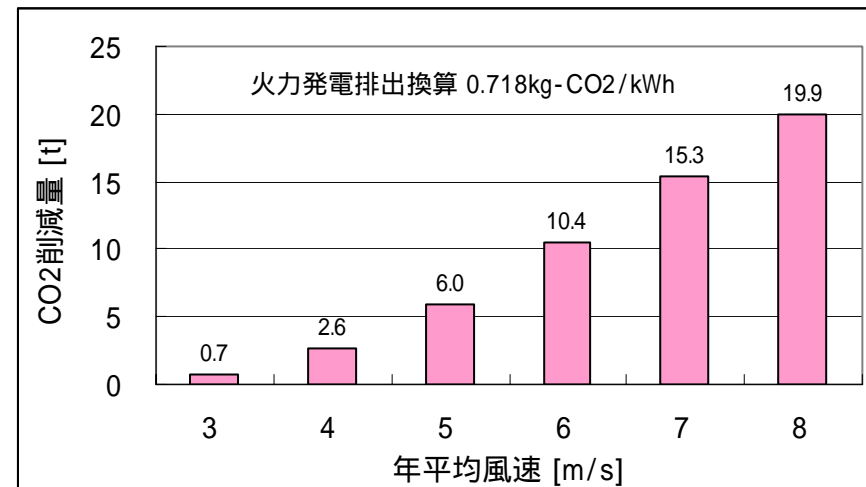
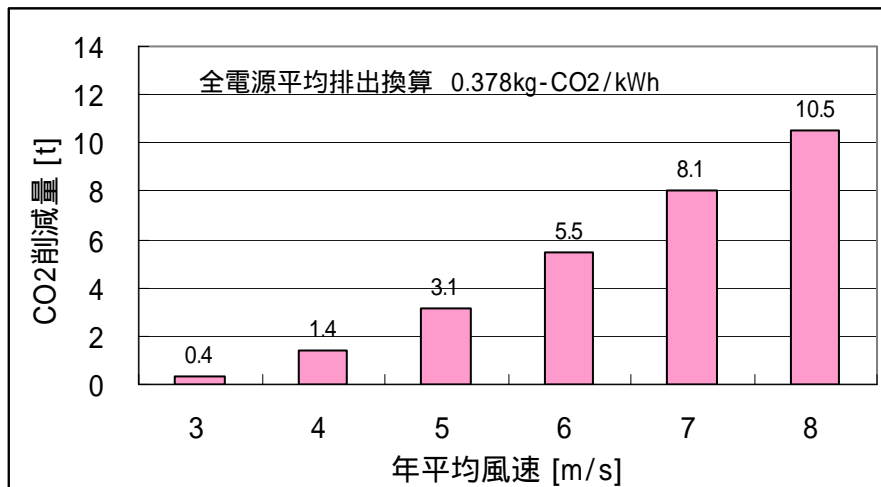
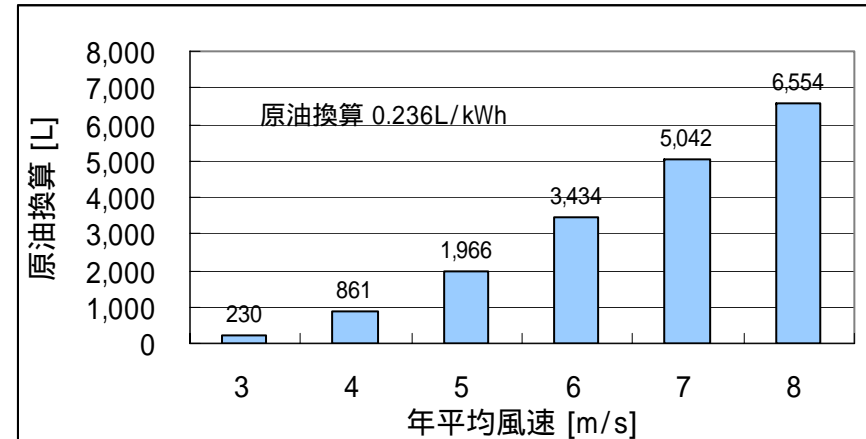
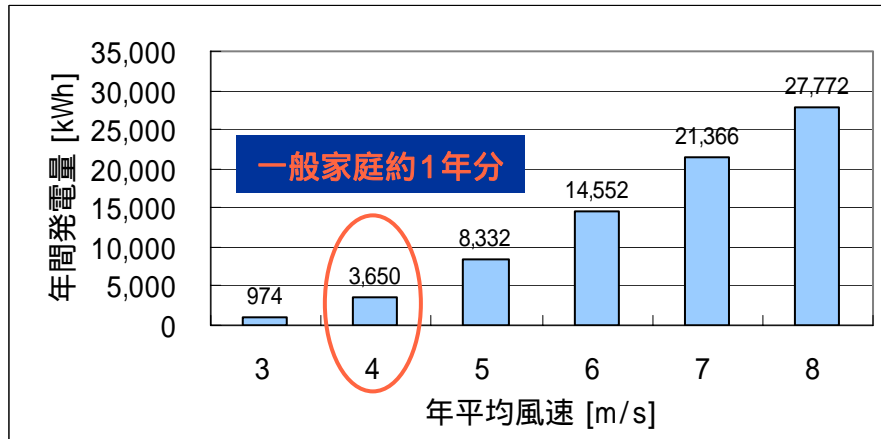


# 風況による発電量、原油換算、CO<sub>2</sub>削減量換算



風力発電のエネルギー源は風であり、  
設置する場所での風況が非常に重要である！