

Studie vattenavbrott

- spår kommunalt dricksvatten

1. Vilken roll i företaget har du som besvarar denna enkät?

Om ni är flera som tillsammans besvarar enkäten välj samtligas roller. Om ni är flera som tillsammans besvarar enkäten välj samtligas roller.

- Produktionsansvarig
- Ekonomiansvarig
- VD
- Miljösamordnare/miljöansvarig
- Kvalitetschef
- Platschef
- Annan:

2. Vänligen ange ert organisationsnummer.

Organisationsnummer (XXXXXX-XXXX)

3. Vilken typ av vatten använder ni inom er verksamhet?

- Enbart kommunalt dricksvatten
- Kommunalt och eget dricksvatten
- Enbart vatten från egen vattentäkt

4. Hur mycket kommunalt dricksvatten (kubikmeter) förbrukade ert företag ungefärligen under kalenderår 2018?

Inkludera allt kommunalt dricksvatten som förbrukas inom företaget oavsett om det används till produktion, personalutrymmen eller kylvatten.

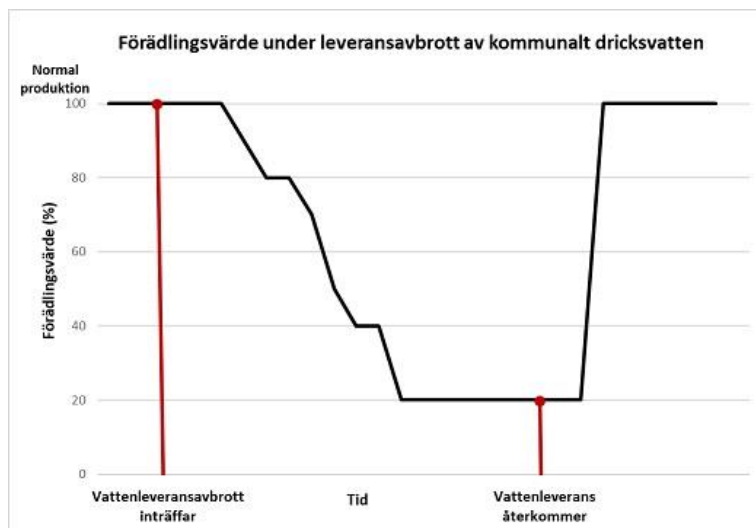
Svara endast med siffror utan skiljetecken i kubikmeter.

5. Hur stor del av ert förädlingsvärde* (%) uppskattar ni att ni kan upprätthålla under ett avbrott i leveransen av kommunalt dricksvatten då leveransen varit avbruten under följande tidslängder?

Antag att kortare avbrott sker vid en tidpunkt då verksamheten är igång. 100 % motsvarar förädlingsvärde vid normal verksamhet och 0 % motsvarar förädlingsvärde vid stängd verksamhet. Om ni har en alternativ vattenkälla ta hänsyn till den i ert svar. Se figuren nedan för exempel hur förädlingsvärdet kan förändras över tid.

*Förädlingsvärde = Värdet av företagets produktion minus värdet av insatsvarorna som har använts.

	Efter två timmars avbrott	Efter fyra timmars avbrott	Efter tolv timmars avbrott	Efter ett dygns avbrott	Efter en veckas avbrott	Efter en månads avbrott
100 % (normal verksamhet)						
80-99 %						
60-79 %						
40-59 %						
20-39 %						
1-19 %						
0 % (stängd verksamhet)						



Exempel på hur förädlingsvärdet kan förändras vid ett avbrott i leveransen av kommunalt dricksvatten. I exemplet kan företaget upprätthålla normalt förädlingsvärde direkt efter vattenavbrottet men sedan minskar det stegvis och planar ut på 20 %, en nivå som företaget kan upprätthålla en längre period. Strax efter att vattenleveransen återkommer återgår företags förädlingsvärde till 100 %, normal nivå.

6. Om ni behöver minska eller stänga verksamheten vid ett avbrott i leveransen av kommunalt dricksvatten, vad är anledningen?

Välj ett eller flera alternativ.

- Vi behöver inte stänga eller minska verksamheten vid ett avbrott.

- Vårt företag är beroende av vatten för produktionen och kan därför inte upprätthålla normal verksamhet under ett vattenavbrott.
- Vi väljer att minska eller stänga verksamheten vid vattenavbrott på grund av risken att inte kunna hantera en brans.
- Vi väljer att minska eller stänga produktionen vid vattenbrott av hygienskal.
- Annan:

7. Om ni behöver stänga eller minska verksamheten, hur länge efter att leveransen av kommunalt dricksvatten är återställd är ert förädlingsvärde åter på 100 %?

Förädlingsvärde 100 % motsvarar normal produktion.

	Om vattenleveransen återkommer efter * avbrott är förädlingsvärdet åter 100 % efter ytterligare:					
	*Två timmars	*Fyra timmars	*Tolv timmars	*Ett dygns	*En veckas	*En månads
Direkt						
< 4 timmar						
4-11 timmar						
12-23 timmar						
1-6 dygn						
1 vecka - 1 månad						
> 1 månad						
Verksamheten kan inte återhämta sig och går i konkurs						
Vi behöver inte minska eller stänga ner verksamheten						

8. Har ert företag tillgång till reservvatten som ni kan använda i er verksamhet vid ett vattenavbrott?

Välj ett eller flera alternativ.

- Nej
- Ja, egen grundvattentäkt
- Ja, egen ytvattentäkt
- Ja, avsaltat havsvatten
- Ja, inköp av kommunalt vatten från en annan kommun
- Ja, inköp av vatten från en annan aktör
- Ja, vattenleverans med tankbil
- Ja, reservoar
- Ja, annan:

9. Har ni vidtagit andra åtgärder för att minska risken att påverkas av vattenavbrott?

Välj ett eller flera alternativ.

- Vi planerar att investera i en alternativ vattenkälla
- Vi planerar att investera i ny vatteneffektiv teknik
- Vi har investerat i ny vatteneffektiv teknik
- Vi kan tillfälligt förändra verksamheten
- Vi har inte vidtagit eller planerat för några åtgärder
- Annat:

10. Har ert företag råkat ut för ett oplanerat vattenavbrott under de senaste fem åren?

Välj "Ja" oavsett längd på avbrottet.

- Ja
- Nej
- Vet ej

11. Om ni samtycker till att vi får kontakta er för en uppföljning av frågorna, vänligen lämna er e-postadress.

Genom att lämna er e-postadress godkänner ni VTI (<https://www.vti.se/sv/om-vti/personuppgifter-hos-vti/>) och RISE (<https://www.ri.se/sv/om-rise/hallbarhet/in%C2%ADformations%C2%ADsakerhets%C2%ADpolicy>) personuppgiftspolicy om hur vi behandlar dina personuppgifter.

E-postadress:

12. Önskar ni ta del av rapporten när den färdigställts?

Genom att lämna er e-postadress godkänner ni VTI (<https://www.vti.se/sv/om-vti/personuppgifter-hos-vti/>) och RISE (<https://www.ri.se/sv/om-rise/hallbarhet/in%C2%ADformations%C2%ADsakerhets%C2%ADpolicy>) personuppgiftspolicy om hur vi behandlar dina personuppgifter.

- Nej
- Ja, ange epostadress:

13. Har ni erfarenheter eller tankar gällande vattenavbrott som ni vill dela med er av, vänligen lämna dessa i textrutan nedan.