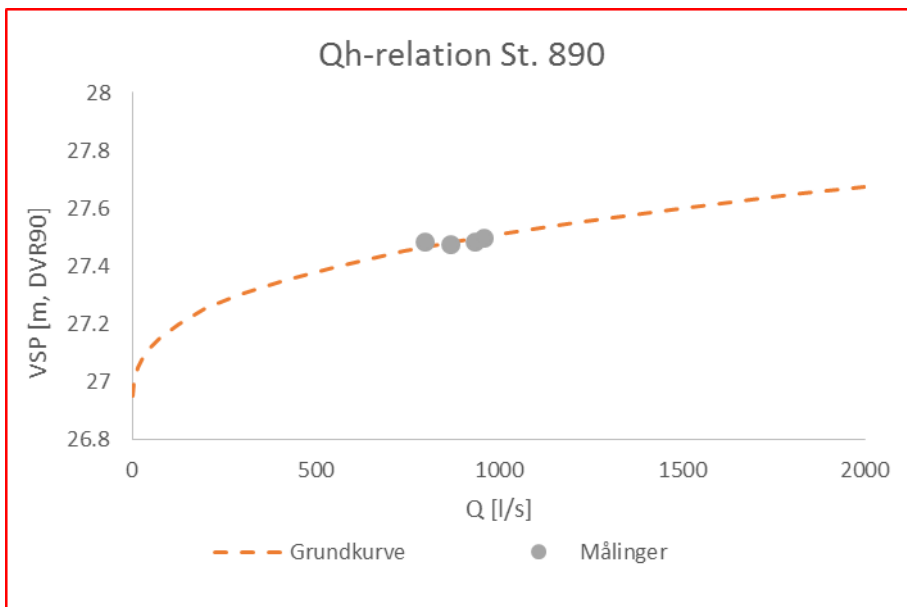
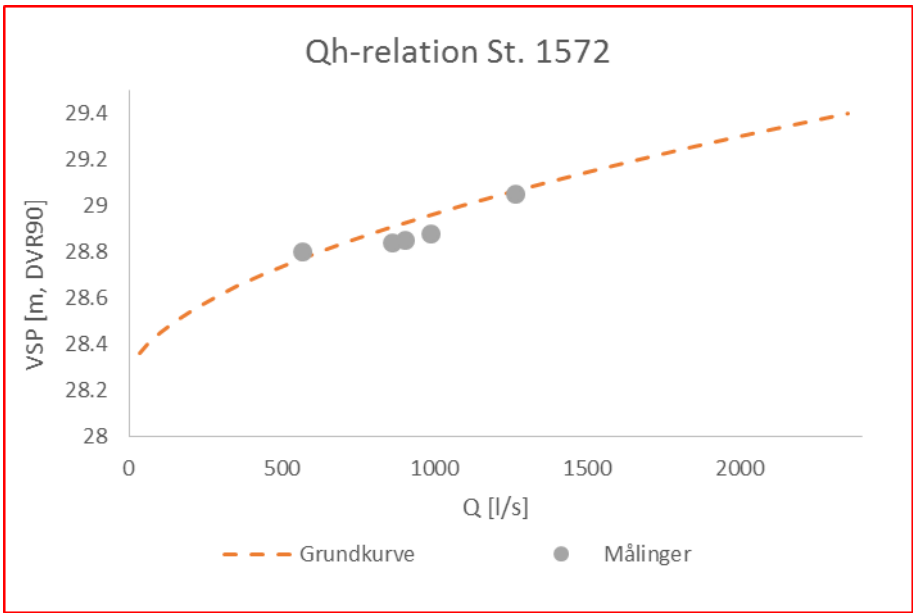


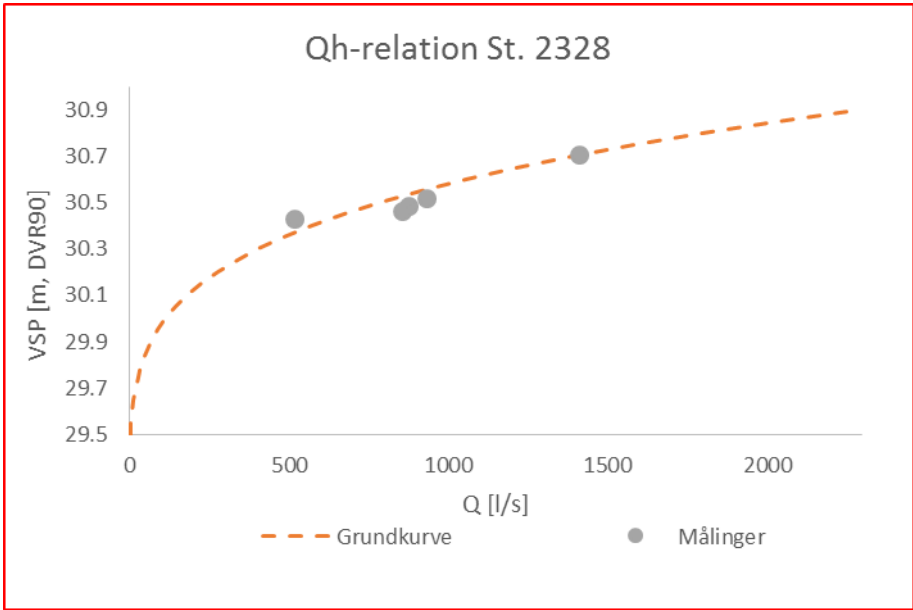
Figur 1 QH-målinger og grundkurve for st. 250 m



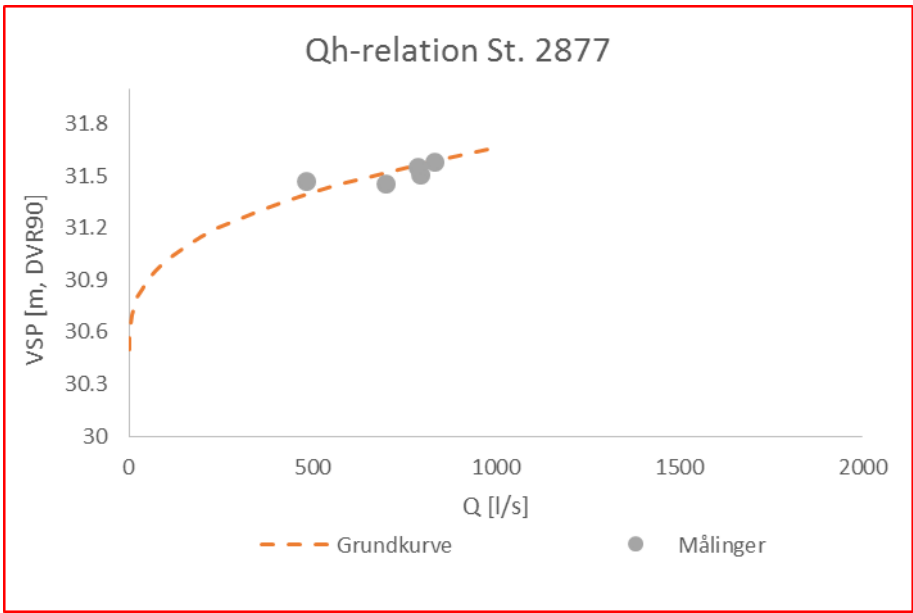
Figur 2 QH-målinger og grundkurve for st. 890 m



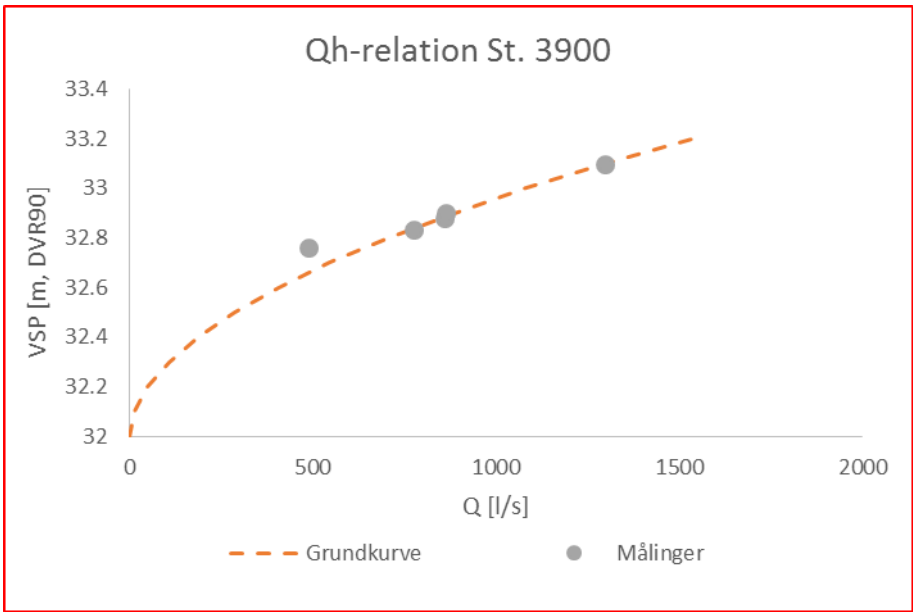
Figur 3 QH-målinger og grundkurve for st. 1572 m



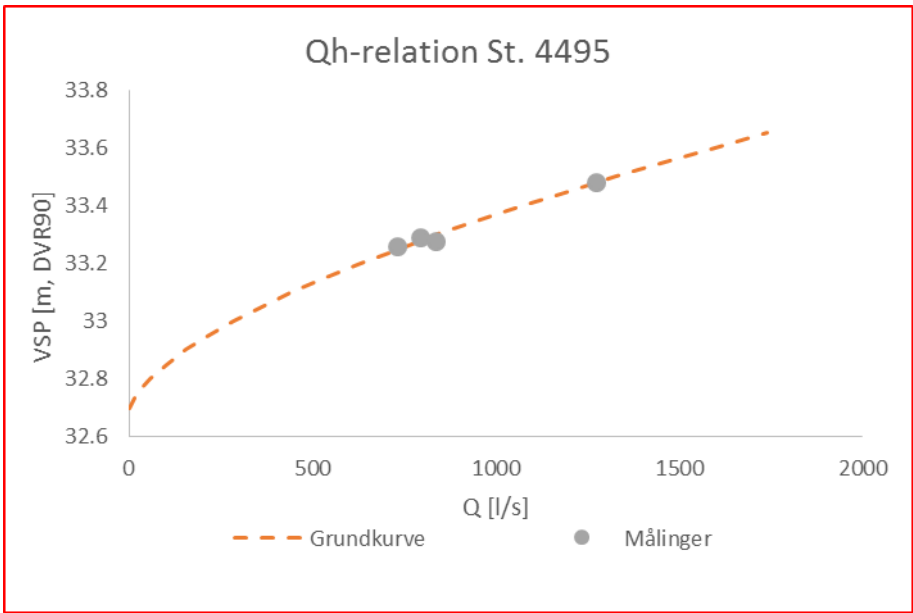
Figur 4 QH-målinger og grundkurve for st. 2328 m



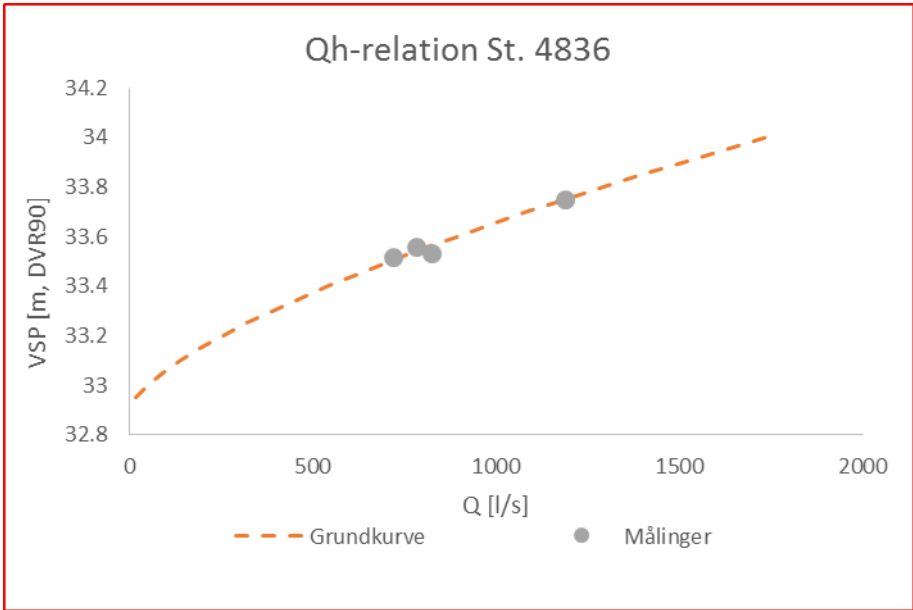
Figur 5 QH-målinger og grundkurve for st. 2877 m



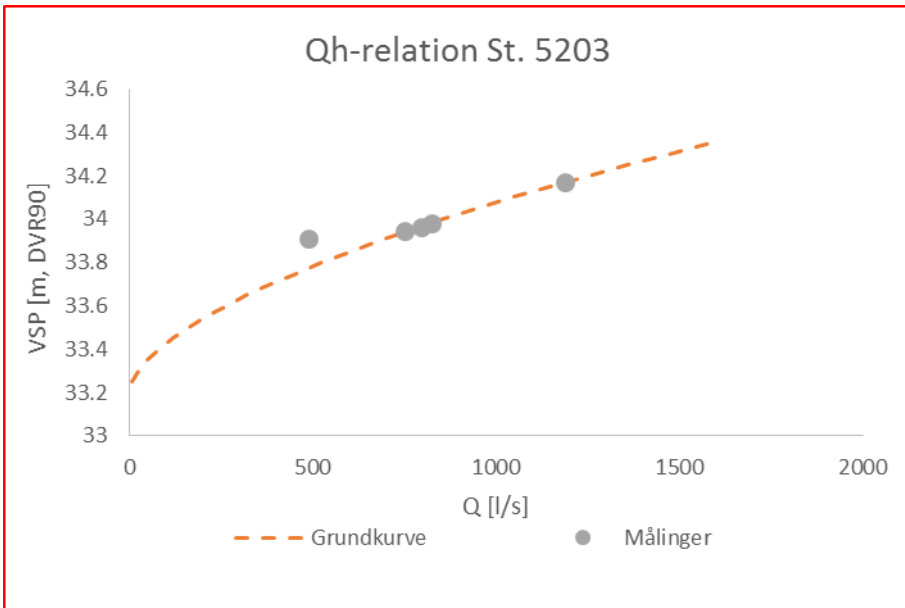
Figur 6 QH-målinger og grundkurve for st. 3900 m



