

気象予報士試験 問題と正解(平成27年度第2回) 実技2の
解答例と解説の誤りについて

197ページ、本文の下から3～2行目

正	SSI (850hPa～500hPa)は「状態曲線の500hPaの温度」－ 「500hPaまで持ち上げたときの温度」であるから、 $SSI = -5.3 - (-5.2) = -0.1$ となる。
誤	SSI (850hPa～500hPa)は「500hPaまで持ち上げたときの温度」 －「状態曲線の500hPaの温度」であるから、 $SSI = -5.2 - (-5.3) = 0.1$ となる。