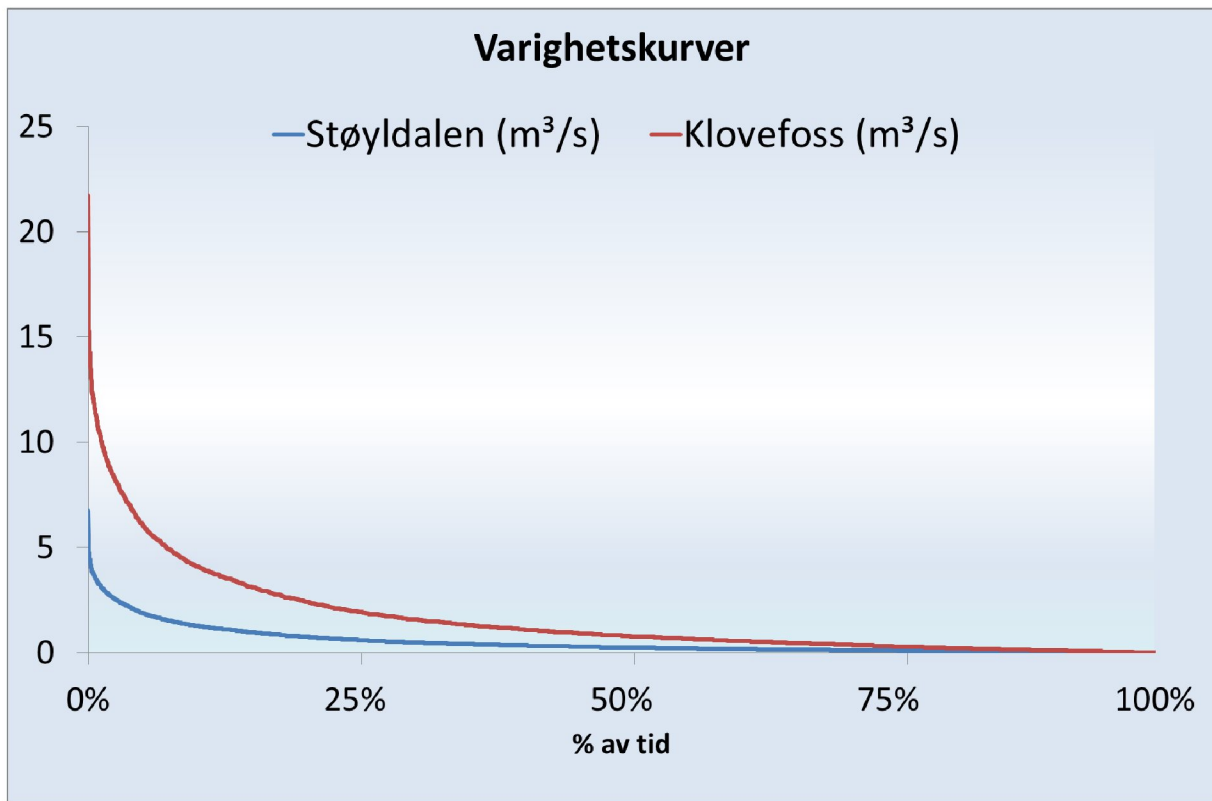
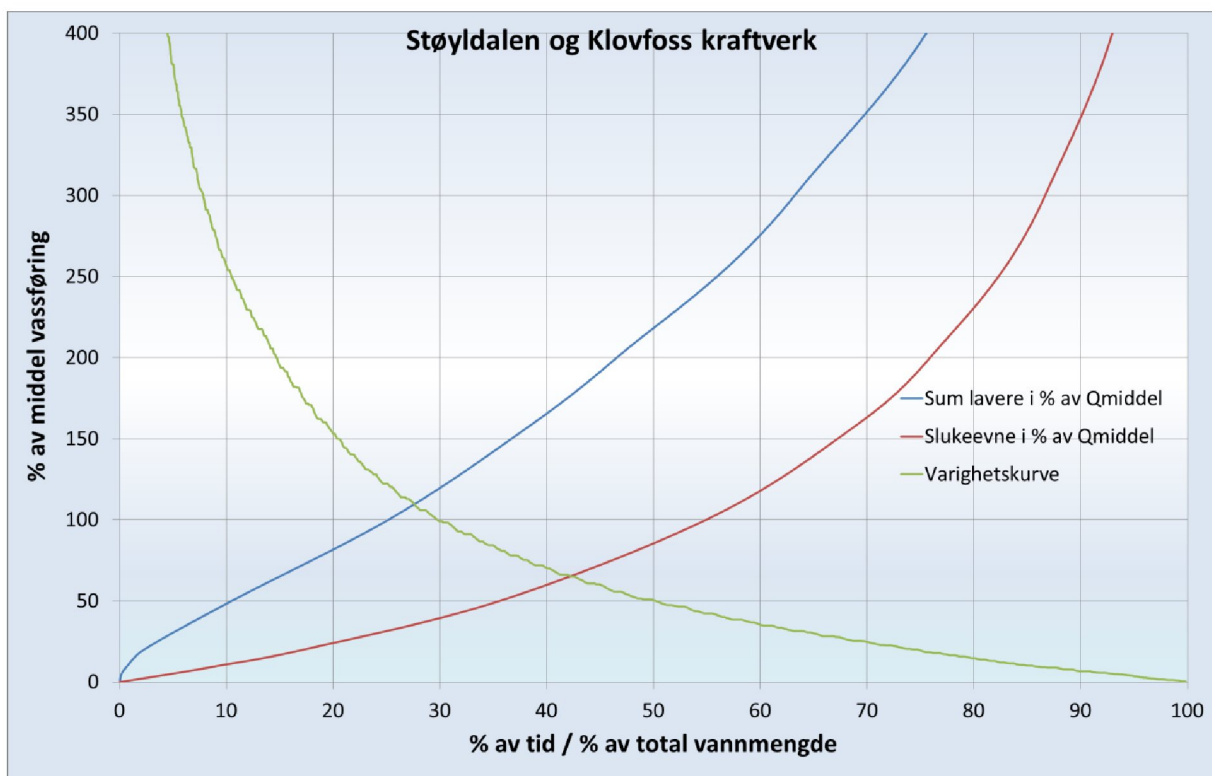


