

MAITRE D'OUVRAGE :

SYNDICAT DU MOYEN ADOUR LANDAIS (SIMAL)

**38, rue Victor Hugo
40 025 Mont-de-Marsan**



Affaire suivie par Michaël Dupuy

Demande d'autorisation environnementale pour la mise en œuvre du Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) (2019 – 2026)

Document 3 : Fiches des règles de gestion par cours d'eau



Le ruisseau du Gaube à Pontonx-sur-Adour



Plan d'eau sur le Téchénérat à Montgaillard

Partenaires financiers :



SARL ECCEL Environnement - Cabinet LIEBIG

Etudes, Conseil et Contrôle en Environnement
8, Avenue de Lavour 31590 VERFEIL
Siret 521 785 352 00027 – Code APE 7112B

TABLE DE MATIERES

RUISSEAU DE L'ANTICHAN	1
RUISSEAU DE L'ARGENTE	3
RUISSEAU DE L'ARRIBON	5
RUISSEAU DE L'ARROUDET	7
RUISSEAU D'AUGREILH	9
RUISSEAU DU MOULIN DE BARRIS	11
RUISSEAU DE BEL-AIR.....	13
RUISSEAU DU MOULIN DE BORDES.....	15
RUISSEAU DU BOURG	17
RUISSEAU DE CANTIRAN	19
RUISSEAU LE CHRESTIAN	21
RUISSEAU DE CLAOU	23
RUISSEAU DE COURDAOUTE	25
RUISSEAU DU COS	27
RUISSEAU DE DUSSIN	29
EMISSAIRE LUZOU	31
RUISSEAU DE L'ESTEY	33
RUISSEAU DE LA GAUBE	35
RUISSEAU DE GIOULE.....	37
RUISSEAU DE GOUADET.....	39
RUISSEAU LE GREFFIER.....	41
RUISSEAU DE GOUA-DE-HOURCQ	43
RUISSEAU DE JEANCHOUAOU	45
RUISSEAU DE LACAOU	47
RUISSEAU DE LAGUIBAOU	49
RUISSEAU DE LESTAGE	51
LE LUZOU	53
RUISSEAU DE MAHOURAT	56
RUISSEAU DE MARIVILLE	58

RUISSEAU DE MARREIN	60
RUISSEAU DES MARIANS	62
RUISSEAU DU MARTINET	64
RUISSEAU MONT-LOUIS.....	66
RUISSEAU DE MOUGNOCQ	68
RUISSEAU DE LA MOUREDE	70
RUISSEAU DE NARROSSE	72
L'OUZENTE	74
RUISSEAU DE LA PEDOUILLE	77
RUISSEAU DU PERE	79
RUISSEAU DU PESQUE	81
RUISSEAU DE PETITON	83
RUISSEAU DU PONT-NEUF	85
RUISSEAU DE PORTETENY	87
RUISSEAU DE RONDEBOEUF	89
RUISSEAU DE SAINT-MAURICE	91
RUISSEAU DE TECHENERAT	93

Ruisseau de l'Antichan

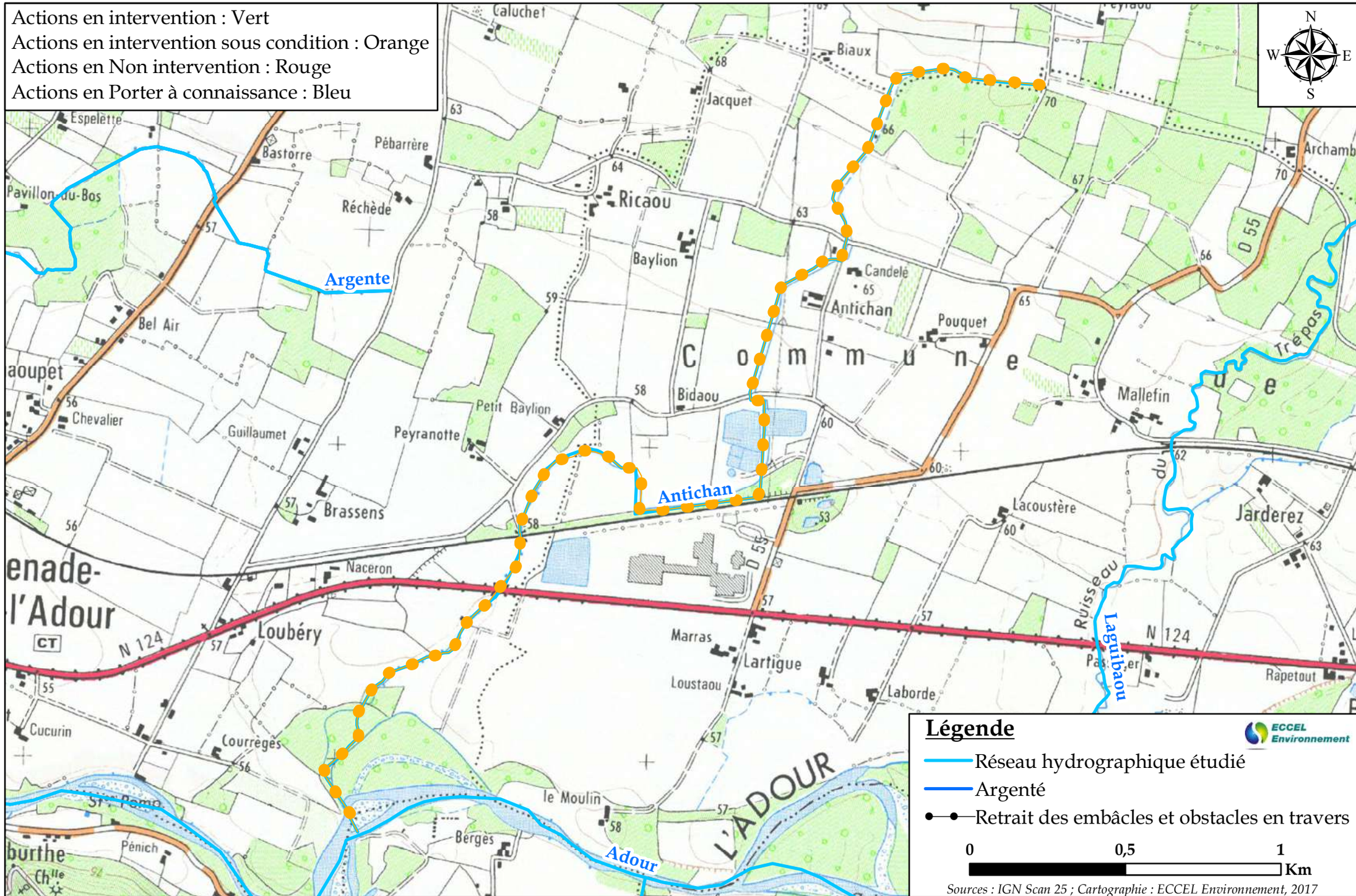
Longueur (km) : 5

*Commune(s) concernée(s) : Grenade-sur-l'Adour, Bordères-Lamensans, Castandet***Intervention ciblée***Non concerné***Intervention sous condition**

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4436	m	13 308	Surveillance du cours d'eau

Non intervention*Non concerné***Porter à connaissance***Non concerné*

Actions en intervention : Vert
Actions en intervention sous condition : Orange
Actions en Non intervention : Rouge
Actions en Porter à connaissance : Bleu



Ruisseau de l'Argenté	
<i>Commune(s) concernée(s) : Grenade-sur-l'Adour</i>	Longueur (km) : 4

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	3535	m	10 605	Surveillance du cours d'eau

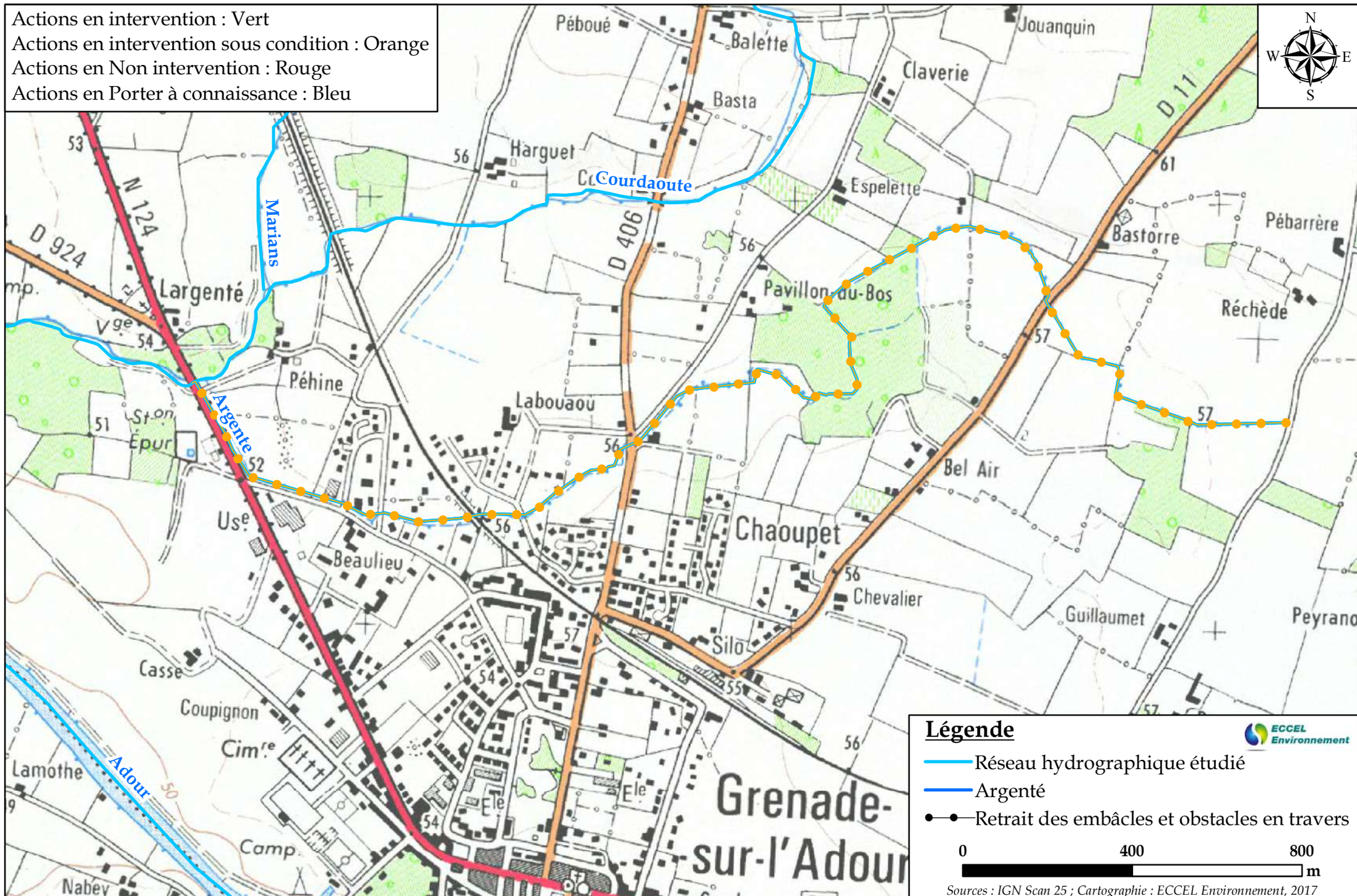
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



Légende

- Réseau hydrographique étudié
 - Argenté
 - Retrait des embâcles et obstacles en travers
- 0 400 800
 ————— m

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017



Ruisseau de l'Arribon	Longueur (km) : 3
<i>Commune(s) concernée(s) : Gousse, Pontonx-sur-l'Adour, Préchacq-les-Bains</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1057	m	3171	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1005	m	3015	Surveillance du cours d'eau

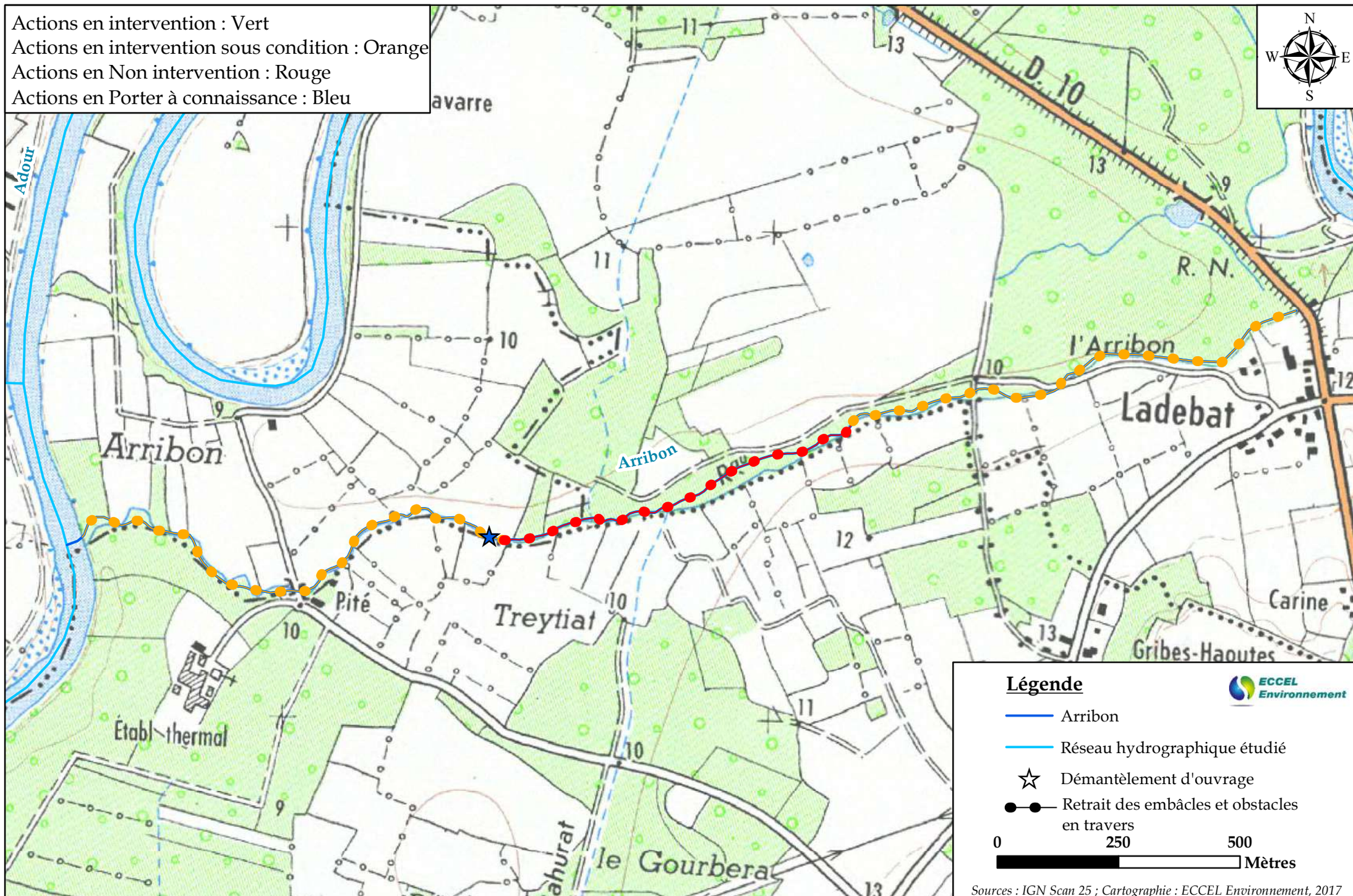
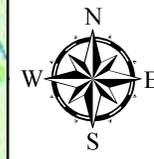
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	789	m	2367	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



Légende



- Arribon
 - Réseau hydrographique étudié
 - ☆ Démantèlement d'ouvrage
 - Retrait des embâcles et obstacles en travers
- 0 250 500
 Mètres

Ruisseau de l'Arroudet
Longueur (km) : 14
<i>Commune(s) concernée(s) : Candresse, Dax, Narrosse, Saint-Vincent-de-Paul, Yzosse</i>

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	2120	ml	15000
Coupe sélective de la végétation	2117	ml	6351
Coupe sélective de la végétation	2221	ml	6663

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1199	ml	4796	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4027	ml	16108	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2430	ml	9720	Surveillance du cours d'eau
Réalisation d'une étude hydraulique / ouvrages / loi sur l'eau	1	Nbre	8000	Surveillance du cours d'eau

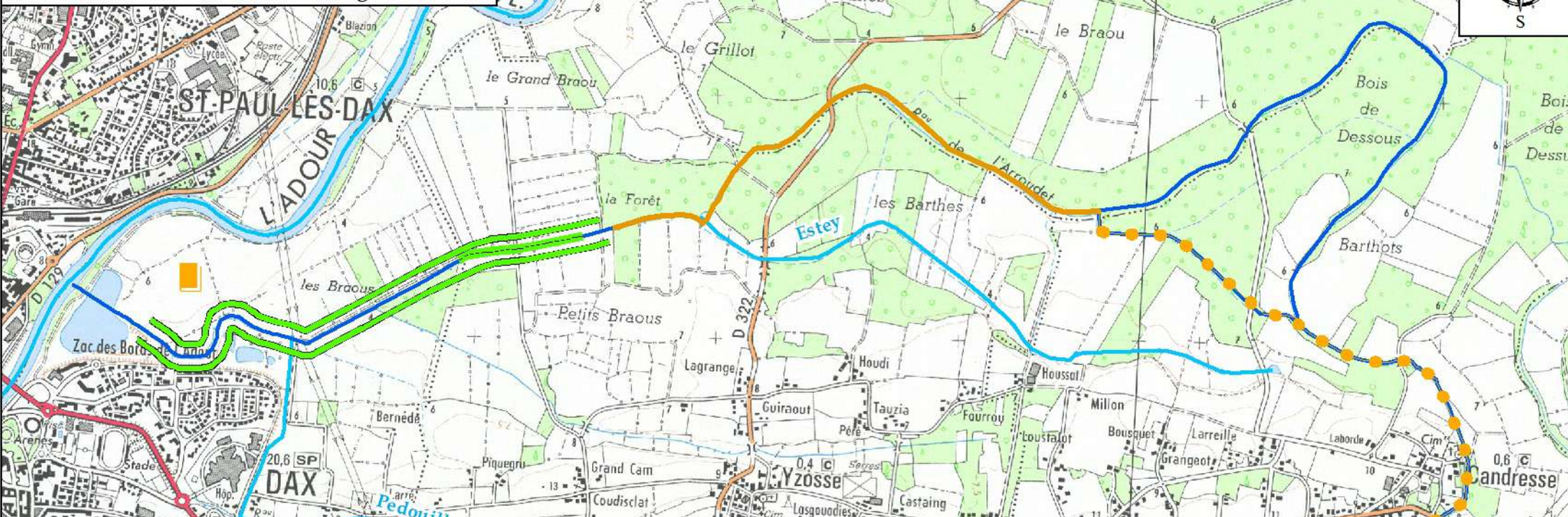
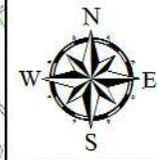
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

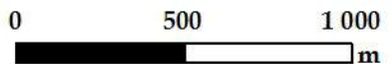
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Réalisation d'une étude hydraulique / ouvrages / loi sur l'eau
-  Coupe sélective de la végétation
-  Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Retrait des embâcles : intervention mécanique
-  Arroudet
-  Réseau hydrographique étudié



Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau d'Augreilh	Longueur (km) : 7
<i>Commune(s) concernée(s) : Saint-Sever, Toulouzette</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	6485	m	25940	Enjeu non prioritaire

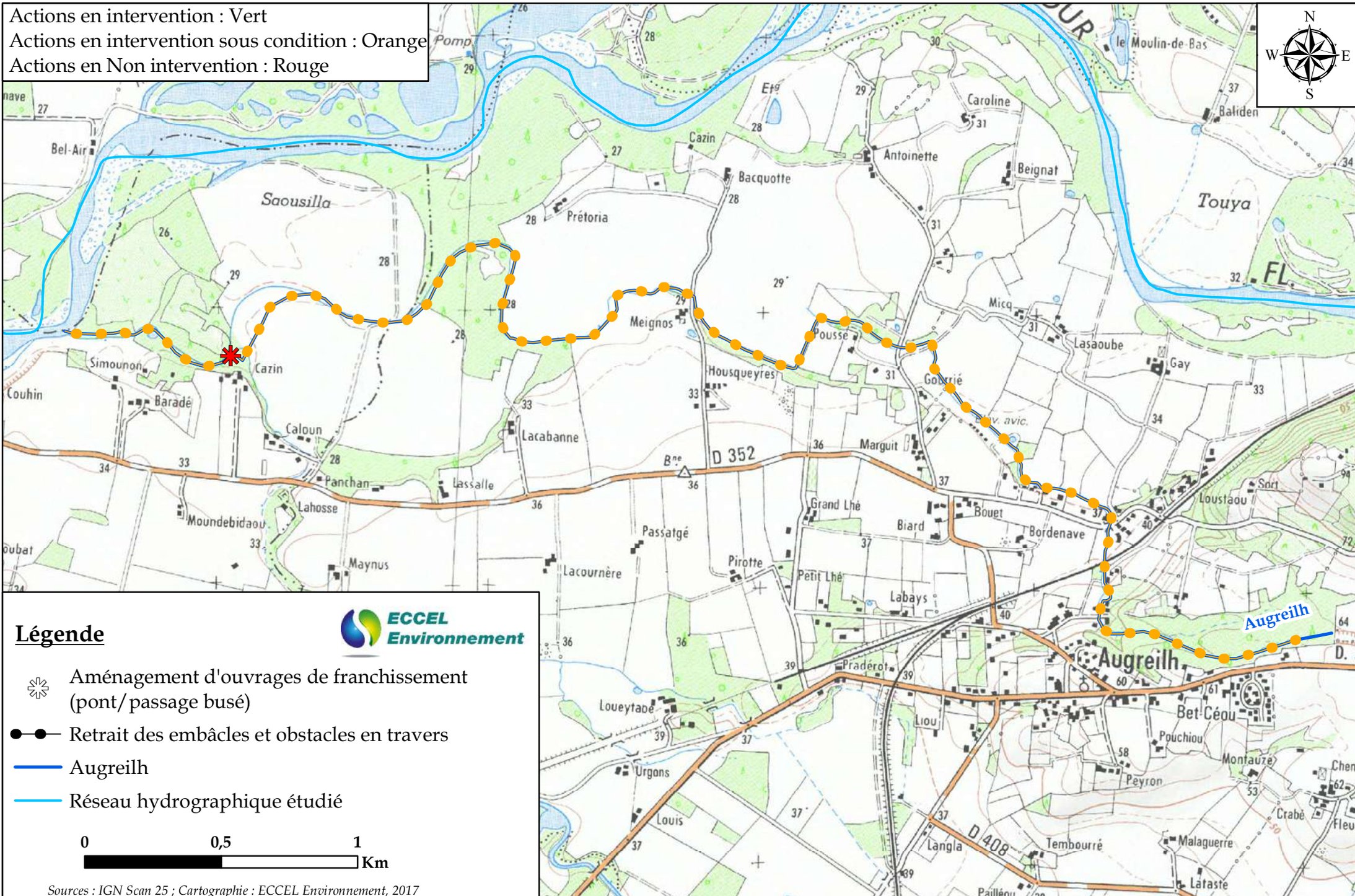
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement d'ouvrage de franchissement	1	Nbre		Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- ✱ Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Augreilh
- Réseau hydrographique étudié



Ruisseau du Moulin de Barris	Code Masse d'eau : FRFR327C_19
Longueur (km) : 14	
Commune(s) concernée(s) : Aurice, Campagne, Cauna, Lamothe, Le Leuy	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	627	ml	1881
Coupe sélective de la végétation	486	ml	1458
Coupe sélective de la végétation	3672	ml	11016
Coupe sélective de la végétation	3737	ml	11211
Amélioration du franchissement piscicole	1	Nbre	2000
Amélioration du franchissement piscicole	1	Nbre	2000
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	2500
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	5000
Indicateur morphologie : Profil en long	211	ml	0

Intervention sous condition

Non concerné

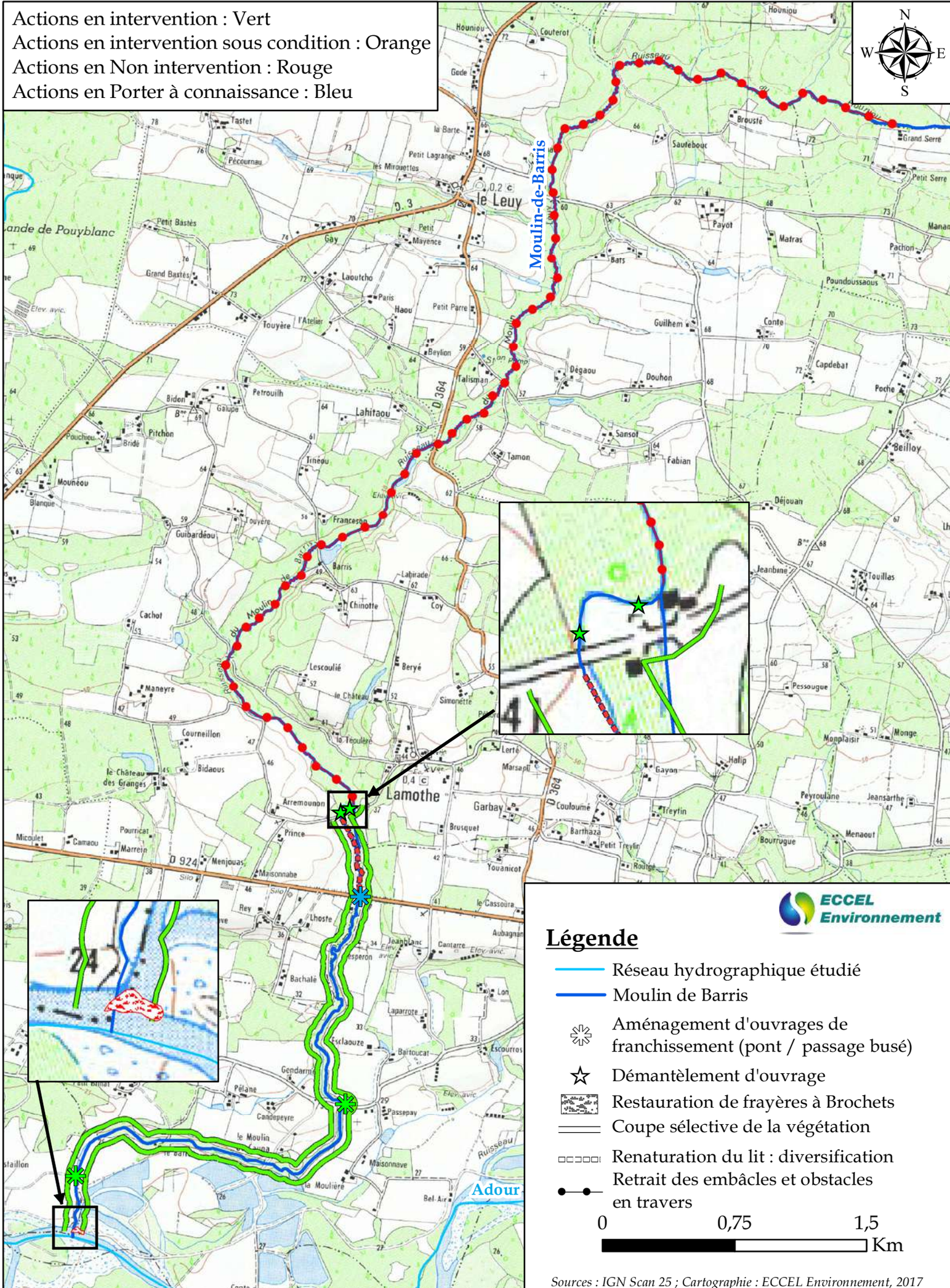
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Renaturation du lit : diversification	510	ml	15300	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	8225	ml	32900	Cours d'eau en bon état à préserver
Restauration de frayères à brochets	N.R	N.R	N.R	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Amélioration du franchissement piscicole	1	ml	4000

