

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de mesnelle	FRHR346-I9039000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	saint-jean, de (riviere)	FRHR346-I9041000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	riviere la gueuche	FRHR346-I9080600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de bahan	FRHR346-I9098000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de la renaudaie	FRHR346-I9100600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	douenne, la (ruisseau)	FRHR346-I9120600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	L'Airon de sa source au confluent de la Sélune (exclu)	FRHR347	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Invertébrés	Conditions morphologiques	Nutriments, Nitrates	HAP			Technique et Naturelle	Pollution diffuse, absence maîtrise d'ouvrage et temps de réponse du milieu
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau du moulin du pre	FRHR347-I91-0420	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	la chevaucherie	FRHR347-I9141500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de la moriniere	FRHR347-I9143000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	riviere la glaine	FRHR347-I9150600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de la gasnerie	FRHR347-I9165000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau d'alence	FRHR347-I9193000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	La Sélune du confluent de l'Airon (exclu) au pied du barrage de La Roche Qui Boit	FRHR348	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Phytoplancton	Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Naturelle	ME pseudo naturelle, délai de cicatrisation après effacement du barrage
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau l'yvrande	FRHR_L40-I9206000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ru le livet	FRHR348-I9233000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de vaux roux	FRHR348-I9201000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	Le Lair de sa source au confluent de la Sélune (exclu)	FRHR349	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021		Conditions morphologiques	Nitrates				Technique et Naturelle	Pollution diffuse par ruissellement et temps de réponse du milieu
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	Le Beuvron de sa source au confluent de la Sélune (exclu)	FRHR350	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés et Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nitrates				Technique et Naturelle	Pollution diffuse, absence maîtrise d'ouvrage et temps de réponse du milieu
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	riviere le gue husson	FRHR350-I9245000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de longueve	FRHR350-I9249000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	l'orgueilleux	FRHR350-I9261000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	La Sélune du pied du barrage de La Roche Qui Boit à l'embouchure	FRHR351	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Phytoplancton			HAP			Naturelle	si ME amont en pseudo naturelle, impact de l'arasement
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	L'Oir de sa source au confluent de la Sélune (exclu)	FRHR352	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau de la roche	FRHR352-I9282500	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	ruisseau du pont-levesque	FRHR352-I9287000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
BAIE DU MONT SAINT-MICHEL	moulinet, le (ruisseau)	FRHR_T05-I9294000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	La Dives de sa source au confluent de l'Ante (exclus)	FRHR281	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021	Invertébrés	Conditions morphologiques et Régime hydrologique	Nitrates	Pesticides			Naturelle et Economique	Pollution diffuse coût et inertie en lien avec nappe
DIVES	riviere la barges	FRHR281-I1110600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	ruisseau du foulbec	FRHR281-I1125000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	ruisseau du pont au sot	FRHR281-I1129000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	cours d'eau de l'etang des marettes	FRHR281-I1130650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	ruisseau du fontenil	FRHR281-I1137000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	déla	état	déla	état	déla			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
DIVES	ruisseau le meillon	FRHR281-11139000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	riviere la filaine	FRHR281-11160600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	riviere le trainefeuille	FRHR281-11180600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	ruisseau des ruaux	FRHR281-11205000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	riviere l'ante	FRHR281-11210600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Phytoplancton						Technique et Economique	
DIVES	La Dives du confluent de l'Ante (exclu) au siphon du canal du Domaine (bassin du Doigt)	FRHR282	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027	Invertébrés	Conditions morphologiques	Nitrates	HAP			Naturelle et Economique	Pollution diffuse coût et inertie en lien avec nappe
DIVES	perrieres, de (riviere)	FRHR282-11227000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	ruisseau le douit du houle	FRHR282-11229000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DIVES	ruisseau de gronde	FRHR282-11235000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	riviere la morte-vie	FRHR282-11269000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	L'Oudon de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR283	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021	Invertébrés	Conditions morphologiques et Régime hydrologique	Nutriments, Bilan oxygène				Technique	Pollution diffuse nombreux drains agricoles et recalibrage
DIVES	La Vie de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR284	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
DIVES	ruisseau de Monternel	FRHR284-11302500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	riviere la viette	FRHR284-11310600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	ruisseau du moulin	FRHR284-11329000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	riviere la monne	FRHR284-11330600	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	douet du moulin du mesnil-durand	FRHR284-11349000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	ruisseau de mesnil-simon	FRHR284-11355500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	riviere la viette	FRHR284-11360600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	riviere l'algot	FRHR284-11380600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	La Dorette de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR285	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	montreuil, de (ruisseau)	FRHR285-11415000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
DIVES	Le Laizon de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR286	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021	Invertébrés et Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nitrates, Nutriments				Naturelle et Economique	Pollution diffuse en lien avec nappe
DIVES	ruisseau du cassis	FRHR286-11432000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	ruisseau le foulbec	FRHR286-11437000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	La Muance de sa source au confluent de la Dives	FRHR288	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Conditions morphologiques	Nitrates				Naturelle et Economique	Pollution diffuse coût et inertie en lien avec nappe
DIVES	le Semillon	FRHR288-11513000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
DIVES	La Dives du siphon du canal du Domaine a l'embouchure	FRHR289	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027				HAP			Naturelle	marais
DIVES	Rivière le doigt	FRHR289-11451000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	L'Ancre de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR290	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DIVES	La Divette de sa source au confluent de la Dives (exclu)	FRHR291	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Naturelle	marais
DIVES	ruisseau le drochon	FRHR_C15-11005000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
DOUVE TAUTE AURE	L'Aure de sa source au confluent de la Drome (exclu)	FRHR320	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau le vession	FRHR320-14506000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	riviere l'aurette	FRHR320-14510600	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	La Drome de sa source au confluent de l'Aure (exclu)	FRHR321	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau de la planche au pretre	FRHR321-14535000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	rosiere, de la (ruisseau)	FRHR321-14537000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions	
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
DOUVE TAUTE AURE	La Taute de sa source au confluent de la Terrette (exclu)	FRHR329	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021				Autres			Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	La liotterie	FRHR329-I5217000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau la meule	FRHR329-I5219000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	La Terrette de sa source à la confluence de la Taute (exclu)	FRHR329A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau de belle-eau	FRHR329A-I5275000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau la losque	FRHR329A-I5276000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	Le Lozon de sa source au confluent de la Taute (exclu)	FRHR330	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau de la jusseliere	FRHR330-I5234000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	rivière la venloue	FRHR330-I5249000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	La Taute du confluent du Lozon (exclu) au confluent de la Douve (exclu)	FRHR331	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	rivière des gouffres	FRHR331-I5287000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015							Naturelle et Economique	marais
DOUVE TAUTE AURE	La Sinope de sa source à l'embouchure	FRHR332	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau de franquetterre	FRHR332-I6109000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau de filbec	FRHR332-I6111000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	l'ortonne, la (ruisseau)	FRHR332-I6112000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	la Douve de sa source au confluent de la Scye (exclu)	FRHR354	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	ruisseau l'asseline	FRHR354-I5009000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	La caudière	FRHR354-I5011000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	feux, des (ruisseau)	FRHR354-I5019000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	rivière de gloire	FRHR354-I5030600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	cours d'eau -du pont durant	FRHR354-I5041000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DOUVE TAUTE AURE	vaupreux, le (ruisseau)	FRHR_C09-I6205000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
DOUVE TAUTE AURE	escalgrain, l' (ruisseau)	FRHR-T06-I5298000	naturelle	bon état	2015	bon état	2015	bon état	2015								
ORNE SEULLES	L'Orne de sa source au confluent de l'Ure (exclus)	FRHR292	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Conditions morphologiques et Régime hydrologique	Bilan oxygène				Technique et Naturelle	
ORNE SEULLES	ruisseau du Varreau	FRHR292-I2055000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau saint-martin	FRHR292-I2057000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau des monts d'amain	FRHR292-I2058000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	rivière la senelle	FRHR292-I2059000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	rivière l'ure	FRHR292-I21-0400	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	La Senneviere de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR293	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	La Thouane de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR294	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	L'Orne du confluent de l'Ure (exclu) au confluent du Gué Blandin (exclus)	FRHR295	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021	Poissons et Invertébrés	Continuité rivière	Nutriments	Autres			Technique et Naturelle	Influence des biefs (et temps de réponse du milieu si travaux)
ORNE SEULLES	rivière l'houay	FRHR295-I2129000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021				Autres			Technique et Economique	
ORNE SEULLES	rivière la baize	FRHR295-I2139000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau du gue blandin	FRHR295-I2229000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	La Cance de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR296	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de clairefontaine	FRHR296-I2155000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau des landelles	FRHR296-I2159000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de bel usse	FRHR296-I2163000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Phytoplancton						Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
