

Projekt: Sanierung des Bornheimer Rheinufers  
Projekt-Nr.: 60142  
Auftrag-Nr.: 11656

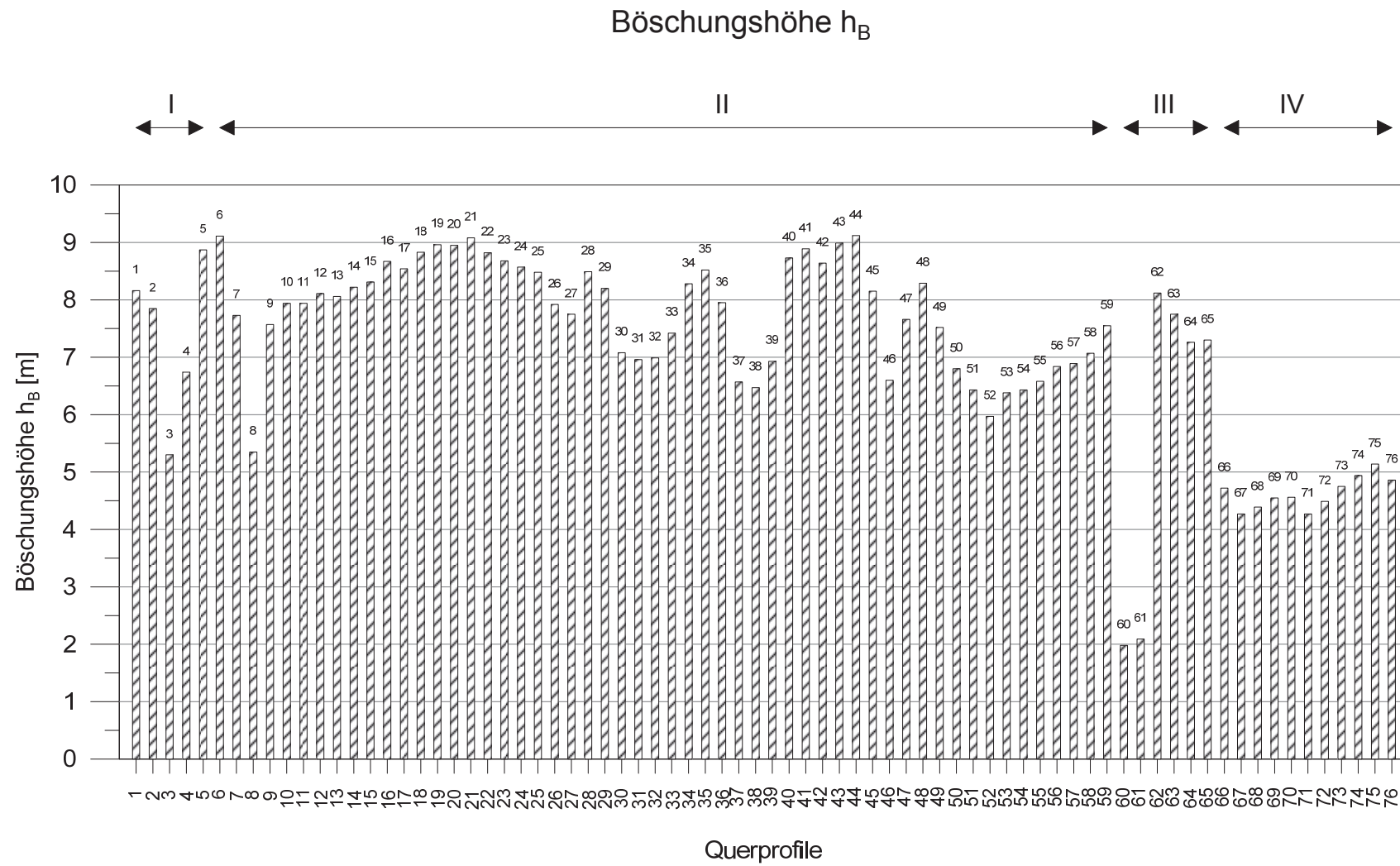


