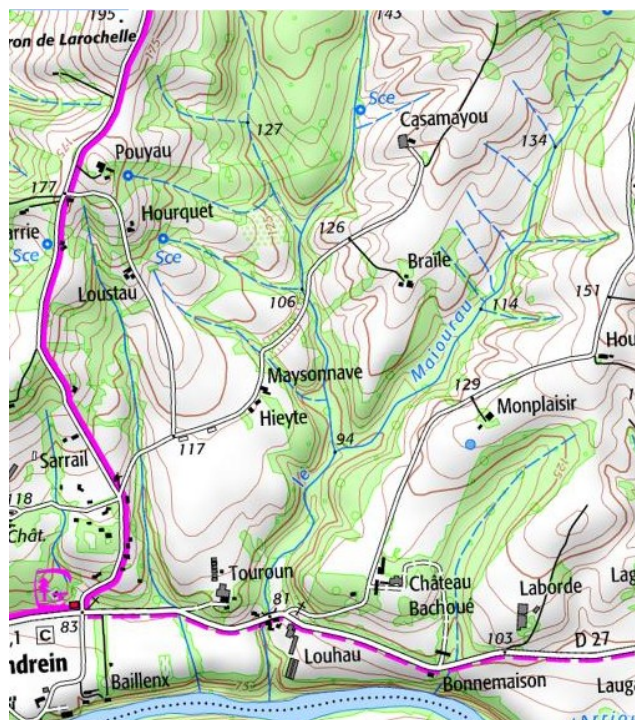


## Le Maiourau



### Caractéristiques du tronçon homogène

N° du secteur	Limite aval	Limite amont	Longueur (Km)	Largeur moyenne (m)	Pente moyenne (%)	Environnement
1	Confluence 387857 6260761	387982 6261487	2,1	3,25	7	Boisé

### DIAGNOSTIC du ruisseau

Le Maiourau est long de 2,1 km, il se jette dans le gave d'Oloron en rive droite.

Le ruisseau est assez homogène sur tout son linéaire, nous ne distinguerons donc qu'un seul tronçon.



La partie la plus aval est très encaissée, il y a une grosse chute juste en amont de la confluence.

Le substrat est composé essentiellement de roche mère et de sable.

Le colmatage y est important.

Le ruisseau traverse sur sa partie amont une zone boisée, il se perd rapidement par de nombreuses infiltrations.



## Note du secteur

### Capacité de production

N° du secteur	Abondance d'écoulements favorables au frai	Granulométrie du substrat	Épaisseur du substrat	Colmatage du substrat	Qualité de la capacité
1	40,00%	<0,5 et/ou >10 cm	< 5 cm	fort	3/8

### Capacité d'Accueil

N° du secteur	Diversité de l'écoulement	Abondance des abris dans le chenal	État de la ripisylve	État des berges	Qualité de la capacité
1	pool-radier	forte	convenable	convenable	5/8

N° du secteur	Qualité du secteur
1	8/16