

昭和肥料 農業応援団

号外

得報

《日本の食》を支える農家の方へ。
『農業に特化』したお得な
情報を届け！

土づくり不足 が各種障害発生に拍車をかけています！

間違った土づくりをしていませんか？野菜のためにと行なった作業が実は思わぬ悪影響を起こしていることもあります！そんな土づくりに関する【間違いあるある】を見ていきましょう。

野菜を応援

HURE!
HURE!
YASAI!!



間違い.1 “堆肥投入こそ土づくり”は間違い！？

堆肥にも品質はピンきりです。臭う・安い・重いといったいわゆる未熟品の使用はむしろ、**土こわし**です！（完熟品の使用が基本となります）

間違い.2 “完熟堆肥で土づくりは万全”は間違い！？

マンガン・ほう素・鉄・亜鉛・銅などの微量要素は、完熟堆肥といえど**不足**する場合が多く、また副産原料堆肥では逆に**過剰**になる事も報告されています！

間違い.3 地下水位を考えない深耕は間違い！？

排水性の向上は畑作の最重要課題です！地下水位が高い場所では逆に水分が多く、酸素不足な土になってしまふことも…。（地下水が上ってきます）

〔ミネラル補給も忘れずに！販売店などに相談し、正しい土づくりをしましょう！〕

お米を応援

HURE!
HURE!
KOME!!



藻が大量発生^{*}
していたあなた！

天気対策.1 ケイ素の補給をしっかりと！！

窒素・リン酸・カリだけは天候不順時は特に心配です。ケイ素の補給でしっかり天候不順に備えましょう！

要チェック 葉っぱはピンと立ってますか？

天気対策.2 カルシウム・苦土の補給をしっかりと！！

カルシウム・苦土の補給、さらにミネラルや微量要素は品質に対して特に影響します。

要チェック 葉色は良い色ですか？

〔光合成不足が原因の為、各地で平均5日程度は生育が遅れています！
7月は高吸収ケイ酸資材の施用を!! 8月の酷暑はもうすぐそこです!!!〕

農家の
みなさん

今後も天候は**悪化激変**の予想です！
ミネラル補給でしっかりと備え、乗り越えましょう！

《応援団長》
むろい工場長

