



Meldeskjema for boblebad i Flora kommune

Krav i "Forskrift for badeanlegg, bassengbad og badstu m.v." jfr. § 6 og §23 og krav i forhold til veileder

Verksemda sitt navn:

Adresse:

Tlf.nr:

Ansvarleg person (blokkbokstavar):

Krav i føreskrifta:

Internkontroll § 4	Internkontrollsystem etablert	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Krav til badeanlegg og omkringliggende areal § 7	Hygienisk tilfredsstillande reinhald	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Forsvarleg innemiljø	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilstrekkeleg sikkerheitsutstyr	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilpassa funksjonshemma	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilfredsstillande vedlikehald	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Sanitæranlegg § 8	Tilstrekkelig antall toaletter med håndvask	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilstrekkelig varmtvann og dusjer	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Opplæring og instruksar § 9 og § 10	Tilstrekkeleg opplæring av personell med omsyn til personsikkerheit og drift	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilfredsstillande driftsinstruksar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilfredsstillande brukarinstruksar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Driftsbestemmelsar § 11	Tilfredsstillande sirkulasjonssystem	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Reinseanlegg med filtersystem	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Automatisk dosering av klor	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Måleinnretning for sirkulasjonsmengde	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Botnavløp og Utjammings-moglegheit § 13 og § 14	Forskriftsmessig botnavløp	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Tilfredsstillande utjammingsmoglegheit	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Vasskvalitet, Analysar og prøvetakingsfrekvens § 16 og § 17	Tilfredsstillande vasskvalitet	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Temperaturmålar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	pH-målar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Måleinstrument for fritt og bunde klor	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Fritt og bunde klorprøver blir teke minst kvar 3. time under bruk	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
	Protokoll for føring av analyseresultat	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
Krav til boblebad § 18	Modelltypen er godkjent av Nasjonalt Folkehelseinstitutt	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei

Krav i forhold til ”Forebygging av legionellasmitte - en veiledning:”

-Vassvolum	Minst 250 liter pr. badande	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Luftbobling/ jetstrømmer	Ikkje meir enn 15 minutter og pause like lenge	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Sandfilter/ tilbakespyling	Sandfilter som tilbakespylast kvar dag	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Utbytting av vatn	Minst halvparten kvar dag	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Gjennom- strømmingstid	Er ikkje over 6 minutt	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Bruk av filtre	Brukast papir- eller polyesterfiltre	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Konsentrasjon av fritt klor	3-4 mg/l i vannet	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Måling av desinfeksjon og pH	Før bruk og minst annakvar time medan badet er i bruk	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-Bakterieprøver	Prøver av kimtall og Pseudomonas aeruginose ein gong i månaden	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei

Dato:	Underskrift:
-------	--------------

Utfylt skjema sendast til:

Flora kommune
ved folkehelsekoordinator Elisabeth Solheim
Markegata 51
6900 Florø
Elisabeth.Solheim@flora.kommune.no
Tlf.57756194