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



Légende

- Réseau hydrographique étudié
- Moulin de Barris
- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont / passage busé)
- Démantèlement d'ouvrage
- Restauration de frayères à Brochets
- Coupe sélective de la végétation
- Renaturation du lit : diversification
- Retrait des embâcles et obstacles en travers



Ruisseau de Bel-Air	Longueur (km) : 2
<i>Commune(s) concernée(s) : Saint-Vincent-de-Paul</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Reméandrage du cours d'eau	461	m	23050	Surveillance du cours d'eau

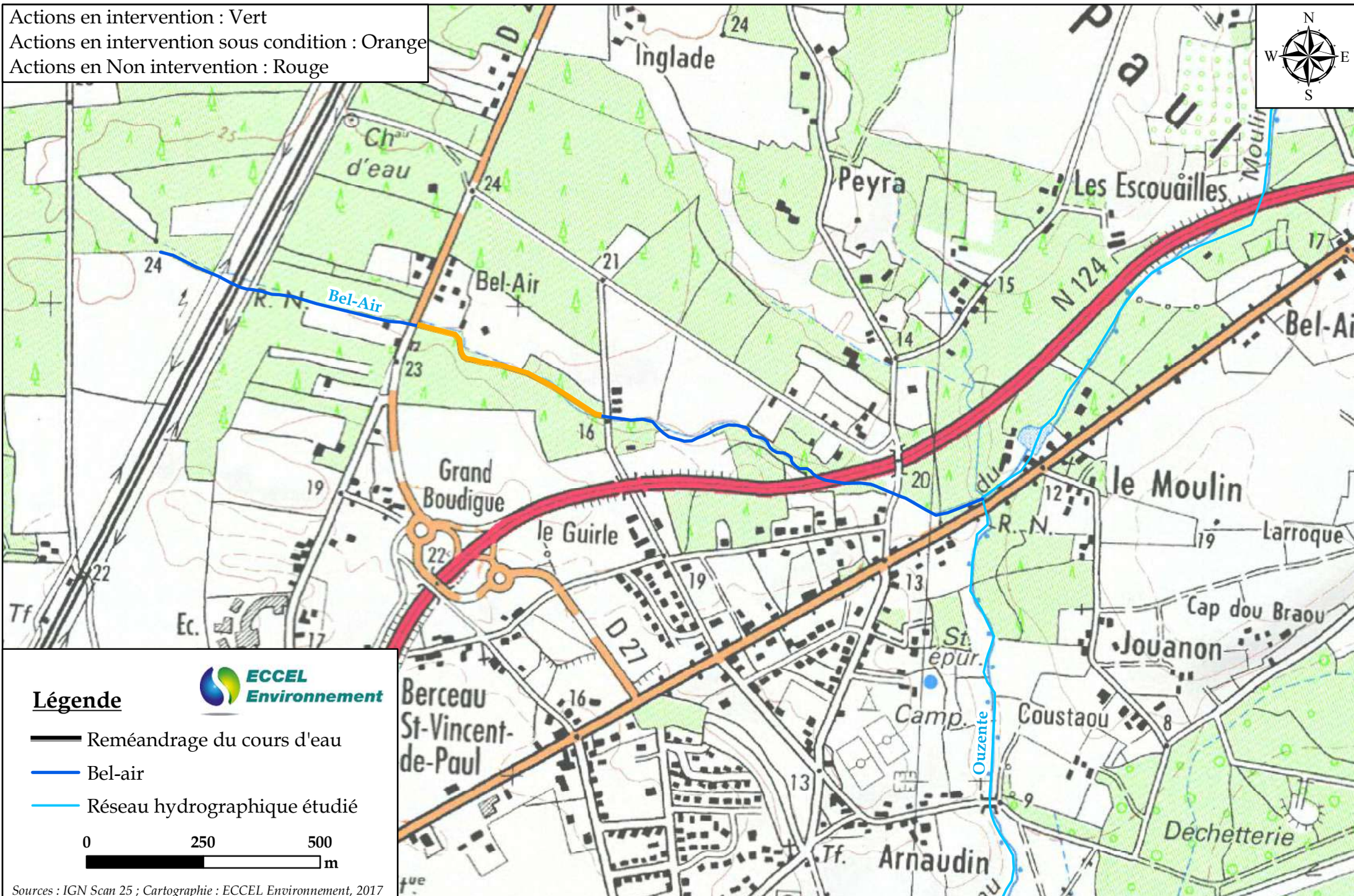
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau du Moulin de Bordes	Code Masse d'eau : FRFRR327C_20
Longueur (km) : 13	
<i>Commune(s) concernée(s) : Souprosse</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	219	ml	657
Coupe sélective de la végétation	439	ml	1317
Coupe sélective de la végétation	724	ml	2172
Coupe sélective de la végétation	380	ml	1140
Coupe sélective de la végétation	237	ml	711
Coupe sélective de la végétation	1502	ml	4506
Coupe sélective de la végétation	1570	ml	4710
Plantation de ripisylve	195	ml	1170
Plantation de ripisylve	244	ml	1464
Renaturation du lit : diversification	354	ml	10620
Renaturation du lit : diversification	308	ml	9240
Renaturation du lit : réduction de section	284	ml	11360
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	15	m ²	225
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Maître d'ouvrage à définir
Coupe sélective de la végétation	933	ml	2799	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	908	ml	2724	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	378	ml	1512	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1234	ml	4936	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1251	ml	5004	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	356	ml	1424	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	319	ml	1276	Surveillance du cours d'eau

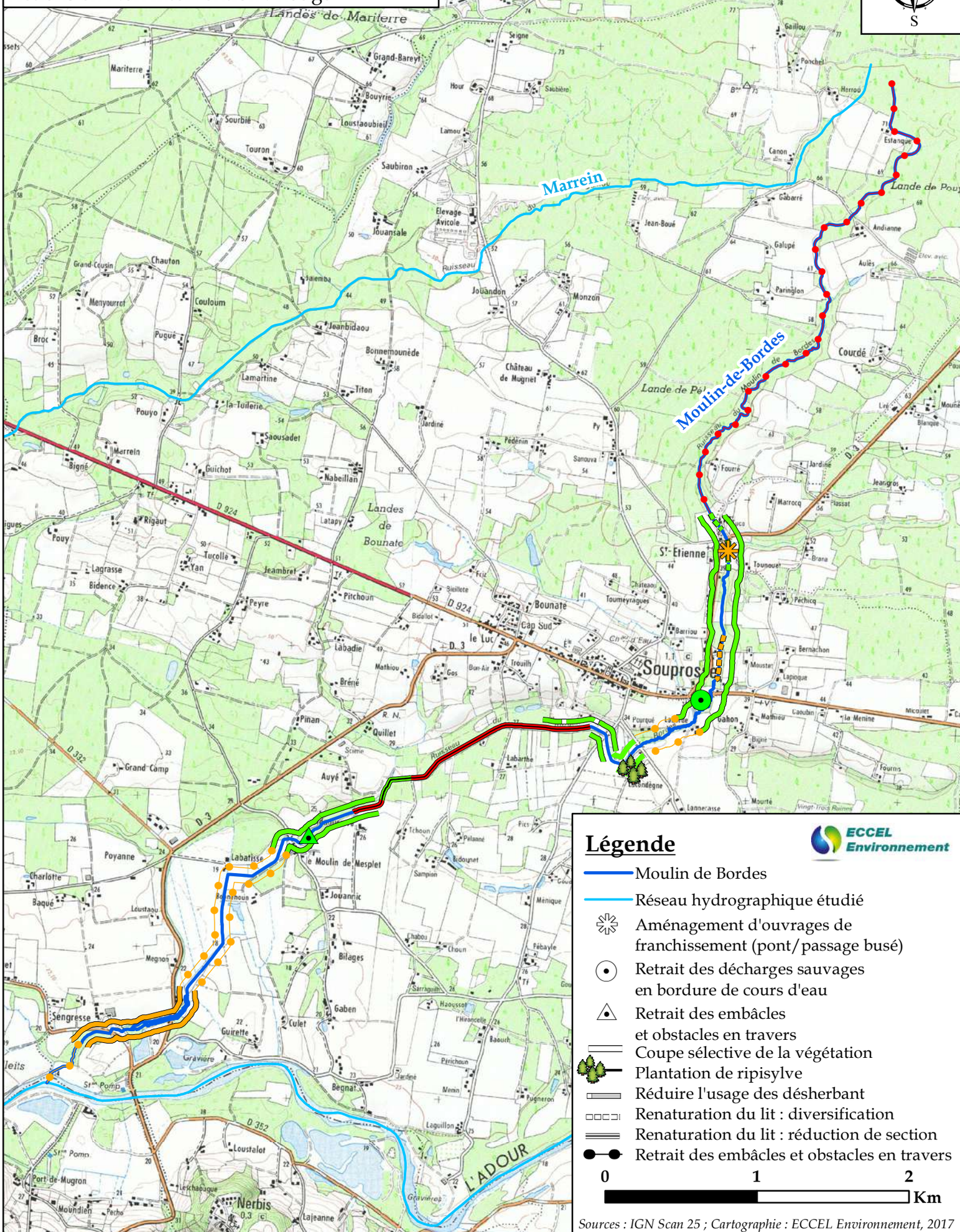
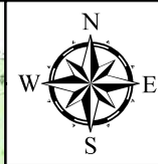
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Renaturation du lit : réduction de section	1288	ml	51520	Enjeu non prioritaire
Renaturation du lit : réduction de section	240	ml	9600	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4113	ml	16452	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Réduire l'usage des désherbants	376	ml	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende

- Moulin de Bordes
- Réseau hydrographique étudié
- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
- Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Coupe sélective de la végétation
- Plantation de ripisylve
- Réduire l'usage des désherbant
- Renaturation du lit : diversification
- Renaturation du lit : réduction de section
- Retrait des embâcles et obstacles en travers

0 1 2 Km

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau du Bourg	Code Masse d'eau : FRFR233_2
<i>Commune(s) concernée(s) : Lалуque</i>	Longueur (km) : 7

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	832	ml	2496
Coupe sélective de la végétation	863	ml	2589
Renaturation du lit : diversification	157	ml	4710
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	402	ml	1608	Surveillance du cours d'eau

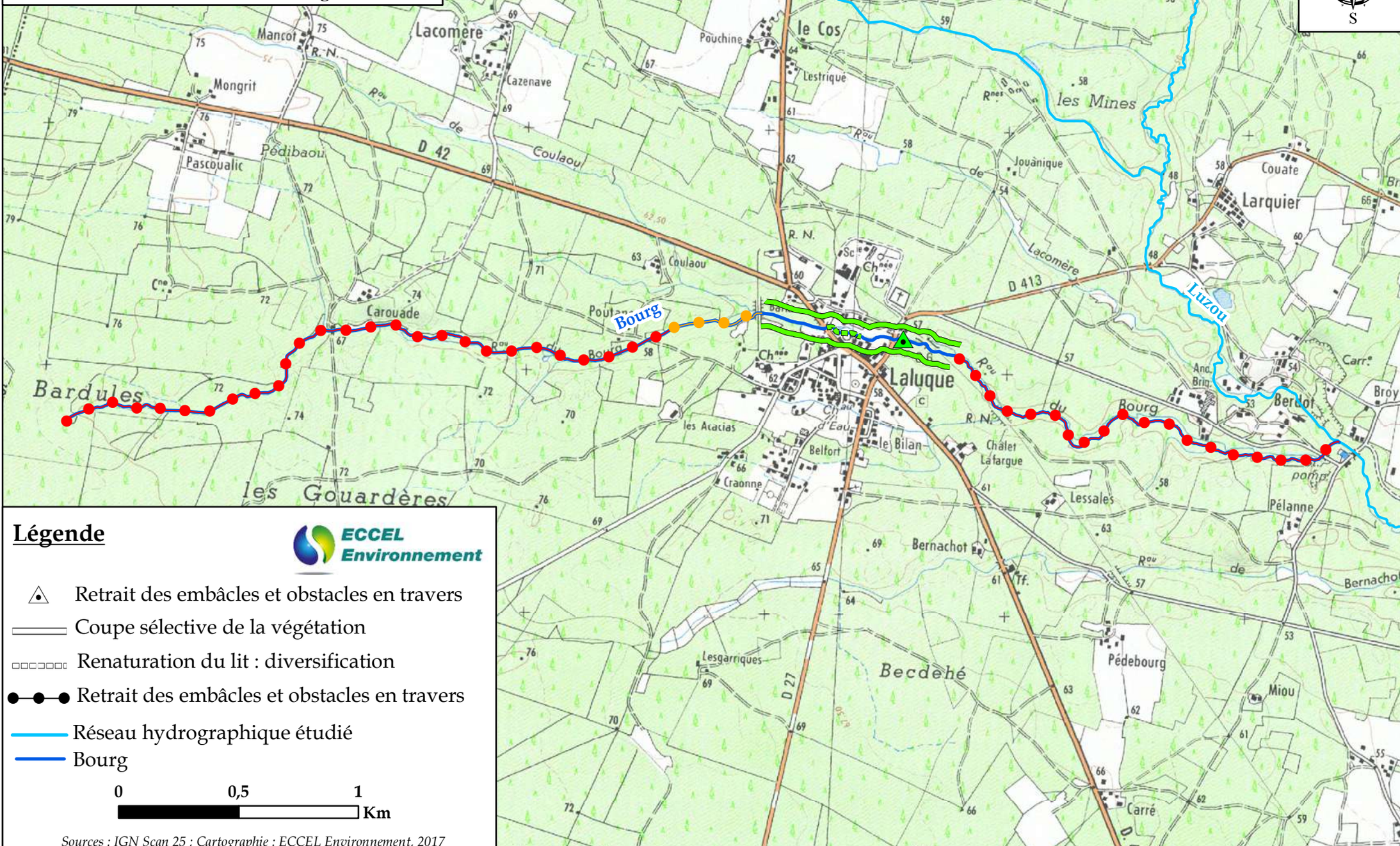
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2854	ml	11416	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1988	ml	7952	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Cantiran	Longueur (km) : 8
<i>Commune(s) concernée(s) : Cazères-sur-l'Adour, Duhort-Bachen</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

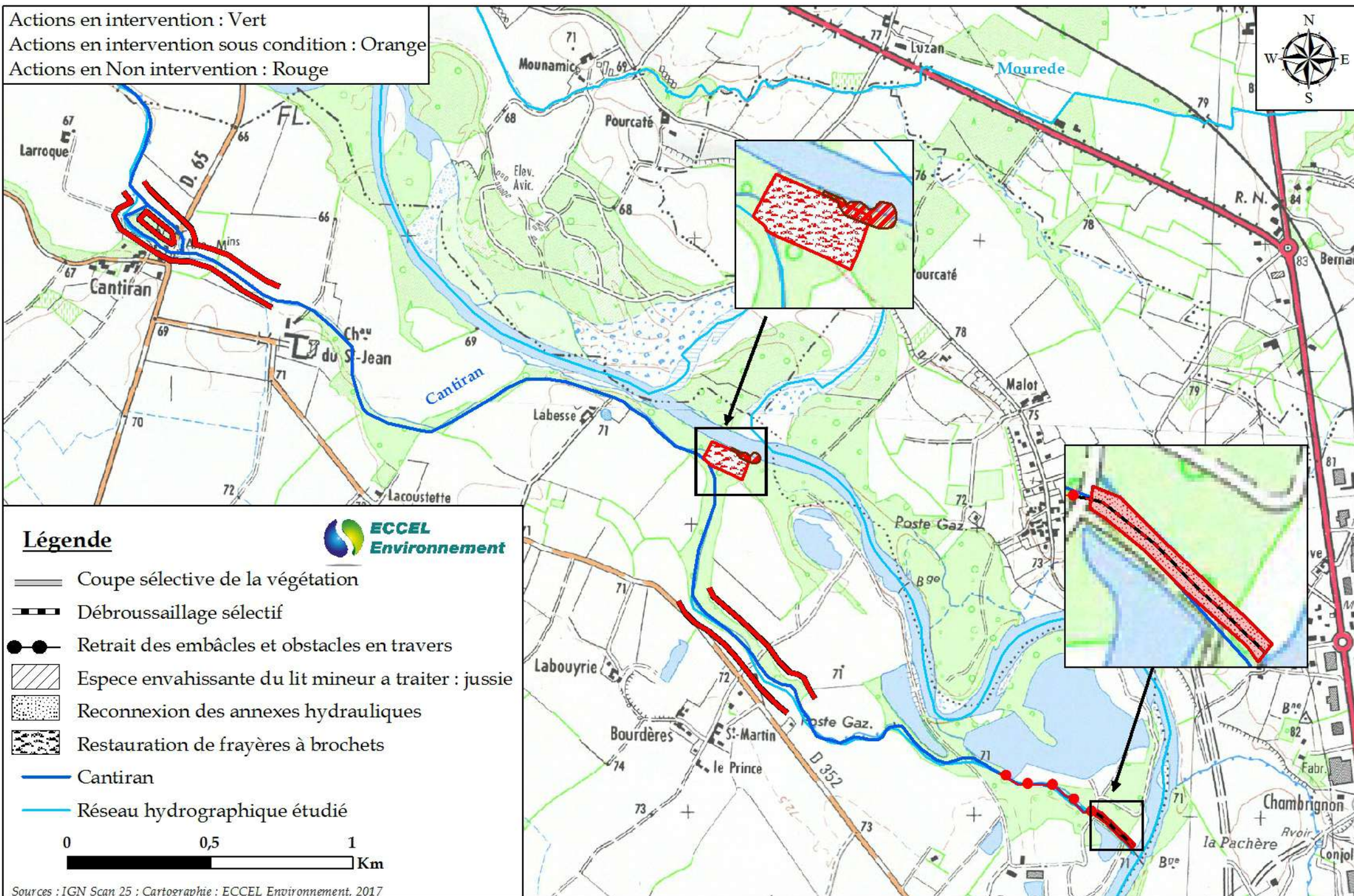
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Coupe sélective de la végétation	627	ml	1881	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	787	ml	2361	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	343	ml	1029	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	550	ml	1650	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	554	ml	1662	Enjeu non prioritaire
Débroussaillage sélectif	191	ml	382	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	376	ml	1504	Enjeu non prioritaire
Reconnexion des annexes hydrauliques	2869	m ²	28690	Enjeu non prioritaire
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	2152	m ²	21520	Enjeu non prioritaire
Restauration de frayères à brochets	11547	m ²	25000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- Coupe sélective de la végétation
- Débroussaillage sélectif
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie
- Reconnexion des annexes hydrauliques
- Restauration de frayères à brochets
- Cantiran
- Réseau hydrographique étudié

0 0,5 1 Km

Ruisseau le Chrestian	Longueur (km) : 8
<i>Commune(s) concernée(s) : Bégaar</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Plantation de ripisylve	812	ml	4872
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	666	ml	6660
Plantation de ripisylve	512	ml	3072
Plantation de ripisylve	457	ml	2742
Plantation de ripisylve	387	ml	2322
Installation de clôtures	429	ml	858
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	1917	ml	19170
Installation de clôtures	429	ml	858
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	530	ml	5300
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1222	ml	4888
Coupe sélective de la végétation	1720	ml	5160
Coupe sélective de la végétation	1741	ml	5223
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierée	1	Nbre	2000
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierée	1	Nbre	2000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	435	ml	1740	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	367	ml	1468	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	164	ml	656	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	148	ml	592	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1222	ml	4888	Surveillance du cours d'eau
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Surveillance du cours d'eau

Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Maître d'ouvrage

Porter à connaissance

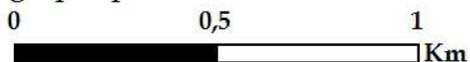
Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge

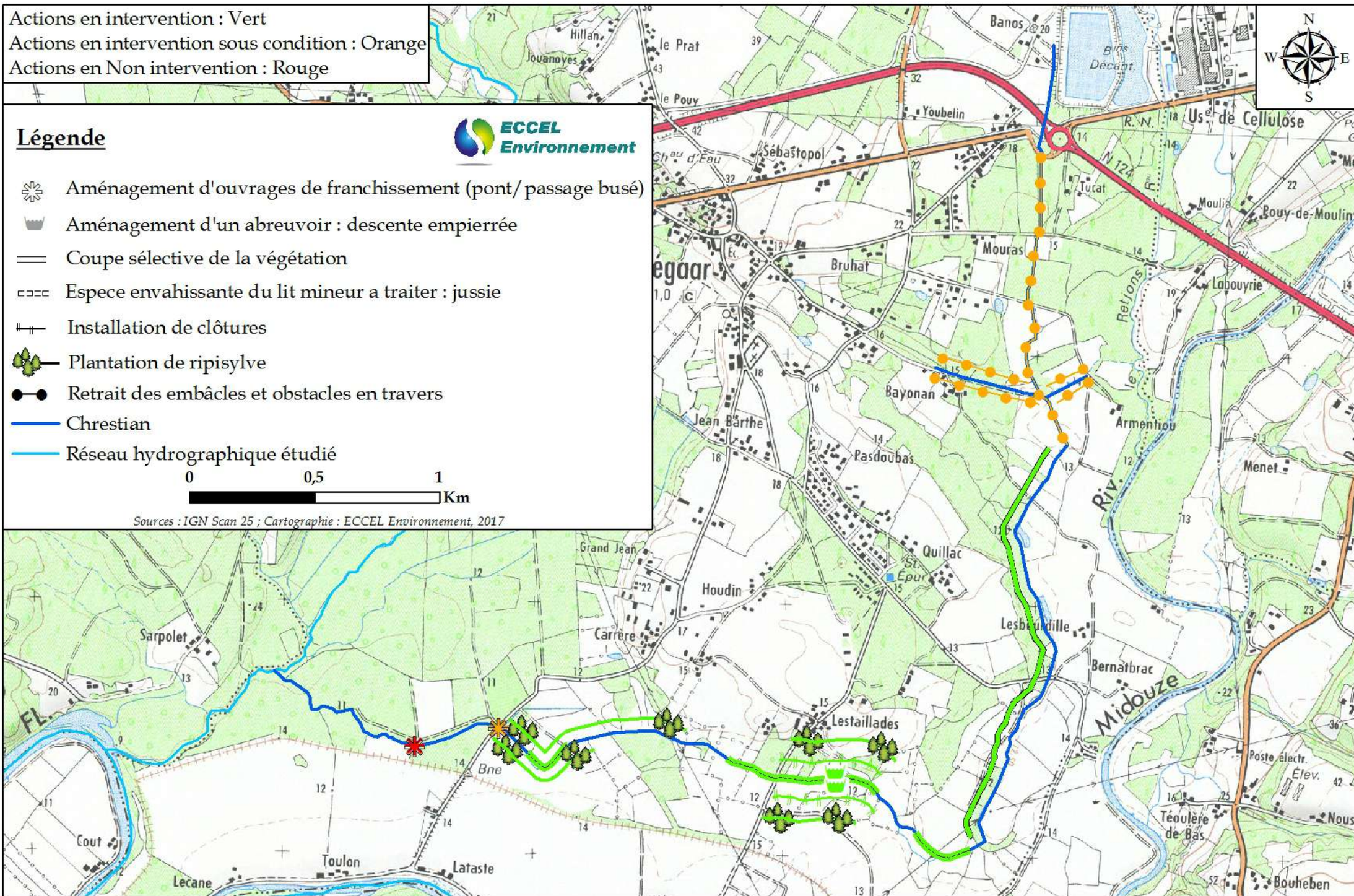
Légende



-  Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/ passage busé)
-  Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée
-  Coupe sélective de la végétation
-  Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie
-  Installation de clôtures
-  Plantation de ripisylve
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Chrestian
-  Réseau hydrographique étudié



Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017



Ruisseau de Claou	
<i>Commune(s) concernée(s) : Goos</i>	Longueur (km) : 2

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	457	ml	1828	Surveillance du cours d'eau

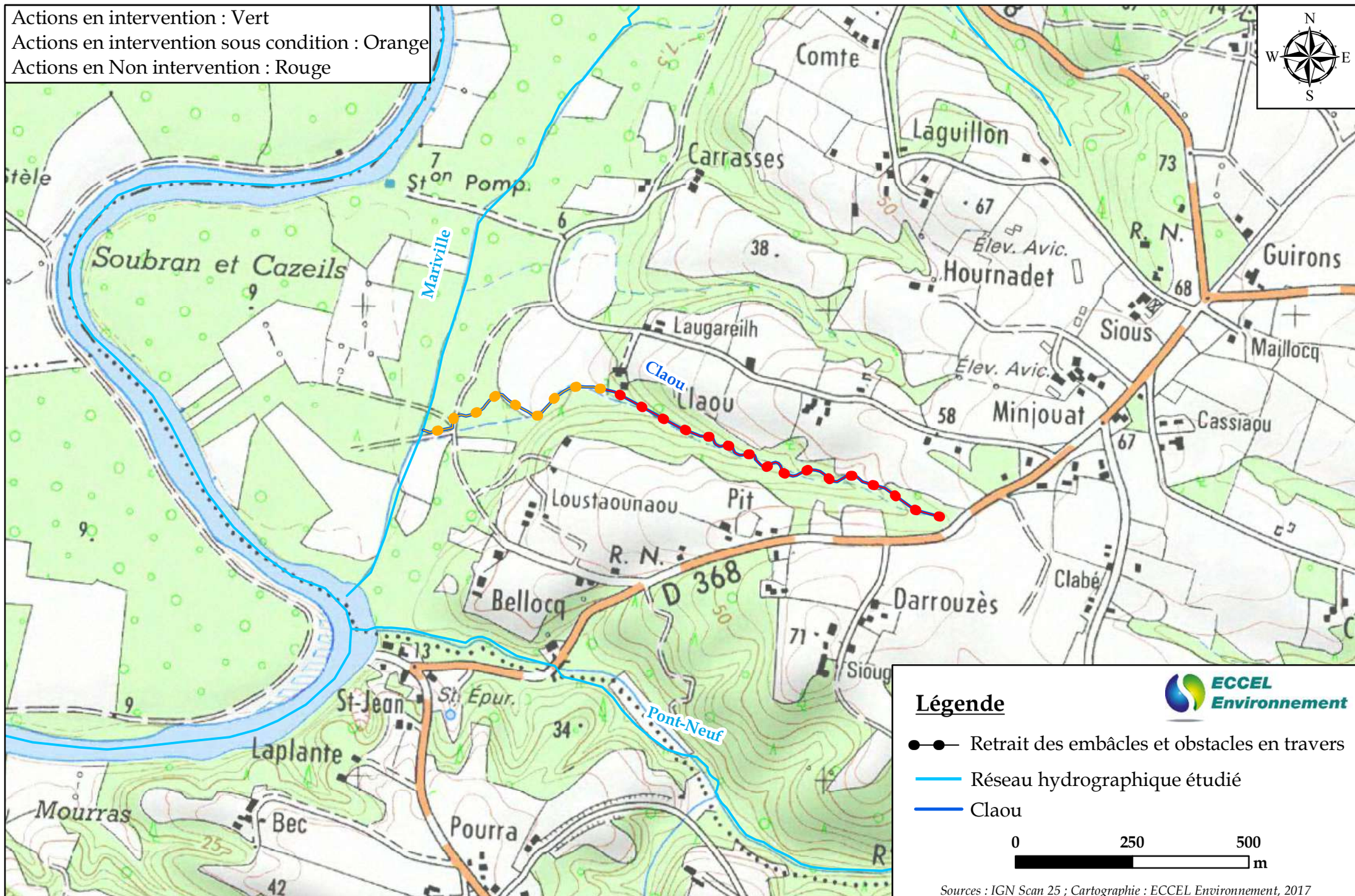
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	839	ml	3356	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Courdaoute	Code Masse d'eau : FRFR327C_16
Longueur (km) : 9	
Commune(s) concernée(s) : Castandet, Maurrin, Grenade-sur-l'Adour	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	556	ml	1668
Coupe sélective de la végétation	659	ml	1977
Plantation de ripisylve	458	ml	2748
Coupe sélective de la végétation	243	ml	729
Coupe sélective de la végétation	292	ml	876
Coupe sélective de la végétation	279	ml	837
Coupe sélective de la végétation	570	ml	1710
Coupe sélective de la végétation	570	ml	1710
Retrait des embâcles et obstacles en travers	335	ml	1340
Retrait des embâcles et obstacles en travers	460	ml	1840
démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	5000
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	5	Nbre	75

