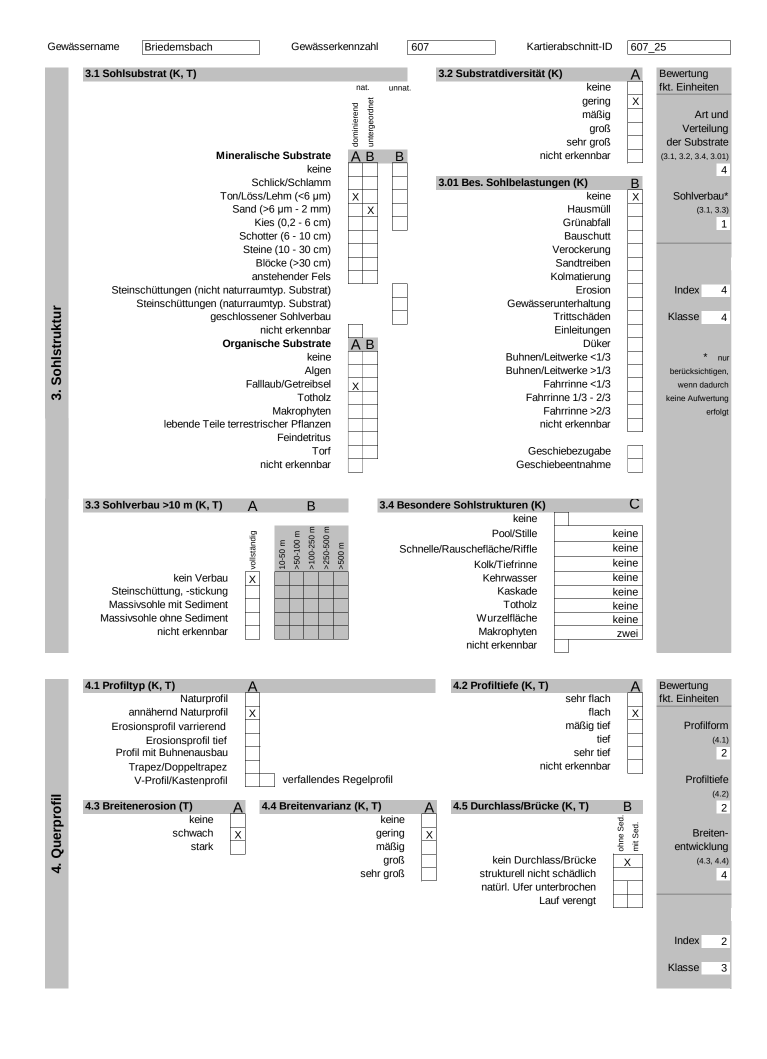
Erhebungsbogen

Strukturkartierung Luxemburg • Stand 2014

	Stammdaten			Kartierstatus			
	Gewässername Briedemsbach			nicht kartiert, geänderter Gewässerverlauf			
_	Gewässerkennzahl 6	Gewässerkennzahl 607		weil Oberlauf verkürzt			
5	<u> </u>	607_25		geänderte Abschnittslänge			
至				Baumaßnahme			
<u> </u>							
≔		Auflage 3 c		Betretungsverbot			
Ħ		32294.45 66092.73		Stausee			
Identifikation	Ende (E / N)	32197.75 66118.17		sonstiges			
2		iebenstein					
		14.03.2014		Länge des Kartierabschnitts			
	Anschlussbogen zu	14.00.2014		X 100 m			
	Nachkartierung (<u> </u>		500 m			
	radinal defails)		1000 m			
				1000 111			
	· · ·						
	Fließgewässertyp						
	LAW A-Fließgewässertyp		, karbo	onatische Mittelgebirgsbäche			
	Lauftyp	unverzweigt					
	Windungsgrad						
වි							
Typisierung	Sohlsubstrat im Referenzzu	istand	Α	Talform A			
ē	Comsubstrat im Referenzza	Ton/Löss/Lehm		Kerbtal			
. <u></u>			Х				
ᅙ		Sand		Sohlenkerbtal			
		Kies		Mäandertal			
_		Schotter		Auetal			
		Steine		Muldental X			
		Blöcke		Gewässer ohne Tal			
		anstehender Fels		Cowassi Sinic Fai			
			\vdash				
		organisches Substrat					
	Sohlbreite u. Abschnittsläng		A	Einschnittstiefe A MW-Tiefe A			
	Sohlbreite A Län	•		<0,2 m <0,1 m			
	<1 m 100	m 1 - 2 m	X	0,2 - 0,5 m X 0,1 - 0,3 m X			
	1 - 2 m X 100	m >2 - 5 m		>0,5 - 1 m >0,3 - 0,5 m			
	>2 - 5 m 100	m >5 - 10 m		>1 - 2 m >0,5 - 1 m			
	>5 - 10 m 100			>2 - 3 m			
2	<u> </u>						
ਕ		/ 500 m >20 - 40 m		>3 - 5 m			
रु		/ 1000 m >40 - 80 m		>5 m nicht erkennbar			
7	>40 - 80 m 1000	0 m >80 - 160 m					
12	>80 - 160 m 1000	0 m >160 m					
<u>'S</u>	>160 m 1000	0 m					
5							
erung Ist-Zustand	Anthropogene Überprägung	1	В	Sonderfall B			
=	1,131 1 1 1 1 1 1	Schifffahrt		Kleinstgewässer (K)			
		Wasserkraft		Renaturierungsstrecke			
· <u>=</u>		Hochwasserschutz		überwiegend verrohrt/überbaut (V)			
g							
Charakteris		Fischzucht		vollständig verrohrt/überbaut (V)			
ā				Gewässer trocken (T)			
ج ۱		schränkte Auenüberflutung		Restwasserpool vorhanden (T)			
0		ıfentwicklung/Beweglichkeit		Sohle nicht erkennbar			
	Eingeschr	ränkte Querprofilausbildung		Gewässer gestaut (G)			
	Erhebliche Veränderu	ung der Abflussverhältnisse		Teich im Hauptschluss (G)			
	Fragmentarische Gewässerstrecke			Ausleitung			
		ewässer an Talrand verlegt		Gewässerlage A			
	_	Gewässer in Hochlage	$\overline{}$	Ortslage			
		Cewasser in Floorings		freie Landschaft X			
				THE Editoscribit			
	Deceleration						
	Beschreibungen						
	Beschreibungen Kurzbeschreibung						
	Kurzbeschreibung						
	Kurzbeschreibung						
	Kurzbeschreibung						
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten						
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten						
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen						
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen		905	en Eließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen		gege	en Fließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen		gego	en Fließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen Fotos in Fließrichtung		gego	en Fließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen Fotos in Fließrichtung 1 Anmerkungen und Bewertu	ngsbegründung	gego	en Fließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen Fotos in Fließrichtung	ngsbegründung	gego	en Fließrichtung			
	Kurzbeschreibung Biol. Besonderheiten Besondere Strukturen Fotos in Fließrichtung 1 Anmerkungen und Bewertu	ngsbegründung	gego	en Fließrichtung			

