

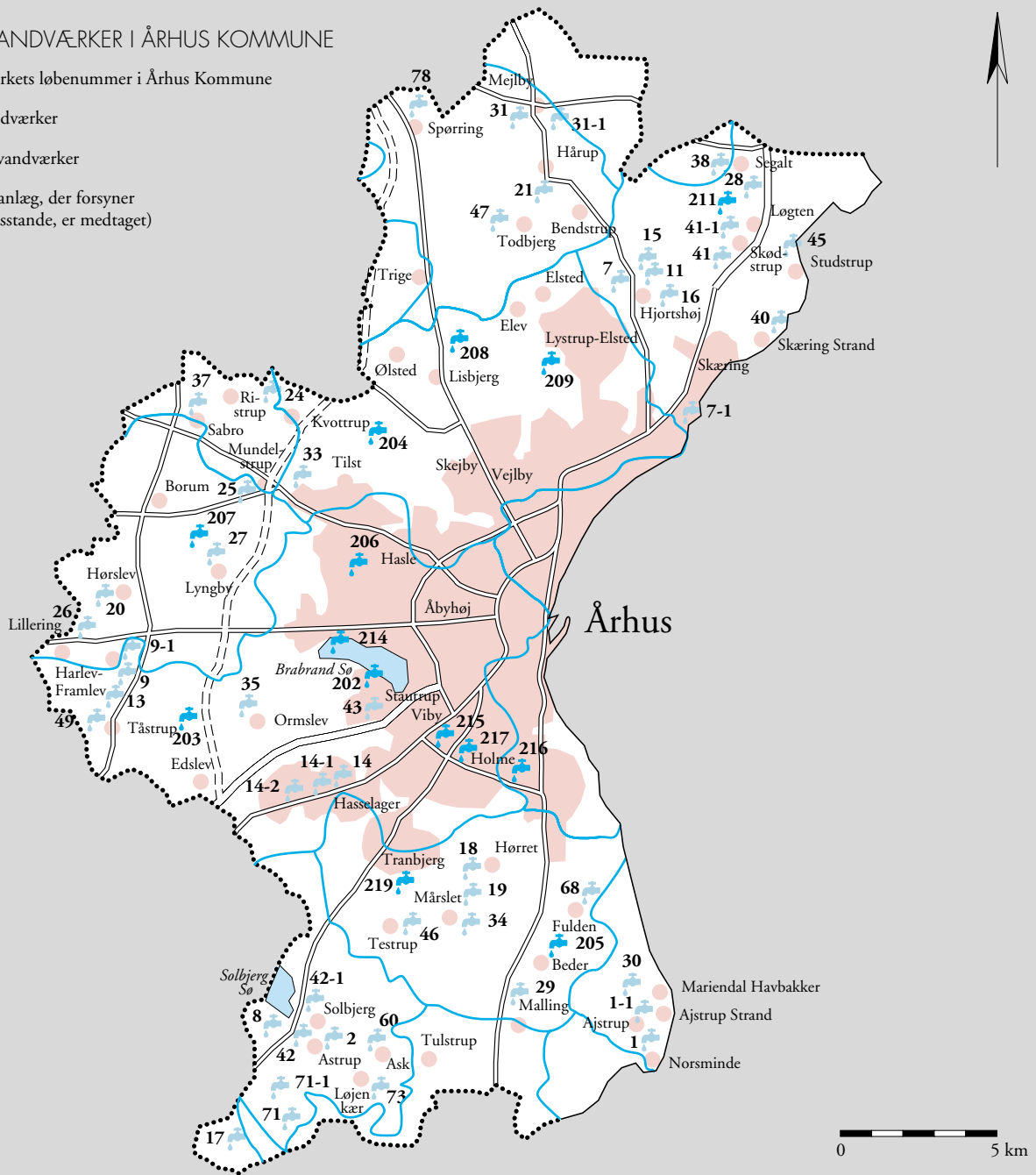
STØRRE VANDVÆRKER I ÅRHUS KOMMUNE

37 Vandværkets løbenummer i Århus Kommune

Åkv vandværker

Private vandværker

(kun almene anlæg, der forsyner mindst 10 husstande, er medtaget)