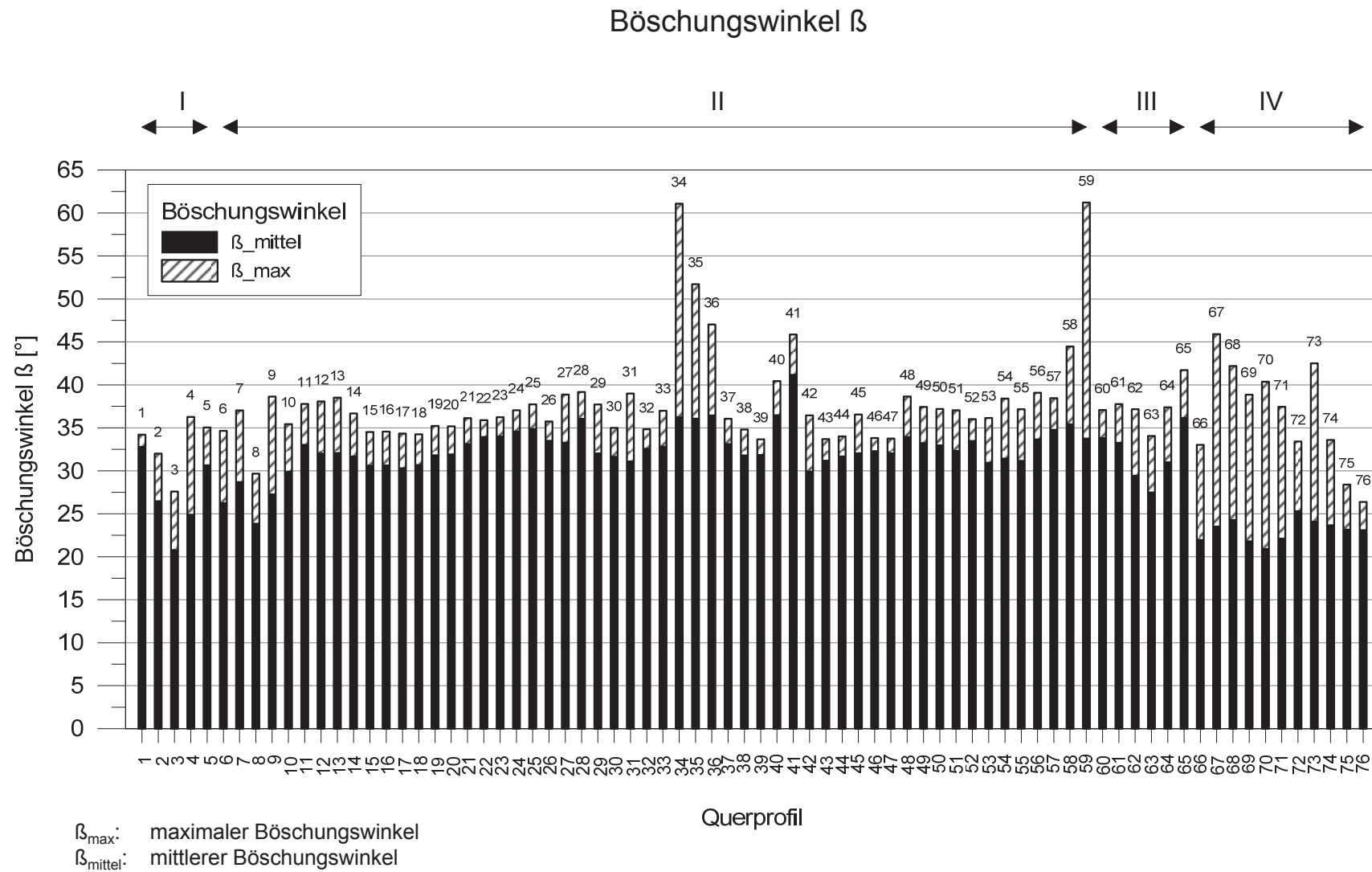
## **Anlage 2**

### **Geometrische Kenngrößen/ Wasserstände**

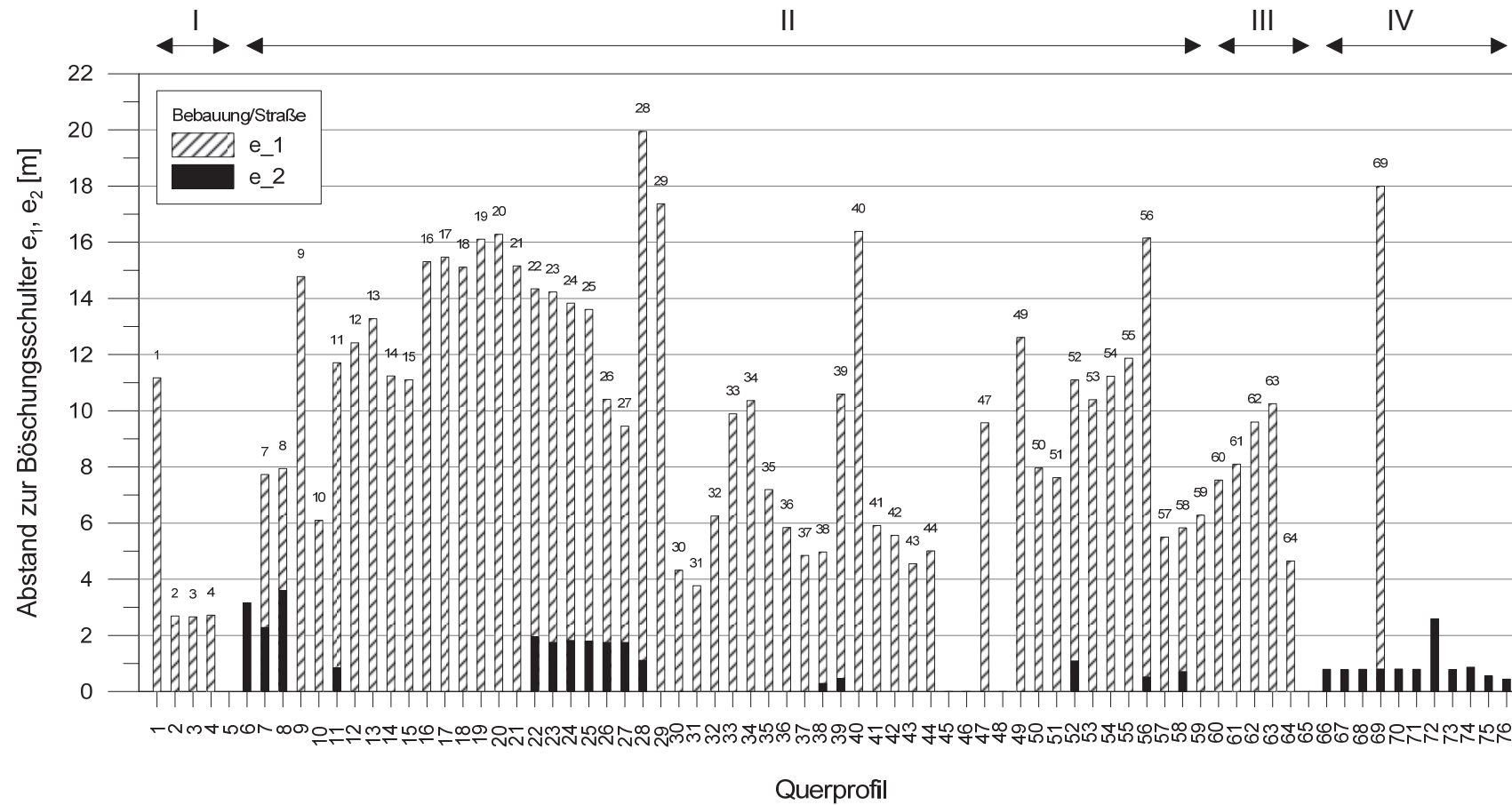
**Anlage 2.1.1 bis 2.1.5: Querprofile/Böschungsabmessungen**