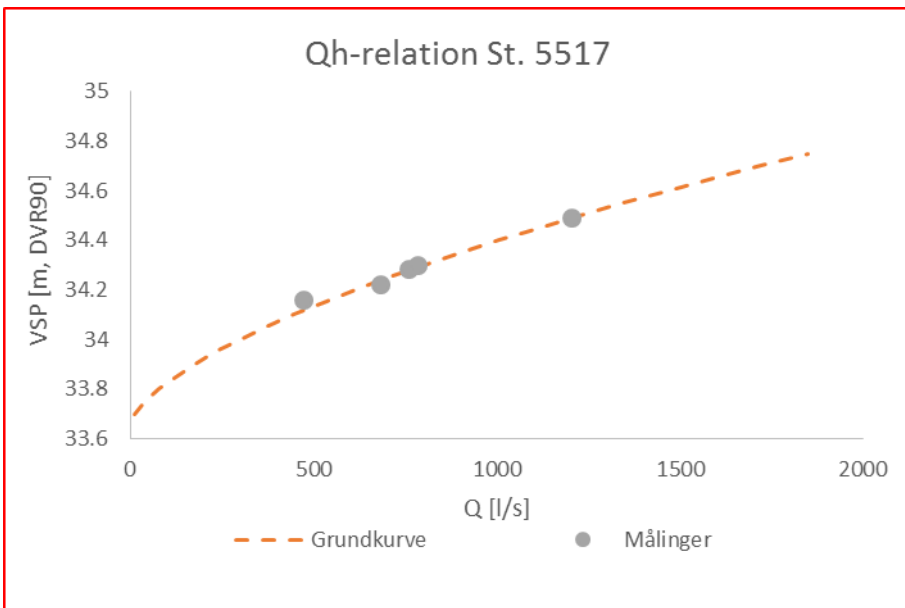
Figur 7 QH-målinger og grundkurve for st. 4495 m



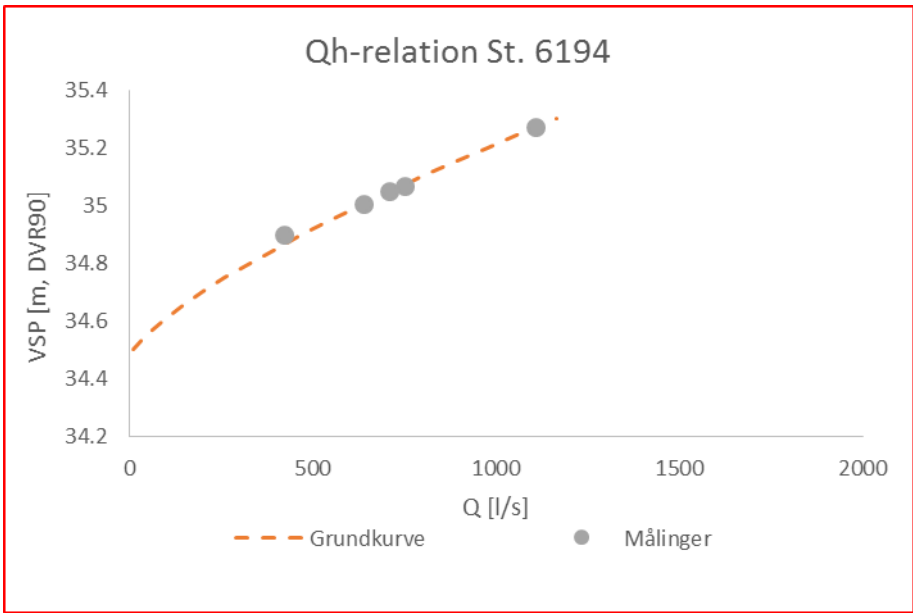
Figur 8 QH-målinger og grundkurve for st. 4836 m



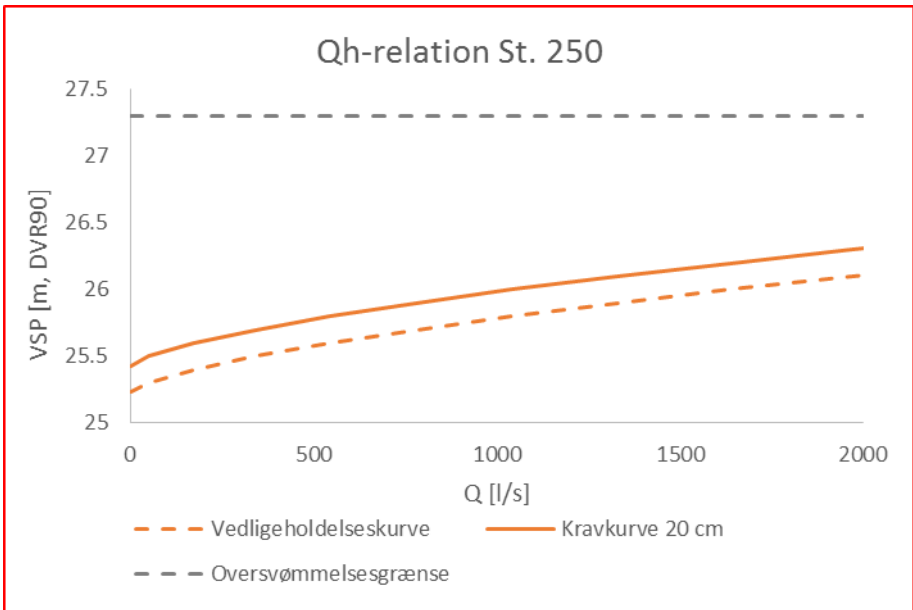
Figur 9 QH-målinger og grundkurve for st. 5203 m



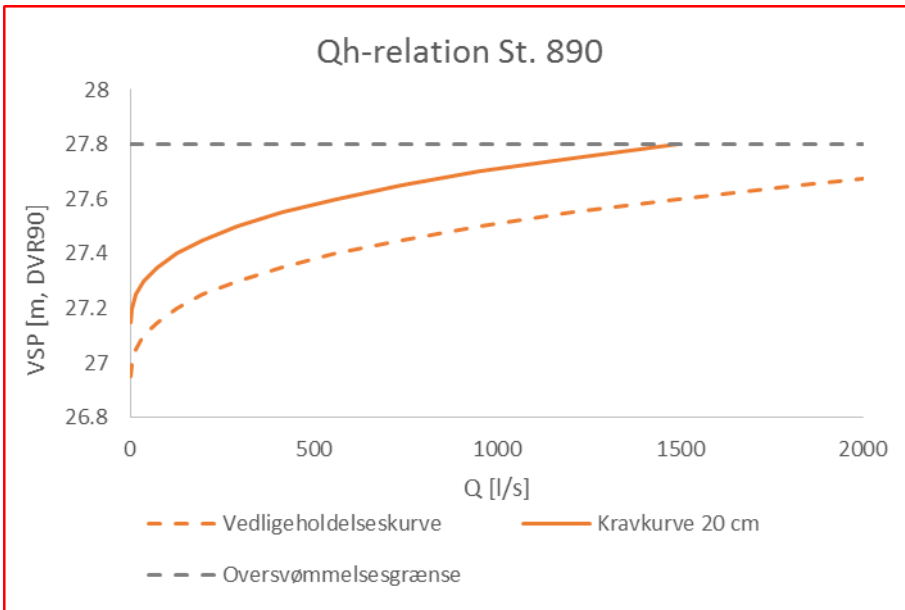
Figur 10 QH-målinger og grundkurve for st. 5517 m



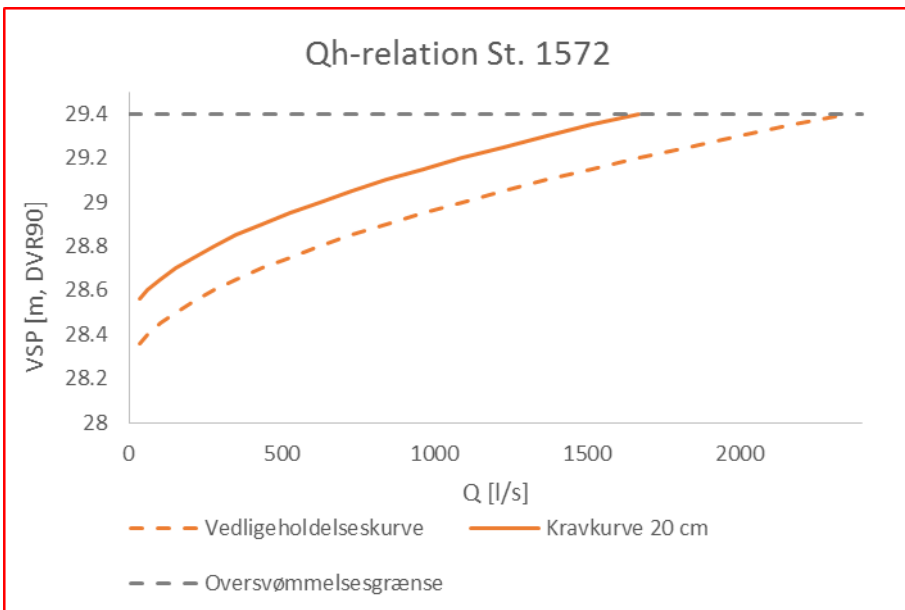
Figur 11 QH-målinger og grundkurve for st. 6194 m



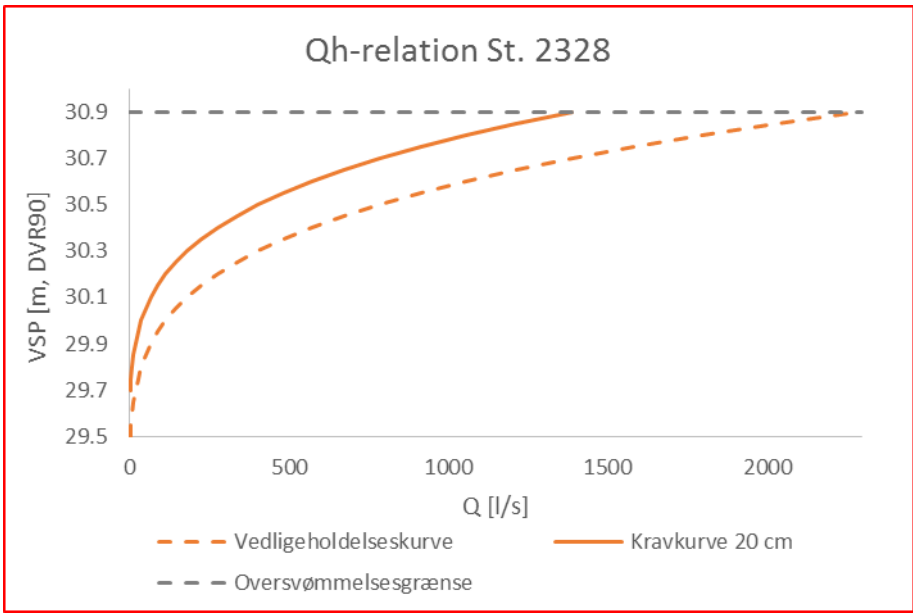
Figur 12 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 250 m



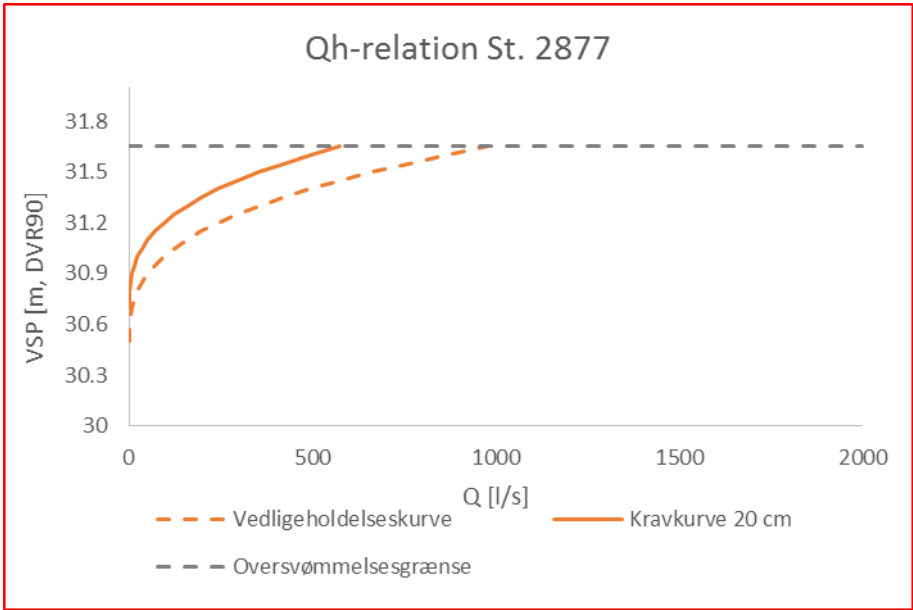
Figur 13 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 890 m



