

Tillsynsplan för Pargas stads miljövårdsmyndighet 2020 - 2025



Förord

Den nya miljöskyddslagen (527/2014) trädde i kraft 1.9.2014 och ersatte den tidigare miljöskyddslagen från 2000. Ett av syftena med den nya miljöskyddslagen var att effektivisera tillståndsförfarandet och tillsynen över miljöskyddet genom att öka planmässigheten och i högre grad låta tillsynen basera sig på riskerna i verksamheterna. Lagen förutsatte att den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten för den regelbundna tillsynen utarbetade en tillsynsplan och ett tillsynsprogram inom tre år från lagens ikraftträdande, d.v.s. senast 1.9.2017. Pargas stads miljöförvaltningsmyndighet utarbetade en tillsynsplan och ett tillsynsprogram i början av 2015. Tillsynsplanen var ursprungligen tänkt att gälla 2015 - 2020, medan tillsynsprogrammet har uppdaterats årligen.

Under de fem år som den första tillsynsplanen följts har det skett en tydlig förskjutning i tillsynsansvaret från den statliga tillsynsmyndigheten (NTM-centralen) till den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten. Tillsynsansvaret över tio miljötillståndspliktiga verksamheter har överförts från NTM-centralen till Pargas stads miljöförvaltningsmyndighet under denna period. Likaså har tillståndsgränserna och behörigheten mellan tillståndsmyndigheterna (den statliga tillståndsmyndigheten och den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten) vid flera tillfällen justerats, vilket i praktiken medfört att allt fler tillståndsansökningar skall avgöras av den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten. Det nationella miljöövervakningssystemet YLVA som tillkommit under denna femårsperiod har även medfört att den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten måste sätta resurser på att föra in lagstadgade uppgifter i systemet och hålla systemet uppdaterat, samt granska och godkänna de rapporter som verksamhetsutövarna rapporterar till systemet.

Under de fem år som nuvarande tillsynsplan följts har de miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som omfattas av Pargas stads miljöförvaltningsmyndighets tillsynsansvar planmässigt granskats en eller två gånger. Sammanlagt 82 planmässiga inspektioner av miljötillståndspliktiga och registreringspliktiga verksamheter har genomförts de senaste fem åren. Baserat på den tilläggsinformation som inspektionerna genererat har det visat sig vara motiverat att se över den branschspecifika riskbedömningen för verksamheterna och i en del fall förlänga tidsintervallet för de planmässiga inspektionerna. De resurser som på så sätt frigörs kan i stället användas till andra tillsynsuppgifter.

Miljöskyddslagen förutsätter att tillsynsplanen regelbundet ses över. Denna uppdaterade tillsynsplan för Pargas stads miljöförvaltningsmyndighet är tänkt att gälla under perioden 2020 – 2025, men planen kan vid behov uppdateras före 2025. Tillsynsplanen omfattar enbart den planmässiga, regelbundna tillsynen som Pargas stads miljöförvaltningsmyndighet ordnar enligt miljöskyddslagen, avfallslagen, marktäcktslagen och lagen om friluftsliv. Tillsynsplanen omfattar således inte annan tillsyn som miljöförvaltningsmyndigheten utför enligt miljöskyddslagen, avfallslagen, kemikalielagen, marktäcktslagen, miljöskyddslagen för sjöfarten, lagen om vattentjänster, sjötrafiklagen, terrängtrafiklagen och vattenlagen.

Kommunförbundet har gett ut publikationen *Ohje kunnan ympäristönsuojelun valvontasuunnitelman ja valvontaohjelman laatimiseen* (Kommunförbundet 2016) som stöd för kommunerna vid uppgörandet av tillsynsplanen och tillsynsprogrammet. Miljöministeriet har gett ut publikationerna *Anvisningar för miljötillsynen* (Miljöförvaltningens anvisningar 2/2016) och *Ympäristönsuojelulainsäädännön laillisuusvalvontaopas 2014* (Miljöförvaltningens anvisningar 9/2014) som stöd för tillsynsmyndigheterna i deras tillsynsarbete.

Regelbunden tillsyn

Den statliga tillsynsmyndigheten och den kommunala miljöförhållanden myndigheten skall för den regelbundna tillsynen enligt miljöskyddslagen göra upp en tillsynsplan för sitt område. Tillsynsplanen skall innehålla uppgifter om områdets miljöförhållanden, om verksamheter som medför risk för förorening och om tillgängliga resurser och metoder för tillsynen. Planen skall innehålla en beskrivning av grunderna för ordnandet av tillsynen och för riskbedömningen samt en beskrivning av samarbetet mellan de myndigheter som svarar för tillsynen. Tillsynsplanen skall ses över regelbundet.

Den statliga tillsynsmyndigheten och den kommunala miljöförhållanden myndigheten skall genom periodiska inspektioner regelbundet övervaka miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter. Kontrollobjekten skall väljas och kontrollfrekvensen bestämmas utifrån en bedömning av miljöriskerna.

Den statliga tillsynsmyndigheten och den kommunala miljöförhållanden myndigheten skall utarbeta ett tillsynsprogram som gäller periodiska inspektioner och annan regelbunden tillsyn över tillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter. Tillsynsprogrammet skall innehålla uppgifter om de objekt som tillsynen gäller och om de regelbundna tillsynsåtgärder som vidtas i fråga om dem. Tillsynsprogrammet skall hållas uppdaterat.

Om tillsynsplanens och tillsynsprogrammets innehåll bestäms i detalj i 28 § och 30 § statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014).

Tillsynsplanens innehåll

Tillsynsplanen skall enligt 28 § statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) innehålla:

- en allmän uppskattning av riskerna för förorening av miljön på det område som planen omfattar
- uppgifter om de tillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som omfattas av myndighetens tillsynsansvar i form av en förteckning eller ett separat elektroniskt register
- en beskrivning av förfarandet för att utarbeta tillsynsprogrammet
- uppgift om hur bedömningen av miljörisker utförs, vilka grunderna för bedömningen är och hur den styr utarbetandet och övervakningen av tillsynsprogrammet
- uppgift om huruvida tillsynsmetoder som baserar sig på stickprov används vid periodiska inspektioner, till vilken del stickprov används och på vilka grunder stickproven utförs
- en beskrivning av inledande och användning av inspektioner enligt 169 § i miljöskyddslagen; om myndigheten inte har närmare anvisningar om saken räcker det med en hänvisning till förfarandena enligt 169 och 186 § i miljöskyddslagen
- uppgift om tillsynsresurserna i form av årsverken och andra nyckeltal som beskriver tillsynen
- en beskrivning av myndighetssamarbetet vid tillsynen

Tillsyn enligt andra lagar kan inkluderas i tillsynsplanen enligt miljöskyddslagen. Den planmässiga tillsynen enligt avfallslagen skall åtminstone ingå som en del av tillsynsplanen enligt miljöskyddslagen om inte en separat tillsynsplan uppgörs för avfallslagen.

Tillsynsprogrammet innehåll

Tillsynsprogrammet skall enligt 30 § statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) innehålla:

- en plan över de periodiska kontroller över olika typer av tillståndspliktiga, anmälningsskyldiga och registreringspliktiga verksamheter som ska genomföras under programperioden
- uppgifter om andra åtgärder inom den regelbundna tillsynen
- en beskrivning av hur målen i tillsynsprogrammet för den föregående perioden uppnåtts

Tillståndspliktiga, anmälningsskyldiga och registreringspliktiga verksamheter

Miljötillståndspliktiga verksamheter är de verksamheter som anges i miljöskyddslagens (527/2014) bilaga 1. Miljötillstånd krävs dessutom för verksamheter som kan orsaka förorening av vattendrag, när det inte är fråga om ett projekt som är tillståndspliktigt enligt vattenlagen, för avledande av avloppsvatten som kan orsaka förorening av ett dike, en källa eller en rännil, samt för verksamheter som kan utsätta omgivningen för sådant oskäligt besvär som avses i 17 § lagen angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920). Miljötillstånd krävs även om verksamheten förläggs till ett viktigt eller annat för vattenförsörjning lämpligt grundvattenområde och verksamheten kan medföra risk för förorening av grundvattnet.

Anmälningsskyldiga verksamheter är de verksamheter som anges i miljöskyddslagens bilaga 4. Hit hör sågverk, upplag för farliga kemikalier, maskinell guldgrävning, verksamheter inom livsmedels- och foderindustrin vars avloppsvatten leds till ett miljötillståndspliktigt avloppsreningsverk, medelstora djurstallar, depåer för fler än 50 bussar eller lastbilar eller arbetsmaskinsdepåer av motsvarande storlek, utomhus belägna skjutbanor som är avsedda för högst 10 000 skott per år och som inte har en bana avsedd för hagelskytte, samt permanenta djurgårdar och nöjesparker.

Registreringspliktiga verksamheter är de verksamheter som anges i miljöskyddslagens bilaga 2. Hit hör energiproducerande anläggningar, asfaltstationer, distributionsstationer för flytande bränsle, kemiska tvättinrättningar, verksamheter där organiska lösningsmedel används, samt permanenta betongstationer och betongproduktfabriker.

För tillsynen över miljötillståndspliktiga och anmälningsskyldiga verksamheter ansvarar den statliga tillsynsmyndigheten (NTM-centralen) om miljötillstånd för verksamheten beviljas eller beslut med anledning av anmälan meddelas av den statliga tillståndsmyndigheten (regionförvaltningsverket), och den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten om miljötillstånd för verksamheten beviljas eller beslut med anledning av anmälan meddelas av den. För tillsynen över registreringspliktiga verksamheter enligt miljöskyddslagens bilaga 2 ansvarar den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten.

Antalet tillståndspliktiga, anmälningsskyldiga och registreringspliktiga verksamheter som omfattas av Pargas stads miljöförvaltningsmyndighets tillsynsansvar uppgick 1.1.2020 till sammanlagt 62. Av dessa har 34 verksamheter beviljats miljötillstånd, ett djurstall har genomgått anmälningsförfarande och 26 verksamheter har genomgått registreringsförfarande. En skjutbana saknar fortfarande miljötillstånd. Miljötillståndspliktiga och anmälningsskyldiga verksamheter som omfattas av NTM-centralens tillsynsansvar uppgick vid samma tidpunkt till 39 (22 fiskodlingar, 7 avloppsreningsverk, 6 miljötillstånd som gäller storindustrin, 2 färgfabriker, 1 fartygsvarv, 1 avfallscentral).

Verksamhetsområdet för tillsynen, dess miljöförhållanden och riskerna för förorening av miljön

Pargas stads miljövårdsmyndighet ansvarar tillsammans med Egentliga Finlands närings-, trafik- och miljöcentral för den allmänna tillsynen över miljöskyddslagen, avfallslagen och vattenlagen i de fem kommundelarna Pargas, Nagu, Korpo, Houtskär och Iniö. Stadens sammanlagda areal uppgår till 5 548 km², varav 882 km² utgör land och 4 666 km² vatten. Antalet fast bosatta uppgår till ca 15 100 personer (Pargas 12 200, Nagu 1 400, Korpo 800, Houtskär 500, Iniö 200). Invånarantalet ökar märkbart sommartid p.g.a. den stora fritidsbosättningen.

Pargas kommundel

I kommundelen finns sammanlagt 39 miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter, varav nio distributionsstationer, fyra djurstallar, tre värmeverk, två färgfabriker, två gruvor, två stenkrossar, två fiskodlingar, två avloppsreningsverk, en VOC-anläggning, en cementfabrik, en kalkfabrik, en mineralullsfabrik, en väggelementfabrik, en betong- och elementfabrik, en motorsportbana, en biogasanläggning, en skjutbana, en flygplats, en jordavstjälpningsplats, en avfallscentral, samt en småbåtsmarina.

Riskerna för förorening av miljön utgörs av näringsbelastningen från fiskodlingarna och djurgårdarna, lagringen och hanteringen av bränsle vid distributionsstationerna, buller- och dammspridningen från storindustrin och stenkrossningsverksamheten, bullerspridningen från motorsportbanan och skjutbanan, samt eventuella störningar i avloppsreningsverkens funktion. Fyra klassificerade grundvattenområden finns i kommundelen, varav ett (Stormälö) används för samhällets vattenförsörjning. Två miljötillståndspliktiga verksamheter (en båtstation och en motorsportbana) är belägna på Stormälö grundvattenområde. Havsvattenområdets ekologiska status är tillfredsställande.

Nagu kommundel

I kommundelen finns sammanlagt 28 miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter, varav 11 fiskodlingar, fem distributionsstationer, tre djurgårdar, två stenkrossar, två fiskförädlingsanläggningar, två avloppsreningsverk, en pälsdjursfarm, en avfallspress, samt en skjutbana.

Riskerna för förorening av miljön utgörs av näringsbelastningen från fiskodlingarna, djurgårdarna och pälsdjursfarmen, lagringen och hanteringen av bränsle vid distributionsstationerna, buller- och dammspridningen från stenkrossningsverksamheten, bullerspridningen från skjutbanan, samt eventuella störningar i avloppsreningsverkens funktion. Fyra klassificerade grundvattenområden finns i kommundelen, varav två (Finby, Vikom) används för samhällets vattenförsörjning. Havsvattenområdets ekologiska status är tillfredsställande.

Korpo kommundel

I kommundelen finns sammanlagt 16 miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter, varav fyra distributionsstationer, tre stenkrossar (två aktiva), två djurgårdar, två fiskodlingar, två avloppsreningsverk, en avfallssorteringsstation, ett fartygsvarv, samt en skjutbana.

Riskerna för förorening av miljön utgörs av näringsbelastningen från fiskodlingarna och djurgårdarna, lagringen och hanteringen av bränsle vid distributionsstationerna, buller- och dammspridningen från stenkrossningsverksamheten, bullerspridningen från skjutbanan, samt eventuella störningar i avloppsreningsverkens funktion. Tre klassificerade grundvattenområden finns i kommundelen, varav två

(Rosklax, Verkan) används för samhällets vattenförsörjning. Havsvattenområdets ekologiska status är tillfredsställande.

Houtskär kommun

I kommundelen finns sammanlagt 12 miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter, varav fyra fiskodlingar, tre distributionsstationer (två aktiva), en avfallssorteringsstation, en stenkross, en fiskförädlingsanläggning, ett kommunalt avloppsreningsverk, samt en skjutbana.

Riskerna för förorening av miljön utgörs av näringsbelastningen från fiskodlingarna, lagringen och hanteringen av bränsle vid distributionsstationerna, buller- och dammspridningen från stenkrossningsverksamheten, bullerspridningen från skjutbanan, samt eventuella störningar i avloppsreningsverkets funktion. Klassificerade grundvattenområden finns inte på Houtskär. Havsvattenområdets ekologiska status är tillfredsställande.

Iniö kommun

I kommundelen finns sammanlagt 6 miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter, varav tre fiskodlingar, två distributionsstationer (båtstationer) och en fiskförädlingsanläggning.

Riskerna för förorening av miljön utgörs av näringsbelastningen från fiskodlingarna, samt lagringen och hanteringen av bränsle vid distributionsstationerna. Klassificerade grundvattenområden finns inte på Iniö. Havsvattenområdets ekologiska status är tillfredsställande.

Förfarandet vid uppgörandet av tillsynsprogrammet

Miljövårdsbyrån gör i början av varje kalenderår upp ett tillsynsprogram som gäller de periodiska inspektioner och annan regelbunden tillsyn över tillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som är tänkt att genomföras under året. För nya verksamheter och verksamheter där tillsynsansvaret överförs från den statliga tillsynsmyndigheten till den kommunala miljövårdsmyndigheten görs en riskbedömning, varefter verksamheterna inkluderas i tillsynsprogrammet och inspekteras regelbundet enligt den riskbedömning som gjorts.

Tillsynsprogrammet delges bygg- och miljönämnden. Bygg- och miljönämnden behöver inte göra något förvaltningsbeslut om godkännande av tillsynsprogrammet, eftersom uppgörandet av tillsynsprogrammet och utövande av tillsyn över miljöskyddslagen och avfallslagen är lagstadgade uppgifter för den kommunala miljövårdsmyndigheten.

Bedömning av verksamheternas miljörisker

Tillsynsobjektens planmässiga kontrollfrekvens skall grunda sig på en miljöriskbedömning. Miljökonsekvenser som anläggningen eller verksamheten orsakar, utsläppens volym och beskaffenhet, anläggningens omgivning och övriga utsläppskällor samt nivån på anläggningens miljöledning och miljöskyddsplanering bör beaktas i riskbedömningen. Anläggningar och verksamheter där de konstaterade miljökonsekvenserna och de uppskattade riskerna är störst skall prioriteras vid tillsynen.

Verksamheternas miljörisiker har vid uppgörandet av tillsynsplanen bedömts branschspecifikt. Vid miljöriskbedömningen har följande nio oönskade händelser (riskfaktorer) beaktats:

1. Buller och skakningar
2. Nedskräpning och osnygghet
3. Uppkomst av avfall, mängd och kvalitet
4. Avloppsvatten till avloppsnätet, mängd och kvalitet
5. Avloppsvatten till vattendrag, mängd och kvalitet
6. Utsläpp till mark och grundvatten
7. Utsläpp till luft (inkl. damm och lukt), mängd och kvalitet
8. Mängden farliga ämnen i verksamheten
9. Risk för olycksfall och störningssituationer

Sannolikheten för att en oönskad händelse skall inträffa har bedömts på en skala 1-3 (osannolik, möjlig, sannolik). Likaså har dess konsekvenser bedömts på en skala 1-3 (försumbar, måttlig, allvarlig). Miljörisken (obetydlig, liten, måttlig, stor, betydande) fås då enligt följande diagram:

Tabell 1. Miljörisakens beroende av sannolikhet och konsekvens

Sannolikhet/Konsekvens	1 (försumbar)	2 (måttlig)	3 (allvarlig)
1 (osannolik)	1 (obetydlig risk)	2 (liten risk)	3 (måttlig risk)
2 (möjlig)	2 (liten risk)	3 (måttlig risk)	4 (stor risk)
3 (sannolik)	3 (måttlig risk)	4 (stor risk)	5 (betydande risk)

Riskbedömningen för de olika verksamhetstyperna ges i bilaga 2. Kontrollfrekvensen bestäms utgående från den sammanvägda miljörisken. Verksamheter där den sammanvägda miljörisken är 9 - 19 inspekteras minst en gång under en femårsperiod, verksamheter där den sammanvägda miljörisken är 20 - 29 inspekteras minst en gång under en treårsperiod och verksamheter där den sammanvägda miljörisken är 30 - 45 inspekteras årligen. Enskilda verksamheter eller anläggningar som väsentligen avviker från den branschspecifika miljöriskbedömningen kan inspekteras med tätare eller glesare intervall, dock minst en gång under en femårsperiod. För verksamhetstyper som tillkommer efter att denna tillsynsplan uppgjorts görs en skild riskbedömning och kontrollfrekvensen avgörs enligt denna bedömning.

Användning av stickprov

Tillsynsmetoder som baserar sig på stickprov används inte vid periodiska inspektioner. Verksamheterna inspekteras planmässigt enligt den i tillsynsplanen angivna kontrollfrekvensen. Kontrollfrekvensen har bestämts utgående från verksamhetens miljörisiker och tillgängliga tillsynsresurser.

Inspektioner vid olyckor, olägenheter och överträdelser

Enligt 169 § miljöskyddslagen (527/2014) skall tillsynsmyndigheten inspektera verksamheten eller utreda saken på något annat ändamålsenligt sätt om det på grund av en olycka, en anmälan om olägenhet, bristande efterlevnad av tillståndet eller beslutet med anledning av anmälan eller av någon annan orsak finns skäl att anta att verksamheten medför olägenhet för hälsan eller annan betydande i lagens 5 § 1 mom. 2 punkten avsedd följd eller risk för sådan. Om det i fråga om verksamheten samtidigt finns ett anhängigt

tillståndsärende eller ett anhängigt ärende som gäller ett beslut med anledning av anmälan, skall inspektionen eller utredningen i den mån det är möjligt göras innan det anhängiga tillståndsärendet avgörs eller beslutet med anledning av anmälan meddelas. Ärendet kan i enlighet med 186 § miljöskyddslagen (527/2014) även skriftligen inledas på initiativ av någon annan än en tillsynsmyndighet, t.ex. en part som orsakats olägenhet.

Tillgängliga resurser för tillsynen

Pargas stad har tre heltidsanställda miljövårdstjänsteinnehavare (tabell 2). Resurserna som kan avsättas för den planmässiga tillsynen enligt tillsynsplanen och tillsynsprogrammet är begränsade och beräknas årligen uppgå till 0,35 årsverken. I denna tid ingår förutom själva inspektionerna vid anläggningarna även den tid som går åt till förberedelser, resor, samt upprättande av inspektionsprotokoll. Största delen av miljövårdstjänsteinnehavarnas arbetstid går åt till skötseln av andra tillstånds- och tillsynsärenden enligt miljöskyddslagen, avfallslagen, kemikalielagen, marktäcktslagen, miljöskyddslagen för sjöfarten, lagen om vattentjänster, sjötrafiklagen, terrängtrafiklagen och vattenlagen. Den arbetstid som åtgår till den icke-planmässiga tillsynen beräknas årligen uppgå till 0,65 årsverken.

Tabell 2. Tillgängliga resurser för tillsynen

	Arbetstid inom miljövården (årsverken)	Arbetstid till tillsynsarbete (årsverken)
Miljövårdschef	0,5	
Miljövårdsinspektör	1,0	0,5
Miljövårdsinspektör	1,0	0,5
Sammanlagt:	2,5	1,0

Myndighetssamarbetet vid tillsynen

Tillsynen sker vid behov i samarbete med andra tillsynsmyndigheter, såsom Egentliga Finlands närings-, trafik- och miljöcentral, Egentliga Finlands räddningsverk, Lundo kommuns miljöhälsovård, Pargas stads byggnadstillsyn och polisen. Myndighetssamarbetet kan utgöras av gemensamma inspektioner, informationsutbyte, utlåtanden eller överläggningar.

Samarbetet med NTM-centralen har främst gällt NTM-centralens tillsynsinspektioner av de kommunala avloppsreningsverken och storindustrins anläggningar, samt ärenden gällande dikningar, muddringar, sanering av förorenad mark och oljeolyckor.

Samarbetet med räddningsverket har främst gällt oljeolyckor, tillsynen av distributionsstationerna och bränning av hus i övningsyfte.

Samarbetet med miljöhälsovården har främst gällt utlåtandebegäran i samband med miljötillståndsansökan eller anmälan enligt miljöskyddslagens 116 §. Samarbete kan även ske i ärenden som gäller förorenat hushållsvatten på fastigheter, förekomst av skadedjur, samt andra sanitära olägenheter.

Samarbetet med byggnadstillsynen har främst gällt bygglovsärenden som berört miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga eller registreringspliktiga verksamheter. Samarbete sker även i ärenden som gäller glesbygdens avloppsvattenbehandling, rökgasolägenheter och lagring på fastigheter.

Samarbetet med polisen har främst gällt informationsutbyte vid anmälan om förundersökning.

Tillsynsavgift

Den kommunala miljöförvaldsmyndigheten har enligt 205 § miljöskyddslagen (527/2014) rätt att ta ut en avgift enligt fastställd taxa för periodiska inspektioner och annan regelbunden tillsyn över tillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som baserar sig på tillsynsprogrammet. Den avgift som tas ut av mikroföretag (fysiska eller juridiska personer som bedriver ekonomisk verksamhet och som har färre än tio anställda och vars omsättning eller balansomslutning inte överstiger 2 miljoner euro per år) skall vara skälig med beaktande av verksamhetens omfattning och natur. Avgiften skall också vara skälig om verksamhetsutövaren är en fysisk person som inte bedriver ekonomisk verksamhet.

