

Les milieux humides

Les marécages arbustifs, les tourbières minérotrophes et les étangs (eaux peu profondes) sont les types de milieux humides les plus présents dans la ZGIE de la rivière Maskinongé (voir figure 5 et annexe 1).

La majorité des milieux humides de la ZGIE ont un rôle important soit pour la régulation du niveau de l'eau, le support d'habitat pour la faune et/ou la rétention des sédiments (figure 6).

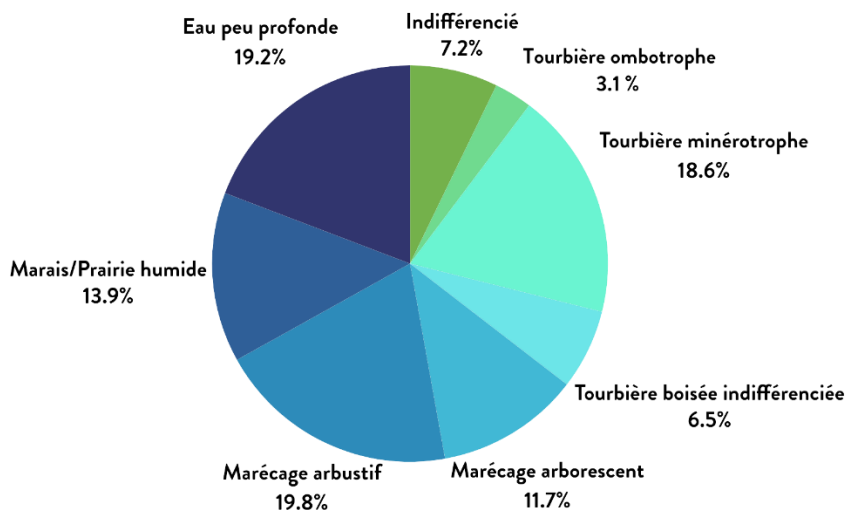


Figure 5 : Types de milieux humides dans la ZGIE

Sous-bassin versant	Pourcentage de superficie couverte par des milieux humides	Pourcentage de superficie de milieux humides ayant un bon ou très bon indice pour les services écologiques évalués (Varin, 2014)		
		Rétention des crues	Support d'habitat faunique	Rétention des sédiments
Mastigouche	6,4 %	10 %	52 %	92 %
Matambin	3,7 %	36 %	32 %	2 %
Lac Maskinongé	10,1 %	87 %	58 %	45 %
Mandeville	3,6 %	66 %	40 %	18 %
Maskinongé amont	9,4 %	83 %	66 %	71 %
Maskinongé aval	21 %	99 %	97 %	97 %
ZGIE de la rivière Maskinongé	12,7 %	92 %	83 %	84 %

Figure 6 : Superficie couverte par des milieux humide et services écologiques évalués par SBV