Gewä	ssername Briedemsbach	Gewässerkennzahl 607 Kartierabschnitt-ID 6	607_25
1. Laufentwicklung	geradlinig gestreckt schwach geschwungen mäßig geschwungen stark geschwungen geschlängelt mäandrierend unverzweigt mit Nebengerinnen verzweigt	naturbedingt keine anthropogen keine vereinzelt schwach vereinzelt stark häufig stark	Krümmung (1.1, 1.3, 1.4) 5 Beweglichkeit (1.2, 4.2, 5.2) 4 e e e e e e Klasse 5
_	2.1 Querbauwerke (K,T)	B 2.2 Verrohrung/ B 2.3 Rückstau (K)	Bewertung
2. Längsprofil	kein Querbauwerk Abstürze z. B. an Wehren Absturz Absturz mit Teilrampe Absturz mit Fischwanderhilfe Absturz mit Umgehungsgerinne Absturz nach Verrohrung Grundschwelle glatte Gleite raue Gleite glatte Rampe raue Rampe QBW mit sohlnahem Ablauf Damm Talsperre 2.01 Strömungsbilder B glatt gerippelt leicht plätschernd gewellt kammförmig überstürzend	X	fkt. Einheiten natürliche Längsprofilelemente (2.4, 2.5, 2.6) 4 anthropogene Wander- hindernisse (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5) Malus-Addition Index 4 Klasse 4
_	Legende/Ahkiirzungsverzeichnis	Strukturklassa Indaysnanna	
	 Ø Mittelwert K Kleinstgewässer (zu kartiere verrohrt/überbaut (zu kartier T Gewässer trocken (zu kartier T kartiere) 	wässer ässer sätze, eine, zwei, mehrere, viele) nder Mindestdatensatz) ender Mindestdatensatz)	



	Gewä	ässername	Briedemsbach	Gev	vässerkennzahl	607	Kartierabschnitt-ID	607_25
		5.1 Uferbe	ewuchs (K, T)			5.3 Besondere Ufe	rstrukturen (K, T)	C Bewertung
		teil	ke ke bode bode weise bodenständiger V podenständiges Gebüse nicht bodenständiger	ch, Einzelgehölz	te A A gt an ld die lie lie lx ex X X	Baumur Prallb Sturzb Holzansamm Unters Natürl. Abbruch Nistwand/Steilv	keine mlauf keine k paum Ansätze k paum keine k paum keine k paum keine k mlung keine Ans patand keine k paufer/ keine k paud keine k paufer/ keine k paufer/ keine k	eine naturraum- teine typischer eine Bewuchs
	5. Uferstruktur	nicht l	ke ke naturnahe Ri	Gehölzpflanzur Krautvegetatic eine, naturbedin eine, anthropoge Krautvegetatic öhricht, Flutrase chstauden, Wies Rase	n A A gt n X X gen X X	Sunk und	keine Hausmüll Grünabfall Bauschutt Erosion Gewässerunterhaltung Trittschäden Einleitungen d Schwall, Wellenschlag	X X typische Ausprägung (5.3, 5.01) li 6 re 6
		Pflaster	kein Verbau Lebendverbau Steinschüttung/-wurf Holzverbau Böschungsrasen , Steinsatz, unverfugt wilder Verbau n, Mauerwerk, verfugt Spundwand Leitwerk Buhne	li	## A re	10-50 m >50-100 m >100-250 m >250-500 m	5.02 Beschattung (K, T) sonnig halbschattig schattig nicht erkennbar	A X Ii Klasse re 5 5 * nur berücksichtigen, wenn dadurch keine Aufwertung erfolgt
	6. Gewässerumfeld	Aue nicht bo B Beb	bodenständiger Walenvegetation (exkl. Waldenst. Wald, Nadelfors Acker, Sonderkultu Park, Grünanlag ebauung mit Freifläche bauung ohne Freifläche schädl. Struktur gem.6.	i	re (K	Anschüttung Müllablagerung, I Fischteich im Neben Verkehrsflächen, k Verkehrsflächen, unb Gehöft/Einzelt Hochwasserschutzt Rückhalte sonst. gewässerunvertr	keine X Sgrabung Sg, Halde Speponie Sischluss Spefestigt Spauwerk	Bewertung fkt. Einheiten Vorland (6.1, 6.3, 6.01) li 5 re 5 Gewässerrandstreifen (6.2) li 6 re 6
	6. Ge	Gew	kein Saumstreifen Wald/Sukzession	i li	>250-500 m >500 m >600 m vollständig	Le	(K, T)	B B Ii Index re

Gewässername Briedemsbach Gewässerkennzahl 607 Kartierabschnitt-ID 607_25

gegen FR



Naturprofil; annaehernd

Fotodokumentation