

FICHE DE SYNTHÈSE - PESTICIDES 2008



Bassin versant :	Stalas
Code Station :	RIB_DZ
Superficie à la station :	22.34 km ²
Nombre de prélèvements en 2008 :	1
Nombre de substances analysées :	11

Secteur géographique :

Port-Rhu

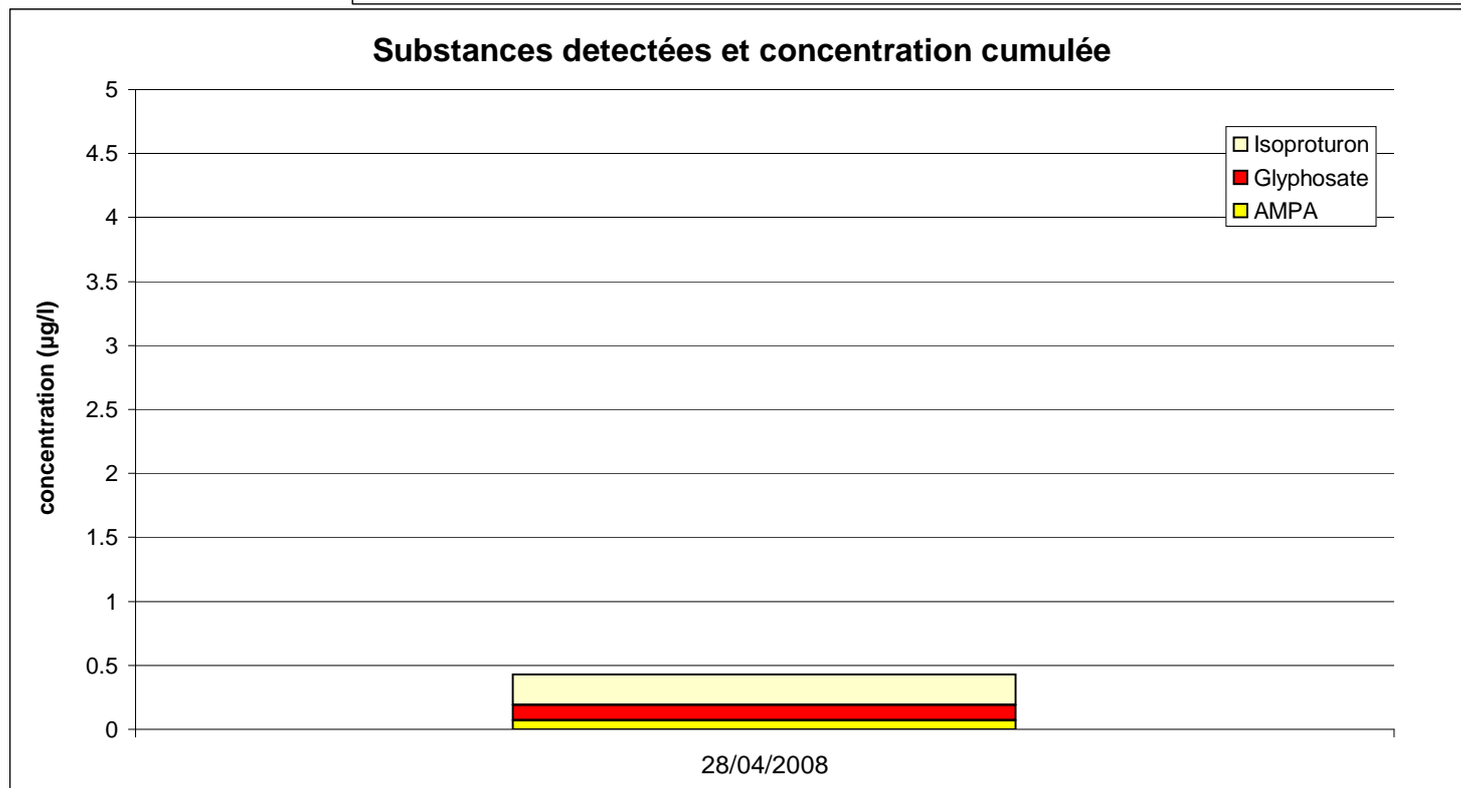
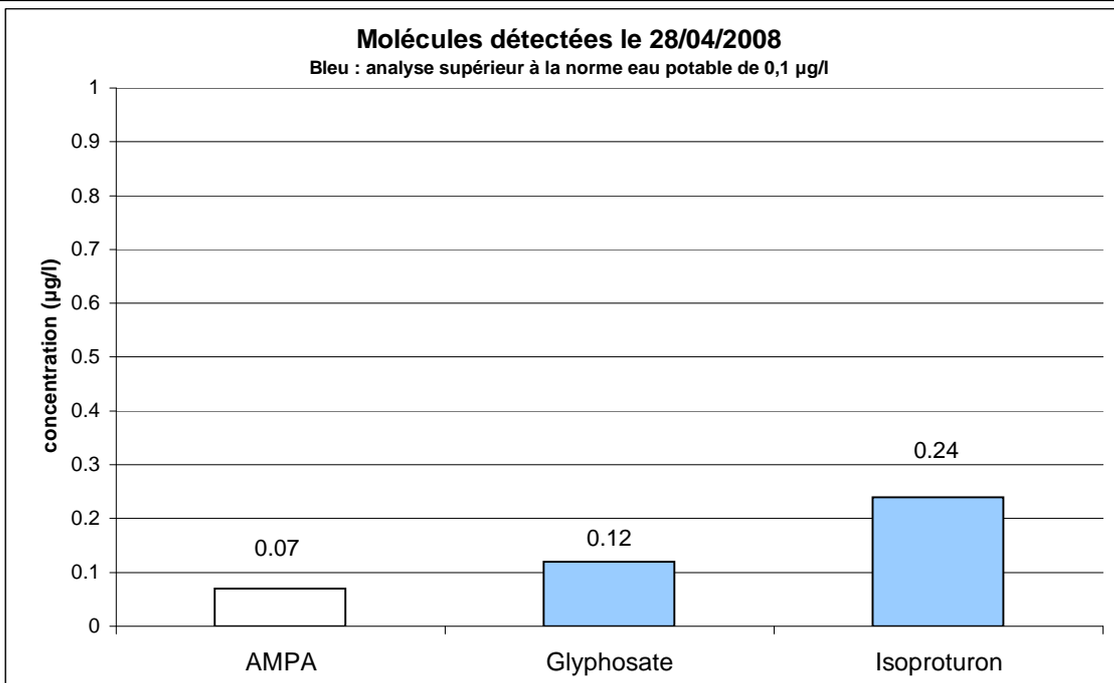
Sources des données :

CCDZ

Mise à jour avril 2011

28/04/2008

2,4-D
2,4-MCPA
AMPA
Carbofuran
Dichlorprop
Diflufenicanil
Diuron
Glufosinate
Glyphosate
Isoproturon
Oxadiazon



Le Stalas a fait l'objet d'une analyse des pesticides ponctuellement le 24 avril 2008. D'après les données météo, il a plu 13,8 mm le jour même ; mais l'absence de donnée horaire sur le prélèvement empêche d'interpréter les résultats. Sur 11 molécules analysées, 3 ont été détectées : isoproturon, glyphosate et AMPA. Les deux premiers sont au-dessus de la norme pour l'eau potable de 0,1 µg/l, sans dépasser la norme pour l'eau brute destinée à la production de 2 µg/l. A noter que sur le prélèvement de 2008, la concentration totale respecte la norme pour l'eau potable destinée à la distribution de 0,1 µg/l.