

# Hva er pH?

pH beskriver vannets surhet. Det er et mål for konsentrasjonen av hydrogenioner i væsken. Hydrogenionene kommer fra syrer. En væske med pH-verdi lik 7 er nøytral. Høyere verdier betyr at væsken er basisk; lavere pH at den er sur. Skalaen går fra 0 til 14.

Rent vann har en pH-verdi på 7 og er nøytralt. Sjøvann har normalt pH-verdi på litt over 8 og er derfor svakt basisk. Havforsuring innebærer ikke at sjøvannet blir direkte surt, men at pH-verdien blir lavere enn normalt.

