner för energitorvtäkt	Ja	Ja, för miljöfarlig verksamhet
verksamheter som omfattas av handeln med utsläppsrätter	Ja	Nej
kommunalt verksamhetsområde för vatten och avlopp	Ja	Ja

En förteckning över sökvägar till befintliga verksamhetsregister bifogas (bilaga 2).

Åtgärdsprogram för vatten

Ett åtgärdsprogram enligt vattenförvaltningsförordningen finns upprättat för varje vattendistrikt. Åtgärdsprogrammet innehåller en redovisning av vilka åtgärder som behöver vidtas för att uppnå miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsterna inom respektive vattendistrikt. Nytt åtgärdsprogram enligt vattenförvaltningen fastställdes i december 2016. Länsstyrelserna omfattas huvudsakligen av Länsstyrelsernas åtgärder 1-12, varav åtgärd 1-5, 10 och 12 handlar om tillsyn.

- Länsstyrelserna ska utöka och prioritera sin tillsyn av miljöfarliga verksamheter och vattenverksamheter enligt 9 och 11 kap. miljöbalken, så att tillsynen med beaktande av ett avrinningsområdesperspektiv inriktas på verksamheter som bidrar till att miljö kvalitetsnormerna för vatten inte följs, eller riskerar att inte följas. Åtgärden ska medföra att det för sådana verksamheter ställs krav på genomförande av åtgärder som bidrar till att miljö kvalitetsnormerna för vatten kan följas.
- Länsstyrelserna ska bedriva tillsyn i syfte att identifiera de behov och möjligheter som finns att ställa krav på miljöhänsyn vid samtliga vattenkraftverk och dammar, på ett sådant sätt att miljö kvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska genomföras

så att det årligen, från och med år 2017, utövas tillsyn vid minst en femtedel av berörda vattenkraftverk och dammar i respektive län.

- Länsstyrelserna ska säkerställa att verksamhetsutövare genomför nödvändig egenkontroll och har de kontrollprogram som behövs för att möjliggöra en bedömning av verksamheternas inverkan på ekologisk, kemisk och kvantitativ status i vattenförekomster.
- Länsstyrelserna ska upprätta en plan för sitt åtgärdsarbete med prioritering av avrinningsområden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status eller god kemisk status.
- Länsstyrelserna ska prioritera arbetet med långsiktigt skydd av dricksvattentäkter och behöver bland annat förstärka arbetet med systematisk och regelbunden tillsyn av vattenskyddsområden samt av vattenuttag från dricksvattenförekomster.
- Länsstyrelserna ska i sitt arbete med att åtgärda föroreningskadade mark och vattenområden fortsätta prioritera områden med påverkan på vattenförekomster där det behövs förebyggande eller förbättrande åtgärder för att se till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas.
- Länsstyrelserna ska, inom ramen för sitt tillsynsuppdrag, kontrollera och följa upp att Trafikverket vidtar de åtgärder i det allmänna väg- och järnvägsnätet som behövs för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska påbörjas senast i juni 2018 och ska sedan genomföras återkommande minst en gång per år.

Åtgärdsprogram miljökvalitetsmål

De första åtgärdsprogrammen togs fram i början av 2000-talet. De har under senare år reviderats och nu finns det aktuella program för alla områden. Åtgärdena i programmen har tagits fram i samverkan med de olika aktörer som programmet riktar sig mot, till exempel kommuner, organisationer, myndigheter, regionen och näringsliv. Nedan finns information specifikt om varje åtgärdsprogram.

- **Hälsans miljömål 2016–2020**
Omfattar följande miljömål: Frisk luft, Giftfri miljö, Skyddande ozonskikt, Säker strålmiljö och God bebyggd miljö. Programmet innehåller 24 åtgärder. En åtgärd pekar särskilt ut arbetet med utfasning av farliga kemikalier. Det finns också åtgärder som styr vilken takt sanering av förorenade områden bör hålla.
- **Miljömålen för vattnets bästa 2017–2021**
Omfattar följande miljömål: Bara naturlig försurning, Ingen övergödning, Levande sjöar och vattendrag, Grundvatten av god kvalitet. Programmet innehåller 35 åtgärder. Åtgärdsprogrammet har en koppling till vattenförvaltningens åtgärdsprogram. De båda åtgärdsprogrammen ska ses som ett komplement till varandra.
- **Grön handlingsplan**
I handlingsplanen samordnas arbetet med grön infrastruktur, friluftsliv och miljömålen. De mål som omfattas är Myllrande våtmarker, Levande skogar, Ett rikt odlingslandskap samt Ett rikt växt- och djurliv. Men även Levande sjöar och vattendrag samt God bebyggd miljö berörs. Handlingsplanen börja gälla under år 2018.

Åtgärdsprogram minskad klimatpåverkan 2015–2019

Länsstyrelsen har tillsammans med länets kommuner, myndigheter och näringsliv arbetat fram en klimat- och energistrategi (meddelande nr 2010:17) som visar hur vi ska kunna bidra till att klara klimatmålen och energiomställningen. Klimat- och energistrategin omfattar vision, strategiska överväganden och åtgärder. Visionen innebär att Jönköpings län till år 2050 ska vara ett plus-

energilän, vilket betyder att behovet av energi har minskat och att den förnybara energin ger ett överskott. Vägen till att förverkliga visionen är strategiskt arbete på alla nivåer i samhället för minskad klimatpåverkan och energieffektivisering. Under år 2014 togs ett åtgärdsprogram fram med åtgärder inom området. Åtgärdsprogrammet ingår som en del i länets miljömålsarbete och ska bidra till att uppnå miljö kvalitetsmålen Begränsad klimatpåverkan, Frisk luft och God byggd miljö.

Åtgärdsprogram klimatanpassning 2015–2019

Länsstyrelsen samordnar det regionala arbetet med att anpassa samhället till ett förändrat klimat. Tyngdpunkten i arbetet är att öka kunskapen om klimatförändringen och dess konsekvenser, och genom dialog stimulera till åtgärder för att förebygga framtida problem. Ett åtgärdsprogram fastställdes under år 2014.

Regionalt program (Förorenade områden)

Det regionala programmet för efterbehandling av förorenade områden har tagits fram i samarbete mellan Länsstyrelsen i Jönköpings län och länets kommuner. Med efterbehandling avses inte bara faktiska saneringsåtgärder utan även inventering, undersökningar, ansvarsutredningar etc. Dokumentet innehåller ett program för utredningar och åtgärder de närmaste tre åren och omfattar både arbete som bedrivs genom tillsyn och arbete som sker med hjälp av statliga bidrag. Det regionala programmet beskriver även länet i ett efterbehandlingsperspektiv och redogör för mål, arbetsmetoder och organisation.

2.2 Operativ tillsyn

Den operativa tillsynen ska säkerställa att verksamhetsutövaren uppfyller gällande lagar och föreskrifter samt tillstånd meddelade med stöd av miljöbalken (kontroll av lagefterlevnad). Tillsynsmyndigheten ska även bedöma om tillståndsvillkoren är tillräckliga för att främja syftet med balken, dvs. skapa förutsättningar för en hållbar utveckling.

Åtgärder inom den operativa tillsynen kan genomföras i olika syften, t ex för att:

- Kontrollera efterlevnaden av regelverk, förordningar och föreskrifter i lagstiftning så som miljöbalken och dess förordningar mm
- Åtgärder ska vidtas för att åstadkomma rättelse genom föreläggande samt ombesörja åtal-sannmälan och påförande av miljö sanktionsavgift
- Hantera anmälningsärenden inom tillsynsobjekt, både pågående och planerade, och besluta om godkännande, försiktighetsåtgärder eller förbud
- Kontrollera efterlevnaden av rapporteringsskyldigheter
- Kontrollera efterlevnaden av meddelade domar, tillstånd och dispenser samt villkoren i dessa
- Bedöma om tillstånd, domar och villkor är av tillräcklig omfattning samt initiera omprövning, alternativt att villkor ändras eller upphävs, inom verksamheter med tillstånd eller dom enligt 9 eller 11 kap miljöbalken om villkoren inte bedöms vara tillräckliga.
- Ge råd till och informera verksamhetsutövare och i vissa fall allmänheten om gällande regelverk och tillgänglig kunskap inom miljöbalksområdet.

2.3. Tillsynsplanens avgränsning

Tillsynsplanen omfattar sådan tillsyn som enligt länsstyrelsernas tidredovisningssystem (Verksamhets och ärendestruktur, VÄS) definieras som tillsyn under verksamhetskoderna 51-57 och baseras på miljöbalken.

Därutöver ingår tillsynen inom områdena nedan med anledning av att denna tillsyn är nära knuten till miljöbalkstillsynen eller till sakområdet naturvård och miljöskydd i övrigt.

- Sevesolagen - 458
- Undersöknings- och bearbetningskoncessioner - 546
- Lagen om allmänna vattentjänster – 5673
- Terrängkörningslagen - 528

2.3.1. VAD INGÅR INTE I TILLSYNSPLANEN

För att en insats ska betraktas som operativ tillsyn enligt miljöbalkens mening krävs att objektet för tillsynen omfattas av miljöbalkens bestämmelser eller föreskrifter samt att tillsynen utövas direkt gentemot den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd. Med andra ord måste det finnas en regel i miljöbalken eller med ursprung i miljöbalken som berör just den händelse eller åtgärd som tillsynen har till syfte att kontrollera.

Följande utgör ett urval av insatser som per definitionen inte är tillsyn:

- Tillsynsvägledning
- Förvaltning och skötsel av skyddade områden
- Arbete med områdesskydd och bevarandeplaner
- Rovdjursförvaltning
- Miljömålsarbete i den del som avser framtagande av regionala miljökvalitetsmål och åtgärdsprogram.
- Samordning av recipientkontroll
- Regional miljöövervakning
- Kalkning av försurade sjöar och vattendrag
- Generell övervakning av miljökvalitetsnormer
- Vattenförvaltning i den del som avser kartläggning, statusklassning och framtagande av åtgärdsprogram och förvaltningsplaner
- Prövning av tillstånd, dispenser och undantag
- Beslut om villkor som delegerats

3. Natur- och kulturmiljöer

3.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

Tillsynsområdet omfattar tillsyn av områdesskydd (VÄS 515) och tillsyn för skydd av naturen (VÄS 523, 525, 526, 527 och 528). Även tillsyn av kulturresevat räknas in i tillsynsområdet (VÄS 4355).

Tillsynen av områdesskydd innebär att se till att bestämmelser och beslutade föreskrifter följs. Områdesskydd omfattas av miljöbalkens 7:e kapitel och inkluderar kultur- och naturreservat och andra skyddade naturområden samt Natura 2000-områden (exkl. vattenskyddsområden). Tillsynen över det generella och det utvidgade strandskyddet och det generella biotopskyddet ingår också. Kommunen är tillsynsmyndighet för de områdesskydd som kommunen fattat beslut om samt för huvuddelen av strandskyddet. Det är bara inom områden som staten har skyddat på annat sätt som Länsstyrelsen har tillsynen över strandskyddet. Tillsyn görs även i form av uppföljning och kontroll av efterlevnaden av meddelade tillstånd och dispenser inom skyddade naturområden inklusive strandskydd och biotopskydd.

Tillsyn för skydd av naturen omfattar anmälningar om samråd enligt miljöbalken 12 kap 6 § avseende åtgärder som kan komma att väsentligt ändra naturmiljön samt att kontrollera att samråds-skyldigheten och besluten i samrådsärenden följs. Syftet med samrådet är att verksamhetsutöva-ren ska vidta försiktighetsåtgärder för att minska påverkan på naturmiljön. På motsvarande sätt omfattas även anmälan för att ta jordbruksmark ur produktion enligt miljöbalken 12 kap 9 §.

Tillsyn över artskydd bedrivs inom både fridlysning och CITES. Tillsynen omfattar kontroller och information om bestämmelserna om fridlysning av djur- och växtarter samt utsättning av vissa växt- eller djurarter enligt Artskyddsförordningen. Tillsynen inkluderar även verksamheter som omfattar handel, preparering, förevisning av vissa hotade arter enligt artskyddsförordningen, CITES-bestämmelserna samt förordningarna EEG-338/97 och EEG-939/97. Vidare ingår granskning och uppföljning av egenkontrollen, samt samråd med Skogsstyrelsen inför skogsbruksåtgärder.

Tillsyn av övrig prövning avseende naturskydd innebär händelsestyrda samt planerade åtgärder vid överträdelser av bestämmelserna i MB vid t ex klagomål samt tillsyn av efterlevnaden av de tillstånd och dispenser som meddelats. Inom övrig prövning ingår bland annat vilthägn.

Tabell 3. Antal särskilt utpekade objekt inom tillsynsområde naturvård

Tillsynsobjekt	Antal (1 jan 2017)
Nationalpark/naturreservat/ naturvårdsområde (statliga)	138
Kulturresevat	2
Naturminnen	66
Biotopskydd, beslutade av länsstyrelsen	3
Djur- och växtskyddsområde	26
Natura 2000	197
Verksamhetstillstånd enl artskyddsförordning och älghägn för förevisning	8
Vilthägn, beslutade	45
Totalt	484

3.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2017 på 2,6 årsarbetskrafter. I arbetsplanen fanns tillgängligt 324 dagar för tillsyn av natur- och kulturmiljöer år 2017. Tillsynen inom natur- och kulturmiljöer uppgick till 335 dagar under 2017, vilket inkluderar hantering av samrådsärenden. Det motsvarar 68 % av det bedömda årliga behovet.

Huvuddelen av den tid som läggs på tillsyn utgörs av hantering av anmälningar enligt 12 kap 6 § MB, 227 dagar (varav ca 19 dagar utgörs av samråd om husbehovstäckter och hantering av avfall för anläggningsändamål som hanteras på Miljöskydds enheten). Länsstyrelsen avgjorde 89 % av anmälningsärendena om samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken inom uppsatt handläggningstid (42 dagar), d.v.s. från det att ärendet inkommit till myndigheten och beslut har fattats.

Under år 2017 har den händelsestyrda tillsynen inom skydd av områden ökat från 260 dagar år 2016 till 335 dagar. Tillsynen har medfört fem åtalsanmälningar under året.

Under år 2017 har Länsstyrelsen deltagit i arbetsgruppen inom Miljösamverkan Sveriges projekt för Stärkt grön tillsyn. Syftet med projektet var att bidra till ökad samsyn mellan länsstyrelserna och ett effektivare tillsynsarbete när det gäller tillsyn av områdesskydd. Projektet syftade även till att underlätta för länsstyrelserna att genomföra kontrollerande grön tillsyn inom områdesskydd, såväl egeninitierad som händelsestyrd och att stärka länsstyrelsernas handläggare i arbetet. Syftet var även att stötta länsstyrelserna i tillsynsvägledningen gentemot kommunerna. Under höstens tillsynsinsats fokuserade Länsstyrelsen på tillsyn av biotopskydd. Tillsynsinsatsen motsvarade ca 5,7 arbetsdagar för planering av tillsynsinsatsen samt ca 5,7 arbetsdagar för genomförande av tillsynsinsatsen. Fördelningen av planerad tid mellan olika verksamhetsområden framgår i bilaga 3.

3.3 Mål

Vi ska ha arbetsbalans (ärendebalans)

- Ärendebalansen oförändrad (målkortet)
- Handläggningstid minst 90 % ska klara x dagar
 - 523-Anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion – 120 dagar
 - 525-Samråd 12 kap. 6 § MB – 42 dagar
- Ärenden äldre än två år ska understiga 15 %
 - Ärenden som blir liggande (> 3 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, tillsynsärenden prioriteras

Vi ska nå fram

- Lätt att göra rätt för den som söker (brukare/kund) och för oss som handlägger
 - översyn av rutiner, mallar, webbinfo och blanketter (anges i arbetsplanen vilka det gäller)

Vi ska göra nytta för naturen/miljön

- Mer uppföljande tillsyn för att säkerställa miljöbalkens syften, för att höja kvaliteten på våra beslut och öka vår egen kompetens
 - Mer uppföljning av efterlevnad av villkor och avslag i våra beslut inom naturvårdstillsyn.
 - Tillsyn av minst två zooaffärer (CITES) och information till secondhandaffärer samt auktionsfirmor.
 - Genomföra biotopskyddskampanj med fokus på alléer.

3.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 490 dagar. Planerad tid för tillsyn år 2018 är ca 360 dagar. I den tiden ingår en skattad schablon att en liten del av reservatsförvaltarnas besök i naturreservaten och övriga skyddade områden indirekt blir tillsyn av de skyddade områdena, i enlighet med Miljösamverkan Sveriges nya modell för behovsutredning. Det visar att vi har resurser för ca 73 % av det bedömda behovet.

3.5 Prioriteringar och aktiviteter

Anmälnings-/ansökningsärenden prioriteras generellt före tillsynsärenden, undantaget samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion som prioriteras lika högt som anmälnings- och ansökningsärenden. Prioritering av tillsynsärenden görs enligt nedan.

4. Samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion.
5. Händelsestyrd tillsyn
6. Planerad tillsyn

Arbetsplanering av den händelsestyrda tillsynen bygger på ett genomsnitt från tidigare år. En tillsynsdel som under flera år har hamnat lågt i prioritet är uppföljning av villkor i beslut om dispenser och tillstånd. Däremot har förbättrade rutiner med krav på redovisning av utförda åtgärder ökat möjligheten till tidseffektiv skrivbordstillsyn av beslutade villkor. Under år 2018 har 26 dagar planerats in för uppföljning av beslut. Planerad tillsyn under år 2018 prioriteras inom ramen för en fortsättning av Miljösamverkan Sveriges projekt Stärkt grön tillsyn. Även inom artskydd planeras en del tillsyn genom uppföljande besök och förebyggande information. Under år 2018 förstärks tillsynsarbetet med tillsättning av en ny tjänst som enligt arbetsplanen ska lägga 120 dagar på tillsynsärenden.