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	611	ml	2444	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1688	ml	6752	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	612	ml	2448	Surveillance du cours d'eau

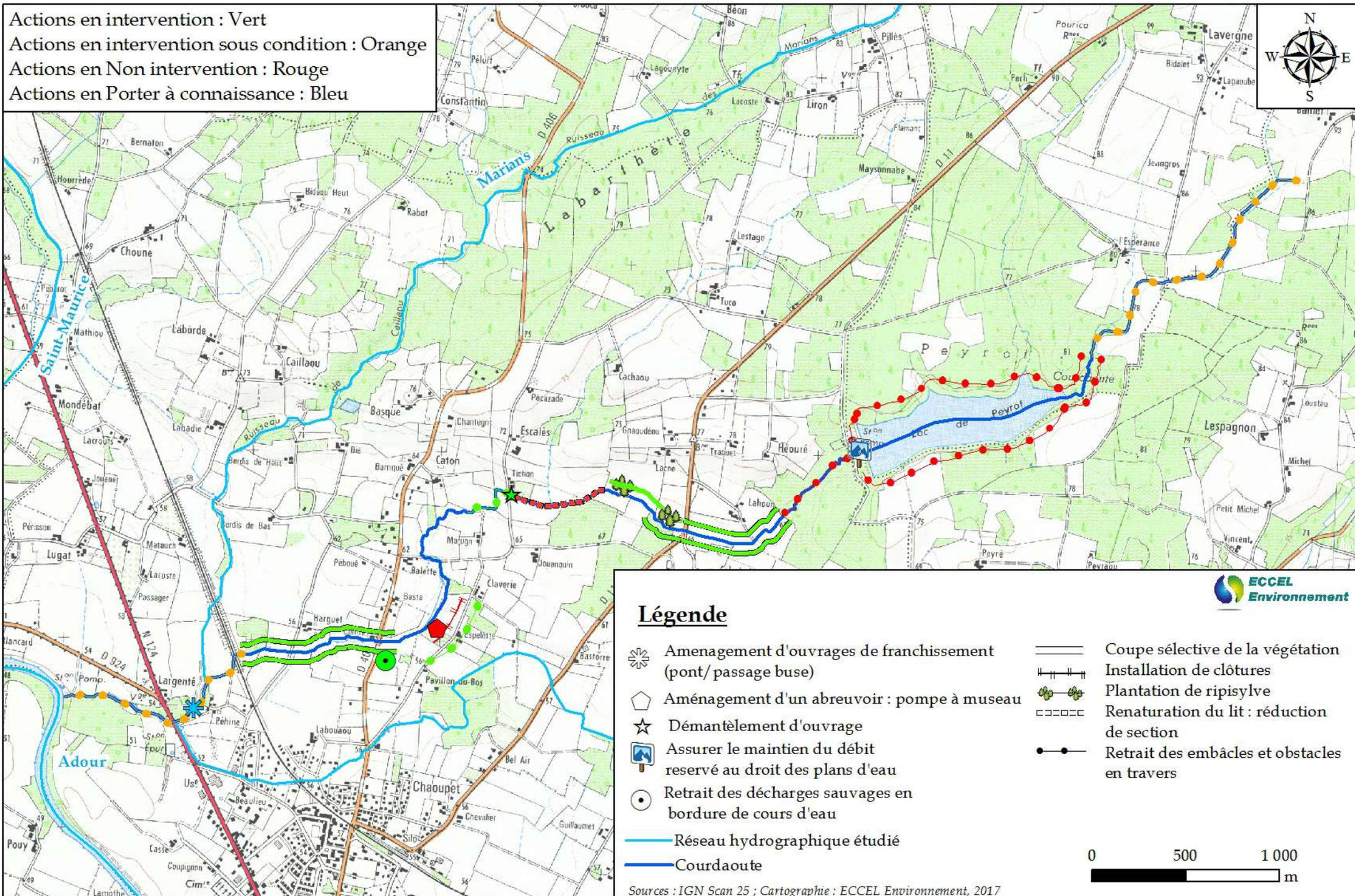
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
aménagement d'un abreuvoir : pompe a museau	3	Nbre	1350	Enjeu non prioritaire
Installation de clotûres	284	ml	568	Enjeu non prioritaire
Renaturation du lit : réduction de section	530	ml	21200	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	161	ml	644	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1232	ml	4928	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1208	ml	4832	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	542	ml	2168	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	251	ml	1004	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	378	ml	1512	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Assurer le maintien du débit réservé au droit des plans d'eau	1	Nbre	0
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



Ruisseau du Cos	Longueur (km) : 3
<i>Commune(s) concernée(s) : Lалуque</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

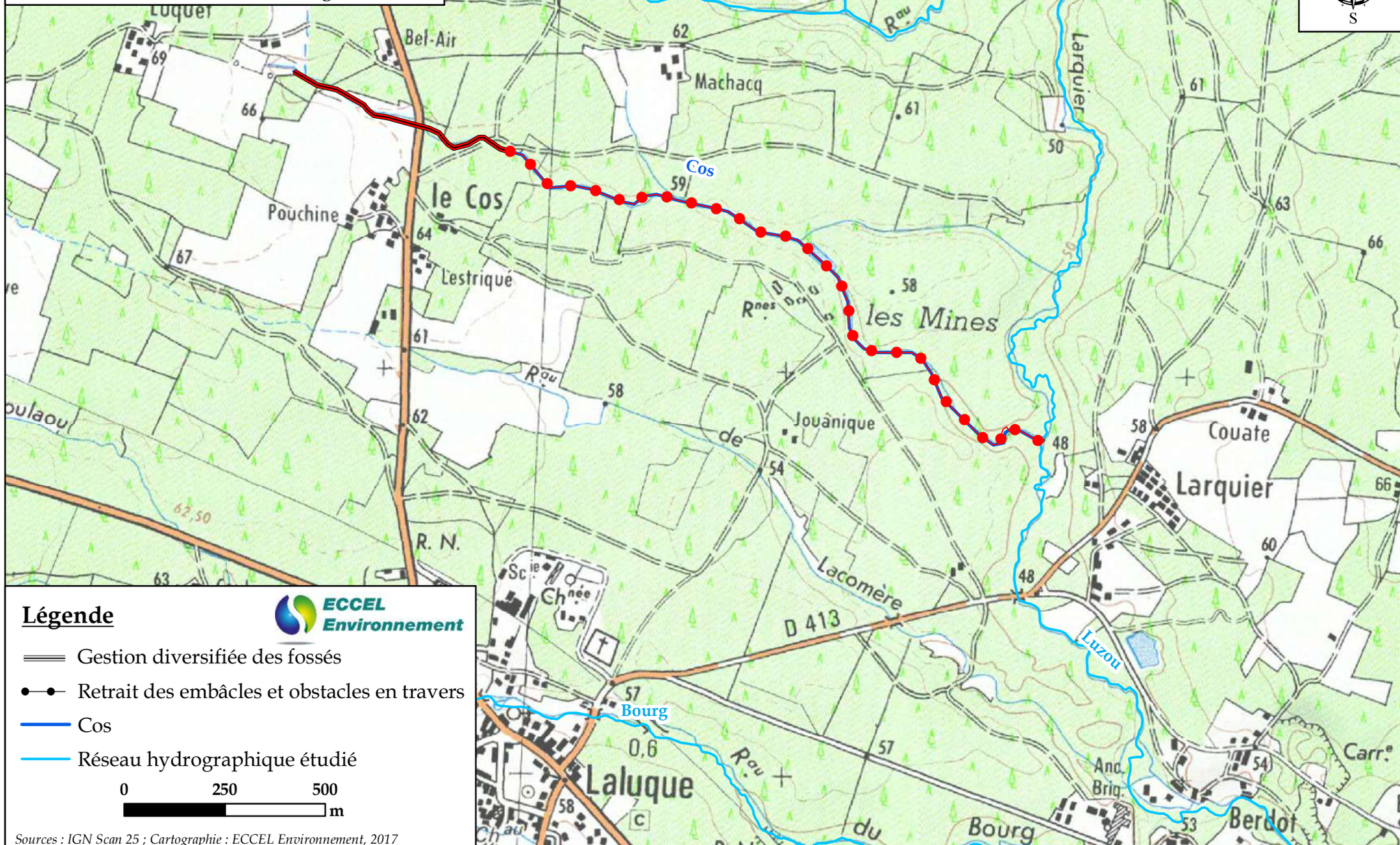
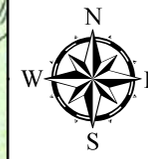
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (C)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1725	m	6900	Cours d'eau en bon état à préserver
Gestion diversifiée des fossés	604	m	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

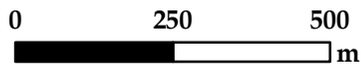
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Gestion diversifiée des fossés
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Cos
-  Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de Dussin	Longueur (km) : 2
<i>Commune(s) concernée(s) : Narrosse</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1225	m ^l	4900	Surveillance du cours d'eau

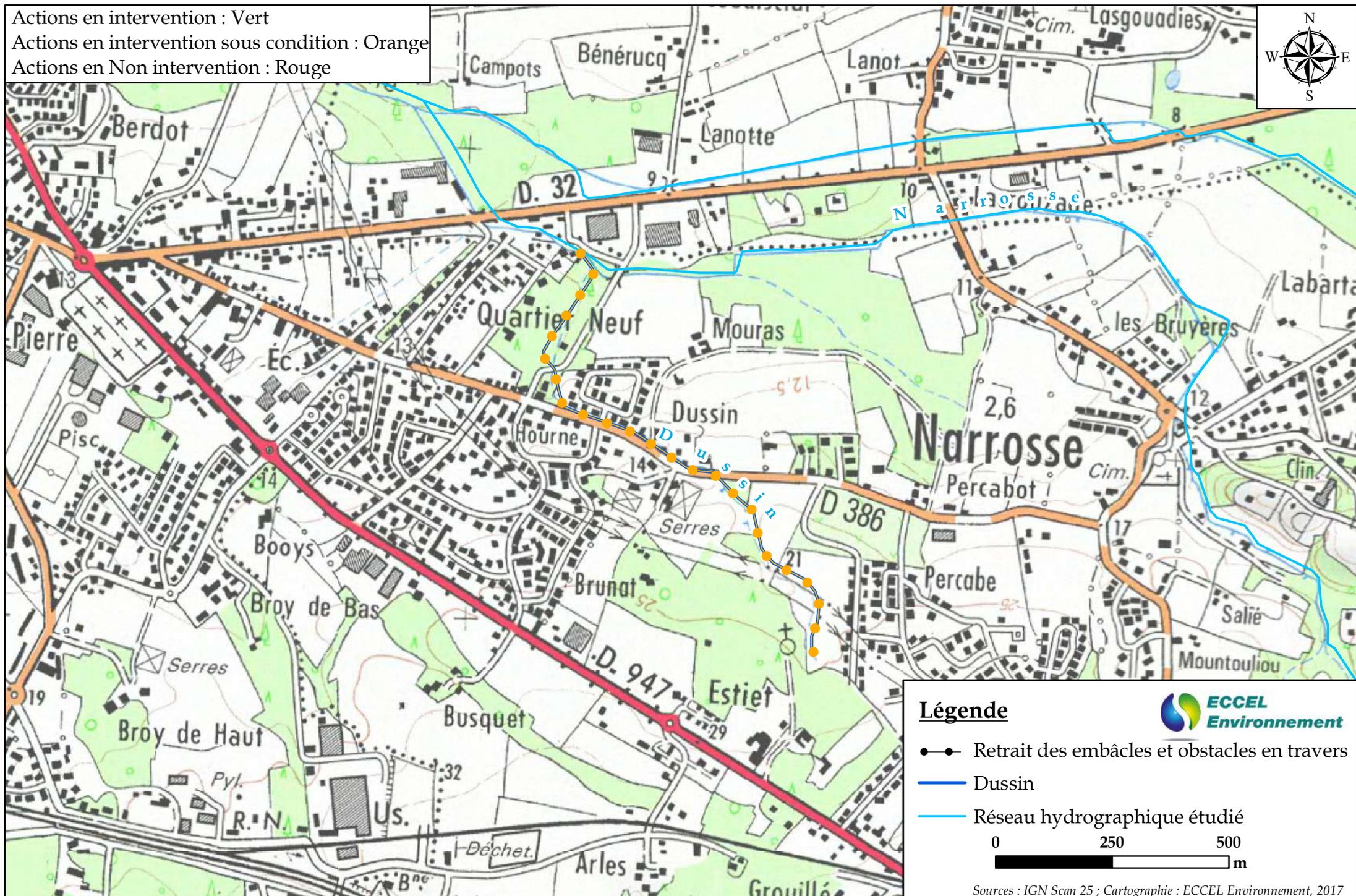
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Emissaire Luzou	Code Masse d'eau : FRFR233_3
<i>Commune(s) concernée(s) : Lesgor</i>	Longueur (km) : 7

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	879	ml	2637
Coupe sélective de la végétation	705	ml	2115
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	213	ml	852	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	247	ml	988	Surveillance du cours d'eau

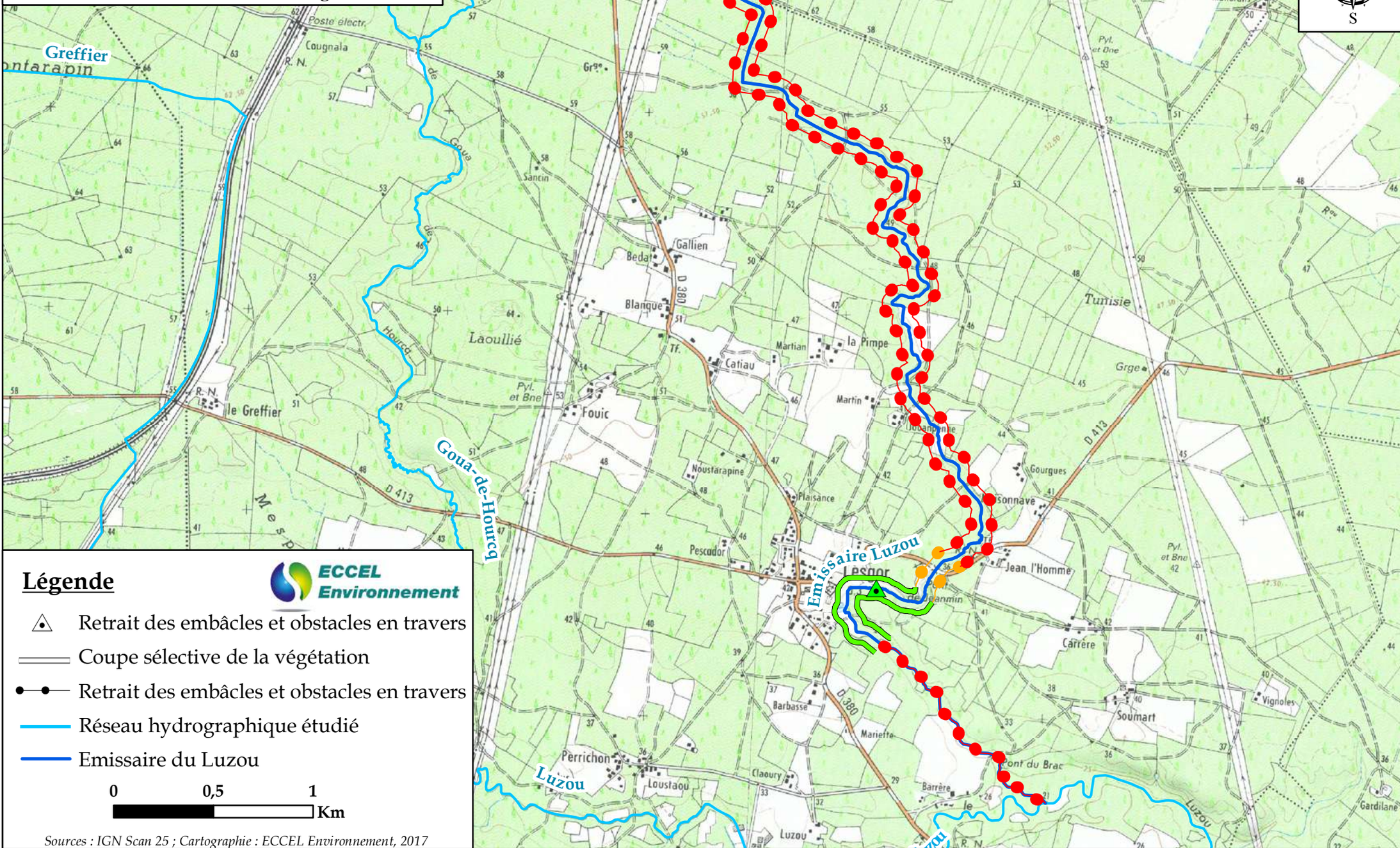
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4209	ml	16836	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4275	ml	17100	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1336	ml	5344	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

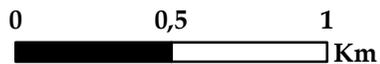
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Coupe sélective de la végétation
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Réseau hydrographique étudié
-  Emissaire du Luzou



Ruisseau de l'Estey	Longueur (km) : 3
<i>Commune(s) concernée(s) : Candresse, Yzosse</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	852	ml	3408
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	2	m ²	30
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	50	m ²	300

Etude hydraulique à l'échelle du bassin versant de l'Arroudet (ARROACTP001) → cf. Fiche cours d'eau

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	100	m ²	1000	Dépendant des interventions de Jussie sur ce cours d'eau
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	200	m ²	2000	Dépendant des interventions de Jussie sur ce cours d'eau
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	200	m ²	2000	Dépendant des interventions de Jussie sur ce cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1692	ml	6798	Sous surveillance

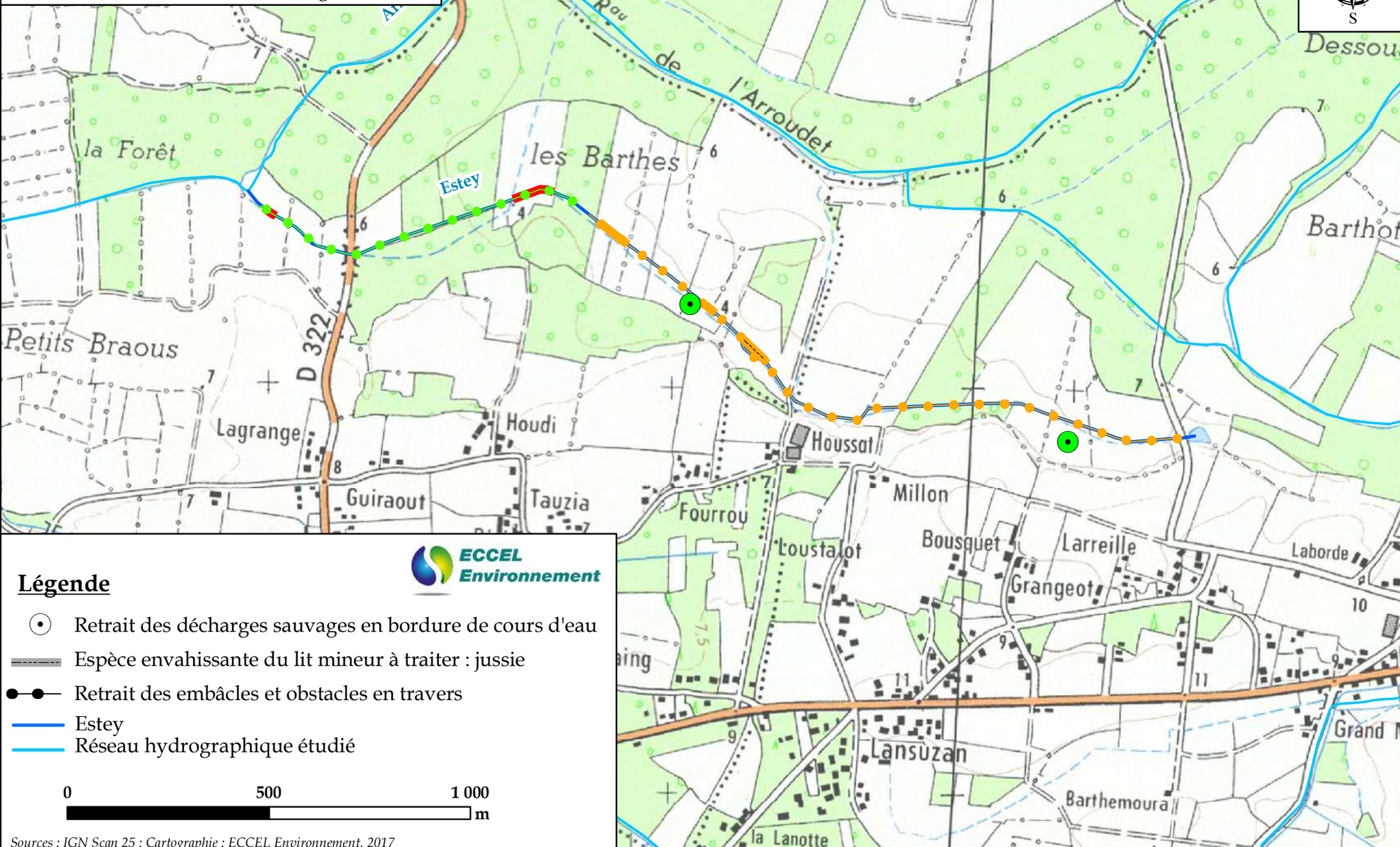
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	50	m ²	500	Enjeu non prioritaire
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	200	m ²	2000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de la Gaube	Code Masse d'eau : FRFRR328_1
Longueur (km) : 8	
<i>Commune(s) concernée(s) : Lалуque, Pontonx-sur-l'Adour</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	740	ml	2220
Coupe sélective de la végétation	700	ml	2100
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	3000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Dépendant de la réalisation d'une autre action (GAUBACTP001)
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450	Dépendant de la réalisation d'une autre action (GAUBACTP001)

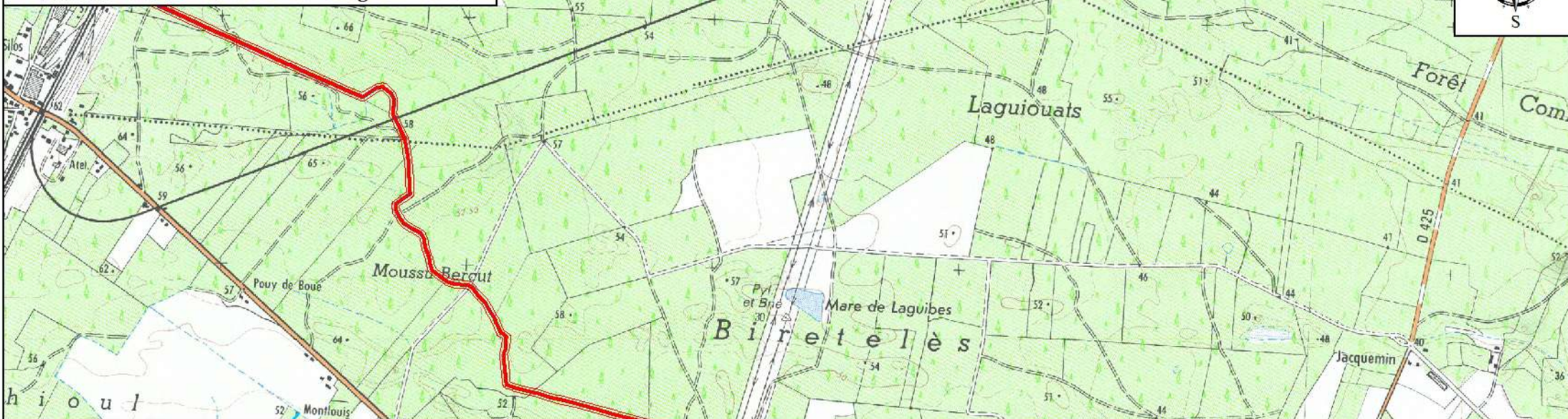
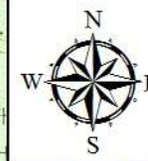
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	3323	ml	13292	Cours d'eau en bon état à préserver
Gestion diversifiée des fossés	3656	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

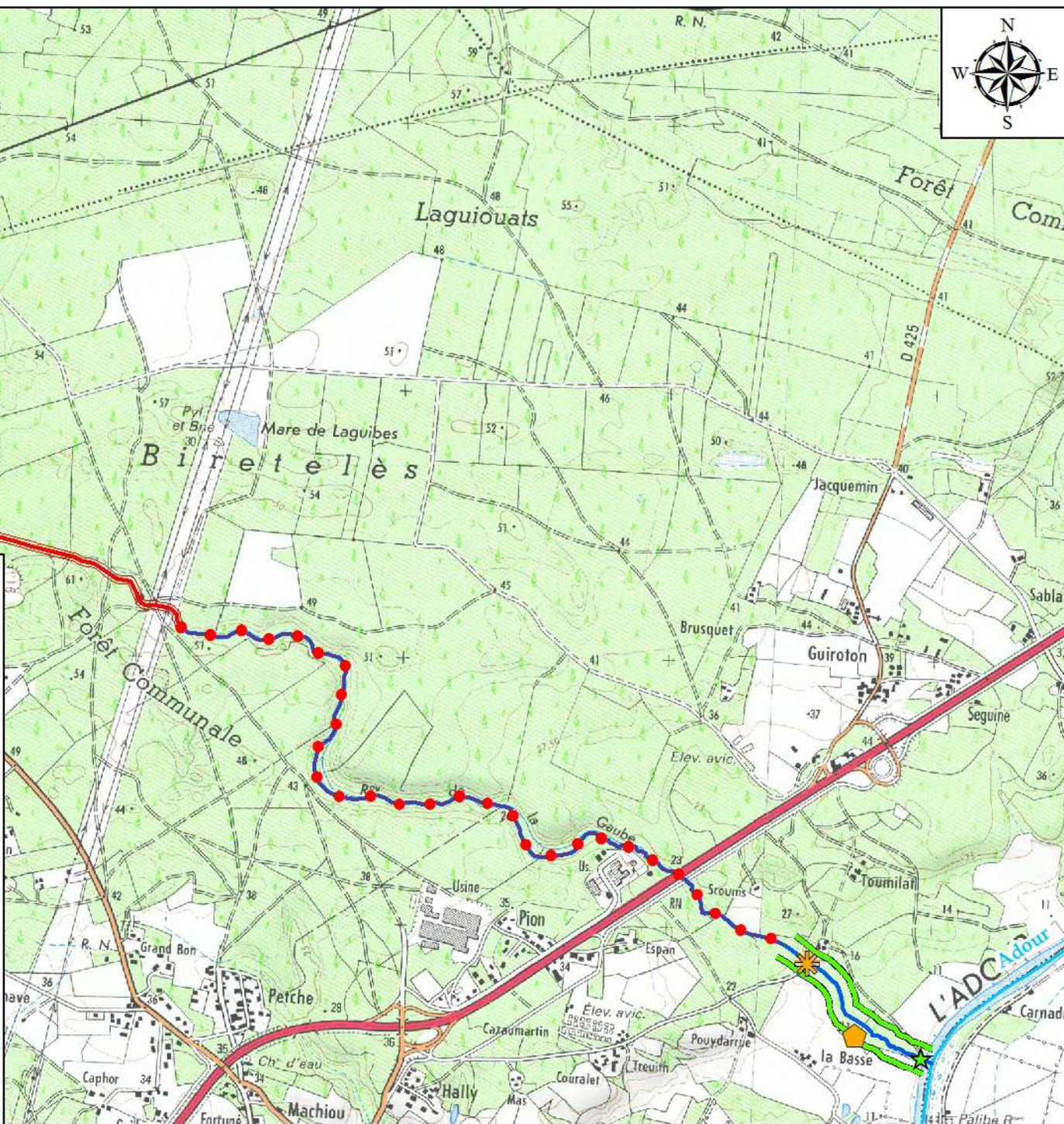
Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende

-  Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
-  Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
-  Démantèlement d'ouvrage
-  Coupe sélective de la végétation
-  Gestion diversifiée des fossés
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Gaube
-  Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de Gioule	Code Masse d'eau : FRFR327C_11
Longueur (km) : 12	
Commune(s) concernée(s) : Cazères-sur-l'Adour, Lussagnet, Le Vignau, Bordères-et-Lamensans	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	499	ml	1497
Coupe sélective de la végétation	485	ml	1455
Coupe sélective de la végétation	418	ml	1254
Coupe sélective de la végétation	442	ml	1326
Coupe sélective de la végétation	975	ml	2925
Coupe sélective de la végétation	1001	ml	3003
Renaturation du lit : réduction de section	846	ml	33840
Renaturation du lit : diversification	433	ml	12990
Coupe sélective de la végétation	582	ml	1746
Amélioration du franchissement piscicole	1	Nbre	15000
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100
Aménagement d'un abreuvoir : pompe a museau	1	Nbre	450
Aménagement d'un abreuvoir : pompe a museau	1	Nbre	450
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	5000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	282	ml	1128	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	220	ml	880	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	600	ml	1800	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	524	ml	1572	Surveillance du cours d'eau
Renaturation du lit : réduction de section	715	ml	28600	Maître d'ouvrage à définir
Coupe sélective de la végétation	592	ml	1776	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	550	ml	2200	Surveillance du cours d'eau
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	1500	Maître d'ouvrage à définir

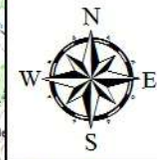
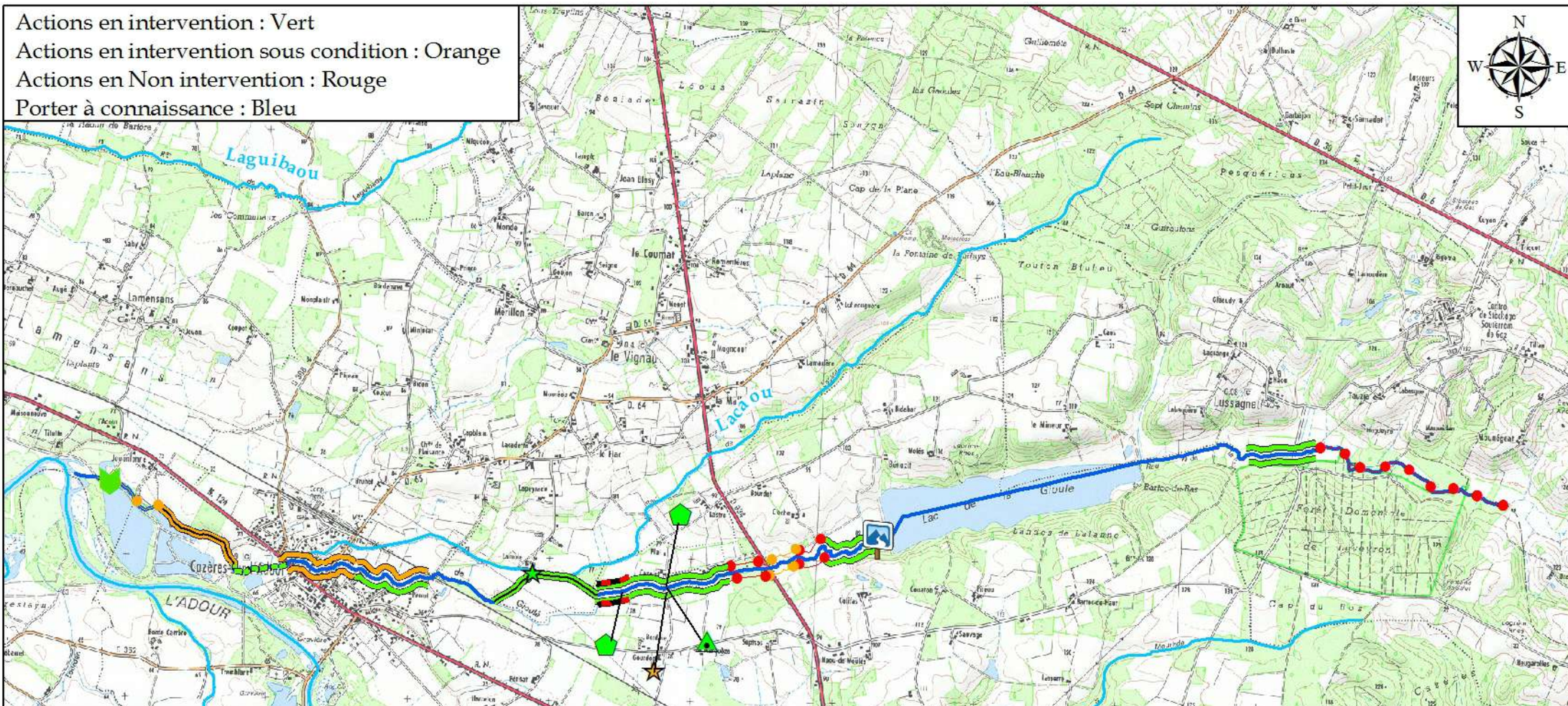
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	223	ml	892	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	259	ml	1036	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1594	ml	6376	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	221	ml	884	Maître d'ouvrage à définir
Retrait des embâcles et obstacles en travers	236	ml	944	Maître d'ouvrage à définir
Ouverture de merlons par breche	239	ml	2390	Enjeu non prioritaire
Ouverture de merlons par breche	222	ml	2220	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Assurer le maintien du débit réservé au droit des plans d'eau	1	Nbre	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Porter à connaissance : Bleu



Légende

-  Réseau hydrographique étudié
-  Gioulé
-  Ouverture de merlons par brèche
-  Renaturation du lit : diversification
-  Renaturation du lit : réduction de section
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Coupe sélective de la végétation
-  Assurer le maintien du débit réservé au droit des plans d'eau
-  Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
-  Démantèlement d'ouvrage
-  Retrait des embâcles
-  Amélioration du franchissement piscicole



Ruisseau de Gouadet	Longueur (km) : 9
Commune(s) concernée(s) : Gourbera, Saint-Vincent-de-Paul	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	202	ml	808
Coupe sélective de la végétation	729	ml	2187
Coupe sélective de la végétation	723	ml	2169
Coupe sélective de la végétation	279	ml	837
Coupe sélective de la végétation	296	ml	888
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	5	m ²	75
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	m ²	15

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	362	ml	1448	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	284	ml	1136	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	383	ml	1532	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	827	ml	3308	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	554	ml	2216	Surveillance du cours d'eau

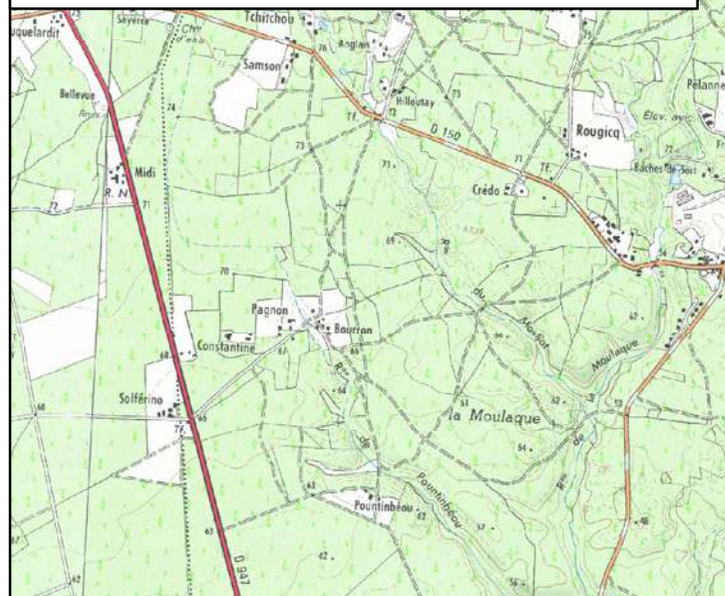
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Gestion diversifiée des fossés	1005	ml	0	Maître d'ouvrage à définir
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2409	ml	9636	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	201	ml	804	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1286	ml	5144	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques	1	Nbre	0
Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques	1	Nbre	0

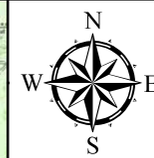
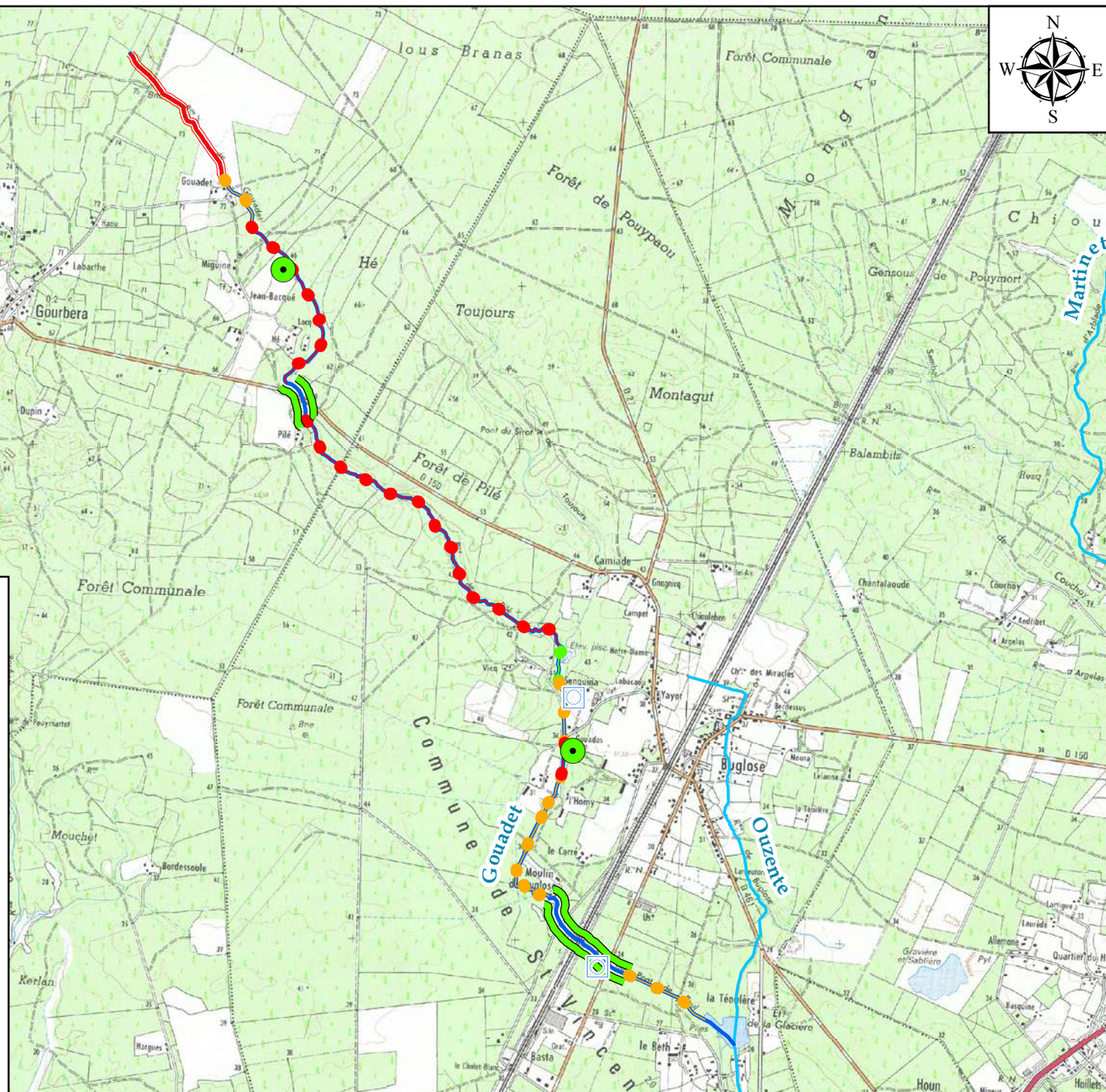
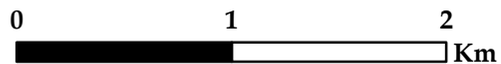
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Porter à connaissance : Bleu



Légende



-  Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
-  Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques
-  Coupe sélective de la végétation
-  Gestion diversifiée des fossés
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Réseau hydrographique étudié
-  Gouadet



Ruisseau le Greffier	
<i>Commune(s) concernée(s) : Lалуque, Lesgor</i>	Longueur (km) : 5

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	410	ml	1640	Surveillance du cours d'eau

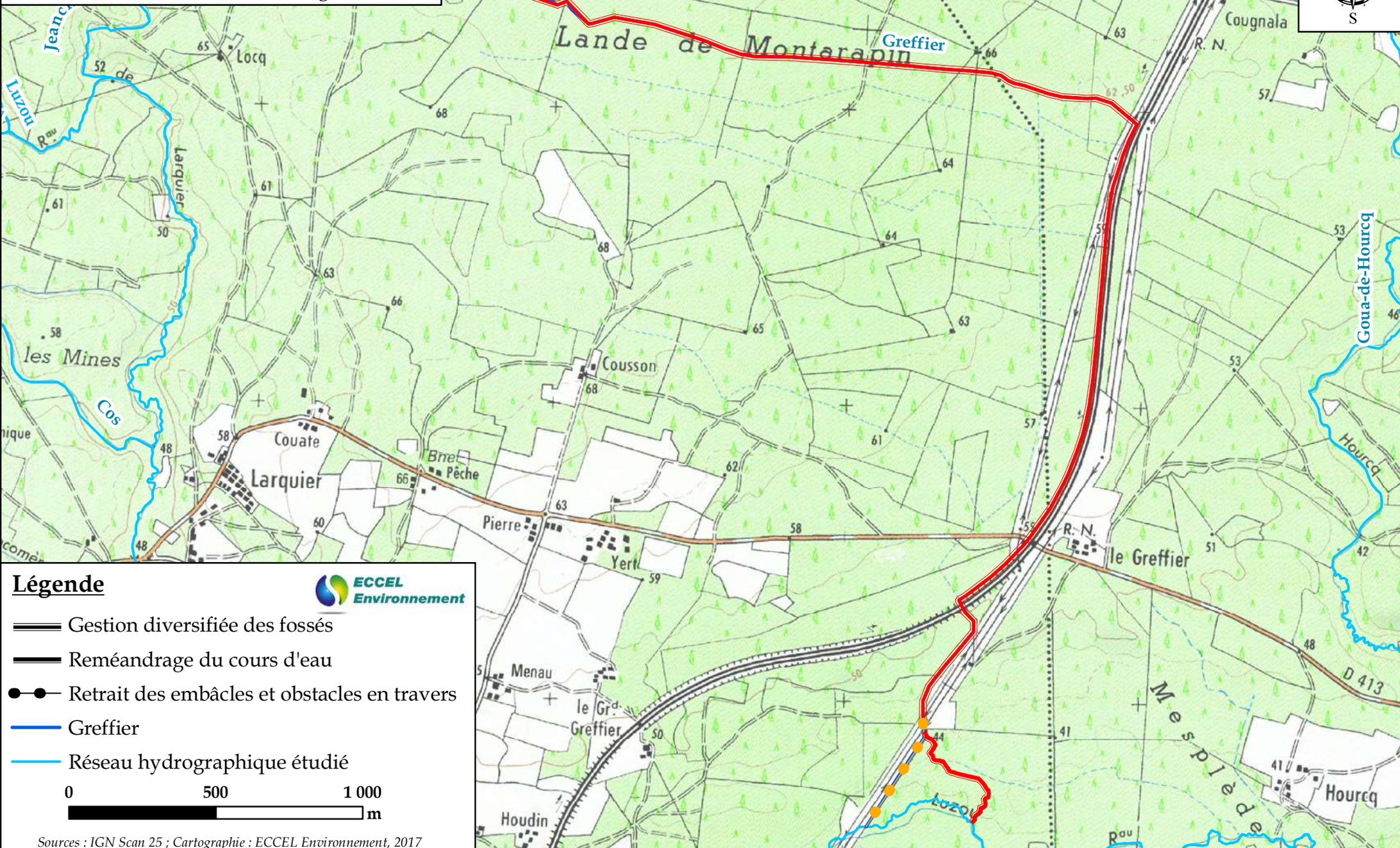
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Reméandrage du cours d'eau	486	ml	24300	Enjeu non prioritaire
Gestion diversifiée des fossés	4552	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Goua-de-Hourcq	
<i>Commune(s) concernée(s) : Lesgor</i>	Longueur (km) : 7

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	277	ml	1108

Intervention sous condition

Non concerné

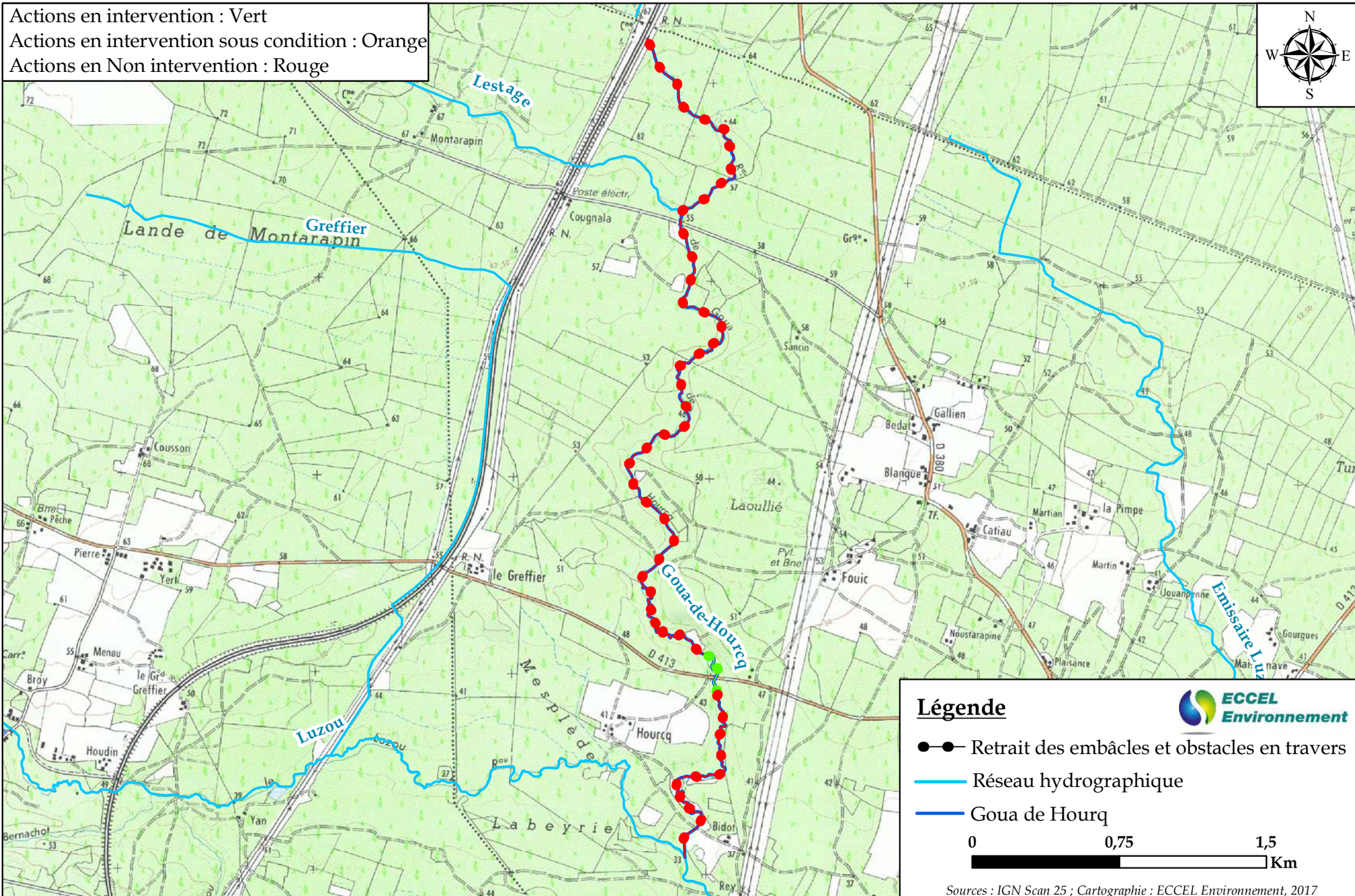
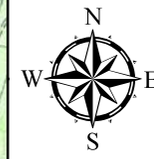
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4740	ml	18960	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1365	ml	5460	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Réseau hydrographique
- Goua de Hourq

0 0,75 1,5
 Km

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau de Jeanchouaou	
<i>Commune(s) concernée(s) : Boos, Lалуque</i>	Longueur (km) : 4

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

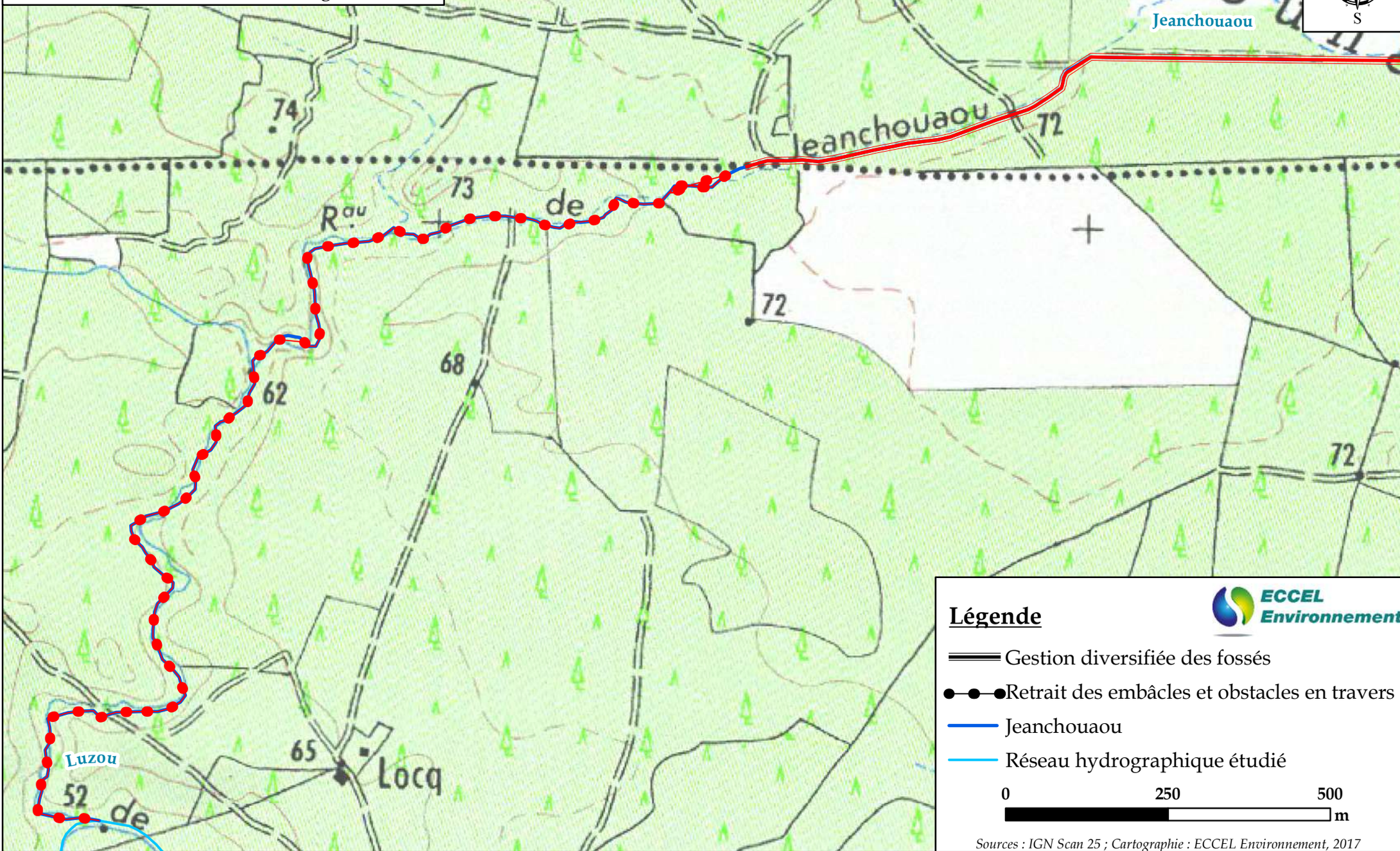
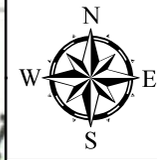
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2314	ml	9256	Cours d'eau en bon état à préserver
Gestion diversifiée des fossés	1278	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Gestion diversifiée des fossés
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Jeanchouaou
-  Réseau hydrographique étudié

0 250 500
m

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau de Lacaou	Longueur (km) : 6
<i>Commune(s) concernée(s) : Cazères-sur-l'Adour, Le Vignau, Lussagnet</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	1920	ml	5760
Coupe sélective de la végétation	1864	ml	5592

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2384	ml	9536	Surveillance du cours d'eau