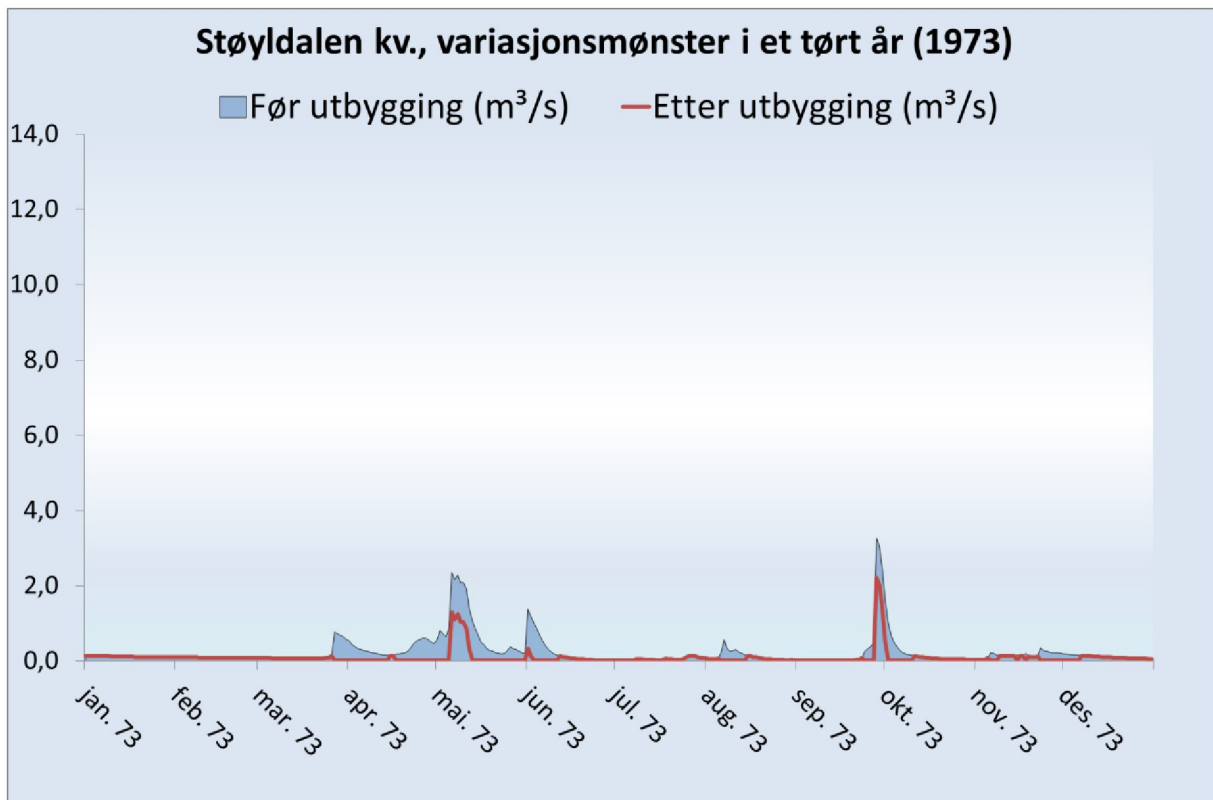
Hydrologiske kurver Støydalen og Klovfoss kraftverk



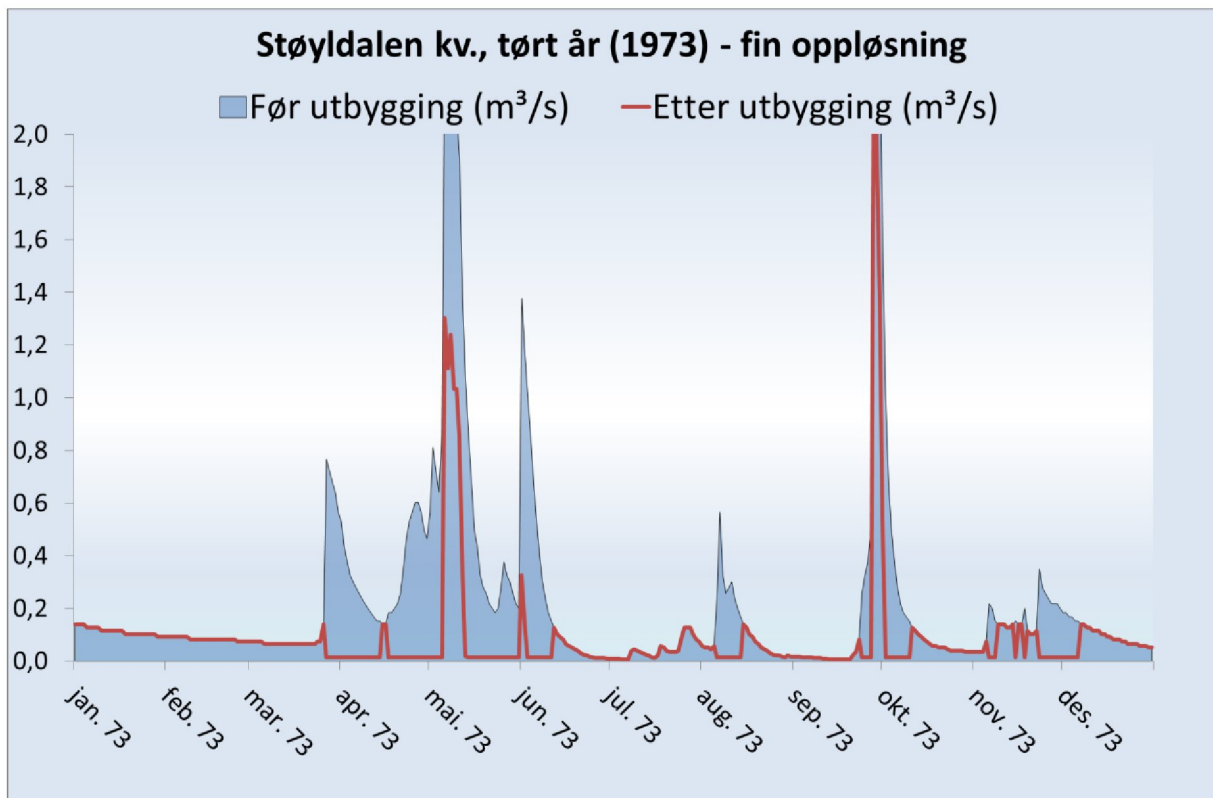
Figur 1 Varighetskurve, Støydalen og Klovfoss kraftverk



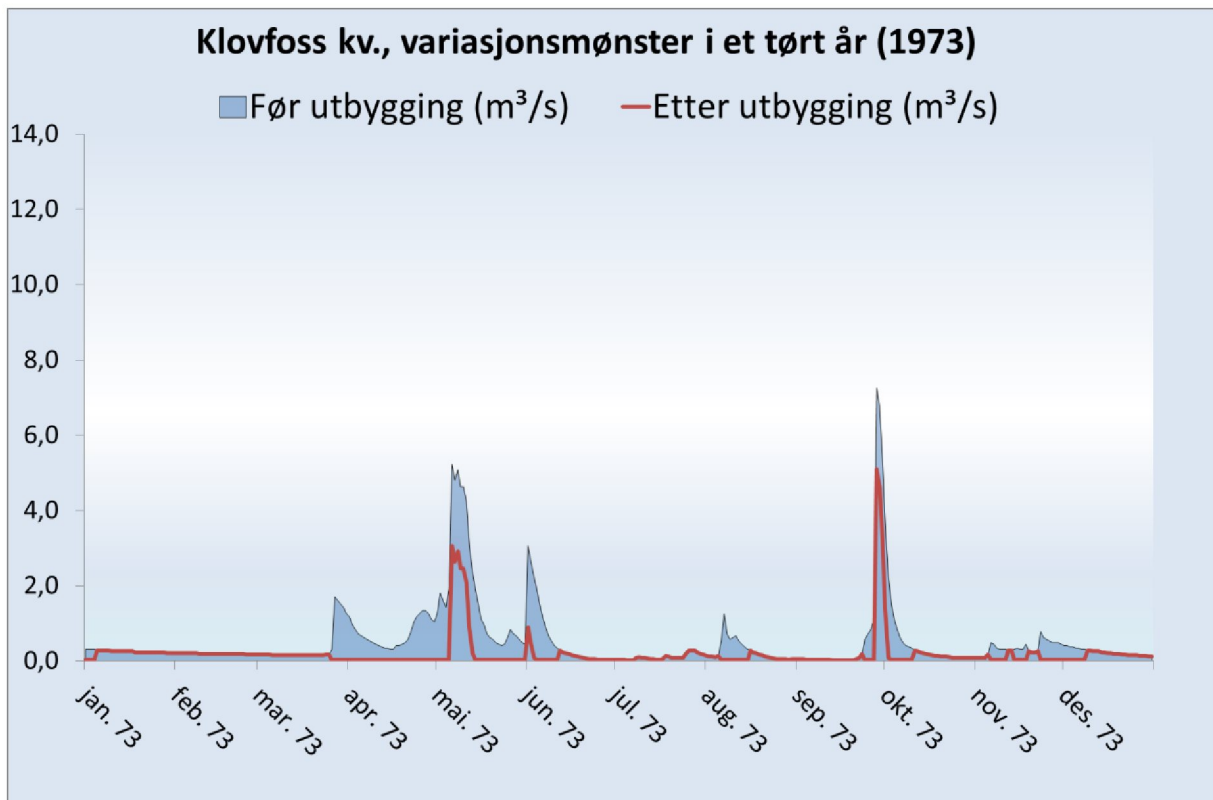
Figur 2 Kurve for varighet, sum lavere og slukeevne, Støydalen og Klovfoss kraftverk