4. Vattenverksamhet

4.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

VÄS-kod 535

Tillsynen omfattar bl.a. hantering av anmälningssärenden enligt miljöbalkens 11 kap (preciserat i förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m.). Arbetet omfattar vidare förebyggande information om anmälning- och tillståndsplikten samt annan information och rådgivning till verksamhetsutövare och privatpersoner m fl. (53511) Även hantering av anmälningssärenden avseende muddring och rensning som kan skada fisket ingår i tillsynen (MB 11 kap 15 §). (53512)

Länsstyrelsen har tillsyn över avfall, farligt avfall och producentansvar vid de verksamheter där länsstyrelsen har tillsynen över vattenverksamheter. Länsstyrelsen har även ansvar för tillsynen i frågor om skydd av den yttre miljön vid hantering av kemiska produkter, varor och biotekniska organismer som inte innebär utsläppande på marknaden vid vattenverksamheter för vilka länsstyrelsen har tillsynsansvar.

Tillsynen omfattar kontroll av efterlevnad av tillstånd och domar enligt 11 kap miljöbalken samt granskning och uppföljning av egenkontrollen. Arbetet omfattar även inspektioner av icke tillståndsgivna vattenverksamheter för att säkerställa att verksamheterna följer bestämmelserna i miljöbalken samt handläggning av överträdelse. (5352*-5353*)

Tillsynen inkluderar att se till att verksamheterna har erforderliga villkor i gällande tillstånd, samt om villkoren inte är tillräckliga, ansöka om omprövning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor eller i annat fall tillse att omprövning sker av verksamheten. (5352*-5353*)

I tillsynen ingår även uppgifter som övervakning, rapportering och information av frågeställningarna kring dammsäkerhet och konsekvensklassning av dammsäkerhet. (5352*-5353*)

4.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen för åren 2017–2019 angavs ett behov av tillsyn för år 2017 på 3 årsarbetskrafter, samt därutöver 7,9 årsarbetskrafter för engångsinsatser. I arbetsplanen för år 2017 fanns tillgängligt 427 dagar för tillsyn av vattenverksamhet. Den utförda tillsynen inom vattenverksamhet uppgick till 439 dagar under år 2017, vilket inkluderar hantering av anmälningsskyldiga ärenden. Det motsvarar 22 % av det bedömda årliga behovet.

En stor del av den tid som lades på tillsyn, 199 dagar, utgjordes av hantering av anmälningar enligt 11 kap 9a § MB. Länsstyrelsen avgjorde 96 % av anmälningssärendena enligt 11:9 a miljöbal-

ken inom uppsatt handläggningstid (100 dagar), det vill säga från det att ärendet hade kommit in till myndigheten och till dess att beslut hade fattats.

Under år 2017 har arbetet med den planerade tillsynen av vattenkraftverk och dammar kommit igång. Sammanlagt utgjorde denna del 80 dagar under år 2017, vilket även inkluderar konstruktion av tillsynsprotokoll och mallar, samt samordning och prioritering av restaureringsarbetet i stort.

4.3 Mål

Vi ska ha arbetsbalans (ärendebalans)

- Ärendebalansen oförändrad (målkortet)
- Handläggningstid minst 90 % ska klara x dagar
 - 5351-Anmälan vattenverksamhet enligt 11 kap. 9 a § MB – 100 dagar
- Ärenden äldre än två år ska understiga 18 %
 - Ärenden som blir liggande (> 3 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, tillsynsärenden prioriteras

Vi ska nå fram

- Lätt att göra rätt för den som söker (brukare/kund) och för oss som handlägger
 - översyn av rutiner, mallar, webbinformation och blanketter (anges i arbetsplanen vilka det gäller)

Vi ska göra nytta för naturen/miljön

- För året aktuella åtgärder inom åtgärdsprogrammen för miljömålen, vattenförvaltningen, klimatanpassning ska vara minst påbörjade
- Minst 30 dammar och kraftverk ska besökas genom planerade tillsynsbesök under året.
- Minst fem kommunala vattenuttag ska tillsynas under året.
- Initiera tillsyn som förväntas leda till åtgärd av tio vandringshinder utifrån prioritering i SÅV.

4.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 8,4 årsarbetskrafter för 2018. Planerad tid för tillsyn 2018 är 505 dagar. Jämfört med behovsutredningen utgör detta ca 33 % av det bedömda behovet.

4.5 Prioriteringar och aktiviteter

Länsstyrelsen har de senaste åren prioriterat inkommande anmälnings- och tillståndsansökningar före tillsynsärenden. Inom tillsynsärenden inräknas dock anmälningspliktiga vattenverksamheter, som prioriteras lika högt som övriga ansökningsärenden.

Vattenförvaltningens åtgärdsprogram som fastställdes i december 2016 lägger grunden för prioritering inom tillsyn vattenverksamhet, dock är ambitionerna inom åtgärdsprogrammet betydligt högre än vad tillgängliga resurser klarar att utföra. Men bland annat med anledning av åtgärdsprogrammet samt en satsning från regeringen har Länsstyrelsen från och med år 2017 avsatt en

särskild resurs för att fokusera på den planerade tillsynen av vattenkraftverk och dammar där naturvårdsnyttan är hög. Arbetet sker i nära samarbete med Fiskeenheten och även kulturmiljöenheten deltar i prioritering och planering av arbetet. Detta arbetet fortsätter med en planerad resursförstärkning under år 2018.

Arbetet med handläggning av konsekvensutredningar och beslut om dammsäkerhetsklass fortgår och prioriteras högt. Ytterligare 10–15 beslut om dammsäkerhetsklass kommer att fattas under året. Under år 2018 kommer tillsyn att utövas vid 10 anläggningar som under åren 2016 och 2017 beslutats tillhöra dammsäkerhetsklass B eller C. Arbetet med Länsstyrelsens tillsyn finansieras av tillsynsavgifter från berörda verksamhetsutövare.

5. Vattenskyddsområden

5.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

Jönköpings län har idag ca 100 större allmänna vattentäkter. Av miljöbalken framgår att länsstyrelsen eller kommunen får förklara ett vattenområde som vattenskyddsområde för att skydda området om vatten utnyttjas eller kan antas komma att utnyttjas för vattentäkt.

I länet finns 83 fastställda vattenskyddsområden med skyddsföreskrifter. Länsstyrelsen har tillsyn över 63 av dessa vattenskyddsområden.

Länsstyrelsens tillsyn av vattenskyddsområden bedrivs huvudsakligen genom förebyggande information och rådgivning till kommunerna. Den operativa tillsynen gäller främst klagomål eller överträdelse av föreskrifter för skyddsområde som anmäls till myndigheten. Länsstyrelsen verkar aktivt för att kommunerna i större utsträckning ska ta över den operativa tillsynen.

5.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2017 på 20 dagar. I arbetsplanen för 2017 fanns tillgängligt 1 dag för tillsyn av vattenskyddsområden. Den utförda tillsynen inom vattenskyddsområden uppgick till knappt 1,5 dagar under 2017. Det motsvarar 7,5 % av det bedömda behovet.

5.3 Mål

Länsstyrelsen arbetar med möjligheten att lämna över tillsynen av vattenskyddsområden till kommunerna genom att kommunerna begär detta. På en övergripande nivå gäller mål kring ärendebalans, andel ärenden äldre än 2 år etc.

5.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av ca 63 dagar. Detta skiljer sig mot år 2017 då behovsutredningen visade på ett behov av 20 dagar. Skillnaden i antalet dagar beror på att det i årets behovsutredning har lagts till tid för länsstyrelsen att aktivt verka för att kommunerna ska begära delegation på att överta tillsynen. Planerad tid för tillsyn 2018 är 1 dag, vilket utgörs av tid för förebyggande information och rådgivning. Enligt Planerad tid för att aktivt verka för att kommunerna ska begära delegation på att överta tillsynen är 5 dagar. Det innebär att vi har resurser för ca 9,5 % av det bedömda behovet.

5.5 Prioriteringar och aktiviteter

Länsstyrelsens arbete med vattenskyddsområde har under flera år varit eftersatt. De resurser som finns tillgängliga bedöms i nuläget göra störst nytta om de läggs på bildande av vattenskyddsområden, därmed prioriteras tillsynen över skyddsområdena ned. Bildande, omprövning och tillsyn av vattenskyddsområden finns med som åtgärder inom vattenförvaltningens åtgärdsprogram, men ambitionerna är betydligt högre än Länsstyrelsens resurser inom området medger. Under år 2018 förstärks arbetet med fastställande av vattenskyddsområden, översyn av vattenförsörjningsplan m.m. genom tillsättning av en ny tjänst.

Vattenskyddsområden bildas av Länsstyrelsen efter begäran från kommunerna. Kommunerna har själva som nyttjare av dricksvattenresursen ett stort intresse av att föreskrifterna inom skyddsom-

rådena följs. En indirekt tillsyn sker därmed redan idag av kommunerna. Länsstyrelsen verkar för att kommunerna i större utsträckning ska ta över den operativa tillsynen.

6. Miljöskydd

6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

ALLVARLIGA KEMIKALIEOLYCKOR (SEVESOLAGEN)

VÄS-kod 458

Lag (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (även kallad Sevesolagen) omfattas inte av miljöbalken men länsstyrelsen ska integrera tillsynen med den övriga miljöskyddstillsynen. Tillsynen inom området syftar till att begränsa eller förhindra att allvarliga kemikalieolyckor uppstår. Tillsynen innehåller systemtillsyn, inspektion och kontroll. För år 2018 upprättas en särskild tillsynsplan för Sevesotillsynen.

TILLSYN AV MILJÖFARLIG VERKSAMHET

VÄS-kod 555

Tillsynen omfattar kontroll av efterlevnad av villkor och tillstånd för miljöfarliga verksamheter med beteckningen A eller B i miljöprovningsskyddsförordningen (2013:251). Länsstyrelsen har tillsyn över avfall, farligt avfall och producentansvar inom de verksamheter där länsstyrelsen har tillsynen över miljöfarlig verksamhet. Länsstyrelsen har även ansvar för tillsynen i frågor om skydd av den yttre miljön vid hantering av kemiska produkter, varor och biotekniska organismer som inte innebär utsläppande på marknaden inom miljöfarliga verksamheter för vilka länsstyrelsen har tillsynsansvar.

Inom tillsynen ingår att hantera anmälningsärenden, mindre ändringar inom verksamheterna (5558) och att granska efterlevnaden av rapporteringsskyldigheterna för miljöfarlig verksamhet i enlighet med Naturvårdsverkets föreskrift NFS 2006:9 om miljörapport (5554). Vidare omfattar tillsynen granskning och uppföljning av verksamhetsutövares egenkontroll.

Tillsyn bedrivs genom inspektion och kontroll samt genom rådgivning och information till verksamhetsutövarna och i undantagsfall till allmänheten om regelverk och tillgänglig kunskap inom miljöbalksområdet. (5553, 5556 och 5557).

I miljötillsynen ingår även att ta in avgifter enligt förordningen (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken och att hantera överträdelser (5551 och 5555). Tillsynen omfattar även att se till att verksamheterna har erforderliga villkor i gällande tillstånd, samt om villkoren inte är tillräckliga, ansöka om provning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor, och i annat fall tillse att omprovning sker av verksamheten.

TILLSYN AV KEMISKA PRODUKTER OCH BIOTEKNISKA ORGANISMER

VÄS-kod 565

Huvuddelen av Länsstyrelsens tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer hanteras inom andra tillsynsområden. Denna tillsyn redovisas normalt på inom 555 och 535.

Tillsynen inkluderar rådgivande och kontrollerande åtgärder.

TILLSYN AV AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR

VÄS-kod 566

Huvuddelen av Länsstyrelsens tillsyn inom avfallsområdet hanteras inom andra tillsynsområden. Denna tillsyn redovisas normalt på inom 555 och 535. Specifik tillsyn inom området redovisas under 5661 och 5665.

Inom tillsynsområdet hanterar Länsstyrelsen anmälningssärenden inom transport av avfall. (5662), och granskar kommunernas avfallsplaner (5663).

TILLSYN AV ÖVRIGT MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDD

VÄS-kod 567

Tillsynsområdet omfattar tillsyn enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster. Länsstyrelsen har tillsynsansvar för att vatten och avloppsfrågan löses i ett större sammanhang där det behövs (5673).

6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen angavs ett behov av tillsyn till 1600 dagar 2017. I arbetsplanen för året fanns tillgängligt 767 dagar för tillsyn av miljöfarlig verksamhet. Utfallet 2017 blev 860 dagar vilket fortfarande är långt lägre än behovet. Jämfört med planeringen har endast mindre avsteg gjorts.

Utfallet mot föregående års mål för tillsynen kan ses i tabellen nedan.

Tabell 4

Mål 2017	Utfall 2017
Den egeninitierade miljötillsynen ska öka med 10 % (antal arbetade timmar).	15%
Aktiviteterna inom åtgärdsprogrammen* ska genomföras inom de utsatta tiderna.	
Åtgärdsprogrammen* ska vara vägledande vid prioritering av tillsyns- och vägledningsinsatser.	
Andel tillsynsbeslut ändrade i högre instans ska understiga 20%.	80%
Anmälningssärenden (5558) ska i 90% av fallen avgöras inom 75 dagar.	80%
Anmälan om transport av avfall (566) ska i 90% av fallen avgöras inom 30 dagar.	83%
Andel ärenden äldre än 2 år ska understiga 12%.	1,3%
Inga avstannade ärenden äldre än 1 år.	1 ärende
Beslutstakten ska vara minst 100%.	103%

* *Åtgärdsprogrammen avser de åtgärdsprogram som nämns under rubrik 2.1.3*

Ärendebalansen har minskat under året. Delvis på grund av att en extra resurs har funnits för att arbeta av ärenden. Under året har det också varit ett större fokus på att komma vidare i ärenden som blivit liggande, så kallade avstannade ärenden vilket resulterat i att det finns få ärenden äldre än två år samt att färre ärenden blir liggande.

Den egeninitierade tillsynen har ökat i omfattning, men andelen av den totala tillsynen är på samma nivå som tidigare år. Planerade projekt har utförts enligt plan. Den händelsestyrda tillsynen är fortfarande det som tar mest tid i anspråk. Det har varit svårt att i samtliga fall klara handläggningstiderna på anmälningssärenden. Oftast på grund av kompletteringsbehov och pågående prövningar. Den stora mängd av överklagade ärenden som ändrats i högre instans utgörs i huvudsak av återförvisningar där det inte finns någon tydlig praxis.

6.3 Mål

Övergripande mål:

- Aktiviteterna inom åtgärdsprogrammen ska genomföras inom de utsatta tiderna.
- Åtgärdsprogrammen ska vara vägledande vid prioritering av tillsyns- och vägledningsinsatser.
- Andelen egeninitierad tillsyn ska öka.

Operativa mål:

- Att ta fram en metodik som används till tillsyn av prioriterade verksamheter med vattenutsläpp.
- Genomföra minst tio tillsynsbesök vid prioriterade verksamheter med vattenutsläpp
- Samtliga avloppsreningsverk ska uppfylla föreskriften NFS 2016:6
- Att besöka tolv av de verksamheter som prioriterats i klimatanpassningsanalysen.
- Underlätta för kommande IED-tillsyn

Nyckeltal:

- Andel tillsynsbeslut ändrade i högre instans ska understiga 20%.
- Anmälningssärenden (5558) ska i 90% av fallen avgöras inom 75 dagar.
- Anmälan om transport av avfall (566) ska i 90% av fallen avgöras inom 30 dagar.
- Andel ärenden äldre än 2 år ska understiga 12%.
- Inga avstannade ärenden äldre än 1 år.
- Beslutstakten ska vara minst 100%.

De övergripande målen sätter ramarna för verksamheten. De operativa målen styr prioriteringarna av verksamheten. Nyckeltalen är ett stöd för att prioritera i den händelsestyrda tillsynen.

6.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av ca 1998 dagar. Planerad tid för tillsyn 2019 är ca 1001 dagar. Det visar på att vi endast har resurser motsvarande ca 50 procent av behovet. Det medför att Länsstyrelsen behöver prioritera mellan tillsynsområden och tillsynsinsatser. Resursbristen innebär att Länsstyrelsen under en följd av år inte har kunnat prioritera omprövning av tillstånd och villkor samt endast i mindre omfattning planerade tillsynsprojekt.

6.5 Prioriteringar och aktiviteter

Prioriteringarna utgår från Länsstyrelsens verksamhetsplan och målstyrning. De nationella och regionala miljökvalitetsmålen är vägledande vid Länsstyrelsens bedömning av vilka tillsynsinsatser som ger störst miljönytta vad gäller tillsyn av miljöfarlig verksamhet. För år 2018 lyfts särskilt fram insatser för att öka den egeninitierade tillsynen.

De insatser som är prioriterade inom den egeninitierade tillsynen utgår från de regionala åtgärdsprogrammen för miljökvalitetsmålen och klimatanpassning samt vattenförvaltningens åtgärdsprogram. Att genomföra tillsynsbesök vid IED-verksamheter med beslutade BAT-slutsatser är en övergripande prioritering.

Som framgår ovan under resurser har Länsstyrelsen endast resurser motsvarande ca halva behovet. Det medför att Länsstyrelsen tvingas prioritera hårt och att vi inom vissa områden delvis pri-

oriterar ner tillsynsinsatser. Nedan redogörs för vilka insatser som prioriteras samt vad som bedöms som mindre prioriterat.

I tabell 5 nedan framgår hur Länsstyrelsen har planerat i tid mellan områden beskriva nedan.

Tabell 5. Tillsynskategorier inom miljöskyddsområdet

Tillsynskategorier	dagar
Händelsestyrd tillsyn	623
Egeninitierad tillsyn	123
IED-tillsyn	92
Miljörapporter	18
Avgifter för tillsyn och prövning	31
Tillsyn avfall och producentansvar	13
Tillsyn Seveso	38
LAVA	6
Totalt	1001

EGENINTIERAD TILLSYN

Under året kommer insatser för genomförande av åtgärder i åtgärdsprogrammen att prioriteras.

Inom åtgärdsprogrammet för vattenförvaltningsarbetet kommer en omvärldsanalys att göras samt viss metodutveckling (efter behov) göras för att klargöra vilken metodik som ska användas för tillsynsbesök för uppfyllande av miljökvalitetsnormerna för vatten under år 2018. I bilaga 5 redovisas vilka verksamheter som är prioriterade i tillsynen under treårsperioden 2018–2020. Under året avses minst tio tillsynsbesök göras där ovanstående metodik används. De företag som får besök har blivit prioriterade utifrån påverkan på vattenförekomster. Tillsynsbesöken kommer att genomföras under Länsstyrelsens tillsynsvecka.

Länsstyrelsen har i år fått pengar för att arbeta med tillsyn av avloppsreningsverk. Länsstyrelsen kommer att använda pengarna till att under året besöka varje huvudman i länet och ett avloppsreningsverk i varje kommun. Vid tillsynsbesöket kommer fokus att ligga på hur verket uppfyller föreskriften NFS 2016:6.

I den klimatanpassningsanalys som genomförts har ett antal verksamheter pekats ut att ligga i riskzon för att påverkas av ett förändrat klimat. Vilka dessa verksamheter är framgår av bilaga 5. Under året kommer minst tolv av dess besökas samt att riskanalyser kommer begäras och granskas. Under perioden 2018–2020 kommer samtliga verksamheter som pekats ut att prioriteras.

En del tid avsätts också till egeninitierade besök där det bedöms förekomma ett behov av platsbesök. T.ex. på grund av återkommande driftstörningar eller klagomål.

IED-TILLSYN

De verksamheter som omfattas av industriutsläppsbestämmelserna är oftast industrier med den största miljöpåverkan. Tillsynen vid de här verksamheterna är därför prioriterad. Vid anläggningar med beslutade BAT-slutsatser görs särskilda IED-besök. Dessa sker årligen fram till dess att BAT-slutsatserna ska vara uppfyllda. Efter det görs en bedömning i varje enskilt fall. Vid de IED-verksamheter som inte har beslutade BAT-slutsatser genomförs tillsyn i samband med periodisk undersökning. Bilaga 4 visar IED-verksamheterna, vilken besöksfrekvens som är beslutad samt

vilka det sker ett tillsynsbesök vid under året. Bilaga 4 är Länsstyrelsen tillsynsprogram enligt 10 a § miljötillsynsförordningen.

Utöver tillsyn enligt tillsynsprogram planeras informationsutskick till de företag som berörs av nya beslutade BAT-slutsatser under året samt en branschträff med de företag inom länet som omfattas av kommande BREF och BAT för avfallsbehandling.

HÄNDELSESTYRD TILLSYN

Av det händelsestyrda arbetet är det i första hand prioriterat att handlägga klagomål, större driftstörningar och anmälningsärenden. Länsstyrelsen kommer därutöver att prioritera att delta vid periodiska undersökningar i de fall övriga aktuella ärenden vid verksamheten kan behandlas, en insats för att effektivisera tillsynsarbetet. I bilaga 5 framgår vilka verksamheter som det kommer att genomföras periodiska undersökningar vid under året.

MILJÖRAPPORTER

Granskning av miljörapporter kommer endast att ske översiktligt, med kontroll av att grundläggande uppgifter stämmer. För ett antal verksamheter kommer villkorefterlevnad följas upp. IED-verksamheter med beslutade BAT-slutsatser kommer att kontrolleras i särskild ordning. Särskilda krav på granskning av avloppsreningsverkens miljörapporter kan komma från Naturvårdsverket med anledning av EU-kommissionens kritik rörande Sveriges uppfyllande av kvävedirektivet. Övriga eventuella brister kommer att belysas inom den händelsestyrda och egeninitierade tillsynen.

AVGIFTER FÖR TILLSYN OCH PRÖVNING

Avgifter ska tas ut årligen och kan inte nedprioriteras.

TILLSYN AV AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR

Länsstyrelsen kommer att prioritera att svara på anmälningar om transport av avfall inom måltiden samt granska de kommunala avfallsplaner som inkommer. I övrigt faller tillsyn av avfall och producentansvar in under den händelsestyrda och den egeninitierade tillsynen.

SEVESOTILLSYN

Sevesotillsynen beskrivs i separat tillsynsplan. De besök som Länsstyrelsen avser att genomföra under året listat i tabell 6 nedan.

Tabell 6. Lista över Sevesotillsynsbesök under 2018.

Verksamhetens namn	Kravnivå	Tillsynsfrekvens	Senaste tillsynsbesök	Nästa tillsynsbesök
Schlötter Svenska AB	Högre	Vart annat år	2016-12-20	2018
Carpenter Sweden AB	Högre	Vart annat år	2016-12-15	2018

TILLSYN ENLIGT LAVA

I huvudsak uppföljande tillsyn till redan fattade beslut.

7. Förorenade områden

7.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

VÄS-kod 575

Tillsynen innefattar föroreningskador enligt 10 kap. 1 § första stycket miljöbalken. Tillsynen utförs stegvis genom faserna ansvarsutredning, inventering, undersökningar, åtgärder samt uppföljning/kontroll. Tillsynen omfattar både pågående och avslutade verksamheter och kan initieras genom krav, frivilliga åtaganden eller exploateringsintressen. Länsstyrelsen har tillsynen över de föroreningskador som orsakats av verksamheter som omfattas av tillståndsplikt enligt Miljöprövningsförordningen (2013:251) och som är i drift eller har upphört efter den 30 juni 1969, om tillsynen vid tidpunkten för verksamhetens upphörande inte hade överlåtits till kommunen. Övriga föroreningskador är den kommunala nämnden tillsynsmyndighet för. Länsstyrelsen har även tillsynsansvaret över miljöriskområden.

7.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I arbetsplanen för år 2017 fanns ca 280 dagar tillgängligt för tillsyn över förorenade områden. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn var något lägre än planerat (uppskattat till ca 216 dagar). Den huvudsakliga anledningen till detta är att fokus lagts på att komma i kapp med uppdateringar och kvalitetssäkring av innehållet i EBH-systemet samt att kommunicera objekt som inte kommunicerats tidigare. Arbetsuppgifter som har prioriterats ned under tidigare år med mindre resurser. Den planerade tillsynen över förorenade områden har under år 2017 huvudsakligen fokuserat på de miljömässigt mest prioriterade objekten. Dessa aktiviteter är tillsynens kärnverksamhet men också de insatser som ger störst miljönytta. Tillsynsinsatser har genomförts vid 60 objekt, vilket ska jämföras med ca 50 tillsynsobjekt som fanns med i 2017 års planering. Ökningen i antalet objekt beror till stor del av att vi kunnat upprätthålla en stabil bemanningsbas, men även att rekrytering utförd under år 2016 har fått god utväxling tillsammans med personal som återkommit från föräldraledighet under åren 2016 och 2017. Ökningen i antal objekt som varit föremål för tillsyn beror också på att objekt där tillsynsinsatserna enligt tidigare planering skulle avslutats inte hållit tidsplanen och att åtgången av tid för dessa objekt förskjutits framåt.

7.3 Prioriteringar och mål

Generella prioriteringar:

- Andel tillsynsbeslut ändrade i högre instans
 - $\leq 20\%$
- Ärendebalansens förändring
 - ska inte öka
- Andel ärenden äldre än 2 år
 - $\leq 12\%$

Verksamhetsprioriteringar:

- Den egeninitierade miljötillsynen ska öka.
- Åtgärdsprogrammen* ska vara vägledande vid prioritering av tillsyns- och vägledningssatser.

- förelägga/ överenskomma om MIFO Fas 1 vid tre objekt, samt slutföra utredning av listan över deponier som kan vara aktuella för MIFO fas 1 (Hälsans Miljömål)
 - förelägga/ överenskomma om MIFO Fas 2 (Hälsans Miljömål) vid sex objekt
 - påbörja åtgärd vid två riskklass 2 objekt. (Hälsans Miljömål)
- Upprättade planer för utpekade interna uppdrag ska följas med avseende på verksamhet och tid.

* Åtgärdsprogrammen avser de åtgärdsprogram som nämns under rubrik 1.1.3

7.4 Resurser

I behovsutredningen för år 2018 bedöms behovet för tillsyn av förorenade områden till 412 dagar vara ett minimum för att Länsstyrelsen ska kunna nå berörda delmål inom Giftfri miljö. I planeringen för år 2018 finns ca 375 dagar avsatta för tillsyn vilket motsvarar ca 90% av behovet.

Länsstyrelsen arbete med tillsyn över förorenade områden finansieras via sakanslag som söks årligen från Naturvårdsverket. För år 2018 höjdes anslaget ytterligare för förstärkt tillsyn, vilket resulterade i en tilldelning till Jönköpings län på 3,31 miljoner kronor. Ökning i medel är en förutsättning för att kunna behålla en stabil bemanning och en tillräcklig kunskapsbas för att säkerställa att tillsynen av förorenade områden håller den takt som behövs för att uppnå nationella och regionala mål inom området. Det är av högsta vikt med god framförhållning samt stabilitet och långsiktighet i tilldelning av medel för att bibehålla stabil bemanning och goda kunskaper.

7.5 Prioriteringar och aktiviteter

Arbetet med undersökningar, utredningar och åtgärder inriktas på de mest prioriterade förorenade områdena i länet, oberoende av om arbetet drivs genom tillsyn mot ansvarig verksamhetsutövare/fastighetsägare eller om arbetet finansieras med statliga medel. Prioriterade områden i Jönköpings län är först och främst förorenade områden som enligt MIFO tillhör riskklass 1. Även vissa förorenade områden i riskklass 2 anses vara prioriterade. Prioriteringen av objekt med riskklass 2 sker utifrån de åtgärder som finns upptagna i åtgärdsprogrammen* och består av:

- områden med påverkan på vattenförekomster där det behövs förebyggande eller förbättrande åtgärder för att se till att miljö kvalitetsnormerna för vatten kan följas
- områden som kan få en förändrad spridningsbild med klimatförändringar

* Åtgärdsprogrammen avser de åtgärdsprogram som nämns under rubrik 2.1.3

Bland ovanstående förorenade områden (prioriterade utifrån riskklass) gäller specifikt för tillsynen att vi därefter prioriterar områden där:

- det vid befintlig miljöfarlig verksamhet sker prövning, anmälningspliktig ändring, ombyggnad, fastighetsöverlåtelse eller nedläggning
- någon frivilligt tar på sig att utföra utredningar och åtgärder, t.ex. vid byggnation och annan exploatering
- det sker planläggning enligt PBL, t.ex. ändring av markanvändning
- det sker klagomål från allmänheten

- det finns möjlighet att få till stånd prejudicerande rättsfall för att klarlägga hur långt ansvaret enligt miljöbalken sträcker sig

De tillsynsinsatser som Länsstyrelsen avser att genomföra under året följer de prioriteringar som beskrivs ovan. Tillsynsinsatser planeras att genomföras vid minst 60 objekt och arbetet spänner över hela skalan, från krav på inventering till genomförande och uppföljning av saneringsåtgärder. Arbetet redovisas mer i detalj i bilaga 6.

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar) ^{A)}
Planerad tillsyn, prioriterade objekt	5751	231
Händelsestyrd tillsyn, ej prioriterade objekt	5752	28
Avgränsade tillsynsinsatser	5750	66
Ansvarsfrågor i tillsynen	575X	50
Totalt		375

8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten

Länsstyrelsens tillsynsplan uppdateras årligen i samband med myndighetens verksamhetsplanering. Uppföljning och utvärdering av målkort och arbetsplaner sker av respektive enhet/avdelning och redovisas i Länsstyrelsens tertialuppföljningar och årsredovisningen. Tillsynsinsatserna är en del av arbetsplanerna. Planerade aktiviteter följs upp för att se om de genomförts. Om aktiviteten inte genomförts noteras skälet till detta. Genomförda projekt utvärderas i rapportform.

Arbetsplanerna följs internt även upp med hjälp av tidsredovisning. Utfallet används som underlag i planeringen för insatser under följande år.

Bilaga 1 - Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken

Rapportnummer: 2018:08, Länsstyrelsen i Jönköpings län.

Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister

Tillsynsområde	Sökväg
Natura 2000 Nationalpark Naturresevat Naturminne Biotopskyddsområde Växt- och djurskyddsområde Verksamheter med tillstånd enl artskyddsförordningen Vattenskyddsområde	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls
Strandskydd	G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddsdispenser.mdb
Miljöfarliga verksamheter	Miljö-Reda
Förorenade områden	EBH-stödet
Vattenverksamheter (anlagda våtmarker)	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Funktionen för Naturtillsyn\ÄrenderegisterDammar_våtmarker.xlsx
Dammanläggningar	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Samverkan Fiske-Naturtillsyn\ Dammregister LstF.xlsx
Vilthägn	Pärmar på Naturavdelningen

Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2018 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar) ^{A)}
Händelsestyrd tillsyn av områdesskydd	5151	17
Planerad tillsyn av områdesskydd	5152	49 ^{B)}
Händelsestyrd och planerad tillsyn vattenskyddsområden	5161-5162	6
Anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion.	5232	10
Händelsestyrd tillsyn inom samråd enl 12:6 MB	5251	219 ^{C)}
Planerad tillsyn inom samråd enl 12:6 MB	5252	14
Tillsyn och kontroll av dispenser och tillstånd gällande områdesskydd	5261, 5265	28
Händelsestyrd tillsyn artskydd	5271	3
Planerad tillsyn artskydd (fridlysning+övrig)	5272	3
Planerad tillsyn artskydd (CITES)	5272	7
Tillsyn av övrig prövning naturskydd	5281, 5282	6 ^{D)}
Tillsyn av kulturresevat	4355	3 ^{E)}
Anmälningsärenden vattenverksamhet	53511, 53512	194
Egeninitierad tillsyn markavvattning	53521	2
Egeninitierad tillsyn dammsäkerhet	53522	65
Egeninitierad tillsyn Övrig vattenverksamhet (inkl dammar/kraftverk)	53523	170
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet	53531, 53532, 53533	74

A) I huvudsak tid enligt arbetsplan för enheten för Naturskydd och tillsyn

B) här ingår ca 25 dagar som schablon av förvaltarnas tid (Skötselenheten)

C) här ingår 19 dagar för den del som hanteras av Miljöskyddsgruppen

D) här ingår 1,875 dagar som rör vilthägn och hanteras av Landenheten

E) all tid utförs av Kulturmiljögruppen

Bilaga 4 – Tillsynsprogram IED- verksamheter

Anläggningsnummer	Anläggningsnamn	Huvudbranschkod	Beslutade BAT-slutsatser	Nästa IED-fyllsinsbesök	Tillsynsintervall IED
0604-60-001	Hullaryd avfallsupplag	90.300-i		2020	3
0617-102	Swedecote AB Hillerstorp	28.10-i		2019	2
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	28.10-i		2019	2
0617-107	Swedecote AB Götarp	28.10-i		2018	2
0617-116	Petterssons Trading Sweden AB	28.10-i		2018	2
0617-122	Ecocote Gnosjö AB	28.10-i		under nedläggning	2
0617-329	Swedecote AB, Fabriksgatan	28.10-i		2018	2
0617-60-002	Gynnås avfallsanläggning	90.300-i		2018	3
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	90.300-i		2019	3
0662-108	Nitfabriken Vulkan AB	28.10-i		2019	2
0662-110	Signode Industrial Group AB, Burseryds Bruk	27.27-i		2019	2
0662-111	Isaberg Rapid AB	28.10-i		2018	2
0662-115	Varmförzinkning AB	28.50		2020	3
0662-116	Västbo Galvan AB	28.10-i		2019	2
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	28.10-i		2018	2
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	28.10-i		2019	2
0662-60-010	Mossarpstippen	90.300-i		2018	3
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	20.05-i		2020	3
0665-121	Waggeryd Cell AB	21.10-i	2014	2018	1
0665-60-001	Gärhov avfallsupplag	90.300-i		2018	3
0665-62-005	Smålands Miljö AB	90.406-i		2018	3
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	15.170-i		2019	3
0680-115	Husqvarna AB, Huskvarna	34.70		2019	2
0680-1151	Ahlstrom-Munksjö Paper AB	21.30-i	2014	2018	1
0680-1305	Danish Crown K-Pack AB	15.40-i		2019	3
0680-60-003	Miljöhantering i Jönköping	90.290-i		2018	3
0680-60-014	Klämmestorp	90.70		2020	3
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	90.241-i		2020	3
0680-60-019	Biogasanläggning Simsholmen	40.15		2018	3
0680-61-017	Recyctec AB	90.435-i		2018	2
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	90.406-i		2018	1
0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	90.406-i		2020	3
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	40.50-i	2017	2018	1
0680-81-017	Kraftvärmeverket Torsvik, KVV1 (avfall) och KVV2 (flis)	90.201-i	2017 (sidoverksamhet)	2019	2

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0682-106	Bodafors Impregnering AB	20.05-i		2019	3
0682-60-001	Boda avfallsanläggning	90.300-i		2020	3
0682-61-004	Stena Recycling AB, Boda	90.320-i		2018	2
0682-81-003	Nässjö Kraftvärmeverk	40.50-i	2017	2018	1
0683-205	Värnamo fjärrvärmeverk	40.50-i	2017	2018	1
0683-60-008	Stomsjö deponeringsanläggning	90.300-i		2020	3
0684-134	A-Lackering AB	28.10-i		2020	3
0684-81-007	Sävsjö Biogas AB	40.15		2020	3
0685-108	Pauliströms Bruk	21.30-i	2014	2018	1
0685-109	Nyboholms Bruk	21.30-i	2014	2018	1
0685-137	Feralco Nordic AB	24.29-i	2016	2018	1
0685-61-008	Njudung Avfallshantering AB	90.435-i		?	2
0685-61-010	Flishults avfallsanläggning (FA)	90.320-i		2019	2
0686-111	Ingarp Träskydd AB	20.05-i		2018	3
0686-60-006	Gyesjöns avfallsupplag	90.300-i		2020	3
0686-81-001	Värmeverket, Eksjö	90.211-i		2018	2
0687-60-001	Norraby avfallsdeponi	90.300-i		2020	3

Bilaga 5 – Förteckning över miljöfarliga verksamheter samt prioriterade insatser

Anläggningsnummer	Anläggningsnamn	Huvudbranschkod	Periodisk undersökning*	Miljö kvalitetsnormer vatten**	Klimatanpassning***	Avloppsreningsverk****
0604-20-017	Larstorpsmossen	10.10				
0604-20-051	Björka Norrgård 1:2 m fl	10.20				
0604-20-054	Björka 4:1	10.20				
0604-20-055	Gåremålen	10.20				
0604-50-001	Aneby avloppsreningsverk	90.10		X		X
0604-60-001	Hullaryd avfallsupp-lag	90.300-i		X	100	
0617-102	Swedecote AB Hill-lerstorp	28.10-i		X		
0617-104	Proton Finishing Hill-lerstorp AB	28.10-i				
0617-107	Swedecote AB Gö-tarp	28.10-i	X	X		
0617-116	Petterssons Trading Sweden AB	28.10-i	X			
0617-122	Ecocote Gnosjö AB	28.10-i			100	
0617-123	Gunnars Tråd AB	28.20				
0617-20-023	Törestorp	10.20				
0617-20-025	Näs 1:9	10.20				
0617-20-027	Gynnås	10.20				
0617-20-033	Mjogaryd Norre-gård	10.20				
0617-20-034	Gynnås	10.20			100	
0617-20-039	Borrebo 1:1	10.20	X			
0617-20-	Ådalsmossen	10.20			100	

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

041						
0617-300	Schlötter Svenska AB	24.45	X			
0617-329	Swedecote AB, Fabriksgatan	28.10-i	X			
0617-50-001	Gnosjö avloppsreningensverk	90.10		X	100	X
0617-50-012	Hillerstorp ARV	90.10			100	X
0617-60-002	Gynnås avfallsanläggning	90.300-i	X			
0617-60-014	Gynnås ÅVC	90.50	X			
0642-114	Mullsjö avloppsreningensverk	90.10		X	100	X
0642-116	Lac Tec	28.20				
0642-20-001	Skarpemon	10.20			100	
0642-20-003	Härstorp 1:3	10.20			100	
0642-20-004	Utvängstorp	10.20				
0642-516	Byggavfallstippen, L Bråared	90.310				
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	90.300-i				
0643-127	Habo avloppsreningensverk	90.10	X		100	X
0643-20-004	Baskarpsand	10.20				
0643-20-006	Brogårdssand	10.20				
0643-20-007	Tumbäck	10.20			100	
0643-20-010	Apelskift	10.20				
0643-60-001	Återvinningscentral Sibbabo	90.50				
0662-108	Nitfabriken Vulkan AB	28.10-i		X		
0662-110	Signode Industrial Group AB, Burseryds Bruk	27.27-i				
0662-111	Isaberg Rapid AB	28.10-i	X		100	
0662-115	Varmförzinking AB	28.50				

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0662-116	Västbo Galvan AB	28.10-i			100	
0662-117	Skeppshults Gjuteri AB	27.50				
0662-123	Gislaved Gummi AB	25.10			100	
0662-131	Trioplast AB Södra fabriken	90.420				
0662-152	Recticel AB	25.20				
0662-153	Proton Finishing Industripulver AB	28.20	X	X	100	
0662-167	Lindberg & Son AB	90.100				
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	28.10-i	X			
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	28.10-i				
0662-177	Tenzo AB	39.15				
0662-184	VÅ Pressgjuteri AB	27.50				
0662-187	Gislaved Folie AB	39.15				
0662-20-006	Stenhestra 1:2	10.20				
0662-20-023	Plombo	10.20				
0662-20-029	Kållerstads-Lunden 1:15	10.20				
0662-20-045	Bölaryd	10.20			100	
0662-20-047	Östra Kallset 1:8, 1:11	10.20			100	
0662-20-048	Fällinge Ågård 3:5	10.20			100	
0662-20-049	Bränne	10.20	X		103	
0662-20-065	Ekenäsamossen	10.20				
0662-20-068-A	Rasta Mosse	10.10				
0662-20-068-B	Ryds Mosse	10.20				
0662-20-078	Kållerstad	10.20				
0662-20-087	Lövås	10.20				
0662-20-100	Signelsö	10.11			100	

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0662-20-101	Ryd	10.20				
0662-20-104	Dravö mosse	10.20				
0662-20-116	Oxanäset	10.20			100	
0662-20-121	Röckla	10.20				
0662-20-124	Trottagården	99.99	X			
0662-20-128	Västra Store mosse torvtäkt	10.20	X			
0662-20-129	Holmebergsmossen	10.20				
0662-219	Färgavbränning Försäljning i A	28.80				
0662-50-001	Gislaved ARV	90.10				X
0662-50-009	Smålandsstenar ARV	90.10			100	X
0662-60-010	Mossarpstippen	90.300-i	X			
0662-60-013	Mossarps ÅVC	90.50	X			
0662-61-004	Sandahls Entreprenad AB, Knallabo	90.50				
0662-81-009	Klämman	40.90				
0665-107	Ture Johanssons Trävaru AB	20.20				
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	20.05-i				
0665-121	Waggeryd Cell AB	21.10-i				
0665-137	Kinnarps AB Skillingaryd	25.20	X			
0665-153	Bäckdahls Måleri AB	39.15				
0665-20-007	Bratteborg - Gnyltån	10.20			100	
0665-20-010	Föreberg	10.20			100	
0665-20-028	Boarp	10.20				
0665-20-032	Hok	10.11				

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0665-20-034	Horkalamossen	10.20				
0665-20-035	Kvighult	10.20			100	
0665-20-040	Boarp 1:127	10.20				
0665-20-042	Kohult och Åkaköp	10.20				
0665-20-048	Spinkamålen 1:3	10.20			100	
0665-20-075	Mörkebo 1:2 och Pukarp 1:16	10.20				
0665-20-076	Föreberg	10.20				
0665-20-077	Kushult 1:10	10.20			100	
0665-50-006	Skillingaryds ARV	90.10	X	X		X
0665-60-001	Gärhov avfallsupplag	90.300-i	X			
0665-60-006	Återvinningscentral Gärhov	90.50	X			
0665-61-001	Waggeryd Cell AB/Fiberslamdepo	90.310			100	
0665-62-005	Smålands Miljö AB	90.406-i	X	X		
0680-1014	JG Metall AB	28.20				
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	15.170-i				
0680-1032	Carlfors Bruk AB, Östra Fabrik	27.120	X			
0680-1145	Diac Metal AB	28.20				
0680-115	Husqvarna AB, Huskvarna	34.70				
0680-1151	Ahlstrom-Munksjö Paper AB	21.30-i		X	20	
0680-1305	Danish Crown K-Pack AB	15.40-i				
0680-144	Carlfors Bruk AB, västra fabriken	39.15	X			
0680-20-042	Renstorp	10.20				
0680-20-063	Långarum	10.20				

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0680-20-071	Prästerydsmossen	10.20				
0680-20-072	Stråkentäkten	10.20				
0680-20-075	Ubbarpstäkten	10.11				
0680-20-092	Källarp	10.11				
0680-20-094	Norra Hökhult	10.20				
0680-20-099	Unnaryd 8:1 och 8:10	10.20			100	
0680-20-105	Källarp	10.20				
0680-20-128	Sandseryds berg-täkt	10.11				
0680-20-129	Granarpsmossen	10.20				
0680-20-130	Gränna Bergtäkt	10.20				
0680-50-001	Simsholmens ARV	90.10		X		X
0680-50-002	Huskvarna ARV	90.10		X	100	X
0680-50-003	Gränna ARV	90.10			20	X
0680-50-005	Bankeryds ARV	90.10		X	20	X
0680-60-003	Miljöhantering i Jönköping	90.290-i	X			
0680-60-014	Klämmestorp	90.70				
0680-60-017	Norra Boarps avfallsanläggning	90.310				
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	90.241-i				
0680-60-019	Biogasanläggning Simsholmen	40.15	X		100	
0680-61-008	Stena Recycling AB	90.70				
0680-61-017	Recyctec AB	90.435-i	X			
0680-62-003	SUEZ Recycling AB, Jönköping	90.70				
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	90.406-i	X	X	103	

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	90.406-i			100	
0680-62-022	Sortergård Råslätt	90.50		X		
0680-63-011	Stena Recycling AB	90.100	X		103	
0680-63-012	Skrotfrag i Jönköping AB	90.100				
0680-81-002	Pannanläggning Ryhov	40.51				
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	40.50-i	X			
0680-81-006	Hetvattencentr. Östra Klinikern	40.51				
0680-81-010	Pannanläggning Österängen	40.51				
0680-81-014	Hetvattencentral Huskvarna Vapen	40.51			100	
0680-81-017	Kraftvärmeverket Torsvik, KVV1 (avfall) och KVV2 (flis)	90.201-i				
0680-81-029	Brahehus vindkraftanläggning	40.95				
0682-101	Draka Kabel Sverige AB- Nässjö	34.70				
0682-105	Latexco Sverige AB	25.10		X		
0682-106	Bodafors Impregnering AB	20.05-i				
0682-128	Jeld-Wen Sverige AB	39.15	X			
0682-153	Nässjö krematorium	93.20				
0682-154	Industrilås i Nässjö AB	27.50				
0682-20-019	Fåglehult	10.20				
0682-20-025	Krökesbo	10.11			100	
0682-20-026	Tryggarp 3:2, 3:6 och 3:8	10.11				
0682-20-028	Karsbo	10.20				
0682-20-038	Horshaga	10.20			100	
0682-20-054	Skäftesmyr	10.20				

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0682-20-073	Stenseryd	10.20				
0682-20-075	Älgarydsmossen	10.20			100	
0682-20-113	Floryd	10.20				
0682-20-114	Hudarydsmossen	10.20			100	
0682-20-121	Ryd 3:2, 3:3	10.20				
0682-20-143	Skäftesmyr	10.20				
0682-50-001	Nässjö ARV	90.10		X	100	X
0682-50-002	Bodafors ARV	90.10				X
0682-50-004	Forserum ARV	90.10				X
0682-50-013	Annebergs ARV	90.10		X	100	X
0682-60-001	Boda avfallsanläggning	90.300-i				
0682-61-004	Stena Recycling AB, Boda	90.320-i	X		100	
0682-62-001	Nässjö Miljö- och Återvinning	90.70	X		100	
0682-81-003	Nässjö Kraftvärmeverk	40.50-i	X			
0682-81-008	Fredriksdals vindkraftspark	40.95				
0682-81-009	Vindpark Fredriksdal	40.95				
0683-157	3M Svenska AB	25.20				
0683-165	Proton Lighting AB	28.20				
0683-20-096	Flymossen	10.10				
0683-20-110	Holmebomossen	10.10			100	
0683-205	Värnamo fjärrvärmeverk	40.50-i	X			
0683-50-005	Forsheda ARV	90.10				X
0683-50-016	Rydaholms ARV	90.10		X		X
0683-50-	Påslunds ARV	90.10				X

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

022						
0683-60-008	Stomsjö deponeeringsanläggning	90.300-i				
0683-60-009	Stomsjö avfallsanläggning	90.50			100	
0683-61-006	Stena Recycling AB	90.50	X			
0683-81-001	PC Sjukhuset	40.51				
0684-105	Åta Timber R-vik AB	20.20	X			
0684-126	Lundbergs Pressgjuteri AB	27.50				
0684-130	Clemondo AB	24.45				
0684-134	A-Lackering AB	28.10-i				
0684-136	LP Pressgjuteri AB	27.50	X			
0684-20-024	Vrigstad 3:1 m fl	10.20	X			
0684-20-032	Komstad 1:5 m fl och Malkomsö 1:3	10.20				
0684-20-045	Store Mosse	10.10				
0684-20-078	Vrigstads-Boda 1:1	10.20				
0684-20-079	Hällaryds mossen	10.10				
0684-20-095	Hjärtlånda 1:2, 3:5	10.20			100	
0684-20-097	Sjöberg 1:2	10.20				
0684-20-100	Björka	10.20				
0684-50-007	Vrigstad ARV	90.10			100	X
0684-50-009	Djupadal ARV	90.10		X		X
0684-81-007	Sävsjö Biogas AB	40.15				
0684-90-005	Sävsjö Skrivaregård	1.11				
0684-90-006	Ljunga 2:4	1.11				
0685-108	Pauliströms Bruk	21.30-i	X			
0685-109	Nyboholms Bruk	21.30-i	X		3	

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0685-137	Feralco Nordic AB	24.29-i				
0685-61-006	Fiberslamdeponi Boanäs	90.310				
0685-61-008	Njudung Avfalls- hantering AB	90.435-i				
0685-61-010	Flishults avfallsan- läggning (FA)	90.320-i				
0685-81-016	Milletorps vind- kraftspark	40.95				
0685-81-017	Lemnhults vind- kraftspark	40.90				
0685-81-018	Stensåsa vindkraft- park	40.95				
0686-102	Sherwin-Williams Sweden AB	39.15				
0686-103	Bruzaholms Bruk AB	27.50	X			
0686-111	Ingarp Träskydd AB	20.05-i	X			
0686-118	Smålands Stålgju- teri i Eksjö A	27.50	X			
0686-20-057	Holmen	10.20				
0686-20-070	Kulla	10.20			100	
0686-20-071	Hagersryd 5:1	10.11			100	
0686-20-075	Ekås	10.20				
0686-20-084	Ryningsholm grus- täkt	10.20				
0686-50-001	Eksjö ARV	90.10	X	X	103	X
0686-50-008	Ingatorps ARV	90.10				X
0686-50-011	Mariannelunds ARV	90.10	X			X
0686-60-006	Gyesjöns avfalls- upplag	90.300-i				
0686-60-010	Återvinningscen- tralen Renen	90.50	X			
0686-60-011	Sjöviks avfallsan- läggning	90.310				
0686-61-009	Infratek Sverige AB	90.50	X			
0686-62-001	Lars Perssons Åkeri i Rumskulla AB	90.50				

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

0686-63-007	Rogers Bil AB	90.119				
0686-81-001	Värmeverket, Eksjö	90.211-i	X	X		
0686-94-001	Ingårps Lantbruk AB	1.11	X	X		
0686-94-002	Torsjö	1.11		X		
0687-101	Tranås Skinnberedning AB	18.20	X		100	
0687-107	Atria Sverige AB Tranås	15.45				
0687-116	Strömsholmen AB	34.70	X			
0687-143	Ängarydskapellets krematorium	93.20				
0687-20-056	Göberga grustäkt	10.20				
0687-50-001	Tranås ARV	90.10				X
0687-60-001	Norraby avfallsdeponi	90.300-i				
0687-60-003	Återvinningscentral Norraby	90.50			100	

* Verksamheter där periodisk undersökning ska genomföras 2018. Närvaro prioriteras i den mån det är möjligt.

** Verksamheter med vattenutsläpp till recipient där god status inte uppnås. Prioriteras 2018-2020.

*** Verksamheter där det finns en risk att ett förändrat klimat kan komma att påverka verksamheter enligt följande riskkoder: riskkod 3: Översvämning vid 100 års flöde, riskkod 20: Skred, riskkod 103: Instängda områden vid skyfall och Översvämning vid 100 års flöde, samt riskkod 100: Instängda områden vid skyfall. Prioriteras 2018-2020.

**** Avloppsreningsverk är prioriterade för tillsyn under året.

Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2018 Förorenade områden

EBH-id	Objekt	Väs
151110	AB Holmgrens metall	57512
152977	Banverkets impregneringsanläggning	57512
152228	Br Miller AB	57511
150663	Brännehylte Ytbehandling AB	57511, 57512
150670	Bröderna Liljas metallindustri	57512
152254	F.d. Aktiebolaget Norrahammars Bruk m.fl.	57512
152214	F.d. Brunnstorp tipp	57512
151935	F.d. Flextronics (AQ Enclosures Systems AB)	57512
154084	F.d. Mariannelunds Sulfittfabrik	57512
152255	F.d. Munksjö AB:s fiberslamdeponi	57512
152226	fd Bankeryds Galvanoindustri, Stiwex AB	57512
152253	fd Flahultsmossens tipp	57512
151457	fd Gilex AB (numera Weland AB)	57511
151417	Fd Gummifabriken, Djävulsön	57512
152058	Fd KG Svets & Mekaniska	57511
152222	fd Klosters Fabriker AB	57512
185512	Fd Ohlssons handelsträdgård (Södra gyllenfors 16)	57512
152264	fd tipp för gjuterisand (Parca)	57512
178640	fd. Svenska BP oljeaktiebolag	57512
153631	Fd. Svenska Galvanofabriken	57512
153931	Fiberslamtipp Kvill-Pukabo	57511
152903	Fd AB Svenska Fläktfabriken, fd Junebro Spånaskfab (gamla platsen)	57512
150657	Furuviks Ytbehandling AB (Proton Finishing Hillerstorp)	57511
151895	Gamla industricrom	57512
151558	Gislaved folie	57511
150660	Grundvattenrening GC-tunnel Hillerstorp (Pelly industri AB)	57511
152231	Husqvarna fabriken	57521
151646	Isaberg Rapid AB	57511

Tillsynsplan för miljöbalken 2018

151274	Isakssons i Habo	57512
152013	JRAB Gärhov	57515
152202	Kniphammaren	57514
151158	Kvarnasjön	57512
152964	Kåbergs tipp (Vulkanen)	57512
150718	Marieholms bruk	57512
152232	Munksjö Paper AB	57511
152232	Munksjökajen	57513
152239	Munksjön	57511
151427	Newell Window Fashions (fd Acrimo & Metallhyttan)	57511
191813	Niffabriken Vulkan - deponiområdet	57512
152254	Norrahammars ställverk	57513
153921	Nyboholms bruk	57511
152980	Nässjöfabriken-Norrbodafabriken (Eldon)	57512
151449	Oskarstippen	57512
150660	Pelly Industrier AB	57512
150683	Petterssons Järnförädling	57511
153221	Reci	57512
154011	SGU's bergumsanläggning Vetlanda	57512
152221	Skandinaviska Oljecentralen	57512
152463	Skeppsbron (F.d. acetylgasverk vid AGA Gas AB)	57512
151452	Skeppshults Bruk	57512
154375	Skytteln 19 (f.d. Pelly tidigare järnarmatur m.fl.)	57513
175793	Södra Munksjö Industriområde	57513
154082	Telia Hjaltevad	57512
152098	Waggeryds Cell	57511
153417	Värnamo avloppsreningsverk	57523
150703	Ytab (f d Yto-Åviken) m fl	57512





Länsstyrelsen
i Jönköpings län