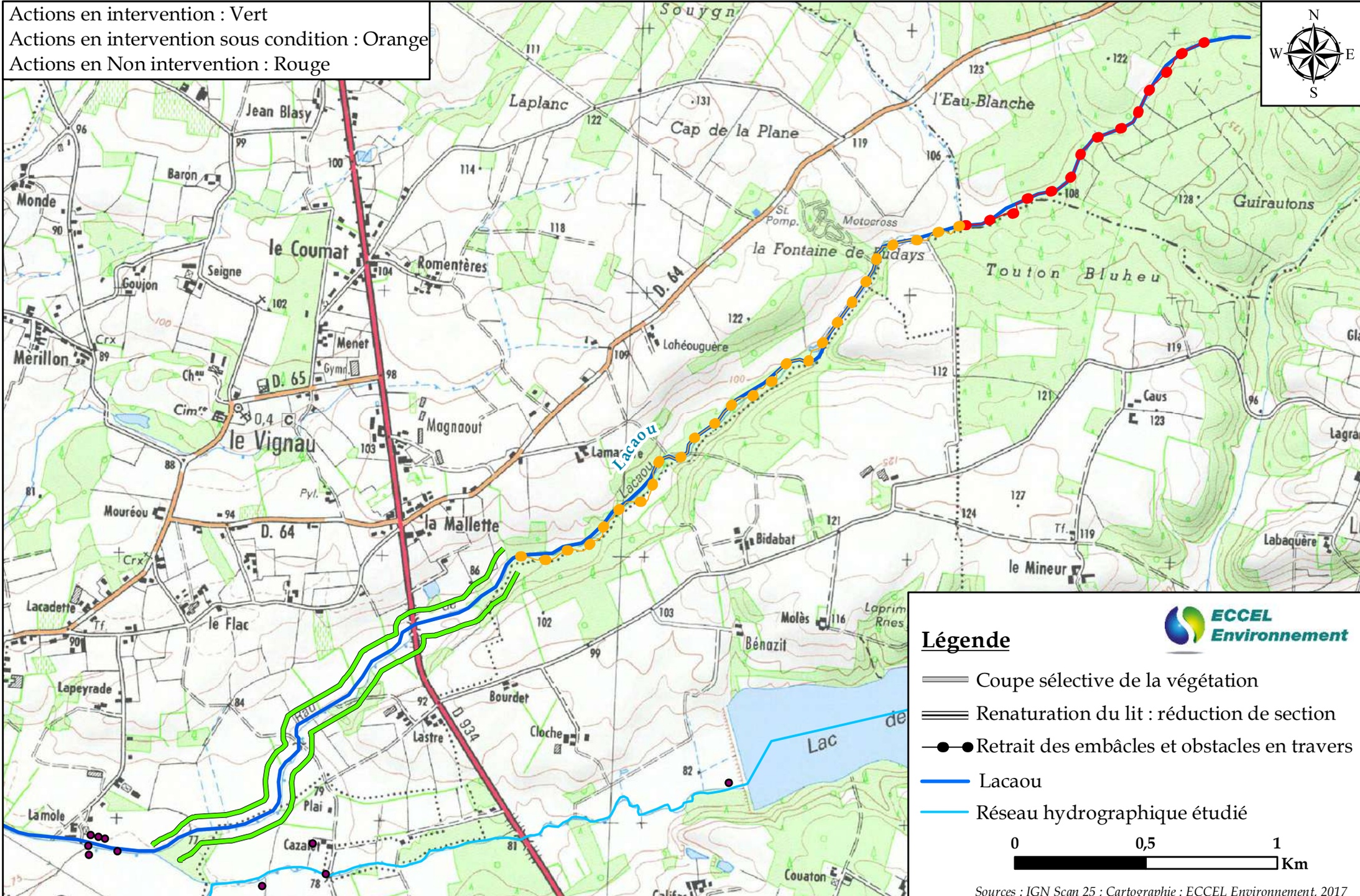
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Renaturation du lit : réduction de section	622	ml	24880	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1255	ml	5020	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Laguibaou	Code Masse d'eau : FRFR327C_14
Longueur (km) : 10	
Commune(s) concernée(s) : Bordères-et-Lamensans, Castandet, Cazères-sur-l'Adour, Le Vignau	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	353	ml	1059
Coupe sélective de la végétation	449	ml	1347
Coupe sélective de la végétation	979	ml	2937
Coupe sélective de la végétation	831	ml	2493
Coupe sélective de la végétation	132	ml	396
Coupe sélective de la végétation	156	ml	468
Coupe sélective de la végétation	281	ml	843
Coupe sélective de la végétation	290	ml	870
Coupe sélective de la végétation	202	ml	606
Coupe sélective de la végétation	245	ml	735
Retrait des embâcles et obstacles en travers	917	ml	3668

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	330	ml	1320	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	305	ml	1220	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	166	ml	664	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	223	ml	892	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	704	ml	2816	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1666	ml	6664	Surveillance du cours d'eau

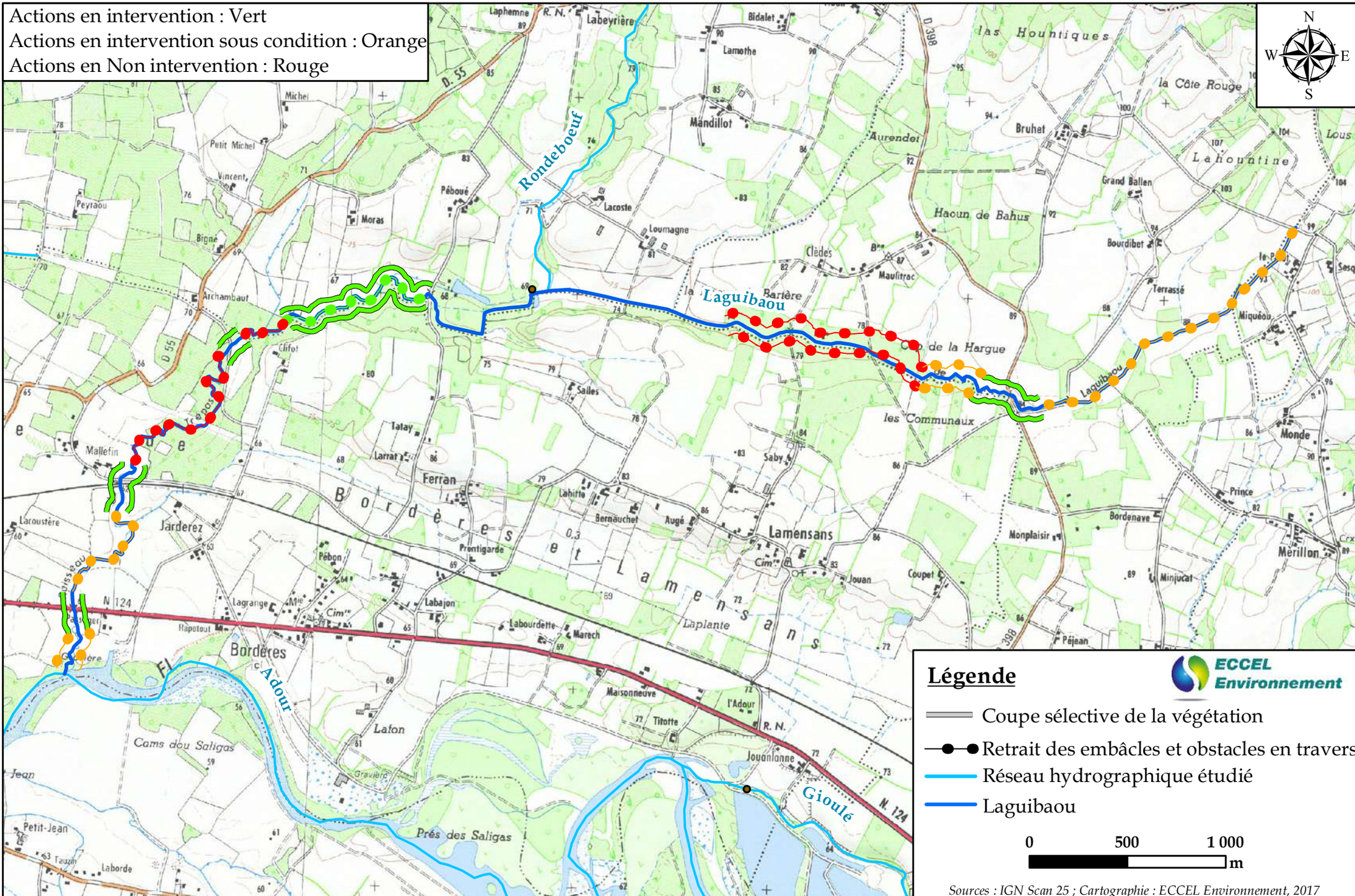
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1186	ml	4744	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1100	ml	4400	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	274	ml	1096	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1170	ml	4680	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Lestage	Longueur (km) : 5
<i>Commune(s) concernée(s) : Boos, Lesgor</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

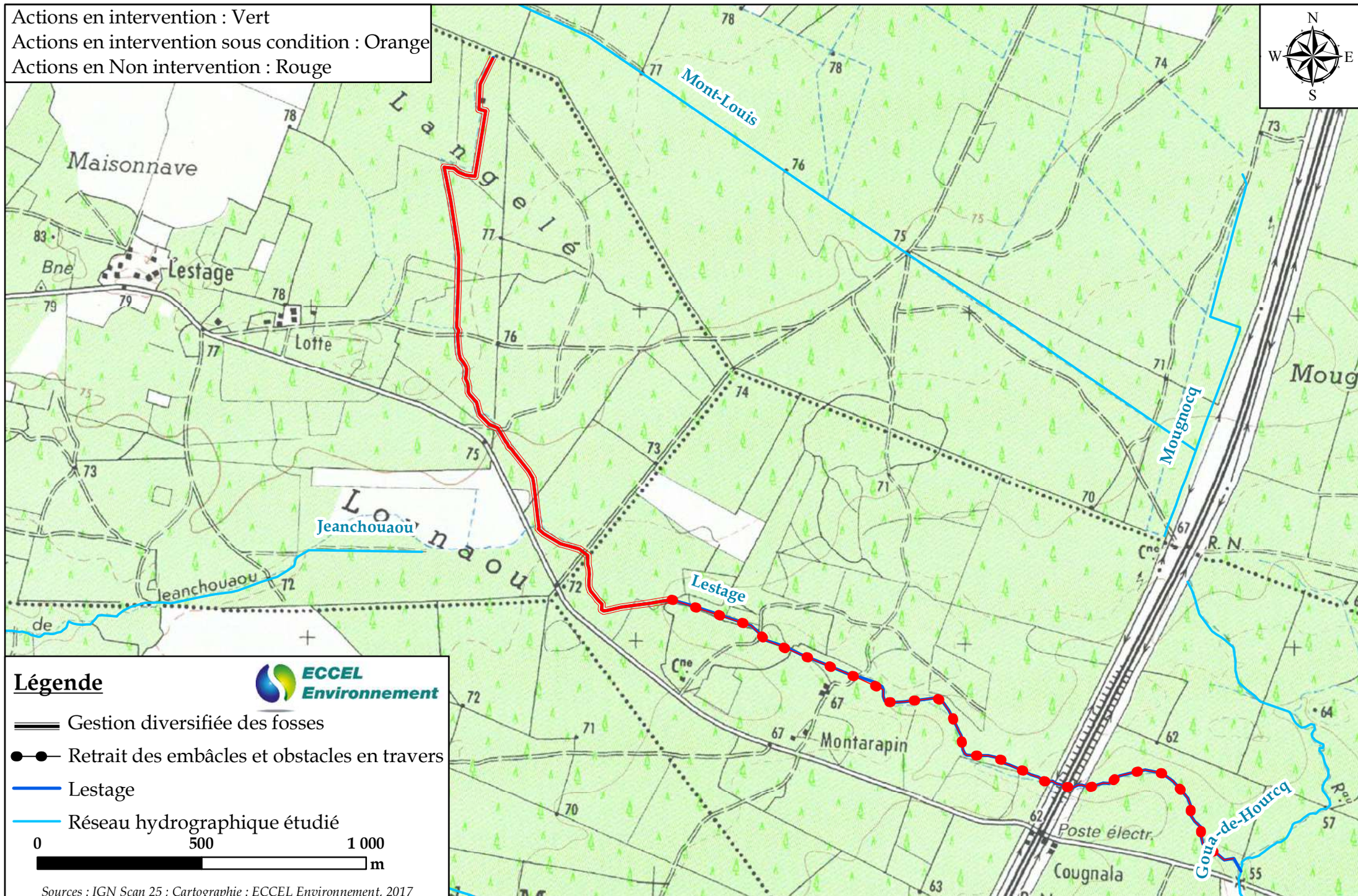
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2105	ml	8420	Cours d'eau en bon état à préserver
Gestion diversifiée des fossés	2236	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Le Luzou	Code Masse d'eau : FRFR233
Longueur (km) : 30	
<i>Commune(s) concernée(s) : Bégaar, Boos, Lалуque, Lesgor</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Renaturation du lit : diversification	1164	ml	34920
Coupe sélective de la végétation	1765	ml	5295
Coupe sélective de la végétation	1882	ml	5646
Retrait des embâcles et obstacles en travers	745	ml	2980
Installation de clotûres	242	ml	484
Coupe sélective de la végétation	427	ml	1281
Coupe sélective de la végétation	124	ml	372
Coupe sélective de la végétation	239	ml	717
Coupe sélective de la végétation	293	ml	879
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100
Amélioration du franchissement piscicole	1	Nbre	2000
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	5	m ²	75

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	451	ml	1804	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1187	ml	4748	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	399	ml	1596	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	547	ml	2188	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	311	ml	1244	Surveillance du cours d'eau
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	7000	Dépendant de la réalisation d'une autre action (LUZOACTION02)
Arasement partiel d'un ouvrage	1	Nbre	20000	Maître d'ouvrage à définir

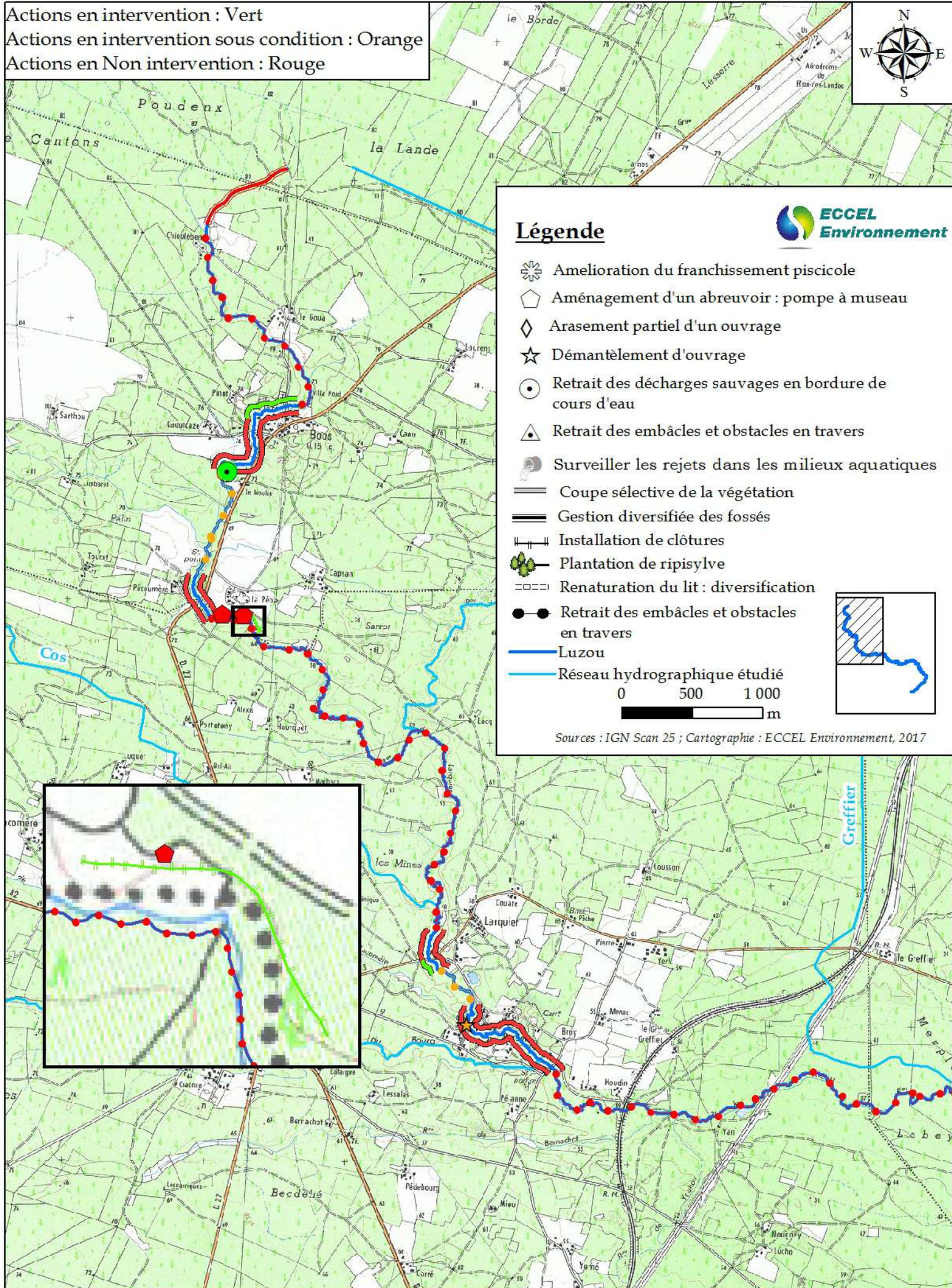
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1009	ml	4036	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2979	ml	11916	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	867	ml	3468	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	6131	ml	24524	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4738	ml	18952	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1770	ml	7080	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1079	ml	4316	Cours d'eau en bon état à préserver
Coupe sélective de la végétation	1882	ml	5646	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	1882	ml	5646	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	1765	ml	5295	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	1765	ml	5295	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	209	ml	627	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	247	ml	741	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	970	ml	2910	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	962	ml	2886	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	200	ml	600	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	292	ml	876	Enjeu non prioritaire
Plantation de ripisylve	557	ml	4456	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	731	ml	2924	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	393	ml	1179	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	324	ml	972	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	585	ml	1755	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	827	ml	2481	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450	Enjeu non prioritaire
Gestion diversifiée des fosses	725	ml	0	Maître d'ouvrage à définir
Coupe sélective de la végétation	123	ml	369	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques	1	Nbre	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



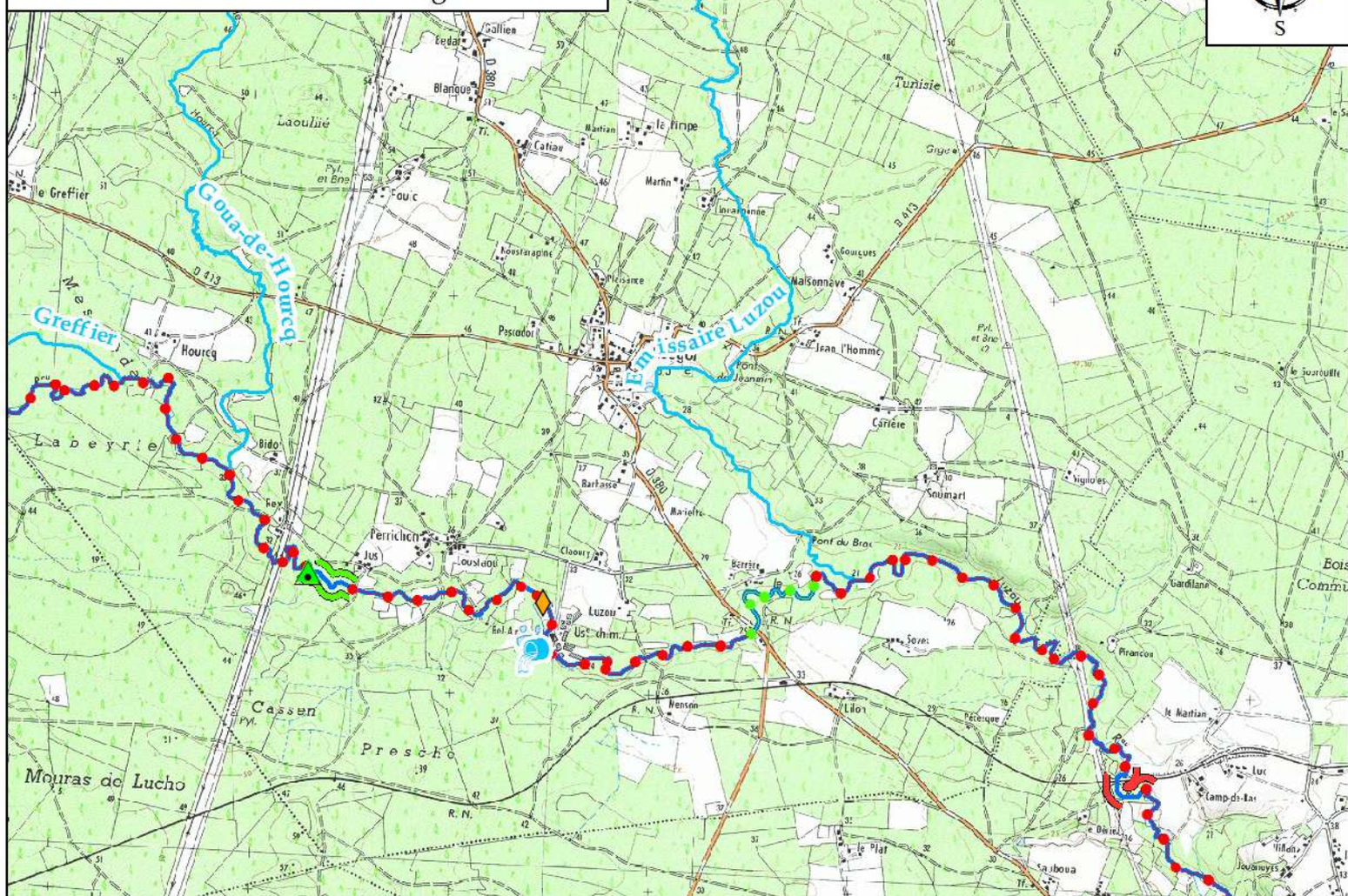
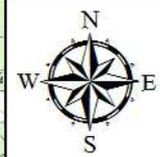
Légende



- Amélioration du franchissement piscicole
 - Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
 - Arasement partiel d'un ouvrage
 - Démantèlement d'ouvrage
 - Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
 - Retrait des embâcles et obstacles en travers
 - Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques
 - Coupe sélective de la végétation
 - Gestion diversifiée des fossés
 - Installation de clôtures
 - Plantation de ripisylve
 - Renaturation du lit : diversification
 - Retrait des embâcles et obstacles en travers
 - Luzou
 - Réseau hydrographique étudié
- 0 500 1 000 m

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

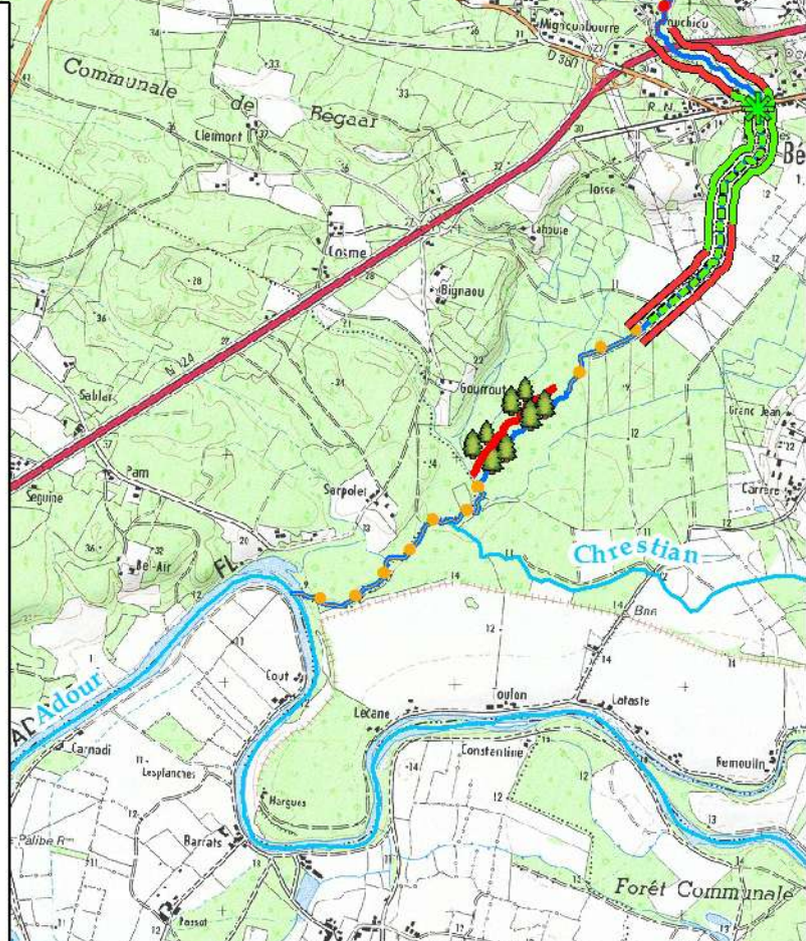
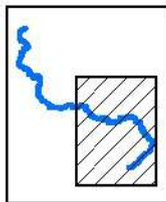
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- ✻ Amélioration du franchissement piscicole
- ◊ Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
- ◇ Arasement partiel d'un ouvrage
- ☆ Démantèlement d'ouvrage
- Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
- △ Retrait des embâcles et obstacles en travers
- 🗑️ Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques
- Coupe sélective de la végétation
- == Gestion diversifiée des fossés
- || Installation de clôtures
- 🌳 Plantation de ripisylve
- ▭ Renaturation du lit : diversification
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Luzou
- Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de Mahourat
Longueur (km) : 6
<i>Commune(s) concernée(s) : Classun, Renung, Larrivière-St-Savin</i>

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	851	ml	3404
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	6000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1414	ml	5656	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	852	ml	3408	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	396	ml	1584	Surveillance du cours d'eau

Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2847	ml	11388	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

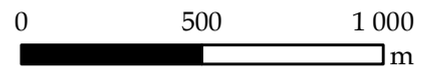
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Réseau hydrographique étudié
-  Mahourat



Ruisseau de Mariville	Longueur (km) : 4
<i>Commune(s) concernée(s) : Goos</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	434	ml	1736

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1741	ml	6964	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	737	ml	2100	Surveillance du cours d'eau
Ouverture de merlons par brèche	701	ml	7010	Surveillance du cours d'eau

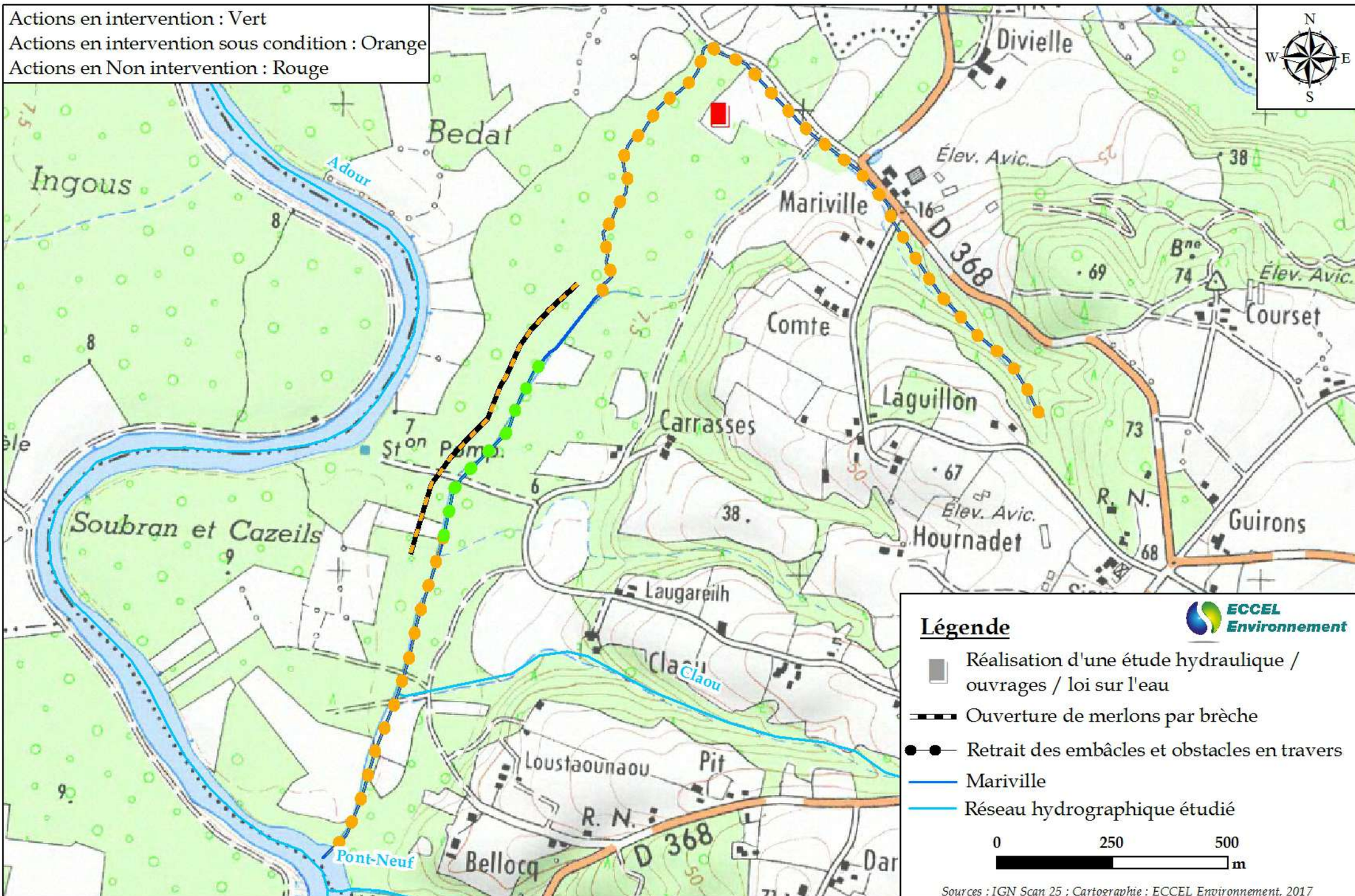
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Réalisation d'une étude hydraulique / ouvrages / loi sur l'eau	4500	1	4500	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de Marrein	Code Masse d'eau : FRFR327C_21
Longueur (km) : 14	
Commune(s) concernée(s) : Gouts, Souprosse, Tartas	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	533	ml	1599
Coupe sélective de la végétation	512	ml	1536
Installation de clotûres	218	ml	436
Coupe sélective de la végétation	748	ml	2244
Coupe sélective de la végétation	792	ml	2376
Coupe sélective de la végétation	915	ml	2745
Coupe sélective de la végétation	162	ml	486
Coupe sélective de la végétation	232	ml	696
Coupe sélective de la végétation	177	ml	531
Coupe sélective de la végétation	235	ml	705
Coupe sélective de la végétation	200	ml	600
Coupe sélective de la végétation	252	ml	756
Coupe sélective de la végétation	271	ml	813
Coupe sélective de la végétation	232	ml	696
Coupe sélective de la végétation	185	ml	555
Coupe sélective de la végétation	320	ml	960
Coupe sélective de la végétation	1028	ml	3084
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	10000
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	20	m²	300
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	20	m²	300

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1929	ml	7716	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	764	ml	3056	Surveillance du cours d'eau

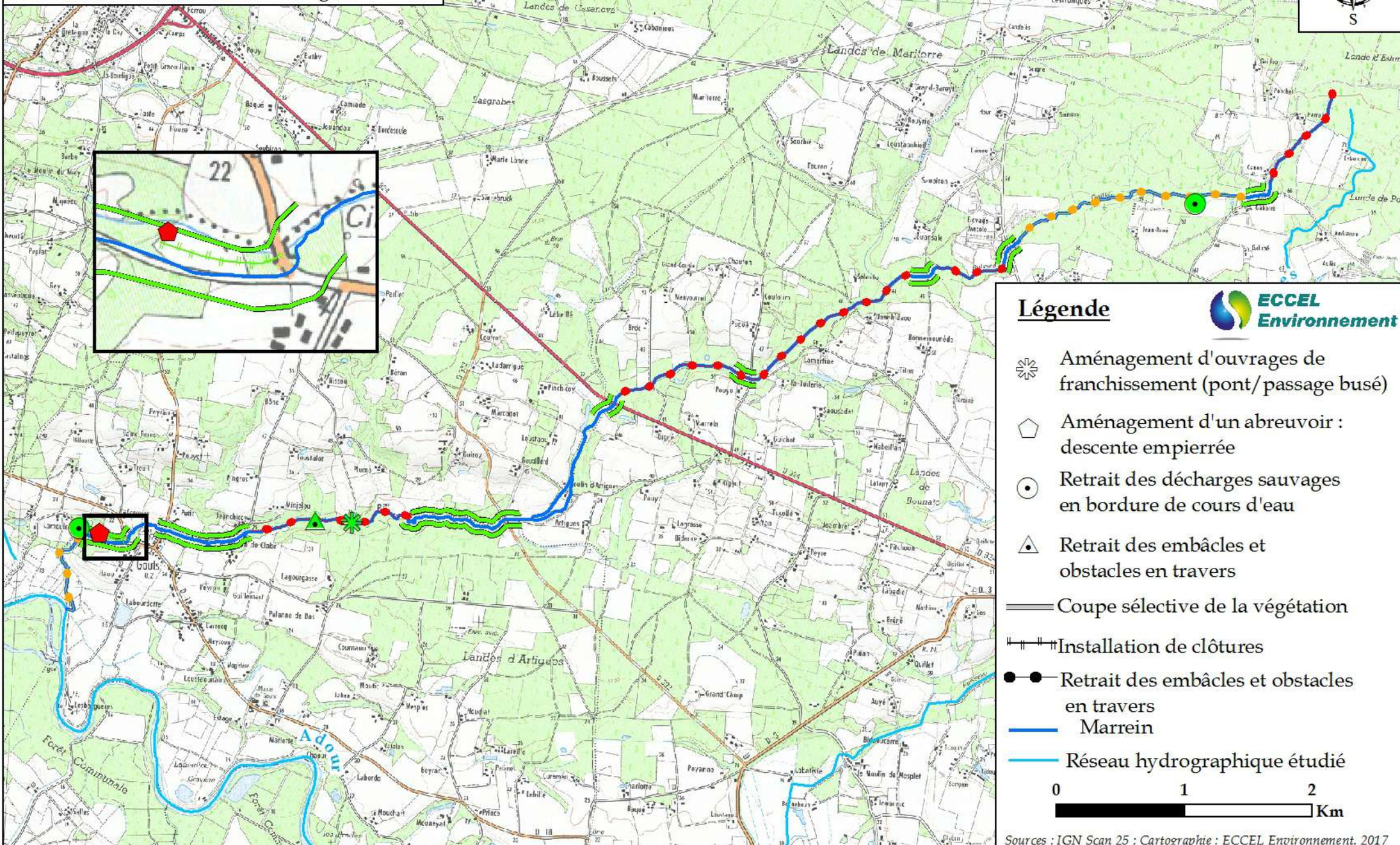
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	891	ml	3564	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	572	ml	2288	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2678	ml	10712	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1337	ml	5348	Cours d'eau en bon état à préserver
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau des Marians	Longueur (km) : 7
<i>Commune(s) concernée(s) : Bascons, Grenade-sur-l'Adour</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	708	ml	2124
Coupe sélective de la végétation	1168	ml	3504
Installation de clotûres	297	ml	594
Installation de clotûres	297	ml	594
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierree	1	Nbre	5000
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	20	m²	300
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	Nbre	150
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	Nbre	150
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	188	ml	752	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	142	ml	568	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	466	ml	1398	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	239	ml	717	Maître d'ouvrage à définir

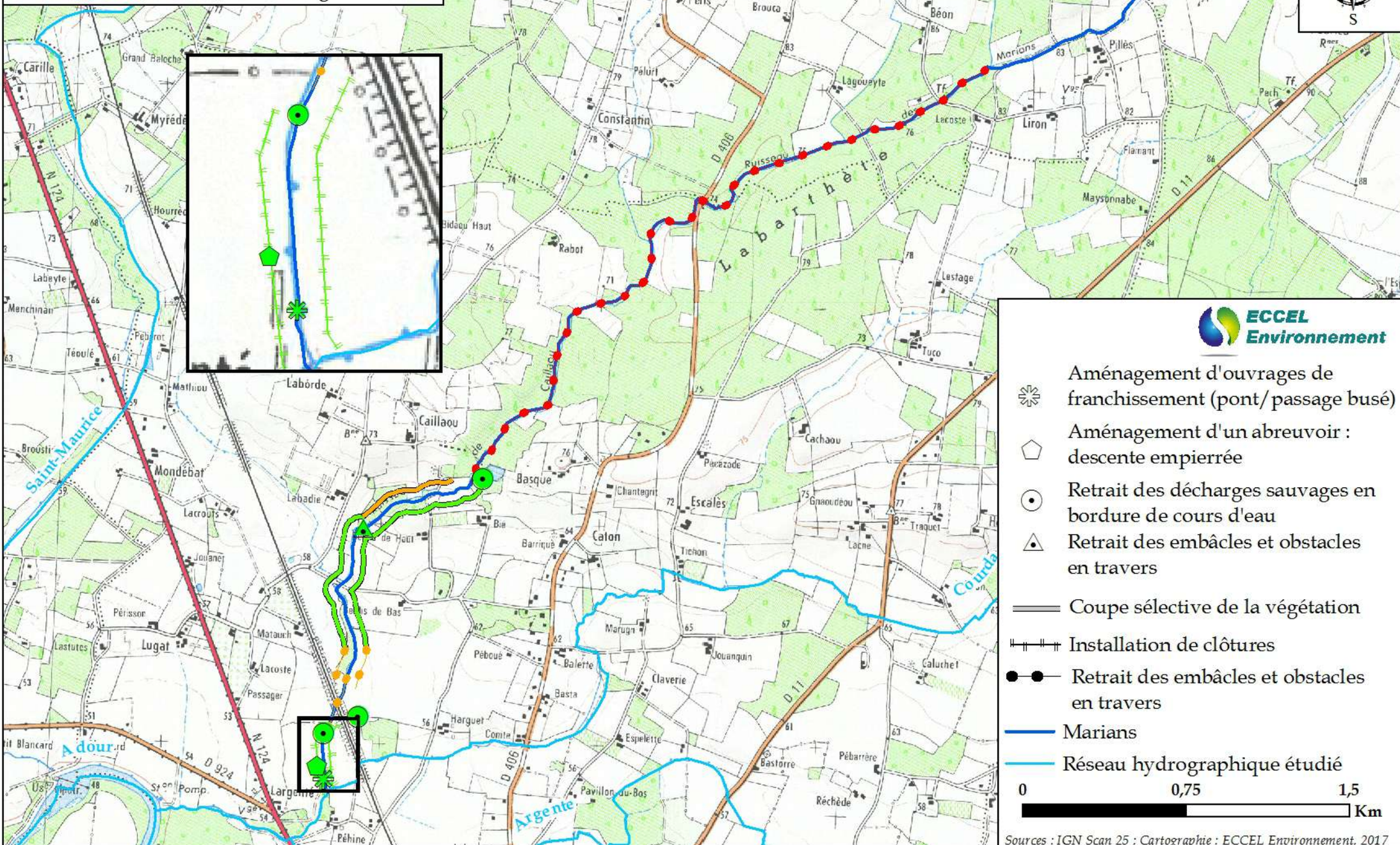
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	3470	ml	13880	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
- Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée
- Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Coupe sélective de la végétation
- Installation de clôtures
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Marians
- Réseau hydrographique étudié

0 0,75 1,5 Km

Ruisseau du Martinet	Code Masse d'eau : FRFR328_2
<i>Commune(s) concernée(s) : Pontonx-sur-l'Adour</i>	Longueur (km) : 8

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Installation de clôtures	515	ml	1030
Installation de clôtures	325	ml	650
Coupe sélective de la végétation	228	ml	684
Coupe sélective de la végétation	223	ml	669
Installation de clôtures	49	ml	98
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	628	ml	2512	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	301	ml	1204	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	218	ml	872	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	194	ml	776	Surveillance du cours d'eau

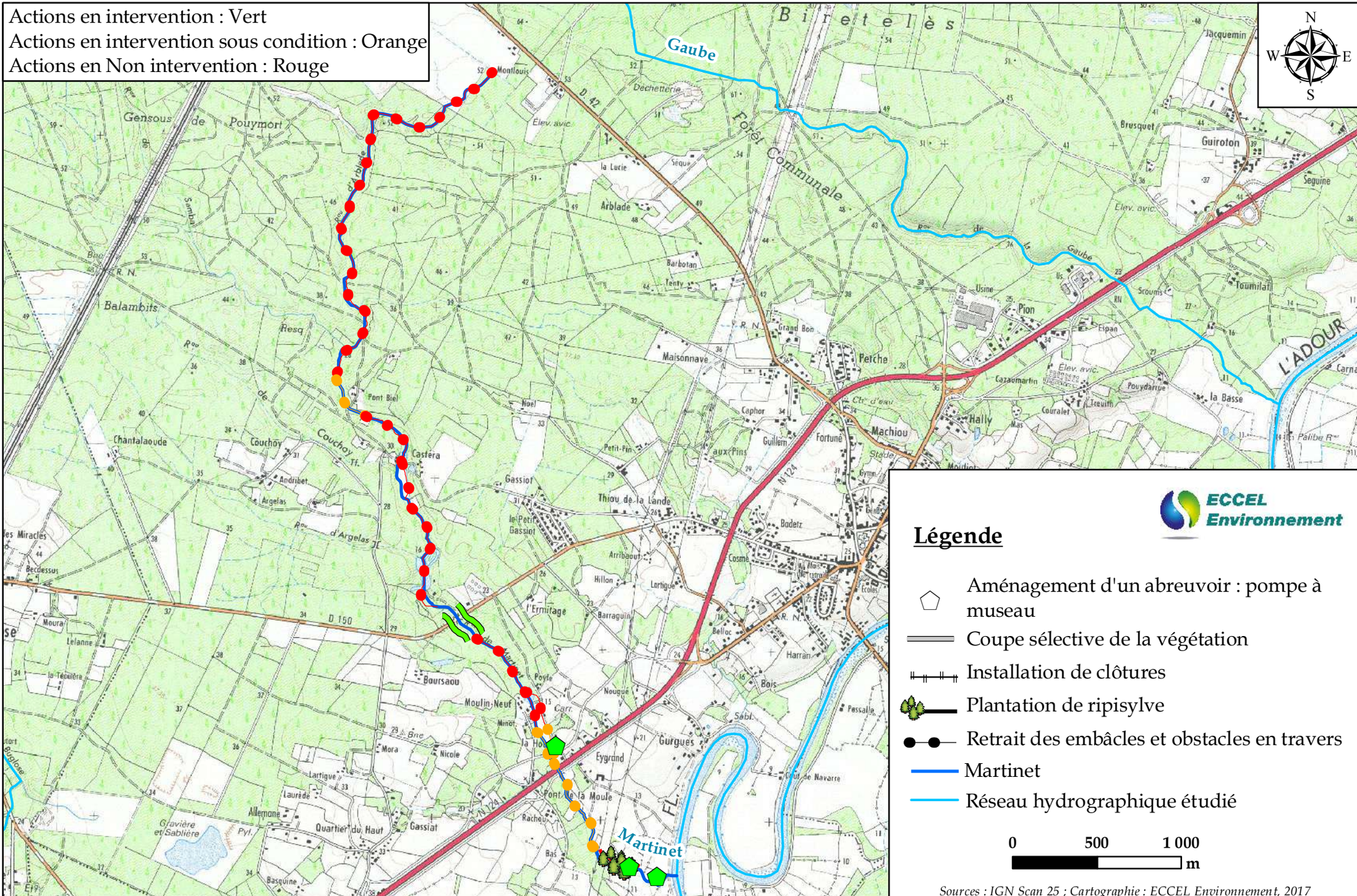
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Plantation de ripisylve	281	ml	2248	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	459	ml	1836	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1027	ml	4108	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	693	ml	2772	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	279	ml	1116	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2692	ml	10768	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende

-  Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
-  Coupe sélective de la végétation
-  Installation de clôtures
-  Plantation de ripisylve
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Martinet
-  Réseau hydrographique étudié



Ruisseau Mont-Louis	
<i>Commune(s) concernée(s) : Rion-des-Landes</i>	Longueur (km) : 6

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

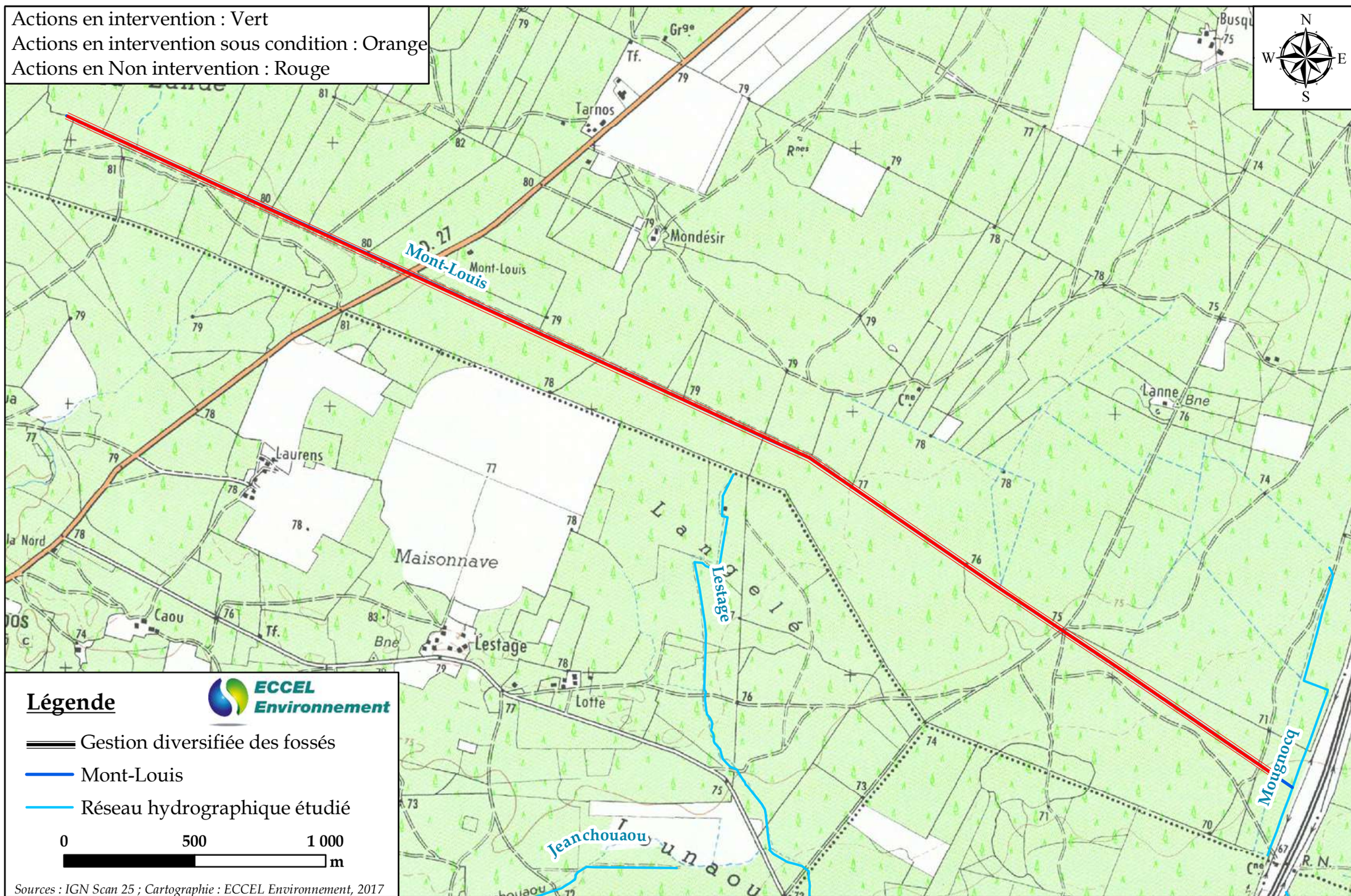
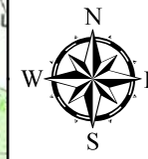
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Gestion diversifiée des fossés	5249	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Gestion diversifiée des fossés
-  Mont-Louis
-  Réseau hydrographique étudié

0 500 1 000
 m

Ruisseau de Mognocq	
<i>Commune(s) concernée(s) : Rion-des-Landes</i>	Longueur (km) : 2

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

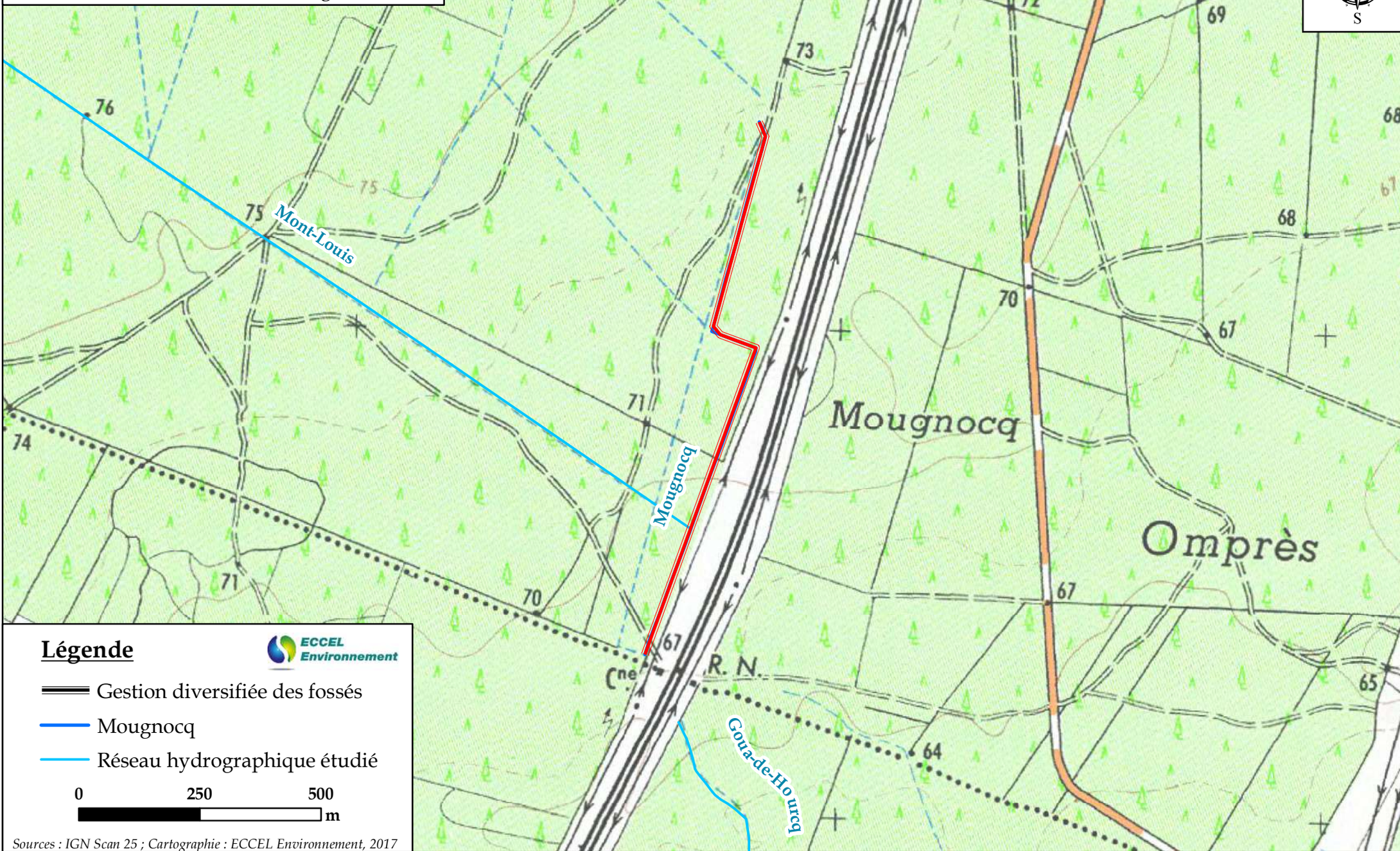
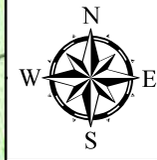
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Gestion diversifiée des fossés	1206	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

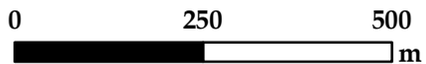
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Gestion diversifiée des fossés
-  Mognocq
-  Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de la Mourede	Longueur (km) : 9
<i>Commune(s) concernée(s) : Aire-sur-l'Adour, Cazères-sur-l'Adour, Lussagnet</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	323	ml	969
Coupe sélective de la végétation	342	ml	1026
Coupe sélective de la végétation	511	ml	1533
Coupe sélective de la végétation	540	ml	1620
Coupe sélective de la végétation	249	ml	747
Coupe sélective de la végétation	155	ml	465

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	159	ml	636	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	145	ml	580	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	453	ml	1812	Surveillance du cours d'eau
aménagement de protections de berge : enrochements	421	ml	21050	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	296	ml	888	Surveillance du cours d'eau
Coupe sélective de la végétation	326	ml	978	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	712	ml	2848	Surveillance du cours d'eau
Aménagement de champs d'expansion	16630	m ²	20000	Dépendant de la maîtrise foncière

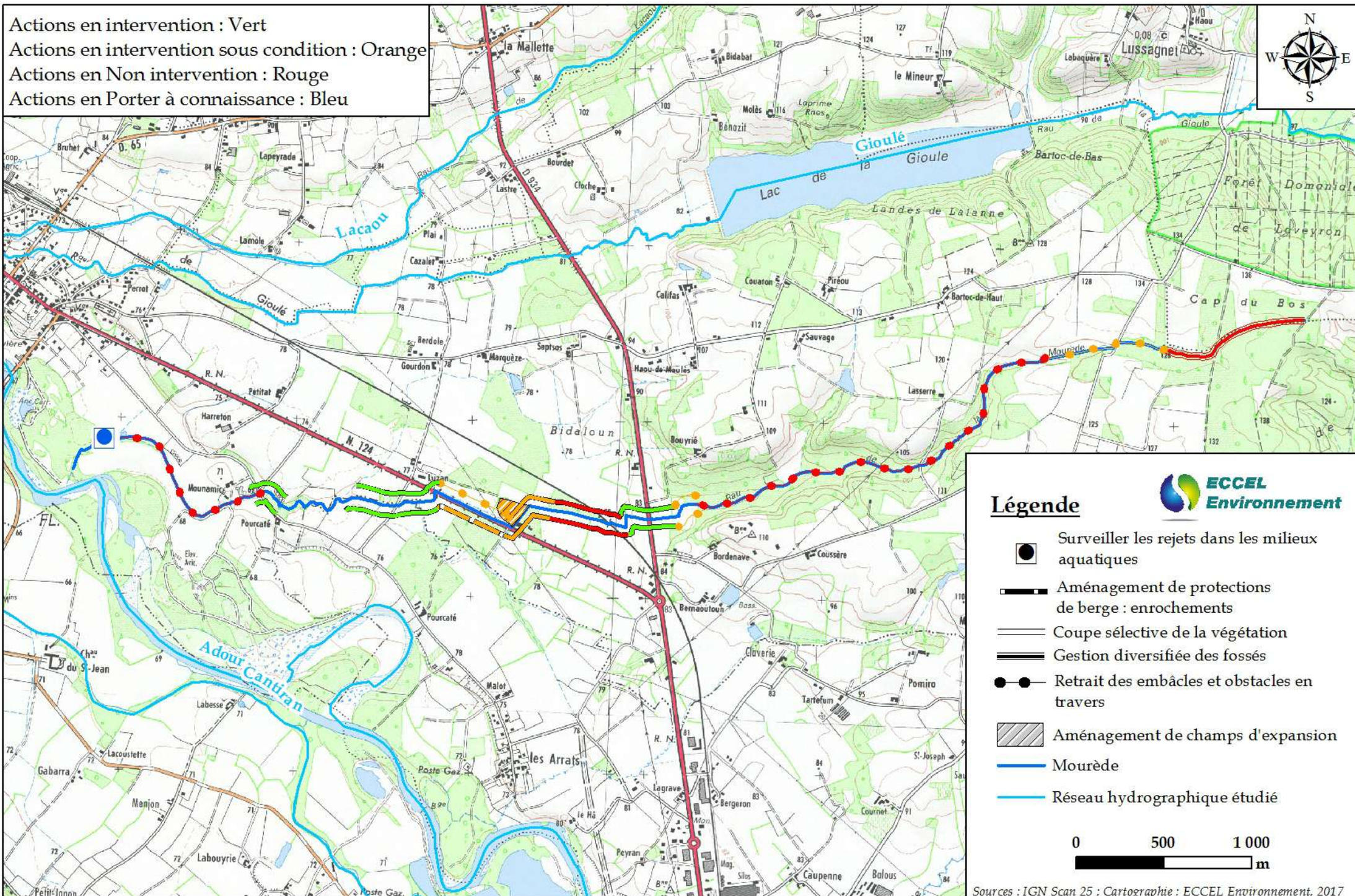
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Coupe sélective de la végétation	391	ml	1173	Maître d'ouvrage à définir
Coupe sélective de la végétation	461	ml	1383	Enjeu non prioritaire
Gestion diversifiée des fosses	871	ml	0	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2456	ml	9824	Cours d'eau à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1158	ml	4632	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques	1	Nbre	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



