

| <b>Prüfung der Auswirkungen von Chlorid-haltigen Einleitungen in oberirdische Gewässer infolge von Tausalzeinsatz zur wasserrechtlichen Beurteilung nach §§ 12, 27 WHG</b> |   |
|--|---|
| <u>Bauvorhaben:</u>  | <b>B 15/B 16 - Ausbau der Nordgaustraße mit Neubau der Sallerner Regenbrücke und Umbau des Lappersdorfer Kreisels</b>   |
| <u>Flusswasserkörper (FWK):</u>  | <b>1_F318 Regen/Schwarzer Regen ab Einmündung Riedbach; Quadfeldmühlbach</b>  |
| <u>Planungseinheit:</u>  | <b>RGN_PE01: Regen, Schwarzer Regen</b>   |
| <u>Entwässerungsbereich (siehe Plafe U13-1 Wasserrecht Anhang):</u>  | <b>4 (Lfd. Nr. d. Einleitungsstelle), E4 (Bezeichnung), Verbindungsspange u. nördlicher Autobahnabschnitt A 93 mit bestehender Brücke B 16 (Ortsteil, Lage, Beschreibung)</b> |
| <u>Vorfluter:</u>  | <b>Regen</b>  |
| <u>Einleitungsstelle:</u>  | <b>RW = 4507349, HW = 5434112 (GK)</b>  |
|  |   |
| MQ <sub>Winter</sub> des Gewässers an der Einleitungsstelle [m <sup>3</sup> /s]  | <b>47,1</b>   |
| Mittlerer Abfluss MQ des Gewässers an der Einleitungsstelle [m <sup>3</sup> /s]  | <b>38,6</b>   |
| Mittlere Chloridkonzentration während der Winterdienstsaison (Nov. - April) im Gewässer oberhalb der Einleitungsstelle [mg/l = g/m <sup>3</sup> ]                          | <b>27,4</b>   |
| Repräsentativer Jahresmittelwert der Chloridkonzentration im Gewässer oberhalb der Einleitungsstelle [mg/l = g/m <sup>3</sup> ]  | <b>24</b>   |