

Champagne Ardenne

	Exigence de la culture	Seuil	Craie	Limon	Limon argileux	Argilo-calcaire superficiel	Argilo-calcaire profond	Sable
Seuils P ₂ O ₅ , en mg/kg - Méthode Joret-Hébert	Forte exigence	Trenforcé	280	100	100	140	120	60
		Timpasse	400	160	160	200	180	160
	Moyenne exigence	Trenforcé	250	100	100	80	80	60
		Timpasse	300	160	160	180	120	160
	Faible exigence	Trenforcé	200	70	70	70	50	40
		Timpasse	260	150	150	150	120	130
Seuils K ₂ O échangeable, en mg/kg	Forte exigence	Trenforcé	200	170	200	300	250	70
		Timpasse	400	300	400	450	300	100
	Moyenne exigence	Trenforcé	80	120	150	300	200	70
		Timpasse	250	180	220	400	300	100
	Faible exigence	Trenforcé	50	80	100	150	100	60
		Timpasse	100	150	150	300	180	100
Seuils P ₂ O ₅ , en mg/kg - Méthode Olsen	Forte exigence	Trenforcé	90	50	50	60	60	50
		Timpasse	130	80	80	90	90	80
	Moyenne exigence	Trenforcé	80	50	50	60	60	50
		Timpasse	100	80	80	90	90	80
	Faible exigence	Trenforcé	50	20	20	30	30	20
		Timpasse	80	70	70	80	80	70
Seuils P ₂ O ₅ , en mg/kg - Méthode Dyer	Forte exigence	Trenforcé		160	160			100
		Timpasse		220	220			280
	Moyenne exigence	Trenforcé		140	140			100
		Timpasse		220	220			280
	Faible exigence	Trenforcé		110	110			70
		Timpasse		210	210			200



TENEURS-SEUILS PK PAR TYPE DE SOL

Mise à jour 2021 avec nouvelles références en sols de craie suite à l'actualisation 2020 des seuils P Olsen par le groupe PKMg Comifer (teneurs-seuils régionalisés par ARVALIS - Institut du Végétal)

Unités : mg/kg (ou ppm) de terre fine