



2020年8月11日

青森縣「進擊的農林水產業」推進本部

2020年產蘋果之預想收穫量  
(以下為2020年8月1日時之數據)

1 調查結果概要

今年產之蘋果預想收穫量，依據果實肥大、著果數等調查結果，預估將有與去年相比110%、即45萬1,100噸的收穫量。

依各品種分別來看，富士為與去年對比之116%即22萬6,300噸，津輕為100%即4萬1,100噸，王林為120%即4萬9,900噸，喬納金為126%即4萬2,900噸。

表 2020年產蘋果之預想收穫量

區分 品種	結果樹面積 (ha)	預想收穫量 (t)	去年收穫量 (t)	與去年相比 (%)
富士	9,430	226,300	195,800	116
津輕	2,270	41,100	41,100	100
王林	2,080	49,900	41,600	120
喬納金	1,900	42,900	34,100	126
其他	4,020	90,900	97,200	94
計	19,700	451,100	409,800	110

※1 結果樹面積為蘋果果樹課推定值

※2 前年收穫量為農林水產省公告的實積值

2 推估方法等

預想收穫量，係為依2020年7月28、29、30、31日所調查之果實肥大度、平均著果數等所推估之數據。

另，數據可能依日後的氣象條件等有所變動。

3 今後對策

對整體狀況再次評估檢視，始進行摘果。

為防範颱風，將進行防風網的檢查、補強等預防措施。