**Anlage 2.2.1 bis 2.2.4: Rhein-/Grundwasserverhältnisse**



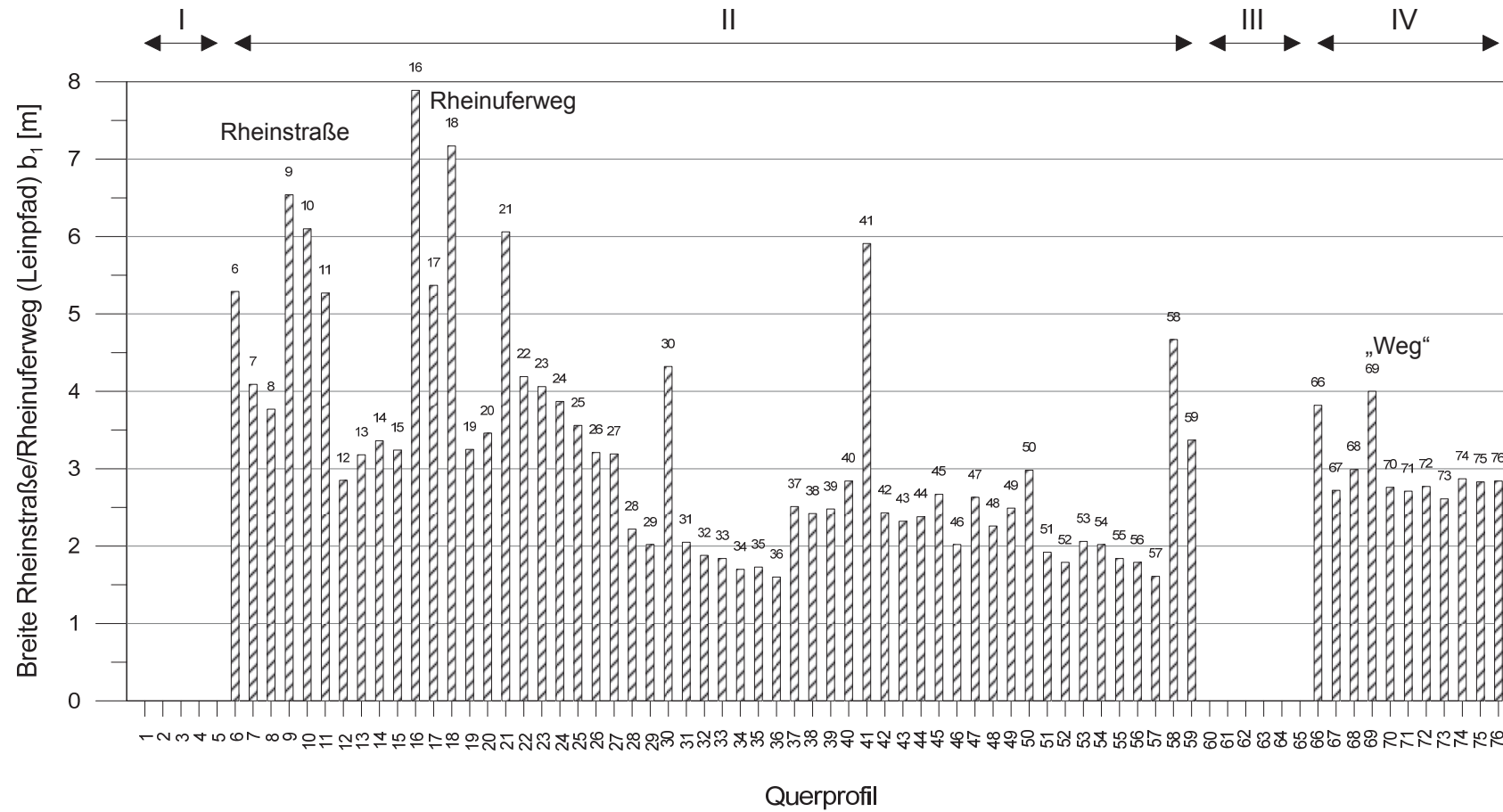


