



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 131

- 1. Adressat:** Land Mecklenburg-Vorpommern vertreten
durch Staatliches Amt Umwelt und Natur
Helmut - Just - Straße 8
17036 Neubrandenburg
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 15.04.1993
- erteilt durch:** Staatliches Amt für Umwelt und Natur Neubrandenburg
Aktenzeichen: STAUN NB - 320 c - 5200.3.2. - NB / 4
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 2 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1986 (BGBl. I S. 1529, ber. S. 1654), zuletzt geändert durch Artikel 6 des Gesetzes vom 26. August 1992 (BGBl. I S. 1564)
- 4. Benutzungsart:** Aufstauen und Absenken des Wasserstandes des Tollensesees durch das Wehr Ölmühlenbach
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Ölmühlenbach
Ort: Neubrandenburg
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| 2445 | 5936390 | 4582550 |
- 6. Zweck:** Regulierung des Wasserstandes des Tollensesees
- 7. Maß:** Umfang der Gewässerbenutzung:
- | | | |
|---------------------|--------------|-------------------|
| Höchstes Stauziel | 15,01 m ü HN | (Pegelstand 75) |
| Stauziel | 14,91 m ü HN | (Pegelstand 65) |
| Absenkziel | 14,56 m ü HN | (Pegelstand 30) |
| Tiefstes Absenkziel | 14,51 m ü HN | (Pegelstand 25) |
- Angaben zur Bemessung und zur baulichen Anlage:
- | | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Größe Einzugsgebiet | 515 km ² |
| Bemessungshochwasser BHQ = | 5,0 m ³ /s (HQ 100) |
| Mindestabfluß QL = | 0,1 m ³ /s |
- Fachbaumhöhe liegt bei 12,91 m ü HN

In das Wasserbuch eingetragen am 11.11.1998.
Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.

Wasserbuchblatt Nr.: 131 Seite 2
