**Berichtsjahr:**

Betreiber der Abwasseranlage:

Aufnehmende Abwasserbehandlungsanlage:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Allgemeines** | | | | | | | |
| Abwasserherkunftsbereich | | | | |  | | |
| Bezeichnung / Art der Abwasseranlage: | | | | | | | |
|  |  | Name | | | | Telefon | |
|  | Ansprechpartner |  | | | |  | |
|  | Verantwortliche Person  für die Abwasseranlage |  | | | |  | |
|  | stellvertretende verantwortliche Person |  | | | |  | |
|  | | | | | | | |
| **2. Abwassermenge** | | | | | | | |
|  | Jahresabwassermenge Abwasserbehandlung | | m³/a |  | | |  |
|  | Jahresabwassermenge Kühlwasser | | m³/a |  | | |  |
|  | Tagesabwassermenge (Mittelwert) | | m³/d |  | | |  |
| bei Teilströmen bitte auf einem gesonderten Blatt aufschlüsseln, ggfs. mit Systemskizze | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Schadstoffparameter im Ablauf der Anlage** | | | | | | | |
|  |  | Parameter  (gem. Erlaubnis/ Genehmigung) | Messgröße | Anzahl der Werte | min. - Wert | max. - Wert | arithm. Mittelwert |
|  | 3.1 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.2 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.3 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.4 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.5 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.6 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.7 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Zugabe von Zusatz- und Hilfsstoffen zur Abwasserbehandlung**   (z.B. Chemikalien, Fällungsmittel) | | | | |
|  |  | Produkt | Verwendungsart | Menge (t/a oder m³/a) |
|  | 4.1 |  |  |  |
|  | 4.2 |  |  |  |
|  | 4.3 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Entsorgung der Abfälle** | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  |  | | |
|  |  | Abfälle | | Menge (t/a od. m³/a) | Verwertung  Beseitigung | | Firma | | | | | |
|  | 5.1 |  | |  |  | |  | | | | | |
|  | 5.2 |  | |  |  | |  | | | | | |
|  | 5.3 |  | |  |  | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  |  | | |
| **6. Inspektion der betrieblichen Abwasserkanäle und -leitungen (gem. Anh. 1 EKVO)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Gesamtlänge der Abwasserkanäle und -leitungen | | | | | | |  | | | [m] | |
|  | davon bereits in den Vorjahren untersucht | | | | | | |  | | | [m] | |
|  | im Berichtsjahr untersucht | | | | | | |  | | | [m] | |
|  | Durchgeführte Untersuchungen im Berichtsjahr | | | | |  | | | | | |  |
|  | Ergebnis der Untersuchung im Berichtsjahr | | | | |  | | | | | |  |
|  | | |  | | | | | |  |  | | |
|  | | |  | | | | | |  |  | | |
| **7. Änderungen an der Abwasserbehandlungsanlage und dem Kanalisationssystem**  Wurden im Berichtsjahr betriebliche oder bauliche Veränderungen vorgenommen:  Wenn ja, welche (Kurzbeschreibung): | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **8. Betriebsstörungen / Besondere Vorkommnisse**  Gab es im Berichtsjahr Betriebsstörungen oder besondere Vorkommnisse:  Wenn ja, welche (Kurzbeschreibung): |
| Sofern weitere Angaben erforderlich sind, bitte zusätzliche Blätter beifügen. |

           

Ort, Datum Stempel Unterschrift