Figur 14 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 1572 m

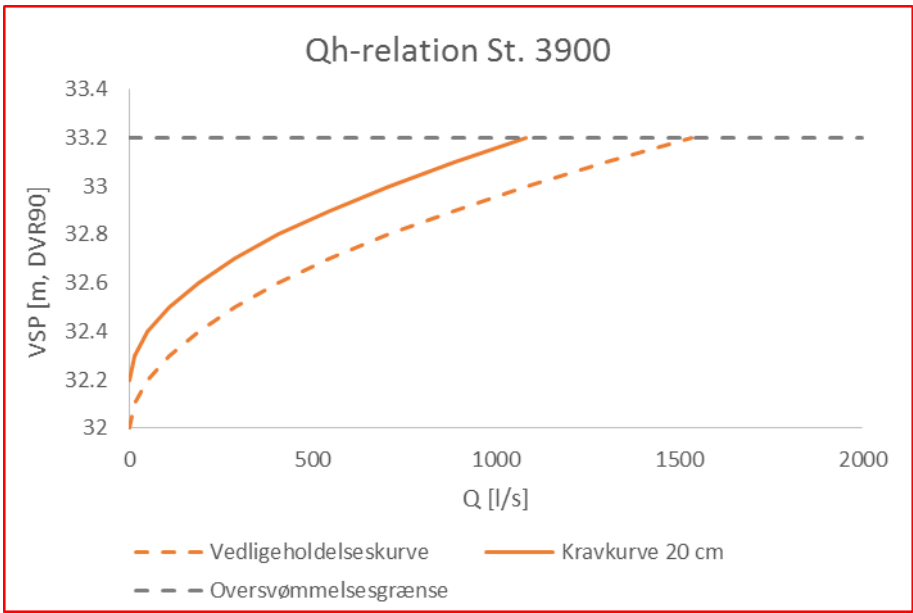


Figur 15 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 2328 m

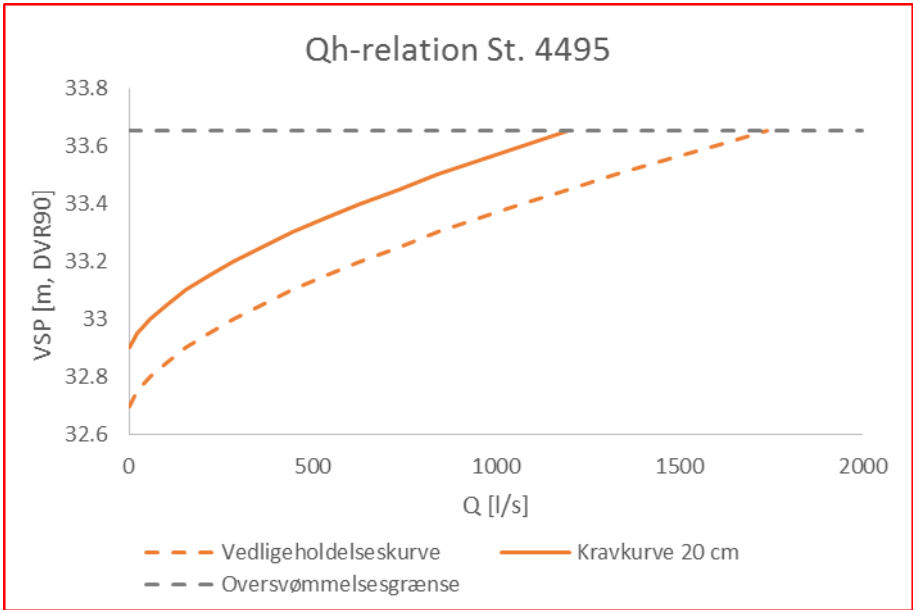


Figur 16 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 2877 m

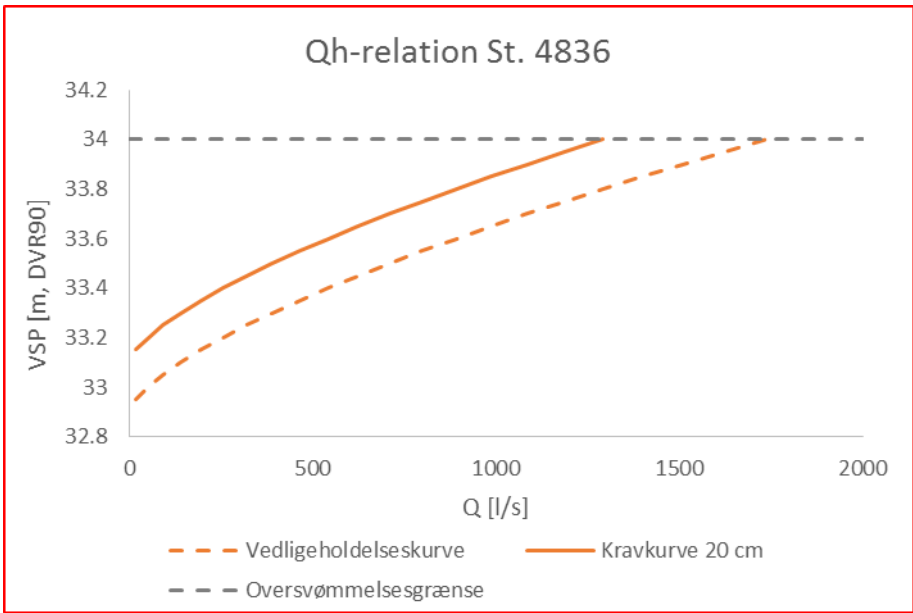




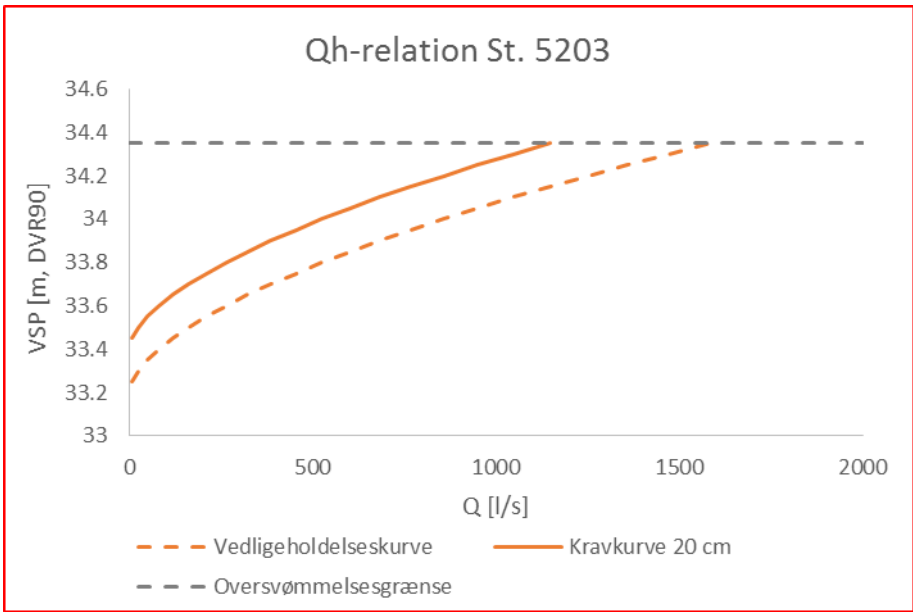
Figur 17 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 3900 m



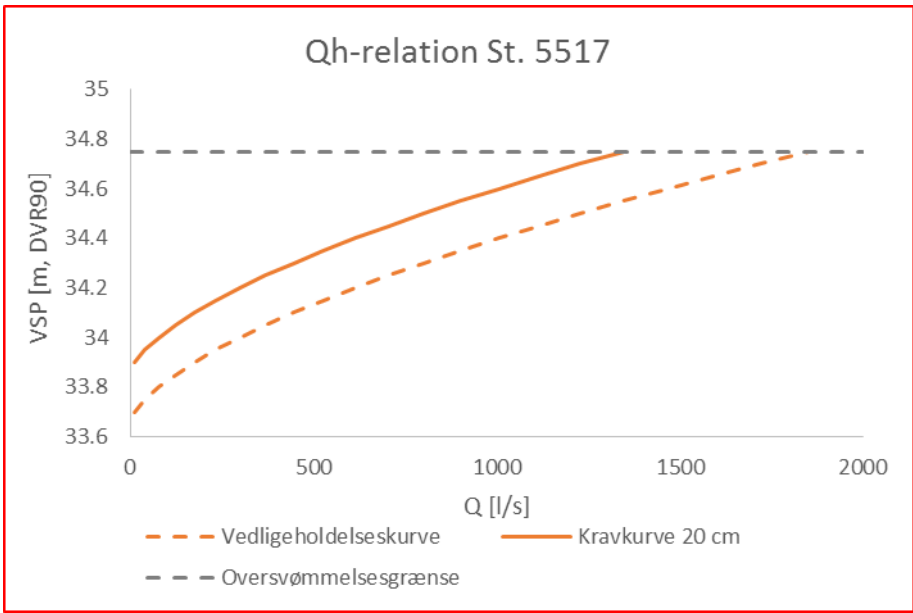
Figur 18 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 4495 m



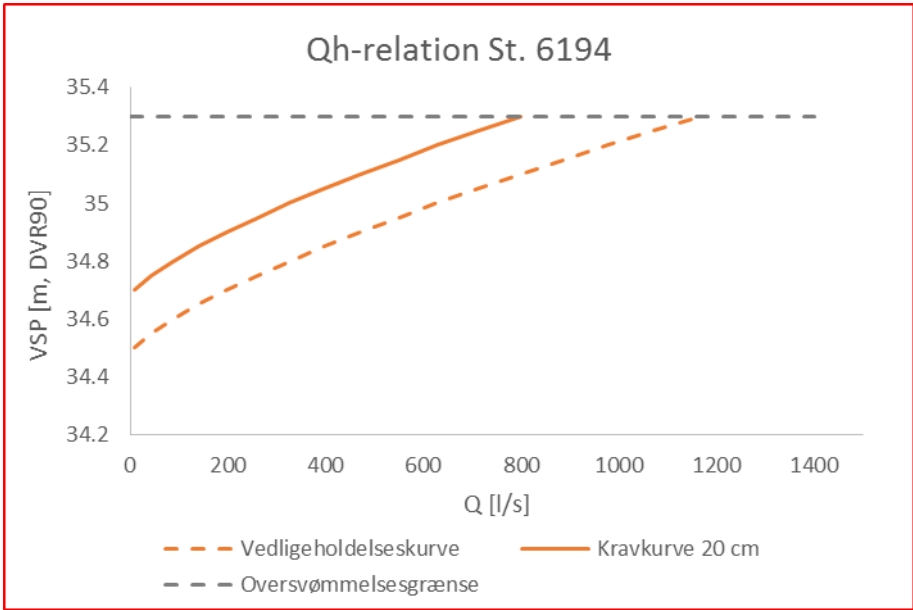
Figur 19 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 4836 m



Figur 20 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 5203 m



Figur 21 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 5517 m



Figur 22 Vedligeholdelses- og kravkurve samt oversvømmelsesgrænse for st. 6194 m