

CONCENTRATIONS DE PESTICIDES DANS LA RIVIÈRE BÉCANCOUR EN 2014 (µg/L)
(BASSIN VERSANT DU SAINT-LAURENT)

	Mai	Juin				Juillet					Août
	26	2	9	16	26	2	7	13	21	28	4
HERBICIDES											
Atrazine	-	-	0,01	0,54	1,3	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02
<i>Deéthyl-atrazine</i>	-	-	-	0,04	0,18	-	-	-	-	-	-
<i>Deisopropyl-atrazine</i>	-	-	-	-	0,04	-	-	-	-	-	-
γ-Métolachlore	0,01	-	0,01	0,75	0,86	0,01	0,01	0,01	-	-	0,01
Diméthénamide	-	-	-	0,04	0,02	-	-	-	-	-	-
Métribuzine	-	-	-	0,07	0,01	-	-	-	-	-	-
2,6-Dichlorobenzam	-	-	0,02	0,04	0,03	-	0,02	0,02	-	0,02	0,05
Bentazone	-	-	-	-	0,17	0,29	-	-	-	-	-
MCPA	-	-	-	0,05	0,1	-	-	0,04	-	-	-
Glyphosate	0,04	-	-	-	0,56	-	-	0,06	-	-	-
Imazéthapyr	-	-	-	0,044	0,13	-	-	-	-	-	-
Mésotrione	-	-	-	0,2	0,11	-	-	-	-	-	-
Flumetsulame	-	-	-	0,012	0,009	-	-	-	-	-	-
INSECTICIDES											
Thiaméthoxame	0,001	-	-	0,033	0,043	0,003	0,002	0,001	-	-	-
Clothianidine	-	-	-	0,021	0,017	-	-	-	-	-	-
Chlorantraniliprole	-	-	-	0,006	-	-	-	-	-	-	0,011
Diazinon	-	-	-	0,07	-	-	-	-	-	-	-

Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec 