



H17、H21年の狩猟データは欠損。  
R6年度有害捕獲頭数は、9月末時点。  
有害捕獲頭数のうち、放獣数は除く。

堅果類の豊凶状況	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
フナ※1 【森林管理局調査】	皆無	皆無	豊作	皆無	凶作	皆無	並作	豊作	皆無	凶作	凶作	並作	皆無	凶作	皆無	豊作	皆無	並作	皆無	大凶作	並作	大凶作	大凶作	凶作	凶作	大凶作	豊作
フナ※2 【宮城県調査】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	豊作	凶作	豊作	凶作	凶作	豊作	凶作	凶作	並作	並作	凶作	豊作
ミズナラ※2 【宮城県調査】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	並作	凶作	豊作	凶作	豊作	凶作	並作	凶作	並作	並作	凶作	並作

※1 森林管理局が実施している開花・結実調査の豊凶判定は、「豊作」「並作」「凶作」「大凶作」の4段階で評価している。  
(判定は、H29 から「皆無」が「大凶作」に変更されている。)  
※2 宮城県で実施している堅果類豊凶調査の豊凶判定は、「豊作」「並作」「凶作」の3段階で評価している。

図-1 ツキノワグマ捕獲頭数と堅果類豊凶調査結果の経年変化