

N°_Obstacle	N°_Obstacle SLCE	b2.7_Dénomination de l'obstacle	LIEU DIT	a1.5_Nom du cours d'eau concernée	X	Y	a1.15_Cours d'eau prioritaire	Montaison RF 2014	Dévalaison RF 2014	c3.35_Remarques relatives à l'assainissement montaison	d4.21_Remarques relatives à l'assainissement de la dévalaison
FR.CHA.1	80	En Failly	Villaraboud	r. de Chavannes	559298	167651	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Sous tuyau et sous ancien moulin assainissement impossible	Dévalaison possible
FR.GMA.1	85	Scierie de la Joux	La Joux	Ruisseau des Grands- Marais	561030	163885	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Cours d'eau sous tuyau - plus d'obstacle lié à la force hydraulique	Cours d'eau sous tuyau mais dévalaison fonctionne
FR.JOG.1	303	Restitution Usine Broc-Fabrique	Broc-Fabrique	Jogne	574628	162042	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Centrale de Broc a été assainie dans le cadre des assainissements art. 80	Centrale de Broc a été assainie dans le cadre des assainissements art. 80
FR.MOU.4	159	Moulin de Châtillon (ancien)	Châtillon (Broye)	Ruisseau des Moulins	554005	186743	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Petit cours d'eau dont la partie aval est plusieurs fois mise en tuyau	Petit cours d'eau dont la partie aval est plusieurs fois mise en tuyau
FR.TAV.1	241	Mühle Wünnewil	Wünnewil	Taverna	588624	191580	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Cet obstacle a été assaini dans le cadre du projet de protection contre les crues Taverna	Cet obstacle a été assaini dans le cadre du projet de protection contre les crues Taverna
FR.TRE.1	11	Prise d'eau des usiniers	Les Vaux	La Trême	568316	161328	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Nombreux aménagements de protection contre les crues en aval	Nombreux aménagements de protection contre les crues en aval, dévalaison fonctionne
FR.ZSE.1	157	Ancienne prise - Dessableur	Noflen	Noflenbach	585627	193660	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	La prise d'eau n'existe plus	La prise d'eau n'existe plus
RI 2012/2013								Montaison RI 2012	Dévalaison RI 2012		
FR.CAR.1	185	Barrage Bosson	Rue	Ruisseaux de Rue et Charrotton	553066	163386	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuil naturel en aval (1m90)	Seuil naturel en aval (1m90)
FR.JAV.1	304	Piège à gravier des Chenevières	Charmey	Javro	578848	164573	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Nombreux aménagements de protection contre les crues	
FR.JOG.2	18	Barrage Nestlé	Gorge de la Jogne	Jogne	575708	162019	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	En cas de problème constaté, un rideau est prévu (mesure assainissement Art. 80)	En cas de problème constaté, un rideau est prévu (mesure assainissement Art. 80)
FR.JOG.3	302	Trop plein barrage de Montsalvens	Montsalvens	Jogne	576353	162398	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuils naturels infranchissables	
FR.JOG.4	239	Barrage Lac de Montsalvens	Châtel sur Montsalvens	Jogne	576562	162397	oui	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Assainissement non proportionnel car gain faible en raison des nombreux seuils naturels (voir aussi Ass. Art. 80)	
FR.JOG.5	239-1	Usine électrique de Charmey	Charmey	Jogne	578799	162630	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuils naturels infranchissables	
FR.JOG.6	84	Barrage de la Tsintre	Charmey	Jogne	579350	162438	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuils naturels infranchissables	Seuils naturels infranchissables
FR.JOG.7	249, 271	Barrage sous les vanels	Charmey	Jogne	580078	162271	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Projet d'échelle en rive droite avec contrôles sur 3 ans	Projet d'échelle en rive droite avec contrôles sur 3 ans
FR.JOG.12	229	Barrage de Jaune	Jaun	Jogne	587566	162064	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuils naturels infranchissables	Seuils naturels infranchissables
FR.MAL.1	44	Scierie de Malessert	Sorens - Malessert	Ruisseau de Malessert	570070	168923	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuil naturel en amont, gain faible	Seuil naturel en amont, gain faible
FR.MAR.1	137-1	Barrage de Cheseau	Grandvillard	Ruisseau des marais	574328	153410	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Lac de Coudré en amont	Lac de Coudré en amont
FR.MOU.1	306	Moulin	Estavayer	Canal des usiniers	554820	188480	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Canal artificiel - souvent sous terre	Canal artificiel - souvent sous terre
FR.MOU.2	160	Prise des usiniers	Lully	Canal des usiniers	554800	188125	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Canal artificiel - souvent sous terre	Canal artificiel - souvent sous terre
FR.MOU.3	307	Moulin	Estavayer	Canal des usiniers	554620	187950	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Canal artificiel - souvent sous terre	Canal artificiel - souvent sous terre
FR.TAN.2	288	Scierie de Grandvillard	Grandvillard	La Tana	573187	153729	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Prise d'eau au pied d'une cascade Projet mini-hydro	Prise d'eau au pied d'une cascade Projet mini-hydro
FR.TAN.3	137-2	Barrage de la Tâna	Clèrnes-Marion	Torrent de Plan Rion	574386	152445	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Seuils naturels infranchissables	
FR.ZLO.1	103	Prise d'eau du Moulin	Vuisternens-en-Ogoz	Ruisseau de Vuisternens en Ogoz	571172	173757	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Obstacle naturel à l'aval	Obstacle naturel à l'aval
FR.ZLO.2	102	Passage sous route au Château	Vuisternens-en-Ogoz	Ruisseau de Vuisternens en Ogoz	570843	173329	non	Pas de nécessité d'assainir	Pas de nécessité d'assainir	Passage de route	Passage de route