

OWK: IV-3.5.1 Tretterbaach	
Stammdaten	
Gemeindeliste	Wincrange

Maßnahmen Hydrologie (HYD)									
Maßnahmen aus Katalog			Beschreibung der Maßnahme						
Maßnahmen ID	Maßnahmen Code	Beschreibung	Bezeichnung der Maßnahme	Dimension / Größe	Einheit	HWRM RL	Planungs- zustand	Umsetzung bis (Jahr)	Gemeinden
1311	HW 311 / HY I.1	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung durch Entfernen des Querbauwerks	Entfernen Querbauwerk Tretterbaach	1.0	Stück	X	Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1313	HW 311 / HY II.1	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung durch Wiederherstellung naturnaher Mündungsbereiche bei aufgrund Eintiefung abgetrennten Zuflüssen	Renaturierung Mündung Tretterbaach	3.0	Ar	X	Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1316	HW 311 / HY II.10	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes)	Leichte Massnahmen Tretterbaach			X	Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1314	HW 311 / HY II.2	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Wiederanbindung und Aufwertung Zuflüsse (Ersatzlaichplatz, Lebensraum))	Renaturierung Zufluss Tretterbaach	4.0	Stück	X	Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1315	HW 311 / HY II.9	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung durch Schwere Bauten (Querrillen); Anheben der Gewässersohle	Tiefenerosionvermeidung Tretterbaach	5.0	Stück	X	Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1312	HY I.2	Fischaufstiegshilfe	Fischaufstiegshilfe Tretterbaach	5.0	Stück		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
3028	HY II.4	Abflachen unbefestigter Böschungen	Abflachen unbefestigter Böschungen h=<1m Trëtterbaach Troine	350.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
3029	HY II.8	Renaturierung Bachbett	Renaturierung Bachbett Trëtterbaach Troine	350.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
3030	HY II.8	Renaturierung Bachbett	Renaturierung Bachbett Trëtterbaach Troine (M/E)	300.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange

Maßnahmen Gewässerschutz (SWW)									
Maßnahmen aus Katalog			Beschreibung der Maßnahme						
Maßnahmen ID	Maßnahmen Code	Beschreibung	Bezeichnung der Maßnahme	Dimension / Größe	Einheit	HWRM RL	Planungs- zustand	Umsetzung bis (Jahr)	Gemeinden
1328	SWW 1.1	<2000 EGW STEP Neubau	Nouvelle STEP Troine	1400.0	EGW		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
200	SWW 1.2	2000-10.000 EGW STEP Neubau	Nouvelle STEP Sassel	2000.0	EGW		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2015	Wincrange
1335	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Troine-Route	80.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1317	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Stockem	75.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1340	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Sassel	40.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1324	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Canal de rétention Crendal	45.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1359	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Rumlange	75.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1327	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage Troine	215.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1346	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage Asselborn	140.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1351	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage Boxhorn	170.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1352	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Boxhorn RUB vers collecteur Sassel	1000.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1353	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Boxhorn	350.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1354	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Boxhorn	150.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1356	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Boxhorn	50.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1357	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Boxhorn	150.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1358	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Boxhorn	400.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
2785	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Conduite de refoulement BO Boxhorn Sud - Boxhorn Centre	600.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
2786	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur gravitaire Boxhorn Centre - BO Boxhorn Nord	650.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange

1349	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Asselborn	200.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1341	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Sassel	850.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1342	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Sassel	200.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1343	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	RUB Sassel -STEP Sassel	250.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
1344	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	RUB Asselborn - Sassel	2300.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1361	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	RUB Rumlange à RUB Boxhorn	1400.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1362	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Rumlange	100.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1363	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Rumlange	300.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1364	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Rumlange	50.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1365	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Rumlange	200.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1319	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Stockem	300.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1320	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Stockem	50.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1321	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Stockem	50.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1322	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Kanal RUB Stockem - réseau Rumlange	900.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1337	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine-Route	250.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1338	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	RUB Troine-Route vers Troine	2000.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1339	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Allerborn - Troine-Route	700.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1330	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine	400.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1331	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine	500.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1332	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine	150.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1333	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine	50.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1334	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Troine	250.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
1323	SWW 9.1.3	Lokales Kanalnetz	Réseau local Stockem depuis PW	500.0	m		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
2508	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Stockem-Est	5.0	l/s		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
2509	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Crendal	8.0	l/s		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange
2510	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Troine-Route	2.0	l/s		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2015	Wincrange
2511	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Rumlange	5.0	l/s		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
1347	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	PW Asselborn réseau local	1.0	Stück		Proposition Vorschlag	2021	Wincrange
2860	SWW 9.2.2	Pumpwerk Durchfluss 10-50 l/s	Station de pompage Stockem-Ouest	15.0	l/s		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Wincrange
2864	SWW 9.2.2	Pumpwerk Durchfluss 10-50 l/s	Station de pompage Troine	17.0	l/s		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Wincrange