

Standort Stuttgart

Statistik: **Erhebung der öffentlichen Wasserversorgung (32211)**
 Berichtszeitraum: **2016**
 Merkmalsträger: **Wassergewinnungsanlage (Standort)**

| Eingabefeld | Satzstellen | Feldformat ¹⁾ | Inhalt / Bemerkungen |
|-------------|-------------|--------------------------|--|
| | Anzahl | | |
| EF1 | 9 | ALN | Identnummer des Wasserversorgungsunternehmens |
| EF2 | 3 | ALN | Anlagennummer der Wassergewinnungsanlage |
| EF3 | 8 | ALN | Standort der Wassergewinnungsanlage (Gemeindekennzahl) |
| EF3U1 | 2 | ALN | Land (Standort Anlage) |
| EF3U2 | 3 | ALN | Bezirk (Standort Anlage) |
| EF3U3 | 5 | ALN | Kreis (Standort Anlage) |
| EF3U4 | 8 | ALN | Verbandsschlüssel (Standort Anlage) |
| EF3U5 | 12 | ALN | Gemeinde (Regionalschlüssel Standort Anlage) |
| EF4 | 7 | ALN | Wassereinzugsgebiet (WEG) zum Standort der Wassergewinnungsanlage im Bundesland aus WEG-Leitband |
| EF4U1 | 1 | ALN | WEG 1-Steller |
| EF4U2 | 2 | ALN | WEG 2-Steller |
| EF4U3 | 3 | ALN | WEG 3-Steller |
| EF5U1 | 4 | ALN | Flussgebietseinheit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach den Geokoordinaten der Wassergewinnungsanlage |
| EF5U2 | 4 | ALN | work area (FGE) - Zuordnung erfolgt nach den Geokoordinaten der Wassergewinnungsanlage |
| EF5U3 | 10 | ALN | plan unit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach den Geokoordinaten der Wassergewinnungsanlage |
| EF6 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Grundwasser im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF7 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Quellwasser im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF8 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Uferfiltrat im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF9 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von angereichertem Grundwasser im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF10 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von See- und Talsperrenwasser im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF11 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Flusswasser im Bundesland in 1 000 m ³ |
| EF12 | 50 | ALN | Name Gemeinde (Standort Anlage) |

1) NOV = numerisch ohne Vorzeichen
 ALN = alle möglichen Zeichen

Standort Stuttgart

Statistik: **Erhebung der öffentlichen Wasserversorgung (32211)**
Berichtszeitraum: **2016**
Merkmalsträger: **versorgte Gemeinde**

| Eingabefeld | Satzstellen | Feldformat ¹⁾ | Inhalt / Bemerkungen |
|-------------|-------------|--------------------------|--|
| | Anzahl | | |
| EF1 | 9 | ALN | Identnummer des Wasserversorgungsunternehmens |
| EF2 | 8 | ALN | Versorgte Gemeinde im Bundesland (Gemeindekennzahl) |
| EF2U1 | 2 | ALN | Land (versorgte Gemeinde) |
| EF2U2 | 3 | ALN | Bezirk (versorgte Gemeinde) |
| EF2U3 | 5 | ALN | Kreis (versorgte Gemeinde) |
| EF2U4 | 8 | ALN | Verbandsschlüssel (versorgte Gemeinde) |
| EF2U5 | 12 | ALN | Gemeinde (Regionalschlüssel versorgte Gemeinde) |
| EF3 | 7 | ALN | Wassereinzugsgebiet (WEG) der/des vom Wasserversorgungsunternehmen versorgten Gemeinde(teils) im Bundesland aus WEG-Leitband |
| EF3U1 | 1 | ALN | WEG 1-Steller |
| EF3U2 | 2 | ALN | WEG 2-Steller |
| EF3U3 | 3 | ALN | WEG 3-Steller |
| EF4U1 | 4 | ALN | Flussgebietseinheit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| EF4U2 | 4 | ALN | work area (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| EF4U3 | 10 | ALN | plan unit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| EF5 | 8 | NOVK00 | Versorgte Einwohner innerhalb des Bundeslandes |
| EF6 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Letztverbraucher innerhalb des Bundeslandes in 1000 m ³ |
| EF7 | 8 | NOVK00 | darunter: Wasserabgabe an Haushalte (inkl. Kleinbetriebe) innerhalb des Bundeslandes in 1 000 m ³ |
| EF8 | 8 | NOVK00 | Anzahl der Einwohner insgesamt |
| EF9 | 50 | ALN | Name Gemeinde (versorgte Gemeinde) |

