

Oppumpning, udpumpning, salg og spild i

2020/2021

Handrup-Lyngsbæk Vandforsyning

Aflæsning og inddatering

Til opgørelser benyttes ny måler samt filterskyldmåler (måler 3). Dette gælder fra 1. november 2014.

For ny måler og måler 3 er det totaltælleren, der aflæses og inddateres. Det er ikke afgørende om skyllevandsmåleren (måler 3) aflæses præcist den 1 i måneden. (små tal).

For måler 1 og 2 er det udskrift af forbrug i måneden, der aflæses og inddateres. Forbruget udskrives automatisk på printeren den 1. i hver måned kl. 8.00.

Særlige forhold beskrives i de blå og grå felter. Der må/kan alene skrives i de farvede felter.

Afregningsåret løber fra 1. november i året før til 1. november i året

Programmet senest revideret **17. november 2021**

Erik Jensen

Måleraflysning - ny måler			Diverse tal og beregninger om oppumpning, udpumpning og tab										Mer/mindreudpumpet kan måske forklares af:			Inddatering		
Ny måler De anførte aflæsninger er pr. kl. 8.00	Ny måler Oppumpnings- måler m3	Måler 3 Filterskyld- måler m3	Måned	Oppumpet vand på Kølbæk m3	Proces vand på Kølbæk m3	Udpumpet i måneden				Merudpumpning i forhold til 2020			Mer/mindre om f.eks. vejrlig og højtidere	Skyllevand brugt efter reparation/ forurening	Spild ved opdagede brud på ledninger	Netto købt hos andre værker	Inddatering I grå felter indtastes tal. I blå felter indtastes tekst Gerhard/ Edvard oplyser FK eller Gerhard indtaster.	
						2021 m3	2020 m3	2019 m3	2018 m3	I måned m3	hidtil m3	Året hidtil i %						
1. novemb. 2020	351.850	11.193																
1. decemb. 2020	354.926	11.212	November	3.076	19	3.057	2.441	3.742	2.908	616	616	25,2						
1. januar 2021	358.608	11.234	December	3.682	22	3.660	3.356	3.472	3.025	304	920	15,9			3500 m3			
1. februar 2021	362.484	11.257	Januar	3.876	23	3.853	2.565	2.551	2.743	1.288	2.208	26,4						
1. marts 2021	367.508	11.278	Februar	5.024	21	5.003	2.789	3.026	2.980	2.214	4.422	39,7						
1. april 2021	372.532	11.298	Marts	5.024	20	5.004	2.972	3.054	4.139	2.032	6.454	45,7						
1. maj 2021	378.425	11.322	April	5.893	24	5.869	3.767	4.257	3.786	2.102	8.556	47,8						
1. juni 2021	379.550	11.350	Maj	1.125	28	1.097	3.906	4.524	5.105	-2.809	5.747	26,4						
1. juli 2021	387.904	11.373	Juni	8.354	23	8.331	4.604	5.821	5.599	3.727	9.474	35,9						
1. august 2021	398.316	11.395	Juli	10.412	22	10.390	8.669	10.015	10.653	1.721	11.195	31,9						
1. septemb. 2021	404.371	11.427	August	6.055	32	6.023	5.934	6.015	6.699	89	11.284	27,5						
1. oktober 2021	408.731	11.446	September	4.360	19	4.341	3.907	3.662	4.469	434	11.718	26,1						
1. novemb. 2021	412.894	11.469	Oktober	4.163	23	4.140	4.158	4.011	5.449	-18	11.700	23,8						
-	-	-	Summer	61.044	276	60.768	49.068	54.150	57.555	-	-	-		0	0	0		

Måleraflysning og oppumpning - gamle målere				Oppumpning. Gl og ny måler		Bemærkninger om særlige forhold. F.eks. spild ved lækager				Salg og spild. Giver først mening når årets salg kendes		
Printer til måler 1 og 2 er nulstillet den 1. nov. 209 kl. 8.00	Måler 1		Måler 2	Måned	Oppumpet Gl. målere m3	Gl. minus ny måler m3	ca 0,6 m3/h søvej trykst. Over længere tid til dato ca 3500 m3				Spild i afregningsåret	
	Op- pumpet m3	Retur vand m3	Op- pumpet m3								Udpumpning fra egne boringer i afregningsåret	Netto købt hos andre vandværker i afregningsåret
1. decemb. 2020	172.921	12.263	66.338	November	0	0					Eftergivet statsafgift mm.	0
1. januar 2021	175.855	12.555	67.426	December	3.730	48					Udpumpning som grundlag for spildberegning	61.044
1. februar 2021	178.994	12.830	68.490	Januar	3.928	52					Solgt til forbruger (Tal fra Regnskabskontor Nord)	56.720
1. marts 2021	179.984	12.950	69.200	Februar	1.580	-3.444					Spild	4.324
1. april 2021	188.865	13.025	71.320	Marts	10.926	5.902					Spildprocent	7,08%
1. maj 2021	192.556	13.230	74.521	April	6.687	794					Spild i kubikmeter udover "tilladte" 10%	0
1. juni 2021	194.460	13.820	75.760	Maj	2.553	1.428					Egenafgift i kroner Afgift kr. pr. m3	6,37
1. juli 2021	197.830	14.147	76.808	Juni	197						Spildets fordeling	
1. august 2021	205.220	14.286	80.077	Juli							Skyllevand efter reparation og forurening	0
1. septemb. 2021	209.709	14.507	81.951	August	13.532	7.477					Skønnet spild ved konstaterede brud	0
1. oktober 2021	212.758	14.779	83.175	September	4.001	-359					Spild i ledninger, og ved måler- og måleraflysningsfejl	4.324
1. novemb. 2021	216.295	15.043	84.539	Oktober	4.637	474					Spild i alt	4.324
-	-	-	-	Summer	51.771	12.372					Oppumpet (indvundet) i kalenderåret fra egne boringer	
Aflæsning af gamle benyttes til en slags kontrol af, at nye målere er retvisende.											Oppumpet i januar til oktober (begge inkl.)	54.286
Endvidere kan aflæsning afsløre større fejlaflysninger.											Oppumpet i november (inddateres i det gule felt)	3076
Udskrevet 5. januar 2022											Oppumpet i december (inddateres i det gule felt)	3682
											Oppumpet i alt i kalenderåret 2020/2021	61.044