

Tabell 2. Exempel på frivilliga vattenplaneringsdokument och hur de kan användas.

Typ av dokument	Geografisk omfattning	Innehåll	Används till	Övrigt
<b>Vattenplan, blåplan, handlingsplan för vatten, vattenprogram</b>				
<p>Strategisk och kommunövergripande karaktär</p> <p>Bör beslutas av kommunövergripande nämnd (KF/KS)</p>	<p>Kommunens sjöar, vattendrag, grundvatten och kustvatten.</p>	<p>Mål med vattenarbetet – inriktning för utveckling, nyttjande och skydd av vattenmiljöerna. Kopplingar till kommunens övriga arbete och ansvar.</p> <p>Ansvar och organisation. Lagkrav, utmaningar och behov. Beskriver mark- och vattenanvändningen. Beskriver finansiering för arbetet.</p>	<p>Blåplan används normalt till naturliga vatten medan vattenplan täcker alla typer. I övrigt är det bara olika namn för samma typ av paraplydokument. Skydd och utveckling av vattenmiljöerna för att ta tillvara på vattnets ekologiska, ekonomiska och sociala värden. Beskriver hur miljö kvalitets-normerna för vatten ska följas. Underlag i kommunens översiktsplan och till fördjupade arbeten för bättre vatten, t.ex. framtagande av andra vattendokument. Underlag i detaljplanering och tillsyn.</p> <p>Internt och externt kommunikationsunderlag för att ange hur kommunens vattenarbete ska utvecklas så att ett tydligt fokus på operativa åtgärder nås. Kunskapsunderlag för att kommunicera värden med externa, för dialog internt på kommunen. Underlag i verksamhetsplanering och budgetarbete.</p>	<p>Bra dokument att "starta" en mer strategisk vattenplanering med eftersom det sammanfattar såväl vision/mål med arbetet som förutsättningar och beskriver organisation och ansvarsfördelning för hur vattenfrågorna ska drivas internt.</p> <p>Kan motsvara de kommunala grönplanerna som beskriver hur man kan bevara och utveckla grönområden och naturvärden.</p> <p>Frivilligt, ingen rättslig verkan.</p> <p>Det rekommenderas inte att separera olika vattentyper genom separata vattenplaner då åtgärder på land påverkar åtgärder i kusten.</p>
<b>Lokalt åtgärdsprogram (LÅP), Avrinningsområdesvis åtgärdsplan (ARO-ÅP)</b>				
<p>Praktiskt genomförandestöd.</p> <p>Kan beslutas på olika nivåer, från kommunövergripande nämnd till styrgrupp för vatten.</p>	<p>LÅP: Enskild vattenförekomst, eller del av ett avrinningsområde.</p> <p>ARO-ÅP: Helt avrinningsområde, kan vara stort eller litet</p>	<p>Detaljerad beskrivning om miljö tillstånd, påverkanskällor, påverkansbedömning och vilka åtgärder som ska göras, kostnad och förslag på finansiering och ansvar för genomförandet.</p>	<p>Underlag i t.ex. detaljplanesammanhang men kan också vara viktigt underlag i en översiktsplan. Underlag i kommunens åtgärdsplanering, underlag till exploateringsprogram eller bostadsförsörjningsprogram, i arbetet med VA-planering, dricksvattenplanering, tillsynsplanering.</p> <p>Kan användas som ett tillägg eller komplettering till vattenplanen och som kommunikationsunderlag internt och externt.</p> <p>Avrinningsområden går ofta över kommungränser och blir därför en anledning till samverkan kring ARO-ÅP. Viktigt att definiera ansvarsfrågor och resursbidrag från inblandade kommuner.</p>	<p>Är frivilligt, i de fall kommunen delar vatten med annan kommun bör en överenskommelse med genomförandeplan träffas mellan berörda kommuner. Kräver ett brett samarbete med olika aktörer i avrinningsområdet för gemensamma mål och prioriteringar kring åtgärder.</p> <p>Åtgärderna ser till behovet som helhet i avrinningsområdet/vattenförekomsten.</p> <p>Tas fram inom en kommun eller i mellankommunal samverkan.</p>
<b>Kommunal vattenförsörjningsplan (VFP), Nödvattenplan (NVP)</b>				

<p>Strategiskt och kommunövergripande.</p> <p>Bör beslutas av kommunövergripande nämnd.</p>	<p>Kommunens alla potentiella dricksvattenresurser.</p>	<p>VFP: Bör beskriva och lyfta fram vattenresurserna och innehålla en prioritering av de viktiga resurserna med syftet att säkra tillgången på dricksvatten på lång sikt. Bör sammanställa alla behov av vatten, även för t.ex. bevattning och industriändamål. Kan ingå i VA-plan.</p> <p>NVP: Står för ett beredskapsperspektiv vid större distributionsavbrott.</p>	<p>VFP: Kan användas som en del i arbetet med VA-planen, men kan också vara en fristående del som ger ett underlag till VA-planen. Ska kopplas ihop med regional vattenförsörjningsplan när sådan finns.</p> <p>NVP: Beskriver hur vatten vid kris kan nå konsumenterna på andra sätt och vilka målgrupper/verksamheter som ska prioriteras.</p>	<p>Viktigt att titta på kommunens samlade vattenresursförsörjning. Annan användning kan stå i konflikt med dricksvattenförsörjning.</p> <p>Hur vattenförsörjningsplaner kan se ut och hur man kan ta fram dem beskrivs bland annat i rapporter från Sveriges Geologiska Undersökning (SGU) och Länsstyrelsen i Västra Götalands län.</p> <p>Livsmedelsverket har guide för nödvatten.</p>
<b>Klimatanpassningsplan</b>				
<p>Strategiskt och kommunövergripande.</p> <p>Bör beslutas av kommunövergripande nämnd.</p>	<p>Hela kommunens yta</p>	<p>Innehåller vanligtvis flera insatsområden, men översvämning från vattendrag respektive skyfall brukar vara bland de viktigaste, vilket också kan påverka råvattenkvalitet och ha en koppling till beredskap och krishantering.</p>	<p>Förebygga driftstopp eller annan negativ påverkan från t.ex. översvämning.</p>	<p>Har tydlig koppling till översiktlig planering (var passar att bygga) och detaljplanering (hur dagvatten ska hanteras i nya bostadsområden för att minska översvämningensrisk vid skyfall).</p>