Légende



-  Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques
-  Aménagement de protections de berge : enrochements
-  Coupe sélective de la végétation
-  Gestion diversifiée des fossés
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Aménagement de champs d'expansion
-  Mourède
-  Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de Narrosse	Longueur (km) : 4
<i>Commune(s) concernée(s) : Narrosse, Yzosse</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	996	ml	3984

Etude hydraulique à l'échelle du bassin versant de l'Arroudet (ARROACTP001) → cf. Fiche cours d'eau

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1260	ml	5040	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1420	ml	5680	Surveillance du cours d'eau

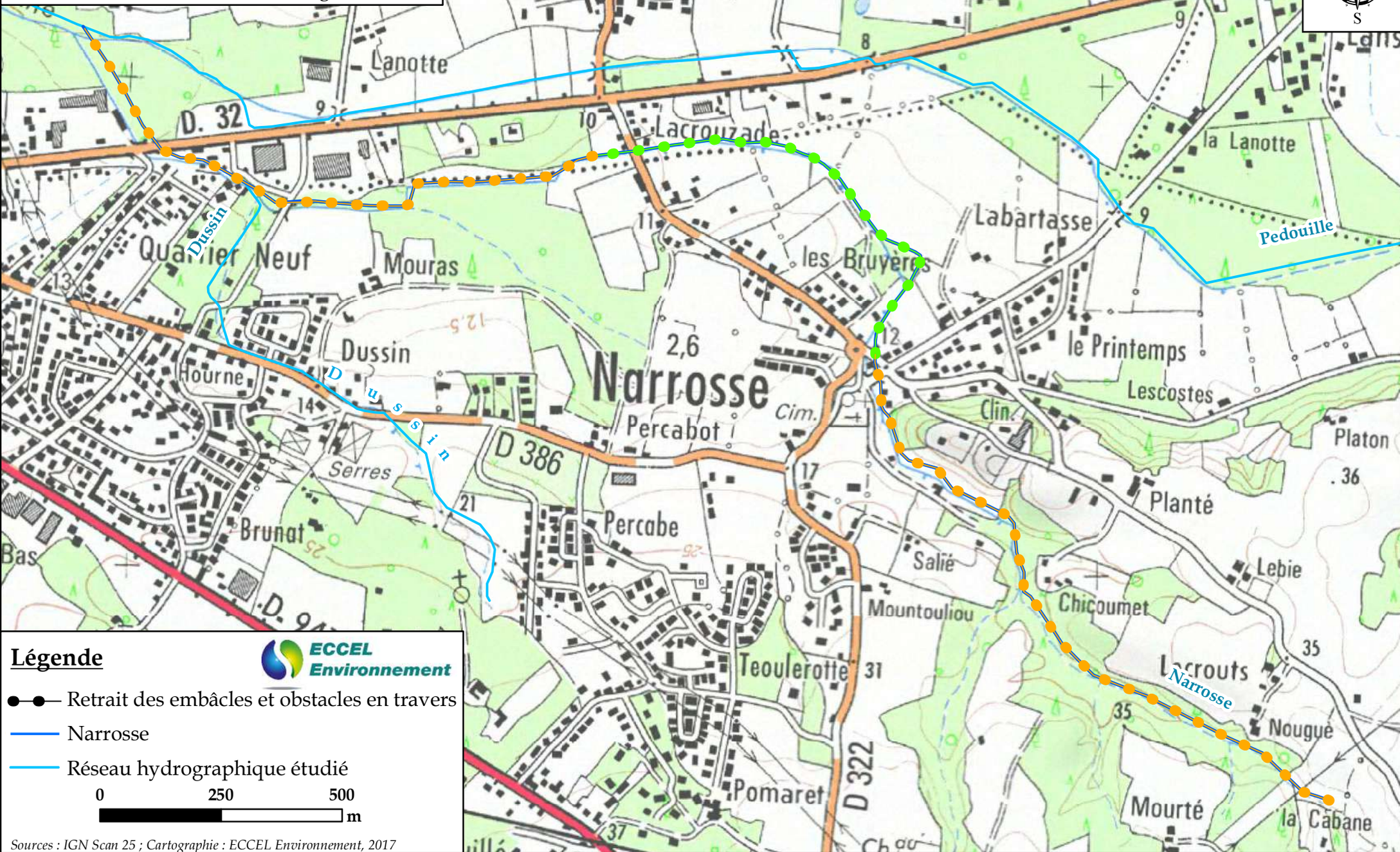
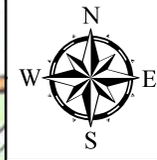
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Narrosse
- Réseau hydrographique étudié

0 250 500
m

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

L'Ouzente	Code Masse d'eau : FRFR328_4
Longueur (km) : 9	
<i>Commune(s) concernée(s) : Saint-Vincent-de-Paul</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	1063	ml	3189
Coupe sélective de la végétation	983	ml	2949
Coupe sélective de la végétation	527	ml	1581
Coupe sélective de la végétation	511	ml	1533
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	m ²	15
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	m ²	15
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	m ²	15
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	7000
Aménagement d'un abreuvoir : pompe a museau	2	Nbre	900

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Remeandrage du cours d'eau	356	ml	17800	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	656	ml	2624	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	498	ml	1992	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1165	ml	4660	Surveillance du cours d'eau
Especes envahissantes du lit mineur a traiter : myriophylle du Bresil	3755	m ²	37550	Maître d'ouvrage à définir
Especes envahissantes du lit mineur a traiter : jussie	5616	m ²	56160	Maître d'ouvrage à définir
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Maître d'ouvrage à définir

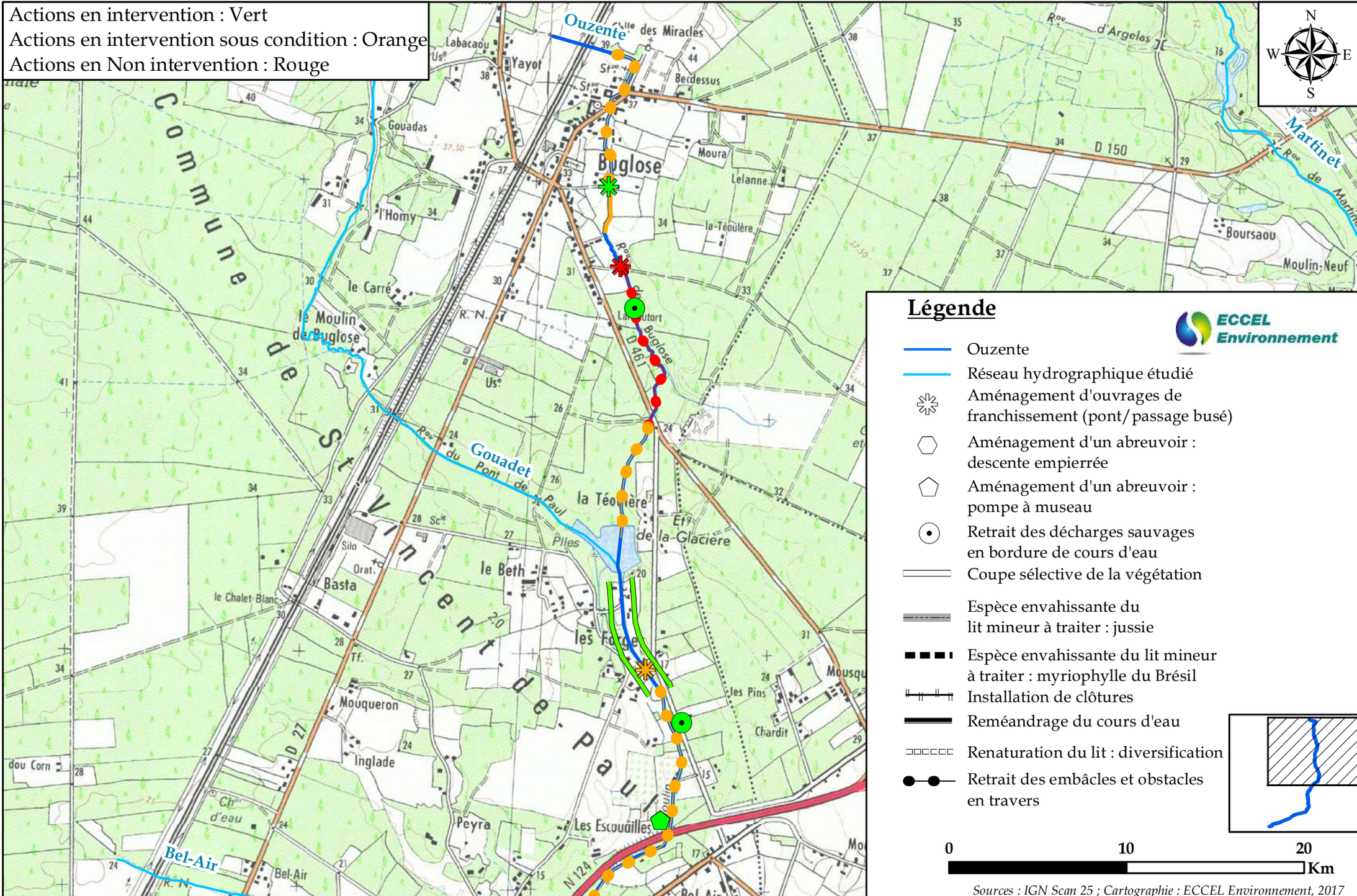
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	745	ml	2980	Cours d'eau en bon état à préserver
Renaturation du lit : diversification	533	ml	15990	Enjeu non prioritaire
Installation de clotûres	1954	ml	3908	Enjeu non prioritaire
Installation de clotûres	1859	ml	3718	Enjeu non prioritaire
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'un abreuvoir : descente empierrée	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire

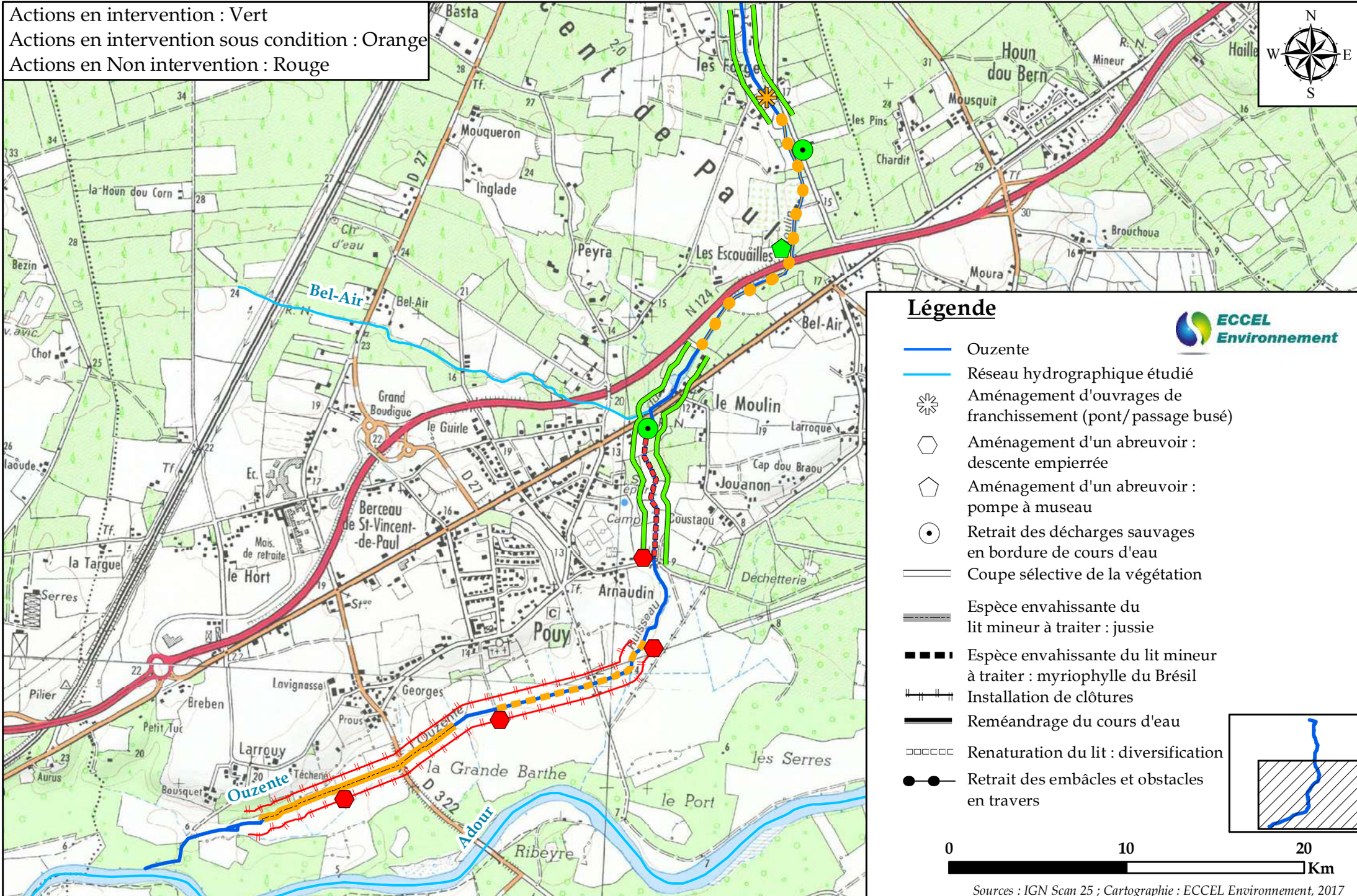
Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau de la Pedouille	Longueur (km) : 5
Commune(s) concernée(s) : Dax, Narrosse, Yzosse	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1062	ml	4248
Retrait des embâcles et obstacles en travers	231	ml	924
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1225	ml	4900
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	2	m ²	30
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	20	m ²	300
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	10	m ²	100

Etude hydraulique à l'échelle du bassin versant de l'Arroudet (ARROACTP001) → cf. Fiche cours d'eau

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1215	ml	4860	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	620	ml	2480	Surveillance du cours d'eau
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Surveillance du cours d'eau

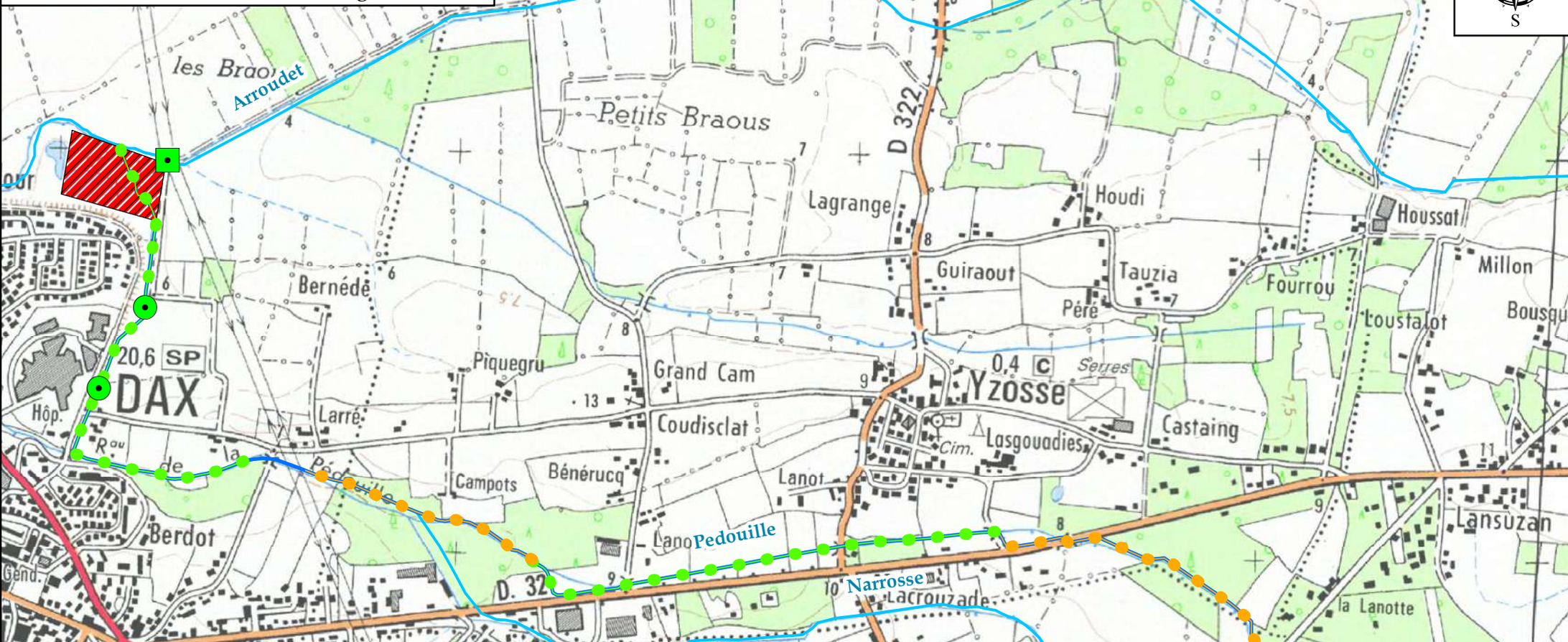
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement de champs d'expansion	37490	m ²	40000	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende

Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	Aménagement de champs d'expansion
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	Retrait des embâcles et obstacles en travers
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	Pédouille
	Réseau hydrographique étudié



Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017



Ruisseau du Pere	Longueur (km) : 4
<i>Commune(s) concernée(s) : Saint-Sever</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Réalisation d'une étude hydraulique, ouvrages, loi sur l'eau	1	Nbre	8000

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Coupe sélective de la végétation	638	ml	1914	Enjeu non prioritaire
Coupe sélective de la végétation	717	ml	2151	Enjeu non prioritaire
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2223	ml	8892	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2009	ml	8036	Surveillance du cours d'eau

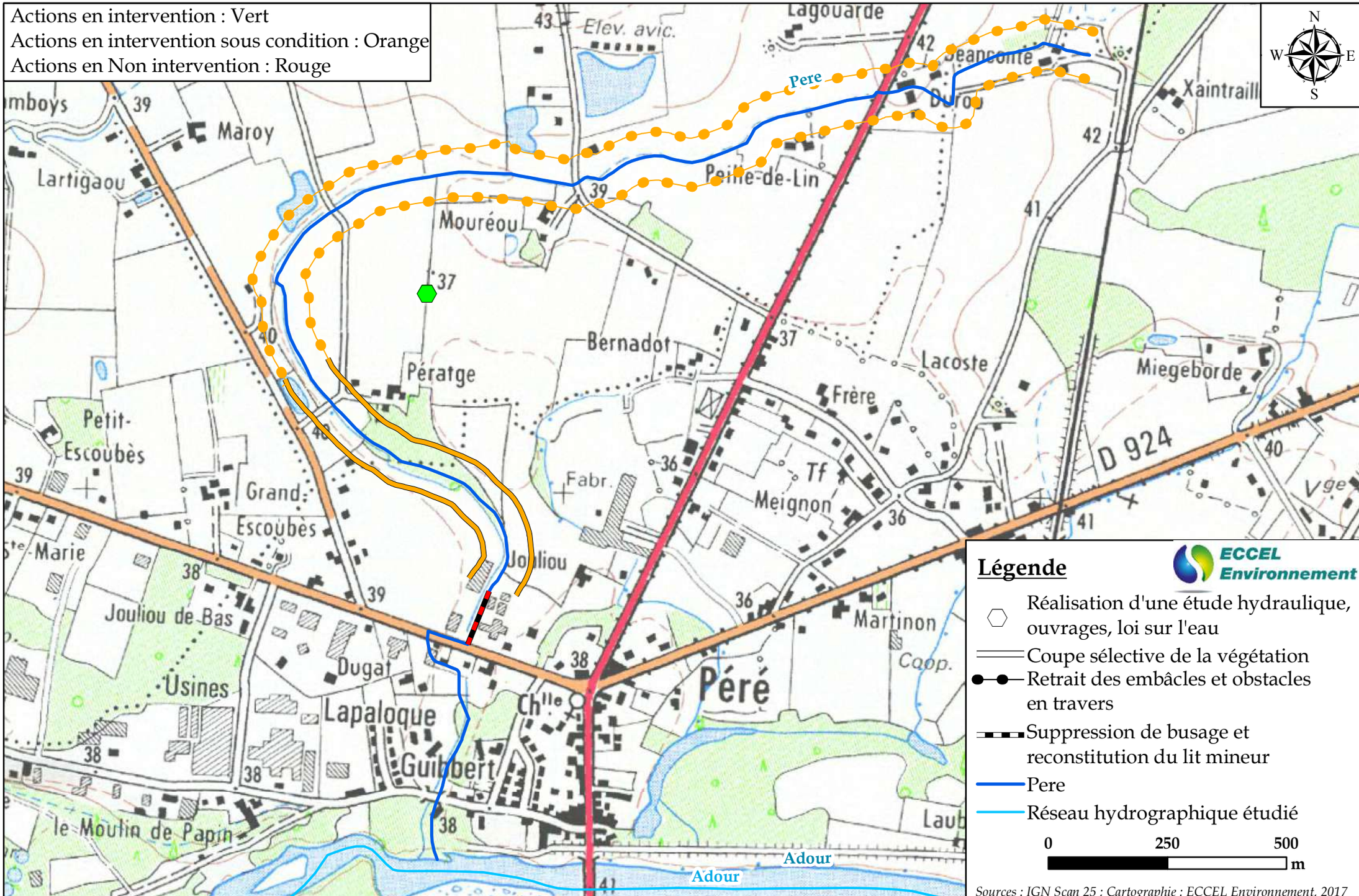
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Suppression de busage et reconstitution du lit mineur	120	ml	8400	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Ruisseau du Pesque

Longueur (km) : 7

Commune(s) concernée(s) : Benquet, Bretagne-de-Marsan, Saint-Maurice-sur-Adour, Saint-Sever

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Débroussaillage sélectif	1160	ml	2320
Coupe sélective de la végétation	626	ml	2504
Coupe sélective de la végétation	754	ml	2262
Coupe sélective de la végétation	838	ml	2514
Coupe sélective de la végétation	289	ml	867
Débroussaillage sélectif	1030	ml	2060
Recharge en granulats par dome	421	ml	4210
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	Nbre	150
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	10	m ²	150
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	5	m ²	75

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	905	ml	3620	Enjeu non prioritaire
Réalisation d'une étude hydraulique, ouvrages, loi sur l'eau	1	Nbre	6000	Maître d'ouvrage à définir

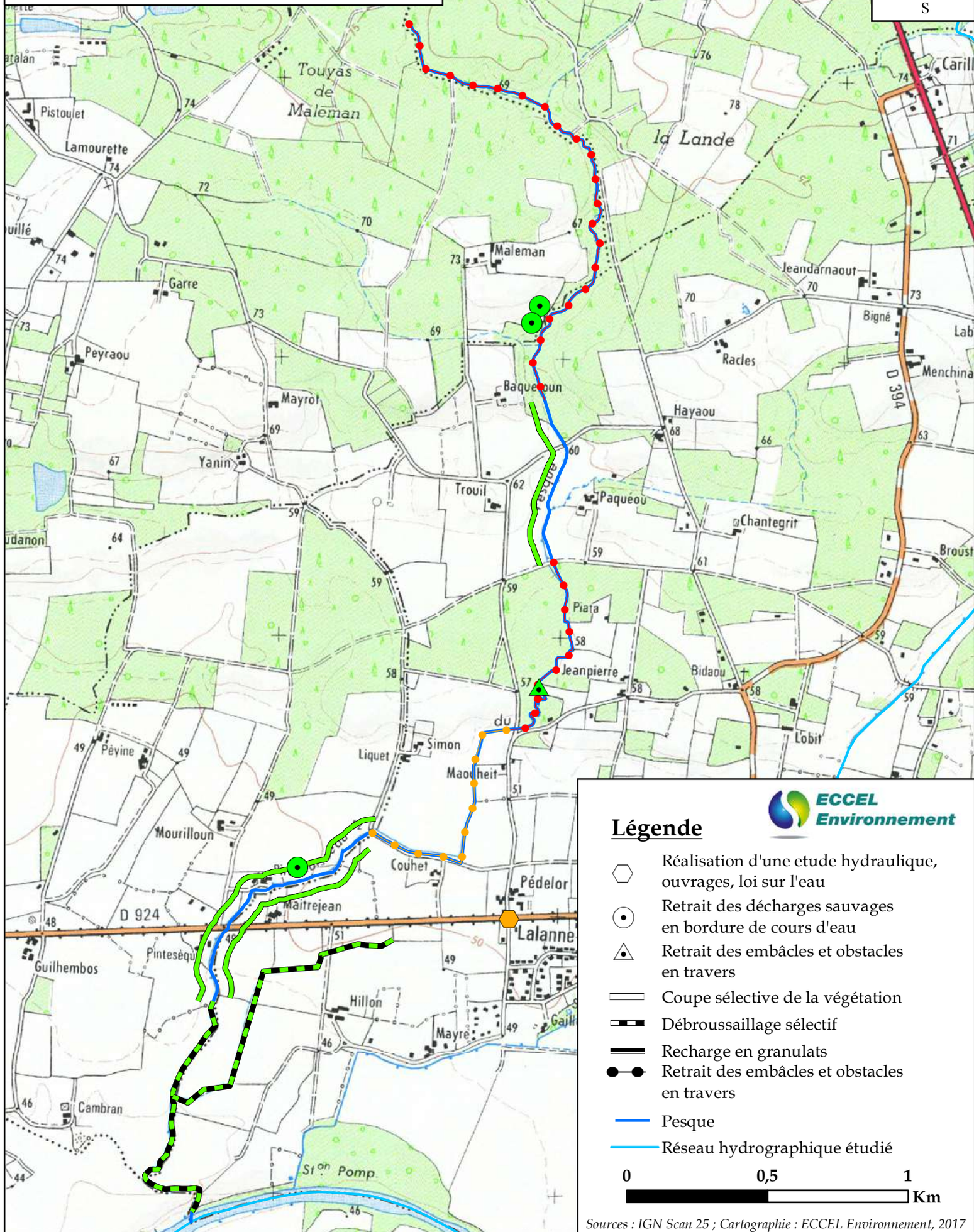
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1943	ml	7772	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	864	ml	3456	Cours d'eau en bon état à préserver

Porter à connaissance

Non concerné

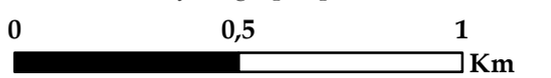
Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



-  Réalisation d'une etude hydraulique, ouvrages, loi sur l'eau
-  Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Coupe sélective de la végétation
-  Débroussaillage sélectif
-  Recharge en granulats
-  Retrait des embâcles et obstacles en travers
-  Pesque
-  Réseau hydrographique étudié



Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau de Petiton	Longueur (km) : 2
<i>Commune(s) concernée(s) : Audon</i>	

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1280	ml	5120	Surveillance du cours d'eau
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	50	m ²	500	Surveillance du cours d'eau
Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie	1	Nbre	50	Surveillance du cours d'eau

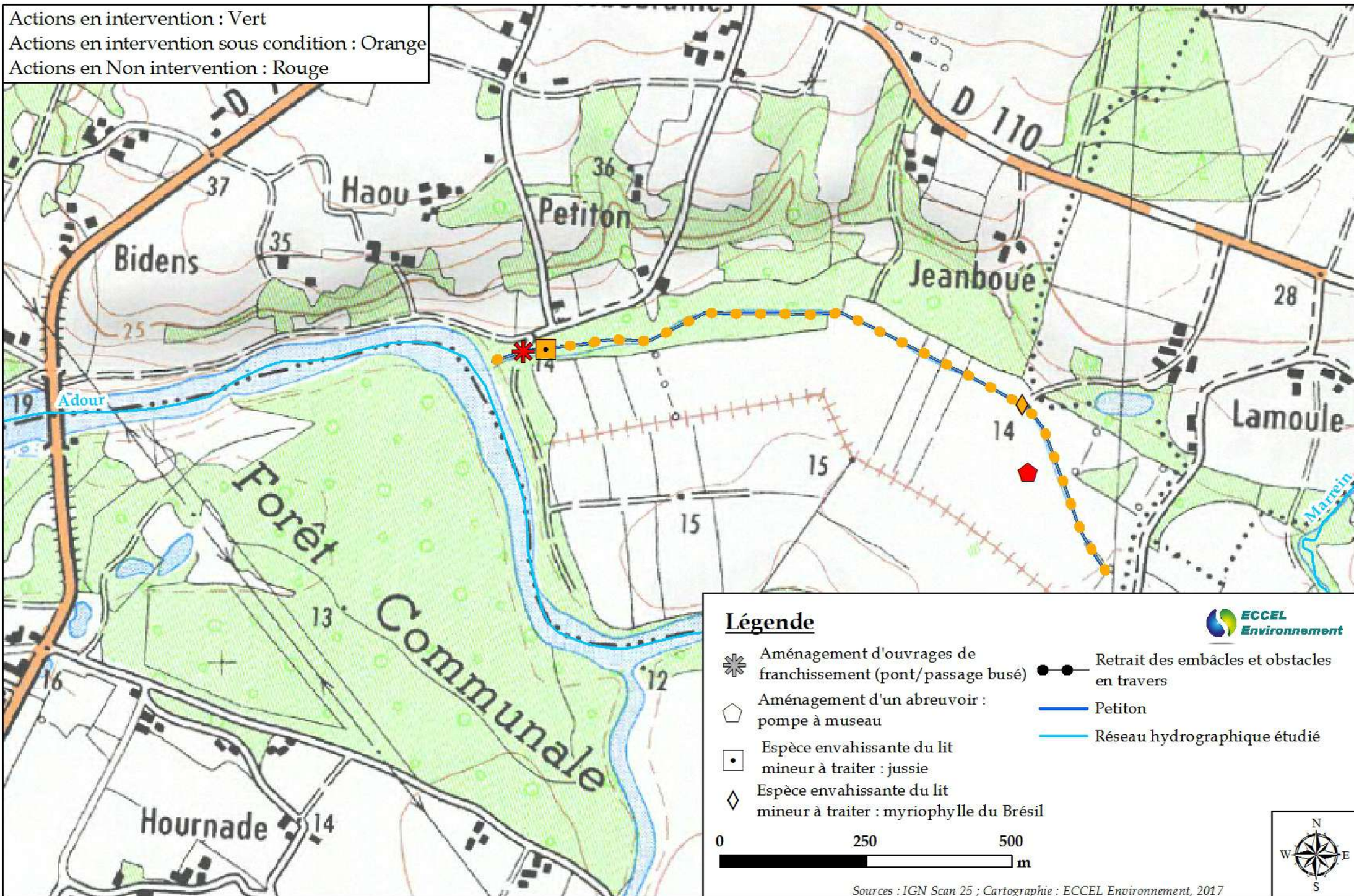
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau	1	Nbre	450	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	1000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

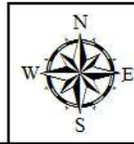
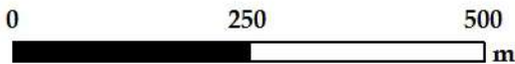
Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende

- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
- Aménagement d'un abreuvoir : pompe à museau
- Espèce envahissante du lit mineur à traiter : jussie
- Espèce envahissante du lit mineur à traiter : myriophylle du Brésil
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Petiton
- Réseau hydrographique étudié



Ruisseau du Pont-Neuf	Code Masse d'eau : FRFRR328_3
Longueur (km) : 6	
<i>Commune(s) concernée(s) : Gamarde-les-Bains, Goos, Hinx</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	4	m ²	60
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	1	m ²	15

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	4885	ml	19540	Surveillance du cours d'eau

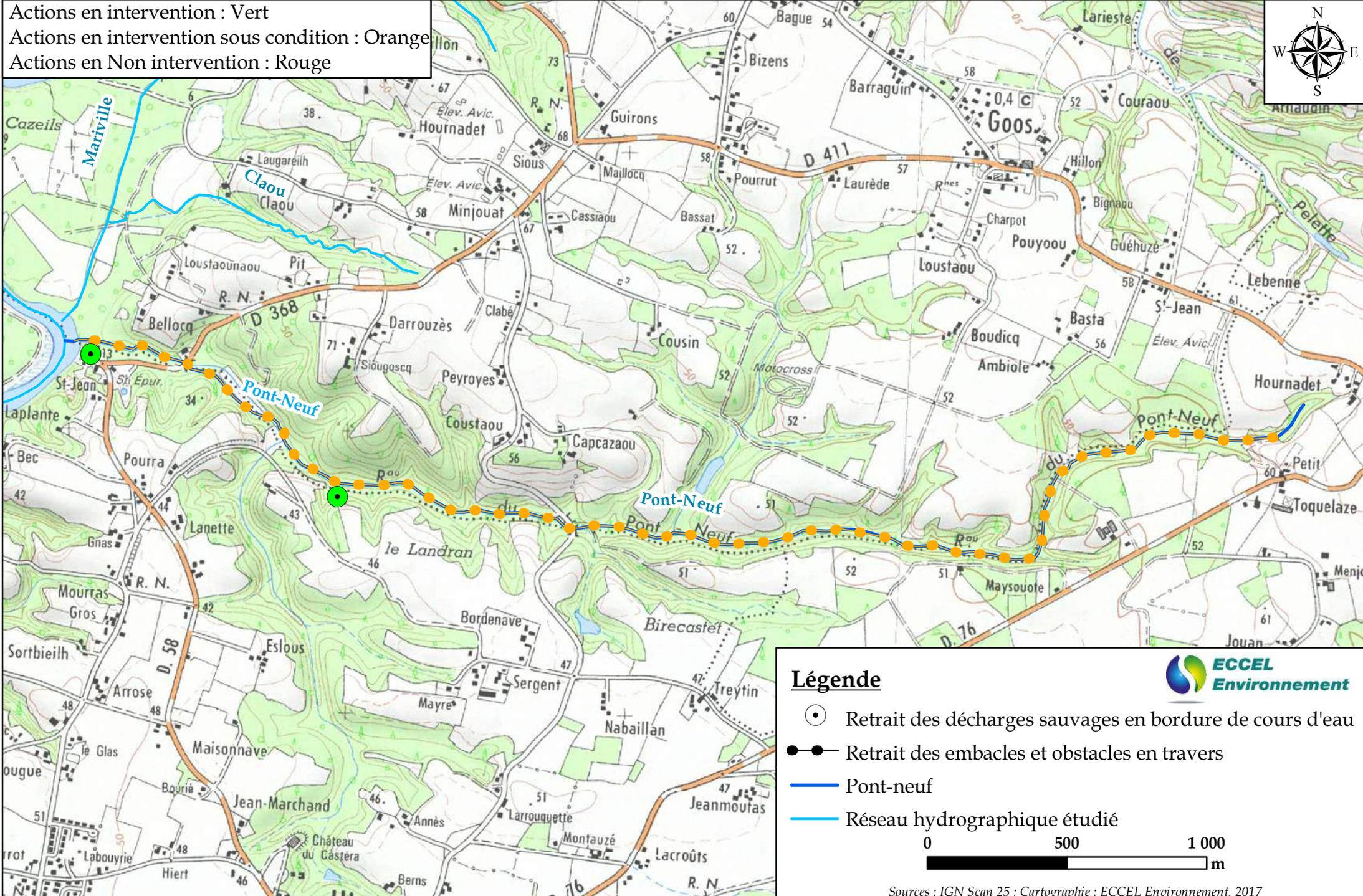
Non intervention

Non concerné

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
- Retrait des embacles et obstacles en travers
- Pont-neuf
- Réseau hydrographique étudié



Ruisseau de Porteteny	
Commune(s) concernée(s) : <i>Laluque</i>	Longueur (km) : 6

Intervention ciblée

Non concerné

Intervention sous condition

Non concerné

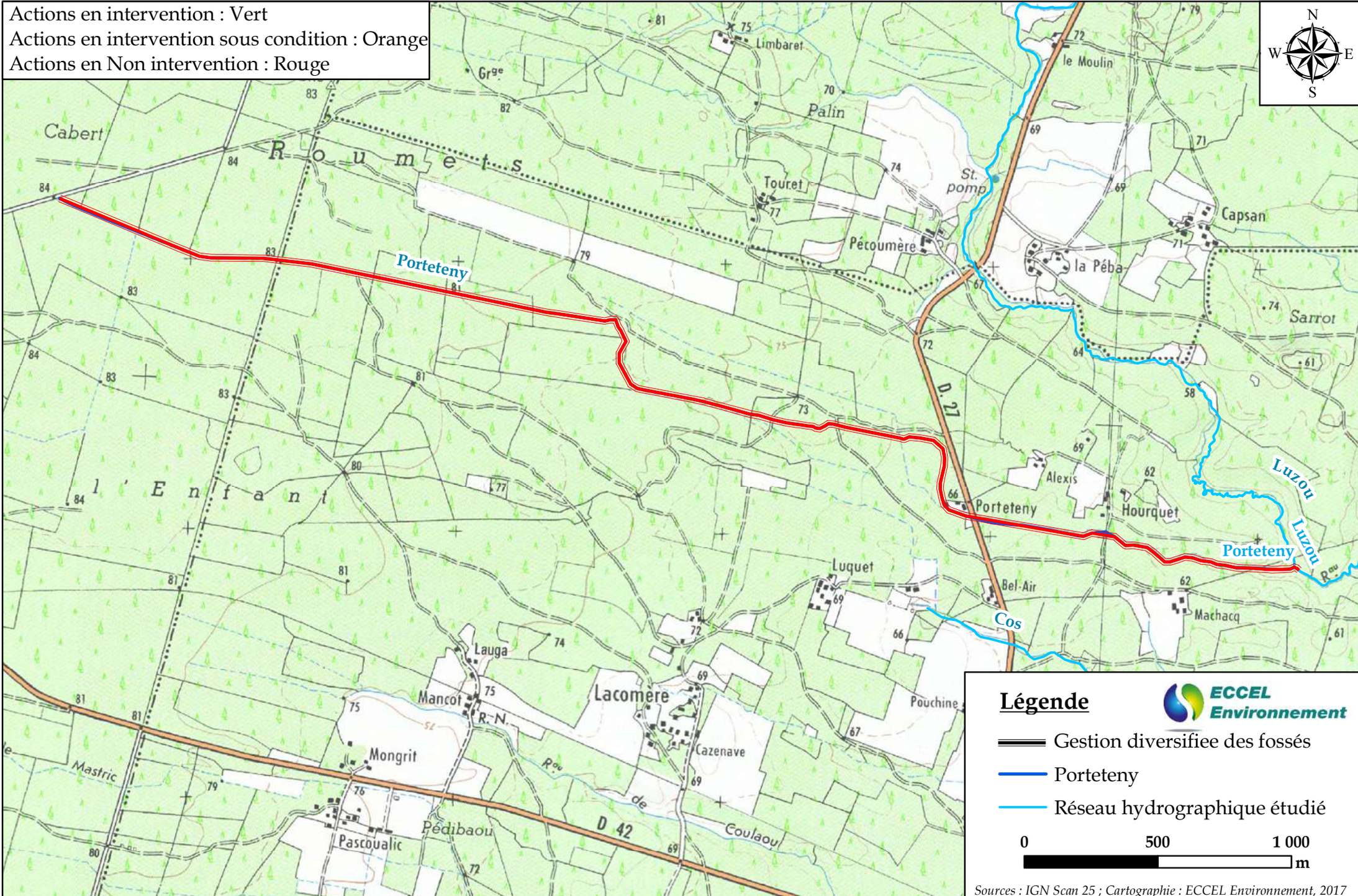
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Gestion diversifiée des fossés	5238	ml	0	Maître d'ouvrage à définir

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau de Rondeboeuf

Commune(s) concernée(s) : Castandet

Longueur (km) : 6

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	1659	ml	4977
Coupe sélective de la végétation	1548	ml	4644
Coupe sélective de la végétation	449	ml	1347
Coupe sélective de la végétation	514	ml	1542
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1	Nbre	100

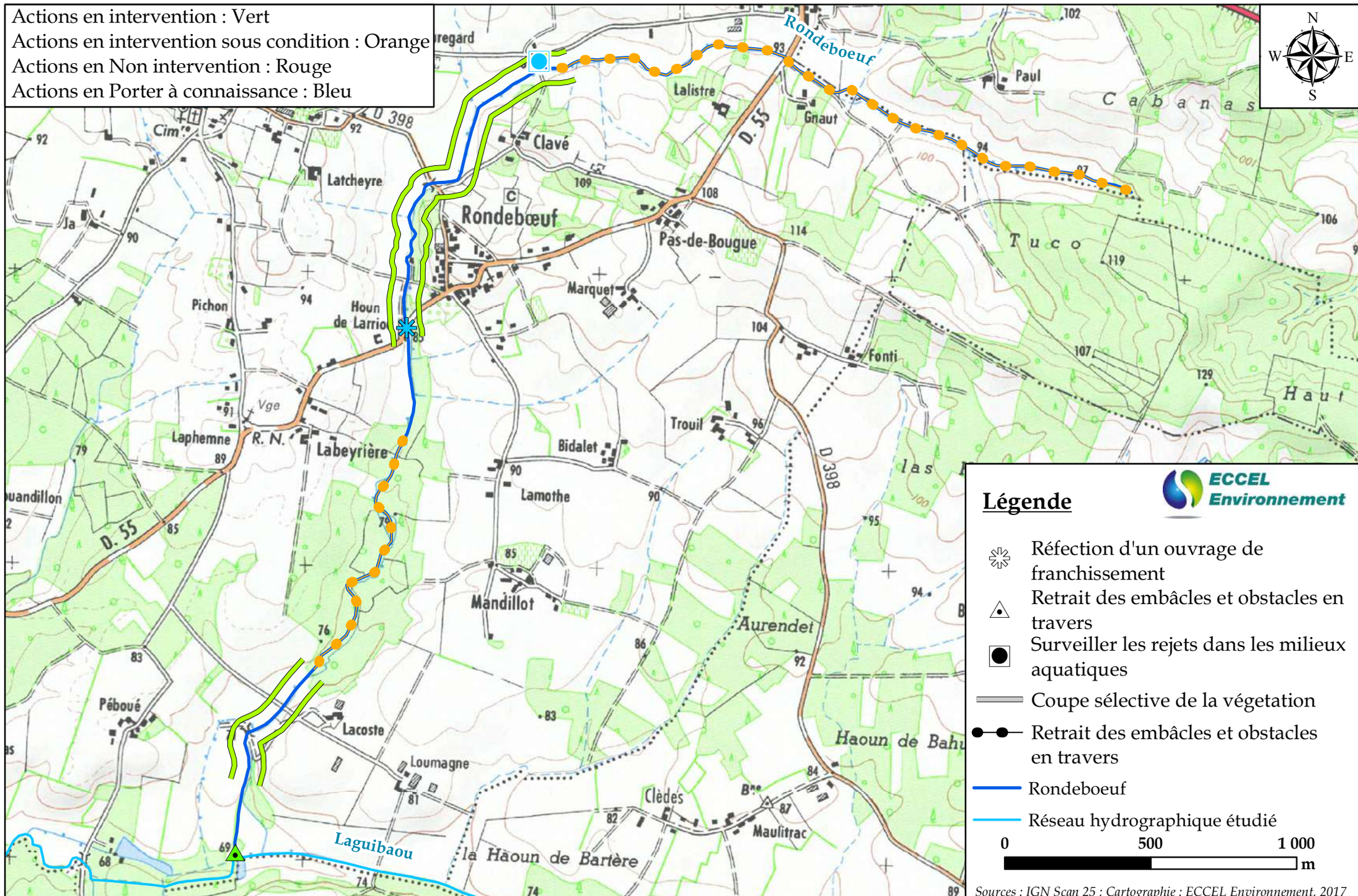
Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	2130	ml	8520	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	967	ml	3868	Surveillance du cours d'eau

Non intervention*Non concerné***Porter à connaissance**

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Réfection d'un ouvrage de franchissement	1	Nbre	0
Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques	1	Nbre	0

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge
 Actions en Porter à connaissance : Bleu



ECCEL Environnement

Légende

- Réfection d'un ouvrage de franchissement
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Surveiller les rejets dans les milieux aquatiques
- Coupe sélective de la végétation
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Rondeboeuf
- Réseau hydrographique étudié

0 500 1 000 m

Sources : IGN Scan 25 ; Cartographie : ECCEL Environnement, 2017

Ruisseau de Saint-Maurice

Longueur (km) : 6

Commune(s) concernée(s) : Bascons, Grenade-sur-l'Adour, Saint-Maurice-sur-Adour

Intervention ciblée

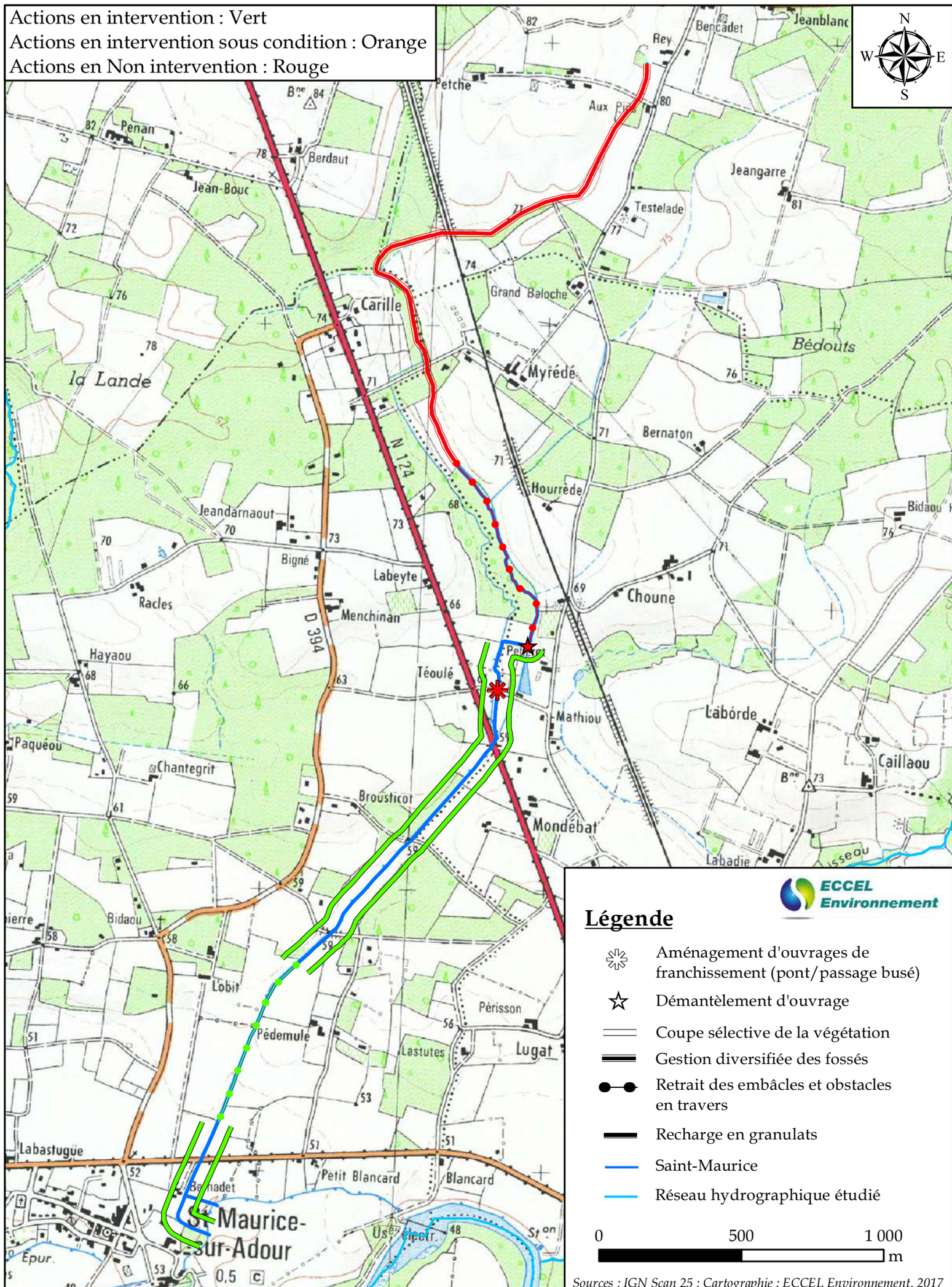
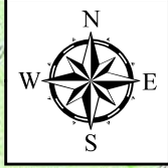
Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	816	ml	2448
Coupe sélective de la végétation	944	ml	2832
Coupe sélective de la végétation	538	ml	1614
Coupe sélective de la végétation	413	ml	1239
Coupe sélective de la végétation	582	ml	1746
Coupe sélective de la végétation	570	ml	1710
Recharge en granulats par dome	417	ml	4170
Retrait des embâcles et obstacles en travers	631	ml	2524
Recharge en granulats par dome	353	ml	3540

Intervention sous condition*Non concerné***Non intervention**

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Gestion diversifiée des fossés	2113	ml	0	Maître d'ouvrage à définir
Retrait des embâcles et obstacles en travers	768	ml	3072	Cours d'eau en bon état à préserver
Démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	500	Enjeu non prioritaire
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance*Non concerné*

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



ECCEL Environnement

Légende

- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)
- Démantèlement d'ouvrage
- Coupe sélective de la végétation
- Gestion diversifiée des fossés
- Retrait des embâcles et obstacles en travers
- Recharge en granulats
- Saint-Maurice
- Réseau hydrographique étudié

0 500 1 000
 m

Ruisseau de Techenerat	Longueur (km) : 8
<i>Commune(s) concernée(s) : Buanes, Fargues, Larrivière-St-Savin, Montgaillard</i>	

Intervention ciblée

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)
Coupe sélective de la végétation	283	ml	849
Coupe sélective de la végétation	314	ml	942
Coupe sélective de la végétation	250	ml	750
Coupe sélective de la végétation	230	ml	690
Coupe sélective de la végétation	1020	ml	3060
Coupe sélective de la végétation	1035	ml	3105
Retrait des embâcles et obstacles en travers	344	ml	1376
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	5	m ²	75
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	30	m ²	300
Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau	100	m ²	300
aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000
démantèlement d'ouvrage	1	Nbre	500

Intervention sous condition

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1589	ml	6356	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1186	ml	4744	Surveillance du cours d'eau
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1178	ml	4712	Surveillance du cours d'eau

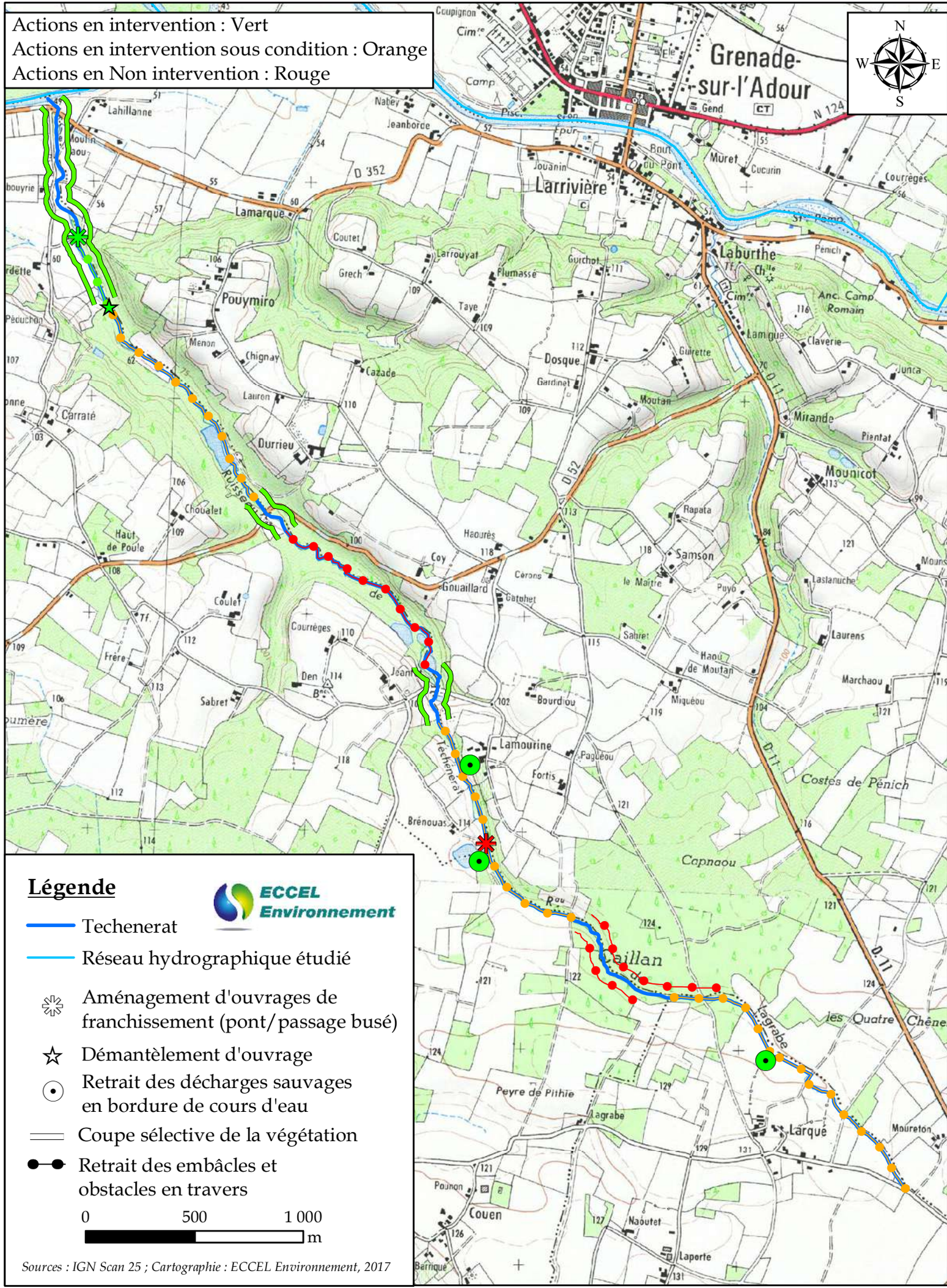
Non intervention

Type action	Quantité	Unité	Coût (€)	Justification
Retrait des embâcles et obstacles en travers	767	ml	3068	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	451	ml	1804	Cours d'eau en bon état à préserver
Retrait des embâcles et obstacles en travers	1076	ml	4304	Cours d'eau en bon état à préserver
Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/passage busé)	1	Nbre	5000	Enjeu non prioritaire

Porter à connaissance

Non concerné

Actions en intervention : Vert
 Actions en intervention sous condition : Orange
 Actions en Non intervention : Rouge



Légende



- Techenerat
- Réseau hydrographique étudié
- Aménagement d'ouvrages de franchissement (pont/ passage busé)
- Démantèlement d'ouvrage
- Retrait des décharges sauvages en bordure de cours d'eau
- Coupe sélective de la végétation
- Retrait des embâcles et obstacles en travers