ORNE SEULLES	L'Udon de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR297	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Conditions morphologiques	Nutriments, Bilan oxygène			Technique et Naturelle	Milieu lentique, impactant la bio	
ORNE SEULLES	ruisseau le couillard	FRHR297-I2187000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau du moulin de besnard	FRHR297-I2188000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021						Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau la ranette	FRHR297-I2189000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	La Maire de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR298	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	L'Orne du pied du barrage au confluent de la Baize (exclu)	FRHR299A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau la fontaine au heron	FRHR299A-I2239000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	L'Orne du confluent de la Baize (exclu) au confluent du Noireau (exclu)	FRHR299B	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	La Baize de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR300	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	riviere la bilaine	FRHR300-I2259000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau le bezeron	FRHR300-I2264500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau le boulaire	FRHR300-I2266000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	La Rouvre de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR301	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	riviere la rouvrette	FRHR301-I2309000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021						Economique		
ORNE SEULLES	riviere le val du breuil	FRHR301-I2320600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021						Economique		
ORNE SEULLES	riviere la gine	FRHR301-I2340600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau le lembron	FRHR301-I2360600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau la coulandre	FRHR301-I2371000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	Le Noireau de sa source au confluent de la Druance (exclu)	FRHR302	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021	Poissons et Phytoplancton		Autres			Technique et Economique		
ORNE SEULLES	riviere la durance	FRHR302-I2404000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau de vautige	FRHR302-I2407000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau la diane	FRHR302-I2409000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	ruisseau le doinus	FRHR302-I2414000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	La Druance de sa source au confluent du ruisseau du Noireau (exclu)	FRHR303	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau des parcs	FRHR303-I2421100	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau le roucamp	FRHR303-I2423000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau des vau	FRHR303-I2427000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau de cresse	FRHR303-I2429000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	riviere le tortillon	FRHR303-I2439000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	le ruisseau de la roque	FRHR303-I2439700	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	la seguande	FRHR303-I2439800	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	Le Noireau du confluent de la Druance (exclu) au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR304	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Poissons et Invertébrés et Phytoplancton		Nutriments			Naturelle	Récupération biologique, incertitude quant à la pollution historique	
ORNE SEULLES	La Vere de sa source au confluent du Noireau (exclu)	FRHR305	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027	Invertébrés et Phytoplancton		HAP; Autres			Naturelle	Récupération biologique, incertitude quant à la pollution historique	
ORNE SEULLES	hariel, le (riviere)	FRHR305-I2466000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021						Technique et Economique		
ORNE SEULLES	riviere la visance	FRHR305-I2470600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau le coisel	FRHR305-I2485000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
ORNE SEULLES	L'Orne du confluent du Noireau (exclu) au confluent du ruisseau de la Grande Vallée (exclus)	FRHR306	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021				Autres			Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau du val la here	FRHR306-I2501000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de la porte	FRHR306-I2505800	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	herbion, d' (ruisseau)	FRHR306-I2507600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de la vallee des vaux	FRHR306-I2509000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau de traspy	FRHR306-I2519000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	le vingtbec	FRHR306-I2529000	naturelle	Bon état	2027	Très bon état	2015	Bon état	2027				HAP; Autres			Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de flagy	FRHR306-I2537000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	ruisseau de la grande vallee	FRHR306-I2539000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	Canal de l'Orne	FRHR360	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	nécessité de garder une hauteur d'eau suffisante (transport maritime)
ORNE SEULLES	dan, le (ruisseau)	FRHR360-I2665000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Economique	
ORNE SEULLES	L'Orne du ruisseau de la Grande Vallée (exclu) à la confluence de l'Odon (exclu)	FRHR307	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2015	Phytoplancton						Economique	
ORNE SEULLES	riviere la guigne	FRHR307-I2549000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	La Laize de sa source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR308	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP; Autres			Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau le brouille	FRHR308-I2569000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau de bactot	FRHR308-I2575000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau le toutous	FRHR308-I2584000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ORNE SEULLES	L'Odon de la source au confluent de l'Orne (exclu)	FRHR309	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés et Phytoplancton	Conditions morphologiques			Nutriments	Pesticides	Technique et Naturelle	Erosion, Ruissellement et temps de réponse du milieu
ORNE SEULLES	ruisseau la douvette	FRHR309-I2619000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	riviere l'ajon	FRHR309-I2630600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	La Seulles de sa source au confluent du Bordel (exclus)	FRHR310	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau la seuillette	FRHR310-I3104000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau le calichon	FRHR310-I3106000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau la seuilne	FRHR310-I3110600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau le candon	FRHR310-I3130600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau du coisel	FRHR310-I3141000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau le bordel	FRHR310-I3150600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	La Seulles du confluent du Bordel (exclu) à l'embouchure	FRHR311	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021				Autres	Pesticides		Technique et Economique	
ORNE SEULLES	ruisseau du pont saint-esprit	FRHR311-I3170600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORNE SEULLES	riviere la thue	FRHR311-I3200600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
ORNE SEULLES	La Mue de sa source au confluent de la Seulles (exclu)	FRHR312	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Régime hydrologique et conditions morphologiques			Nutriments, Bilan oxygène		Technique et Naturelle	Pollution diffuse, sensibilité à l'étiage et temps de réponse du milieu

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX			
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie		Hydromorphologie		Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants				
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ru d'angoville	FRHR335-16829000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ru la goutte	FRHR335-16835400	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ru le dun	FRHR335-16835600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Phytoplancton						Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	riviere la brosse	FRHR335-16837000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	but, le (fleuve)	FRHR_C04-16702000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	gerfleur, la	FRHR_C03-16706000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	grise, la	FRHR_C03-16707000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ruisseau la dure	FRHR_C03-16708000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	pont de la reine	FRHR_C03-16903000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ruisseau de gidron	FRHR_C03-16906000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ru de bretteville	FRHR_C03-16904000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ruisseau de L'Ouve	FRHR_C03-16709000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	La Sienne de l'aval du Barrage du Gast au confluent de l'Airou (exclu)	FRHR336B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	senene, la (riviere)	FRHR336B-17010600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	tanctray, le (riviere)	FRHR336B-17028000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	riviere la gizee	FRHR336B-17030600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	doquette, de la (ruisseau)	FRHR336B-17049000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ruisseau l'hambyotte	FRHR336B-17059000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique			
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	riviere la berence	FRHR336B-17070600	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	L'Airou de sa source au confluent de la Sienne (exclu)	FRHR337	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
SIENNE, SOULLES, COTIERS OUEST ET NORD COTENTIN	ruisseau la douquette	FRHR337-17109000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique			

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
TOUQUES	La Touques du confluent de l'Orbiquet (exclu) à l'embouchure	FRHR277	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
TOUQUES	ruisseau le cirieux	FRHR277-I0280600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	ruisseau du pre d'auge	FRHR277-I0320600	naturelle	Bon état	2027	Très bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
TOUQUES	ruisseau le chaussey	FRHR277-I0340600	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	ruisseau l'ylie	FRHR277-I0399000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
TOUQUES	douet de la taille	FRHR277-I0409000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	douet au saulnier	FRHR277-I0419000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
TOUQUES	Le Douet Vacu	FRHR277-I0429000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
TOUQUES	planche cabel, de la (ruisseau)	FRHR277-I0440600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
TOUQUES	La Paquine de sa source au confluent de la Touques (exclu)	FRHR278	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
TOUQUES	La Calonne de sa source au confluent de la Touques (exclu)	FRHR279	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
TOUQUES	ruisseau de l'abbesse	FRHR279-I0362000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	riviere d'angerville	FRHR279-I0369000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	douet tourtelle, le (ruisseau)	FRHR279-I0379000	naturelle	Bon état	2021	Très bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
TOUQUES	saint-vaast, de (ruisseau)	FRHR_C15-I0505000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	La Vire de sa source au confluent de la Brévogne (exclus)	FRHR313	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	riviere l'alliere	FRHR313-I41-0400	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	ruisseau de maisoncelles	FRHR313-I4106000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	la dathee	FRHR313-I4118000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	riviere la virene	FRHR313-I4110600	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	riviere la brevogne	FRHR313-I4160600	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	La Vire du confluent de la Brévogne (exclu) au confluent de la Drome (exclu)	FRHR314	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
VIRE	ruisseau de la planche vittard	FRHR314-I4179000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
VIRE	La Souleuvre de sa source au confluent de la Vire (exclu)	FRHR315	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	riviere le rubec	FRHR315-I4209000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	ruisseau le courbencon	FRHR315-I4219000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	la petite Souleuvre	FRHR315-I4230600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	La Drome de la source au confluent de la Vire (exclu)	FRHR316	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	cours d'eau de la herveniere	FRHR316-I4266200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	riviere la cunes	FRHR316-I4270600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	La Vire du confluent de la Drome (exclu) au confluent du ruisseau de St Martin (inclus)	FRHR317	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Invertébrés et Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments	HAP			Technique et Naturelle	délat des travaux hydromorpho et récupération biologique
