

## Risikoanalyse Wassernutzung (3.8.3 QS-GAP)

Jahr: \_\_\_\_\_

<b>Wassernutzung</b>	<input type="checkbox"/> Beregnung/Bewässerung	<input type="checkbox"/> Düngung	<input type="checkbox"/> Pflanzenschutz
----------------------	--	----------------------------------	---

Bezeichnung	Mögliche Risiken	Kategorie	Wahrscheinlichkeit des Auftretens	Maßnahme	Maßnahme umgesetzt	Maßnahme wirksam
Entnahme von Wasser aus Brunnen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verringerung der Wassermenge</li> <li>• _____</li> </ul>	physikalisch	<input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch			
Entnahme von Wasser aus Oberflächengewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verringerung der Wassermenge</li> <li>• _____</li> </ul>	physikalisch	<input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch			
Einleitung von Brauchwässern	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verunreinigung von Oberflächengewässern</li> <li>• _____</li> </ul>	chemisch, physikalisch, mikrobiologisch	<input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch			
Sonstige:			<input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch			
Sonstige:			<input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch			

- Ergebnis:  Es besteht keine Gefährdung durch die Wassernutzung  
 Es besteht eine Gefährdung / Beeinträchtigung durch die Wassernutzung, weiterführende Maßnahmen sind notwendig

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift