Annexe 2 - Liste des mesures agro-environnementales et climatiques par territoire

Code PAEC	Numéro PAEC	Libellé PAEC	Enjeu	Code mesure	Libellé mesure
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Еаи	NO_BFVA_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Еаи	NO_BFVA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Еаи	NO_BFVA_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3

NO_BFVA	1.0	1 - BAC Fécamp-Valmont	Eau	NO_BFVA_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_SPAU	3.0	3 - Aire d'alimentation de captage du Sud Pays d'Auge	Eau	NO_SPAU_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_SPAU	3.0	3 - Aire d'alimentation de captage du Sud Pays d'Auge	Eau	NO_SPAU_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_SPAU	3.0	3 - Aire d'alimentation de captage du Sud Pays d'Auge	Eau	NO_SPAU_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_SPAU	3.0	3 - Aire d'alimentation de captage du Sud Pays d'Auge	Eau	NO_SPAU_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_SPAU	3.0	3 - Aire d'alimentation de captage du Sud Pays d'Auge	Eau	NO_SPAU_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_VSEH	4.1	4.1 - Vallée de la Sée - Zones humides	Biodiversité	NO_VSEH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_VSEH	4.1	4.1 - Vallée de la Sée - Zones humides	Biodiversité	NO_VSEH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_VSEP	4.2	4.2 - Vallée de la Sée - Périmètre global	Biodiversité	NO_VSEP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_VSEP	4.2	4.2 - Vallée de la Sée - Périmètre global	Biodiversité	NO_VSEP_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_VSEN	4.3	4.3 - Vallée de la Sée - Natura 2000	Biodiversité	NO_VSEN_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_VSEN	4.3	4.3 - Vallée de la Sée - Natura 2000	Biodiversité	NO_VSEN_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_VSEN	4.3	4.3 - Vallée de la Sée - Natura 2000	Biodiversité	NO_VSEN_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_VSEN	4.3	4.3 - Vallée de la Sée - Natura 2000	Biodiversité	NO_VSEN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage

NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
NO_SEI2	5.1	5.1 - Vallée de la Seine Amont - Natura 2000	Biodiversité	NO_SEI2_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_SEIO	5.2	5.2 - Vallée de la Seine Amont - Eau	Eau	NO_SEIO_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_SEIO	5.2	5.2 - Vallée de la Seine Amont - Eau	Eau	NO_SEIO_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_SEIO	5.2	5.2 - Vallée de la Seine Amont - Eau	Eau	NO_SEIO_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_SEIO	5.2	5.2 - Vallée de la Seine Amont - Eau	Eau	NO_SEIO_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
			-		•

Т					
NO_SEIO	5.2	5.2 - Vallée de la Seine Amont - Eau	Eau	NO_SEIO_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_SEIP	5.3	5.3 - Vallée de la Seine Amont - Périmètre global	Autre	NO_SEIP_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_SEIP	5.3	5.3 - Vallée de la Seine Amont - Périmètre global	Autre	NO_SEIP_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_SEIP	5.3	5.3 - Vallée de la Seine Amont - Périmètre global	Autre	NO_SEIP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_SEIP	5.3	5.3 - Vallée de la Seine Amont - Périmètre global	Autre	NO_SEIP_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2

NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Еаυ	NO_BESS_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Eau	NO_BESS_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Еаυ	NO_BESS_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BESS	6.0	6 - Aires d'alimentation de captage de Cœur du Bessin	Еаи	NO_BESS_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
		I.			I

NO_RISL	7.0	7 - Risle, Guiel, Charentonne - Périmètre global	Biodiversité	NO_RISL_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_RISH	7:1	7.1 - Risle, Guiel, Charentonne - Zones humides	Biodiversité	NO_RISH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_RISH	7:1	7.1 - Risle, Guiel, Charentonne - Zones humides	Biodiversité	NO_RISH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_LPAU	8.0	8 - Lieuvin Pays d'Auge - Périmètre global	Autre	NO_LPAU_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LPAU	8.0	8 - Lieuvin Pays d'Auge - Périmètre global	Autre	NO_LPAU_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_LPAU	8.0	8 - Lieuvin Pays d'Auge - Périmètre global	Autre	NO_LPAU_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_LPAU	8.0	8 - Lieuvin Pays d'Auge - Périmètre global	Autre	NO_LPAU_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LPAH	8.1	8.1 - Lieuvin Pays d'Auge - Zones humides	Autre	NO_LPAH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage

NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux

NO_LPAN	9.0	9 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000	Biodiversité	NO_LPAN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_LPNH	9.1	9.1 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000 - Zones humides	Biodiversité	NO_LPNH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_LPNH	9.1	9.1 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000 - Zones humides	Biodiversité	NO_LPNH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LPNH	9.1	9.1 - Lieuvin Pays d'Auge Natura 2000 - Zones humides	Biodiversité	NO_LPNH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_HVTO	10.0	10 - Haute vallée de la touques et de ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_HVTO_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_HVTO	10.0	10 - Haute vallée de la touques et de ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_HVTO_OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_HVTH	10.1	10.1 - Haute vallée de la touques et de ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_HVTH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_MMSM	11.0	11 - Conservatoire du Littoral Mont Saint Michel	Biodiversité	NO_MMSM_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MMSM	11.0	11 - Conservatoire du Littoral Mont Saint Michel	Biodiversité	NO_MMSM_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_MMSM	11.0	11 - Conservatoire du Littoral Mont Saint Michel	Biodiversité	NO_MMSM_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_DRUA	12.0	12 - Bassin de la Druance - Périmètre global	Biodiversité	NO_DRUA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_DRUA	12.0	12 - Bassin de la Druance - Périmètre global	Biodiversité	NO_DRUA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_DRUA	12.0	12 - Bassin de la Druance - Périmètre global	Biodiversité	NO_DRUA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevage d'herbivores 3

NO_DRUA	12.0	12 - Bassin de la Druance - Périmètre global	Biodiversité	NO_DRUA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_DRUA	12.0	12 - Bassin de la Druance - Périmètre global	Biodiversité	NO_DRUA_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_DRUH	12.1	12.1 - Bassin de la Druance - Zones humides	Biodiversité	NO_DRUH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_DRUH	12.1	12.1 - Bassin de la Druance - Zones humides	Biodiversité	NO_DRUH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_DRUH	12.1	12.1 - Bassin de la Druance - Zones humides	Biodiversité	NO_DRUH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_DRUH	12.1	12.1 - Bassin de la Druance - Zones humides	Biodiversité	NO_DRUH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_DRUH	12.1	12.1 - Bassin de la Druance - Zones humides	Biodiversité	NO_DRUH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_DRUN	12.2	12.2 - Bassin de la Druance - Natura 2000	Biodiversité	NO_DRUN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_DRUN	12.2	12.2 - Bassin de la Druance - Natura 2000	Biodiversité	NO_DRUN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_DRUN	12.2	12.2 - Bassin de la Druance - Natura 2000	Biodiversité	NO_DRUN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_DRUN	12.2	12.2 - Bassin de la Druance - Natura 2000	Biodiversité	NO_DRUN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_SOUL	13.0	13 - Bassin de la Souleuvre - Périmètre global	Biodiversité	NO_SOUL_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_SOUL	13.0	13 - Bassin de la Souleuvre - Périmètre global	Biodiversité	NO_SOUL_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_SOUL	13.0	13 - Bassin de la Souleuvre - Périmètre global	Biodiversité	NO_SOUL_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

NO_SOUL	13.0	13 - Bassin de la Souleuvre - Périmètre global	Biodiversité	NO_SOUL_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_SOUL	13.0	13 - Bassin de la Souleuvre - Périmètre global	Biodiversité	NO_SOUL_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_SOUH	13.1	13.1 - Bassin de la Souleuvre - Zones humides	Biodiversité	NO_SOUH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_SOUH	13.1	13.1 - Bassin de la Souleuvre - Zones humides	Biodiversité	NO_SOUH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_SOUH	13.1	13.1 - Bassin de la Souleuvre - Zones humides	Biodiversité	NO_SOUH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_SOUH	13.1	13.1 - Bassin de la Souleuvre - Zones humides	Biodiversité	NO_SOUH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_SOUH	13.1	13.1 - Bassin de la Souleuvre - Zones humides	Biodiversité	NO_SOUH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_SOUN	13.2	13.2 - Bassin de la Souleuvre - Natura 2000	Biodiversité	NO_SOUN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_SOUN	13.2	13.2 - Bassin de la Souleuvre - Natura 2000	Biodiversité	NO_SOUN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_SOUN	13.2	13.2 - Bassin de la Souleuvre - Natura 2000	Biodiversité	NO_SOUN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_SOUN	13.2	13.2 - Bassin de la Souleuvre - Natura 2000	Biodiversité	NO_SOUN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ IAE2	MAEC Biodiversité - Mares
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies

NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_BVOA	14.0	14 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_BVOA_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides

NO_BVOH	14.1	14.1 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_BVOH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BVON	14.2	14.2 - Bassin de la Haute Vallée de l'Orne et affluents -Natura 2000	Biodiversité	NO_BVON_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4

NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_VAOA	15.0	15 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_VAOA_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_VAOH	15.1	15.1 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_VAOH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_VAOH	15.1	15.1 - Vallée de l'Orne et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_VAOH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MGHA	16.0	16 - Marais du grand Hazé	Biodiversité	NO_MGHA_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BVRO	17.0	17 - Bassin de la Rouvre aval - Périmètre global	Autre	NO_BVRO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BVRO	17.0	17 - Bassin de la Rouvre aval - Périmètre global	Autre	NO_BVRO_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BVRO	17.0	17 - Bassin de la Rouvre aval - Périmètre global	Autre	NO_BVRO_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BVRO	17.0	17 - Bassin de la Rouvre aval - Périmètre global	Autre	NO_BVRO_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_BVRH	17.1	17.1 - Bassin de la Rouvre aval - Zones humides	Autre	NO_BVRH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BVRH	17.1	17.1 - Bassin de la Rouvre aval - Zones humides	Autre	NO_BVRH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BVRH	17.1	17.1 - Bassin de la Rouvre aval - Zones humides	Autre	NO_BVRH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BVRH	17.1	17.1 - Bassin de la Rouvre aval - Zones humides	Autre	NO_BVRH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides

NO_BVRH	17.1	17.1 - Bassin de la Rouvre aval - Zones humides	Autre	NO_BVRH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_NOOU	18.0	18 - Normandie Ouest	Autre	NO_NOOU_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_NOOU	18.0	18 - Normandie Ouest	Autre	NO_NOOU_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_NOES	19.0	19 - Normandie Est	Autre	NO_NOES_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_NOES	19.0	19 - Normandie Est	Autre	NO_NOES_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_BVSP	20.0	20 - Bocage et vergers du sud Pays d'Auge	Biodiversité	NO_BVSP_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_DSVS	21.0	21 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie - Périmètre global	Autre	NO_DSVS_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies

NO_DSVS	21.0	21 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie - Périmètre global	Autre	NO_DSVS_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_DSVS	21.0	21 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie - Périmètre global	Autre	NO_DSVS_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_DSVS	21.0	21 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie - Périmètre global	Autre	NO_DSVS_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_D\$VH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_DSVH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_DSVH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_D\$VH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_D\$VH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides

NO_DSVH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_D\$VH	21.1	21.1 - Bassins versants du Dun, de la Veules, de la Saâne, de la Vienne et de la Scie -Zones humides	Autre	NO_DSVH_ ROSE	MAEC Biodiversité - Gestion des roselières
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1

NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CSAA	22.0	22 - Caux Seine Agglo	Eau	NO_CSAA_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_OROH	23.1	23.1 - Vallées de l'Orne et de l'Odon - Zones humides	Autre	NO_OROH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_OROH	23.1	23.1 - Vallées de l'Orne et de l'Odon - Zones humides	Autre	NO_OROH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_OROH	23.1	23.1 - Vallées de l'Orne et de l'Odon - Zones humides	Autre	NO_OROH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_OROH	23.1	23.1 - Vallées de l'Orne et de l'Odon - Zones humides	Autre	NO_OROH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MTOH	24.1	24.1 - Marais de la Touques - Zones humides	Autre	NO_MTOH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_MTOH	24.1	24.1 - Marais de la Touques - Zones humides	Autre	NO_MTOH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_MTOH	24.1	24.1 - Marais de la Touques - Zones humides	Autre	NO_MTOH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_MTOH	24.1	24.1 - Marais de la Touques - Zones humides	Autre	NO_MTOH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MVIH	25.1	25.1 - Marais de Villers-Blonville - Zones humides	Autre	NO_MVIH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_MVIH	25.1	25.1 - Marais de Villers-Blonville - Zones humides	Autre	NO_MVIH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_MVIH	25.1	25.1 - Marais de Villers-Blonville - Zones humides	Autre	NO_MVIH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_MVIH	25.1	25.1 - Marais de Villers-Blonville - Zones humides	Autre	NO_MVIH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage

NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
NO_VIVE	26.0	26 - Vallée de l'Iton et Vallée de l'Eure	Biodiversité	NO_VIVE_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_MUSE	27.0	27 - Mue Seulles aval	Eau	NO_MUSE_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2

NO_MUSE	27.0	27 - Mue Seulles aval	Eau	NO_MUSE_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1

NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_QHCH	28.0	28 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Périmètre global	Eau	NO_QHCH_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_QHZH	28.1	28.1 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Zones humides	Eau	NO_QHZH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_QHZH	28.1	28.1 - Queue d'Hirondelle et Chenappeville - Zones humides	Eau	NO_QHZH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MDLD	30.0	30 - Marais de la Dives - Périmètre global	Eau	NO_MDLD_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_MDLD	30.0	30 - Marais de la Dives - Périmètre global	Eau	NO_MDLD_IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ MHU4	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Maintien en eau des zones basses de prairies

NO_MDLH	30.1	30.1 - Marais de la Dives - Zones humides	Autre	NO_MDLH_ ROSE	MAEC Biodiversité - Gestion des roselières
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаи	NO_HAAC_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Еаυ	NO_HAAC_IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2

NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_HAAC	31.0	31 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - AAC	Eau	NO_HAAC_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_HAVR	32.0	32 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - ERO	Autre	NO_HAVR_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_HAVR	32.0	32 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - ERO	Autre	NO_HAVR_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_HAVR	32.0	32 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - ERO	Autre	NO_HAVR_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_HAVR	32.0	32 - Communauté Urbaine Le Havre Seine Métropole - ERO	Autre	NO_HAVR_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_BBOU	34.0	34 - Bray Boutonnière - Périmètre global	Biodiversité	NO_BBOU_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BBOU	34.0	34 - Bray Boutonnière - Périmètre global	Biodiversité	NO_BBOU_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BBOU	34.0	34 - Bray Boutonnière - Périmètre global	Biodiversité	NO_BBOU_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BBOU	34.0	34 - Bray Boutonnière - Périmètre global	Biodiversité	NO_BBOU_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BBOH	34.1	34.1 - Bray Boutonnière - Zones humides	Biodiversité	NO_BBOH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2

NO_BBOH	34.1	34.1 - Bray Boutonnière - Zones humides	Biodiversité	NO_BBOH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BBOH	34.1	34.1 - Bray Boutonnière - Zones humides	Biodiversité	NO_BBOH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BBOH	34.1	34.1 - Bray Boutonnière - Zones humides	Biodiversité	NO_BBOH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_BBOH	34.1	34.1 - Bray Boutonnière - Zones humides	Biodiversité	NO_BBOH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BBON	34.2	34.2 - Bray Boutonnière - Natura 2000	Biodiversité	NO_BBON_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_BBON	34.2	34.2 - Bray Boutonnière - Natura 2000	Biodiversité	NO_BBON_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BBON	34.2	34.2 - Bray Boutonnière - Natura 2000	Biodiversité	NO_BBON_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BBON	34.2	34.2 - Bray Boutonnière - Natura 2000	Biodiversité	NO_BBON_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BBON	34.2	34.2 - Bray Boutonnière - Natura 2000	Biodiversité	NO_BBON_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

NO_BSNP	36.1	361 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BSNP	36.1	36.1 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Périmètre global	Biodiversité	NO_BSNP_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_BSZH	36.2	36.2 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Zones humides	Biodiversité	NO_BSZH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage

NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_BSN2	36.3	36.3 - Parc naturel régional des boucles de la Seine normande - Natura 2000	Biodiversité	NO_BSN2_PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_COBE	37.0	37 - Marais du Cotentin et du Bessin - Natura 2000	Biodiversité	NO_COBE_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_COBE	37.0	37 - Marais du Cotentin et du Bessin - Natura 2000	Biodiversité	NO_COBE_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_COBE	37.0	37 - Marais du Cotentin et du Bessin - Natura 2000	Biodiversité	NO_COBE_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_COBE	37.0	37 - Marais du Cotentin et du Bessin - Natura 2000	Biodiversité	NO_COBE_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_COBE	37.0	37 - Marais du Cotentin et du Bessin - Natura 2000	Biodiversité	NO_COBE_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage

NO_COBH	37.1	37.1 - Marais du Cotentin et du Bessin - Zones humides	Biodiversité	NO_COBH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_COBH	37.1	37.1 - Marais du Cotentin et du Bessin - Zones humides	Biodiversité	NO_COBH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_COBH	37.1	37.1 - Marais du Cotentin et du Bessin - Zones humides	Biodiversité	NO_COBH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_LALE	38.0	38 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Natura 2000	Biodiversité	NO_LALE_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_LALH	38.1	38.1 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Zones humides	Biodiversité	NO_LALH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LALH	38.1	38.1 - Landes de Lessay et Havre de St-Germain sur Ay - Zones humides	Biodiversité	NO_LALH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage

NO_ZHPM	39.1	39.1 - PNR - Zones humides amonts des bassins de la Douve,	Biodiversité	NO_ZHPM_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
		de la Taute et du parc des marais			
NO_ZHPM	39.1	39.1 - PNR - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Biodiversité	NO_ZHPM_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_ZHPM	39.1	39.1 - PNR - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Biodiversité	NO_ZHPM_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_ZHPM	39.1	39.1 - PNR - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Biodiversité	NO_ZHPM_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ZHDT	39.2	39.2 - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Autre	NO_ZHDT_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ZHDT	39.2	39.2 - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Autre	NO_ZHDT_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_ZHDT	39.2	39.2 - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Autre	NO_ZHDT_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_ZHDT	39.2	39.2 - Zones humides amonts des bassins de la Douve, de la Taute et du parc des marais	Autre	NO_ZHDT_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux

NO_HVSA	40.0	40 - Haute vallée de la Sarthe	Biodiversité	NO_HVSA_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_HVSH	40.1	40.1 - Haute vallée de la Sarthe - Zones humides	Biodiversité	NO_HVSH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_HVSH	40.1	40.1 - Haute vallée de la Sarthe - Zones humides	Biodiversité	NO_HVSH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BABI	41.0	41 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Périmètre global	Biodiversité	NO_BABI _ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BABI	41.0	41 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Périmètre global	Biodiversité	NO_BABI _ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_BABI	41.0	41 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Périmètre global	Biodiversité	NO_BABI _ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_BABI	41.0	41 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Périmètre global	Biodiversité	NO_BABI _ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_BABI	41.0	41 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Périmètre global	Biodiversité	NO_BABI _ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_LTBN	41.1	42.1 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Natura 2000	Biodiversité	NO_LTBN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2

NO_BABH	41.1	41.1 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Zones humides	Biodiversité	NO_BABH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_BABH	41.1	41.1 - Bocage autour du site Natura 2000 Anciennes Mines de Barenton et de Bion - Zones humides	Biodiversité	NO_BABH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_LTBT	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LTBT	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_LTBT	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_LTBT	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_LTBT	42.0	42 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Périmètre global	Biodiversité	NO_LTBT_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
	42.1	42.1 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Natura 2001	Biodiversité	NO_LTBN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_LTBN	42.1	42.1 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Natura 2000	Biodiversité	NO_LTBN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3

NO_LTBN	42.1	42.1 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Natura 2000	Biodiversité	NO_LTBN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_LTBN	42.1	42.1 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Natura 2000	Biodiversité	NO_LTBN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_LTBH	42.2	42.2 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Zones humides	Biodiversité	NO_LTBH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_LTBH	42.2	42.2 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Zones humides	Biodiversité	NO_LTBH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_LTBH	42.2	42.2 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Zones humides	Biodiversité	NO_LTBH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_LTBH	42.2	42.2 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Zones humides	Biodiversité	NO_LTBH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LTBH	42.2	42.2 - Landes du Tertre Bizet et Tourbière de la Tablère - Zones humides	Biodiversité	NO_LTBH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux

NO_ANDA	43.0	43 - Bassin versant de l'Andainette - Périmètre global	Biodiversité	NO_ANDA_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_ANDH	43.1	43.1 - Bassin versant de l'Andainette - Zones humides	Biodiversité	NO_ANDH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ANDN	43.2	43.2 - Bassin versant de l'Andainette - Natura 2000	Biodiversité	NO_ANDN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_ANDN	43.2	43.2 - Bassin versant de l'Andainette - Natura 2000	Biodiversité	NO_ANDN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ANDN	43.2	43.2 - Bassin versant de l'Andainette - Natura 2000	Biodiversité	NO_ANDN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_ANDN	43.2	43.2 - Bassin versant de l'Andainette - Natura 2000	Biodiversité	NO_ANDN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_SABV	46.0	46 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_SABV_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_SABV	46.0	46 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_SABV_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_SABV	46.0	46 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Périmètre global	Biodiversité	NO_SABV_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_SABH	46.1	46.1 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Zones humides	Biodiversité	NO_SABH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_SABN	46.2	46.2 - Bassin versant du Sarthon et ses affluents - Natura 2000	Biodiversité	NO_SABN_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_ALMA	47.0	47 - Site Natura 2000 Alpes mancelles	Biodiversité	NO_ALMA_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2

NO_ALMA	47.0	47 - Site Natura 2000 Alpes mancelles	Biodiversité	NO_ALMA_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ALMA	47.0	47 - Site Natura 2000 Alpes mancelles	Biodiversité	NO_ALMA_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_ALMA	47.0	47 - Site Natura 2000 Alpes mancelles	Biodiversité	NO_ALMA_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_ALMH	47.1	47.1 - Site Natura 2000 Alpes mancelles - Zones humides	Biodiversité	NO_ALMH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_PNPN	48.1	48.1 - Parc naturel régional du Perche - Natura 2000	Biodiversité	NO_PNPN_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4

NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_PNPH	48.2	48.2 - Parc naturel régional du Perche - Zones humides	Biodiversité	NO_PNPH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_PNPP	48.3	48.3 - Parc naturel régional du Perche - Périmètre global	Biodiversité	NO_PNPP_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_FUME	49.0	49 - Aire d'alimentation de captage de Fumeçons	Eau	NO_FUME_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_FUME	49.0	49 - Aire d'alimentation de captage de Fumeçons	Eau	NO_FUME_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_FUME	49.0	49 - Aire d'alimentation de captage de Fumeçons	Eau	NO_FUME_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_HABI	50.0	50 - Aire d'alimentation de captage de l'Habit	Eau	NO_HABI_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_HABI	50.0	50 - Aire d'alimentation de captage de l'Habit	Eau	NO_HABI_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_HABI	50.0	50 - Aire d'alimentation de captage de l'Habit	Eau	NO_HABI_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides

NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BRAS	51.0	51 - SAEPA du Bray Sud	Eau	NO_BRAS_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CARB	53.0	53 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Périmètre global	Eau	NO_CARB_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_CARH	53.1	53.1 - AAC et ZH Cailly-Aubette- Robec et AAC de Blainville- Crevon - Zones humides	Еаи	NO_CARH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage

NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Еаи	NO_BDLS_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Еаи	NO_BDLS_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BDLS	54.0	54 - Aire d'alimentation de captage des Boucles de la Seine	Eau	NO_BDLS_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3

NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_20AC	55.0	55 - Captage Prioritaire de Vingt- Acres à Sarceaux	Eau	NO_20AC_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_POCO	56.0	56 - Captage Prioritaire de Pont de Couterne à Rives d'Andaine	Eau	NO_POCO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_POCO	56.0	56 - Captage Prioritaire de Pont de Couterne à Rives d'Andaine	Eau	NO_POCO_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_POCO	56.0	56 - Captage Prioritaire de Pont de Couterne à Rives d'Andaine	Eau	NO_POCO_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_PHGV	57.0	57 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Périmètre global	Еаυ	NO_PHGV_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_PHGV	57.0	57 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Périmètre global	Еаυ	NO_PHGV_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_PHGV	57.0	57 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Périmètre global	Eau	NO_PHGV_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_PHGV	57.0	57 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Périmètre global	Eau	NO_PHGV_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux

NO_PHGV	57.0	57 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Périmètre global	Еаи	NO_PHGV_IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_PHGH	57.1	57.1 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Zones humides	Eau	NO_PHGH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_PHGH	57.1	57.1 - Captages Prioritaires Pont Herbout-Le Gué & Les Vallées-La Pommeraie - barrage de la Visance à Landisacq - Zones humides	Еаυ	NO_PHGH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux

NO_ETRE	58.0	58 - Captage Prioritaire de l'Etre à St Pierre du Regard	Eau	NO_ETRE_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_LUOR	59.0	59 - Captages Prioritaires de la Luzerne, les Ormeaux et la Route de Rouen à Sées	Eau	NO_LUOR_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_LAUD	60.0	60 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Périmètre global	Eau	NO_LAUD_ IAE2	MAEC Biodiversité - Mares
NO_LAUD	60.0	60 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Périmètre global	Eau	NO_LAUD_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LAUD	60.0	60 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Périmètre global	Еаυ	NO_LAUD_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2

NO_LAUD	60.0	60 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Périmètre global	Eau	NO_LAUD_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_LAUD	60.0	60 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Périmètre global	Eau	NO_LAUD_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_LAUH	60.1	60.1 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Zones humides	Eau	NO_LAUH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LAUH	60.1	60.1 - Captage Prioritaire de la Laudière à Pointel - Zones humides	Eau	NO_LAUH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_EGVA	61.0	61 - Captages Prioritaires du bassin Egrenne-Varenne	Eau	NO_EGVA_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_EGVA	61.0	61 - Captages Prioritaires du bassin Egrenne-Varenne	Eau	NO_EGVA_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_EGVA	61.0	61 - Captages Prioritaires du bassin Egrenne-Varenne	Eau	NO_EGVA_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1

NO_ROUM	64.0	64 - Roumois	Eau	NO_ROUM_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_MSES	65.0	65 - BAC Montérolier-Sommery- Esclavelles	Eau	NO_MSES_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_EFR2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures

NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_O2BR	66.0	66 - O2 Bray	Eau	NO_O2BR_PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2

NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_EAUL	67.0	67 - Eaulne	Eau	NO_EAUL_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_BOUR	68.0	68 - BAC Bourdainville	Eau	NO_BOUR_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
	1	1	1	1	

NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_SAON	69.0	69 - Bassin de Saon	Eau	NO_SAON_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_AIRO	70.0	70 - Bassin de l'Airou - Périmètre global	Biodiversité	NO_AIRO_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_AIRH	70.1	70.1 - Bassin de l'Airou - Zones humides	Biodiversité	NO_AIRH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_AIRH	70.1	70.1 - Bassin de l'Airou - Zones humides	Biodiversité	NO_AIRH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_BRE2	71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles

71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
71.1	71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000	Biodiversité	NO_BRE2_PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
71.2	71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Biodiversité	NO_BREH_ ROSE	MAEC Biodiversité - Gestion des roselières
	71.1 71.1 71.1 71.1 71.2 71.2 71.2 71.2	Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Zones humides	Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité Zones humides 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Biodiversité	Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.1 71.1 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - Natura 2000 71.2 71.2 - Bresle - partie Normandie - No

NO_BREP	71.3	71.3 - Bresle - partie Normandie - Périmètre global	Autre	NO_BREP_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_BREP	71.3	71.3 - Bresle - partie Normandie - Périmètre global	Autre	NO_BREP_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_BREP	71.3	71.3 - Bresle - partie Normandie - Périmètre global	Autre	NO_BREP_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_BREP	71.3	71.3 - Bresle - partie Normandie - Périmètre global	Autre	NO_BREP_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_CJEC	72.0	72 - AAC du SMAEP Plateau Ouest de Lisieux	Eau	NO_CJEC_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_CJEC	72.0	72 - AAC du SMAEP Plateau Ouest de Lisieux	Eau	NO_CJEC_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_CJEC	72.0	72 - AAC du SMAEP Plateau Ouest de Lisieux	Eau	NO_CJEC_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_CJEC	72.0	72 - AAC du SMAEP Plateau Ouest de Lisieux	Eau	NO_CJEC_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_ARBO	74.0	74 - Arques Bocage - Périmètre global	Autre	NO_ARBO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ARBO	74.0	74 - Arques Bocage - Périmètre global	Autre	NO_ARBO_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_ARBO	74.0	74 - Arques Bocage - Périmètre global	Autre	NO_ARBO_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ARBO	74.0	74 - Arques Bocage - Périmètre global	Autre	NO_ARBO_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2

NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_ARBH	74.1	74.1 - Arques Bocage - Zones humides	Autre	NO_ARBH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux

	Г				
NO_ARBN	74.2	74.2 - Arques Bocage - Natura 2000	Biodiversité	NO_ARBN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales

NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ PRA2	MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
NO_YBIO	75.0	75 - Yères - biodiversité - Natura 2000	Biodiversité	NO_YBIO_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_YBIH	75.1	75.1 - Yères - Biodiversité - Zones humides	Biodiversité	NO_YBIH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_YBIH	75.1	75.1 - Yères - Biodiversité - Zones humides	Biodiversité	NO_YBIH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_YBOC	76.0	76 - Yères - Bocager Herbager	Autre	NO_YBOC_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_YBOC	76.0	76 - Yères - Bocager Herbager	Autre	NO_YBOC_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_YBOC	76.0	76 - Yères - Bocager Herbager	Autre	NO_YBOC_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_YBOC	76.0	76 - Yères - Bocager Herbager	Autre	NO_YBOC_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2

NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_CAUX	77.0	77 - BAC Caux Central	Eau	NO_CAUX_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage

NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_CAPL	78.0	78 - Site Natura 2000 "Récifs et marais arrières-littoraux du Cap Lévi à la pointe de Saire"	Biodiversité	NO_CAPL_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Eau	NO_FONB_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Eau	NO_FONB_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Eau	NO_FONB_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Еаи	NO_FONB_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Еаи	NO_FONB_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Еаи	NO_FONB_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Еаи	NO_FONB_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_FONB	79.0	79 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Périmètre global	Eau	NO_FONB_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage

NO_FONH	79.1	79.1 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Zones humides	Eau	NO_FONH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_FONH	79.1	79.1 - Aire d'alimentation de captage fontaine bouillante - Zones humides	Eau	NO_FONH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ CIFF	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ OUV2	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_EPRO	81.0	81 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Périmètre global	Biodiversité	NO_EPRO_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_EPRH	81.1	81.1 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Zones humides	Biodiversité	NO_EPRH_ IAE3	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Fossés
NO_EPRH	81.1	81.1 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Zones humides	Biodiversité	NO_EPRH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides

NO_EPRH	81.1	81.1 - Vallée d'Epte & Grottes du Mont Roberge - Zones humides	Biodiversité	NO_EPRH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ FER2	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_NOBE	82.0	82 - Nord Ouest Bessin	Eau	NO_NOBE_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1

NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_HUME	83.0	83 - BAC Humesnil	Eau	NO_HUME_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_GISO	84.0	84 - BAC Gisors - Périmètre global	Eau	NO_GISO_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_GISH	84.1	84.1 - BAC Gisors - Zones humides	Eau	NO_GISH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_GISH	84.1	84.1 - BAC Gisors - Zones humides	Eau	NO_GISH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ESEI	85.0	85 - Estuaire de la Seine - Périmètre global	Biodiversité	NO_ESEI_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_ESEI	85.0	85 - Estuaire de la Seine - Périmètre global	Biodiversité	NO_ESEI_ OUV1	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux
NO_ESEH	85.1	85.1 - Estuaire de la Seine - Zones humides	Biodiversité	NO_ESEH_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
		<u> </u>			

NO_ESEH	85.1	85.1 - Estuaire de la Seine - Zones humides	Biodiversité	NO_ESEH_ MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_ESEH	85.1	85.1 - Estuaire de la Seine - Zones humides	Biodiversité	NO_ESEH_ MHU4	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Maintien en eau des zones basses de prairies
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ ESP1	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ ESP2	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ PRA1	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
NO_ESEN	85.2	85.2 - Estuaire de la Seine - Natura 2000	Biodiversité	NO_ESEN_ PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_COLN	86.0	86 - Aire d'alimentation de captage de la Colmont partie Normande	Еаυ	NO_COLN_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_COLN	86.0	86 - Aire d'alimentation de captage de la Colmont partie Normande	Eau	NO_COLN_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_COLN	86.0	86 - Aire d'alimentation de captage de la Colmont partie Normande	Eau	NO_COLN_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_50SN	87.0	87 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 - AESN	Eau	NO_50SN_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_50\$N	87.0	87 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 – AESN	Eau	NO_50SN_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2

NO_50SN	87.0	87 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 - AESN	Eau	NO_50SN_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_ZH\$A	88.0	88 - Zone humide Sélune amont	Autre	NO_ZHSA_ MHU1	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ HBV1	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ IAE2	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - Mares
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY1	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 1
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY4	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 1
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_LIME	89.0	89 - Aire d'alimentation de captage de Limésy	Eau	NO_LIME_ PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_50LB	90.0	90 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 - AELB	Eau	NO_50LB_ CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies

NO_50LB	90.0	90 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 - AELB	Eau	NO_50LB_ HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_50LB	90.0	90 - Aire d'alimentation de captage SDeau50 - AELB	Eau	NO_50LB_ HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_MAZI	91.0	91 - Zone Intermédiaire	SO	NO_MAZI_ ZIGC	Eau - Grandes cultures - Adaptée aux zones intermédiaires
NO_MAZI	91.0	91 - Zone Intermédiaire	SO	NO_MAZI_ ZIPE	Eau - Polyculture-élevage - Adaptée zux zones intermédiaires
NO_COUE	93	93 - Bassin versant du Couesnon côté normand - périmètre global	Eau	NO_COUE_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_COUE	93	93 - Bassin versant du Couesnon côté normand - périmètre global	Eau	NO_COUE_ESP3	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
NO_COUE	93	93 - Bassin versant du Couesnon côté normand - périmètre global	Eau	NO_COUE_ESP4	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
NO_COUE	93	93 - Bassin versant du Couesnon côté normand - périmètre global	Eau	NO_COUE_IAE1	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro- écologiques - ligneux
NO_COUH	93.1	93.1 - Bassin versant du Couesnon côté normand – Zones humides	Eau	NO_COUH_MHU2	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
NO_EPHO	94	94 – Aire d'Alimentation de Captage des Eaux du Pays de Honfleur	Еаυ	NO_EPHO_ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_EPHO	94	94 – Aire d'Alimentation de Captage des Eaux du Pays de Honfleur	Eau	NO_EPHO_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_EPHO	94	94 – Aire d'Alimentation de Captage des Eaux du Pays de Honfleur	Еаи	NO_EPHO_HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_EPHO	94	94 – Aire d'Alimentation de Captage des Eaux du Pays de Honfleur	Еач	NO_EPHO_HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

NO_EPHO	94	94 – Aire d'Alimentation de Captage des Eaux du Pays de Honfleur	Еаи	NO_EPHO_PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_FER4	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 2
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_FER5	Eau - Gestion de la fertilisation, couverture des sols et réduction des herbicides en grandes cultures - Niveau 3
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_FER6	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation et réduction des pesticides en grandes cultures
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_PHY2	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 2
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_PHY3	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures - niveau 3
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_PHY5	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 2
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_PHY6	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures - niveau 3
NO_VICO	95	95 – Aire d'Alimentation de Captage du vieux colombier	Eau	NO_VICO_PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
NO_HOUL	96	96 – Aire d'Alimentation de Captage de Houlgate et de Heuland	Еаυ	NO_HOUL_ARB1	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides

NO_HOUL	96	96 – Aire d'Alimentation de Captage de Houlgate et de Heuland	Еаи	NO_HOUL_CPRA	MAEC Biodiversité - Création de prairies
NO_HOUL	96	96 – Aire d'Alimentation de Captage de Houlgate et de Heuland	Eau	NO_HOUL_HBV2	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
NO_HOUL	96	96 – Aire d'Alimentation de Captage de Houlgate et de Heuland	Еаи	NO_HOUL_HBV3	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3
NO_HOUL	96	96 – Aire d'Alimentation de Captage de Houlgate et de Heuland	Eau	NO_HOUL_PRA3	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage