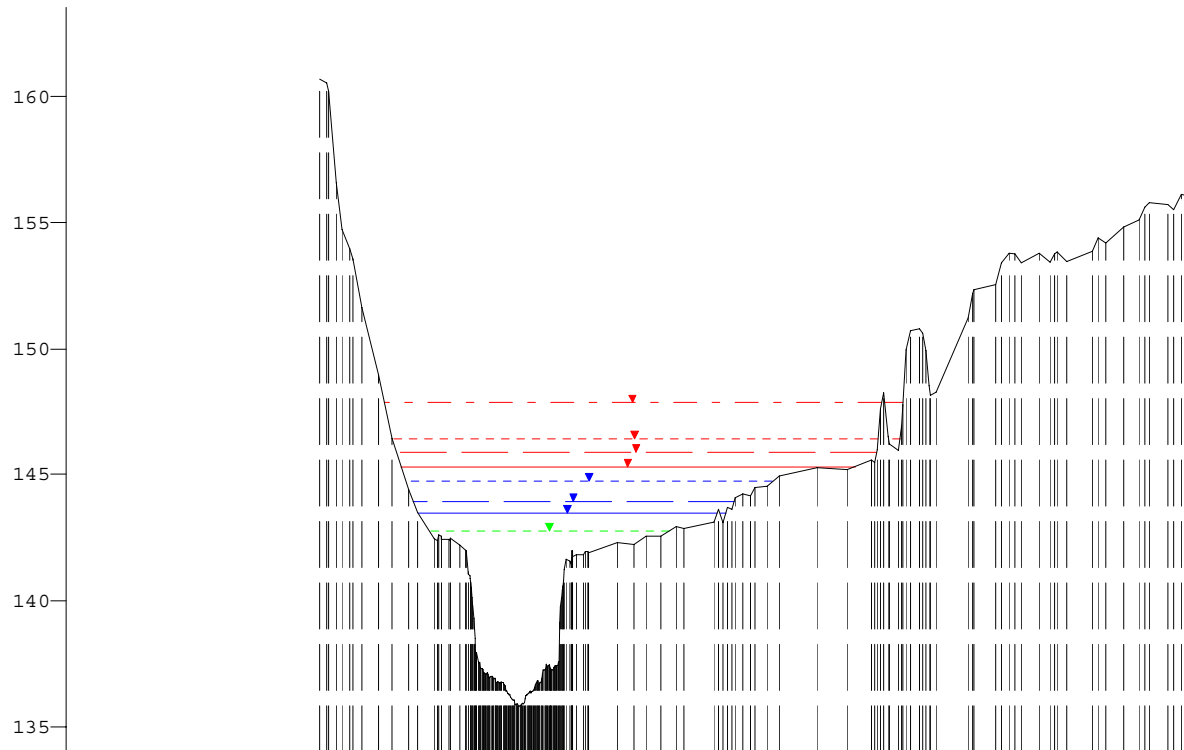


mNN



| WSP [mNN] | Q [m³/s] |
|-----------|----------|
| 147.85 | 3750.00 |
| 146.43 | 2850.00 |
| 145.87 | 2550.00 |
| 145.32 | 2250.00 |
| 144.73 | 1980.01 |
| 143.94 | 1670.00 |
| 143.48 | 1500.00 |
| 142.76 | 1230.00 |

134.0

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Y (mNN) | 160.69 | 142.30 | 143.13 | 145.27 | 145.18 | 145.59 | 151.22 | 152.55 | 153.85 |
| X (m) | 0.00 | 393.80 | 521.80 | 657.80 | 697.80 | 729.80 | 857.80 | 893.80 | 1021.80 |
| DVWK-Bewuchs | ax (m) | | | | | | | | |
| | ay (m) | | | | | | | | |
| | dp (m) | | | | | | | | |
| Rauheiten Ks (mm) | | | | | | | | | |
| Teilabschnitte | | Haupt | | | | | | | |

-250

0

250

500

750

1000

1250

m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 233300
 Modell-km 233.300
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 233.300



Beauftragt durch
 MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau



Bearbeitet durch

Ernst **Basler+Partner**
ERSA s.à r.l.
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH