



Oslo kommune
Helseetaten

Samlerapport

Tilsynskampanje med sikkerhet og vannkvalitet i svømmehaller



Miljørettet helsevern
Rapport 3 - 2015

Forord

Oslo kommune har gjennomført en tilsynskampanje med Oslos svømmehaller i perioden januar til mars 2015.

Alle svømmehaller som er tilgjengelig for allmennheten, skal ha tilfredsstillende helsemessige og hygieniske forhold, samt bidra til å hindre ulykker. De ansvarlige for virksomheten skal ha et internkontrollsystem som ivaretar dette jf. forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. av 01.08.1996 (bassengforskriften).

Kampanjen i Oslo er et samarbeid mellom bydeler og Helseetaten. Helseetaten har samordnet kampanjen, mens tilsynene er utført og følges opp av bydelene.

Det er skrevet rapport for hvert tilsyn. Denne rapporten sammenfatter tilsynene og foreslår forbedringer.

Følgende bydeler har deltatt i kampanjen:

Bydel Frogner, Bydel Grünerløkka, Bydel St. Hanshaugen, Bydel Stovner, Bydel Nordstrand, Bydel Grorud, Bydel Vestre Aker og Bydel Bjerke.

Oslo, 27.11.2015

Runar Nygård
direktør

Sammendrag

Bading i svømmehaller innebærer vanligvis liten risiko for å bli syk eller å skade seg. Det forutsetter at de som drifter hallen har gode systemer for overvåking og drift.

I dag finnes det 37 bassenger i Oslo fordelt på 33 anlegg i følge bystyremelding nr. 2/2013. 23 av disse er kommunale og 14 driftes i privat regi. I tillegg finnes det bassenger i tilknytning til hoteller og militærleiere m.m. som ikke er åpent for allmennheten.

Det er gjennomført tilsyn med 17 svømmehaller i 8 bydeler, herunder 8 kommunale og 9 private. På side 13 i rapporten, er det en oversikt over svømmehaller som har fått tilsyn i forbindelse med denne kampanjen. Etter hvert tilsyn er det utarbeidet en tilsynsrapport som er sendt virksomheten. Rapporten kan man få ved å kontakte bydelen som har gjennomført tilsynet.

Hensikten med kampanjen, var å se om svømmehallene på en systematisk måte etterlever forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. (bassengforskriften). I tillegg er målet at kampanjen skal bidra til forbedring ved å fokusere på områder som har et forbedringspotensial. Kampanjen vil gi en pekepinn om status i bassengdriften i Oslo.

Funn

Det ble til sammen avdekket 24 avvik og 26 anmerkninger fra bestemmelser i bassengforskriften. Avvik defineres som mangel på oppfyllelse av myndighetenes krav. Anmerkning er forhold som ikke omfattes av definisjonen for avvik, men der tilsynsmyndighetene mener det er et forbedringspotensial. Det er flere avvik i de private bassengene enn de kommunale. Tilsyn i private basseng bør derfor prioriteres.

	Antall tilsyn	Antall avvik	Antall anmerkninger
Kommunale svømmehaller	8	6	15
Private svømmehaller	9	18	11
Totalt	17	24	26

I alt 10 av 17 svømmehaller fikk avvik for manglende oversikt over bassengvannets kvalitet. Det betyr at virksomhetene vi besøkte ikke har god nok oversikt over vannkvaliteten i sine basseng.

Dette avviket henger etter vår vurdering sammen med mangelfullt internkontrollsystem for ivaretagelse av bestemmelsene i bassengforskriften. Mangelfull internkontroll innebærer at virksomheten ikke kan dokumentere at den etterlever regelverket og mangler systemer som skal fange opp svikt ved avvikende vannkvalitet. Internkontroll må få større fokus i bassengdrift generelt slik at driften blir mindre personavhengig. I alt 13 av 17 svømmehaller har avvik fra bassengforskriftens § 4 om ansvar og internkontroll.

Svømmehallene ivaretar sikkerhet for badende på en god måte, herunder oppsikt med personsikkerhet og utforming av lokaler. I 9 av 17 svømmehaller har virksomheten utarbeidet en risikovurdering for å forhindre ulykker og ivareta sikkerheten. Det er tilfredsstillende førstehjelps- og

livredningskompetanse hos ansatte og leietakere. Det er gitt to avvik fra bassengforskriftens bestemmelser om sikkerhet. Avvikene skyldes manglende førstehjelpsutstyr ved bassenget og oppmerking av bassengdybde.

I alt 12 av 15 svømmehaller har virksomheten gjennomført en risikovurdering med hensyn til Legionella i dusjanlegg. Det er avdekket avvik for manglende oppfølging av Legionella ved tre svømmehaller.

Det er ikke gitt avvik fra bassengforskriftens bestemmelser om renhold og vedlikehold. Det foreligger en vedlikeholdsplan for 16 av 17 svømmehaller.

Generelt anses personlig hygiene blant de badende som tilfredsstillende.

Oppfølging

Leder av svømmehallene er ansvarlig for å følge opp avvik og anmerkninger som påpekes i tilsynsrapportene. Bydelene følger opp dette.

Helseetaten oppsummerer funn fra tilsynene i en denne samlerapporten. Den distribueres til bydelene og til driftere av basseng i Oslo, herunder Bymiljøetaten og Undervisningsbygg. Rapporten vil også sendes til bransjeforeningen Badeteknisk forum. På den måten kan tilsynskampanjen ha nytteverdi for driften av svømmehaller som ikke har fått tilsynsbesøk.

Innhold

Forord	2
Sammendrag	3
Funn	3
Oppfølging	4
Bakgrunn	6
Formålet med tilsynskampanjer	6
Tema for tilsynet	6
Helserisiko ved bading i svømmehaller	7
Drift av basseng	7
Mikroorganismer	7
Skader og ulykker	7
Legionella	7
Organisering og drift av basseng i Oslo	7
Funn	8
Vannkvalitet	8
Internkontroll	9
Legionella	10
Sikkerhet	10
Renhold og vedlikehold	10
Personlig hygiene	10
Regelverk og relevante dokumenter	11
Gjennomføring av kampanjen	11
Ansvarsfordeling mellom HEL og bydeler	11
Bydelene velger ut tilsynsobjekter	11
Tilsynsmetode - systemrevisjon	11
Tilsynsmateriell	12
Informasjon om kampanjen	12
Samarbeid med andre kommuner	13
Svømmehaller som har hatt tilsyn	13
Rapporten er sendt til	14

Bakgrunn

Formålet med tilsynskampanjer

Oslo kommune har siden 2012 hatt årlige tilsynskampanjer med virksomheter som omfattes av folkehelselovens kapittel 3 om miljørettet helsevern. Tilsynskampanjer innebærer at det gjennomføres flere koordinerte tilsyn med samme tema innenfor en begrenset tidsperiode. Kampanjene startet med behovet for å utnytte kompetansen innenfor miljørettet helsevern i kommunen bedre, øke antall tilsyn og samordne tilsynene bedre. Samarbeid, hospitering og kursopplegg for bydelene, har bidratt til flere tilsyn og bedre kvalitet på tilsynene innenfor miljørettet helsevern. Tilsynskampanjene har bidratt til mer enhetlig praksis bydelene imellom.

Hensikten med denne kampanjen, var å se om svømmehallene og evt. tilhørende boblebad, etterlever forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. på en systematisk måte. I tillegg er målet at kampanjen skal bidra til forbedring. Denne samler rapporten blir distribuert til bydeler, bransjeforeninger og bassengdrifere og vil forhåpentligvis ha nytteverdi for svømmehaller som ikke har vært omfattet av kampanjen. Kampanjen vil også gi en pekepinn om status i bassengdrift på generell basis.

Tema for tilsynet

Valg av tema er blant annet begrunnet i en risikovurdering, som er utarbeidet av miljørettet helsevern nettverket i Oslo. Risikovurderingen er et verktøy som benyttes i tilsynsplanlegging innenfor miljørettet helsevern. Svømmehallene i Oslo har i varierende grad vært omfattet av tilsyn tidligere.

Badeanlegg	Sannsynlighet	Konsekvens	Risiko
Smittespredning, infeksjoner pga. dårlig badevannskvalitet	2	3	6
Ulykke / skade	2	3	6
Spredning av Legionella ved VVS-anlegg	1	3	3
Smittespredning via boblebad	2	3	6

Risikoen er produktet av sannsynlighet og konsekvens, som er vurdert på en skala fra 1-3. Risikoklasse rød innebærer en tilsynshyppighet på hvert 3.-4. år og gul hvert 5. år.

Helserisiko ved bading i svømmehaller

Drift av basseng

God drift av bassenget, effektiv rensing av vannet, kontroll på antall badende og god ventilasjon i lokalene, minimerer risikoen for ubehag og sykdom ved bruk av basseng.

Mikroorganismer

Bading i basseng innebærer vanligvis liten risiko for å bli syk, *jf. Miljø og helse - en forskningsbasert kunnskapsdatabase*, Folkehelseinstituttet. Dette forutsetter at vannbehandlingsprosessen, inkludert desinfeksjonsprosessen, fungerer tilfredsstillende. Risiko for smittespredning av mikroorganismer øker når vanntemperaturen stiger over 30°C, da dette gir gode vekstvilkår for bakterier. De vanligste rapporterte sykdommene er nese-, hals- og hudinfeksjoner. Mage- og tarminfeksjoner forekommer sjelden. Mikroorganismene som kan gi slike sykdommer tilføres vannet av de badende. Høy tetthet blant badende vil øke risikoen for smitteoverføring. Personer med nedsatt immunforsvar, barn som i lek kan svelge mye vann og personer som oppholder seg mye i basseng f.eks. konkurransesvømmere vil være utsatt.

Skader og ulykker

Skader og ulykker i basseng og bassengområder kan medføre store konsekvenser. Glatt og hardt underlag, dårlig svømmeferdigheter, mange badende og uoversiktlige lokaler (badstue, dusj, garderobe) er aktuelle risikofaktorer. Systematisk arbeid når det gjelder oppsikt med personsikkerhet, opplæring av personell, regler ved utleie, øvre grense for antall badende og førstehjelpsutstyr er nødvendig. Gode systemer vil være med på å forebygge uhell, skader og ulykker.

Legionella

I boblebad og dusjanlegg dannes små, svevende vanndråper (aerosoler) som kan inneholde Legionella bakterien dersom det ligger til rette for bakterievekst i vann- og avløpssystemet. Personer med nedsatt immunforsvar er ekstra utsatte og kan smittes ved innånding av disse aerosolene.

Organisering og drift av basseng i Oslo

I følge Bystyremelding nr. 2/2013 Strategi for et bedre bade- og svømmetilbud i Oslo – for folkehelse og trivsel, finnes det 37 svømmebassenger i Oslo fordelt på 33 anlegg, 23 av disse er kommunale og 14 driftes i privat regi. I tillegg finnes det bassenger tilknyttet hoteller i Oslo, som ikke er med i Bymiljøetatens oversikt.

De kommunale anleggene eies og driftes av henholdsvis Bymiljøetaten og Undervisningsbygg. Bymiljøetaten har ansvar for Oslobadene og Undervisningsbygg for skolebadene. Skolene selv har den daglige driften av skolebadene.

Private svømmehaller, som har vært omfattet av tilsynskampanjen, eies av Forsvarsbygg, hoteller og treningsentre.

Funn

Dette kapittelet oppsummerer de funn som er beskrevet i tilsynsrapportene utarbeidet etter bydelens tilsyn med svømmehallene. Kapittelet er delt inn ulike kategorier av funn, og det gis en generell vurdering av hovedutfordringer innenfor hver kategori.

Det er gjennomført tilsyn i tilsammen 17 svømmehaller, fordelt på 8 kommunale og 9 private virksomheter. Til sammen er det avdekket 24 avvik og 26 anmerkninger fra bestemmelser i bassengforskriften. Avvik defineres som mangel på oppfyllelse av myndighetenes krav. Anmerkning er forhold som ikke omfattes av definisjonen for avvik, men der tilsynsmyndighetene mener det er et forbedringspotensial. Det er flere avvik i de private bassengene enn de kommunale. Tilsyn i private basseng bør derfor prioriteres.

	Antall tilsyn	Antall avvik	Antall anmerkninger
Kommunale svømmehaller	8	6	15
Private svømmehaller	9	18	11
Totalt	17	24	26

Vannkvalitet

Forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. § 16. Vannkvalitet

Vannet i svømmehaller skal være hygienisk tilfredsstillende. Vannet skal være klart, uten farge og innbydende til bading. Bunnen skal kunne ses tydelig i alle deler av bassengbadet.

Vannet skal tilfredsstillende følgende krav:

Parameter	Måleenhet	Laveste tillatte verdi	Høyeste tillatte verdi
Fargetall	Mg/l Pt		5
Turbiditet	FTU		0,5
Surhetsgrad	pH	7,2	7,6
Kimtallsbakterier ved 37°C	Pr ml.		10
Pseudomonas aeruginosa	Pr 100ml		0
KOF Mn	Mg/l O		4

Innholdet av aminer og organiske stoffer skal holdes på et tilfredsstillende nivå slik at det ikke dannes hygienisk betenkelige eller ubehagelige stoffer i vannet som følge av den øvrige vannkvalitet.

Forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. § 17. Analyser og prøvetakingsfrekvens

Ved ethvert bassengbad skal det tas analyser av vannkvalitetsparametere med tilstrekkelig prøvetakingsfrekvens for å holde oversikt over bassengvannets kvalitet, og for å sikre tilfredsstillende hygieniske forhold ved drift av bassengbadet.

Ved ethvert bassengbad skal det være utstyr for å måle vannets temperatur og pH-verdi.

I alt 10 av 17 svømmebasseng hadde avvik vedrørende manglende oversikt over bassengvannets kvalitet. Fire av virksomhetene kunne ikke dokumentere prøvetakingsresultater av vannkvalitetsparametere. Bare 5 av 17 virksomheter har lagt en risikovurdering til grunn for utarbeidelse av prøvetakingsplan.

Avvikene bygger bl.a. på følgende observasjoner:

- Det kunne ikke dokumenteres prøver av alle vannkvalitetsparametere. Turbiditet, pH, KOF (kjemisk oksygenforbruk) og fargetall, mangler.
- Frekvens på prøvetakingen bygger ikke på en risikovurdering. Ikke oversikt over tilførsel av nytt vann pr. badende.
- Virksomhetens rutiner for prøvetaking av vannkvalitetsparametere er ikke er fulgt
- Det er ikke etablert rutiner for korrigerende tiltak ved avvikende verdier
- Mikrobiologiske prøver blir tatt på et tidspunkt med lav eller ingen belastning tidlig om morgenen før bruk, og ikke når det er størst belastning i bassenget.
- Prøvetakingsplanen bygger ikke på en risikovurdering.

Prøvetaking av vannkvalitetsparametere og tidspunktet prøvene tas, skal avgjøres på bakgrunn av driftsparametere ved hvert enkelt basseng. Viktige parametere er kontroll på desinfeksjonen, temperatur og sirkulasjon i vannet. Fremgangsmåte for prøvetaking av vannkvalitetsparametere må bygge på en risikovurdering.

Det er eksempler på at driftsinstruksjoner tilsier at mikrobiologiske prøver skal tas tidlig om morgenen før bassenget tas i bruk. Dette er fremkommet i flere rapporter. At mikrobiologiske prøver tas når bassenget har vært uten belastning vil kunne si noe om rensesystemets kapasitet over tid, men sier lite om vannkvaliteten mens bassenget er i bruk.

Ingen tilsyn har avdekket funn av *Pseudomonas aeruginosa* eller for høye kimtall. *Pseudomonas* er en bakterie med relativ høy toleranse for klor og kan vokse på organisk stoff som dannes i sirkulasjonssystemet dersom ikke vannbehandlingssystemet er tilfredsstillende. Kimtall gir en indikasjon på om desinfeksjonen har fungert tilfredsstillende. Det ble avdekket for lave nivåer av fritt klor ved to av svømmehallene og for lav pH i en svømmehall.

Internkontroll

Forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. §4. Ansvar. Internkontroll

De som eier eller driver badeanlegg har ansvar for å påse at bestemmelsene gitt i eller i medhold av denne forskrift overholdes.

Eier av badeanlegg skal påse at det er etablert et internkontrollsystem.

Internkontrollsystemet skal sikre at badeanlegget planlegges, etableres og drives slik at forskriftens bestemmelser oppfylles.

Det er avdekket mangelfull internkontroll for oppfølging av vannkvalitet ved 13 av 17 svømmehaller. I tilsynsrapportene kommer det frem at bassengene mangler system for avviksbehandling, sentrale prosedyrer for driften av bassengene og prosedyrer for oppfølging av vannkvalitet.

Mangelfull internkontroll innebærer at virksomheten ikke kan dokumentere at den følger regelverket. Internkontrollsystemet skal blant annet inneholde styringsdokumenter, prosedyrer, ansvars- og rapporteringslinjer og et avvikssystem. Internkontroll er lovpålagt i alle virksomheter. Mangelfull internkontroll gjør virksomheten sårbar i forbindelse med sykdom av personell eller å fange opp og håndtere svikt i f. eks vannkvaliteten. Internkontroll må få større fokus i bassengdrift generelt slik at driften blir mindre personavhengig. Kompetanseheving kan være et aktuelt tiltak.

Legionella

I henhold til forskrift om miljørettet helsevern kapittel 3a, om legionella skal det:» på grunnlag av en risikovurdering, fastsettes rutiner som sikrer at drift og vedlikehold gir tilfredsstillende vern mot Legionella».

Ved i alt 12 av 15 svømmehaller er det gjennomført en risikovurdering med hensyn til Legionella i dusjanlegg. Det er avdekket manglende oppfølging av Legionella ved tre svømmehaller.

Sikkerhet

Bassengene ser ut til å ivareta sikkerheten på en god måte, herunder oppsikt med personsikkerhet og utforming av lokaler. Det er tilfredsstillende førstehjelps- og livredningskompetanse hos ansatte og leietakere. Det er gitt to avvik fra bassengforskriftens bestemmelser som dreier seg om sikkerhet. Avvikene skyldes manglende førstehjelpsutstyr ved bassenget og oppmerking av bassengdybde. I 9 av 17 basseng foreligger det en risikovurdering til grunn for rutiner og tiltak for å ivareta sikkerheten.

Renhold og vedlikehold

Det er ikke gitt avvik fra bassengforskriftens bestemmelser om renhold og vedlikehold. Utilstrekkelig renhold og vedlikehold er kommentert som anmerkninger hos to svømmehaller. Alle de kontrollerte badeanleggene hadde en lokalt tilpasset renholdsplan. Det foreligger en vedlikeholdsplan for 16 av 17 svømmehaller.

Personlig hygiene

Ved 15 av 17 svømmehaller anses personlig hygiene blant de badende som tilfredsstillende. Personlig hygiene er en av de viktigste faktorene for å sikre stabil drift og god vannkvalitet i et svømmebasseng.

Regelverk og relevante dokumenter

Virksomheter med svømmehaller, basseng og boblebad, er underlagt følgende regelverk:

- Folkehelseloven
- Forskrift om badeanlegg, og badstu m.v
- Rundskriv I-0862 fra Sosial og helsedepartementet med merknader til forskriften
- Forskrift om miljørettet helsevern kapittel 3a om legionellaforebygging
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Vannrapport 118 (Legionellaveileder) 2012
- Helsetilsynets rundskriv I-16/96

Andre relevante dokumenter:

- Bystyremelding nr. 2/2013. Strategi for et bedre bade- og svømmetilbud i Oslo for folkehelse og trivsel, Bademeldingen 2013
- Driftsrutiner for Oslobadene, Bymiljøetaten 25.04.2014
- Tilsynskampanje Hamarregionen
- Vannrapport 118 (Legionellaveileder) 2012, Folkehelseinstituttet
- Miljø og helse kunnskapsdatabase, Folkehelseinstituttet
- Bässengbad, h lsorisker, regler och sk tsel, Sosialstyrelsen 2006
- Presentasjon v/ Truls Krogh FHI
- TV2 Hjelper deg – 11 av 20 undersøkte bassengbad hadde tilfredsstillende vannkvalitet

Gjennomføring av kampanjen

Ansvarsfordeling mellom HEL og bydeler

I Oslo kommune er tilsynsmyndigheten etter forskrift om badeanlegg , bassengbad og badstu mv., delegert til bydelene. Det er bydelene som har gjennomført tilsynene med svømmehallene. Det vil si at de velger ut virksomheter som skal f r tilsyn, varsler tilsynene, gjennomfører tilsyn, skrive rapporter til hvert enkel anlegg og følger opp eventuelle avvik.

Helseetaten koordinerer tilsynskampanjene og utarbeider tilsynsmateriell og gjennomføringsplan for tilsynet. Tilsynsmateriellet gjøres tilgjengelig på en nettbasert verktøykasse på intranett, som også linker til aktuelle veiledere, rapporter og relevant litteratur. Helseetaten arrangerer en opplærings-/informasjonsdag for de bydelene som skal delta, f r kampanjen starter.

Bydelene velger ut tilsynsobjekter

Helseetaten sender ved en formell invitasjon til bydelene om å delta i tilsynskampanjen. Bydelene prioriterer selv hvor mye ressurser som avsettes og hvilke virksomheter som skal få tilsyn. Kriteriene som blir lagt til grunn for utvelgelsen varierer. Utvalget baserer seg på lokale forhold, eksisterende tilsynsplan og godkjenningsstatus.

Tilsynsmetode - systemrevisjon

Hensikten med denne kampanjen, var å se om svømmehallene og evt. tilhørende boblebad,

etterlever forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v. på en systematisk måte. Tilsynene omfattet følgende paragrafer i forskrift om badeanlegg, bassengbad og badstu m.v.:

- § 4 Ansvar. Internkontroll
- § 7 Krav til badeanlegg og omkringliggende arealer
- § 8 Sanitæranlegg ved badeanlegg (Legionella)
- § 9 Opplæring og oppsikt med personsikkerhet
- § 10 Instruksjoner til brukere
- § 15 Desinfeksjon
- § 16 Vannkvalitet
- § 17 Analyser og prøvetakingsfrekvens

Systemrevisjon blir lagt til grunn som metode for planlegging og gjennomføring av hvert enkelt tilsyn. Det er lagt opp til 3 times revisjoner. Gjennomføringen av tilsynene innebærer; å sende ut tilsynsvarsel, innhente og granske dokumentasjon, åpningsmøte på tilsynsdagen, intervjuer med den som har det daglige driftsansvaret og driftsteknikere. Verifikasjoner av anleggene og slutt møte med oppsummering av funn. Det er lagt inn i tilsynsopplegget at det skal være minst to personer med under tilsyn. Det er etablert samarbeid mellom bydeler og med andre kommuner for å ivareta dette.

Følgende dokumentasjon ble innhentet fra virksomhetene og gjennomført før tilsyn:

- Beskrivelse av bruk (brukstid, besøk og utleie)
- Del av internkontrollsystemet som er relevant for dette tilsynet
- Renholdsplan
- Innrapporterte avvik
- Handlingsplan for å lukke ev avvik
- Utleiekontrakt
- Risikovurdering Legionella
- Analyselogg fra kjemiske prøver uke 42 (jf. §§ 15 og 17)
- 2 siste analyserapporter etter prøver av vannkvalitetsparametrene (jf. §§ 16 og 17)

Tilsynsmateriell

Helseetaten utarbeider felles maler for tilsynsvarsel, intervjuguide og tilsynsrapport. Det blir også utarbeidet et oppsummeringsskjema for hvert tilsyn som sendes til Helseetaten. På skjemaet er det formulert konkrete spørsmål i forhold til de temaer som revisjonen omfattet, som er oppsummert i denne rapporten.

Informasjon om kampanjen

Informasjon om kampanjen ble lagt ut på kommunens intranett og internett. I tillegg har Helseetaten hatt et møte med Bymiljøetaten, der det ble informert om opplegget for kampanjen og Bymiljøetatens driftsrutiner for badene ble gjennomgått.

Denne samler rapporten blir sendt ut til driftere av svømmehaller og bransjeforeningen Badeteknisk Forum. I tillegg til relevante byrådsavdelinger og etater i Oslo kommune. Denne samler rapporten blir distribuert til bransjeforeninger og vil forhåpentligvis ha nytteverdi for svømmehaller som ikke har vært omfattet av kampanjen. Tilsynsrapportene kan fås ved henvendelse til bydelene.

Samarbeid med andre kommuner

Bærum, Frogn, Oppegård og Sørums kommuner har også benyttet seg av tilsynsmateriellet og gjennomført tilsvarende kampanjer i samme periode.

Oppfølging etter tilsyn

Leder av bassengene er ansvarlig for å følge opp avvik og anmerkninger som påpekes i tilsynsrapportene. Bydelene følger opp dette. Virksomhetene må selv foreslå og vedta korrigerende tiltak innen rimelige og fastsatte tidsfrister for de angitte avvik.

Dersom påpekte avvik ikke gis en tilfredsstillende oppfølging slik at det kan lukkes innen rimelig tid, kan forholdet kreves rettet med hjemmel i folkehelseloven kapittel 3. Det kan da være aktuelt å gi pålegg om retting etter § 14. Når kommunen har pålagt retting, må pålegget etterkommes. Unnlater virksomheten dette kan kommunen ilegge tvangsmulkt etter § 15 i folkehelseloven.

Kommunens vedtak kan påklages til fylkesmannen, jf. folkehelseloven § 19.

Svømmehaller som har hatt tilsyn

Bydel Bjerke

Linderud bad (BYM/UBY)

Linderud krigsskole (Priv)

Bydel Stovner

Vestli skole (UBY)

Høybråten skole (UBY)

Bydel Grorud

Nordtvedt bad (BYM)

Romsås bad (BYM)

Bydel Grünerløkka

Tøyenbadet (BYM)

Sofienbergsenteret (Priv)

Bydel Frogner

Vestkantbadet (BYM/Priv)

The Thief Spa (Priv)

Bydel St. Hanshaugen

Marienlyst skole (UBY)

Treningshuset (Priv)

Bislet bad og trening (Priv)

Artesia Spa Grand Hotel (Priv)

Bydel Nordstrand

Lambertseter bad (UBY)

Bydel Vestre Aker

Scandic Holmenkollen Park (Priv)

Soria Moria kurs- og konferansesenter (Priv)

Rapporten er sendt til

- Bydelene
- Svømmehaller omfattet av tilsynet
- Byrådsavdelingen for eldre- og sosiale tjenester
- Byrådsavdelingen for miljø- og samferdsel
- Byrådsavdelingen for kultur og utdanning
- Bymiljøetaten
- Utdanningsetaten
- Undervisningsbygg
- Forum for miljø og helse
- Bærum kommune
- Badeteknisk forening
- Folkehelseinstituttet



Helseetaten