

## Technische Beschreibung: Entsorgung von Regen- und Abwasser 2006 (Umweltatlas) (WFS)

Die Daten zeigen die Art der Entsorgung von Regen- und Abwasser (Misch- und Trennkanalisation, nicht kanalisierte Gebiete) sowie die zu Gewässerabschnitten aggregierten Einzugsgebiete der Regenwasserkanalisation in Berlin. Es werden jeweils 3 Ebene Dargestellt:

- Art der Kanalisation 2006
- Einzugsgebiete der Regenwasserkanalisation 2006
- Einzugsgebiete der Regenwasserkanalisation differenziert 2006

Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute der Ebene Art der Kanalisation 2006:

Feldname	Feldbedeutung
schluessel	Schlüssel
kanart	Art der Kanalisation

Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute der Ebene Einzugsgebiete der Regenwasserkanalisation 2006:

Feldname	Feldbedeutung
schluessel	Schlüssel
kanart	Art der Kanalisation
eag_nr	Nummer des erstaufnehmenden Gewässers
eag	Erstaufnehmendes Gewässer
ageb1_nr	Gewässerabschnittsnummer
ageb1	Gewässerabschnitt



Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute der Ebene Einzugsgebiete der Regenwasserkanalisation differenziert 2006:

Feldname	Feldbedeutung
schluessel	Schlüssel
kanart	Art der Kanalisation
eag_nr	Nr. des erstaufnehmenden Gewässers
eag	Erstaufnehmendes Gewässer
ageb1_nr	Gewässerabschnittsnummer
ageb1	Gewässerabschnitt

Ausführliche Informationen finden Sie in den Begleittexten der im Umweltatlas Berlin veröffentlichten Karte

Internet: <a href="https://www.berlin.de/umweltatlas/wasser/regen-und-abwasser/2006/zusammenfassung/">https://www.berlin.de/umweltatlas/wasser/regen-und-abwasser/2006/zusammenfassung/</a>