

参考資料 22 一発施肥体系（麦）

基肥に被覆尿素肥料（緩効性肥料）を施用することで、追肥作業が省かれ、増収する施肥法。小麦「キヌヒメ」については、農業技術センターホームページ掲載の「小麦「キヌヒメ」の省力で増収効果の高い基肥一発施肥法」のパネルを参照。

<http://www.pref.hiroshima.lg.jp/uploaded/attachment/544940.pdf>

大麦「さやかぜ」については、農研機構ホームページ掲載の「シグモイド型 20 日タイプ被覆尿素肥料の全量基肥施用による大麦の硝子率低減」の資料を参照。

http://www.naro.affrc.go.jp/org/warc/research_results/h28/pdf/01_sakumotu/09-0110.pdf

なお、樹脂由来の被膜を用いた被膜尿素肥料については、被膜殻をほ場外に流出しないような対策（排水口での捕獲対策を行うなど）を行う。