



mise à jour : 28/03/2024

**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	Min		Max	
						0-60 cm	0-90 cm	0-60 cm	0-90 cm
Condroz	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	20	40	28	16	3	6	55	85
Famenne - Ardenne - Jurassique	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	19	26	24	22	5	6	40	56
Herbagère liégeoise	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	32	43	25	6	11	27	66	56
Limoneuse humide	betterave	25	34	1*	1*	25	34	25	34
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	16	23	2*	2*	11	14	21	32
Limoneuse sèche	betterave	24	36	53	11	6	9	45	62
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	24	40	177	62	2	5	114	86
Toutes les régions agricoles	betterave	23	36	60	12	6	9	45	62
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	24	37	256	108	2	5	114	86
Moyenne générale		24	37	316	120	2	5	114	86

* 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)