Abschnitt: 428 0017 Gewässer: Consdreferbaach

Identifikation

Messpunkt (ID) 428_0017_MP_01 91196 | 92383 XY-Koordinaten (LUREF) Abschnitt (ID) 428 0017 Stationierung im Abschnitt [m] 35 **OWK** II-4.1.3

Gewässername Consdreferbaach 03.04.2019 Erhebungsdatum Name der Kartierer*in Melanie Vollmer

Typisierung und Charakterisierung

Typ 6: Feinmaterialreiche, karbonatische LAWA-Typ

Mittelgebirgsbäche

Typ IV: Bäche der kollinen Stufe des Gutland LUX-Typ

Laufform unverzweigt

gestreckt (Windungsgrad 1,01 - 1,05) Windungsgrad

Substrat im Referenzzustand Sand Talform Kerbtal Sonderfall keine Angabe Gewässerlage Freie Landschaft

Foto des Querprofil-Messpunktes

OWK: II-4.1.3



Querprofil

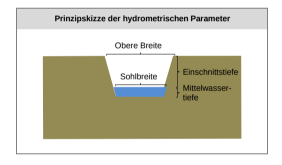
Hydrometrische Parameter

Obere Breite [m] 3,56

Sohlbreite [m] 1,73

Einschnittstiefe [m] 0,58

0,08 Mittelwassertiefe [m]



Profiltiefe (Rechnerische Ermittlung des Verhältnisses zwischen Einschittstiefe zur Oberen Breite und Klassifizierung nach LANUV-NRW 2018)

Verhältnis Einschittstiefe zu Breite 0,16

Klassifizierung der Profiltiefe flach

Die punktuelle Vermessung der Querprofile und rechnerische Ermittlung der Profiltiefe diente der Plausibilitätskontrolle der im Rahmen der Strukturkartierung erhobenen Profiltiefe.

Unter Umständen (z.B. bei sehr unregelmäßigen Querprofilen) weichen die Tiefenklassen der Punktmessung und der Strukturkartierung (geringfügig) voneinander ab (siehe Karte auf Seite 2).

Einschnittstiefe zu Oberer Breite in Abhängigkeit zur Sohlbreite des Gewässers			
	Sohlbreite bis 20 m	Sohlbreite >20 bis 80 m	Sohlbreite >80 m
sehr flach	< 0,1	< 0,02	< 0,01
flach	< 0,17 bis 0,1	< 0,03 bis 0,02	< 0,015 bis 0,01
mäßig tief	< 0,25 bis 0,17	< 0,05 bis 0,03	< 0,02 bis 0,015
tief	< 0,33 bis 0,25	< 0,1 bis 0,05	< 0,05 bis 0,02
sehr tief	≥ 0,33	≥ 0,1	≥ 0,05

rifiziorung der Profiltiofe anhand des Verhältni



Abschnitt: 428_0017 Gewässer: Consdreferbaach OWK: II-4.1.3 Profiltiefe (Querprofilvermessung) Profiltiefe (Strukturkartierung) Bewertung des Einzelparameters Querprofilvermessung und Klassifizierung EP-4.2 (Profiltiefe) der der Profiltiefe (siehe Seite 1) an einem möglichst CLERVAUX Gewässerstrukturkartierung. repräsentativen Punkt innerhalb eines Fließkilometers. Kartenausschnitt sehr flach sehr flach WILTZ flach flach ECHTERNACH mäßig tief mäßig tief tief tief EVENMACHER sehr tief sehr tief LUXEMBOURG nicht bewertet Abschnittsgrenze Kilometermarke 0 100 200 300 400 _ m 91.000 91.500 93.000 428_0011 Härdflouer 428_0012 428_0013 Härdbierg 428_0014 428_0015 92.500 428_0016 428_0017 428 0017 MP 01 11-4.1.3 428_0018 428_0019 Sandkaul 371.9 428 0020 Kouheed im Ginstegestell 428_0021 92.000 428_0022 428_0023 428_0024 428_0025 91.000 91.500



