

Vannføring i Haldenvassdraget uke : 33 År : 2011

Dato	Vannstand i meter over LRV									Vannføring(m3/sek)			Bjørkelange	
	Setten	Mjermen	Bjørkelangen	Øgderen	Rødnesjøen	Øymarksjøen	Aspern Ara	Fem-sjøen	Store-erte	Ørje	Brekke	Tistedalen		
15.aug	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,60	36,50	39,07	—	
16.aug	1,62	0,99	0,87	0,84	0,78	0,98	0,62	0,87	3,05	18,20	35,30	37,59	28,0	21,5
17.aug	1,67	1,03	0,89	0,87	0,89	0,92	0,63	0,88	3,06	23,45	35,60	37,25	4,0	0,0
18.aug	1,70	1,06	0,91	0,88	0,95	0,91	0,63	0,88	3,07	30,05	36,60	37,64	3,5	0,0
19.aug	1,73	1,09	0,93	0,90	0,97	0,91	0,63	0,89	3,07	32,70	36,70	36,54	0,2	0,0
20.aug	1,77	1,12	0,95	0,92	1,00	0,93	0,68	0,92	3,08	32,70	36,70	37,90	30,2	6,4
21.aug	1,80	1,16	0,95	0,94	1,02	0,93	0,68	0,94	3,08	32,80	36,70	37,66	0,3	0,0
22.aug	1,81	1,18	1,00	0,95	1,04	0,94	0,71	0,96	3,10	—	—	—	1,8	2,6
q	Magasinendring		Ørje :	Brekke:	T.dal :	Gj.snitt vannføring m3/sek			—	26,93	36,30	37,66	68,0	30,5
	(mill. m3)		13,72	14,81	16,14	Magasinendring			"	—	22,68	24,48	26,68	
	Magasinbeholdning i mill. m3 :					Tilløp i vassdr.			"	—	49,61	60,78	64,34	
	19,10	7,85	3,48	12,68	17,66	12,35	11,02	10,75	13,57	60,77	84,14	108,46		← Su
LRV	165,40m	163,84m	122,67m	132,13m	117,29m	107,36m	104,87m	78,30m	104,96m	Bjørkelangen-vinter 1,36m V = 4,85mill.m3				
HRV	167,49m	164,97m	123,23m	133,53m	118,23m	108,36m	105,87m	79,30m	108,96m	Aspern/Ara-vinter =1,63m V=25,25 mill.m3.				
Høyde	2,09m	1,125m	0,56m	1,40m	0,94m	1,00m	1,00m	1,00m	4,00m	Totalt magasin - sommer = 124,12 mill.				
Areal	10,55	6,65	3,48	13,35	16,98	13,14	15,52	11,20	4,38	Totalt magasin - vinter = 136,76 mill.				

