| Kanalabschnitt: | Landwehr-Levensau | Lfd. N | lr.: 17 | Anlage: 6.7 | |
|-------------------------------|---|---------------|--------------------------------|----------------------------|------|
| Eigentümer: (Schlüsselnr.) | 6 | | | | |
| Entnahmestelle: | Landwehr, Am Fährberg 33 | | | | |
| Nutzung | Trinkwasserbrunnen | | | | |
| Lage: | Rechts-/ Hochwert | | 3564311 | 6024331 | |
| | Entfernung zum NOK | [km]: | 0,050 | | |
| | Ansatzhöhe | [m ü. NN]: | ca. 7,00 | | |
| Brunnendaten: | Bohrtiefe | [m]: | 46,70 | | |
| | Ausbautiefe | [m]: | 43,43 - 4 | 8,80 | |
| | Ruhewasserspiegel | [m u. GOK]: | unbekanı | nt | |
| | | [m ü. NN]: | | | |
| | Max. Entnahme | [m3/h]: | | | |
| | | [m3/a]: | | | |
| | Absenkung | [m]: | unbekanı | nt | |
| | | [mNN]: | | | |
| Geologie: | Ufer: | | Geschiebelehm/ Geschiebemergel | | |
| Hydrogeologie: | Grundwasserleiter: | | eiszeitl. | | |
| | | | | | |
| | Grundwassermessstellen | : | | | |
| | Wassereinzugsgebiet: | | Landweh | r-Strohbrück | |
| | | | | | |
| Baumaßnahmen: | Uferzurücknahme: | Kanalseite: | Nord | von Kkm bis Kkm | |
| | keine im Nahbereich | | Süd | von Kkm 86,0 bis Kkm 8 | 37,0 |
| Bewertung: | Eine Beeinflussung der W | asserversorgu | ıng ist: | mit Sicherheit auszuschlie | eßen |
| | | | | nicht zu erwarten | |
| | | | | ■ möglich | |
| Beweissicherung: | Vor, während und nach den Baggerarbeiten im Nahbereich sollten Messungen der elektrischen Leitfähigkeit am Rohwasser von dem Brunnen zur Überwachung der Grundwassermineralisation durchgeführt werden. | | | | |
| Weitere Untersuchungen: | | | | | |
| Quelle: | Betreiber; Landesbohrarchiv | | | | |
| | | | | | |