



# Antragsunterlage

für immissionsschutzrechtliches Genehmigungsverfahren

Anlage 1 / Formblatt 5.3

Abwasser /  
Einleitung

## Abwasser Einleitung

| Abwasserteilströme<br>aus Formblatt 5.1,<br>Spalte 2 | Zulauf in Endstufe<br>Abwasseranlage<br><br>(Endkontrollschacht<br>oder ggf. Abwasser-<br>behandlung) <sup>1</sup><br><br>je Teilstrom<br>m³/h<br>m³ pro Charge | Abwasserabfluss<br>m³/h<br>k = kontinuierlich<br><br>m³ pro Charge,<br>d = diskontinuierlich<br>Anzahl der Chargen<br>pro Zeiteinheit | Abwasser-<br>temperatur<br><br>°C | Indirekteinleitung   |                           | Direkteinleitung                           | Maximale<br>Einleitwerte<br>pro Inhaltsstoff,<br>ggf. zusätzlich<br>Summenpara-<br>meter<br><br>mg/l (kg/h) | Jahres- oder<br>Monatsmittel-<br>wert in mg/l<br>(nur bei IE-<br>Anlagen anzu-<br>geben) | Ablaufbezogene<br>Eigenkontrolle<br>k = kontinuierlich<br><br>Stichprobe<br>Mischprobe<br>d = diskontinuierlich<br><br>Häufigkeit, z. B.<br>t = täglich<br>w = wöchentlich<br>m = monatlich | Messort<br>Eigen-<br>kontrolle |
|--|---|---|-----------------------------------|--|---------------------------|--|---|--|---|--------------------------------|
|  |   |   |                                   | ö =<br>öffentliche<br>Kanalisation<br><br>p =<br>private<br>Kanalisation | zugeordnete<br>Kläranlage | Bezeichnung<br>Gewässer<br>und<br>Fluss-km |   |  |   |                                |
| 16   | 17  | 18  | 19                                | 20   | 21                        | 22   | 23  | 24   | 25  | 26                             |
|  |   |   |                                   |  |                           |  |   |  |   |                                |
|  |   |   |                                   |  |                           |  |   |  |   |                                |
|  |   |   |                                   |  |                           |  |   |  |   |                                |
|  |   |   |                                   |  |                           |  |   |  |   |                                |

<sup>1</sup> Falls nach Vermischung von Abwasserströmen unterschiedlicher Herkunft, vor Direkteinleitung oder vor Einleitung in die Kanalisation eine Endbehandlung des Abwassers stattfindet, bedarf es einer Erläuterung des Reinigungsprinzips (auch pH-Einstellung) im Textteil des Antrags.