- | | | |
|---|--|--|
| 1 Ajrstrup Strand - Nordsminde Vandværk | 26 Lillering Vandværk | 60 Ask Store Vandværk |
| 1-1 Ajrstrup Strand - Nordsminde Vandværk, Nord | 27 Lyngby Vandværk | 68 Fulden Vandværk |
| 2 Astrup Vandværk | 28 Løgten Vandværk | 71 I/S Onsted/Kanne Vandværk, Kanne |
| 7 Egåbro Vandværk, Hjortshøjlund | 29 Malling Vandværk | 71-1 I/S Onsted/Kanne Vandværk, Onsted |
| 7-1 Egåbro Vandværk, Sølystværket | 30 Mariendal Havbakkers Vandværk | 73 Løjenkær Vandværk |
| 8 Fastrup Marks Vandværk | 31 Mejlby Vandværk, Mejlbyvej | 78 Spørring Vandværk |
| 9 Harlev - Framlev, Kalundborgværket | 31-1 Mejlby Vandværk, Helbovej | 202 Stautrupværket |
| 9-1 Harlev - Framlev, Grønhøjværket | 33 Mundelstrup Stationsby Vandværk | 203 Åboværket |
| 11 Gl. Hjortshøj Vandværk | 34 Mårslet Vandværk | 204 Kastedværket |
| 13 Harlev - Framlev, Harlev St. Værket | 35 Ormslev Vandværk | 205 Bederværket |
| 14 Hasselager - Kolt Vandværk, Buen | 37 Sabro Vandværk | 206 Holmstrupværket |
| 14-1 Hasselager - Kolt Vandværk, Koltvej | 38 Segalt Vandværk | 207 Lyngbyværket |
| 14-2 Hasselager - Kolt Vandværk, Pilegårdsvej | 40 Skæring Strand Vandværk | 208 Truelsbjergværket |
| 15 Hesselballe Vandværk | 41 Skødstrup Vandværk, Grenåvej | 209 Elstedværket |
| 16 Hjortshøj Stationsby Vandværk | 41-1 Skødstrup Vandværk, Kløvervangen | 211 Skødstrupværket |
| 17 Hvilsted Vandværk | 42 Solbjerg Vandværk, Østergårdsvej | 214 Skødstrupværket |
| 18 Hørret Vandværk | 42-1 Solbjerg Gl. Vandværk, Skolestien | 215 Vibyværket |
| 19 Hørret - Løkken Vandværk | 43 Stautrup Vandværk | 216 Lysengværket |
| 20 Hørslev Vandværk | 45 Studstrup Strands Vandværk | 217 Holmeværket |
| 21 Hårup Vandværk | 46 Testrup Vandværk | 219 Østerbyværket |
| 24 Kvottrup Vandværk | 47 Todbjerg Vandværk | |
| 25 Langelinie Vandværk | 49 Tåstrup Vandværk | |

VANDFORBRUGET I ÅRHUS KOMMUNE

PRIVATE FÆLLESVANDVÆRKER		Oppumpede vandmængder i 1000 m ³			Prognose		"Forbrug" i %	Tilladt indvinding 1000 m ³		
		1988	1990	1992	1992	2010		Nuværende	Fremtidig	Difference
20-0001	Ajstrup Strand-Nordsminde Vandværk	81		24	39	45	137	80	80	
20-0001	Ajstrup Strand-Nordsminde Vandv. NORD		50	17						
20-0002	Astrup Vandværk	21	39	22	26	27	72	35	35	
20-0007	Egåbro Vandværk, Hjortshøjlund	409	357	338	355	387	92	275	450	
20-0007	Egåbro Vandværk, Sølystværket	16	15	13				175		
20-0008	Fastrup Marks Vandværk	58	58	59	42	45	127	60	60	
20-0009	Harlev-Framlev, Kalundborgværket	136	107	201	204	225	109	86	232	
20-0009	Harlev-Framlev, Grønhøjværket	4	102					86		
20-0013	Harlev-Framlev, Harlev St. Værket	95	62	58				60		
20-0011	Gl. Hjortshøj Vandværk	122	28		49	54	123	100	100	
20-0014	Hasselager-Kolt Vandværk, Buen	402	252	134	367	420	97	475	475	
20-0014	Hasselager-Kolt Vandværk, Koltvej		113	70						
20-0014	Hasselager-Kolt Vv., Pilegårdsvej			170						
20-0015	Hesselballe Vandværk	34	27	31	30	31	99	45	45	
20-0016	Hjortshøj Stationsby Vandværk	86		94	77	82	122	132	132	
20-0017	Hvilsted Vandværk	26	27	26	29	30	79	25	35	10
20-0018	Hørret Vandværk	25	2	22	29	31	35	40	40	
20-0019	Hørret-Løkken Vandværk	9	13	12	4	5	304	20	20	
20-0020	Hørslev Vandværk	21		79	24	25	90	15	30	15
20-0021	Hårup Vandværk	94	110	111	59	63	195	90	90	
20-0024	Kvottrup Vandværk				9	9	133	18	18	
20-0025	Langelinie Vandværk	7	11	7	3	3	265	8	8	
20-0026	Lillering Vandværk		22	23	29	30	90	30	30	
20-0027	Lyngby Vandværk		13		8	9	134	6	10	4
20-0028	Løgten Vandværk	162	187	143	132	141	109	205	205	
20-0029	Malling Vandværk	281	194	278	207	222	129	350	250	-100
20-0030	Mariendal Havbakkers Vandværk	23	8	8	11	13	76	40	40	
20-0031	Mejlby Vandværk, Mejlbyvej	65	57	56	90	93	62	70	70	
20-0031	Mejlby Vandværk, Helbovej									
20-0033	Mundelstrup Stationsbys Vandværk	18	17	16	11	12	193	12	15	3
20-0034	Mårslet Vandværk	227	193		220	236	91	265	265	
20-0035	Ormslev Vandværk	39	40	42	33	35	122	75	75	
20-0037	Sabro Vandværk	146	167	174	146	155	108	300	180	-120
20-0038	Segalt Vandværk	36	39		27	28	149	45	45	
20-0040	Skæring Strand Vandværk	332	304	311	210	229	134	345	345	
20-0041	Skødstrup Vandværk, Grenåvej	79	83		170	181	112	250	250	
20-0041	Skødstrup Vandværk, Klørvangen	145	121	187						
20-0042	Solbjerg Vandværk, Østergårdsvej	152	198	186	168	177	112	225	225	
20-0042	Solbjerg Vandværk, Skolestien	47	7	5						
20-0043	Stautrup Vandværk	138	212	178	88	93	210	300	120	-180
20-0045	Studstrup Strands Vandværk	77	71	74	44	48	176	25	75	50
20-0046	Testrup Vandværk	17	22	27	10	10	200	15	25	10
20-0047	Todbjerg Vandværk	38	25	23	26	27	85	35	35	
20-0049	Tåstrup Vandværk	26	27	36	15	16	175	50	50	
20-0060	Ask Store Vandværk	29		31	17	17	177	40	40	
20-0071	I/S Onsted-Kanne Vandværk, Kanne	7	10	10	17	18	123	8	8	
20-0071	I/S Onsted-Kanne Vandværk, Onsted	15	11	13				17	17	
20-0073	Løjenkær Vandværk	39	46	46	29	30	153	30	50	20
20-0078	Spørring Vandværk	57	58	63	50	54	124	65	65	
Private fællesvandværker ialt		3.839	3.507	3.418	3108	3360		4628	4340	-288

