



mise à jour : 15/03/2023

Reliquats azotés en sortie d'hiver (kgN-NO₃/ha) en parcelles de céréales d'hiver

Régions	Précédent	Reliquats moyens sur 0 - 90 cm	Nombre analyses*	Reliquats min et max sur 0 - 90 cm	
Condroz	betterave	34	46	7	132
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	46	60	17	125
Famenne - Ardenne - Jurassique	betterave	76	3	25	164
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	33	56	14	64
Herbagère liégeoise	betterave	37	8	22	86
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	54	10	36	76
Limoneuse humide	betterave	29	10	10	50
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	65	11	18	116
Limoneuse sèche	betterave	44	107	7	208
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	53	232	7	281
Toutes les régions agricoles	betterave	41	175	7	208
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	50	370	7	281
Moyenne générale		47	545	7	281

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