

Kartiernummer	<input type="text" value="AB01"/>	Wasserkörper	<input type="text" value="5848872_1344"/>
Abschnittsnummer	<input type="text" value="5848872_1344_AB01"/>	Gewässer	<input type="text" value="Pfeffergraben"/>
Datum	<input type="text" value="02.06.2010"/>	GWK	<input type="text" value="5848872"/>
Kartierer	<input type="text" value="Krauß"/>	STAT_BIS	<input type="text" value="0"/>
		STAT_VON	<input type="text" value="1070"/>
LAWA-Typ Alt	<input type="text" value="0"/>	Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt	
LAWA-Typ Neu	<input type="text"/>		
Unterhaltung	<input type="text" value="keine ersichtlich"/>		
Eigendynamik	<input type="text" value="kaum, Standgewässercharakter, teils Abbrüche der Kanten durch Viehtritt, leichte Breitenvarianz"/>		
Randstreifen links	<input type="text" value="n.v., Krautflur/Hochstauden"/>	Randstreifen rechts	<input type="text" value="Krautflur und Hochstauden, teilweise Gehölze"/>
Nutzung links	<input type="text" value="Weideland"/>	Nutzung rechts	<input type="text" value="extensives Grünland, St.300-480 kleines Waldstück, ab St.950 Röhricht"/>
Bemerkungen	<input type="text" value="eingetiefter geradliniger Graben mit hoher Torfschlammauflage, naturnahe Ufervegetation, Makrophyten im Gerinne (Iris, Berula, Seerosen), hat Standgewässercharakter, NSG, extensive Nutzung der Flächen"/>		

Bauwerke im Abschnitt		
BNummer	Kartiernummer	Bauwerksart
<input type="text" value="5848872_1344_BW01"/>	<input type="text" value="b1"/>	<input type="text" value="Durchlass"/>

Fotos zu diesem Abschnitt		
Foto-Nr.	Dateiname	Bildbeschreibung
<input type="text" value="00100_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00100_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01 im NSG"/>
<input type="text" value="00100_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00100_01.JPG"/>	<input type="text" value="BW01, Mündungsbereich Nieplitz"/>
<input type="text" value="00200_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00200_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00300_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00300_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00400_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00400_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00500_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00500_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00600_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00600_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00600_02"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00600_02.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00700_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00700_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01, Makrophyten"/>
<input type="text" value="00700_02"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00700_02.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>
<input type="text" value="00700_03"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00700_03.JPG"/>	<input type="text" value="AB01, Uferabbrüche"/>
<input type="text" value="00700_04"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00700_04.JPG"/>	<input type="text" value="AB01, Iris im Ufersaum"/>
<input type="text" value="00800_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_00800_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB01"/>

00900_01	5848872_1344_00900_01.JPG	AB01
01000_01	5848872_1344_01000_01.JPG	AB01, Röhrichte im Umland

Kartiernummer	<input type="text" value="AB03"/>	Wasserkörper	<input type="text" value="5848872_1344"/>
Abschnittsnummer	<input type="text" value="5848872_1344_AB03"/>	Gewässer	<input type="text" value="Pfeffergraben"/>
Datum	<input type="text" value="02.06.2010"/>	GWK	<input type="text" value="5848872"/>
Kartierer	<input type="text" value="Gottelt"/>	STAT_BIS	<input type="text" value="2571"/>
		STAT_VON	<input type="text" value="3030"/>
LAWA-Typ Alt	<input type="text" value="0"/>	Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt	
LAWA-Typ Neu	<input type="text"/>	<input type="text" value="organische Substrate"/>	
Unterhaltung	<input type="text" value="keine"/>		
Eigendynamik	<input type="text" value="flaches Profil, Vernässungsflächen, im Ansatz Eigendynamik, Breitenvarianz"/>		
Randstreifen links	<input type="text" value="Vernässungsflächen (Röhrichte/Krautflur), ab St.2870 Einzelgehölze am Ufer"/>	Randstreifen rechts	<input type="text" value="Vernässungsflächen (Röhrichte/Krautflur), ab St.2870 Einzelgehölze am Ufer"/>
Nutzung links	<input type="text" value="Vernässungsflächen/ ext. Grünland"/>	Nutzung rechts	<input type="text" value="Vernässungsflächen/ ext. Grünland"/>
Bemerkungen	<input type="text" value="Bereich mit Vernässungsflächen, mit Röhrichten und aufwachsende Erlengehölze bestanden, flaches Profil, geradliniger Verlauf, zw. St.2985-3020 kleines Gewässer durchflossen"/>		

Fotos zu diesem Abschnitt		
Foto-Nr.	Dateiname	Bildbeschreibung
<input type="text" value="02600_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02600_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03, naturnahe Biotope"/>
<input type="text" value="02700_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02700_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="02800_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02800_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="02800_02"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02800_02.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="02900_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02900_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="02900_02"/>	<input type="text" value="5848872_1344_02900_02.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="03000_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_03000_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="03000_02"/>	<input type="text" value="5848872_1344_03000_02.JPG"/>	<input type="text" value="AB03"/>
<input type="text" value="03100_01"/>	<input type="text" value="5848872_1344_03100_01.JPG"/>	<input type="text" value="AB03, durchflossenes Standgewässer"/>

Kartiernummer	<input type="text" value="AB04"/>	Wasserkörper	<input type="text" value="5848872_1344"/>
Abschnittsnummer	<input type="text" value="5848872_1344_AB04"/>	Gewässer	<input type="text" value="Pfeffergraben"/>
Datum	<input type="text" value="02.06.2010"/>	GWK	<input type="text" value="5848872"/>
Kartierer	<input type="text" value="Gottelt"/>	STAT_BIS	<input type="text" value="3030"/>
		STAT_VON	<input type="text" value="4845"/>
LAWA-Typ Alt	<input type="text" value="0"/>	Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt	
LAWA-Typ Neu	<input type="text"/>		
Unterhaltung	<input type="text" value="keine, Beweidung"/>		
Eigendynamik	<input type="text" value="kaum, Trapezprofil"/>		
Randstreifen links	<input type="text" value="extensives Grünland"/>	Randstreifen rechts	<input type="text" value="extensives Grünland"/>
Nutzung links	<input type="text" value="extensives Grünland"/>	Nutzung rechts	<input type="text" value="extensives Grünland"/>
Bemerkungen	<input type="text" value="geradlinig verlaufender Abschnitt, Uferbewuchs sind Seggenstauden, Beweidung streckenweise bis an Gewässer, von St.4200-4315 und 4515-4590 Verlauf durch Standgewässer"/>		

Bauwerke im Abschnitt

BNummer	Kartiernummer	Bauwerksart
5848872_1344_BW02	b2	Brücke
5848872_1344_BW03	b3	Sohlgleite/-rausche
5848872_1344_BW04	b4	Absturz

Fotos zu diesem Abschnitt

Foto-Nr.	Dateiname	Bildbeschreibung
03100_02	5848872_1344_03100_02.JPG	BW02, Brücke für Wanderweg
03200_01	5848872_1344_03200_01.JPG	AB04
03300_01	5848872_1344_03300_01.JPG	AB04
03400_01	5848872_1344_03400_01.JPG	AB04
03500_01	5848872_1344_03500_01.JPG	AB04
03600_01	5848872_1344_03600_01.JPG	AB04
03700_01	5848872_1344_03700_01.JPG	AB04
03800_01	5848872_1344_03800_01.JPG	AB04
03900_01	5848872_1344_03900_01.JPG	AB04
03900_02	5848872_1344_03900_02.JPG	AB04
03900_03	5848872_1344_03900_03.JPG	BW03, Sohlrausche
03900_04	5848872_1344_03900_04.JPG	BW04, Absturz

