

## Riskklassificering och årlig avgift för livsmedelsanläggningar - dricksvatten

En kommun är skyldig att ta ut avgifter för den kommunala livsmedelskontrollen. Den årsavgift som räknas ut skall betalas för varje påbörjat kalenderår. **Var därför noga att meddela om verksamheten upphört/sålts före årsskiftet. Meddelas inte detta är man nämligen fortfarande skyldig att betala hela avgiften för kommande år.**

Årsavgiftens storlek beror på antalet kontrolltimmar som fastställs. Antalet kontrolltimmar fastställs genom en riskmodul, en informationsmodul samt en erfarenhetsmodul. Systemet förklaras vidare nedan.

### Riskmodul

Enligt modellen är det tre riskfaktorer som är avgörande för hur många riskpoäng en anläggning får. Summan av riskpoängen ligger till grund för vilken riskklass anläggningen hamnar i och hur mycket tid riskmodulen ger upphov till.

#### Riskfaktor 1

Producenter och tillhandahållare av dricksvatten genom en distributionsanläggning. Klassningen enligt riskfaktor 1 baseras på vad anläggningen gör och med vilka livsmedel.

Verksamhet och råvatten	Halter av mikroorganismer i råvatten	Risk	Riskpoäng
Vattenverk som försörjs av ytvatten eller ytvattenpåverkat grundvatten	<i>E. coli/Enterokocker: &gt; 10 per 100 ml</i> <i>Koliforma bakterier: &gt; 100 per 100 ml</i>	Högrisk	45
Vattenverk som försörjs av ytvatten eller ytvattenpåverkat grundvatten	<i>E. coli/Enterokocker: ≤ 10 per 100 ml</i> <i>Koliforma bakterier: 1- 100 per 100 ml</i>	Mellanrisk	35
Vattenverk som försörjs av opåverkat grundvatten Distributionsanläggning	<i>E. coli/Enterokocker: ej påvisad i 100 ml</i> <i>Koliforma bakterier: ej påvisad i 100 ml</i>	Lågrisk	15
-	<i>(exempel saknas inom denna kategori)</i>	Mycket låg risk	5

#### Riskfaktor 2 – Verksamhetens storlek

Klassningen enligt riskfaktor 2 baseras på distribuerad mängd dricksvatten per dygn.

Distribuerat dricksvatten, m <sup>3</sup> per dygn	Storlek	Riskpoäng
> 100 000	Mycket stor	55
> 10 000 - 100 000	Stor	45
> 1 000 - 10 000	Mellan	35
> 100 - 1 000	Liten	25
> 10 - 100	Mycket liten (I)	15
-	Mycket liten (II)	10
≤ 10	Ytterst liten	5

### Riskklass

Varje riskfaktor ger ett visst antal poäng. Summan ligger till grund för placering i en riskklass. Utifrån riskklassen tilldelas anläggningen riskmodulens tid

Riskpoäng	Riskklass	Riskmodulens tid (timmar)
≥ 100	1	26
90	2	20
80	3	14
70	4	10
60 - 65	5	6
55	6	4
35 - 50	7	2
≤ 30	8	1

### Erfarenhetsmodul

Utifrån erfarenheter från kontroller i anläggningen kan kontrolltiden sänkas, höjas eller förbli oförändrad. Modellen bygger alltså på att det finns tre erfarenhetsklasser med olika tidsfaktorer som den årliga kontrolltiden multipliceras med. Erfarenhetsklass B utgör normalläget och där placeras alla nyregistrerade anläggningar. Tabellen nedan visar klasserna med tillhörande tidsfaktorer.

Erfarenhetsklass	Tidsfaktor
A	0,5
B	1 (normalläget)
C	1,5

### Årlig kontrollavgift

Den årliga kontrolltiden är summan av riskmodulens tid och kontrolltidstillägget från informationsmodulen multiplicerat med tidsfaktorn från erfarenhetsmodulen. Nya anläggningar placeras alltid in i erfarenhetsklass B. Kontrolltiden multipliceras med timtaxan för att få den årliga kontrollavgiften. Från och med 2021-01-01 är taxan per timme 1 372 kr

### Laghänvisning

Livsmedelslagen (2006:804)

Förordning (2021:176) om avgifter för offentlig kontroll av livsmedel och vissa jordbruksprodukter

Mer information finns att hitta på Livsmedelsverkets hemsida [www.livsmedelsverket.se](http://www.livsmedelsverket.se), sök på Kontrollwiki och riskklassning av livsmedelsanläggningar.