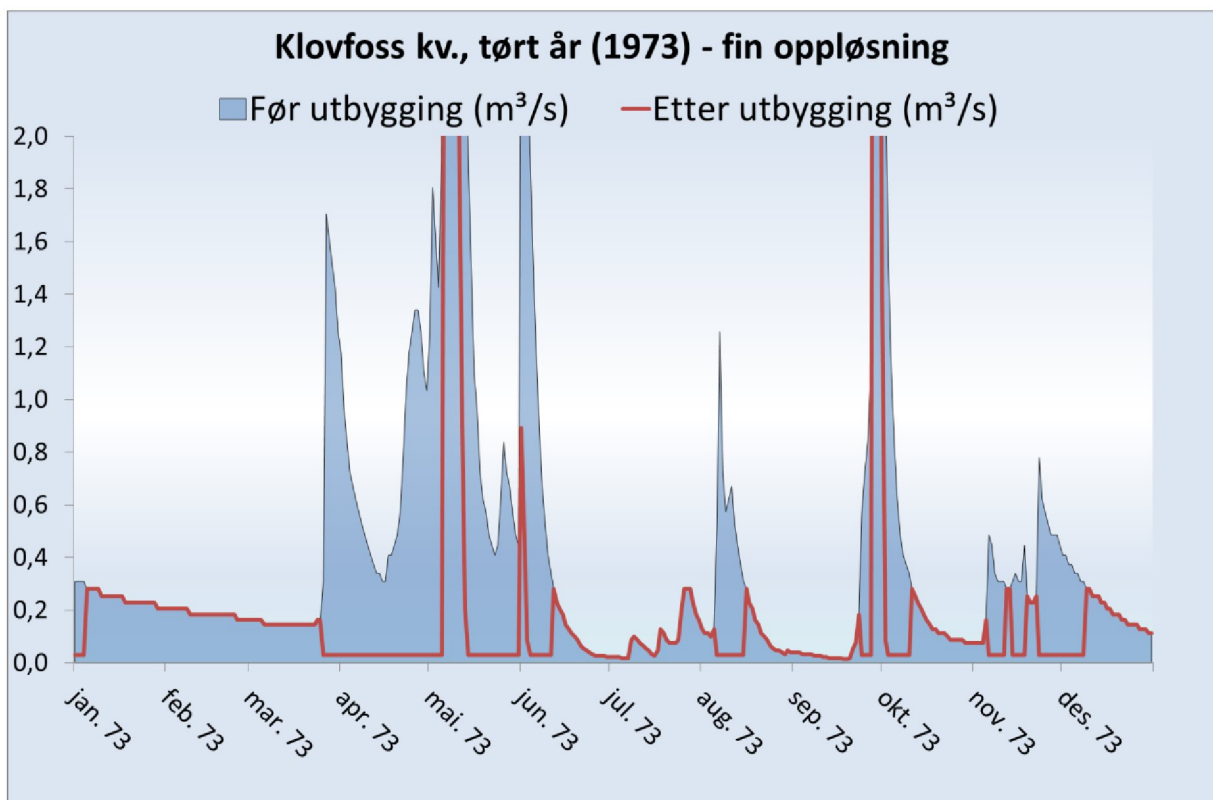
Figur 3 Variasjonsmønster i et tørt år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk



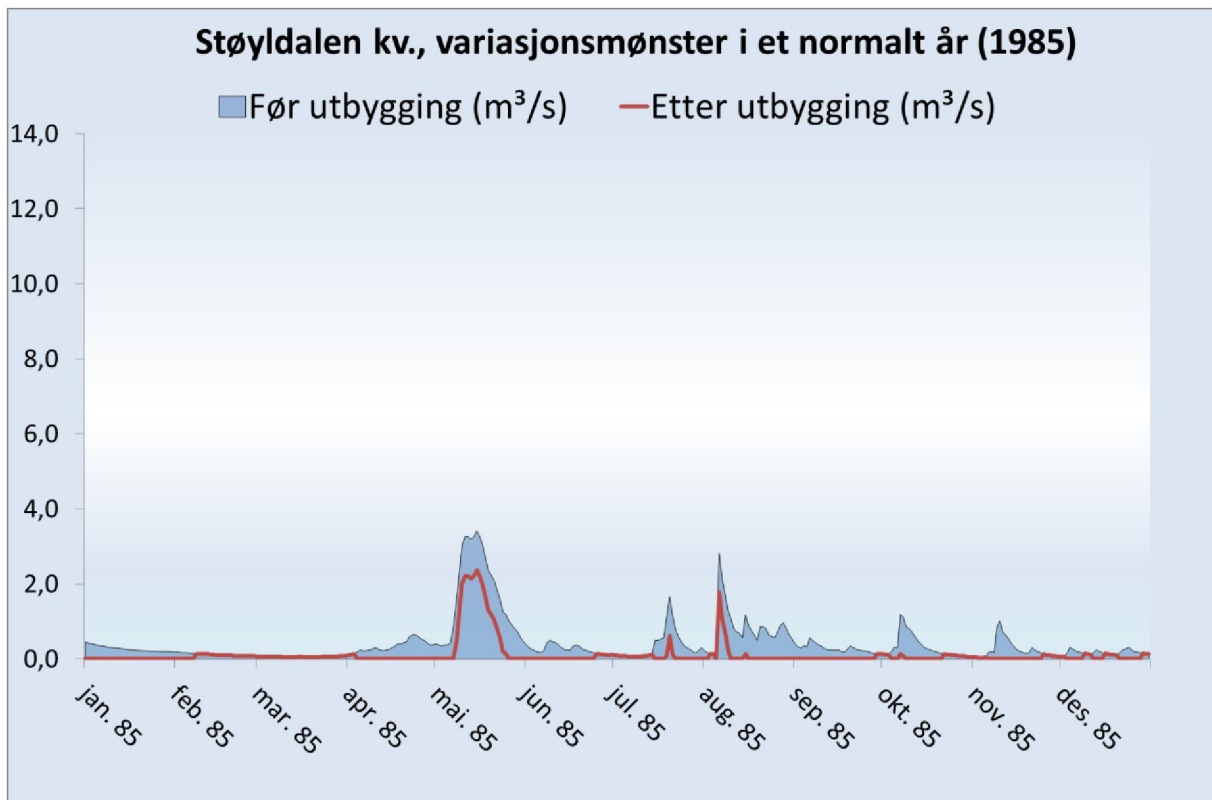
Figur 4 Variasjonsmønster i et tørt år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk – fin oppløsning