Den kommunala miljöförvaldsmyndigheten har även rätt att ta ut en avgift för:

- sådana inspektioner som avses i 169 § som leder till uppmaningar eller till meddelande av förelägganden eller förbud samt åtgärder som behövs för tillsynen över att uppmaningar, förelägganden och förbud iakttas
- inspektioner som behövs för tillsynen över att ett förbud eller föreläggande som avses i 175 eller 176 § iakttas eller för tillsynen över sådant avbrytande av verksamheten som avses i 181 §
- tillsynsåtgärder som behövs för säkerställande av att ett beslut som avses i 136 § 2 mom. iakttas i sådana fall då behörigheten har överförts till den kommunala miljöförvaldsmyndigheten i enlighet med 138 §

Tillsynsavgifterna framgår av den taxa som fullmäktige godkänt.

Regelbunden tillsyn enligt andra lagar som den kommunala miljöförvaldsmyndigheten anordnar

Avfallslagen (646/2011). Verksamhet där avfall behandlas i en anläggning eller yrkesmässigt, verksamhet där det uppkommer farligt avfall (bilverkstäder, båtslipar och båtserviceföretag, maskinserviceföretag, etc.) eller där avfall insamlas yrkesmässigt och som inte omfattas av miljötillståndsplikten, anmälningsplikten eller registreringsplikten inspekteras i enlighet med 124 § avfallslagen regelbundet, minst vart 5:e år. Avfallsinsamlarna är 6 till antalet. Verksamheter där det uppkommer farligt avfall är ca 100 till antalet.

Lagen om friluftsliv (606/1973). Andra än tillfälliga campingplatser inspekteras regelbundet, minst vart 5:e år. Vid inspektionerna kontrolleras att avfallshanteringen sköts i enlighet med bestämmelserna och att verksamheten uppfyller kraven enligt 19 § lagen om friluftsliv. Med campingplats avses enligt lagens 18 § ett område där man tillfälligt, vanligen på fritiden bor i campingstuga, tält, husvagn eller campingfordon och där det finns sammanlagt minst 25 campingstugor eller platser reserverade för tält, husvagnar eller campingfordon. Ett område med minst 10 campingstugor är dock alltid en campingplats. Campingplatserna är 8 till antalet.

Marktäktslagen (555/1981). Täktverksamhet som bedrivs med stöd av täkttillstånd inspekteras i enlighet med 7 § statsrådets förordning om marktäkt (926/2005) regelbundet. Beroende på täktverksamhetens omfattning görs inspektionerna årligen eller vart annat år. Vid inspektionerna kontrolleras att täktverksamheten bedrivs i enlighet med tillståndet och marktäktslagens bestämmelser. Speciellt kontrolleras

att marksubstanser inte tas utanför det godkända gräv- eller brytningsområdet eller under lägsta tillåtna grävdjup. Därtill övervakas att tillståndsinnehavaren årligen senast 31 januari till det nationella NOTTO-registret meddelat mängden och arten av marksubstans som tagits under föregående år. Marktäkterna är 10 till antalet.

Miljöskyddslagen (527/2014). Avloppsreningsverk där personekvivalenttalet är ≥ 30 och som inte omfattas av miljötillståndsplikten inspekteras regelbundet, minst vart 5:e år. Vid inspektionerna kontrolleras att avloppsreningsverket fungerar som det är tänkt, att överskottsslam regelbundet tömts, att utsläppsmätningar genomförts (om så bestämts), samt att regelbunden service och underhåll utförts. Reningsverken är 10 till antalet.

Bilaga 1

Branschvis förteckning över miljötillståndspliktiga, anmälningspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som omfattas av den kommunala miljöförvaltningsmyndighetens och NTM-centralens tillsynsansvar.

Miljötillståndspliktiga verksamheter	Tillsynsobjekt kommunen	Tillsynsobjekt NTM-centralen
1. Skogsindustri		
2. Metallindustri - Fartygsvarv		1
3. Energitillverkning		
4. Kemisk industri - Färgfabriker		2
5. Tillverkning av bränslen eller upplagring och hantering av kemikalier eller bränslen		
6. Verksamhet där organiska lösningsmedel används - Vägglementfabriker		1
7. Malm- eller mineralbrytning eller tagande av marksubstanser och torv - Stenbrytning och stenkrossar - Gruvor	8	2
8. Tillverkning av mineralprodukter - Betongstationer och elementfabriker - Cementfabriker, kalkugnar och mineralullfabriker	1	3
9. Produktion eller behandling av läder eller textilier i en anläggning		
10. Tillverkning av livsmedel eller foder - Fiskförädlingsanläggningar	4	
11. Djurstallar eller fiskodling - Djurstallar - Pälsdjursfarmer - Fiskodlingar	8 1	22
12. Trafik - Motorsportbanor - Flygplatser	1 1	
13. Behandling av avfall som sker yrkesmässigt eller i en anläggning samt behandling av avloppsvatten - Avfallsstationer - Biogasanläggningar - Jordavstjälpningsplatser - Avloppsreningsverk	3 1 1	1 7
14. Annan verksamhet		

- Skjutbanor	4	
15. MSL 27 § 2 mom., 28 §		
- Distributionsstationer	1	
- Andra verksamheter	1	
Anmälningsskyldiga verksamheter		
1. Sågverk		
2. Upplag för hälso- eller miljöfarliga kemikalier		
3. Maskinell guldgrävning		
4. Verksamheter inom livsmedels- och foderindustrin vars avloppsvatten leds till ett miljötillståndsskyldigt avloppsreningsverk		
5. Djurstallar	1	
6. Depåer för fler än 50 bussar eller lastbilar eller arbetsmaskinsdepåer av motsvarande storlek		
7. Utomhus belägna skjutbanor som är avsedda för högst 10 000 skott per år och som inte har en bana avsedd för hagelskytte		
8. Permanenta djurgårdar eller nöjesparker		
Registreringskyldiga verksamheter		
1. Energiproducerande anläggningar	3	
2. Asfaltstationer		
3. Distributionsstationer för flytande bränsle	22	
4. Kemisk tvättinrättning		
5-7. Verksamheter och anläggningar som använder organiska lösningsmedel	1	
8. Permanenta betongstationer och fabriker som tillverkar betongprodukter		
Sammanlagt	62	39

Bilaga 2

Branschspecifik riskbedömning

Miljöriskbedömning	Buller & skakningar	Nedskräpning & osnygghet	Uppkomst av avfall, mängd och kvalitet	Avloppsvatten till avloppsnätet, mängd och kvalitet	Avloppsvatten till vattendrag, mängd och kvalitet	Utsläpp till mark och grundvatten	Utsläpp till luft, mängd och kvalitet	Mängd farliga ämnen i verksamheten	Risk för olycksfall och störnings-situationer	Sammanvägd risk	Kontroll-frekvens (år)
Värmeverk	2	2	2	2	1	2	3	3	2	19	5
VOC-anläggningar	2	2	3	2	1	2	3	2	2	19	5
Distributionsstationer: små butiksstationer	2	2	2	1	1	3	2	3	2	18	5
Distributionsstationer: båtstationer	2	2	2	1	2	3	2	3	2	19	5
Distributionsstationer: övriga stationer	2	2	2	2	1	2	2	3	2	18	5
Stenkrossning	4	2	2	1	1	2	4	2	3	21	3
Betongstationer & betongproduktfabriker	3	3	3	3	1	3	2	2	2	22	3
Djurstallar	2	2	3	1	2	2	2	2	2	18	5
Pälsdjursfarmer	2	2	3	1	2	4	2	2	2	20	3
Fiskförädlingsanläggningar	2	2	3	1	3	2	2	2	2	19	5
Avfallsstationer	2	3	2	1	1	2	2	2	2	17	5
Jordavstjälpningsplatser	2	2	2	1	1	2	2	1	2	15	5
Biogasanläggningar	2	2	2	1	1	2	2	2	2	16	5
Motorsportbanor	3	2	2	1	1	2	2	2	2	17	5
Flygplatser	3	2	2	1	1	2	2	2	2	17	5
Skjutbanor	4	2	2	1	1	4	2	1	2	19	5
Annan verksamhet	2	2	2	1	2	2	2	2	2	17	5