



# Concentrations maximale en pesticides (matière active + métabolites) en distribution sur la période 2005 à 2007

Préfecture d'Eure-et-Loir  
Direction Départementale des  
Affaires Sanitaires et Sociales

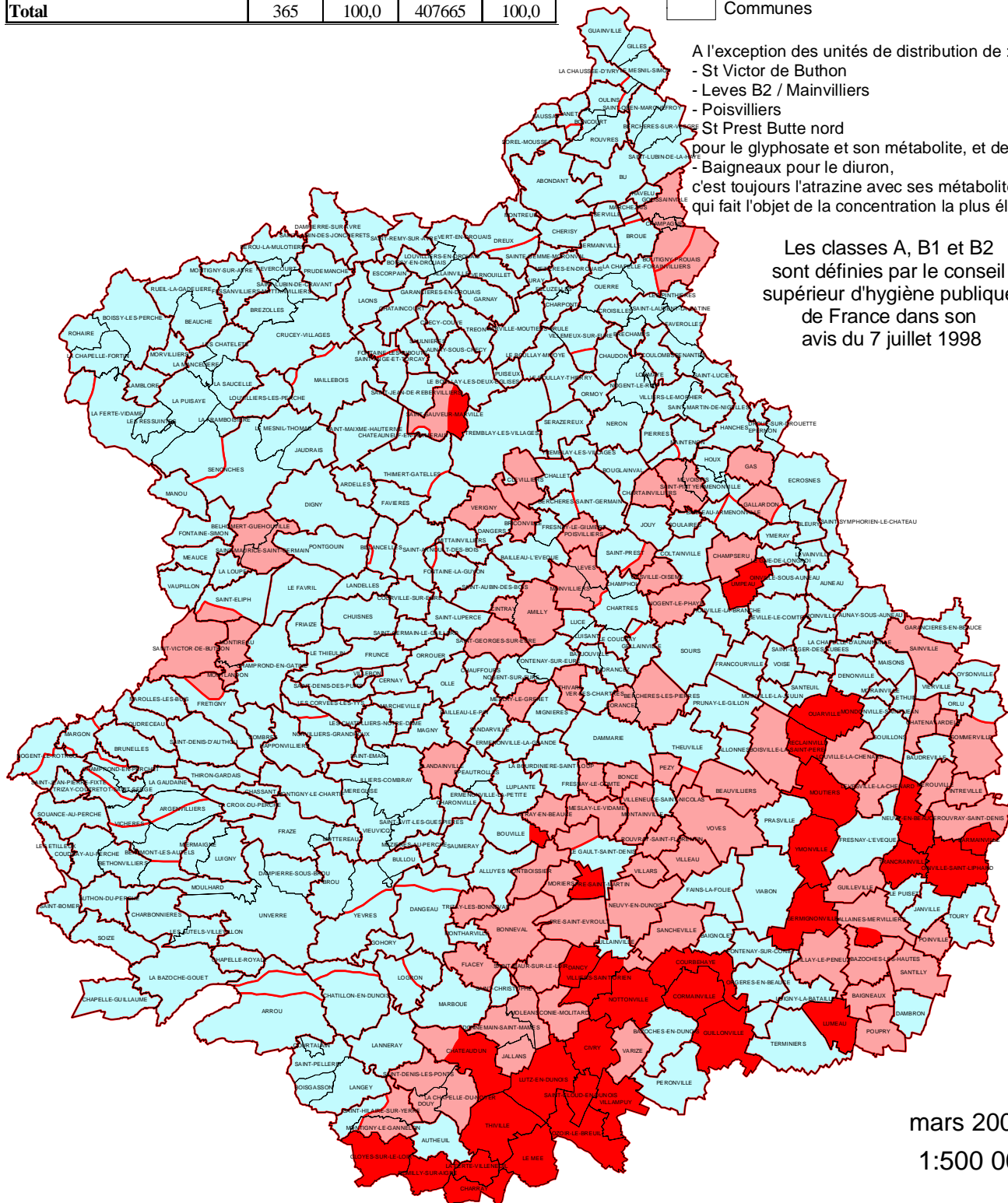
## Unités de distribution

- [pesticides] <= 0,1 µg/l (A)
- 0,1 < [pesticides] <= 0,1 µg/l (B1)
- [pesticides] > 0,4 µg/l (B2) pour l'atrazine
- Communes

Classes (µg/l)	UDI	%	Population	%
A - [pesticides] <= 0,1	257	70,4	318374	78,1
B1 - 0,1 < [pesticides] <= 0,4	74	20,3	64478	15,8
B2 - [pesticides] > 0,4	34	9,3	24813	6,1
<b>Total</b>	<b>365</b>	<b>100,0</b>	<b>407665</b>	<b>100,0</b>

A l'exception des unités de distribution de :  
- St Victor de Buthon  
- Leves B2 / Mainvilliers  
- Poisvilliers  
St Prest Butte nord  
pour le glyphosate et son métabolite, et de :  
- Baigneux pour le diuron,  
c'est toujours l'atrazine avec ses métabolites  
qui fait l'objet de la concentration la plus élevée.

Les classes A, B1 et B2  
sont définies par le conseil  
supérieur d'hygiène publique  
de France dans son  
avis du 7 juillet 1998



mars 2008  
1:500 000