

Gesamtphosphor

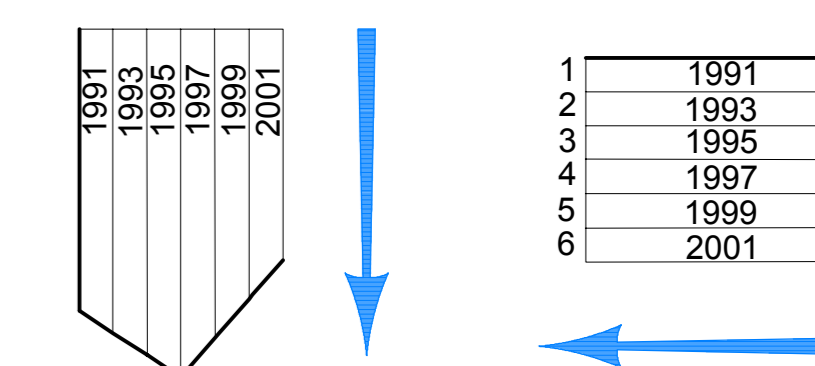
Mittelwert

Zeitraum 1991 - 2001

Gewässergüte	mg/l
Güteklasse I	≤ 0,03
Güteklasse I-II	≤ 0,05
Güteklasse II	≤ 0,09
Güteklasse II-III	≤ 0,15
Güteklasse III	≤ 0,2
Güteklasse III-IV	≤ 0,3
Güteklasse IV	> 0,3

Bewertungsgrundlage:
Naturräumlich angepasste Klassifizierung der Nährstoffkonzentration der Berliner Gewässer

Datengrundlage:
- Ø 12 - 15 Messwerte pro Jahr



Die Fließrichtung wird auch von den blauen Pfeilen angegeben, entsprechend verlaufen die Streifen von oben nach unten oder von links nach rechts. Der 1. Streifen wird fett hervorgehoben. Bei Umkehrung der Richtung verhalten sie sich analog.
- Streifen weiss: Keine Daten

- Stadtgrenze
- Bezirksgrenze
- Ehemaliger Klärwerksableiter
- Klarwerksableiter
- KW Kläranlage
- Gütemesspunkt (Stichproben)
- Gewässer

Herausgeber: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung
Sonderbereich Kommunikation

Konzeption: VIII E 2 - Wasserwirtschaftliche Grundlagen
Text: VIII E 2
Datengrundlage: - Landesmessnetz Oberflächenwasserbeschaffenheit 1991, 1993, 1995, 1997, 1999, 2001
- Pro Jahr 12 bis 15 Stichprobenmessungen, Analytik bei den BfW oder im LAGeSI
- Schöpfprobe in 0,5 m Tiefe
- Auswertungen aus dem Wasserwirtschaftlichen Informationssystem Berlin WIB

Datenauswertung und Kartenerstellung: SenStadt VIII E 22
Farbkonzzept: SenStadt
Bearbeitungsstand: Dezember 2003
Kartengrundlage: Digitale Arbeitskarte 1 : 5 000, SenStadt 2001; Gewässerverzeichnis, SenStadt HT II 1/2; Gewässergütestreifen, SenStadt, IX B 2; Digitale Grundkarte Berlin, SenStadt IX B 2;

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers.
Ausgabe Januar 2004
Internet-Adresse: <http://www.stadterwicklung.berlin.de>

