

Preuves de reproduction de saumons de retour dans l'hydrosystème Rhin

				Année de reproduction détectée (reproduction au cours de l'automne/hiver écoulé)																											
Etat	Hydrosystème	Rivières prioritaires - sélection des principaux affluents (* aucun alevinage)	Premier alevinage de saumons	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
				D	Wupper Dhünn	Wupper Dhünn Eifgenbach	1993	/	/	/	/	/	/	/	/	0	/	/	/	/	/	(X)	/	/	/	/	/	/	/	/	/
D	Sieg	Sieg rhénane NRW Agger (les 30 km les plus Naafbach Pleisbach Hanfbach Bröl Homburger Bröl Waldbröl Derenbach Steinchesbach Krabach Gierzhagener Bach Irsenbach Sülz Schlingensbach	Alevinage de saumons dans l'hydrosystème de la Sieg depuis 1988 ; également dans des ruisseaux de petite et moyenne taille depuis 1998, en plus des régions à ombres et parties amont des régions à barreaux	X	/	/	/	/	/	/	X	0	XX	XX	XX	XX	XXXX	XXXX	XXXX	/	/	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	
D	Ahr	Ahr	1995	/	/	/	/	/	/	X	0	0	X	X	0	0	0	?	0	XX	XX	0	XX	XX	XX	X	XX	X	0	0	
D	Nette	Nette *	-	/	/	/	/	/	/	X	0	XX	X	X	X	0	X	0	X	0	X	0	XX	XX	0	XX	XX	0	0	0	
D	Saynbach	Saynbach Brebach	1994	/	/	/	/	/	/	XX	XX	XX	XXX	XXXX	XXXX	XX	XXXX	XXXX	XX	XX	XXX	X	XX	XX	X	XX	XX	XX	X	0	0
D	Moselle	Elzbach Kyll Hydrosystème de la Prüm	2005 1996 1996	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	XX	XX	XX	X	0	0	
Lux/D		Sûre Our	1992 1992	/	/	/	/	/	/	/	/	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
D	Lahn	Mühbach Weil Dill	1994 1995 1995	/	/	/	/	/	(X)	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
D	Nahe	Nahe Guldenbach	2004 / 2013 2013	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0	0	0	/	0	0	
D	Wisper	Wisper	1999	/	/	/	/	/	/	/	0	XX	XX	0	0	XX	XXXX	0	X	XX	0	0	XX	0	XX	0	XX	0	0	0	
D	Main	Schwarzbach Hydrosystème de la Kinz	2009 2001	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0	/	/	/	/	/	/	/	?	0	/	/	/	/	/	
D	Alb	Alb	2001	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	/	/	
D	Speyerbach	Speyerbach/Rehbach	2013	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	XX	X	/	/	
D/F	(Wies)Lauter	(Wies)Lauter	1991	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	XX	X	
D	Murg	Murg	2001	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	X	X	/	/	/	X	X	X	X	X	/	/	/	/	/	
F/D	Rhin	Rhin en aval d'Iffezheim *	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
D	Rench	Rench	2001	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
F	Ill	Ill Bruche Giessen Lièpvette Fecht Weiss Doller	1995 1991 1992 1995 1991 1991 1993	/	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	
D	Kinzig	Kinzig (Bade-Wurtember	2001	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	/	/	/	X	X	X	/	X	X	X	X	X	/	/	
D	Elz-Dreisam	Elz Dreisam	2005 2008	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	/	
D	plaines alluviales rhénanes	cours alluviaux rhénans	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	X	/	/	X	/	
F/D	Rhin	Vieux-Rhin	1991	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
CH	Wiese	Wiese	1984	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
CH	Birs	Birs	1995	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
CH	Ergolz	Ergolz	1995	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

Détections qualitatives / détections individuelles / contrôle de différents lieux	X
identification qualitative / adultes de retour relâchés en amont de l'obstacle	(X)
Faible reproduction (1 à ≤ 5 tacons/100 m2)	XX
Reproduction élevée (> 5 - 50 tacons/100 m2)	XXX
Reproduction très élevée (> 50 tacons/100 m2)	XXXX
Analyse effectuée, aucun poisson identifié	0
aucune analyse	/
Identification incertaine	?

Nids de ponte (en majeure partie) accessibles	
Accessibilité partielle/limitée aux nids de ponte	
Nids de ponte non ou exceptionnellement accessibles	