

# ●バケツ稻づくり 年間スケジュール（例）

バケツ稻づくりの基本的なスケジュール例です。授業計画の参考にしてください。

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
学校行事	入学式				夏休み	新学期		運動会		クリスマス	お正月	卒業式
ポイント	発芽	枝分かれ 分けつ	幼穂 害虫①	花子房		害虫②	穂の色		根っこ			
バケツ稻づくり	芽出し	開花				稻刈り						
	土芽出し 種まき	(田植え) 苗の移植	分けつ	中干し	開花	稻刈り	乾燥 脱穀	もみすり	精米 収穫祭	まとめる	発表会	
交流	地域のJA・米農家に相談したり、栽培指導を受けたりする！ 農家に米づくりや米づくりに対する思いを聞く	祖父・祖母に米づくりの体験を聞く	バケツ稻づくり相談室にインターネットや電話で問い合わせる									各分野の専門家を頼り、指導を受けたり、考え方を学んだりしましょう

## ○コシヒカリの特徴



セットにはコシヒカリが入っています。  
コシヒカリは、現在最も多く作られている品種ですが、食味が良く人気がある半面、いもち病などに弱く倒れやすいので、マニュアル・指導書をよく読んで、栽培してください。

品種名	品種の特徴	育成者	栽培面積	出穂期	収穫時期	【形態・栽培特性】			
						成熟期	耐病性	収穫量	ご飯
「コシヒカリ」	倒れやすく栽培しにくいが、おいしい品種 早生種	昭和31年に福井県農業試験場が育成	昭和54年以降、日本晴に代わり作付面積第1位。現在東北南部から九州まで日本の水田の37%で栽培。「ひとめぼれ」「ヒノヒカリ」「あきたこまち」など現在日本で栽培されている主な品種はコシヒカリの子孫である	5月上旬に田植えをすると7月末から8月初めに穂が出る	穂が出てから40~45日程度で成熟し、9月中旬が収穫適期	草丈が高く、茎が細く、倒れやすい。そのため、肥料を少なめにして栽培する必要がある。1本の穂には80~100粒のもみが付く。1株に出る穂の数は5~10本	いちもち病に弱い。気温が低く、日照不足の年は注意が必要である	中程度(玄米で10アール当たり約520kg)	粘りが強く、良食味