

## Reliquats azotés en sortie d'hiver (kgN-NO<sub>3</sub>/ha) en parcelles de céréale d'hiver

Régions	Précédent	Reliquats moyens sur 0 - 90 cm	Nombre analyses*	Reliquats min et max sur 0 - 90 cm	
<b>Condroz</b>	betterave	41	34	4	103
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	63	41	26	153
<b>Famenne - Ardenne</b>	betterave	52	3	34	69
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	56	6	37	66
<b>Herbagère liégeoise</b>	betterave	58	1	-	-
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	58	10	31	100
<b>Limoneuse humide</b>	betterave	66	5	51	89
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	121	17	40	232
<b>Limoneuse sèche</b>	betterave	58	53	8	169
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	75	132	17	201
<b>Moyenne générale</b>	<b>betterave</b>	<b>53</b>	<b>96</b>	<b>4</b>	<b>169</b>
	<b>céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes</b>	<b>75</b>	<b>206</b>	<b>17</b>	<b>232</b>

\* Si le nombre d'analyse est inférieur à 5, référez vous à une autre région ou à la moyenne générale