"Forbrug" = Oppumpet vandmængde 1992 gange 100/ prognose 1992.

Enkelte vandværker har ikke indberettet oppumpet vandmængde for ét eller flere år.

VANDFORBRUGET I ÅRHUS KOMMUNE

KOMMUNALE VANDVÆRKER	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
10-0202 Stautrupværket	4844	4576	3760	3547	3399	3.753			4000	3700	-300
10-0203 Åboværket	2795	2462	2152	2169	2202	2.459			2500	2000	-500
10-0204 Kastedværket	3573	3466	3263	3169	3338	3483			3800	3800	0
10-0205 Bederværket	3773	3580	3476	3487	3143	2.471			3200	2700	-500
10-0206 Holmstrupværket	798	816	748	683	656	581			900	900	0
10-0207 Lyngbyværket	1270	1847	1815	1728	1581	1.341			1800	900	-900
10-0208 Truelsbjergværket	2483	2704	2959	2645	2499	2.202			2500	2300	-200
10-0209 Elstedværket	1133	1233	1255	1265	1257	1.282			1300	1600	300
10-0211 Skødstrupværket	37	36	36	36	33	34			40	40	0
10-0214 Brabrandværket	1284	891	863	936	794	958			1400	1200	-200
10-0215 Vibyværket	1598	1350	1261	1265	1131	791			1500	1200	-300
10-0216 Lysengværket	107	325	573	510	513	477			600	600	0
10-0217 Holmeværket	447	395	399	392	257	375			500	500	0
10-0219 Østerbyværket	710	864	721	745	837	756			900	900	0
Århus kommunale værker ialt	24849	24545	23282	22576	21641	20.962			20351	21540	24940

Private fællesvandværker ialt	3587	3839	3980	3507	3532	3418	3108	3360	4628	4340	-288
-------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

VIRKSOMHEDER	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
80-0165 I/S Midtkraft	279	254	230	236	232	221			250	250	0
80-0186 Dalton Holding A/S	6	7	6	7	3	7			10	10	0
80-0253 I/S Midtkraft	0	3	122	246	207	107			300	300	0
81-0101 Ejendomsselskabet FDB A/S	194	194	0	136	70	57			450	0	-450
81-0124 Tulip International A/S	365	375	0	349	0	436			450	450	0
81-0170 Carletti A/S	42	44	0	39	50	0			150	150	0
Virksomheder ialt	886	877	358	1013	562	828			900	900	1610

GARTNERI- OG MARKVANDING 57 ANLÆG	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
Ialt	159	232	215	239	195	238	250	250	636	636	0

HUSDYRFARME 6 STK.	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
Ialt	0	4	7	7	7	8	10	10	37	37	0

RESTERENDE 16 STK. TILLADELSER (ANLÆG)	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
Ialt	51	39	17	30	9	8	10	10	72	72	0

SAMLET INDVINDING FOR HELE ÅRHUS KOMMUNE	Oppumpede vandmængder i 1000 m ³						Prognose		Tilladt indvinding 1000 m ³		
	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1992	2010	Nuv.	Fremtidig	Difference
Ialt	29532	29536	27859	27372	25946	25462	24629	26070	31923	28585	-3338