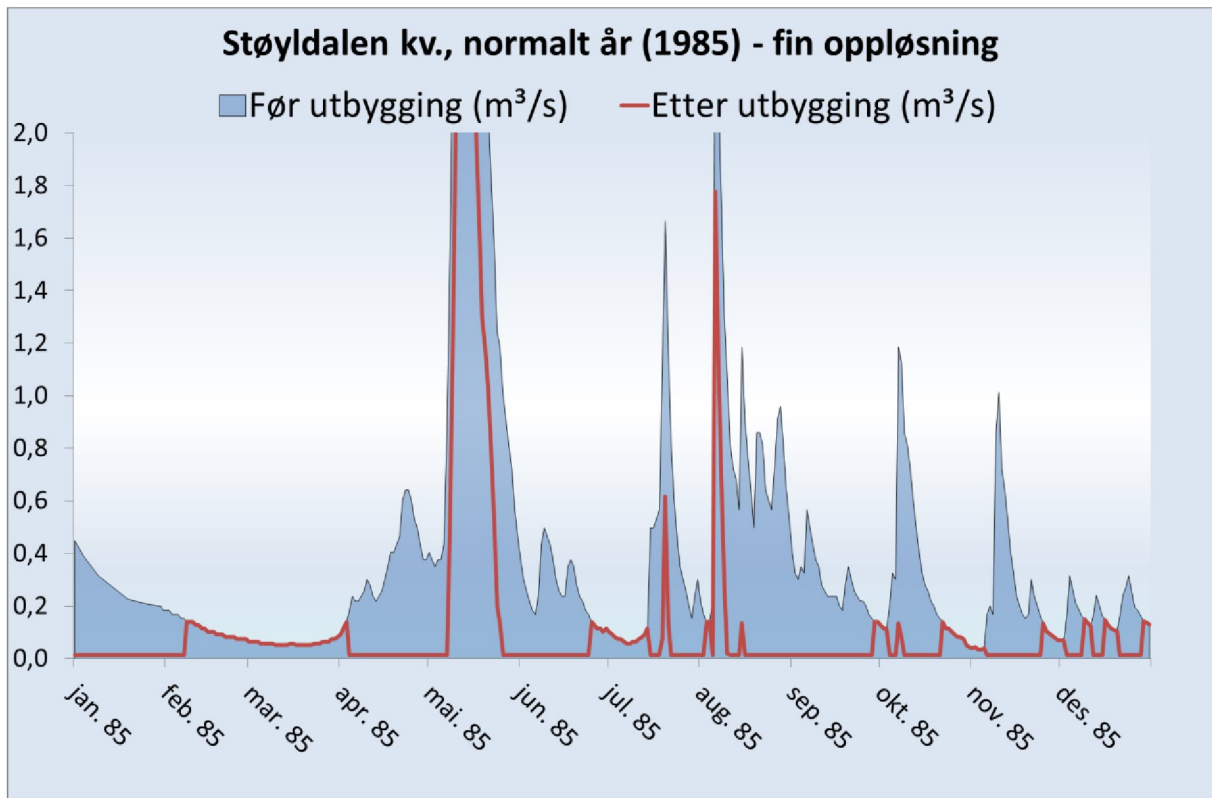
Figur 5 Variasjonsmønster i et tørt år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk



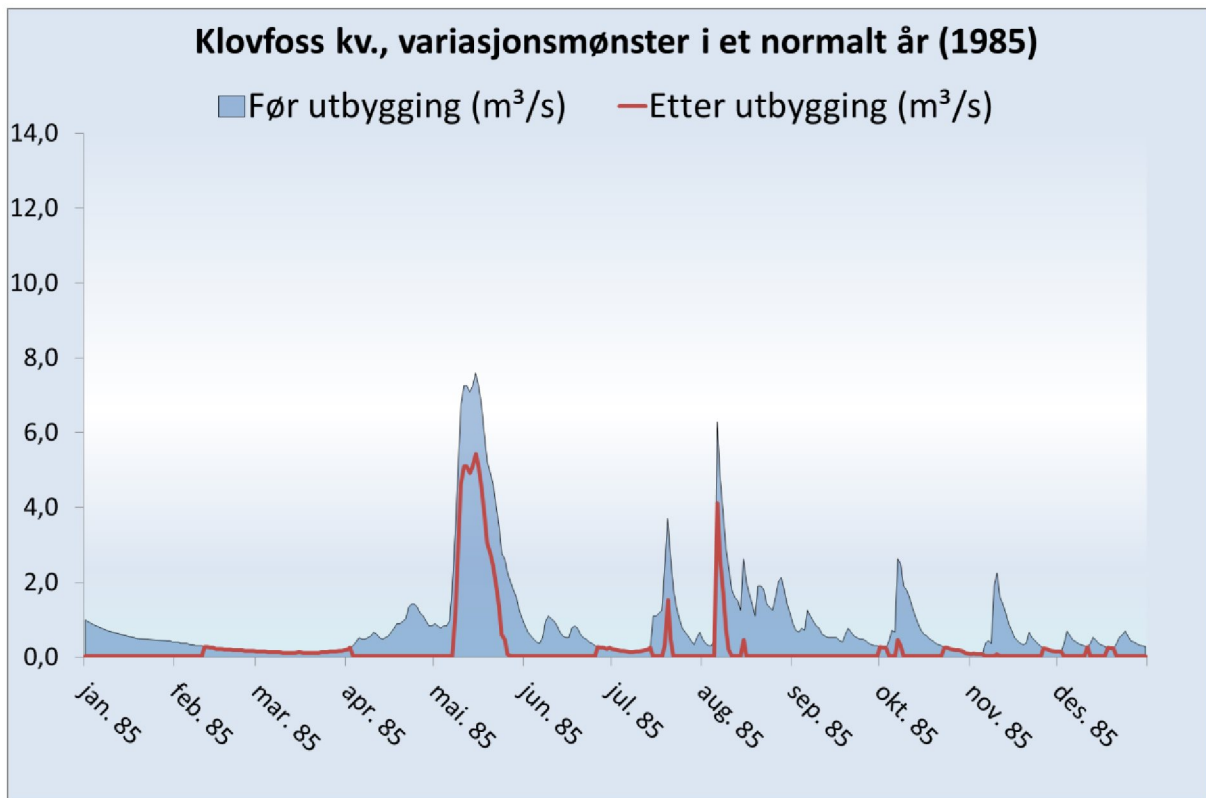
Figur 6 Variasjonsmønster i et tørt år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk – fin oppløsning



