

申請者名：  
\_\_\_\_\_

1. 最近1か月の売上高等の比較

災害等の発生における最近1か月間の売上高等【A】	円
災害等の発生直前における月平均売上高等【B】	円

(最近1か月の売上高の減少率)

$$\frac{【B】 \quad \text{円} - 【A】 \quad \text{円}}{【B】 \quad \text{円}} \times 100 = \quad \%$$

2. 最近3か月の売上高の比較

Aの期間後2か月間の見込み売上高【C】	円
災害等の発生直前3か月間の売上高【D】	円
最近3か月間の見込み売上高【A+C】	円

(最近3か月の売上高の減少率)

$$\frac{【D】 \quad \text{円} - 【A+C】 \quad \text{円}}{【D】 \quad \text{円}} \times 100 = \quad \%$$

3. Cの売上見込みの根拠

(例1) 今月第1週の売上実績×8週分として考えた。(※第1週の数字根拠必須)  
(例2) 最近1か月の減少率が30%だったため、前年同期の売上高より30%減少すると仮定した。

(注) 売上高がわかる書類(例えば試算表や売上台帳など)の提出が必要。