

<b>Blatt 1</b>				
<b>Dokumentation Gewässerbegehung</b>  Abschnittsnr.: <b>CEB 09_n</b> <b>59126_09_n</b>	Gewässer : Quellbereich Cederbach  WK-Nr.: 59126		Abschnitt - Station  von: 0+000 km  bis: 1+850 km	Datum: 15.12.2014  Kartierer: BH, SA
	<b>LAWA-Detailtyp</b>		Alt:14      Neu:14	<b>Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp</b> Der Wasserkörper ist stark verändert.
<b>Unterhaltung</b> <i>(Bemerkungen zu Art und Umfang)</i>	Intensive Unterhaltung mit regelmäßiger Grabenräumung (Grundräumung) und Entfernung Röhrichtzone			
<b>Eigendynamik</b> <i>(ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)</i>	im Ansatz			
<b>Randstreifen / links</b> <i>(vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)</i>	nicht vorhanden, bzw. teils nur sehr schmal	<b>Randstreifen / rechts</b> <i>(vorhanden, nicht vorh., Bewuchs, ...)</i>	nicht vorhanden, bzw. teils nur sehr schmal	
<b>Nutzung / links</b> <i>(Acker, Kulturanbau, Wald, ...)</i>	landwirtschaftliche Nutzung, Grünland			
<b>Nutzung / rechts</b> <i>(Acker, Kulturanbau, Wald, ...)</i>	landwirtschaftliche Nutzung, Grünland			
<b>Dräeinläufe</b> (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]	
<b>Sonstige Einleitungen</b> (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]	
<b>Zuläufe</b> (Z1 ... Zn) <i>(meist Rohrleitungen)</i>	Rechts / Stat. 0+000 Graben 0+070 Graben 0+705 Graben 1+130 Graben 1+340 (0)	Links / Stat. 0+270 (0) 0+695 Graben 0+820 (0) 1+650 Graben	Höhe ü. Sohle [m]	
<b>Foto - Nr</b> (F1 ... Fn) DSC07645.jpg, DSC07641.jpg, DSC07631.jpg, DSC07629.jpg, DSC07616.jpg, DSC07613.jpg	<b>Bauwerk-Nr</b> (B1 ... Bn) 525_13_n bis 525_07_n			
<b>Bemerkungen</b> <i>(Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts/WK, Umland, ggf. Skizze, ...)</i>	Grabenartig ausgebauter Gewässerabschnitt in weitem, von Entwässerungsgräben durchzogenem Muldental; Gewässercharakter stark verfremdet - begradigtes, tiefes Regelprofil, Sohle überwiegend unnatürlich, wenig bis nicht strukturiert, kein Sohlverbau bis auf zwei kurze Bereiche Feldsteinschüttung, teilweise Holzverbau, Böschungsrasen als Böschungssicherung abschnittsweise dichter Erlenbestand; Vier Staubauwerke verhindern die Durchgängigkeit und das hydrologische Regime; Durchgängigkeit ist im Sommerstau nicht gegeben. Ablagerung organ. Sedimente während Stauhaltung;			

Blatt 1			
<b>Dokumentation</b> <b>Gewässerbegehung</b>  Abschnittsnr.: <b>CEB 10_n</b> <b>59126_10_n</b>	Gewässer : Quellbereich Cederbach		Abschnitt - Station  von: 1+850 km  bis: 3+300 km
	WK-Nr.: 59126		Datum: 15.12.2014  Kartierer: BH,SA
<b>LAWA-Detailtyp</b>	Alt:14	Neu:14	<b>Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwässertyp</b> Der ausgewiesene Gewässertyp 14 entspricht dem anzuwendenden Leitbild
<b>Unterhaltung</b> <i>(Bemerkungen zu Art und Umfang)</i>	im Nebengerinne (südlich gelegener ehem. Verlauf) keine Unterhaltung km 1+850 bis 2+000 neues Hauptgerinne mit regelmäßiger Grundräumung		
<b>Eigendynamik</b> <i>(ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)</i>	ausgeprägt		
<b>Randstreifen / links</b> <i>(vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)</i>	Gerinne in naturnahem Waldbestand eingebettet, von km 1+850 bis 2+300 etwa 15-20m breit	<b>Randstreifen / rechts</b> <i>(vorhanden, nicht vorh., Bewuchs, ...)</i>	von km 1+850 bis 2+000 etwa 15-20m nicht vorhanden, danach Gerinne in naturnahem Waldbestand eingebettet
<b>Nutzung / links</b> <i>(Acker, Kulturanbau, Wald, ...)</i>	von km 2+000 bis 2+550 Teichwirtschaft bis 3+300 Wald		
<b>Nutzung / rechts</b> <i>(Acker, Kulturanbau, Wald, ...)</i>	von km 1+850 bis 2+000 Grünland (westl.), Acker (östl.) von km 2+000 bis 2+550 Teichwirtschaft bis 3+300 Wald, Acker (östlich)		
<b>Dräneinläufe</b> (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
<b>Sonstige Einleitungen</b> (S1 ... Sn) Einleitungen Fischteiche	Rechts / Stat.  1+980 unterer Fischteich	Links / Stat.  2+550 oberer Fischteich	Höhe ü. Sohle [m]
<b>Zuläufe</b> (Z1 ... Zn) <i>(meist Rohrleitungen)</i>	Rechts / Stat. 3+300 Verrohrung des weiterführenden Quellverlaufs	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
<b>Foto - Nr</b> (F1 ... Fn) DSC07602.jpg, DSC07598.jpg, DSC07595.jpg, DSC07596.jpg, DSC07591.jpg, DSC07567.jpg, DSC07563.jpg, DSC07549.jpg, DSC07530.jpg	<b>Bauwerk-Nr</b> (B1 ... Bn) 525_14_n bis 525_16_n		
<b>Bemerkungen</b> <i>(Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts/WK, Umland, ggf. Skizze, ...)</i>	bis km 2+350 verfallendes Regelprofil, kein Sohlverbau, lediglich Verbaureste evtl. von Uferverbau, Sohle wenig bis nicht strukturiert; zwischen km 2+000 und 2+550 verläuft Gewässer im Teich, Nebengerinne nur temporär wasserführend, Durchsickerung des Dammes von Teich aus; Zuleitung und Beeinträchtigung aus Fischteich mit vermehrter NST - u. Schwebstoff- Fracht, Temperaturdifferenz, nach Durchlauf der Teiche Schwefelgeruch und Ablagerungen im Wasser;  naturnaher Abschnitt im Wald mit Leitbildfunktion ab km 2+550 bis km 3+300, kein Sohlverbau, Sohle gering strukturiert, kein erkennbarer Uferverbau, Gewässerumfeld Wald, Nadelforst, zum Quellbereich hin verfallendes Regelprofil  Quelle ca. 1,5 km weiter nördlich (nördl. Klein Woltersdorf, ungefähr RW 3311100 HW 5885150), überwiegender Teil des alten Quellverlaufs bis dorthin ist vor vielen Jahren verrohrt worden.		