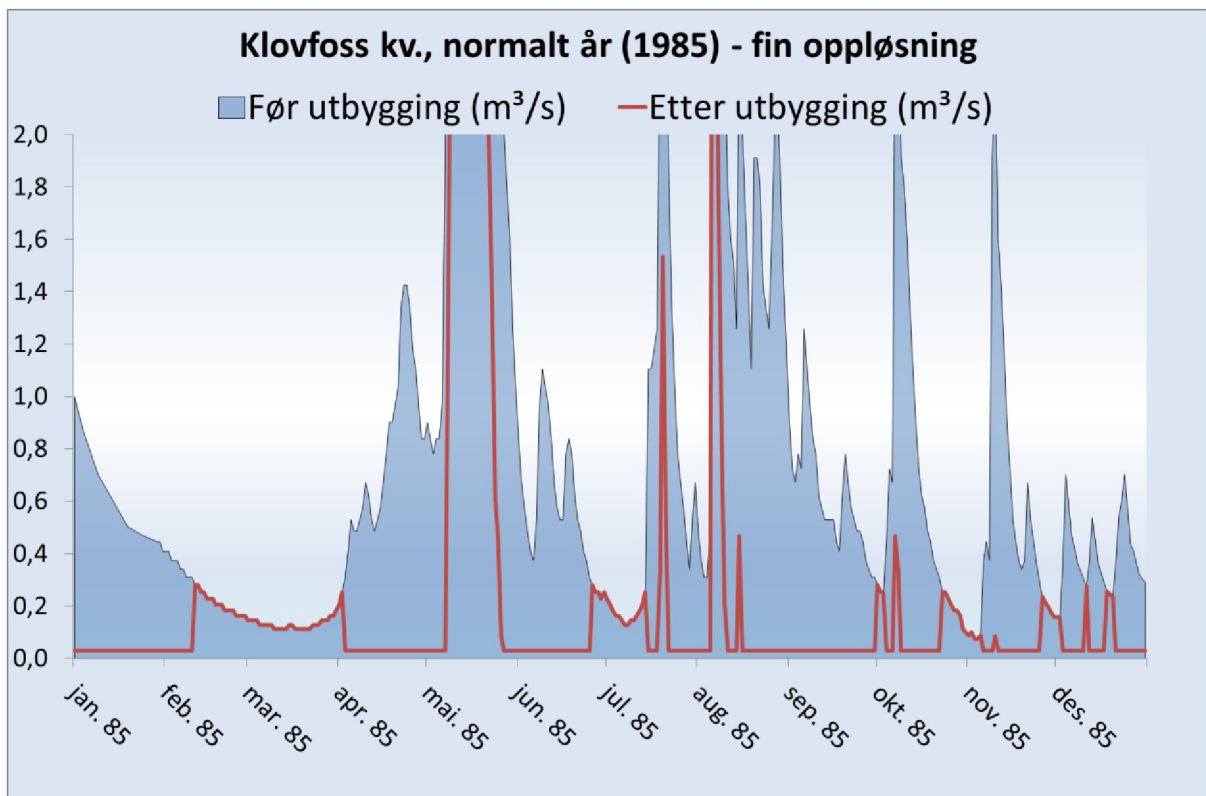
Figur 7 Variasjonsmønster i et middels år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk



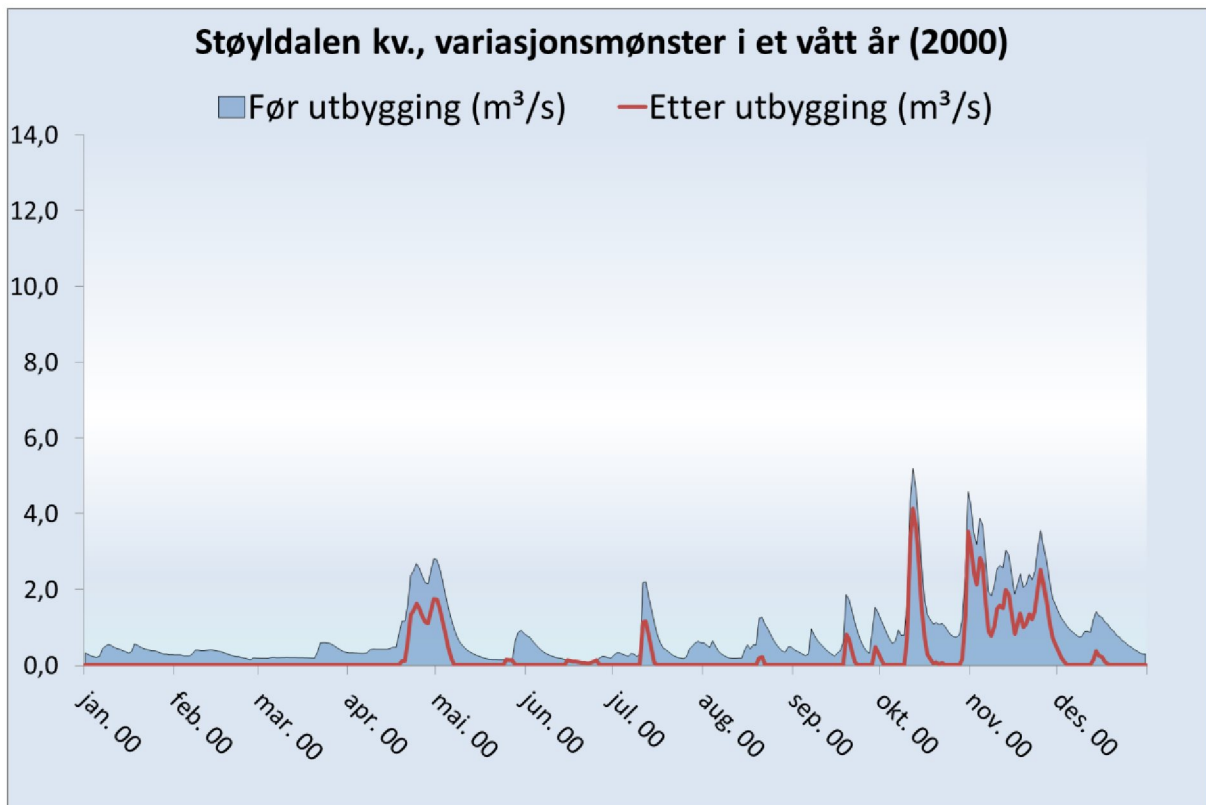
Figur 8 Variasjonsmønster i et middels år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk – fin oppløsning



