# Abwasserherkunftsverordnung Verordnung über die Herkunftsbereiche von Abwasser - AbwHerkV -

vom 3. Juli 1987

***Gültig bis 31.03.1997. Abgelöst durch AbwV 1997 (BGBl. I Nr. 19 S. 566).***

**Inhalt:**

[Abwasserherkunftsverordnung AbwHerkV 1](#_Toc465083369)

[§ 1 Herkunftsbereiche 1](#_Toc465083370)

[§ 2 Berlin-Klausel 3](#_Toc465083371)

[§ 3 Inkrafttreten 3](#_Toc465083372)

Auf Grund des § 7a Abs. 1 Satz 4 des Wasserhaushaltsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1986 (BGBl. I S. 1529) verordnet die Bundesregierung mit Zustimmung des Bundesrates:

### § 1 Herkunftsbereiche

Als Herkunftsbereiche im Sinne des § 7a Abs. 1 Satz 4 des Wasserhaushaltsgesetzes werden bestimmt:

1. Im Bereich Wärmeerzeugung, Energie, Bergbau:

a) Behandlung von Rauchgasen und Abluft, Schlacken, Kondensaten aus Feuerungsanlagen

b) Kühlsysteme

c) Kohle-, Erzaufbereitung

d) Kohleveredelung und -wertstoffgewinnung, Brikettierung

e) Herstellung von Hartbrandkohle, Aktivkohle, Ruß

2. Im Bereich Steine und Erden, Baustoffe, Glas, Keramik:

a) Herstellung von Faserzement und Faserzementerzeugnissen

b) Herstellung und Verarbeitung von Glas, Glasfasern, Mineralfasern

c) Herstellung keramischer Erzeugnisse

3. Im Bereich Metall:

a) Metallbearbeitung und Metallverarbeitung:

Galvaniken, Beizereien, Anodisierbetriebe, Brünierereien, Feuerverzinkereien, Härtereien, Leiterplattenherstellung, Batterieherstellung, Emaillierbetriebe, Mechanische Werkstätten, Gleitschleifereien

b) Herstellung von Eisen und Stahl einschließlich Gießereien

c) Herstellung von Nichteisenmetallen einschließlich Gießereien

d) Herstellung von Ferrolegierungen

4. Im Bereich anorganische Chemie:

a) Herstellung von Grundchemikalien

b) Herstellung von Mineralsäuren, Basen, Salzen

c) Herstellung von Alkalien, Alkalilaugen und Chlor durch Alkalichloridelektrolyse

d) Herstellung von mineralischen Düngemitteln (außer Kali), phosphorsauren Salzen, Futterphosphaten

e) Herstellung von Soda

f) Herstellung von Korund

g) Herstellung von anorganischen Pigmenten, Mineralfarben

h) Herstellung von Halbleitern, Gleichrichtern, Fotozellen

i) Herstellung von Sprengmitteln einschließlich Pyrotechnik

j) Herstellung hochdisperser Oxide

k) Herstellung von Bariumverbindungen

5. Im Bereich organische Chemie:

a) Herstellung von Grundchemikalien

b) Herstellung von Farbstoffen, Farben, Anstrichstoffen

c) Herstellung und Verarbeitung von Chemiefasern

d) Herstellung und Verarbeitung von Kunststoffen, Gummi, Kautschuk

e) Herstellung von halogenorganischen Verbindungen

f) Herstellung von organischen Sprengmitteln, Festbrennstoffen

g) Herstellung von Leder-, Papier-, Textilhilfsmitteln

h) Herstellung von Arzneimitteln

i) Herstellung von Bioziden

j) Herstellung von Rohstoffen für Wasch- und Reinigungsmittel

k) Herstellung von Kosmetika, Körperpflegemitteln

l) Herstellung von Gelatine, Hautleim, Klebstoffen

6. Im Bereich Mineralöl, synthetische Öle:

a) Mineralölverarbeitung, Herstellung und Veredlung von Mineralölprodukten, Herstellung von Kohlenwasserstoffen

b) Rückgewinnung von Öl aus Öl-Wassergemischen, Emulsionsspaltanlagen, Altölaufbereitung

c) Herstellung von synthetischen Ölen

7. Im Bereich Druckereien, Reproduktionsanstalten, Oberflächenbehandlung und Herstellung von bahnenförmigen Materialien aus Kunststoffen, sonstige Verarbeitung von Harzen und Kunststoffen:

a) Herstellung von Druck- und grafischen Erzeugnissen, Reproduktionsanstalten

b) Kopier- und Entwicklungsanstalten

c) Herstellung von Folien, Bild- und Tonträgern

d) Herstellung beschichteter und getränkter Materialien

8. Im Bereich Holz, Zellstoff, Papier:

a) Herstellung von Zellstoff, Papier und Pappe

b) Herstellung und Beschichtung von Holzfaserplatten

9. Im Bereich Textil, Leder, Pelze:

a) Textilherstellung, Textilveredlung

b) Lederherstellung, Lederveredlung, Lederfaserstoffherstellung, Pelzveredlung

c) Chemischreinigungen, Wäschereien, Putztuchwäschereien, Wollwäschereien

10. Sonstige Bereiche:

a) Verwertung, Behandlung, Lagerung, Umschlag und Ablagerung von Abfällen und Reststoffen, Lagerung, Umschlag und Abfüllen von Chemikalien

b) Medizinische und naturwissenschaftliche Forschung und Entwicklung, Krankenhäuser, Arztpraxen, Röntgeninstitute, Laboratorien, technische Prüfstände

c) Technische Reinigungsbetriebe, Behälterreinigung, Desinfektion

d) Fahrzeugwerkstätten, Fahrzeugwaschanlagen

e) Wasseraufbereitung

f) Maler-, Lackierbetriebe

g) Herstellung und Veredlung von pflanzlichen und tierischen Extrakten

h) Herstellung und Verwendung von Mikroorganismen und Viren und andere biotechnische Verfahren.

### § 2 Berlin-Klausel

Diese Verordnung gilt nach § 14 des Dritten Überleitungsgesetzes in Verbindung mit § 44 des Wasserhaushaltsgesetzes auch im Land Berlin.

### § 3 Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tage nach der Verkündung in Kraft.