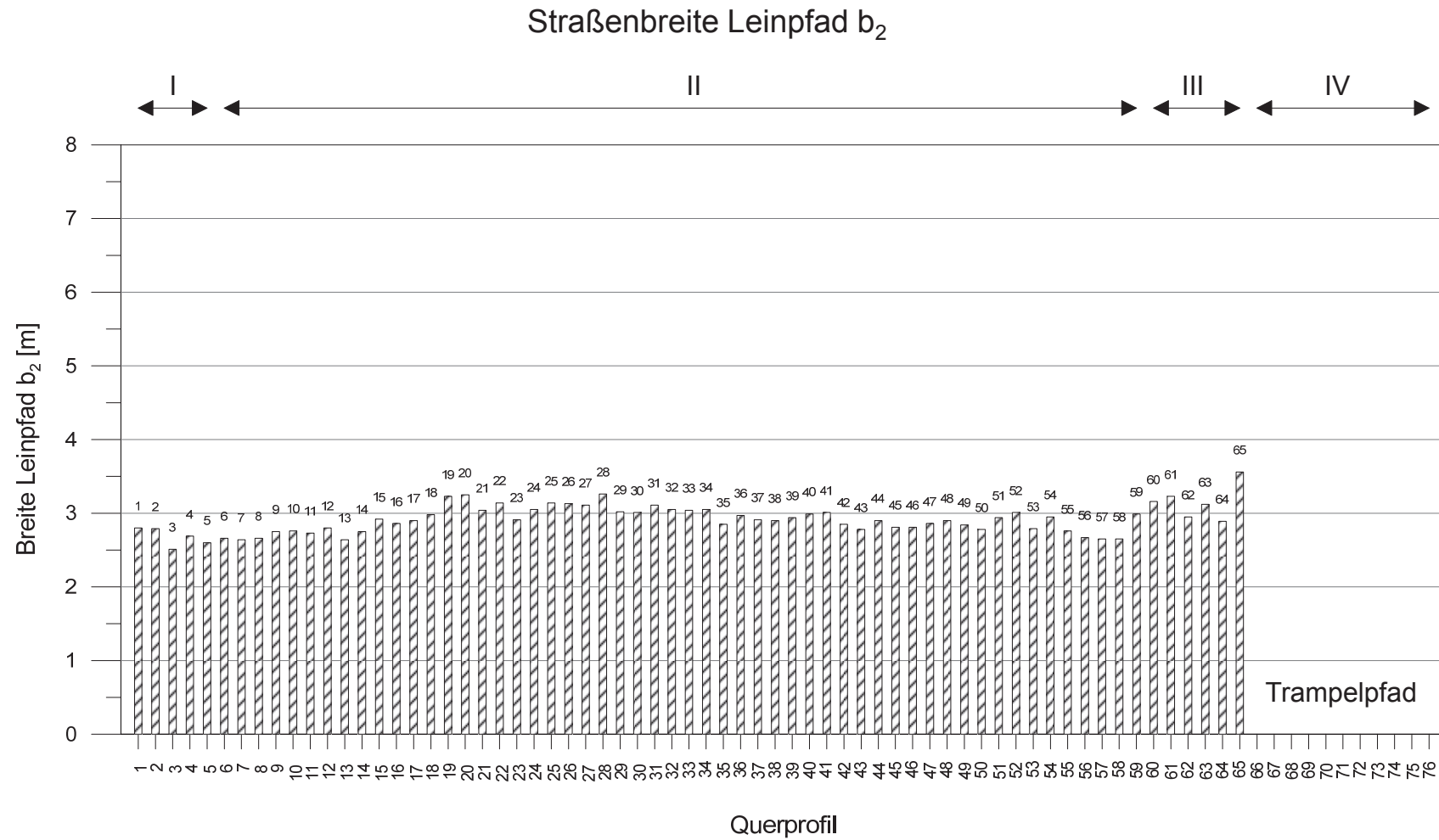
## Abstand Wohngebäude / Straße zur Böschungsschulter $e_1/e_2$



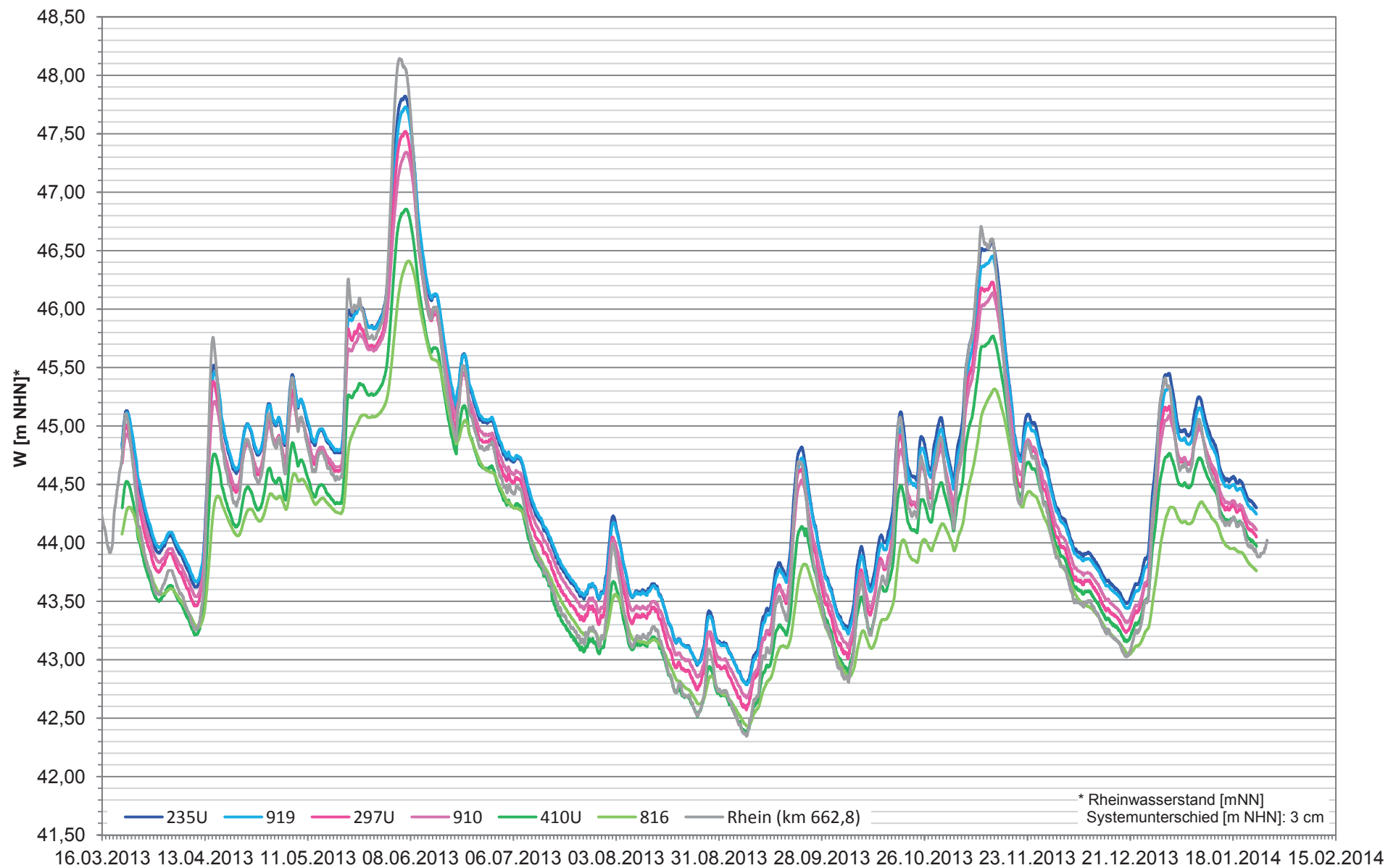
$e_1$ : Abstand Wohngebäude zur Böschungsschulter  
 $e_2$ : Abstand Straßenkante zur Böschungsschulter

## Straßenbreite Rheinstraße / Rheinuferweg $b_1$

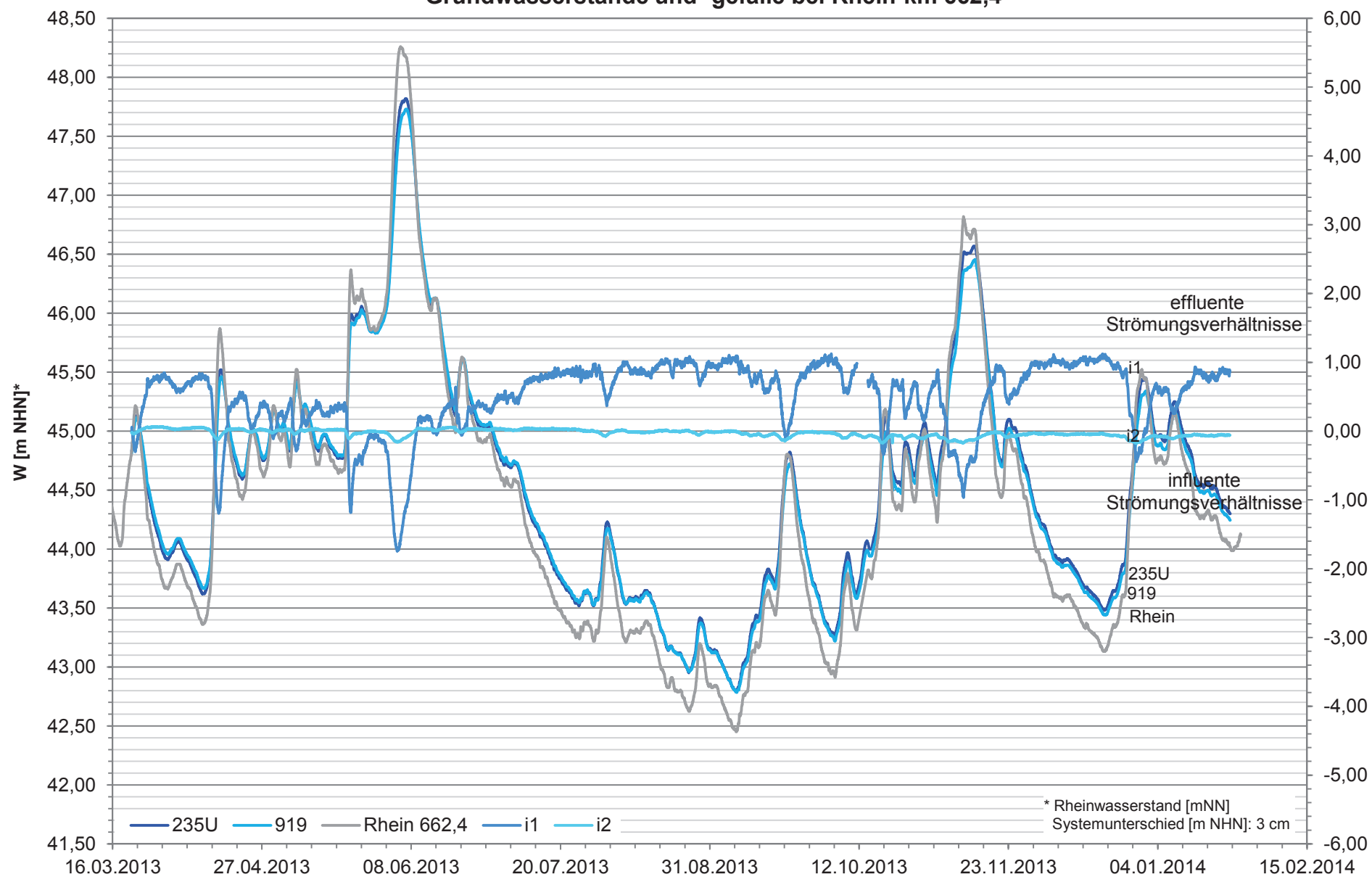




## Grundwasserstände

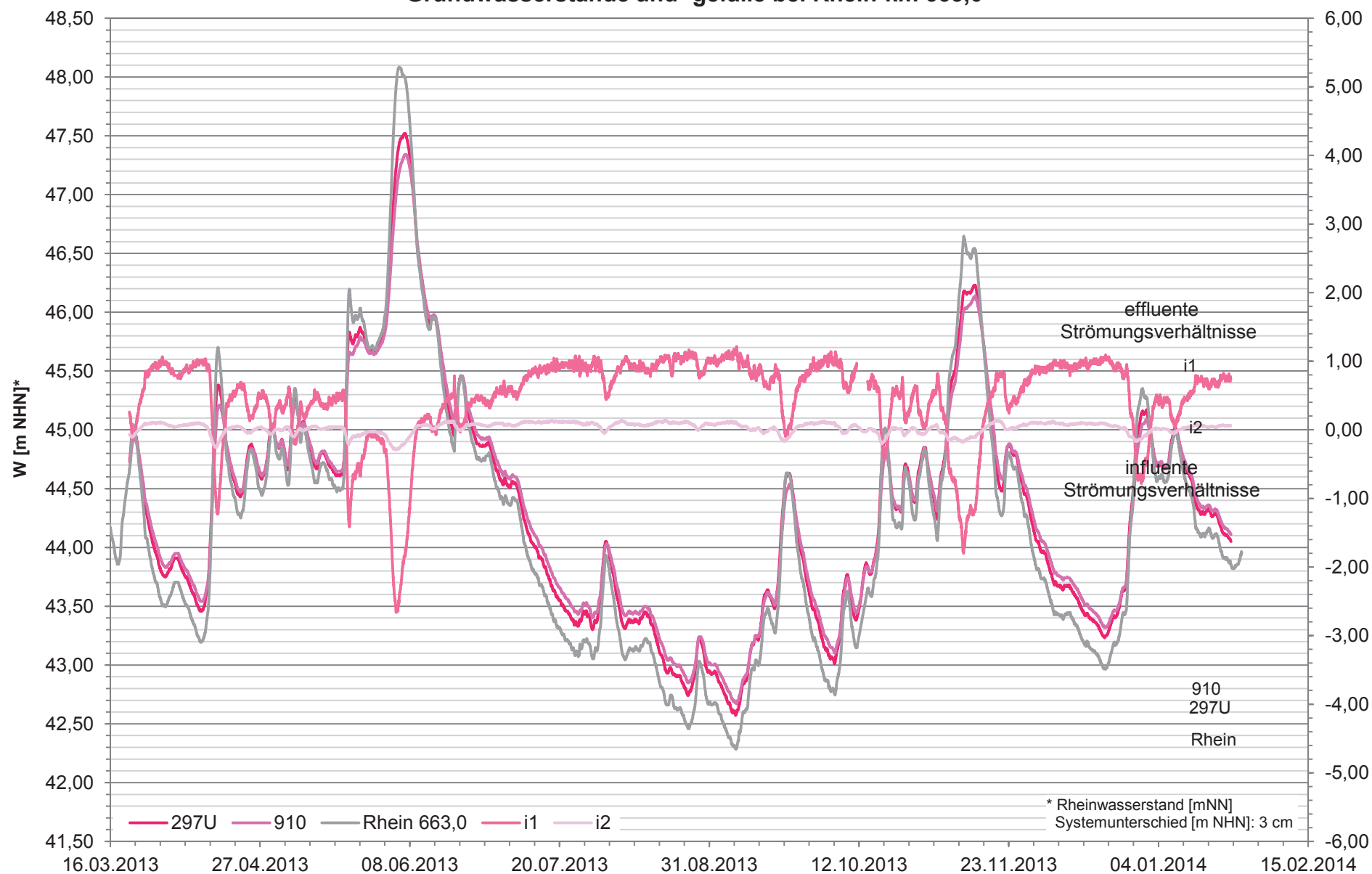


### Grundwasserstände und -gefälle bei Rhein-km 662,4





### Grundwasserstände und -gefälle bei Rhein-km 663,0



### Grundwasserstände und -gefälle bei Rhein-km 664,1

