

Datei: neu



Aktivierung

Es konnte kein Aktivierungscode gefunden werden. Bitte geben Sie den entsprechenden Code ein:

Abbrechen Ok

Projektdaten

Bezeichnung:

Planungsbüro:

Bauherr:

Bearbeitungsstand: ?

Bearbeiter:

Leistungsphase: **Vorentwurf**

Füllwasser

Volumenstrom V_{FW} m³/Tag

Konzentration (P_{ges-P}) C_{FW-unverr} µg/l

Nutzungsbereich

Fläche A_B m²

Volumen V_B m³

Wasseraufbereitung

Wasseraufbereitung im Nutzungsbereich (in situ)

Nr.	Art	Volumenstrom [m ³ /Tag]		E.coli Eliminationsrate		Phosphor Eliminationsrate		Beschickungshöhe
		V_{Zoo}	$V_{sonstige}$	Eli_{Zoo} (E.Coli)	$Eli_{Zoo-Pges-P}$	Q_{max}		
WA-i-1	Zooplankton	0		1		0,01		0,04

Wasseraufbereitung im Aufbereitungsbereich (ex situ)

Nr.	Art	Fläche	Volumenstrom	E.coli Eliminationsrate		Phosphor Eliminationsrate		Beschickungshöhe
		A_{WA} [m ²]	$V_{WA(i)}$ [m ³ /Tag]	$Eli_{WA-E.coli}$	$Eli_{WA-Pges-P}$	V_{WS} [m ³ /m ² /Tag]		
Hydrobotanische Anlagen								
Technische Feuchtgebiete (constructed wetland)								
Substratfilter unbepflanzt								
weitere Wasseraufbereitungsanlagen								

Sonstige (Bedingungen)

Ergebnis	bzgl. E.coli	bzgl. Phosphor	Minimalwert	Minderung	Nennbesucherzahl	Wasservolumen pro Badegast	Reinwasser-Volumenstrom	Umwälzrate
	0 Bg	0 Bg	0 Bg	0 Bg	0 Bg	- m ³ /Bg	- m ³ /Bg	- /Tag