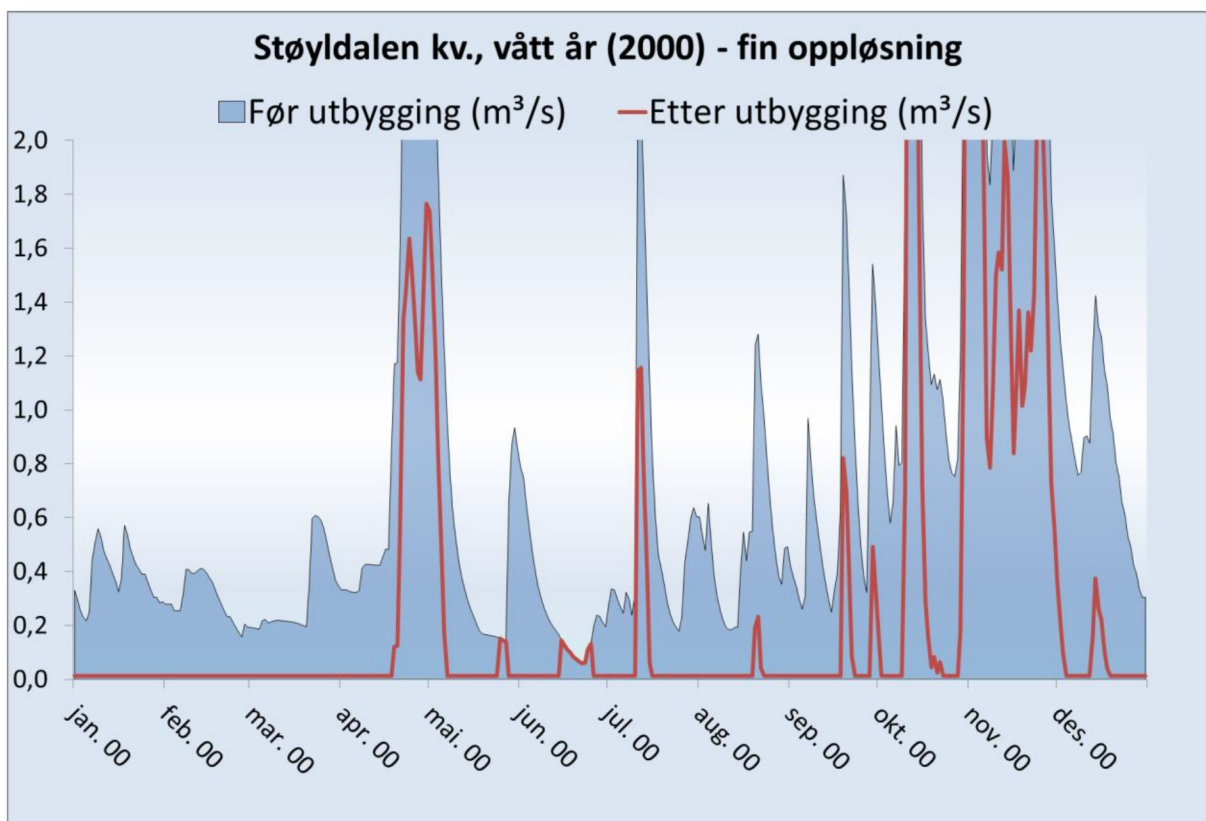
Figur 9 Variasjonsmønster i et middels år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk



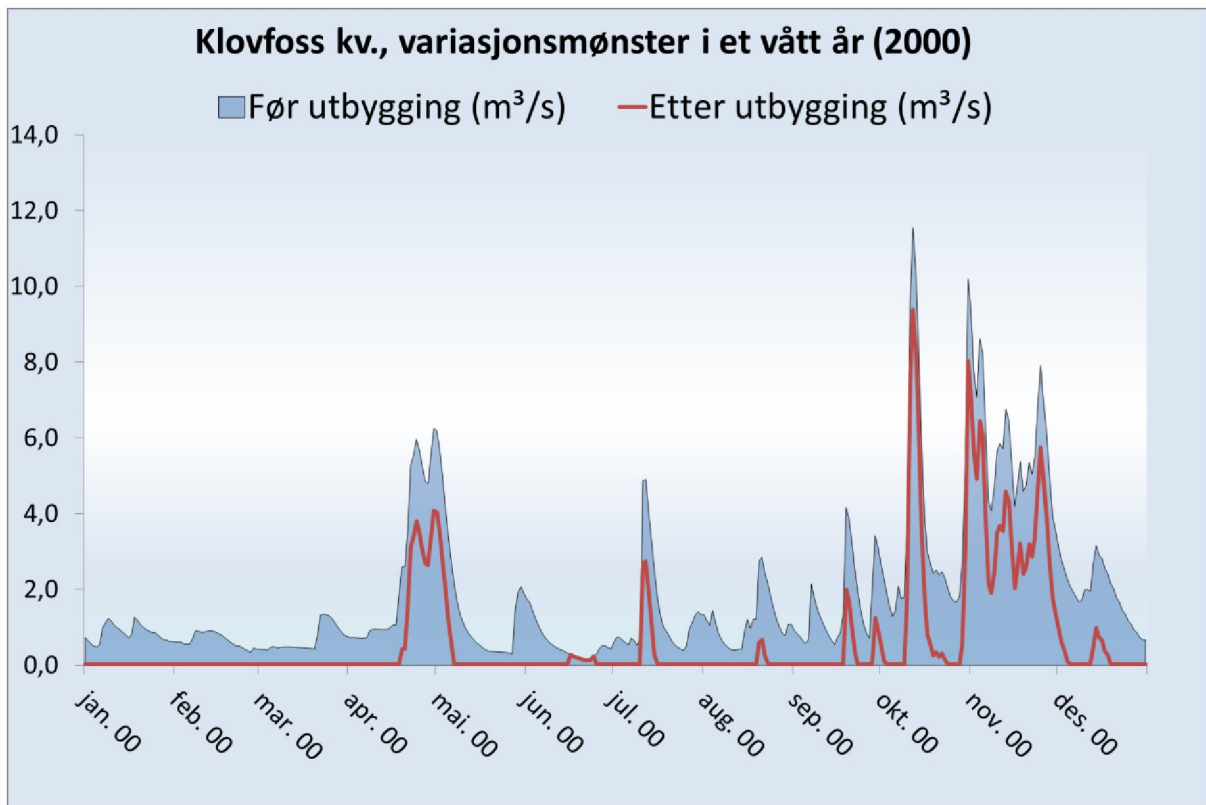
Figur 10 Variasjonsmønster i et middels år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk – fin oppløsning



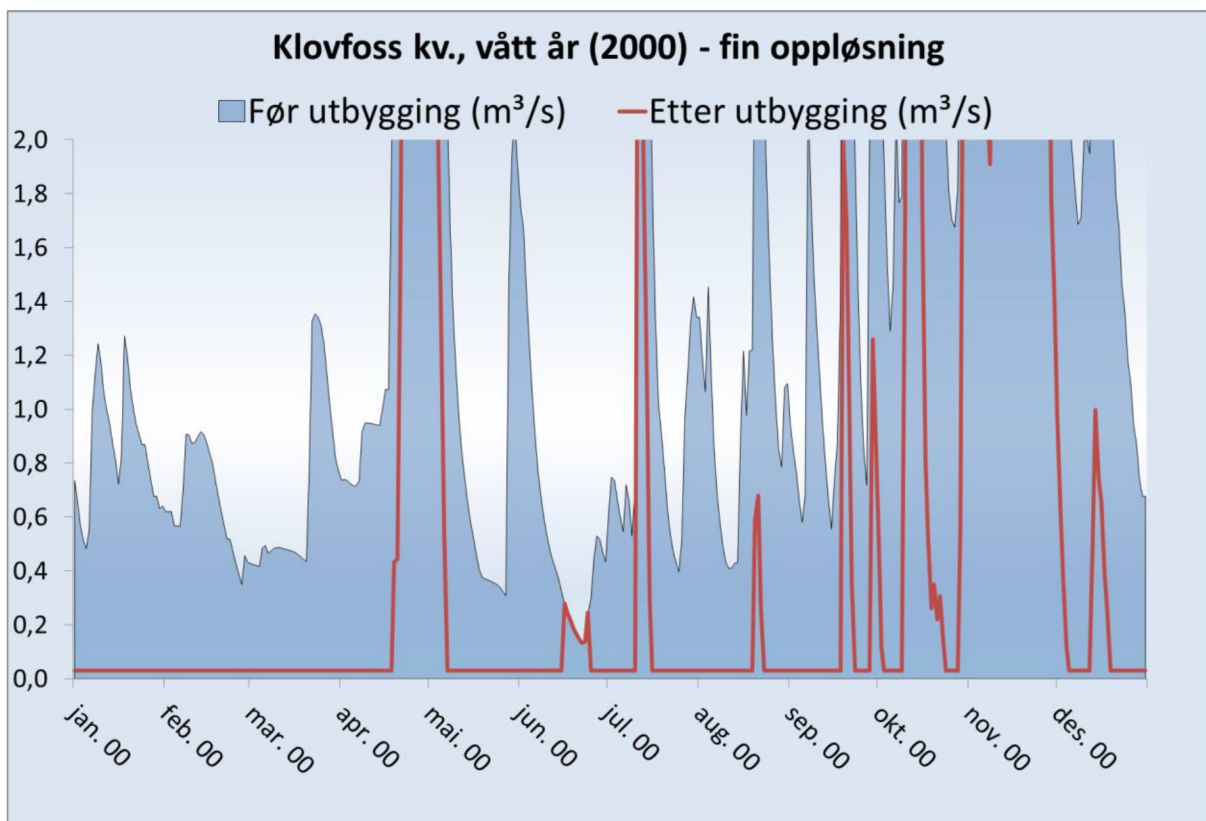
Figur 11 Variasjonsmønster i et vått år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk



Figur 12 Variasjonsmønster i et vått år like nedstrøms inntaket, Støydalen kraftverk – fin oppløsning



Figur 13 Variasjonsmønster i et vått år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk



Figur 14 Variasjonsmønster i et vått år like nedstrøms inntaket, Klovfoss kraftverk