VIRE	ruisseau la gouvette	FRHR317-I4301000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
VIRE	ruisseau de beaucoudray	FRHR317-I4305000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	ruisseau du moulin de chevry	FRHR317-I4308000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Phytoplancton						Economique	
VIRE	riviere de jacre	FRHR317-I4310600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
VIRE	ruisseau le marqueran	FRHR317-I4322000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Phytoplancton						Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions
				état	déla	état	déla	état	déla			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires		
LOING	Le Solin de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR81B	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Economique	
LOING	ruisseau la menotte	FRHR81B-F4228400	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ruisseau la treille	FRHR81B-F4228600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ru aux cerfs	FRHR81B-F4228870	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	La Bezonde de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR82	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ru du ponts aux senins	FRHR82-F4235000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	ruisseau l'huillard	FRHR82-F4240600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ruisseau le limetin	FRHR82-F4259000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	La Cléry de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR84	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
LOING	ru de bougis	FRHR84-F4282000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ru de pense folie	FRHR84-F4284000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	Le Fusain de sa source au confluent du Petit Fusain (inclu)	FRHR86	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	riviere le maurepas	FRHR86-F43-0420	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	ruisseau du renoir	FRHR86-F4302000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	ruisseau le petit fusain	FRHR86-F4350600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	Le Fusain du confluent du Petit Fusain (exclu) au confluent du Loing (exclu)	FRHR87	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
LOING	ruisseau de saint-jean	FRHR87-F4362000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	Le Loing du confluent de la Cléry (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR88A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
LOING	clairette, la (ruisseau)	FRHR88A-F4379001	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	Le Betz de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR88B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ru des étangs de galletas	FRHR88B-F4298350	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	ruisseau de sainte-rose	FRHR88B-F4298500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	vallee des Ardoues	FRHR88B-F4299000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	L'Orvanne de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR88C	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
LOING	ruisseau l'orval	FRHR88C-F4398500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
LOING	Le Lunain de sa source au confluent du Loing (exclu)	FRHR89	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
LOING	ru de colombeau	FRHR89-F4383000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	La Seine de sa source au confluent du Brévon (inclus)	FRHR1	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	ruisseau le revinson	FRHR1-F00-0400	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015						Naturelle	
SEINE SUPERIEURE	ruisseau de la verrerie	FRHR1-F0002000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	ruisseau de jugny	FRHR1-F0003000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	ru de quemigny	FRHR1-F0046000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015						Naturelle	
SEINE SUPERIEURE	ruisseau le brevon	FRHR1-F0050600	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
SEINE SUPERIEURE	La Seine du confluent du Brévon (exclu) au confluent de la riviere de Courcelles (exclu)	FRHR2A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
SEINE SUPERIEURE	La Seine du confluent de la riviere de Courcelles (exclu) au confluent de la Sarce (exclu)	FRHR2B	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			
SEINE SUPERIEURE	riviere de courcelles	FRHR2B-F0110600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015						Naturelle	
SEINE SUPERIEURE	val d'Eme	FRHR2B-F0126000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	La Laignes du confluent du ruisseau du Val Dupuis (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR3A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SEINE SUPERIEURE	ruisseau de l'étang neuf	FRHR3A-F0211000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
SEINE SUPERIEURE	cours d'eau du pre cotoillot	FRHR3A-F0212200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	
SEINE SUPERIEURE	ru de marcenay	FRHR3A-F0224500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
YONNE AMONT	ruisseau du Bridier	FRHR49C-F3103500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	Le Chalaux de sa source à l'amont de la retenue de Chaumeçon (exclu)	FRHR50A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
YONNE AMONT	etang de lavault, de l' (ruisseau)	FRHR50A-F3112500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau d'argoulais	FRHR50A-F3111000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	Le Chalaux de l'aval de la retenue de Chaumeçon à l'amont de Crescent	FRHR50C	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau des goths	FRHR50C-F3116500	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	La Cure du confluent du Chalaux (exclu) au confluent du Cousin (exclu)	FRHR51	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	saloir, du (ruisseau)	FRHR51-F3123500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau de la Brinjame	FRHR51-F3124500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru de bazoches	FRHR51-F3126500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau des grands jardins	FRHR51-F3128000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	La Romanée de sa source au confluent du Cousin (exclu)	FRHR52A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau le tournesac	FRHR52A-F3145000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau le vermidard	FRHR52A-F3147000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru de villeneuve	FRHR52A-F3149000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	Le Cousin de sa source à l'amont du lac de Saint-Agnan	FRHR52B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau de chaillou	FRHR52B-F3134000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AMONT	Le Cousin de l'aval du lac de Saint-Agnan au confluent de la Romanée (exclu)	FRHR52D	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau le creusant	FRHR52D-F3138000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AMONT	Le Cousin du confluent de la Romanée (exclu) au confluent de la Cure (exclu)	FRHR53	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ruisseau de la lie	FRHR53-F3151600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru des vaux	FRHR53-F3152000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AMONT	ruisseau de montmain	FRHR53-F3152500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru d'island	FRHR53-F3155500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru de bouchin	FRHR53-F3156000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AMONT	ru de Vernier	FRHR53-F3157000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	La Cure du confluent du Cousin (exclu) au confluent de l'Yonne (exclu)	FRHR54	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru du vau de bouche	FRHR54-F3169000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AMONT	ru de sacy	FRHR54-F3176000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AVAL	L'Yonne du confluent de la Cure au confluent du Ru de Baulche (exclu)	FRHR46B	fortement modifiée	Bon potentiel	2015	Bon potentiel	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de genotte	FRHR46B-F3203000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AVAL	ru de St Bris - Chitry	FRHR46B-F3204000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AVAL	ru de quenne	FRHR46B-F3205200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AVAL	vallan, de (ru)	FRHR46B-F3206000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	Le Ru de Baulche de sa source à la confluence de l'Yonne (exclu)	FRHR55	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de varennes	FRHR55-F3213000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Naturelle	
YONNE AVAL	ru des etangs	FRHR55-F3217000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions	
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
YONNE AVAL	L'Yonne du confluent du ru de Baulche (exclu) au confluent de l'Armançon (exclu)	FRHR56	fortement modifiée	Bon potentiel	2015	Bon potentiel	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de sinotte	FRHR56-F3223000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de la biche	FRHR56-F3225000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ru du cul de la bonde	FRHR56-F3226000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	L'Yonne du confluent de l'Armançon (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR70A	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2015	Bon état	2027				HAP				
YONNE AVAL	seigneur, au (fontaine)	FRHR70A-F3502000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ruisseau le ravillon	FRHR70A-F3509000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ocq, d' (ru)	FRHR70A-F3535000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ruisseau de galant	FRHR70A-F3539000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ru de montgerin	FRHR70A-F3546000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de collemiers	FRHR70A-F3547200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ru de subigny	FRHR70A-F3548000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ruisseau la gaillarde	FRHR70A-F3582000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ruisseau des salles	FRHR70A-F3583000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ruisseau de mauvette	FRHR70A-F3584000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	riviere l'oreuse	FRHR70A-F3589000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru saint-ange	FRHR70A-F3542000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ru de bourienne	FRHR70A-F3544000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	Le Vrin de sa source à au confluent de l'Yonne (exclu)	FRHR70B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	Le Tholon de sa source au confluent de l'Yonne (exclu)	FRHR71	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ruisseau l'ocre	FRHR71-F3522000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	La Vanne de sa source au confluent de l'Alain (inclus)	FRHR72A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027								
YONNE AVAL	ruisseau l'ancre	FRHR72A-F3553000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
YONNE AVAL	ruisseau le betrot	FRHR72A-F3555000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	riviere la nosle	FRHR72A-F3559000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
YONNE AVAL	ruisseau de cerilly	FRHR72A-F3565000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
YONNE AVAL	ruisseau l'alain	FRHR72A-F3569000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru du chaast	FRHR72A-F3552000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								
YONNE AVAL	La Vanne du confluent de l'Alain (exclu) au confluent de l'Yonne (exclu)	FRHR72B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ruisseau des sieges	FRHR72B-F3572000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
YONNE AVAL	ru de vareilles	FRHR72B-F3574000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
DSAV																	
ANDELLE	L'Andelle du confluent de l'Héron (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR241	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique
ANDELLE	riviere le crevon	FRHR241-H3249000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								Economique
ANDELLE	riviere la lieure	FRHR241-H3259000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								Technique et Economique
ANDELLE	ru le fouillebroc	FRHR241-H3259500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ANDELLE	L'Andelle de sa source au confluent de l'Héron (inclus)	FRHR353	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Continuité rivière	Nutriments					Economique Report de délai de Forges à l'aval de Rouvray-Catillon. Le bon état peut être atteint en 2015 sur le reste du linéaire.
ANDELLE	le roncherolles	FRHR353-H3233000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ANDELLE	ruisseau la roulee	FRHR353-H3235000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ANDELLE	ruisseau de bievredent	FRHR353-H3236000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ANDELLE	le Héron	FRHR353-H3239000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	La Bethune de sa source au confluent du ru de Bully (inclus)	FRHR162	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
ARQUES	ru le Toupray	FRHR162-G2011100	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	sorsou, le (ruisseau)	FRHR162-G2020600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	ruisseau la canche	FRHR162-G2040600	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	ruisseau le philbert	FRHR162-G2051000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	ru la Marie-Cloche	FRHR162-G2052000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	ruisseau du bully	FRHR162-G2059000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	La Bethune du confluent du ru de Bully (exclu) au confluent de l'Eaulne (exclu)	FRHR163	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027		Continuité rivière, conditions morphologiques	Bilan oxygène et nutriments	HAP			Technique et Economique	
ARQUES	La Varenne de sa source au confluent de l'Arques (exclu)	FRHR164	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
ARQUES	ruisseau le hareng	FRHR164-G2101000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	fosse du fond de meuse	FRHR164-G2101050	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	L'Eaulne de sa source au confluent de l'Arques (exclu)	FRHR165	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
ARQUES	ruisseau Lucy	FRHR165-G2211200	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	cours d'eau la Héanne	FRHR165-G2211850	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
ARQUES	ruisseau le bally-bec	FRHR165-G2220600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
ARQUES	L'Arques du confluent de l'Eaulne (exclu) à l'embouchure	FRHR166	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Diatomées	conditions morphologiques	Nutriments	HAP			Technique et Economique	Masse d'eau fortement modifiée du fait de l'artificialisation de son lit majeur (agglomération dieppoise)
AUBETTE-ROBEC	L'Aubette de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR262	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2015	Invertébrés	conditions morphologiques et continuité rivière					Technique et Economique	L'urbanisation de la vallée dans sa partie aval (agglomération rouennaise) ne permet pas de retrouver un bon état écologique : proposition de classement en MEFM de la partie aval, le bon état écologique pouvant être atteint sur l'amont de cette masse d'eau
AUBETTE-ROBEC	rivière le robec	FRHR262-H5028000	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2015	Invertébrés	conditions morphologiques et continuité rivière					Technique et Economique	
AUSTREBERTHE	L'Austreberthe de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR264	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027		Continuité rivière	Nutriments	HAP			Technique et Economique	
AUSTREBERTHE	ruisseau la saffimbec	FRHR264-H5061000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AVRE	L'Avre de sa source au confluent du ruisseau du Buternay (exclu)	FRHR252	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés	Régime hydrologique et conditions morphologiques	Bilan oxygène				Economique	
AVRE	ruisseau le ruth	FRHR252-H4212000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
AVRE	gohière, de la (ruisseau)	FRHR252-H4213000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
AVRE	Le ruisseau du Buternay de sa source au confluent de l'Avre (exclu)	FRHR253	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015		conditions morphologiques	Bilan oxygène ; Nutriments				Economique	
AVRE	ruisseau de lamblore	FRHR253-H4227000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
AVRE	L'Avre du confluent du ruisseau du Buternay (exclu) au confluent de la Meuvette (exclu)	FRHR254	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AVRE	La Meuvette de sa source au confluent de l'Avre (exclu)	FRHR255	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015		régime hydrologique ; conditions morphologiques	Nitrates				Economique	
AVRE	ruisseau la gervaine	FRHR255-H4245000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nitrates				Economique	
AVRE	L'Avre du confluent de la Meuvette (exclu) au confluent de l'Eure (exclu)	FRHR256	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
AVRE	ruisseau la pluche	FRHR256-H4254000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
AVRE	ruet, le (ruisseau)	FRHR256-H4255000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions	
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants			
DROUETTE	cours d'eau de la commune de poigny	FRHR248-H4121000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
DROUETTE	La Drouette du confluent de la Guesle (exclu) au confluent de l'Eure (exclu)	FRHR249	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés ; Poissons	Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments					Economique	
DROUETTE	ruisseau d'houdeville	FRHR249-H4131000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques						Economique	
DUN-VEULES	Le Dun de sa source à l'embouchure	FRHR169	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027		régime hydrologique, continuité rivière ; conditions morphologiques	Nutriments	HAP, Pesticides	Phytos			Technique et Economique	
DUN-VEULES	La Veules de sa source à l'embouchure	FRHR169A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015	Invertébrés et Diatomées	continuité rivière ; conditions morphologiques						Economique	
DUN-VEULES	fosse des marettes ou de Bourval	FRHR169-G5100650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015			Bilan oxygène ; Nutriments					Economique	
DURDENT	La Durdent de sa source à l'embouchure	FRHR170	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique	
DURDENT	valett, la (riviere)	FRHR170-G6000700	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								Economique	
EPTE	L'Epte de sa source au confluent du ru de Goulancourt (inclus)	FRHR234	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés		Bilan oxygène ; Nutriments					Economique	
EPTE	ruisseau d'Halescourt	FRHR234-H3107000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	ruisseau de mesangueville	FRHR234-H3109000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Invertébrés ; Diatomées ; Poissons	continuité rivière ; conditions morphologiques	Bilan oxygène	HAP, Autres				Technique et Economique	
EPTE	ru de la commune de gancourt-saint-etienne	FRHR234-H3110650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques						Economique	
EPTE	ruisseau des rieux	FRHR234-H3112000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques	Bilan oxygène					Economique	
EPTE	riviere la morette	FRHR234-H3113000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques						Economique	
EPTE	rué d'Auchy	FRHR234-H3114000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques	Nutriments					Technique et Economique	
EPTE	ruisseau de goulancourt	FRHR234-H3119000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques	Nutriments					Technique et Economique	
EPTE	L'Epte du confluent du ru de Goulancourt (exclu) au confluent de la Troesne (exclu)	FRHR235	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique	
EPTE	La Troesne de sa source au confluent de l'Epte (exclu)	FRHR236	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027		conditions morphologiques		Pesticides	Phytos			Economique	
EPTE	merdron, le (ruisseau)	FRHR236-H3131000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques	Nutriments					Economique	
EPTE	pouilly, de (ru)	FRHR236-H3132000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	ru du mesnil	FRHR236-H3134000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	ru de Loconville	FRHR236-H3134250	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	moulinet, du (ru)	FRHR236-H3135000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	ruisseau l'aunette	FRHR236-H3136000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	L'Epte du confluent de la Troesne (exclu) au confluent de la Lévière (exclu)	FRHR237	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique	
EPTE	ruisseau le reveillon	FRHR237-H3141000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
EPTE	La Lévière de sa source au confluent de l'Epte (exclu)	FRHR238	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique	
EPTE	ru de la commune de sancourt	FRHR238-H3150650	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
ITON	riviere l'itonne	FRHR258-H4336000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
ITON	le Ruel	FRHR258-H4341000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
ITON	L'iton de sa perte karstique au confluent de l'Eure (exclu)	FRHR259	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
ITON	Le Rouloir de sa source au confluent de l'iton (exclu)	FRHR260	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
LEZARDE	La Lézarde de sa source au confluent du Canal de Tancarville	FRHR274	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Invertébrés	Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments	HAP			Technique et Economique	L'urbanisation de la vallée dans sa partie aval (agglomération havraise) ne permet pas de retrouver un bon état écologique : proposition de classement en MEFM de la partie aval, le bon état écologique pouvant être atteint sur l'amont de la masse d'eau.
LEZARDE	la Curande	FRHR274-H7320600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
LEZARDE	ruisseau des Rouelles	FRHR274-H7340600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés	conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
LEZARDE	riviere de saint-laurent	FRHR274-H7360600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés	conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
OISON	L'Oison de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR358	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2015	Invertébrés ; Diatomées	Régime hydrologique et conditions morphologiques	Nutriments			Technique, Naturelle et Economique	Conditions naturelles défavorables à la biologie (débit faible) et altérations morphologiques fortes : proposition de classement en MEFM	
RANCON SAINTE GERTRUDE	ruisseau la fontenelle	FRHR264A-H5111500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015			Nutriments				Economique	
RANCON-SAINTE-GERTRUDE	La Rançon de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR264A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
RANCON-SAINTE-GERTRUDE	La Sainte -Gertrude de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR264B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	La Risle de sa source au confluent de la Charentonne (exclu)	FRHR266	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
RISLE	ruisseau du vauferment	FRHR266-H6008000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	riviere l'aubette	FRHR266-H6017000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau de livet	FRHR266-H6019000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau du gru	FRHR266-H6024000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
RISLE	ruisseau le finard	FRHR266-H6029000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
RISLE	cauche, le (ruisseau)	FRHR266-H6035000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
RISLE	ruisseau le sommaire	FRHR266-H6040600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière					Economique	
RISLE	val loge, le (ruisseau)	FRHR266-H6052000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
RISLE	vernet, le (ruisseau)	FRHR266-H6056000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
RISLE	riviere la bave	FRHR266-H6061000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Technique et Economique	
RISLE	La Charentonne de sa source au confluent de la Risle (exclu)	FRHR267	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau de brequigny	FRHR267-H6103000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	riviere de touquettes	FRHR267-H6104000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	riviere la guiel	FRHR267-H6110600	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
RISLE	riviere le cosnier	FRHR267-H6125000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
RISLE	granchin ruisseau de Fontaine l'Abbé	FRHR267-H6126000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions	
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
RISLE	La Risle du confluent de la Charentonne (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR268	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
RISLE	ru Marneux	FRHR268-H6200650	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Economique	
RISLE	ruisseau des fontaines	FRHR268-H6200700	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Economique	
RISLE	ruisseau du bec	FRHR268-H6229000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Economique	
RISLE	ru du doux clereau	FRHR268-H6230800	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Nutriments				Economique	
RISLE	cours d'eau d'appeville- annebault le doult de billon	FRHR268-H6234050	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	bedard, la (ruisseau)	FRHR268-H6234100	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau saint-christophe	FRHR268-H6236000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	Doult Vitran	FRHR268-H6237801	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	riviere la veronne	FRHR268-H6249000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau de tourville	FRHR268-H6254000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	Le ruisseau de la Croix Blanche de sa source au confluent de la Risle (exclu)	FRHR269	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	Le ruisseau de la Corbie de sa source au confluent de la Risle (exclu)	FRHR270	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
RISLE	val jouen, du (ruisseau)	FRHR270-H6265000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	ruisseau des doulieries	FRHR270-H6266000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
RISLE	le douet	FRHR_T07-H6270650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
SAANE VIENNE SCIE	La Scie de sa source à l'embouchure	FRHR167	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Diatomées	conditions morphologiques		HAP			Economique	
SAANE VIENNE SCIE	Le landel	FRHR167-G3100650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		conditions morphologiques	Nutriments				Technique et Economique	
SAANE VIENNE SCIE	La Saâne de sa source à l'embouchure	FRHR168	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
SAANE VIENNE SCIE	ruisseau le traversin	FRHR168-G4001000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SAANE VIENNE SCIE	riviere la vienne	FRHR168-G4100600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Diatomées	conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
SEINE ESTUAIRE AMONT	le Puchot	FRHR_T01-H5011000	naturelle	bon état	2021	bon état	2021	bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
SEINE ESTUAIRE AMONT	le becquet	FRHR_T01-H5015000	naturelle	bon état	2021	bon état	2021	bon état	2015		conditions morphologiques					Economique	
SEINE ESTUAIRE AVAL	La Vilaine de sa source au confluent du Canal de Retour d'Eau	FRHR271	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE ESTUAIRE AVAL	vilaine, la (ruisseau)	FRHR271-H7020600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière					Technique et Economique	
SEINE ESTUAIRE AVAL	La Morelle de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR272	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE ESTUAIRE AVAL	ruisseau de la fontaine Saint Laurent	FRHR272-H7102000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE ESTUAIRE AVAL	ruisseau de la fontaine goubard	FRHR272-H7102100	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE ESTUAIRE AVAL	ru de liquefleu	FRHR272-H7102300	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Technique et Economique	
SEINE ESTUAIRE AVAL	riviere l'orange	FRHR272-H7110600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE ESTUAIRE AVAL	ruisseau la claire	FRHR272-H7126000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Technique et Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
VOISE	La Rémarde de sa source au confluent de la Voise (exclu)	FRHR245	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		Conditions morphologiques et continuité rivière	Bilan oxygène ; Nutriments				Economique	
YERES	L'Yères de sa source à l'embouchure	FRHR161	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés	Continuité rivière					Economique	Report de délat dû à la mise ne œuvre de la réestuarisation. Le bon état doit être atteint en 2015 sur le reste du linéaire.
YERES	ruisseau le douet	FRHR161-G1109000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015		continuité rivière ; conditions morphologiques	Nutriments				Economique	
DVM																	
MARNE AMONT	La Marne de sa source au confluent du ruisseau du Val de Gris (exclu)	FRHR104A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau la suane	FRHR_L56-F5004090	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Mouche de l'aval de la retenue à la confluence avec la Marne	FRHR104C	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ru de morgon	FRHR_L57-F5006650	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	riviere la bonnelle	FRHR104C-F5006800	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Mouche à l'amont de la retenue	FRHR104E	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Liez à l'amont de la retenue	FRHR104G	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	Le ruisseau du Val de Gris de sa source à l'amont de la retenue de Charmes	FRHR105A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	Le ruisseau du Val de Gris de l'aval de la retenue de Charmes au confluent de la Marne	FRHR105C	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau la coudre	FRHR105C-F5018000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle et Economique	
MARNE AMONT	La Marne du confluent du ruisseau du Val de Gris (exclu) au confluent du Rognon (exclu)	FRHR106A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE AMONT	ruisseau de moiron	FRHR106A-F5043000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau de bonnevaux	FRHR106A-F5101000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Technique et Economique	
MARNE AMONT	ruisseau de la forge	FRHR106A-F5110600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau d'oudincourt	FRHR106A-F5129000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	rigolot le (ruisseau)	FRHR106A-F5133000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ru d'ouville	FRHR106A-F5134000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Traire de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR107	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Invertébrés, Phytoplankton, Poissons	Morphologie passable	Bilan oxygène, Nutriments	HAP			Technique	Technique de traitement
MARNE AMONT	ruisseau de moutelle	FRHR107-F5035000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau de poisson	FRHR107-F5037000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Suize de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR108	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau du poisel	FRHR108-F5054000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle	
MARNE AMONT	ruisseau des sointures	FRHR108-F5056000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Economique	
MARNE AMONT	Le Rognon de sa source au confluent de la Sueurre (exclu)	FRHR109	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau du val d'orsoy	FRHR109-F5147000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	le seullon (ou le bref)	FRHR109-F5149000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	La Sueurre de sa source au confluent du Rognon (exclu)	FRHR110	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	riviere la manoise	FRHR110-F5167000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	Le Rognon de la Sueurre (exclu) au confluent de la Marne (exclu)	FRHR111	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE AMONT	ruisseau de saint-Thiebaut	FRHR111-F5175000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	ruisseau la joux	FRHR111-F5180600	naturelle	Bon état	2027	Très bon état	2015	Bon état	2027				HAP				

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
MARNE AMONT	presle, de (combe)	FRHR111-F5195000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE AMONT	benne, de (combe)	FRHR111-F5195500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	La Marne du confluent du Rognon (exclu) au confluent du Ruisseau de Chevillon (inclus)	FRHR106B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	vrival, de (ruisseau)	FRHR106B-F5201000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle et Technique		
MARNE BLAISE	sombreuil	FRHR106B-F5205000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau le mont	FRHR106B-F5221000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ru de sommerront	FRHR106B-F5226000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau l'osne	FRHR106B-F5230600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau de chevillon	FRHR106B-F5250600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	Le Rongean de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR112	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	tarnier, le (ruisseau)	FRHR112-F5214000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau la piscanelle	FRHR112-F5216000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	La Marne du confluent du Ruisseau de Chevillon (exclu) au confluent de la Blaise (exclu)	FRHR113A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP					
MARNE BLAISE	ruisseau la cousance	FRHR113A-F5270600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau l'ornel	FRHR113A-F5282000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Technique et Economique		
MARNE BLAISE	fosse Charles Quint	FRHR113A-F5286000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Technique et Economique		
MARNE BLAISE	La Marne du confluent de la Blaise (exclu) au confluent de la Saulx (exclu)	FRHR113B	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP					
MARNE BLAISE	La Blaise de sa source au confluent du Blaiseron (exclu)	FRHR114	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	Le Blaiseron de sa source au confluent de la Blaise (exclu)	FRHR115	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP					
MARNE BLAISE	La Blaise du confluent du Blaiseron (exclu) au confluent du ruisseau de Prele (inclu)	FRHR116	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP					
MARNE BLAISE	riviere la Maronne	FRHR116-F5323000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle et Economique		
MARNE BLAISE	ruisseau des aulnees	FRHR116-F5328000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle		
MARNE BLAISE	La Blaise du confluent du ruisseau de Prele (exclu) au confluent de la Marne (exclu)	FRHR117	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP					
MARNE BLAISE	ruisseau de prele	FRHR117-F5330600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ruisseau de l'étang	FRHR117-F5343000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle		
MARNE BLAISE	ru de braucourt	FRHR_L04-F5347000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	L'Orconté de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR118	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE BLAISE	ensiere, la (ruisseau)	FRHR118-F5417000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Technique et Economique		
MARNE BLAISE	L'isson de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR119	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	La Marne du confluent de la Saulx (exclu) au confluent de la Somme Soude (exclu)	FRHR130A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	ruisseau le pisseleu	FRHR130A-F6086000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015						Naturelle		
MARNE CRAIE	Le Fion de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR131	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	La Moivre de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR132	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	La Guenelle de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR133	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
MARNE CRAIE	rivière la chéronne	FRHR133-F6051000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	La Coole de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR134	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE CRAIE	La Somme Soude de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR135	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE CRAIE	ruisseau de la pelle	FRHR135-F6091000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	rivière la soude	FRHR135-F6092000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE CRAIE	ruisseau la berle	FRHR135-F6096000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE CRAIE	moivre derivee	FRHR503-F60-4101	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	La Marne du confluent de la Somme Soude (exclu) au confluent de la Semoigne (exclu)	FRHR130B	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	la gravelotte	FRHR130B-F6101000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ruisseau d'isse	FRHR130B-F6104200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	rivière les tamauds	FRHR130B-F6125000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Naturelle
MARNE VIGNOBLES	ruisseau du Champillon	FRHR130B-F6132000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	brunet, de (ru)	FRHR130B-F6134000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	ruisseau belval	FRHR130B-F6138000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	ruisseau le flagot	FRHR130B-F6141000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	Le Cubry de sa source au confluent de la Marne	FRHR130C	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés, Poissons	Morphologie contrastée	Bilan oxygène, Nutriments	non connue				Naturelle Délai de réponse de la biologie
MARNE VIGNOBLES	ruisseau le darcy	FRHR130C-F6128000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique
MARNE VIGNOBLES	La Livre de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR136	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	germaine, la (ruisseau)	FRHR136-F6116000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru des plantels	FRHR136-F6117000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	La Marne du confluent de la Semoigne (exclu) au confluent de l'Ourq (exclu)	FRHR137	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE VIGNOBLES	ru des hattiers	FRHR137-F6165000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru de la belle auline	FRHR137-F6168000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	Dolly	FRHR137-F6201000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ruisseau de chierry	FRHR137-F6203000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru de brasles	FRHR137-F6204000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru des rochers	FRHR137-F6206000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru du dolloir	FRHR137-F6212000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru de vergis	FRHR137-F6214000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru de Dompnin	FRHR137-F6216000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru de Montreuil aux Lions	FRHR137-F6225000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ru des signets	FRHR137-F6263000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique, Economique et Naturelle
MARNE VIGNOBLES	ru des effaneaux	FRHR137-F6264000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique, Economique et Naturelle
MARNE VIGNOBLES	rutel, de (ru)	FRHR137-F6268000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	La Semoigne de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR138	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
MARNE VIGNOBLES	rivière la semoigne	FRHR138-F6154000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
MARNE VIGNOBLES	ruisseau de champvoisy	FRHR138-F6157000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015								Technique et Economique

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants	
SAULX ORNAIN	L'Ornain du sa source au confluent de la Barboure (inclus)	FRHR122A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau la MALDITE	FRHR122A-F56-0400	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ru l'ognon	FRHR122A-F5610600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau de richécourt	FRHR122A-F5623000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	machères, des (ruisseau)	FRHR122A-F5624000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	val de scru, de (ruisseau)	FRHR122A-F5624500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	rivière la barboure	FRHR122A-F5650600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	L'Ornain du confluent de la Barboure (exclu) au confluent du Naveton (inclus)	FRHR122B	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP				
SAULX ORNAIN	ruisseau des grandes fontaines	FRHR122B-F5661000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau de noitel	FRHR122B-F5663000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	malval (ruisseau)	FRHR122B-F5670600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	le salmagne	FRHR122B-F5681000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ru du culey	FRHR122B-F5682000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau le naveton	FRHR122B-F5687000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	L'Ornain du confluent du Naveton (exclu) au confluent de la Saulx (exclu)	FRHR123	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP				
SAULX ORNAIN	ruisseau de venise	FRHR123-F5692000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau le nappont	FRHR123-F5693000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau des fontaines	FRHR123-F5697000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	La Chée de sa source au confluent du ruisseau de Nausonce (inclus)	FRHR124	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	rivière la Chee	FRHR124-F58-0400	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	saint-juvent, de (ruisseau)	FRHR124-F5806000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau la petite chee	FRHR124-F5810600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	melche, la (ruisseau)	FRHR124-F5823000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau de nausonce	FRHR124-F5840600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	La Chée du confluent du ruisseau de Nausonce (exclu) au confluent de la Saulx (exclu)	FRHR125	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP				
SAULX ORNAIN	fosse payen et amont (ou voie acheteé)	FRHR125-F5853000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	La Vière de sa source au confluent de la Chée (exclu)	FRHR126	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau le pinsoie	FRHR126-F5862000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau des gures	FRHR126-F5863000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	vanichon, le (rivière)	FRHR126-F5870600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau le flañon	FRHR126-F5886000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Naturelle
SAULX ORNAIN	La Saulx de la confluence de la Chée (exclu) à la confluence de la Marne (exclu)	FRHR127	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027			HAP				
SAULX ORNAIN	ruisseau de Vilotte	FRHR127-F5922000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Technique et naturelle
SAULX ORNAIN	La Bruxenelle de sa source au confluent de la Saulx (exclu)	FRHR128	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	ruisseau de la eleyere ruisseau de l'étang briquet	FRHR128-F5911000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015							
SAULX ORNAIN	fosse des cornets ronges	FRHR128-F5917000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015							Technique et Economique
DVO																
AILETTE	L'Ailette et la Bièvre de leur source à l'amont de la retenue de l'Ailette	FRHR184A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							
AILETTE	L'Ailette de l'aval de la retenue de l'Ailette au confluent de l'Ardon (exclu)	FRHR184C	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015			Nutriments			Technique	Technique de traitement

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions	
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants			
AISNE AMONT	deuxnouds, de (ruisseau)	FRHR195B-H1123500	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	fiabussieux, de (ruisseau)	FRHR195B-H1124500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AMONT	L'Ezrule de sa source au confluent de l'Aire (exclu)	FRHR195C	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments					Technique et Naturelle	Technique de traitement, absence de maîtrise d'ouvrage, délais de réponse du milieu aux restaurations
AISNE AMONT	La Cousances de sa source au confluent de l'Aire (exclu)	FRHR196	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	Ruisseau du Fays	FRHR196-H1133000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AMONT	vadelaincourt, la (riviere)	FRHR196-H1135000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	neuves fontaines, des (ruisseau)	FRHR196-H1136000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	L'Aire du confluent de la Cousance (exclu) à la confluence de l'Aisne (exclu)	FRHR197	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	buante, la (riviere)	FRHR197-H1150600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AMONT	exermont, d' (ruisseau)	FRHR197-H1163500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AMONT	besogne, de la (ruisseau)	FRHR197-H1181000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	talma, de (ruisseau)	FRHR197-H1183000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	L'Agron de sa source au confluent de l'Aire (exclu)	FRHR198	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments					Technique et Naturelle	Technique de traitement, absence de maîtrise d'ouvrage, délais de réponse du milieu aux restaurations
AISNE AMONT	wassieux, du (ruisseau)	FRHR198-H1173000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	saint-georges, de (ruisseau)	FRHR198-H1174000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AMONT	moulin, du (ruisseau)	FRHR198-H1176000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AVAL	L'Aisne du confluent de la Vesle (exclu) au confluent de l'Oise (exclu)	FRHR211	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2021			Nutriments	Micropolluants				Technique	Technique de traitement
