

Gewässergüte der liechtensteinischen Fließgewässer

Gewässername	1965	1980	1990	Ziel	Erreichen der Zielvorstellungen
Schlossbach Balzers	kritisch belastet	kritisch bis mässig belastet	mässig belastet	unbelastet bis gering belastet	- Ableitung des Restabwassers in die ARA Balzers
Balzner Giessen (Aeule-Häg)	ausgetrocknet infolge Grundwasserabsenkung	ausgetrocknet infolge Grundwasserabsenkung	unbelastet bis gering belastet	unbelastet	- Fernhalten negativer Einflüsse der Landwirtschaft
Kanal oberhalb ARA Balzers	kritisch belastet	gering belastet	gering belastet	unbelastet bis gering belastet	- Ableitung des Restabwassers in die ARA Balzers
Dorfbach Triesen mit Zuflüssen aus Triesenberg	keine Angaben	verrohrt	verrohrt	Renaturierung	- Ableitung des Restabwassers in die ARA
Lawenabach	keine Angaben	unbelastet	- unbelastet - Unterlauf zeitweise trocken	unbelastet	- Genügend Restwasser
Binnenkanal von ARA Balzers bis Eschemündung	kritisch bis stark belastet	mässig belastet/ Teilstrecken gering bis mässig belastet	mässig bel./ Teilstrecken gering bis mässig bel.	gering belastet	- Ueberleitung des gereinigten Abwassers der ARA's Balzers und Vaduz in den Rhein
Binnenkanal von Eschemündung bis Mündung in den Rhein	stark belastet	mässig bis stark belastet	mässig belastet	gering bis mässig belastet	- siehe Massnahmen Esche und Scheidgraben sowie Oberland
Vaduzer Giessen	keine Angaben	mässig belastet	mässig belastet/ zeitweise stark belastet	unbelastet bis gering belastet	- siehe Massnahmen Malbunbach - Ableitung des Restabwassers von Vaduz in die ARA Vaduz - Verbesserung der Restwasserführung ab Saminawerk
Irkalesbach Vaduz	keine Angaben	ausgetrocknet infolge Grundwasserabsenkung	ausgetrocknet infolge Grundwasserabsenk.	unbelastet	- Wiederbewässerung - Ableitung des Restabwassers in die ARA
Kleiner Kanal Schaan	ausgetrocknet infolge Grundwasserabsenkung	mässig belastet/ ab Wiesengasse kritisch belastet	mässig bel./ ab Wiesengasse kritisch bel.	gering belastet	- Ableitung des Restabwassers in die ARA Bendern
Waschgraben Schaan	sehr stark belastet	kritisch belastet	mässig belastet	gering belastet	- Ableitung des Restabwassers die ARA Bendern
Speckigraben	übermässig belastet (totes Gewässer)	stark belastet mit Verödung	mässig belastet	gering belastet	- Ableitung des Restabwassers in die ARA Bendern
Scheidgraben (Riedgewässer)	unterhalb Schwarzes Strässle: übermässig belastet/ starke Verödung	unterhalb Schwarzes Strässle: kritisch bel. mit Verödungsstrecken	unterhalb Schwarzes Strässle: kritisch bel. mit Verödungsstrecken	mässig belastet ohne Verödung	- Fernhalten von negativen Einflüssen der Landwirtschaft, des Gewerbes und der Industrie