

Resultater interkommunale vannselskap

Interkommunale selskap	Enhet	IVAR IKS	Vestfold Vann IKS	Nedre Romerike Vannverk IKS	Glitrevannverket IKS	Asker og Bærum Vannverk IKS	MOVAR IKS
Tilknytning og infrastruktur							
Innbyggere som blir forsynt	Innbyggere	320 362	161 098	152 136	149 306	108 681	68 462
Andel med kjemisk renset vann	% av innb.forsynt	3	35	100	0	0	100
Vannverk som selskapet eier	Antall vannverk	5	1	1	3	1	1
Vannbehandlingsanlegg, VBA	Antall VBA	5	2	1	4	1	1
Veid tilknytning til VBA	Innb/VBA	298 609	87 801	152 136	89 429	108 680	68 462
Tjenestekvalitet							
Vurd. hygienisk betryggende vann ¹	Vurdering						
Vurd. bruksmessig vannkvalitet ²	Vurdering						
Vurdering alternativ forsyning ³	Vurdering						
Vurdering leveringssikkerhet ⁴	Vurdering						
Vurdering ledningsnett ⁵	Vurdering						
Bærekraftig produksjon							
Spesif. vannleveranse ekskl. salg til næring	liter/pers.pr.døgn	294	292	265	300	273	267
Energiforbruk sum vann	kWh/innb.forsynt	10	77	93	15	81	73
Energiproduksjon	% av forbruket	138 %	0 %	0 %	53 %	0 %	0 %
Fornylse av ledningnett	% av nettet	0,2 %	3,6 %	0,6 %	1,1 %	0 %	0 %
Selvkost produksjon av vanntjenesten							
Selvkost vannproduksjon og alt. forsyn.	kr/innb.forsynt	223	166	369	175	167	416
Selvkost leveranse til komm.distri.nett	kr/innb.forsynt	87	385	154	92	0.3	87
Selvkost leveranse til komm.distri.nett	kr/km ledning	96	513	184	112	5	145
Selvkost vannforsyning sum	kr/innb.forsynt	310	551	523	267	167	503
Investeringer og kostnadskonsekvenser							
Investeringer i rapporteringsåret	kr/innb.forsynt	751	572	748	23	16	23
Økonomiplan gj.snitt investeringer pr. år	kr/innb.forsynt pr.år	824	533	502	136	52	362
Selvkost vann etter gj.ført invest. om 4 år	kr/innb.forsynt	451	679	616	290	179	562
% vekst i selvkost utover prisvekst	Snitt pr.år %	8 %	5 %	4 %	2 %	2 %	3 %