

Her kommer en liten oppdatering på flommen i vassdraget **28 desember 2020**

Situasjonen nå:

Rødenessjøen: Stiger, +6 cm sist døgn og er nå 53 cm over HRV. Det tappes ved dammen i henhold til reglementet (Ca 66 m³/sek) og vannstanden ved dammen er da på/ved HRV.

Øymarksjøen: Stiger, +4 cm sist døgn og er nå 37 cm over HRV, det tappes ca 72 m³/sek ved dammen i luker og nålestengsel i henhold til reglement.

Aspern/Ara: Stiger, +11 cm sist døgn og er nå 17 cm over HRV. Det tappes nå ca 82 m³/sek ved dammen, men også her er det et smalt parti før dammen slik at vannstanden ved dammen er 45 cm under HRV.

Femsjøen: Stiger, +9 cm sist døgn og er nå 1 cm under HRV i sjøen og 40 cm under HRV ved dam. Det tappes ca 96 m³/sek ut fra Femsjøen

Setten: Stiger, +1 cm sist døgn, og er 46 cm under HRV. Det tappes ca 22 m³/sek i dammen.

Hemnes/Øgderen: Stiger, +13 cm sist døgn og er nå 29 cm over HRV i henhold til måler, men det er et avvik på ca 20 cm slik at faktisk vannstand er 20 cm lavere. Går fortsatt ikke å tappe da det fortsatt renner inn i Øgderen og ikke ut. Det er god kapasitet i Daltorpsfoss slik at vannstand i elven er så lav som den kan bli.

Store Erte: Stiger, +9 cm sist døgn og er 124 cm under HRV og tapper nå ca 4 m³/sek

Vannstand:

Sted & HRV	Lør 26/12	Søn 27/12	Man 28/12	Tirs 29/12 Prognose	Ons 30/12 Prognose	År 2000
Rødnesjøen (118,23)	118,85	118,80	118,86	+5-10 cm	+5 cm	119,59
Øymarksjøen (108,36)	108,68	108,69	108,73	+5-10 cm	+5 cm	109,57
Aspern/Ara (105,87)	105,92	105,93	106,04	+5-10 cm	+10 cm	107,22
Femsjøen (79,30)	79,117	79,20	79,29	+10-15 cm	+10 cm	80,18
Setten (167,49)	167,08	167,03	167,03	+5 cm	+ 3 cm	167,70
Øgderen (133,49)	133,69	133,69	133,82	+10 cm	+10cm	134,19
St. Erte (108,96)	107,64	107,63	107,72	+10 cm	+10 cm	109,35

Vannføring:

	08:00 i dag	08:00 i går	Maks kapasitet i dam (HRV)
Ørje:	66 m ³ /sek	66 m ³ /sek	111 m ³ /sek
Strømsfoss:	72 m ³ /sek	72 m ³ /sek	111 m ³ /sek
Brekke:	82 m ³ /sek	82 m ³ /sek	150 + 60 m ³ /sek
Ut fra Femsjøen	96 m³/sek	94 m³/sek	80 m³/sek