

土壤診断早わかり

~~1検体あたり330円~(税込)~~

10月~12月は無料!!

土壤診断をすれば、こんなにお得!!

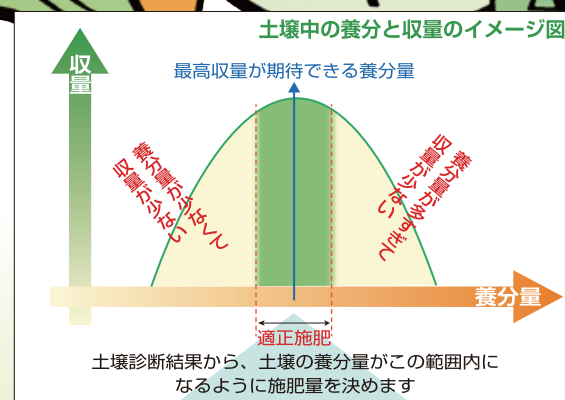
- 土の健康状態がわかります。
- 何が余分で何が足りないのか…肥料の適正な投入量がわかるので、施肥コストを減らせます。
- 診断結果に基づく土づくりや施肥で、作物の安定生産、品質の安定が図れます。



● 診断結果が収量と品質安定の手がかりになります

一般的に、土壤中の養分が増えれば、作物の収量も増えますが、ある量を超えると頭打ちになったり、減っていきます。

土壤診断をすれば、土壤中の養分量がわかり、期待する収量を得るのに必要な養分量を知ることができます。



● 診断を疎かにすると…

定期的に土壤診断をしないと、土壤バランスが段々悪くなり、栄養分の不足や過剰な状態が続き、収量や品質が低下することがあります。

リン酸が過剰になると…
生育が悪くなり、下葉の葉脈間が黄白化してきます
(苦土欠乏による)。



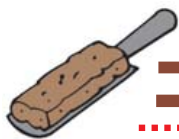
養分バランスが悪い場合の症例



ホウ素が欠乏すると…
茎葉は硬くてごわごわし、もろくなります。
また茎に亀裂が入りやすくなります。



土壤診断は定期的に。作物の顔色が悪くなってからでは遅いのです。

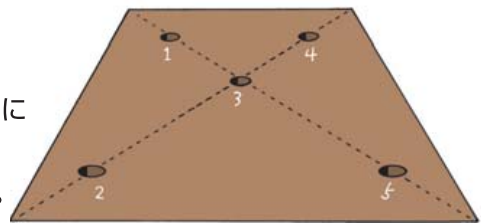


土壤サンプルの採り方

1 土を採る場所と時期

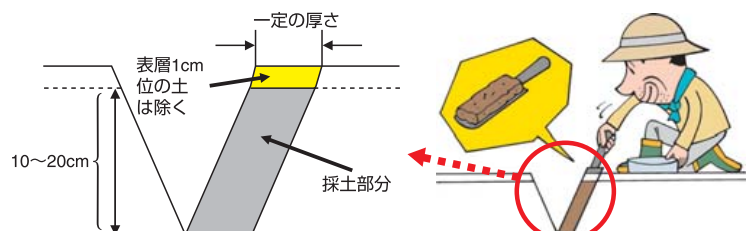
1 土のサンプルは中央と対角線の5カ所から採り、合わせて均一にしてください。

収穫後、次作の作業（耕起・施肥）に入る前に採取しましょう。



2 土の採り方

2 表土1cmぐらいを除いてから、深さ10～20cmの作土を移植ゴテで採ります。



3 採取した土を乾かす

3 採取した土は、新聞紙などの上に薄く広げ、風通しの良いところで1週間くらい乾燥させます。



4 乾かした土を篩がけする

4 乾燥させた土を2mmの目開きの篩に通して、細かい土を集めます。篩の上に残った土は、軽く碎いて、また篩に通します。



5 サンプルを土壤採取袋に入れる

5 所定の土壤採取袋（封筒）に土のサンプルを入れ、必要事項を書き込んで、JAの担当職員へお渡しください。



【問合せ先】

ひたちなか営農経済センター	T E L 029-273-8593
東海資材センター	T E L 029-212-3339
那珂資材センター	T E L 029-298-9174
笠間営農経済センター	T E L 0296-74-4717
岩間資材センター	T E L 0299-45-6574
友部花卉センター	T E L 0296-77-8164
大宮営農経済センター	T E L 0295-52-4517

大子グリーンショップ	T E L 0295-72-5833
太田営農経済センター	T E L 0294-85-0139
水府資材センター	T E L 0294-85-0044
高萩営農経済センター	T E L 0293-22-3008
北茨城資材センター	T E L 0293-42-4902
十王資材センター	T E L 0294-39-3602
みなみ資材センター	T E L 0294-87-6001