



mise à jour : 16/04/2025

**Reliquats azotés en sortie d'hiver (kgN-NO₃/ha)
avec précédent sol nu**

Régions	Précédent	Reliquats moyens		Nombre d'analyses*		Reliquats min & max			
		0-60 cm**	0-90 cm	0-60 cm	0-90 cm	<i>Min</i>		<i>Max</i>	
						0-60 cm	0-90 cm	0-60 cm	0-90 cm
Condroz	betterave	12	0	2*	0*	10	0	14	0
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	28	38	25	11	9	13	62	113
Famenne - Ardenne - Jurassique	betterave	15	0	1*	0*	15	0	15	0
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	31	29	12	9	14	14	67	61
Herbagère liégeoise	betterave	15	21	2*	2*	14	20	15	21
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	17	35	20	5	5	21	37	53
Limoneuse humide	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	29	37	6	4*	15	22	39	60
Limoneuse sèche	betterave	21	29	52	5	5	20	48	44
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	22	35	186	78	2	9	78	92
Toutes les régions agricoles	betterave	20	27	57	7	5	20	48	44
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	23	35	252	108	2	9	78	113
Moyenne générale		22	35	309	115	2	9	78	113

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

** se référer aux reliquats 0-60 en cultures de **pommes de terre**, de **légumes** et de **maïs** (résultats de prélèvements effectués avant le 1er avril)