



mise à jour : 28/03/24

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	26	44	8	87
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	27	74	8	79
Famenne - Ardenne - Jurassique	betterave	25	13	6	55
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	24	58	3	49
Herbagère liégeoise	betterave	42	7	19	84
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	60	16	20	69
Limoneuse humide	betterave	25	5	13	38
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	45	20	21	68
Limoneuse sèche	betterave	31	77	8	76
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	34	218	7	89
Toutes les régions agricoles	betterave	29	151	6	87
	céréales, colza, lin, maïs, pdt, légumineuses et légumes	32	386	3	89
Moyenne générale		32	537	3	89

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