

OWK: I-3.1 Syr	
Stammdaten	
Gemeindeliste	Betzdorf; Biwer; Contern; Dalheim; Flaxweiler; Hesperange; Junglinster; Lenningen; Niederanven; Sandweiler; Schuttrange; Waldbredimus; Weiler-la-Tour

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
406	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre Olingen	1547.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Betzdorf
407	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre Roodt	1380.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Betzdorf
408	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre StEp Schuttrange	836.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange
409	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre Uebersyren	3649.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange
410	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre Oetrange	1592.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Contern
411	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) , Syre Moutfort	1793.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Contern
413	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Syre Syren	1118.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Weiler-la-Tour
405	HW 311 / HY II.5	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Behebung hydromorphologischer Beeinträchtigungen der Gewässersohle)	Behebung Sohlbeinträchtigung Syre Betzdorf Mühle	500.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Betzdorf
404	HY I.2	Fischaufstiegshilfe	Fischaufstiegshilfe Syre Betzdorf Betzdorfermühle	1.0	Stück		Proposition Vorschlag	2021	Betzdorf

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
417	SWW 2.3	>10.000 EGW STEP Ausbau	Agrandissement/Modernisation STEP Uebersyren	101500.0	EGW		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Schuttrange
416	SWW 3.2	Anschluss an Kläranlage (mit Bau Rückhaltebecken/ Kanalisation) am Flughafen	Flughafen	1.0	Stück		Proposition Vorschlag	2021	Niederanven
424	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage WS04 Medingen	45.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
426	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage WS05 Milbech	50.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
427	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage WS06 Moutfort	83.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
429	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage WS09 Moutfort	49.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
439	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage WS24 Obersyren	23.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange
2536	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS21 Munsbach	200.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange
2540	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS33 Hostert	190.0	m³		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2021	Niederanven
430	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS11 Oetrange	110.0	m³		En Traitment angelegt / in Bearbeitung	2021	Contern
431	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS34 Oetrange	100.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
423	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS02 Syren	250.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2015	Weiler-la-Tour
435	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS18 Schuttrange	100.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Schuttrange
437	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS23 Munsbach	100.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange
438	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS22 Obersyren	120.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Schuttrange

2642	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage DB 1.02 Wecker	270.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer
2643	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage à Vieux Schuttrange (WS19)	240.0	m³		Proposition Vorschlag	2027	Schuttrange
428	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage WS07 Moutfort	226.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Contern
419	SWW 4.3	RÜB 500-1000 m3	Bassin d'orage WS27 Niederanven	750.0	m³		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2015	Niederanven
433	SWW 4.3	RÜB 500-1000 m3	Bassin d'orage WS13 Sandweiler	860.0	m³		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2021	Sandweiler
2541	SWW 4.3	RÜB 500-1000 m3	Bassin d'orage WS01 Contern	530.0	m³		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2021	Contern
432	SWW 5.2	RRB 1000-3000 m3	Bassin de rétention pour eaux pluviales Sandweiler	2500.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Sandweiler
2539	SWW 5.4	Regenüberlauf (RU)	Déversoir d'orage Qkrit WS36 Niederanven	1.0	Stück		Proposition Vorschlag	2021	Niederanven
2725	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur d'adduction WS 33 Hostert	600.0	m		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2021	Niederanven
2726	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur d'amenée BO WS 04 Medingen	450.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Contern
2727	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur d'amenée BO WS 05 Millbech	1200.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Contern
2728	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Sandweiler	1700.0	m		Engagé prev. im Haushalt reserviert	2021	Sandweiler
2729	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Conduites d'adduction BO DB 1.02 Wecker	650.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer
2730	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur secondaire Wecker	350.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer
2731	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Assainissement collecteur existant Wecker	250.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer
2732	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur jusqu'à STEP Wecker	900.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Biwer
2733	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur d'adduction BO WS 34 Oetrange	650.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Contern
2734	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Conduite de refoulement Hagelsdorf - STEP Betzdorf	800.0	m		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer
2824	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Hagelsdorf	7.0	l/s		Engagé genehmigt / bewilligt / in Umsetzung	2021	Biwer