GEK-Nieplitz**Abschnittsbogen**

04000_01	5848872_1344_04000_01.JPG	AB04
04000_02	5848872_1344_04000_02.JPG	AB04
04300_01	5848872_1344_04300_01.JPG	AB04, mit durchflossenem Standgewässer
04400_01	5848872_1344_04400_01.JPG	AB04
04400_02	5848872_1344_04400_02.JPG	AB04
04500_01	5848872_1344_04500_01.JPG	AB04
04600_01	5848872_1344_04600_01.JPG	AB04, Auslauf Standgewässer
04600_02	5848872_1344_04600_02.JPG	AB04, Einlauf G;raben in Standgewässer
04600_03	5848872_1344_04600_03.JPG	AB04, durchflossenes Standgewässer
04700_01	5848872_1344_04700_01.JPG	AB04
04800_01	5848872_1344_04800_01.JPG	AB04
04900_01	5848872_1344_04900_01.JPG	AB04

Kartiernummer	<input type="text" value="AB05"/>	Wasserkörper	<input type="text" value="5848872_1344"/>
Abschnittsnummer	<input type="text" value="5848872_1344_AB05"/>	Gewässer	<input type="text" value="Pfeffergraben"/>
Datum	<input type="text" value="02.06.2010"/>	GWK	<input type="text" value="5848872"/>
Kartierer	<input type="text" value="Krauß"/>	STAT_BIS	<input type="text" value="4845"/>
		STAT_VON	<input type="text" value="5808"/>
LAWA-Typ Alt	<input type="text" value="0"/>	Begründung und Empfehlung zur Festlegung des Gesamtwasserkörpertyps oder allgemeine Hinweise zum Typwechsel im Abschnitt	
LAWA-Typ Neu	<input type="text"/>		
Unterhaltung	<input type="text" value="keine, max. Beweidung"/>		
Eigendynamik	<input type="text" value="keine, eingetieft, keine Strömung"/>		
Randstreifen links	<input type="text" value="n..v.
Hochstauden, Krautflur"/>	Randstreifen rechts	<input type="text" value="n..v.
Hochstauden, Krautflur"/>
Nutzung links	<input type="text" value="extensives Grünland, ab St.5000 seggen- und binsenreiche Nasswiesen"/>	Nutzung rechts	<input type="text" value="extensives Grünland, ab St.5000 seggen- und binsenreiche Nasswiesen"/>
Bemerkungen	<input type="text" value="geradlinig eingetiefter Graben mit naturnaher Ufervegetation, hohe Torfschlammauflage, keine Fließgeschwindigkeiten vorhanden, angrenzend relativ naturnahe Flächen"/>		

Bauwerke im Abschnitt

BNummer	Kartiernummer	Bauwerksart
5848872_1344_BW05	b5	Durchlass
5848872_1344_BW06	b6	Stau

Fotos zu diesem Abschnitt

Foto-Nr.	Dateiname	Bildbeschreibung
04900_02	5848872_1344_04900_02.JPG	BW05, Auslauf Durchlass
04900_03	5848872_1344_04900_03.JPG	BW05
04900_04	5848872_1344_04900_04.JPG	BW06, Stau Absturz
05000_01	5848872_1344_05000_01.JPG	AB05
05000_02	5848872_1344_05000_02.JPG	AB05, Zufluss Graben
05100_01	5848872_1344_05100_01.JPG	AB05
05200_01	5848872_1344_05200_01.JPG	AB05
05300_01	5848872_1344_05300_01.JPG	AB05
05400_01	5848872_1344_05400_01.JPG	AB05
05500_01	5848872_1344_05500_01.JPG	AB05
05600_01	5848872_1344_05600_01.JPG	AB05, Gehölze am Ufer
05600_02	5848872_1344_05600_02.JPG	AB05, Verockerungen
05700_01	5848872_1344_05700_01.JPG	AB05

05808_01

5848872_1344_05808_01.JPG

AB05