

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Pfefferfließ		Abschnitt - Station
	WK-Nr: 58488_419		von:..... 2,273km bis: 2,700km
Abschnittsnr.:... 1			Datum:21.7.2010..... Kartierer:Baumecker.....
LAWA-Detailtyp	Alt: 11 Organisch geprägte Bäche		Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	keine		
Eigendynamik (ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	n.v.	rechts n.v.
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,273-2,700: überstaute Flächen		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,273-2,700: überstaute Flächen		
Dräneinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:	Links:	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn)	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn)		
Ohne Fotos			
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Pfefferfließ nicht erreichbar, da überstaute Flächen		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Pfefferfließ		Abschnitt - Station
Abschnittsnr.: 2	WK-Nr: 58488_419		Datum:21.7.2010..... Kartierer:Baumecker.....
LAWA-Detailtyp	Alt: 11 Organisch geprägte Bäche		Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Jährliche Böschungsmahd und Sohlkrautung		
Eigendynamik (ausgeprägt ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	Km 2,700-3,510: 4 m Hochstauden, einzelne Pappeln Km 3,510-3,740: Hochstauden im Übergang zu Kiefernforst km 3,740-6,240: n.v. km 6,240-6,350: Hochstaudensaum zwischen Weg und Graben km 6,350-6,630: Schilfsaum 10 m breit km 6,630-9,300: Gehölzstreifen 10m breit, Eschenahorn, Birke, Ahorn, Erle	rechts
			Km 2,700-3,600: n.v. Km 3,600-3,740: Hochstaudensaum km 3,740-6,350: Saumstreifen, auf Böschungskante Erlen km 6,350-6,850: n.v. km 6,850-6,900: n.v., Erle, Pappel auf Böschung km 6,900-9,300: n.v
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,700-3,500: Wiese extensiv, Km 3,500-3,740: Wald (Kiefernforst) Km 3,740-6,240: Wiese (Mäh-) Km 6,240-6,350: Waldsaum Km 6,350-6,630: Wiese (Mäh-) Km 6,630-7,100: Ackerbrache Km 7,100-7,600: Acker Km 7,600-7,750: Wiese Km 7,750-9,300: Acker		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,700-3,600: Wiese, extensiv nach 25 m Acker Km 3,600-3,740: Wald (Kiefernforst) Km 3,740-4,600: Weide, feucht, Rinder Km 4,600-4,880: Weide, trocken Rinder Km 4,880-5,280: Weide Pferde Km 5,280-6,350: Wiese (Mäh-) Km 6,350-6,620: Feldgehölz Km 6,620-7,990: Wiese oder 5 Koppel Km 7,990-9,300: Weide (Rind)		
Dräeinläufe (D1...Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts: Z1: km 4,290 Graben (Mündung nicht erkennbar) Z2: km 5,280 Graben (Mündung nicht erkennbar) Z4: km 5,460 Graben DN 800 Z8: km 7,420 Graben Z12: km 7,980 Graben	Links: Z3: km 5,470 Graben (Mündung nicht erkennbar, vermutlich zugeschüttet) Z5: km 6,130 Graben DN 250 Z6: km 6,370 Seegraben (neue Mündung) Z7: km 7,090 Graben DN 600 Z9: km 7,590 Graben (DN?) Z10: km 7,700 Graben (Mündung nicht erkennbar) Z11: km 7,790 Graben (Mündung nicht erkennbar)	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Blatt 2.3 (Fotodoku)	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn) B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Landwirtschaftlich geprägt		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Pfefferfließ		Abschnitt - Station
	WK-Nr: 58488_419		von:..... 9,309km bis: 9,537km
Abschnittsnr.:... 3			Datum:21.7.2010..... Kartierer:Baumecker.....
LAWA-Detailtyp	Alt: 11 Organisch geprägte Bäche		Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Keine (See)		
Eigendynamik (ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	Km 9,309-9,537: n.v	rechts Km 9,309-9,537: n.v
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 9,309-9,537: See		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 9,309-9,537: See		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:	Links:	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Blatt 2.3 (Fotodoku)	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn)		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Künstlich geschaffene, angestaute Wasserfläche (See)		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Pfefferfließ		Abschnitt - Station
	WK-Nr: 58488_419		von:..... 9,537km bis:..... 10,905km
Abschnittsnr.: 4			Datum:21.7.2010..... Kartierer:Fechner.....
LAWA-Detailtyp	Alt: 11 Organisch geprägte Bäche	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwässertyp	
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Jährliche Böschungsmahd und Sohlkrautung		
Eigendynamik (ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	Km 9,537-9,800: n.v. Km 9,800-10,490: Erle, Esche am Ufer km 10,490-10,620: n.v.	rechts
			Km 9,537-9,800: n.v. Km 9,800-10,620: Erle, Esche am Ufer km 10,620-10,900: n.v.
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 9,537-10,120: naturnaher Laubwald (Erle, Esche) in Fließnähe und Übergang zu Kiefernforst Km 10,120-10,620: Koppel, Weide Km 10,620-10,820: naturnaher Laubwald Km 10,820-10,905: Siedlung (bebautes Grundstück)		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 9,537-9,790: naturnaher Laubwald (Erle, Esche, auch Kiefer) Km 9,790-9,860: Weide (Rind) Km 9,860-10,000: naturnaher Laubwald (Erle, Esche) in Fließnähe und Übergang zu Kiefernforst Km 10,000-10,490: Weide (Rind) Km 10,490-10,620: Erlenwald (Werder) und Wiese Km 10,620-10,800: naturnaher Laubwald Km 10,800-10,820: Siedlung (bebautes Grundstück) Km 10,820-10,905: feuchte Wiese (Anger)		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts: Z13: km 10,500 Mühlgraben Z14: km 10,880 Graben	Links:	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Blatt 2.3 (Fotodoku)	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn) B11, B12, B13		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Sehr naturnaher Verlauf des Fließes zwischen km 9,550 und km 10,000		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Pfefferfließ		Abschnitt - Station
	WK-Nr: 58488_419		von:..... 10,905km bis:..... 13,845km
Abschnittsnr.:... 5			Datum:21.7.2010..... Kartierer:Fechner.....
LAWA-Detailtyp	Alt: 11 Organisch geprägte Bäche		Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Jährliche Böschungsmahd und Sohlkrautung		
Eigendynamik (ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	Km 10,905-11,650: n.v., Erle dicht auf Ufer Km 11,650-11,880: n.v. km 11,880-12,340: Gehölzstreifen Pappel km 12,340-12,550: n.v. Erle dicht auf Böschung km 12,550-13: Schilfgürtel 2m breit km 13-13,280: n.v. km 13,280-13,845: n.v. Erle auf Böschung	rechts
			Km 10,905-11,880: 1m Brennessel Km 11,880-11,950: n.v. (Feldgehölz) km 11,950-12,350: 1m Brennessel km 12,350-12,600: n.v. km 12,600-13,000: Schilf 1m km 13,000-13,845: n.v.
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 10,905-11,650: Wiese (Mäh-) Km 11,650-11,880: Erlenbruchwald Km 11,880-13,280: Acker Km 13,280-13,845: Wiese		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 10,905-11,650: Weide (Pferde) Km 11,650-12,340: Acker Km 12,340-13,280: Saatgrasland Km 13,280-13,845: Brachacker		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts: Z15: km 11,460 Graben Z18: km	Links: Z16: km 11,520 Graben Z17: km 11,780 Graben (nicht begehbar) Z19: km 13,850 Graben	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Blatt 2.3 (Fotodoku)	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn) B14, B 15, B16, B17		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Landwirtschaftlich geprägt		