

Pays de Lourdes et des
Vallées des Gaves

12 décembre 2025

**Site Natura 2000 «
Gaves de Pau et de
Cauterets » (et gorges
de Cauterets)
FR7300922 - Inventaire
et cartographie des
habitats d'intérêt
communautaire liés
aux cours d'eau sur le
site – Atlas
cartographique**

Libellé de la mission	Site Natura 2000 « Gaves de Pau et de Cauterets » (et gorges de Cauterets) FR7300922 - Inventaire et cartographie des habitats d'intérêt communautaire liés aux cours d'eau sur le site	
Document	BIOTOPE, 2025. Inventaire et cartographie des habitats d'intérêt communautaire liés au cours d'eau sur le site Natura 2000 « Gaves de Pau et de Cauterets » - FR7300922- Atlas cartographique. PLVG.	
Maître d'ouvrage	Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves - 4 rue Michelet - 65100 Lourdes	
Interlocuteur	Mme Camille Chiray	-
Structure	Biotope – Agence Béarn – Pays Basque 2 avenue Pierre Angot Hélioparc – Immeuble Képler 64053 Pau cedex 9 Site Internet : www.biotope.fr	Contact : Damien Uster Mail : duster@biotope.fr Tél : 06 03 68 22 16
Rédacteur	Frédéric Mora (fmora@biotope.fr)	
Date de réalisation	12/12/2025	

Cet atlas cartographique présente la localisation des habitats d'intérêt communautaire liés au cours d'eau du site Natura 2000 « Gaves de Pau et de Cauterets » FR7300922.

Les polygones affichés représentent les habitats dominants.


L'échelle des cartes étant de 1 : 6000, des micro-polygones d'habitats, dont la présence est indiquée dans la légende associée à la carte, peuvent être difficilement visibles, voire ne pas se voir.




Habitats d'intérêt communautaire dominants - 1/50

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 2/50

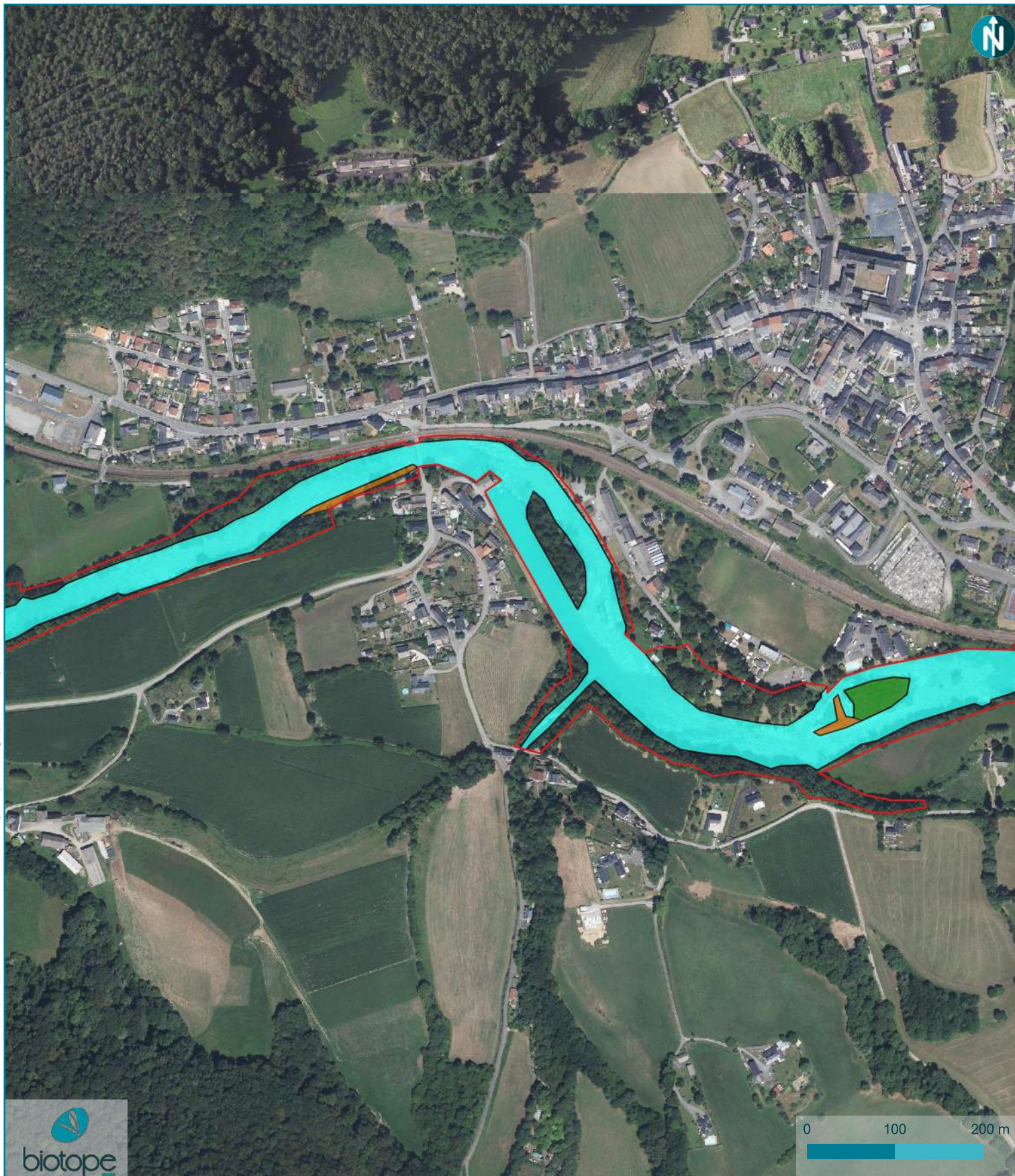
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

-  3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
-  3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.





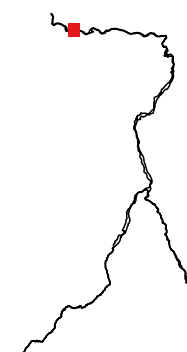
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 3/50

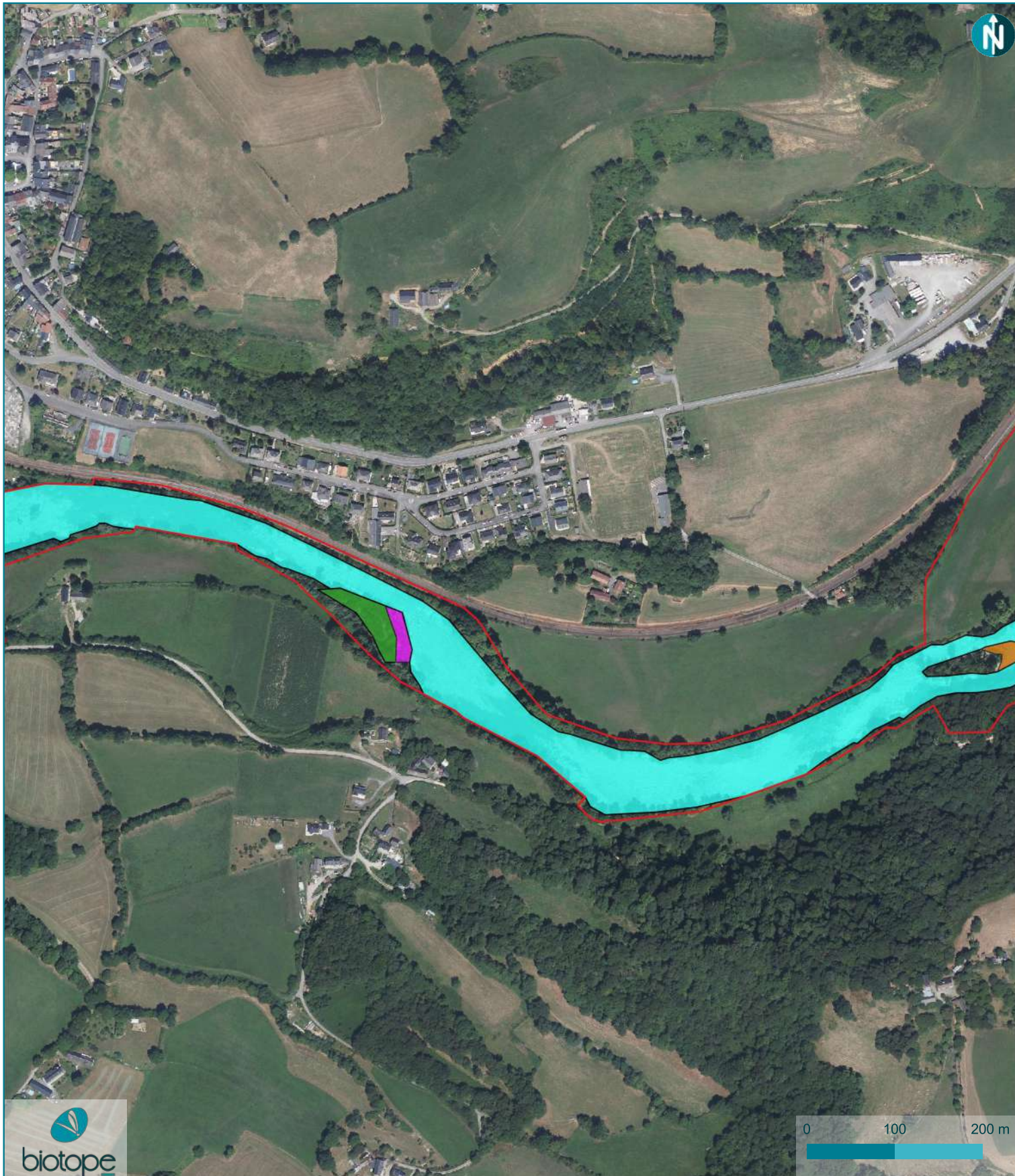
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 4/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

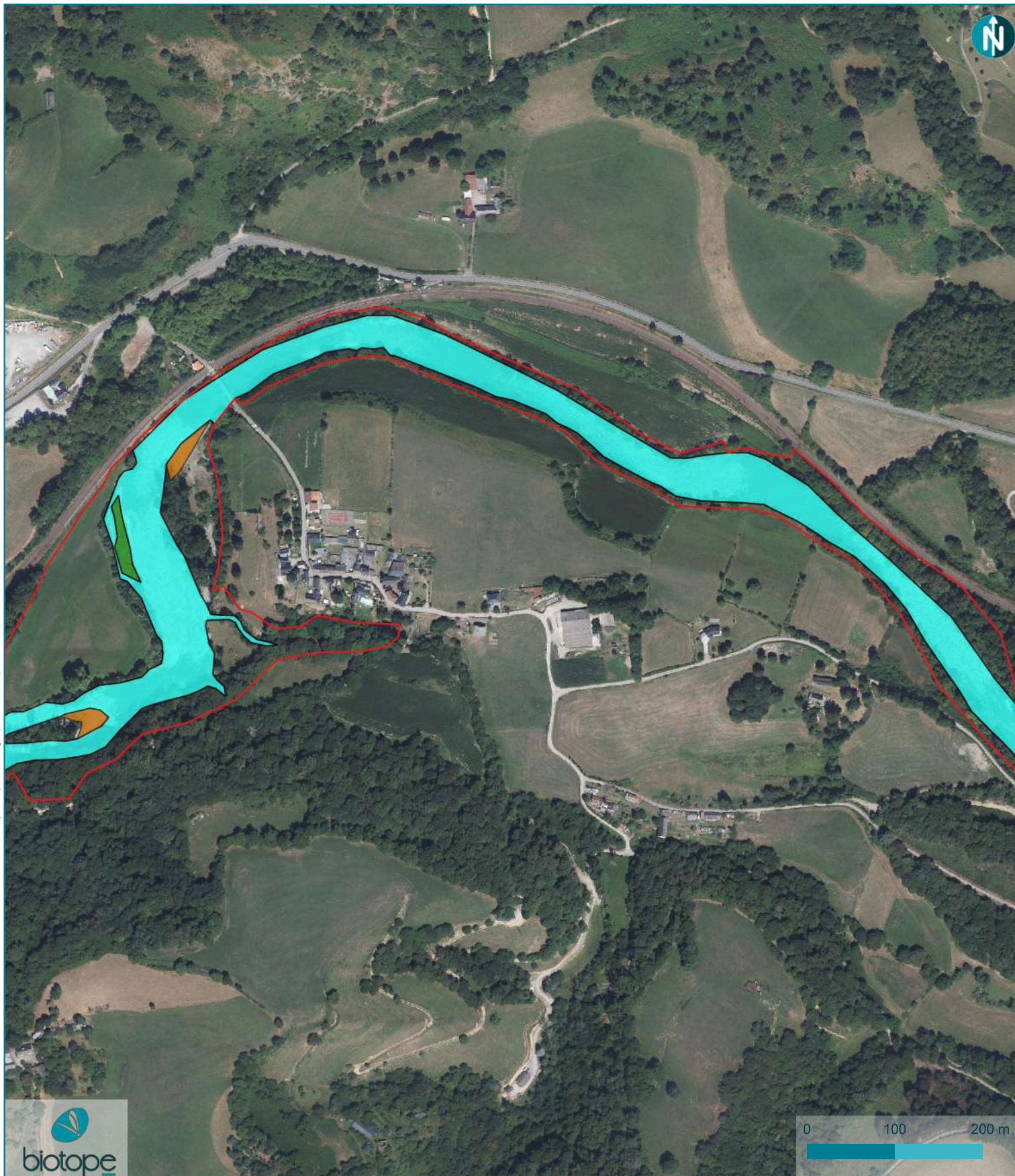
3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin

91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 5/50

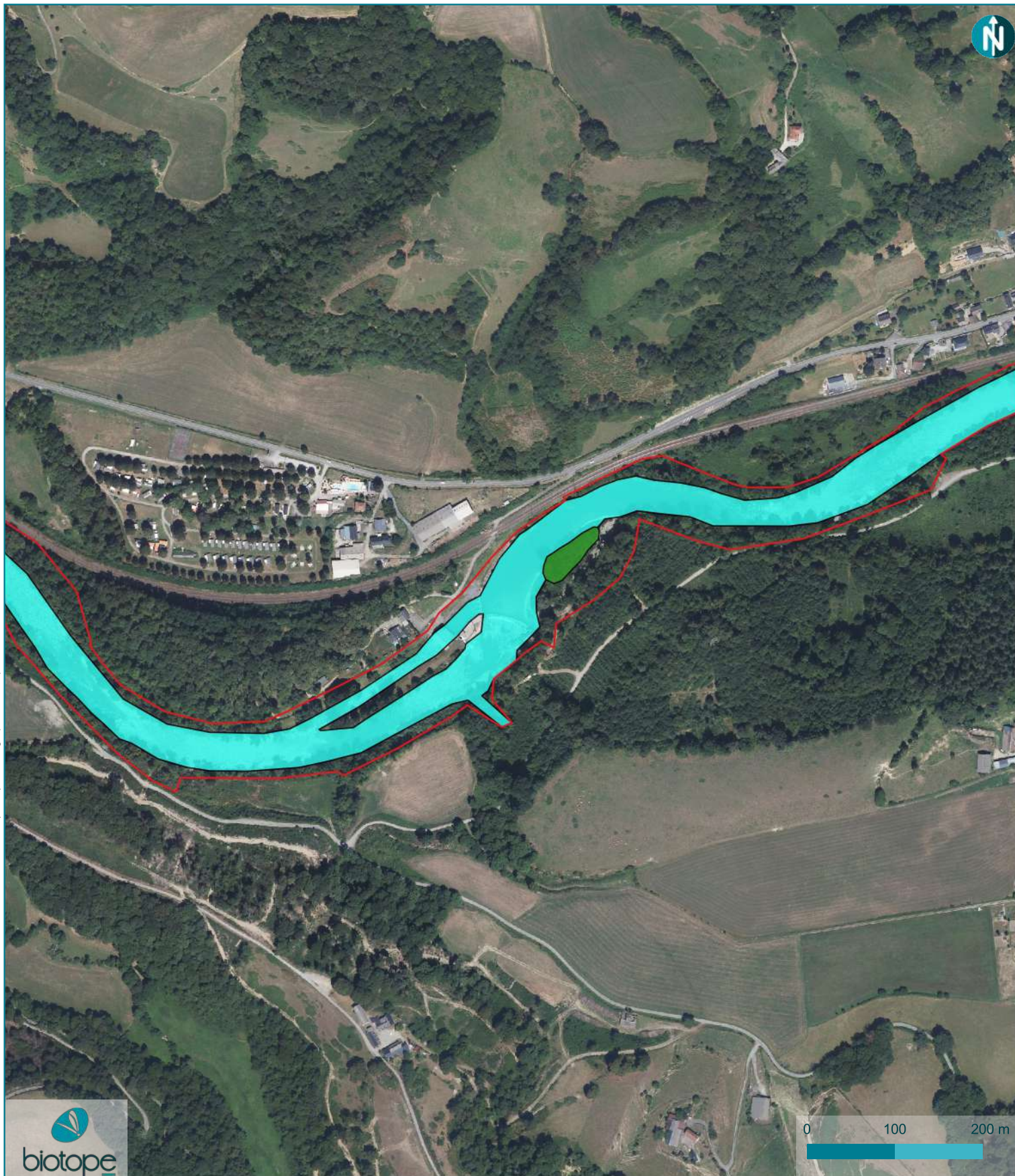
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p. et du Bidention p.p.
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 6/50

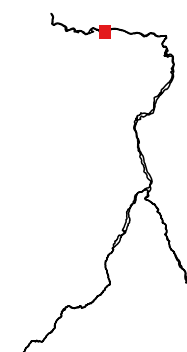
Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)


Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 7/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau






Habitats d'intérêt communautaire dominants - 8/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 9/50

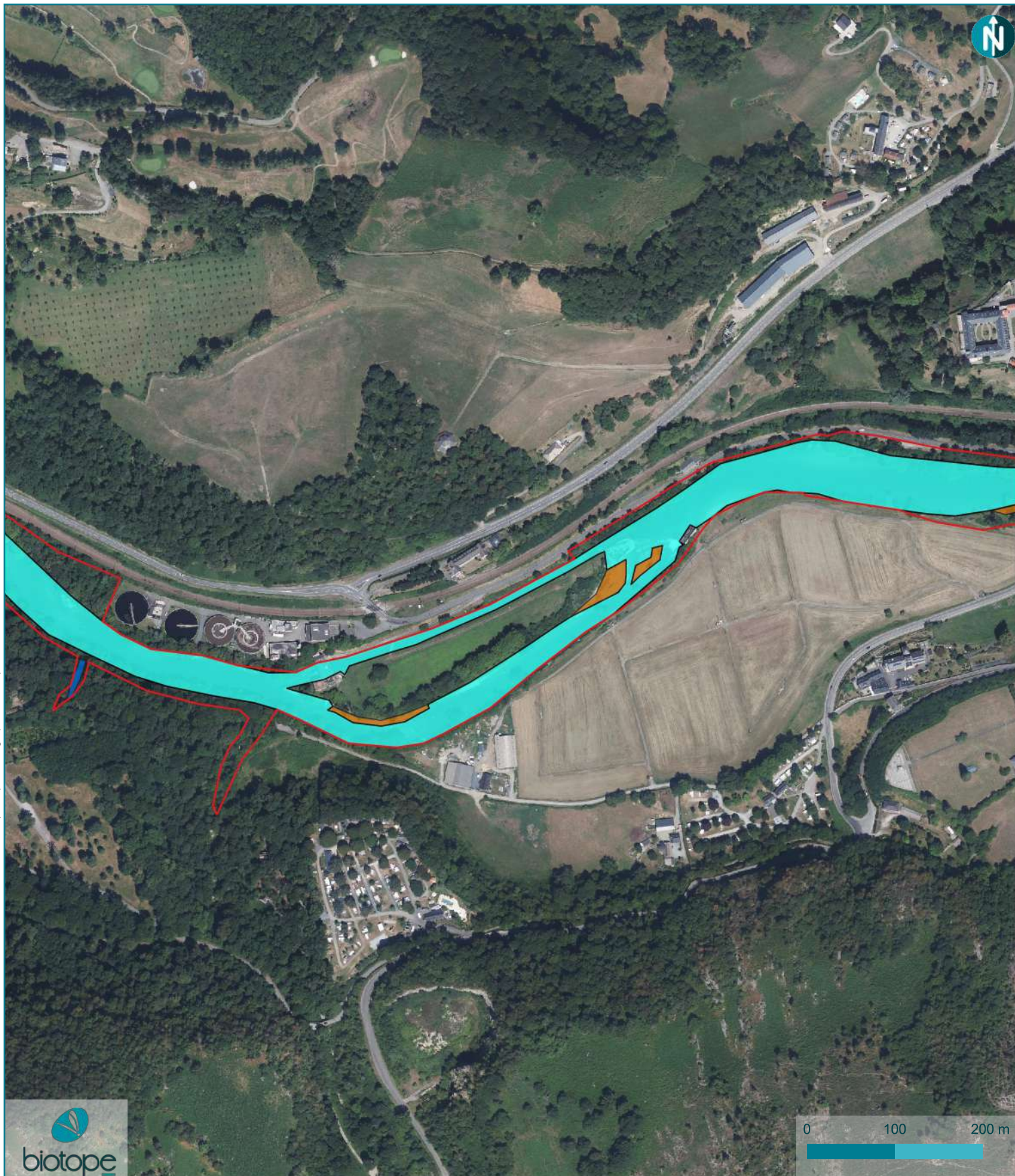
 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

-  3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
-  7220 | Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau








Habitats d'intérêt communautaire dominants - 10/50

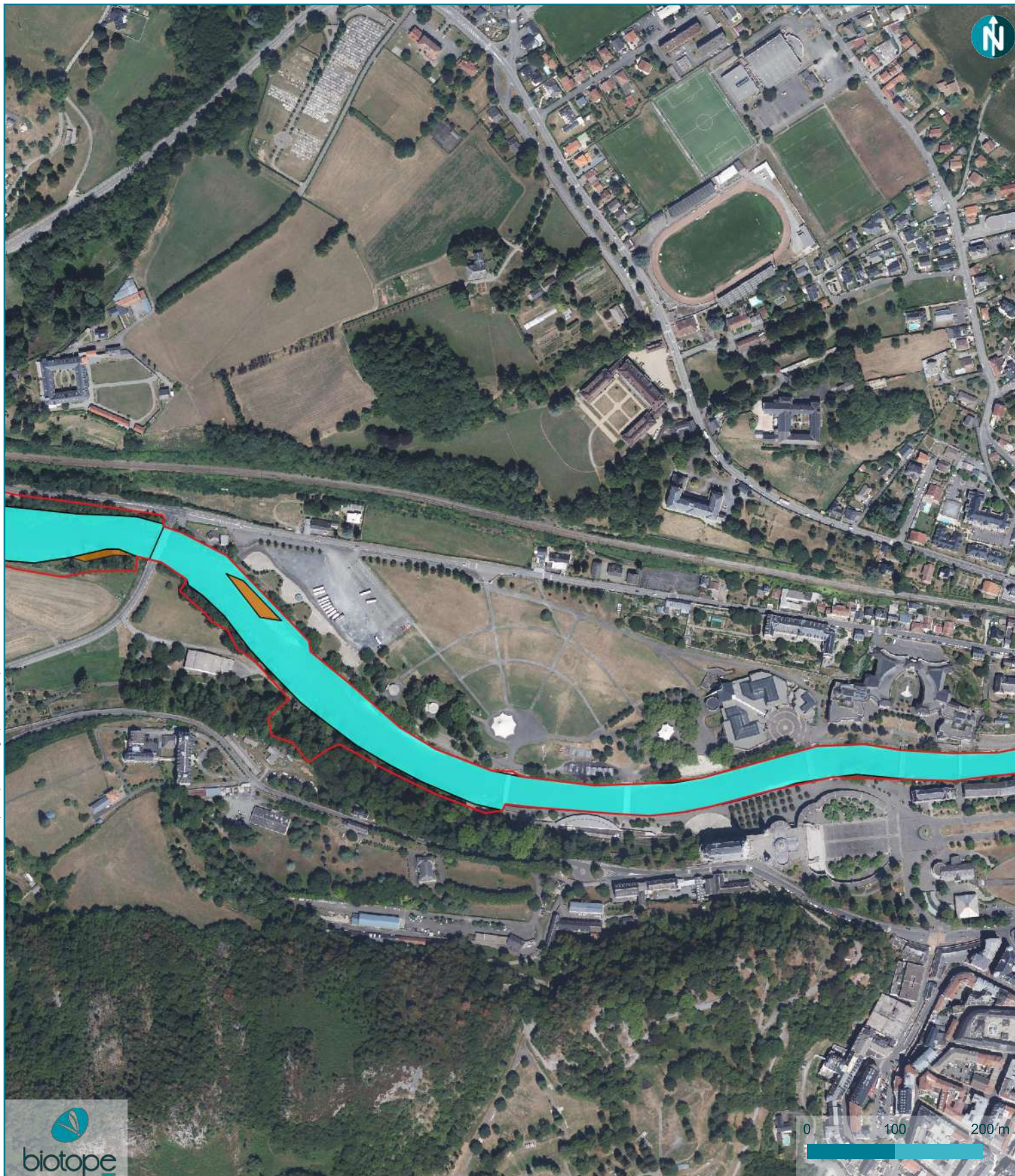
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

-  3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
-  3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
-  7220 | Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)







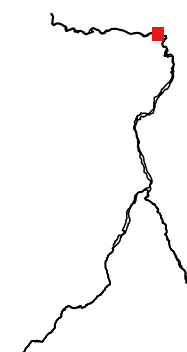
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 11/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

-  3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
-  3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 12/50

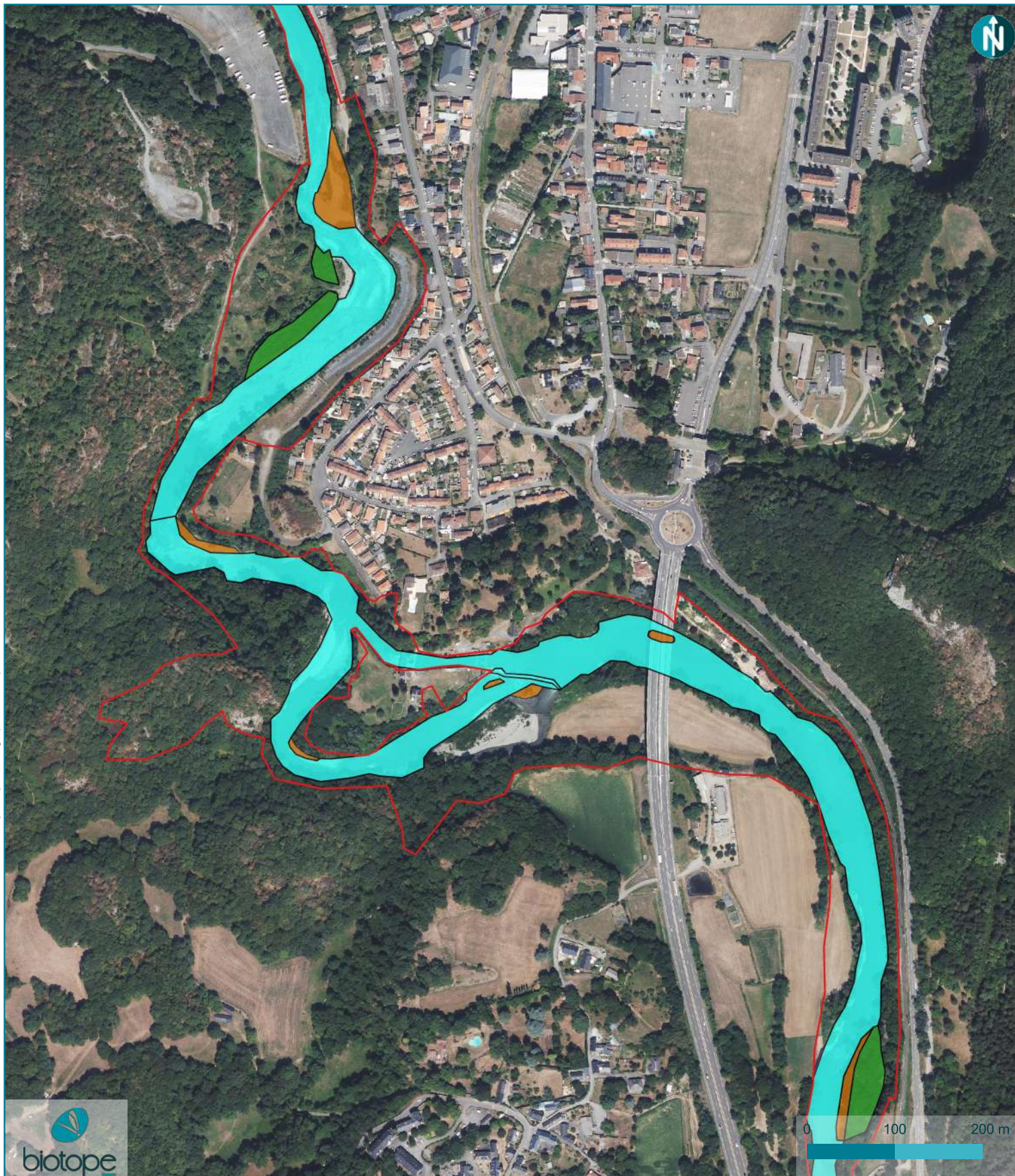
Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 13/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin

91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 14/50

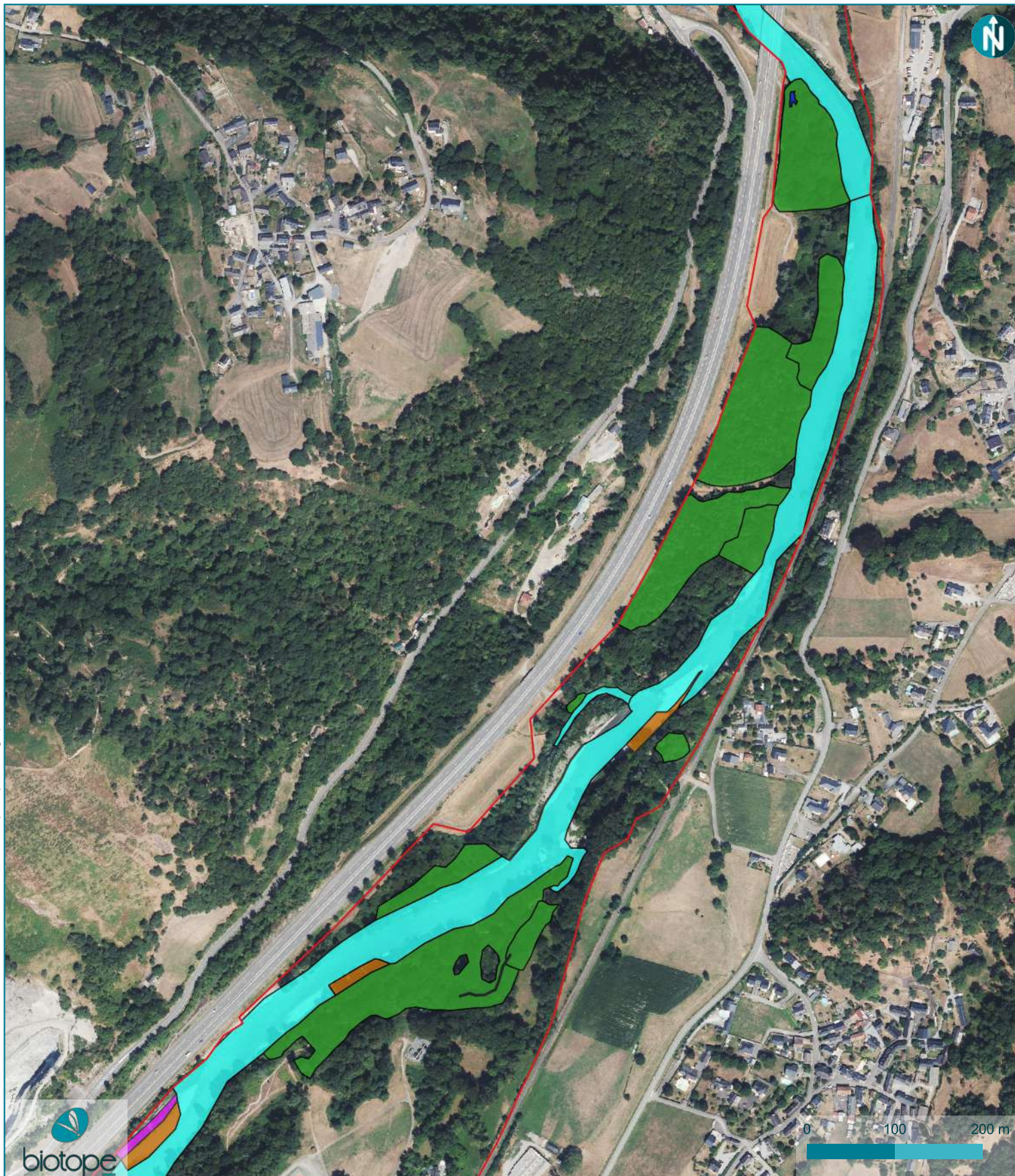
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p. et du Bidention p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





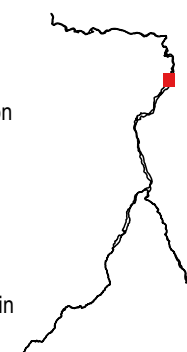
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 15/50

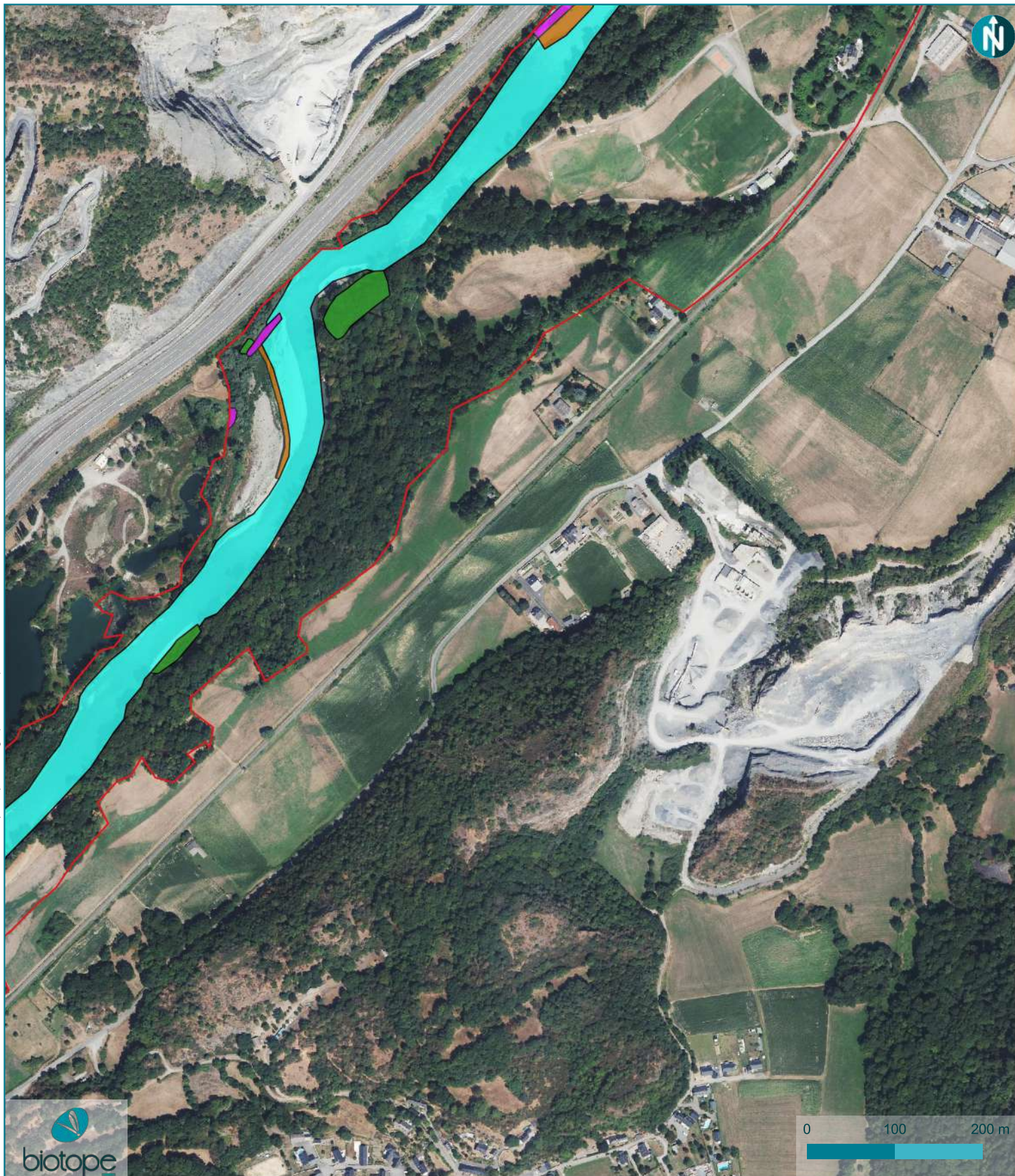
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3150 | Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p. et du Bidetion p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiales et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





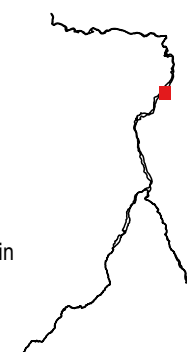
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 16/50

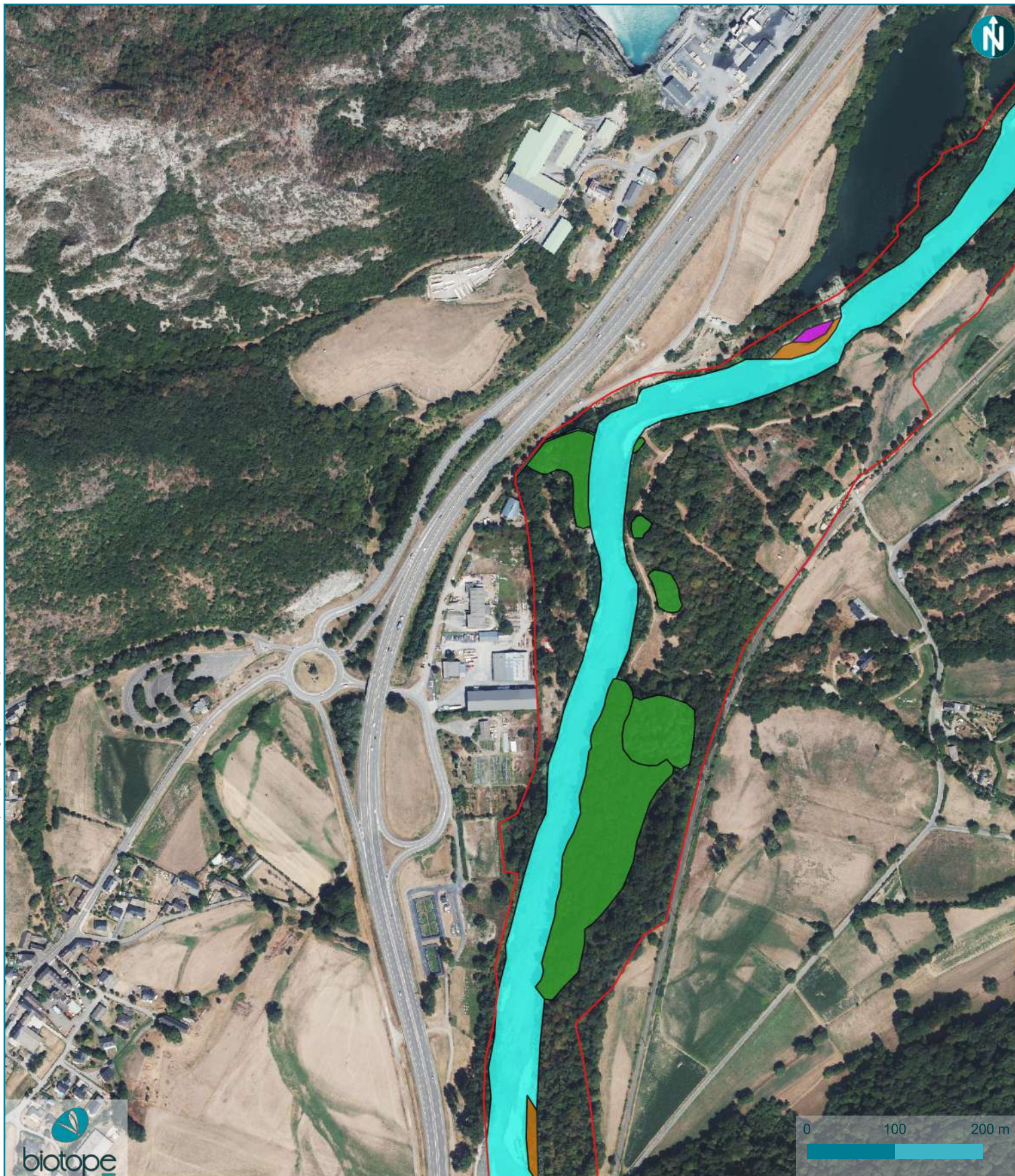
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 17/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

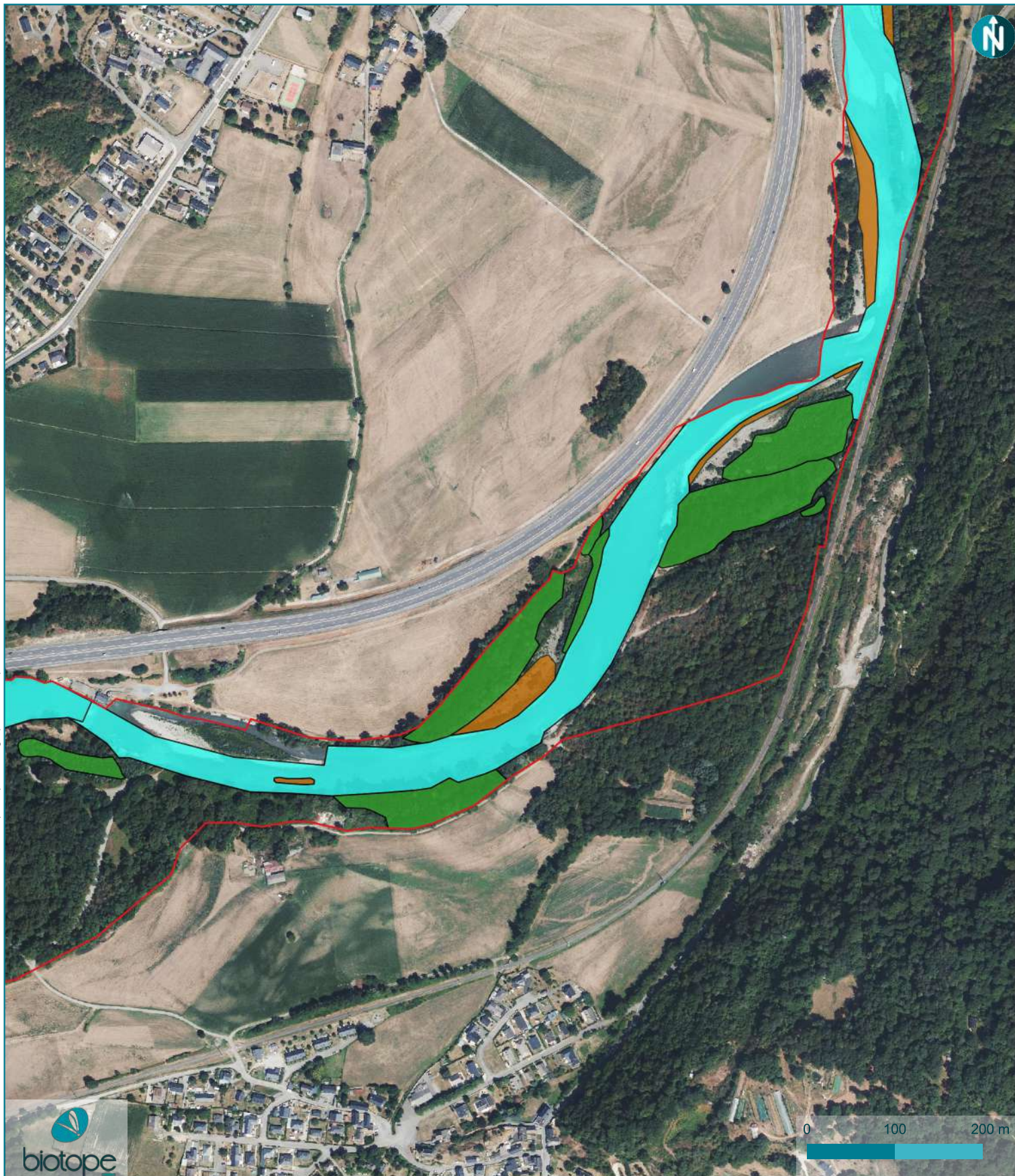
3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin

91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





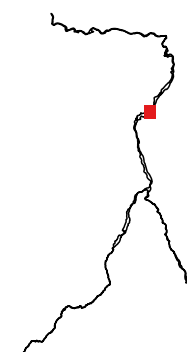
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 18/50

