

Abschnittsblatt

1	WK: DE58422_401 Jänickendorfer Graben	Abschnitt: DE58422_401_P01
2	Begrenzung des Abschnitts	von Einmündung in das Steinerfließ bis südwestlich Ortsrand Jänickendorf
3		km von 0+000 bis 2+077
Referenzzustand / Leitbildtyp: Typ 14 – sandgeprägte Tieflandbäche		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<p><i>Verbale Beschreibung:</i></p> 	
9	Gewässerstrukturgüte	überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturferner Gewässerabschnitt	
14	Belastungen	
15	<p><i>Verbale Beschreibung</i></p> <p>geradliniger Graben im Trapezprofil ausgebaut, Umland von landwirtschaftlichen Flächen (Landwirtschaftsbetriebe) und Ortslage geprägt, ohne Gewässerrandstreifen, in Ortslage temporäre Wasserführung, Abwassereinleitungen, Eintrag von Nährstoffen aus umliegender Landwirtschaft, ökologisch nicht durchgängig</p>	
16	Restriktionen	
17	<p><i>Verbale Beschreibung</i></p> <p>Ortslage Jänickendorf, in Jänickendorf besteht wasserrechtliche Erlaubnis zur Abwassereinleitung bis 2018, Genehmigung zur Entnahme von Grundwasser bis 2019 bzw. 2020</p>	
18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien	
19	<i>Verbale Beschreibung</i>	

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• künstliches Gewässer, mäßiges ökologisches Potential |
|--|--|

Abschnittsblatt

1	WK: DE58422_401 Jänickendorfer Graben	Abschnitt: DE58422_401_P02
2	Begrenzung des Abschnitts	<i>von südwestlich Ortsrand Jänickendorf bis Ende des Wasserkörpers</i>
3		<i>km von 2+077 bis 4+117</i>
Referenzzustand / Leitbildtyp: Typ 14 – sandgeprägte Tieflandbäche		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<i>Verbale Beschreibung:</i> 	
9	Gewässerstrukturgüte	<i>überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite</i>
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturfemmer Grabenabschnitt ohne Eigendynamik	
14	Belastungen	
15	<i>Verbale Beschreibung</i> geradlinig eingetiefter Graben ohne ausreichenden Gewässerrandstreifen, streckenweise einseitig beschattet, Umland durch Acker- und Grünlandnutzung geprägt, befestigter Feldweg parallel verlaufend, Eintrag von Nährstoffen aus umliegender Landwirtschaft	
16	Restriktionen	
17	<i>Verbale Beschreibung</i> landwirtschaftliche Nutzung	
18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien	

19

Verbale Beschreibung

- künstliches Gewässer, mäßiges ökologisches Potential
- Anlage von Gewässerrandstreifen zur Minimierung von Nährstoffeinträgen