

Her kommer en liten oppdatering på flommen i vassdraget **4 november 2020**

Situasjonen nå:

Rødenessjøen: Stabil, +1 cm sist døgn og er nå 96 cm over HRV. Det tappes ved dammen i henhold til reglementet (Ca 83 m³/sek) og vannstanden ved dammen er da på/ved HRV.

Øymarksjøen: Stabil, +0 cm sist døgn og er nå 72 cm over HRV, det tappes ca 85 m³/sek ved dammen i luker og nålestengsel i henhold til reglement.

Aspern/Ara: Stiger, +9 cm sist døgn og er nå 58 cm over HRV. Det tappes nå ca 106 m³/sek ved dammen, men også her er det et smalt parti før dammen slik at vannstanden ved dammen er 15 cm under HRV.

Femsjøen: Stiger, +6 cm sist døgn og er nå 16 cm over HRV i sjøen og 19 cm under HRV ved dam. Det tappes ca 110 m³/sek ut fra Femsjøen

Setten: Stabil, +0 cm sist døgn og er 5 cm under HRV. Det tappes ca 22 m³/sek i dammen.

Hemnes/Øgderen: Sakte stigende, +3 cm sist døgn og er nå 37 cm over HRV. Går fortsatt ikke å tappe da det fortsatt renner inn i Øgderen og ikke ut. Det er litt ledig kapasitet i Daltorpsfoss slik at vannstand i elven er så lav som den kan bli.

Store Erte: Stiger, +3 cm sist døgn og er nå 71 cm under HRV og tapper nå ca 4 m³/sek

Vannstand:

Sted & HRV	Søn 1/11	Man 2/11	Tirs 3/11	Ons 4/11	Tors 5/11 Prognose	År 2000
Rødnesjøen (118,23)	119,08	119,06	119,18	119,19	+0 cm	119,59
Øymarksjøen (108,36)	108,97	109,01	109,08	109,08	+0 cm	109,57
Aspern/Ara (105,87)	106,10	106,17	106,36	106,45	+5 cm	107,22
Femsjøen (79,30)	79,19	79,29	79,40	79,46	+10 cm	80,18
Setten (167,49)	167,39	167,36	167,44	167,44	-2 cm	167,70
Øgderen (133,49)	133,65	133,70	133,87	133,90	+0 cm	134,19
St. Erte (108,96)	108,12	108,13	108,22	108,25	+3 cm	109,35

Vannføring:

	08:00 i dag	08:00 i går	Maks kapasitet i dam (HRV)
Ørje:	80 m ³ /sek	77 m ³ /sek	111 m ³ /sek
Strømsfoss:	85 m ³ /sek	83 m ³ /sek	111 m ³ /sek
Brekke:	106 m ³ /sek	102 m ³ /sek	150 + 60 m ³ /sek
Ut fra Femsjøen	110 m³/sek	102 m³/sek	80 m³/sek