AISNE AVAL	ru de chivre	FRHR211-H1600650	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	preux (ru)	FRHR211-H1601100	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	jaucienne, la (ruisseau)	FRHR211-H1605000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AVAL	voidon	FRHR211-H1620700	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AVAL	juvigny, de (ruisseau)	FRHR211-H1623000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	fouquerolles, de (ru)	FRHR211-H1624000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	ru de bourbout	FRHR211-H1660750	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AVAL	bitry, de (ru)	FRHR211-H1662000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	milleville, de (ru)	FRHR211-H1662100	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AVAL	fourchon, le (ruisseau)	FRHR211-H1683000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	La Crise de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR212	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	ru de violaine	FRHR212-H1610900	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AVAL	ru de visigneux	FRHR212-H1611550	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	Le ru de Retz de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR213	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	saint-pierre-aigle, de (ru)	FRHR213-H1633000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
AISNE AVAL	Le ru d'Hozien de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR214	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	ru du moulin	FRHR214-H1651150	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
AISNE AVAL	Le ru de Vandy de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR215	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE AVAL	cours d'eau de la rouillee	FRHR215-H1673150	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE MOYENNE	L'Aisne du confluent de l'Aire (exclu) au confluent du ruisseau de Saulces (exclu)	FRHR199	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE MOYENNE	l'Avègres	FRHR199-H1203000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
AISNE MOYENNE	jailly, de (ruisseau)	FRHR199-H1204000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
AISNE VESLE SUIPPE	loivre, la (ruisseau)	FRHR202B-H1410600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	beaurepaire, de (ruisseau)	FRHR202B-H1444000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	bouffignereux, le (ruisseau)	FRHR202B-H1448000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	tordoir, le (ruisseau)	FRHR202B-H1452000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	saint-pierre, de (ruisseau)	FRHR202B-H1453000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	cours d'eau du petit marais	FRHR202B-H1454150	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	le ribaudon	FRHR202B-H1456000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	Ru d'Ostel	FRHR202B-H1460900	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	Ru d'Aizy	FRHR202B-H1461100	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	La Suipe de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR206	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	ain, l' (ruisseau)	FRHR206-H1381000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	py, la (riviere)	FRHR206-H1382000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	arnes, l' (riviere)	FRHR206-H1383000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	epoye, d' (ruisseau)	FRHR206-H1391000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	aussonce, d' (ruisseau)	FRHR206-H1392000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	La Miette de sa source au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR207	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	fosse de l'enseigne	FRHR207-H1430650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	layau, de (ruisseau)	FRHR207-H1433000	naturelle	Bon état	2015	Très bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	La Vesle de sa source au confluent du Ru de Prosne (inclus)	FRHR208A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	cassine, la (ruisseau)	FRHR208A-H1501000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	noblette, la (riviere)	FRHR208A-H1510600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	cheneu, le (ruisseau)	FRHR208A-H1524000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Naturelle, Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	prosne, la (ruisseau)	FRHR208A-H1530600	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
AISNE VESLE SUIPPE	La Vesle du confluent du Ru de Prosne (exclu) au confluent du Ru de Cochet (exclu)	FRHR208B	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton		Nutriments	Pesticides, Micropolluants			Technique	Technique de traitement
AISNE VESLE SUIPPE	ru de puisieux	FRHR208B-H1541200	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	rouillat, le (ruisseau)	FRHR208B-H1542000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	muire, la (ruisseau)	FRHR208B-H1544000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	La Vesle du confluent du Cochet (inclus) au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR209	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments	Pesticides, Micropolluants			Technique et Naturelle	Technique de traitement, délais de réponse du milieu aux restaurations
AISNE VESLE SUIPPE	cochet, le (ruisseau)	FRHR209-H1551000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	ru d'unchair	FRHR209-H1554000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	ru de bouvaucourt	FRHR209-H1555000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	muze, la (ruisseau)	FRHR209-H1584000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	L'Arde de sa source au confluent de la Vesle (exclu)	FRHR210	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton			Pesticides			Technique	
AISNE VESLE SUIPPE	iselles, des (ruisseau)	FRHR210-H1561000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	brandeuille, de la (ruisseau)	FRHR210-H1566000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	noron, le (ruisseau)	FRHR210-H1568000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
AISNE VESLE SUIPPE	brouillet, de (ruisseau)	FRHR210-H1575000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX			
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie		Hydromorphologie		Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants				
OISE AMONT	L'Oise du confluent du Ton (exclu) au confluent du Noirrieu (exclu)	FRHR176	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE AMONT	Ierzy, le (ruisseau)	FRHR176-H0042000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE AMONT	amercy, d' (ruisseau)	FRHR176-H0043500	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE AMONT	ru withge-faty	FRHR176-H0045100	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE AMONT	fonds, des (ruisseau)	FRHR176-H0048000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE AMONT	Le Noirrieu de sa source au confluent de l'Oise (exclu)	FRHR177A	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2015			Nutriments					Technique		
OISE AMONT	iron, l' (ruisseau)	FRHR177A-H0061000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique		
OISE AMONT	Le Morteau de sa source au confluent du Noirrieu (exclu)	FRHR177B	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton	Hydromorphologie (tout)	Nutriments	Pesticides, Micropolluants				Technique et Naturelle		
OISE AMONT	L'Oise du confluent du Noirrieu (exclu) au confluent de la Serre (exclu)	FRHR178A	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Invertébrés, Phytoplancton		Nutriments	Micropolluants				Technique		
OISE ARONDE	L'Aronde de sa source au confluent de l'Oise (exclu)	FRHR188	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments					Technique et Naturelle		
OISE ARONDE	somme d'or	FRHR188-H0362000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE ARONDE	payelle	FRHR188-H0365000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Naturelle, Technique et Economique		
OISE ARONDE	berne, de (ru)	FRHR211-H1684000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE ARONDE	L'Oise du confluent de l'Aisne (exclu) au confluent du Thérain (exclu)	FRHR216C	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2015	Bon état	2021				Pesticides, Micropolluants				Technique		
OISE ARONDE	planchettes, des (ru)	FRHR216C-H2005000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE ARONDE	goderu, du (ru)	FRHR216C-H2007000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE ARONDE	roucanne, de (ru)	FRHR216C-H2042000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE ARONDE	fosse traxin (ruisseau)	FRHR216C-H2044000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE ARONDE	frette, la (rivière)	FRHR216C-H2045000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE ARONDE	rhony, le (ruisseau)	FRHR216C-H2048000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE ARONDE	macquart (ru)	FRHR216C-H2049000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE ESCHES	L'Oise du confluent du Thérain (exclu) au confluent de l'Esches (exclu)	FRHR216A	fortement modifiée	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2015	Bon état	2021				Micropolluants				Technique		
OISE ESCHES	L'Esches de sa source au confluent de l'Oise (exclu)	FRHR216B	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques		Pesticides, Micropolluants				Technique et Naturelle		
OISE ESCHES	cours d'eau de esches	FRHR216B-H2258300	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE ESCHES	gobette, la (ruisseau)	FRHR216B-H2258500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE MOYENNE	L'Oise du confluent de la Serre (exclu) au confluent de l'Ailette (exclu)	FRHR178B	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021				Micropolluants				Technique		
OISE MOYENNE	rieu, le (ruisseau)	FRHR178B-H0207000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE MOYENNE	servais, de (ruisseau)	FRHR178B-H0209000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE MOYENNE	helot, le (ruisseau)	FRHR178B-H0213500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE MOYENNE	L'Oise du confluent de l'Ailette (exclu) au confluent de l'Aisne (exclu)	FRHR185	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Invertébrés, Phytoplancton	Conditions morphologiques - Hydrologie	Nutriments	Pesticides, Micropolluants				Technique		
OISE MOYENNE	grand ru	FRHR185-H0300760	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021		Conditions morphologiques						Technique et Economique		
OISE MOYENNE	camelin, de (ru)	FRHR185-H0301000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique		
OISE MOYENNE	belle-fontaine, de (ru)	FRHR185-H0303000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015										
OISE MOYENNE	divette, la (rivière)	FRHR185-H0321000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique		

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
MARNE AVAL	mansigny, de (ruisseau)	FRHR147-F6422000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
MARNE AVAL	ru des cygnes	FRHR147-F6428000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
MARNE AVAL	ru de Rutel	FRHR147-F6431000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	ru bicheret	FRHR147-F6621000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	La Théroüanne de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR148	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	Absence de maitre d'ouvrage, délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques
MARNE AVAL	ru des avernes	FRHR148-F6411000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
MARNE AVAL	ru de bregy	FRHR148-F6412000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
MARNE AVAL	La Beuvronne de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR152	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2027	Bon état	2021	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
MARNE AVAL	biberonne, la (riviere)	FRHR152-F6612000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	la Reneuse	FRHR152-F6614000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	La Gondoire de sa source au confluent de la Marne (exclu)	FRHR153	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides, HAP			Technique, Naturelle et Economique	
MARNE AVAL	ru de la brosse	FRHR153-F6636000	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	La Marne du confluent de la Gondoire (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR154A	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	HAP			Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
MARNE AVAL	ru de chantereine	FRHR154A-F6641000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	Ru du Merdereau	FRHR154A-F6642000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MARNE AVAL	Le Morbras de sa source au confluent de la Marne	FRHR154B	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides; HAP			Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
MAULDRE ET VAUCOULEURS	La Mauldre de sa source au confluent du Maldroit (inclus)	FRHR232A	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Conditions morphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	elancourt, d' (ru)	FRHR232A-H3033000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	ruisseau du lieutel	FRHR232A-H3038000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027				HAP			Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	la Guyonne	FRHR232A-H3039100	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	ru du maldroit	FRHR232A-H3049000	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	La Mauldre du confluent du Maldroit (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR232B	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	ru de gally	FRHR232B-H3052000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	La Vaucouleurs de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR233	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				Pesticides; HAP			Technique, Naturelle et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	ouville, d' (ru)	FRHR233-H3072000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	riviere la flexanville	FRHR233-H3074000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
MAULDRE ET VAUCOULEURS	morand (ru)	FRHR233-H3075150	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions	
				état	délat	état	délat	état	délat			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants			
MORINS	ru du couru	FRHR149-F6535000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
MORINS	ru du Vannetin	FRHR149-F6537000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	ru de raboieau	FRHR149-F6538000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	ru de l'orgeval	FRHR149-F6540600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
MORINS	leton, du (ru)	FRHR149-F6558000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	Le Grand Morin du confluent de l'Aubetin (exclu) au confluent de la Marne (exclu)	FRHR150	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				Pesticides; HAP				Technique, Naturelle et Economique	
MORINS	etang, de l' (ru)	FRHR150-F6582100	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Economique	
MORINS	ru de la fosse aux coqs	FRHR150-F6583500	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	mesnil, du (ru)	FRHR150-F6585000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	ru de lochy	FRHR150-F6586000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	L'Aubetin de sa source au confluent du Grand Morin (exclu)	FRHR151	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Continuité rivière et conditions hydromorphologiques		Pesticides; HAP				Technique, Naturelle et Economique	
MORINS	ru de l' etang	FRHR151-F6564000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
MORINS	ru de volmerot	FRHR151-F6563000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
MORINS	ru de chevré	FRHR151-F6569000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
MORINS	ru de maclin	FRHR151-F6574000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
ORGE-YVETTE	L'Orge de sa source au confluent de la remarde (inclus)	FRHR97	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027				Métaux, HAP, Pesticides				Technique, Naturelle et Economique	Coût disproportionné
ORGE-YVETTE	rievre la Rémarde	FRHR97-F46-0410	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027				HAP				Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau la gironde	FRHR97-F4614000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	ru de l'Etang de la Muette	FRHR97-F4615000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
ORGE-YVETTE	Rivière la Renarde	FRHR97-F4617000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau la vidange	FRHR97-F4618000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Economique	
ORGE-YVETTE	la Rabette	FRHR97-F4624000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	la Gloriette	FRHR97-F4625000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau de rouillon	FRHR97-F4627000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015									
ORGE-YVETTE	la Prédecelle	FRHR97-F4629000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	La Charmoise	FRHR97-F4634000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	L'Orge du confluent de la Remarde (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR98	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides				Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
ORGE-YVETTE	la Salemoille	FRHR98-F4645000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	L'Yvette de sa source au confluent de la Mérentaise (inclus)	FRHR99A	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027				HAP					
ORGE-YVETTE	le Pommeret	FRHR99A-F4651000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021								Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	vaux, des (ru)	FRHR99A-F4652000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								Technique et Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	état	délai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
ORGE-YVETTE	ru d'ecosse bouton	FRHR99A-F4653000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau de montabe	FRHR99A-F4655000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau le rhodon	FRHR99A-F4656000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	La Mérantaise	FRHR99A-F4659000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Technique et Economique	
ORGE-YVETTE	L'Yvette du confluent de la Mérantaise (exclu) au confluent de l'Orge (exclu)	FRHR99B	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides; HAP			Technique, Naturelle et Economique	
ORGE-YVETTE	ruisseau le vaularon	FRHR99B-F4662000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021								
ORGE-YVETTE	ruisseau le rouillon	FRHR99B-F4668000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE MANTOISE	La Seine du confluent de l'Oise (exclu) au confluent de la Mauldre (exclu)	FRHR230A	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
SEINE MANTOISE	orgeval, d' (ruisseau)	FRHR230A-H3007000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE FLEUVE-AMONT-POSE (SAV26) ET SEINE MANTOISE (F40).SEINE MANTOISE	La Seine du confluent de la Mauldre (exclu) au confluent de l'Andelle Epte (exclu)	FRHR230B	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
SEINE MANTOISE	Ru de Fontenay	FRHR230B-H3068000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE MANTOISE	Ru de Senneville	FRHR230B-H3068100	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE MANTOISE	Ru de Blery ou Ru de Rosny	FRHR230B-H3080650	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE MANTOISE	ru de la vallee du roi	FRHR230B-H3085000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015							Technique et Economique	
SEINE MANTOISE	L'Aubette de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR231	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
SEINE MANTOISE	ruisseau la montcient	FRHR231-H3018000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	La Seine du confluent de la Marne (exclu) au confluent du Ru d'Enghien (inclus)	FRHR155A	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	Ru d'Enghien	FRHR155A-F7110600	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	La Seine du confluent du Ru d'Enghien (exclu) au confluent de l'Oise (exclu)	FRHR155B	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	Délais de réponse du milieu aux restaurations hydromorphologiques, coût disproportionné
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru de buzot	FRHR155B-F7125000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	La Seine du confluent de l'Yonne (exclu) au confluent de l'Essonne (exclu)	FRHR73A	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru flavien	FRHR73A-F4007000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	chailly, de (ru)	FRHR73A-F4008000	naturelle	Bon état	2015	Bon état	2015	Bon état	2015								
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru du Chatelet	FRHR73A-F4429000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru de la Noue	FRHR73A-F4433000	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru de la mare aux evees	FRHR73A-F4475000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ru de balory	FRHR73A-F4495000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION					MOTIVATION DES CHOIX		
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie			Justification	Précisions	
				état	déla	état	déla	état	déla			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires			autres polluants
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	La Seine du confluent de l'Essonne (exclu) au confluent de la Marne (exclu)	FRHR73B	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2015	Bon état	2027				HAP				
SEINE PARISIENNE-GRANDS AXES	ruisseau des pres hauts	FRHR73B-F4601000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	Le Ru des Hauldres de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR73C	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Métaux, HAP, Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	madereau, le (ruisseau)	FRHR73C-F4603600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	Le Ru de la Vallée Javot de sa source au confluent Seine (exclu)	FRHR90	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2015	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates				Technique, Naturelle et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	L'Almont-Ancoeur de sa source au confluent de la Seine (exclu)	FRHR91	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Technique, Naturelle et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru des tanneries	FRHR91-F4443000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru de villefermoy	FRHR91-F4449000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru de la pree	FRHR91-F4455000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru de bouisy	FRHR91-F4461000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2015	Bon état	2021							Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru d'andy	FRHR91-F4468000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
SEINE PARISIENNE-PETITS AFFLUENTS	ru de rubelles	FRHR91-F4469000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	L'Yerres de sa source au confluent de l'Yvron (inclus)	FRHR100	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Naturelle et Economique	
YERRES	ru de l'étang de beuvron	FRHR100-F4705000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
YERRES	ruisseau de la visandre	FRHR100-F4710600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
YERRES	ru du vallot	FRHR100-F4712000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Economique	
YERRES	ru des fontaines blanches	FRHR100-F4723000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	ruisseau l'yvron	FRHR100-F4730600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	ru de vallieres	FRHR100-F4737000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	L'Yerres du confluent de l'Yvron (exclu) au confluent du Ru du Cornillot (inclus)	FRHR101	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides			Naturelle et Economique	
YERRES	breon, de (ru)	FRHR101-F4750600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	marsange, de la (ru)	FRHR101-F4770600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	ru d'avon	FRHR101-F4800600	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	barbançonne (ruisseau)	FRHR101-F4819000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	ru de cornillot	FRHR101-F4829000	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	
YERRES	L'Yerres du confluent du Ru du Cornillot (exclu) au confluent de la Seine (exclu)	FRHR102	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides; HAP			Naturelle et Economique	
YERRES	oly, d' (ru)	FRHR102-F4--0240	naturelle	Bon état	2027	Bon état	2027	Bon état	2021							Technique et Economique	

NOM UNITES PDM	NOM DE LA MASSE D'EAU	CODE DE LA MASSE D'EAU	STATUT DE LA MASSE D'EAU	OBJECTIFS D'ETAT						PARAMETRE(S) CAUSE DE DEROGATION						MOTIVATION DES CHOIX	
				Global		Ecologique		Chimique		Biologie	Hydromorphologie	Chimie et physico- chimie				Justification	Précisions
				état	délai	état	délai	etat	delai			Paramètres généraux	substances prioritaires	polluants spécifiques non prioritaires	autres polluants		
YERRES	Le Réveillon de sa source à la confluence de l'Yerres (exclu)	FRHR103	fortement modifiée	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027	Poissons, Invertébrés, Macrophytes, Phytoplancton	Régime hydrologique, continuité rivière et conditions hydromorphologiques	Nutriments, Nitrates	Pesticides; HAP			Technique et Economique	
YERRES	Ménagerie, de la (ru)	FRHR103-F4850600	naturelle	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021							Technique et Economique	