1) NOV = numerisch ohne Vorzeichen
ALN = alle möglichen Zeichen

Statistik: **Erhebung der öffentlichen Wasserversorgung (32211)**
 Berichtszeitraum: **2016**
 Merkmalsträger: **Wasserversorgungsunternehmen (WVU; Sitz)**

| Eingabefeld | Satzstellen | Feldformat ¹⁾ | Inhalt / Bemerkungen |
|-------------|-------------|--------------------------|--|
| | Anzahl | | |
| EF1 | 9 | ALN | Identnummer des Wasserversorgungsunternehmens |
| EF2 | 8 | ALN | Sitz des Wasserversorgungsunternehmens (WVU; Gemeindeganzahl) |
| EF2U1 | 2 | ALN | Land (Sitz WVU) |
| EF2U2 | 3 | ALN | Bezirk (Sitz WVU) |
| EF2U3 | 5 | ALN | Kreis (Sitz WVU) |
| EF2U4 | 8 | ALN | Verbandsschlüssel (Sitz WVU) |
| EF2U5 | 12 | ALN | Gemeinde (Regionalschlüssel WVU) |
| EF3 | 7 | ALN | Wassereinzugsgebiet (WEG) zum Sitz des des Wasserversorgungsunternehmens aus WEG-Leitband |
| EF3U1 | 1 | ALN | WEG 1-Steller |
| EF3U2 | 2 | ALN | WEG 2-Steller |
| EF3U3 | 3 | ALN | WEG 3-Steller |
| EF4U1 | 4 | ALN | Flussgebietseinheit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| EF4U2 | 4 | ALN | work area (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| EF4U3 | 10 | ALN | plan unit (FGE) - Zuordnung erfolgt nach einfachem FGE-Leitband |
| | | | Wasseraufkommen |
| EF5 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Grundwasser in 1 000 m ³ |
| EF6 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Quellwasser in 1 000 m ³ |
| EF7 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Uferfiltrat in 1 000 m ³ |
| EF8 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von angereichertem Grundwasser in 1 000 m ³ |
| EF9 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von See- und Talsperrenwasser in 1 000 m ³ |
| EF10 | 7 | NOVK00 | Gewinnung von Flusswasser in 1 000 m ³ |
| EF11 | 7 | NOVK00 | Eigengewinnung insgesamt in 1 000 m³ |
| EF12 | 8 | NOVK00 | Fremdbezug von anderen Wasserversorgungsunternehmen innerhalb des Bundeslandes in 1 000 m ³ |
| EF13 | 8 | NOVK00 | Fremdbezug von Industriebetrieben und sonstigen Wasserdienstleistern innerhalb des Bundeslandes in 1 000 m ³ |
| EF14 | 8 | NOVK00 | Fremdbezug aus anderen Bundesländern in 1 000 m ³ |
| EF15 | 8 | NOVK00 | Fremdbezug aus dem Ausland in 1 000 m ³ |
| EF16 | 8 | NOVK00 | Fremdbezug insgesamt in 1 000 m³ |
| EF17 | 8 | NOVK00 | Wasseraufkommen insgesamt in 1 000 m³ |
| | | | Wasserabgabe |
| EF18 | 8 | NOVK00 | Versorgte Einwohner innerhalb des Bundeslandes |
| EF19 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Letztverbraucher innerhalb des Bundeslandes in 1000 m ³ |
| EF20 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Haushalte (inkl. Kleinbetriebe) innerhalb des Bundeslandes in 1 000 m ³ |
| EF21 | 8 | NOVK00 | Versorgte Einwohner in anderen Bundesländern sowie im Ausland |
| EF22 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Letztverbraucher in anderen Bundesländern in 1 000 m ³ |
| EF23 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Haushalte (inkl. Kleinbetriebe) in anderen Bundesländern sowie im Ausland in 1 000 m ³ |
| EF24 | 8 | NOVK00 | Versorgte Einwohner innerhalb des Bundeslandes und in anderen Bundesländern sowie im Ausland insgesamt |
| EF25 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Letztverbraucher innerhalb des Bundeslandes und in anderen Bundesländern sowie im Ausland insgesamt in 1 000 m ³ |
| EF26 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe an Haushalte (inkl. Kleinbetriebe) innerhalb des Bundeslandes und in anderen Bundesländern sowie im Ausland insgesamt in 1 000 m ³ |
| EF27 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe zur Weiterverteilung an andere Wasserversorgungsunternehmen innerhalb des Bundeslandes insgesamt in 1 000 m ³ |
| EF28 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe zur Weiterverteilung an sonstige Wasserverteiler innerhalb des Bundeslandes in 1 000 m ³ |
| EF29 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe zur Weiterverteilung an andere Bundesländer in 1 000 m ³ |
| EF30 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe zur Weiterverteilung an das Ausland in 1 000 m ³ |
| EF31 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe zur Weiterverteilung insgesamt in 1 000 m³ |
| EF32 | 8 | NOVK00 | Wasserwerkseigenverbrauch in 1 000 m ³ |

| | | | |
|------|----|--------|--|
| EF33 | 8 | NOVK00 | Wasserabgabe insgesamt in 1 000 m³ |
| EF34 | 8 | NOVK00 | Teilmenge Betriebswasser in 1 000 m ³ |
| EF35 | 50 | ALN | Name Gemeinde (Sitz WVU) |

1) NOV = numerisch ohne Vorzeichen

ALN = alle möglichen Zeichen