

Finns det en förnyelseplan med framtagna konkreta åtgärder för vatten- respektive avloppsledningsnätet?	6	11	7		23	42	27	0
Finns det en underbyggd uppfattning om förnyelsebehov på 10 års sikt eller längre, i alla fall i formen av om det i framtiden behövs mindre, lika mycket, dubbelt så mycket, tre gånger så mycket förnyelse jämfört med idag? (Även kostnader bör uppskattas, inkl eventuella kapitalkostnader.)	5	12	5	2	19	46	19	8
Har vi idag en uppfattning om vilka geografiska områden som har störst behov av ledningsförnyelse?	12	9	1	2	46	35	4	8
Är förnyelsen av VA ledningsnätet lånefinansierad ?	11	7	5	1	42	27	19	4
Har ni något mål för förnyelsetakten?	5	6	11	2	19	23	42	8
Uppföljning								
Kan man följa upp årlig kostnad för drift & underhåll av ledningsnätet och hur den förändras år från år?	18	4	0	2	69	15	0	8
Kan man följa upp årlig kostnad/ekonomisk insats för förnyelse av ledningsnätet och hur den förändras år från år?	17	4	1	2	65	15	4	8
Kan man följa upp kostnader för akuta insatser t ex läckor och stopp?	13	3	6	2	50	12	23	8
Tas nyckeltal och uppgifter som beskriver ledningsnätets status fram och analyseras och jämförs över tid?	8	9	5	2	31	35	19	8
Lämnas uppgifter till Svenskt Vattens statistiksystem VASS?	21	2	0	1	81	8	0	4
Görs jämförelser av ledningsnätets status med andra VA-verksamheter (benchmarking)?	4	9	9	2	15	35	35	8

Personal - kompetens									
Finns det personal som kan ta hand om och dokumentera driftstörningar och klagomål?	21	3			81	12	0	0	
Finns det personal som kan förvalta kartdatabasen?	20	4			77	15	0	0	
Finns personal som kan ta hand om den ekonomiska uppföljningen?	17	6	0	1	65	23	0	4	
Finns det personal till att analysera driftstörningar och som kan avsätta minst 1-2 dagar per år till långsiktig planering (längre tid i större VA verksamheter)?	16	5	2	1	62	19	8	4	
Finns det resurser (interna eller externa) som kan genomföra åtgärderna i planen?	11	11	2	1	42	42	8	4	
Kommunikation									
Finns underlag framtaget som ger förståelse för förnyelsebehov hos beslutsfattare?	5	6	12	1	19	23	46	4	