

Je Entnahmestelle auszufüllen

2	Bezeichnung der Entnahmestelle – ggf. unter Angabe der von der Landesanstalt für Umwelt vergebenen Nummer <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Gemeinde / Ortsteil</td> <td style="width: 50%; border: none;">Flst. Nr. / Lagebuch Nr.</td> </tr> </table>	Gemeinde / Ortsteil	Flst. Nr. / Lagebuch Nr.													
Gemeinde / Ortsteil	Flst. Nr. / Lagebuch Nr.															
3	Herkunft des Wassers <input type="checkbox"/> oberirdisches Gewässer <input type="checkbox"/> Grundwasser <input type="checkbox"/> Grundwasser, das im Zusammenhang mit dem Abbau oder der Gewinnung von Bodenbestandteilen freigelegt worden ist (gilt nach § 102 Satz 2 WG als oberirdisches Gewässer)															
4	Rechtsgrundlage <input type="checkbox"/> Erlaubnis/Bewilligung erteilt von _____ Wasserbehörde Datum _____ Aktenzeichen _____ <input type="checkbox"/> altes Recht / alte Befugnis <input type="checkbox"/> ohne Gestattung															
5	Entnommene Wassermenge m ³ <input type="checkbox"/> gemessen <input type="checkbox"/> anderweitig festgestellt die anderweitige Feststellung wurde zugelassen <input type="checkbox"/> ja _____ Wasserbehörde Datum _____ Aktenzeichen _____ <input type="checkbox"/> nein Die Wassermenge wurde wie folgt ermittelt: (ggf. Erläuterung auf gesondertem Blatt)															
6	Verwendungszweck (bei mehreren Verwendungszwecken ist der Hauptverwendungszweck maßgebend) Entgelt (€ je m³) <input type="checkbox"/> 1 Verwendung von Wasser aus oberirdischen Gewässern oder von Grundwasser für die öffentliche Wasserversorgung (ÖWV) 0,10 <input type="checkbox"/> 2 Verwendung von Grundwasser (nicht für die ÖWV) 0,051 <input type="checkbox"/> 3 Verwendung von Wasser aus oberirdischen Gewässern (nicht für die ÖWV) 0,015															
7	Berechnung des Wasserentnahmeentgelts <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%; border: 1px solid black; height: 20px;"> </td> <td style="width: 5%; text-align: center;">x</td> <td style="width: 30%; border: 1px solid black; height: 20px;"> </td> <td style="width: 5%; text-align: center;">=</td> <td style="width: 30%; border: none;">_____ €</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Wassermenge in m³</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;">Entgelt je m³</td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;">./.. Ermäßigung/Erlass _____ €</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;"></td> <td style="border: none;">Wasserentnahmeentgelt €</td> </tr> </table>		x		=	_____ €	Wassermenge in m ³		Entgelt je m ³		./.. Ermäßigung/Erlass _____ €					Wasserentnahmeentgelt €
	x		=	_____ €												
Wassermenge in m ³		Entgelt je m ³		./.. Ermäßigung/Erlass _____ €												
				Wasserentnahmeentgelt €												