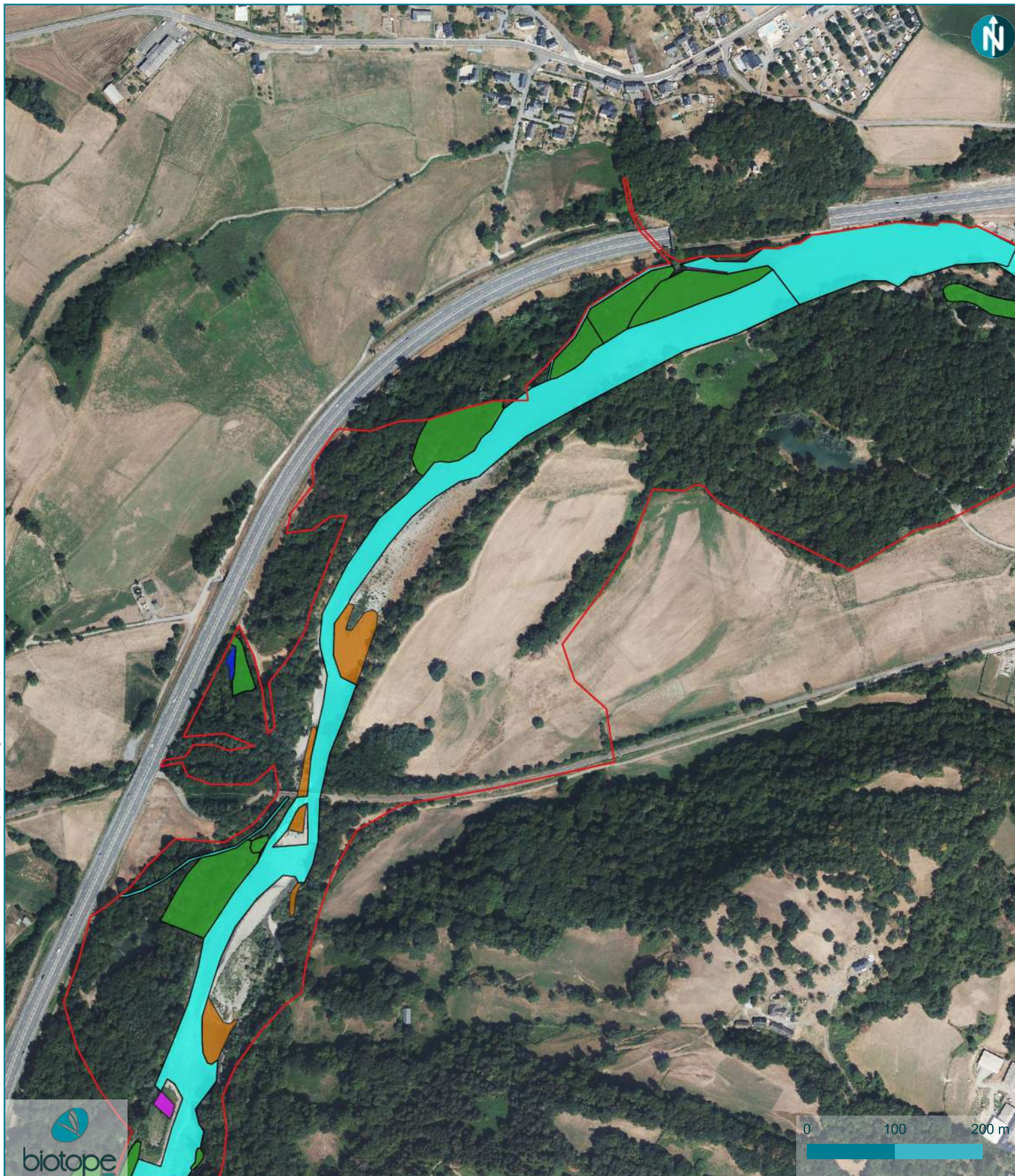
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





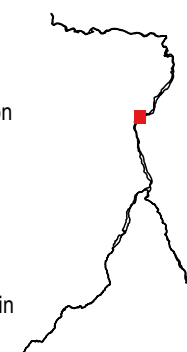
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 19/50

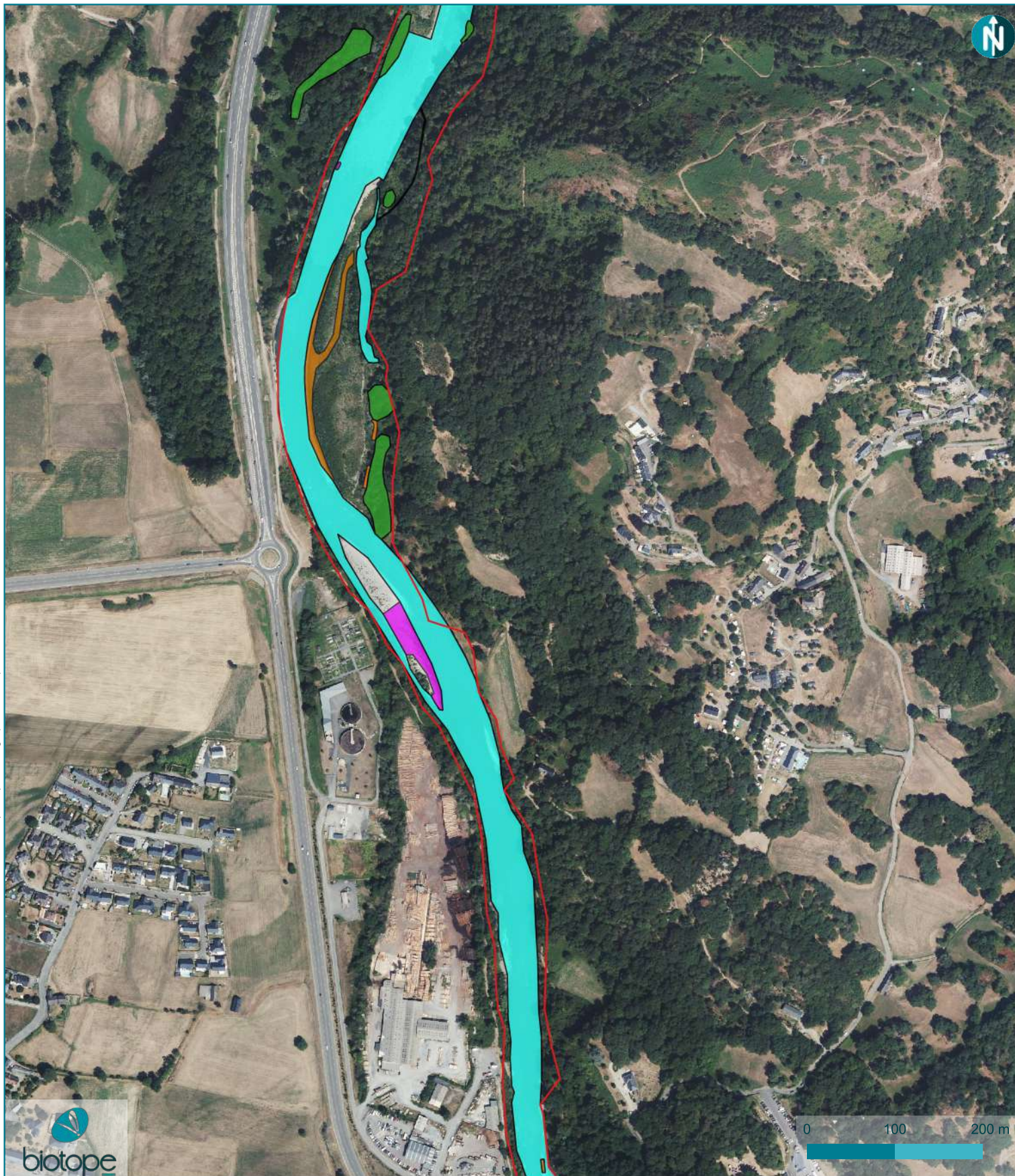
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3150 | Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiales et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





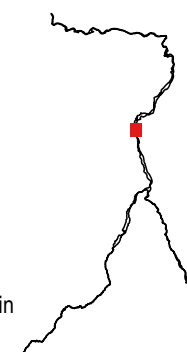
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 20/50

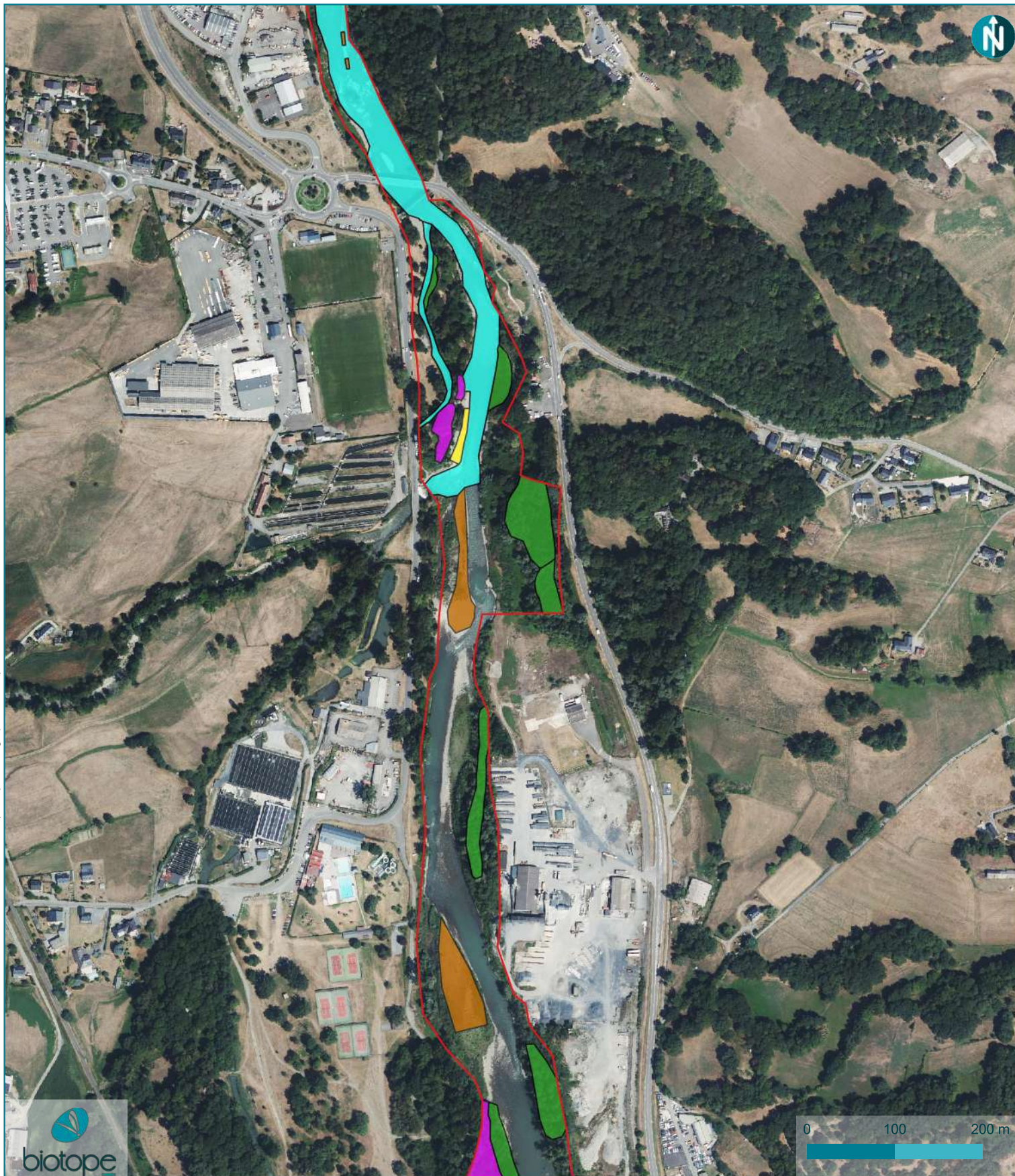
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculon fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion*
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du *Chenopodion rubri p.p.* et du *Bidention p.p.*
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)





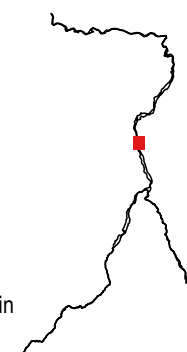
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 21/50

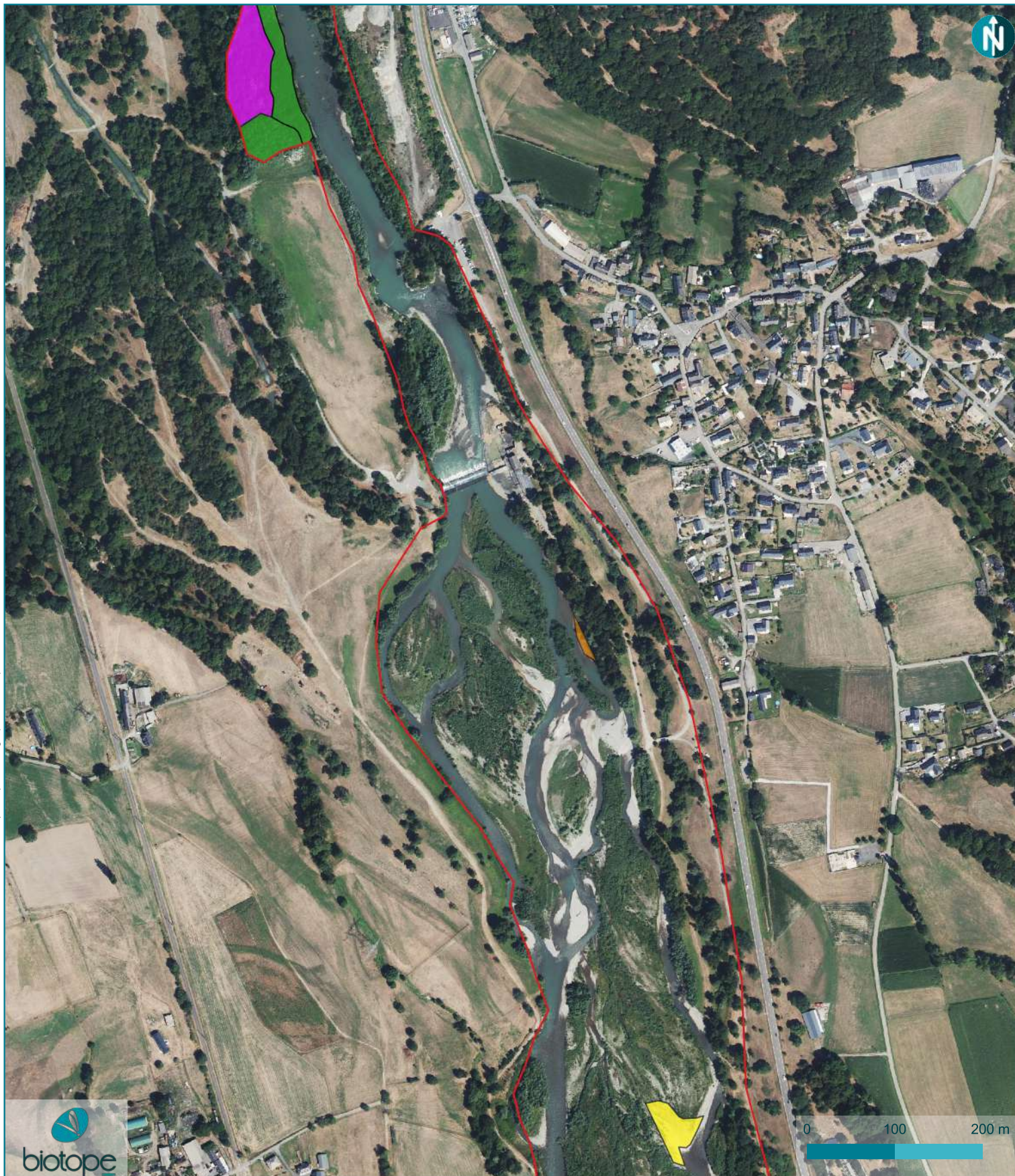
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





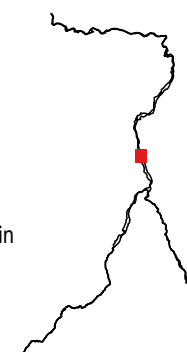
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 22/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du *Chenopodium rubri* p.p. et du *Bidention* p.p.
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaies et des étages montagnard à alpin
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)





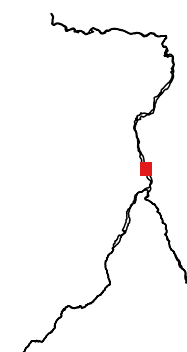
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 23/50

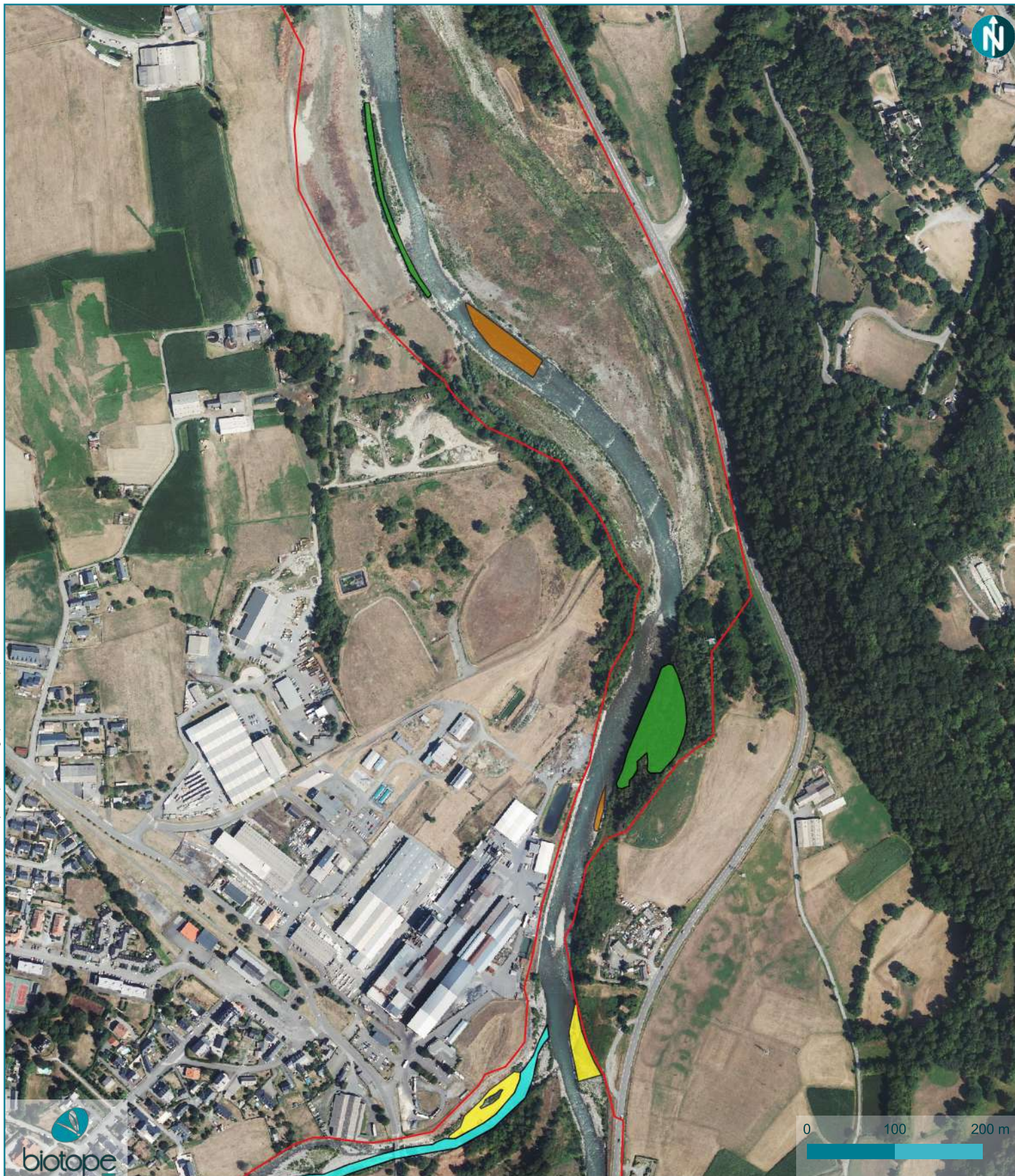
Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du *Chenopodium rubri* p.p. et du *Bidention* p.p.

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





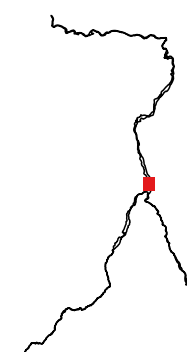
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 24/50

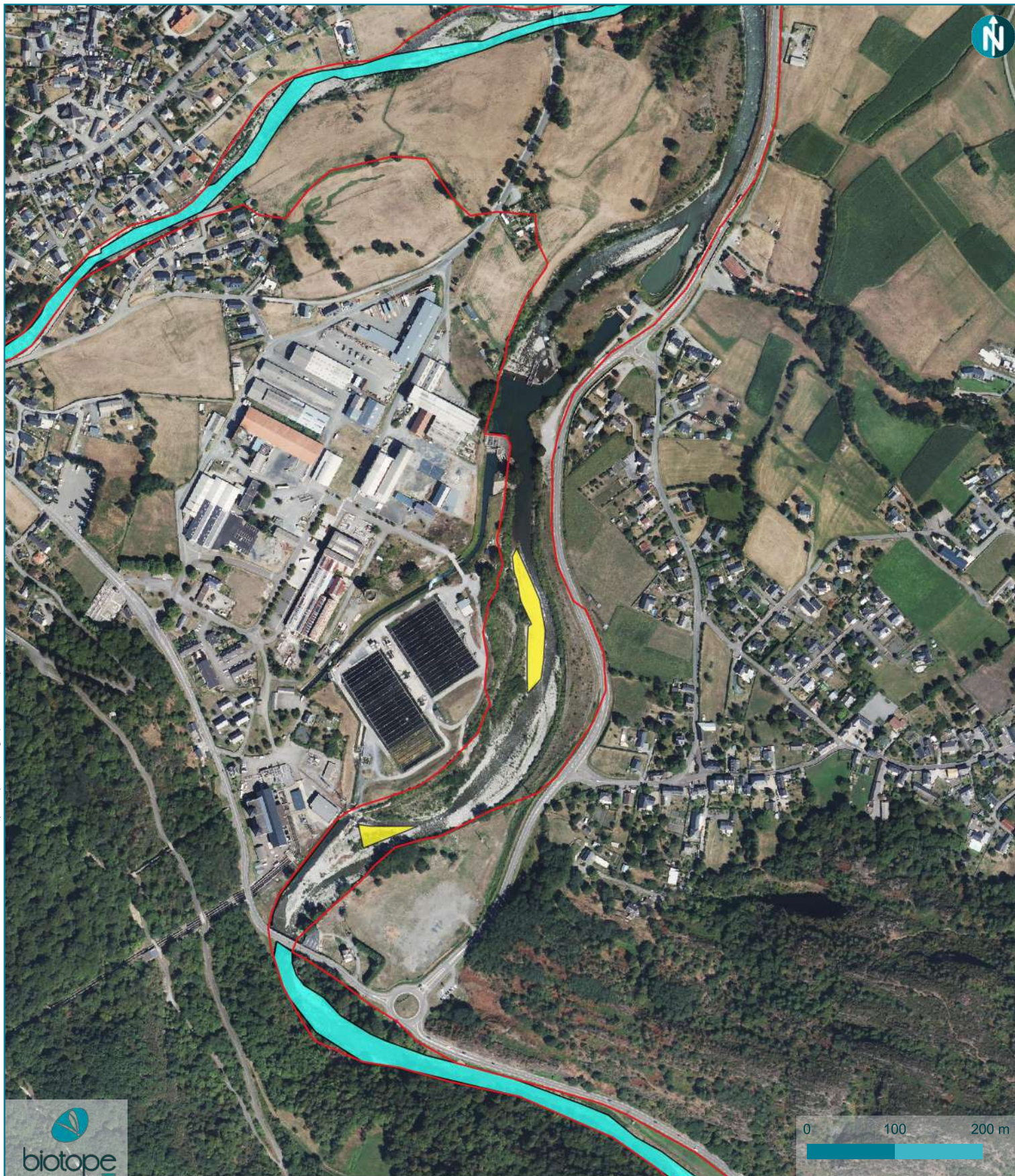
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 3270 | Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidenton p.p.
- 91E0 | Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 25/50

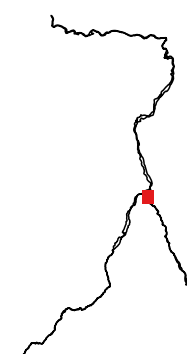
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitants et du Callitricho-Batrachion






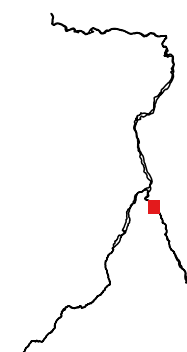
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 26/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion







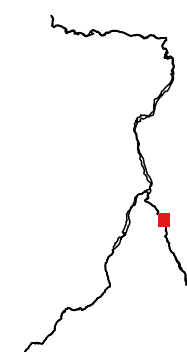
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 27/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

-  3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*
-  3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculus fluitans* et du *Callitriche-Batrachion*







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 28/50

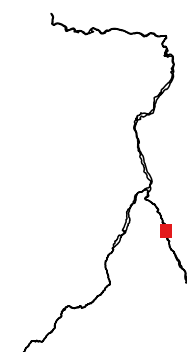
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

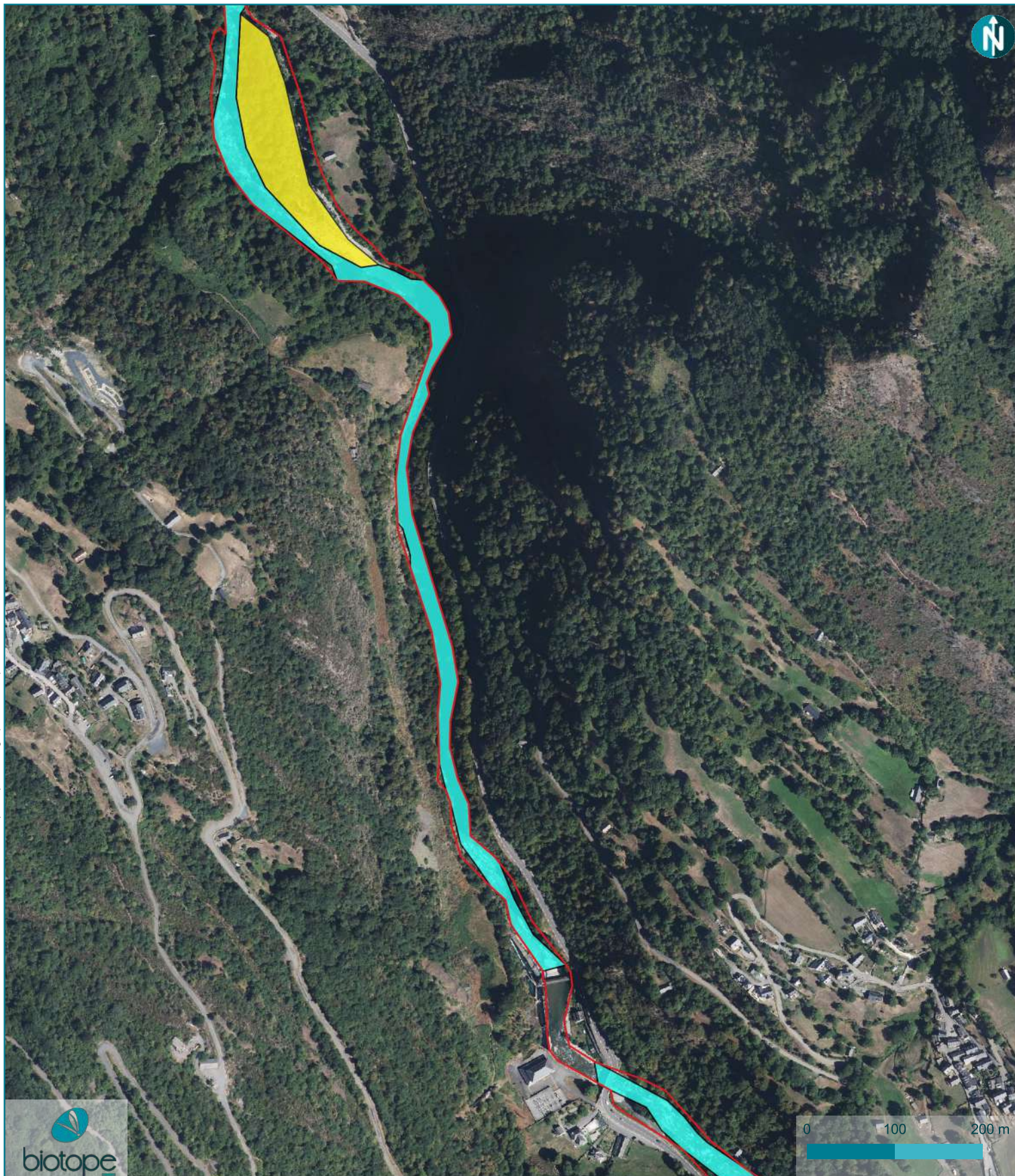
 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion






PAYS DE LOURDES ET DES VALLÉES DES GAVES


Habitats d'intérêt communautaire dominants - 29/50

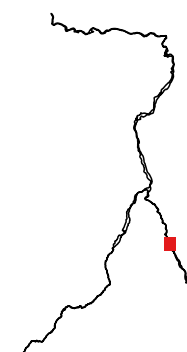
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculus fluitans et du Callitriche-Batrachion





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 30/50

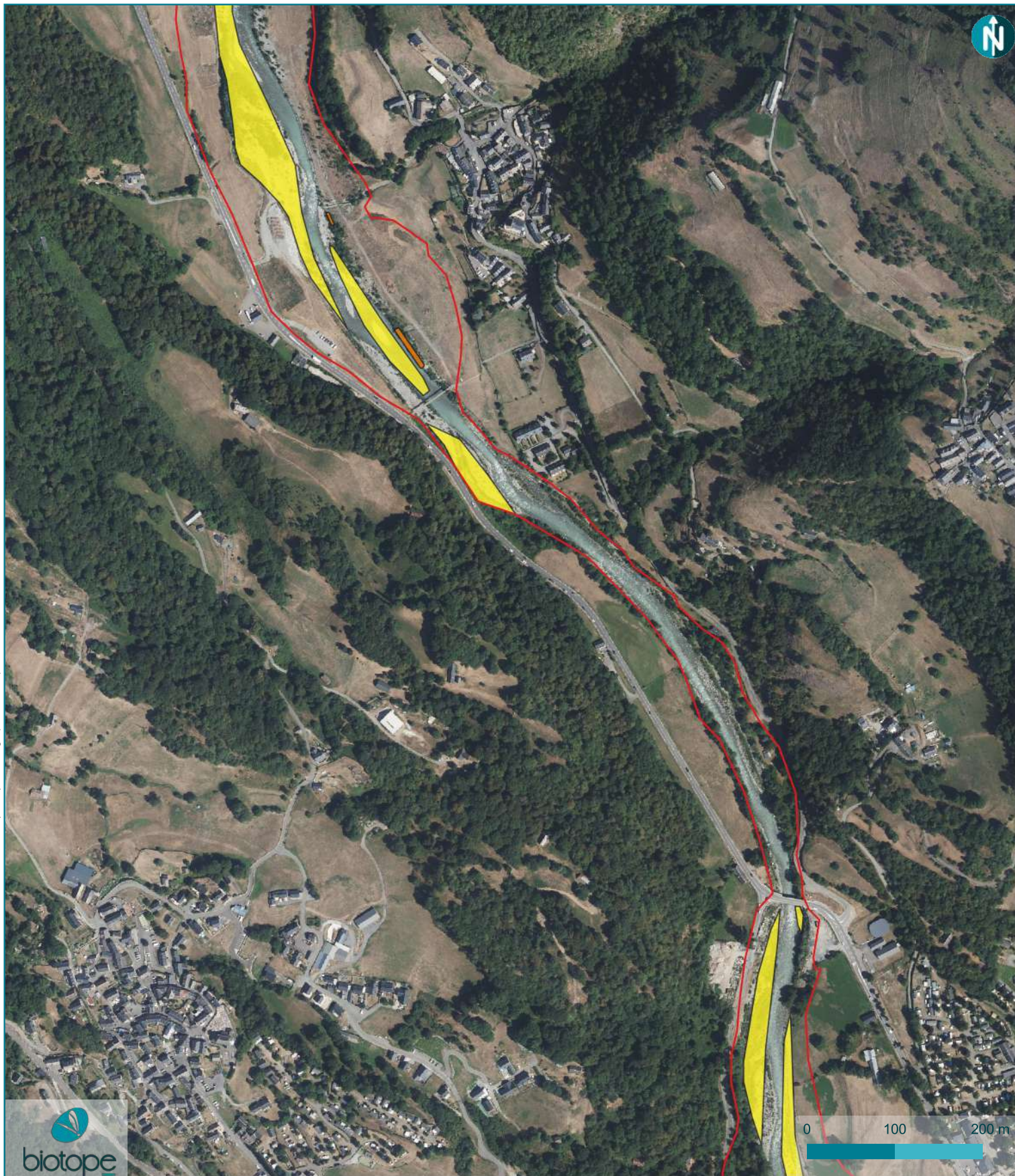
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 31/50

Aire d'étude

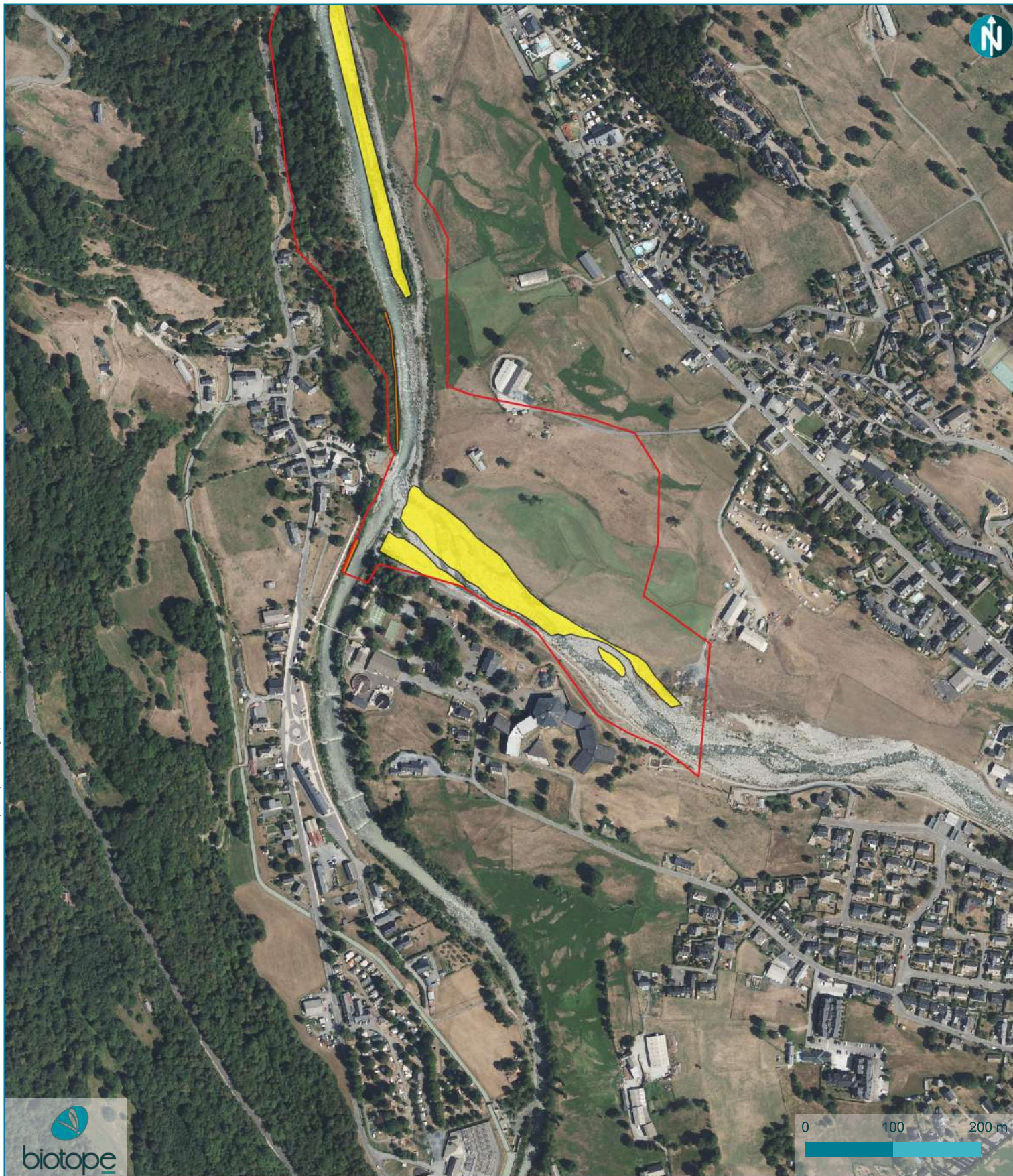
Habitats d'intérêt communautaire

3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 32/50

Aire d'étude

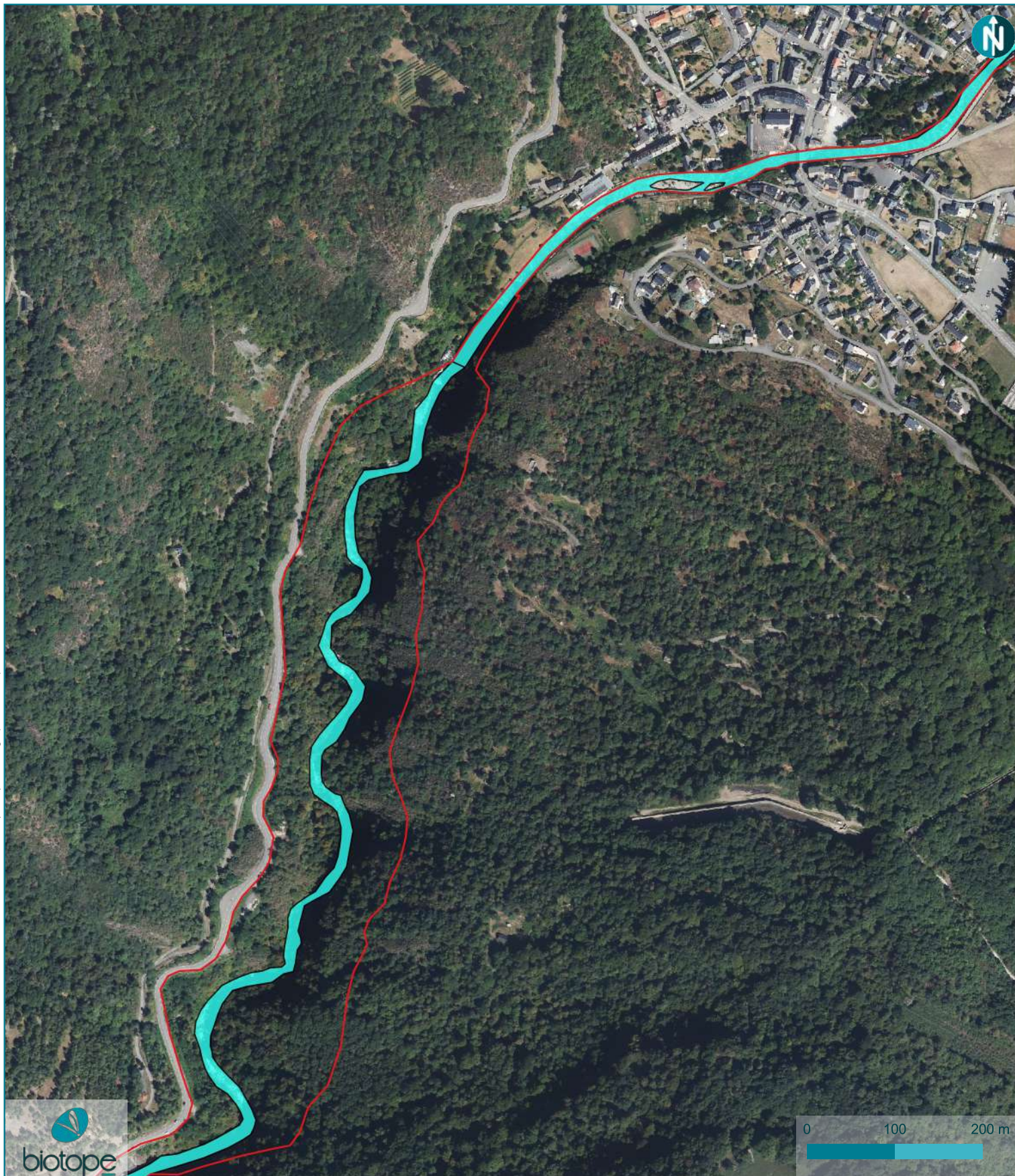
Habitats d'intérêt communautaire

3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*


Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





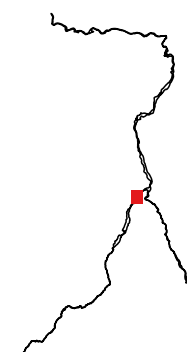
 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 33/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 34/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiales et des étages montagnard à alpin





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 35/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

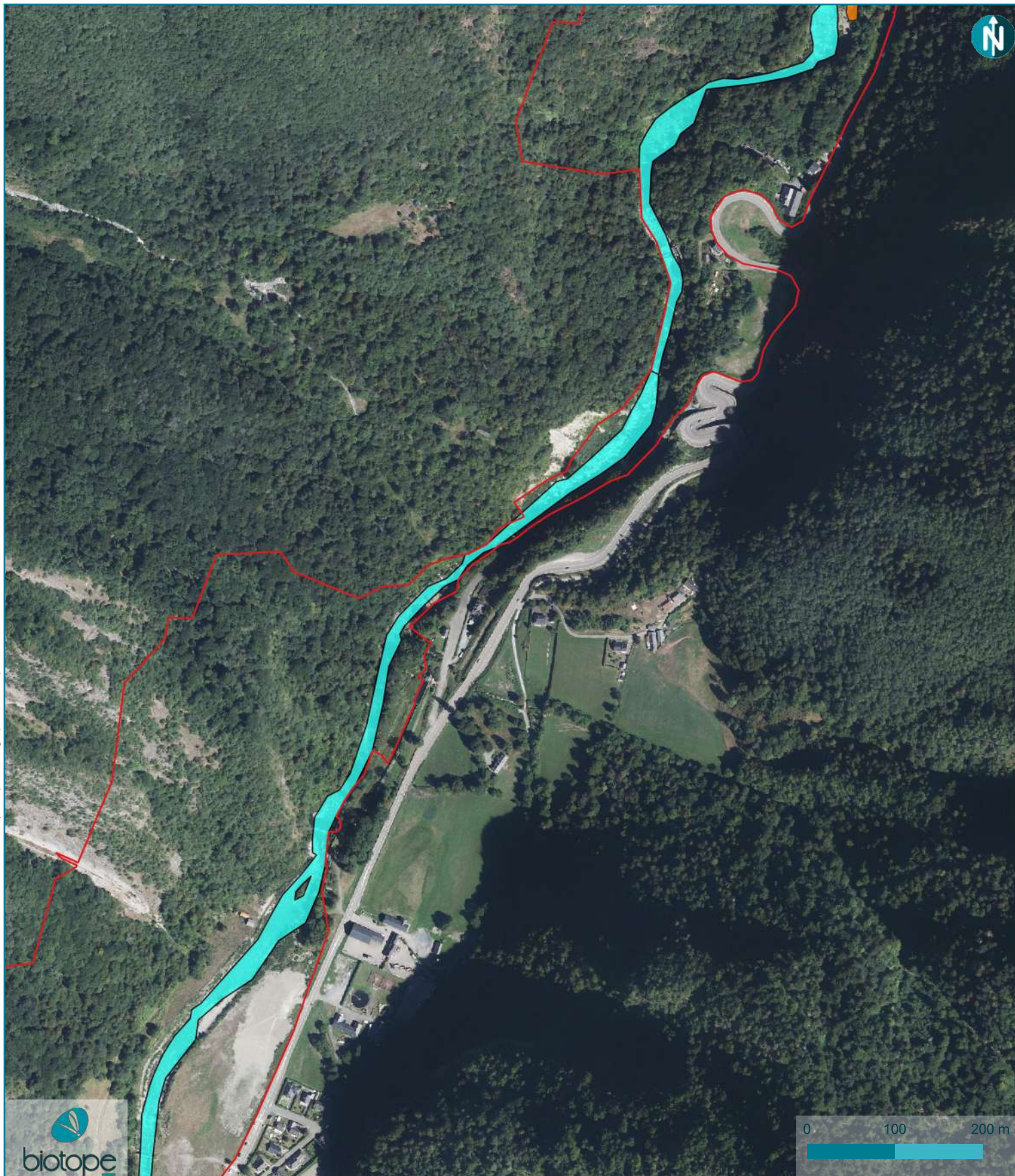
Habitats d'intérêt communautaire

3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculus fluitans* et du *Callitriche-Batrachion*

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin





PAYS DE LOURDES ET DES VALLÉES DES GAVES

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 36/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

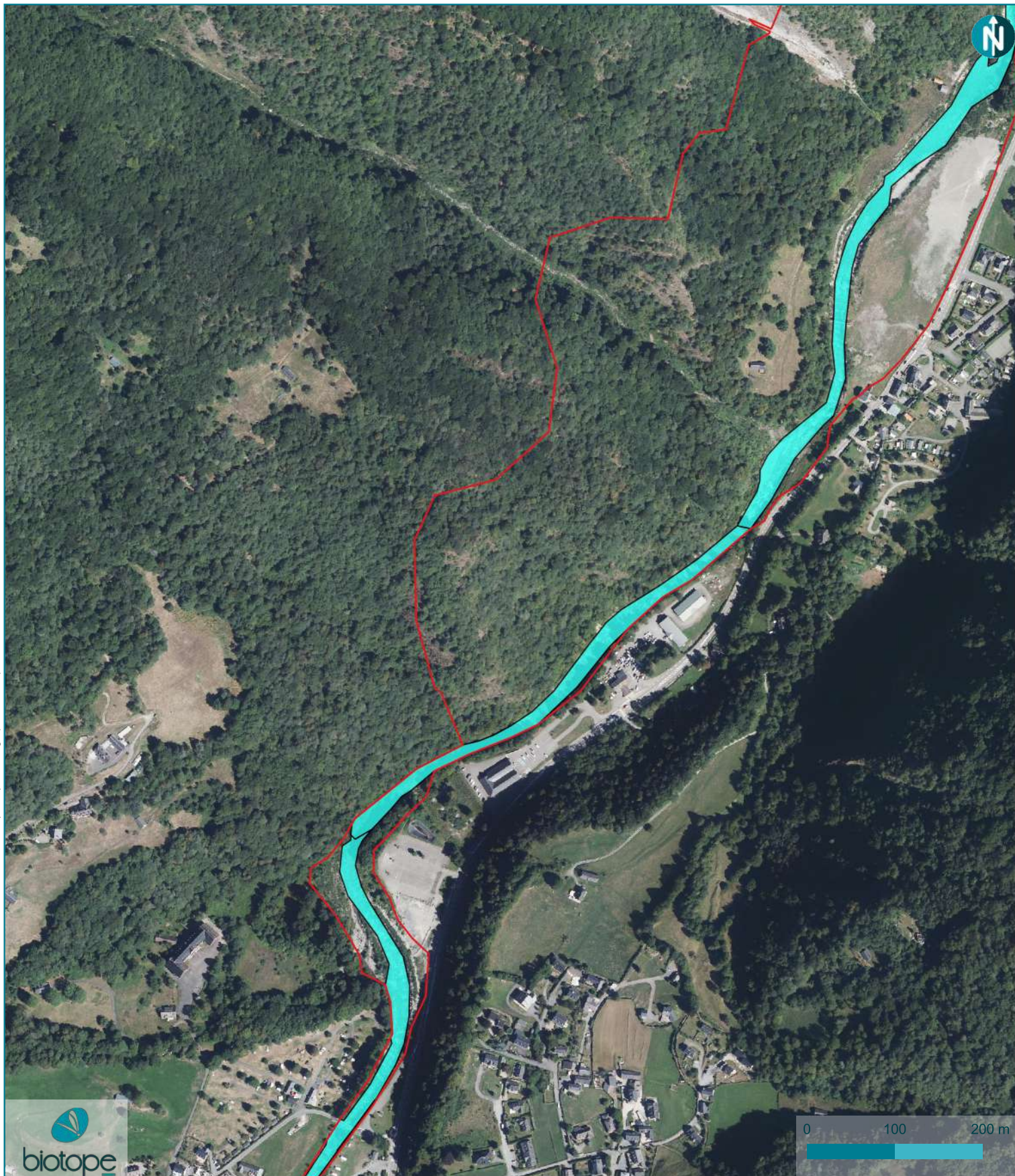
Habitats d'intérêt communautaire

3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculus fluitans* et du *Callitriche-Batrachion*

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairiens et des étages montagnard à alpin






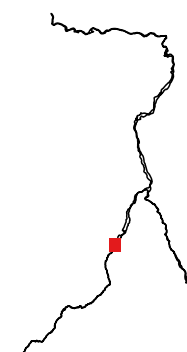
Habitats d'intérêt communautaire dominants - 37/50

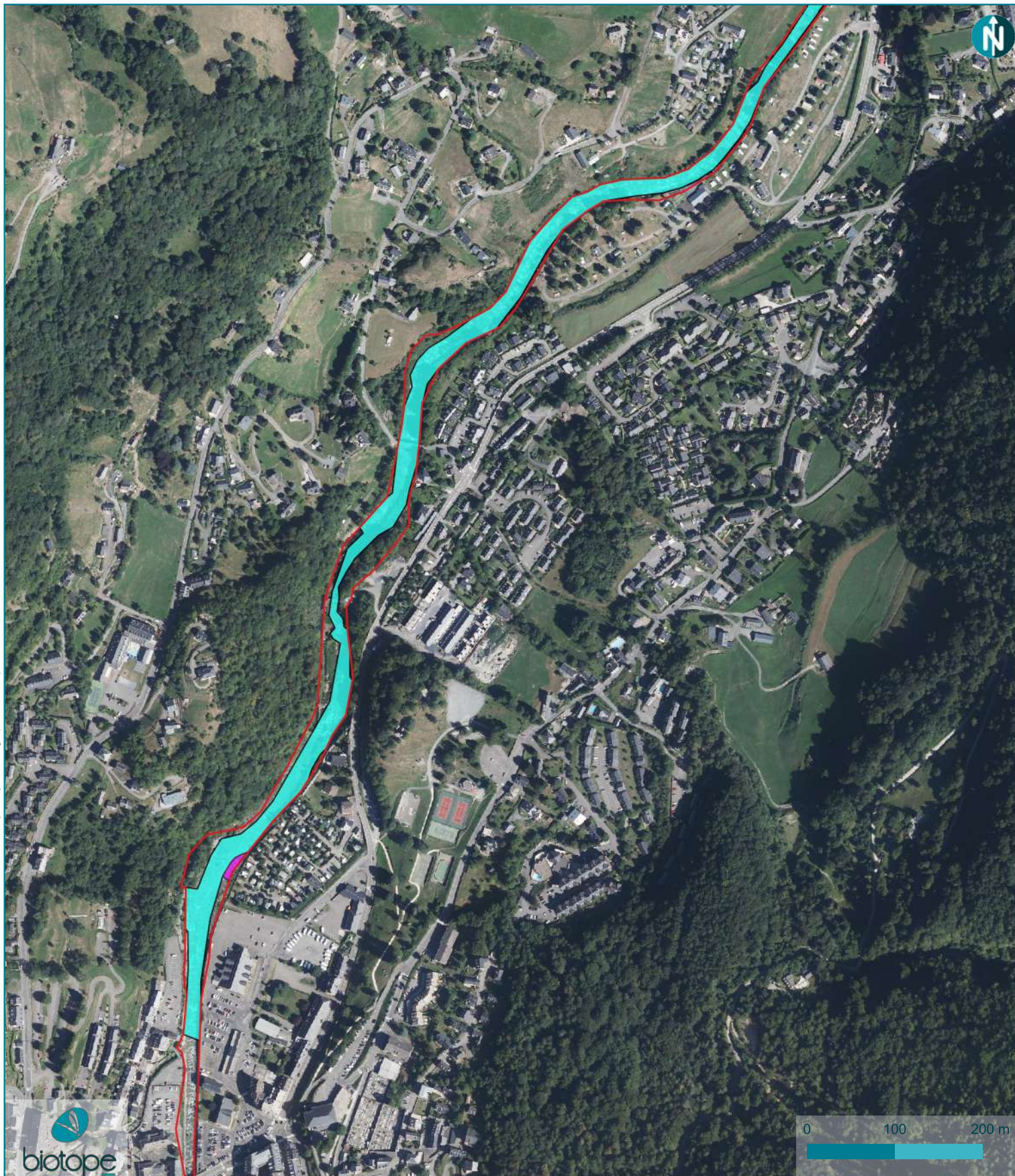
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 38/50

Aire d'étude

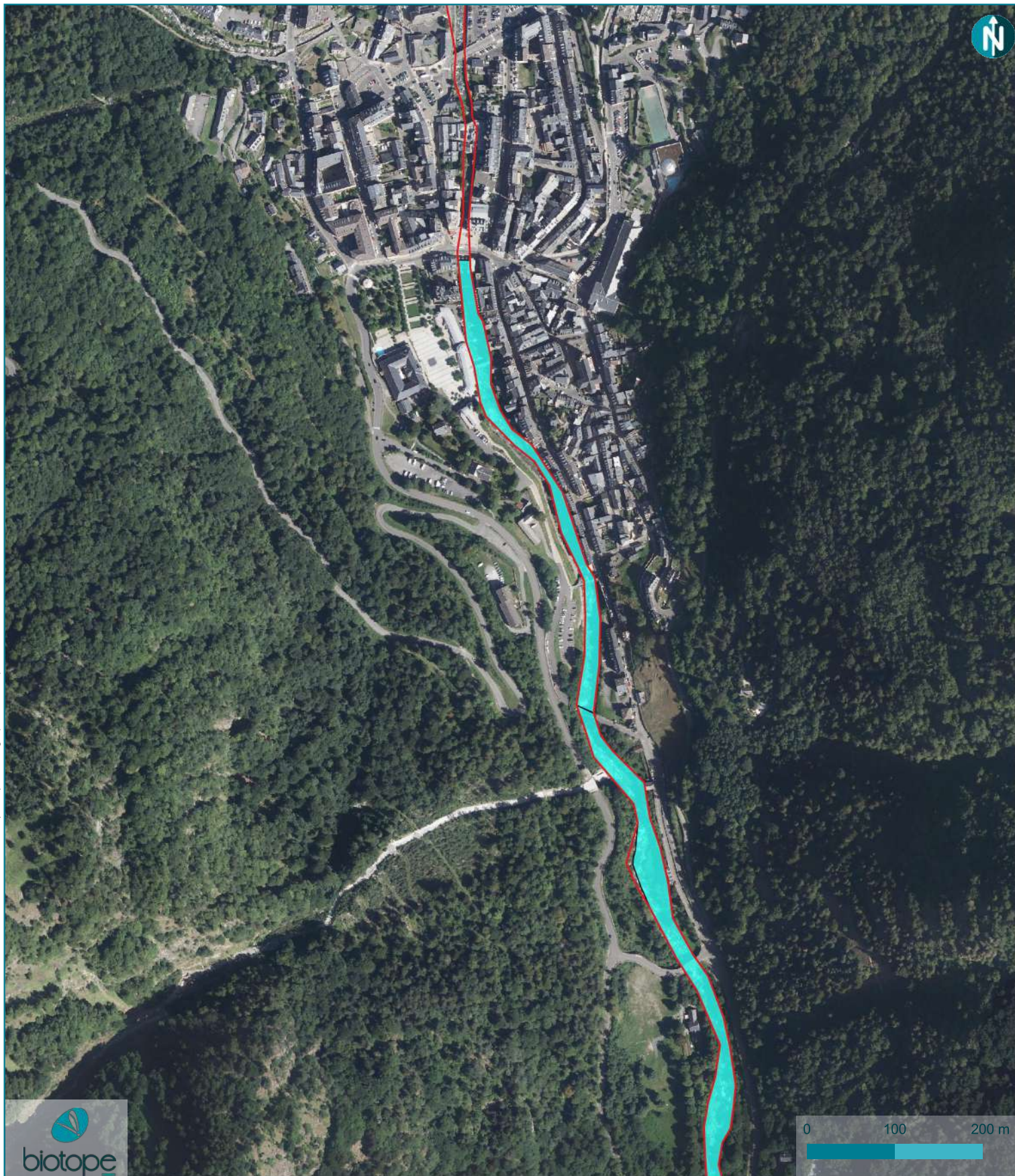
Habitats d'intérêt communautaire

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin


Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





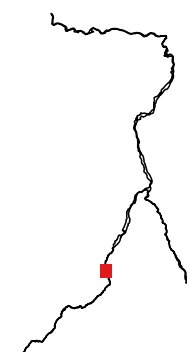
 Aire d'étude

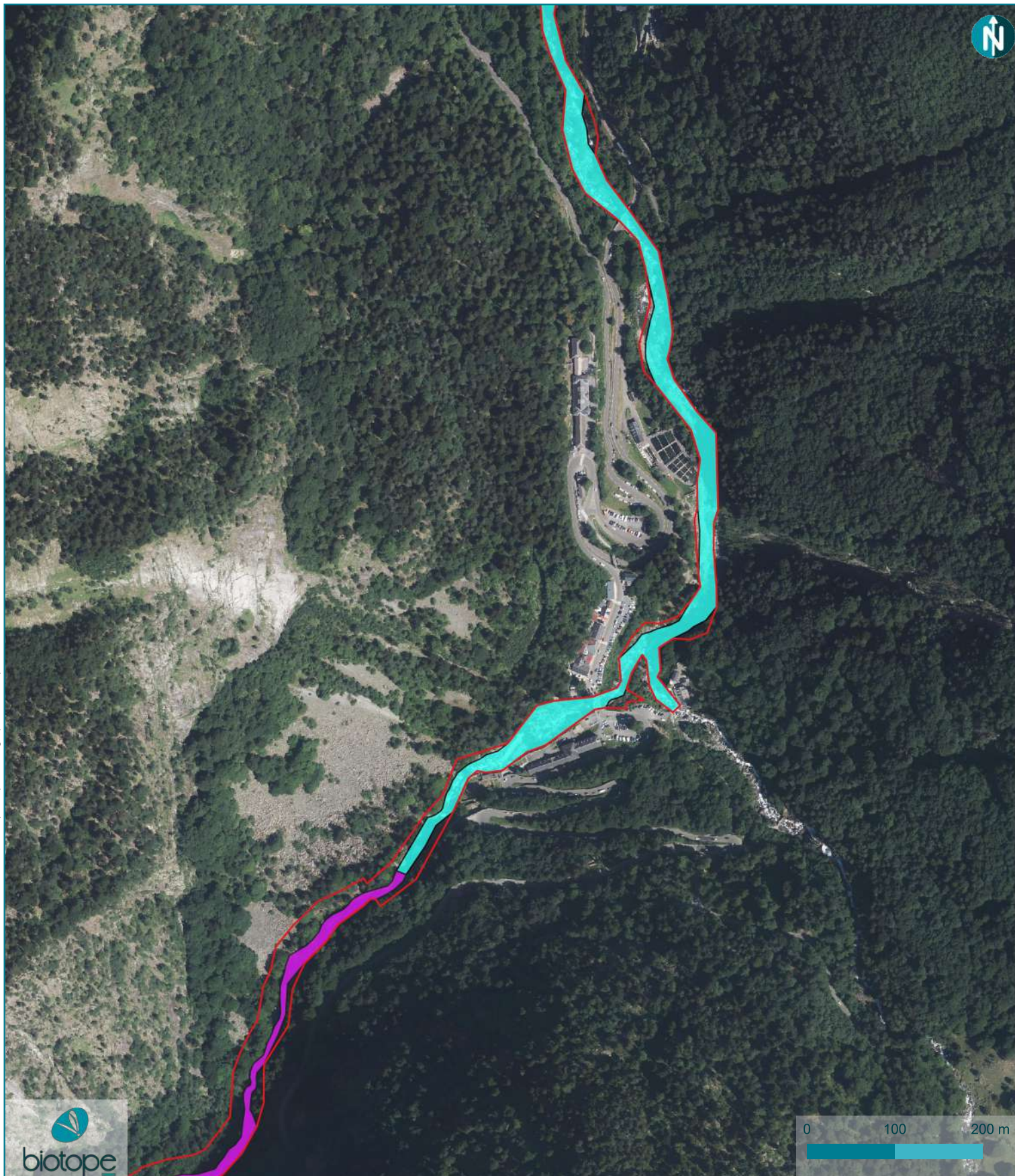
Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 39/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 40/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

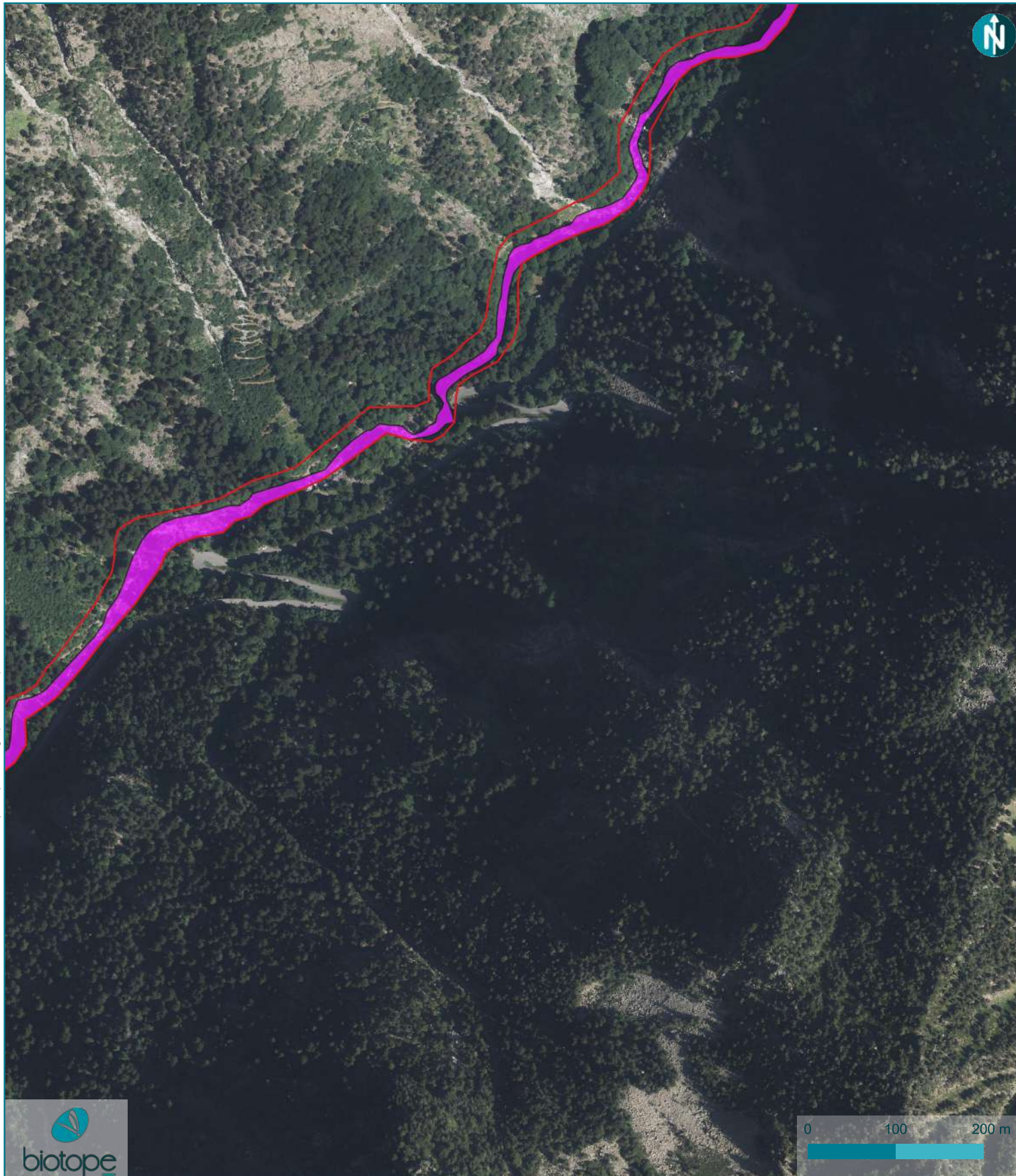
 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiales et des étages montagnard à alpin







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 41/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 42/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculus fluitans et du Callitriche-Batrachion

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairiens et des étages montagnard à alpin







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 43/50


Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 44/50

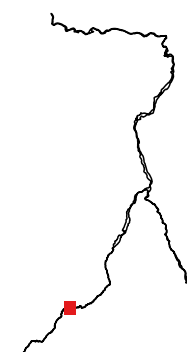
Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculus fluitans et du Callitriche-Batrachion





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 45/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

- 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
- 3240 | Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à *Salix elaeagnos*
- 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculus fluitans* et du *Callitriche-Batrachion*
- 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 46/50

Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiales et des étages montagnard à alpin

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau





Habitats d'intérêt communautaire dominants - 47/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

Aire d'étude

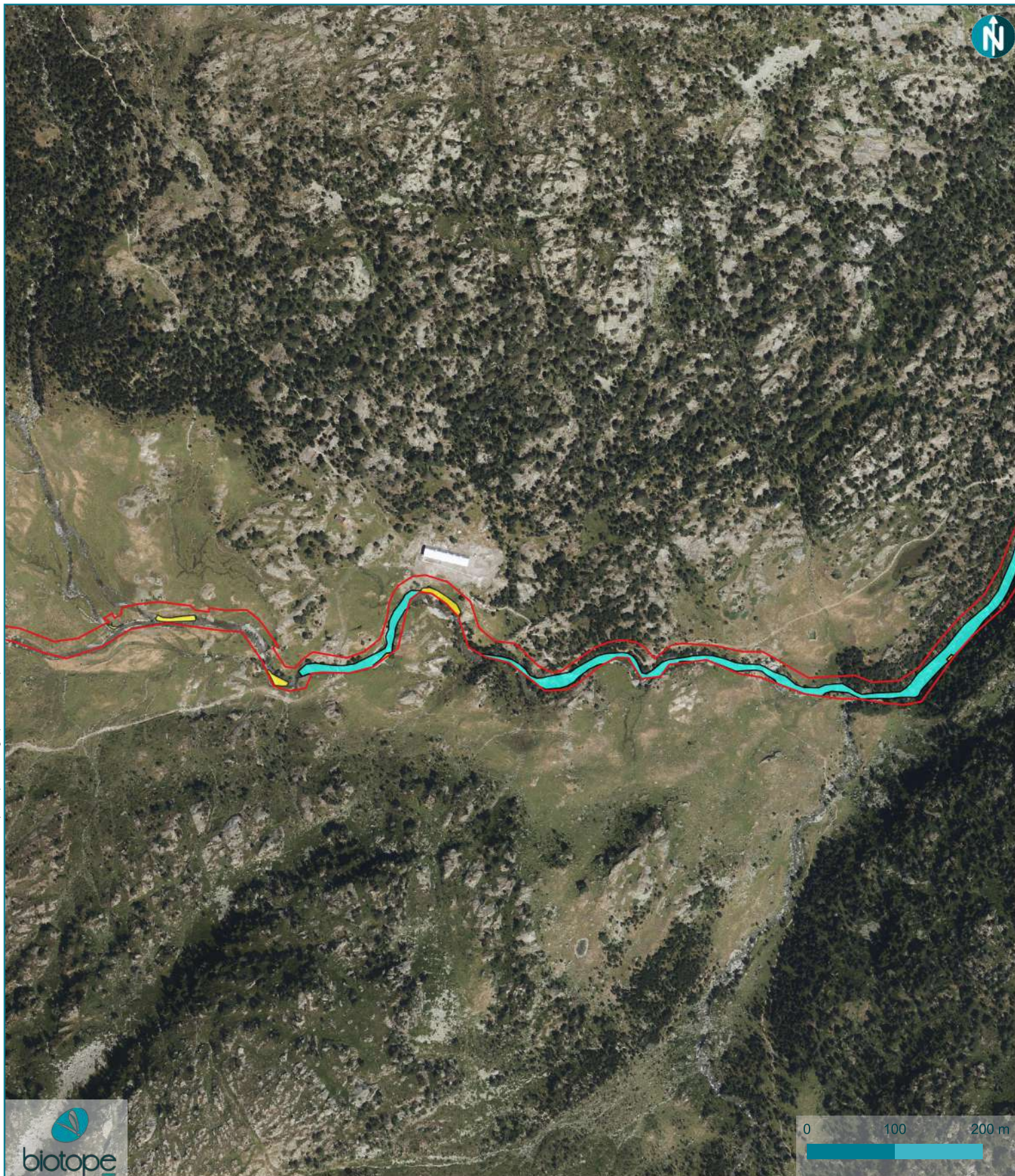
Habitats d'intérêt communautaire

3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin







Habitats d'intérêt communautaire dominants - 48/50


Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et cartographie des hic liés aux cours d'eau

 Aire d'étude

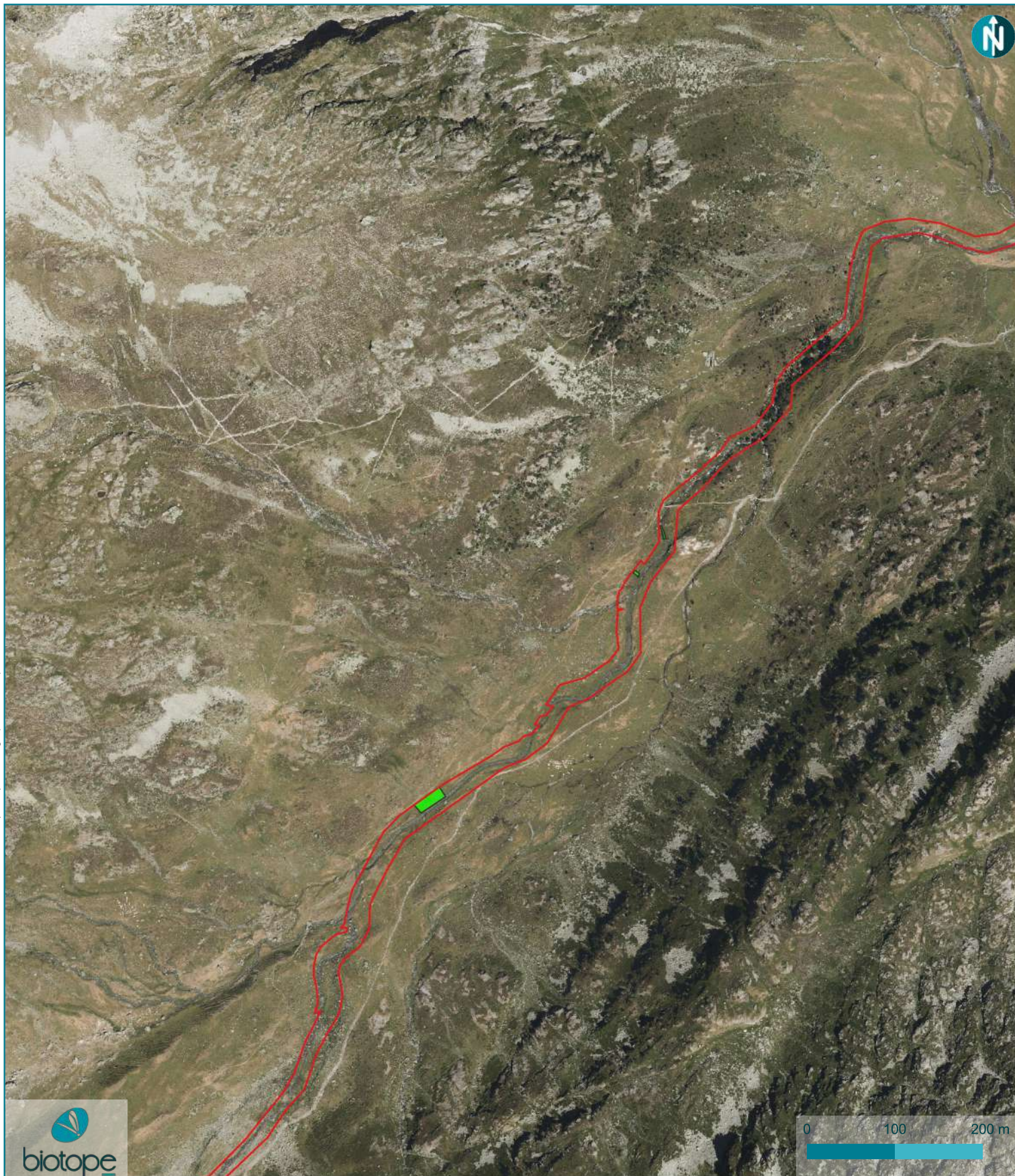
Habitats d'intérêt communautaire

 3220 | Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

 3260 | Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion

 6430 | Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitairies et des étages montagnard à alpin





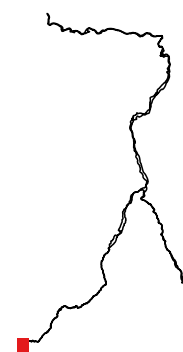
 Aire d'étude

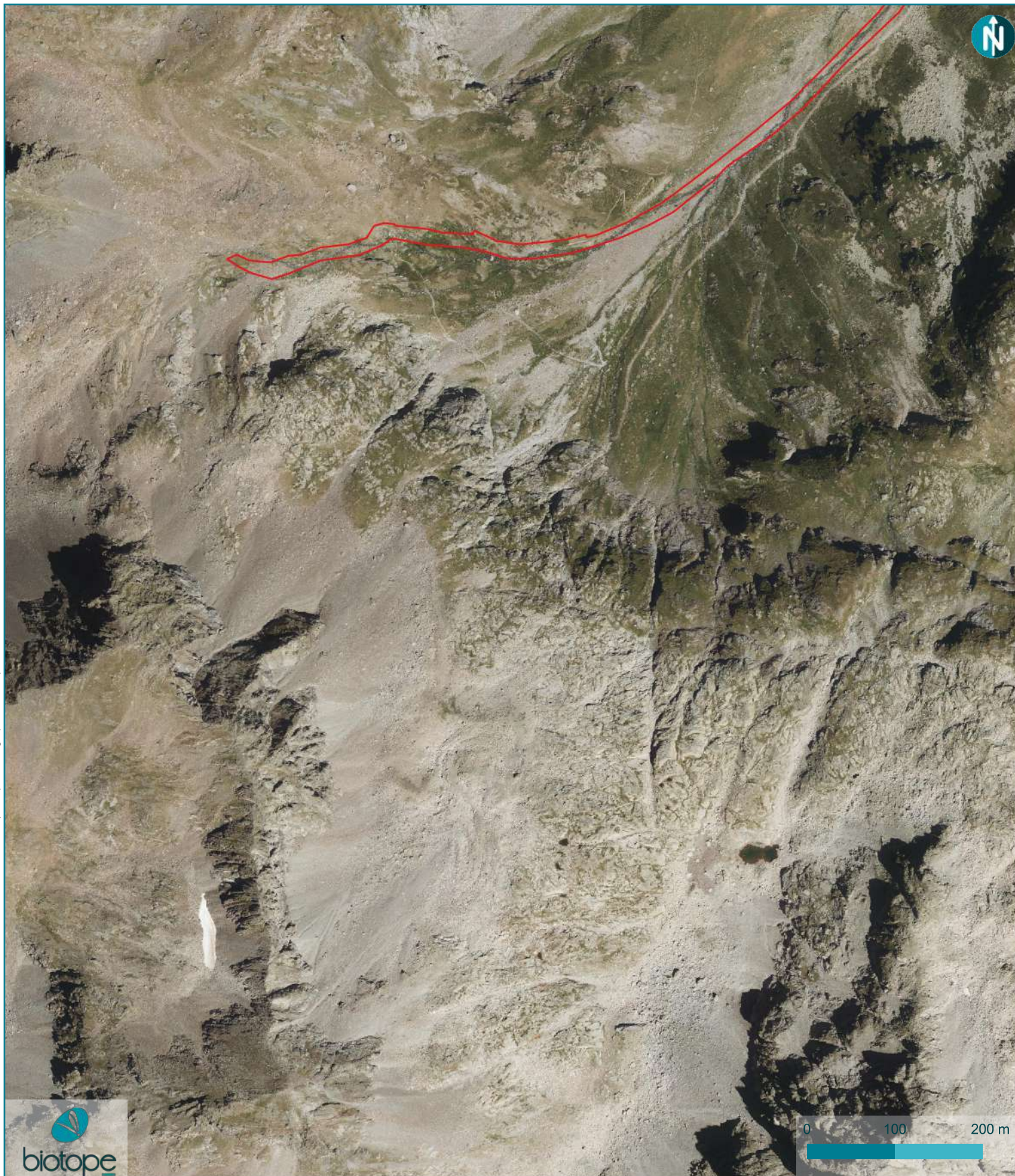
Habitats d'intérêt communautaire

 7230 | Tourbières basses alcalines

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 49/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de
Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et
cartographie des hic liés aux cours d'eau





 Aire d'étude

Habitats d'intérêt communautaire dominants - 50/50

Site Natura 2000 "Gaves de Pau et de
Cauterets" (FR7300922) - Inventaire et
cartographie des hic liés aux cours d'eau





Siège social :

22 boulevard Maréchal Foch - BP58 - F-34140 Mèze

Tél. : +33(0)4 67 18 46 20 - Fax : +33(0)4 67 18 65 38 - www.biotope.fr