

## 44004 AX\_Gewaesserachse (G)

'Gewässerachse' repräsentiert eine Wasserfläche, die Bestandteil des topologischen Gewässernetzes ist.

**Erfassungskriterien:** Vollzählige Erfassung der Gewässer mit einer Breite  $\leq 12$  m, wenn sie ständig Wasser führen.  
Nicht ständig Wasser führende Gewässer werden ab einer Länge  $\geq 500$  m erfasst.

**Konsistenzbedingungen:** 'Gewässerachse' ist Bestandteil des ZUSO 'Wasserlauf', 'Gewässerachse' mit FKT 8300 ist Bestandteil des ZUSO 'Kanal'. Die Attributart 'Zustand' kann nur in Verbindung mit der Attributart 'Funktion' und der Wertart 8300 vorkommen.

### 44002 AX\_Wasserlauf (G)

### 44003 AX\_Kanal (G)

#### 44004 AX\_Gewaesserachse (G)

BRG 6 (G)  
HYD .... (G)  
FLR .... (G)

#### 44004 AX\_Gewaesserachse (G)

BRG 6 (G)  
HYD .... (G)  
FKT 8300 Kanal (G)  
ZUS ....  
FLR .... (G)

Die Breite des Gewässers wird in folgende Klassen eingeteilt und nicht z.B. durch Breitenangaben in [m] beschrieben:

Klasse 3 (von 0 m bis 3 m Breite des Gewässers)  
Klasse 6 (über 3 m bis 6 m Breite des Gewässers)  
Klasse 12 (über 6 m bis 12 m Breite des Gewässers)