

## タケノコ施業暦（基本作業）

タケノコを生産してみませんか！

月	1			2			3			4			5			6		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下
竹の状況	タケノコ発生・収穫期									親竹・地下茎の伸長期								
主な作業	元肥 40 kg						親竹仕立			ウラ止め			お礼肥 60 kg					
月	7			8			9			10			11			12		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下
竹の状況	芽子形成期						タケノコ生育期											
主な作業				夏肥 40 kg			5年生の竹の伐採と新親竹の年号記入											

（注）施肥料は、10アール（10×100メートル）当たり

### ○施業一口メモ

施業の種類	内容
元肥	タケノコの発生を促進し、発生量を増加させます。
親竹仕立	最盛期前に親竹を立てたい場所に竹串などで印を付け、印付近に発生したタケノコを親竹に仕立てます。
ウラ止め	新枝が2, 3段出たころ、桿(竹の幹)を強く揺らし梢端(先)を折ります。林内への日差しが良くなり商品性の高い中小型タケノコを早い時期に発生させることができます。
お礼肥	重要です。親竹を回復させ、地下茎の成長を促進させるために行います。
夏肥	芽子(がし、タケノコの芽)を増加させる効果があります。

町内には多くあるモウソウ竹林ですが、適切な施業を行うことでタケノコ生産林として利用することができます。今月はタケノコ施業暦をお知らせします。

※ご不明な点は山口県田布施農林事務所 森林部 ☎0827(29)1565 までお問い合わせください。

山口県田布施農林事務所 森林部  
周防大島町産業建設部農林課



周防大島町食生活改善推進  
協議会 久賀支部  
隅田 米子

食生活改善推進員のいない地区で山間の畑能庄地区に健康づくり講習会を毎年2回行っています。「野菜や花を作るのが生き甲斐です」と言われる参加者が多く、野菜や果物は自分の家でたくさん作っておられますが、お店が遠く出かけるのが億劫で買い物に行くことが大変な方も多いようです。食事が偏り低栄養にならないように欠食しないことやたんぱく質を摂るように心がけること、食材の上手な使い方や保存方法についてお話ししながら、自分の生活をふりかえっていただきました。これからも地域に出向き健康づくりに役立つように活動していきたいです。