

Pesticides divers <b>04588X0134/F1PAC/A-6</b>			
Flupyrsulfuron-méthyl	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,10 µg/l	A
Flurochloridone	NF EN ISO 6468	< 0,005 µg/l	A
Fluroxypir	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,05 µg/l	A
Glyphosate	dérivation / HPLC / MSMS	< 0,10 µg/l	A
Imazaméthabenz méthyl	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,02 µg/l	A
Ioxynil	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,05 µg/l	A
Iprodione	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,05 µg/l	A
Kresoxim-méthyl	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,02 µg/l	A
Métaldéhyde	LL / CPG / MS	< 2,0 µg/l	A
Oxadiazon	NF EN 12918	< 0,10 µg/l	A
Oxadixyl	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,10 µg/l	A
Sulcotrione	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,05 µg/l	A
Triclopyr	NF EN ISO 11369 (DAD)	< 0,05 µg/l	A
* Trifluraline	NF EN ISO 6468	< 0,005 µg/l	A

(1) La date de début d'analyse correspond à la date de début des analyses réalisées dans les laboratoires IPL.

(2) Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification - NC = non calculable. Toutes les informations relatives à l'analyse sont disponibles au laboratoire (incertitudes, ...).

(3) Laboratoire de réalisation de l'analyse (n° d'accréditation) : A : Laboratoire Central (1-0685), B : Laboratoire d'Epinal (1-0686), G : Service Impact sur les Milieux (1-0685), N : Laboratoire du Nord (1-1304), P : Service Alimentarité des matériaux (1-0685), T : Laboratoire d'Alsace Franche-Comté (1-0687), S : Analyse sous-traitée dans un laboratoire extérieur, C : Analyse réalisée par le client ou l'organisme préleveur. Liste des sites accrédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

Maxéville, le 27/01/2008

Jean Luc PAQUIN

Resp. de laboratoire

