









# 小麦の適期収穫チャート

主要穀類等指導指針（第9版）より

収穫までの目安 (成熟期前後日数)	判断基準	穂の状態	粒の状態
-10日	穀粒水分：50% 穂の外観：不稔穎花の褐変始まる 粒の外観：背側わずかに褐変始まる		
-5日	穀粒水分：40% 穂の外観：褐変2/3程度 穂軸緑 粒の外観：背側1/3が褐変 腹側は緑		
0日 成熟期	穀粒水分：35% 穂の外観：完全に褐変 穂軸も褐変 粒の外観：90%以上の粒から葉緑素が消失 10%の粒の腹の溝に緑色残る		
+5日 収穫適期	穀粒水分：25% 穂の外観：完全に褐変 粒の外観：完全に褐変 粒が小さくなってくる		

注) 写真は褐ふ品種「シラネコムギ」である。「ゆめかおり」など白ふの品種もこの基準の判断材料を用い穂の外観の「白変」と粒の外観、穀粒水分をもって判定する。