

# 安土整備方法

# 立川市スポーツ振興課

## 安土の穴埋め方法

1. 矢を抜いた跡は、コテを使用して「左右の土を軽く寄せて」埋めてください。  
下の土をすくい、安土に被せるようにして埋めないでください。  
安土表面が膨らみ、安土が崩れる原因となります。
2. 的取付箇所  
的取付箇所は、的を外す時に安土が崩れます。  
的に着いている土を、周囲にまかないように注意して的を外してください。  
コテを使用して、崩れた安土を修復してください。  
左右周辺の安土の形に合わせるようにしてください。

## 注意事項

- 安土の土を元に戻すように整備することを心がけてください。
- 安土表面を膨らませない。
- 的取付箇所を凹ませない。

## 散水方法

1. 安土頂上部へ散水  
散水器を「横拡散」に設定して、安土頂上部の壁に水の中てるように散水する。  
安土の裏側に水を浸透させるのが目的である。  
安土表面に水が流れてきたら、安土頂上部の散水を止める。
2. 安土表面へ散水  
散水器を「キリ散水」に設定し、安土表面を3往復する位時間をかけて散水する。  
散水の目安として、安土頂上部への散水で安土上部の色が水を含んで濃くなります。  
安土表面が安土上部と同じ濃さになるように散水を行う。  
安土内部に水を浸透させることが目的です。  
安土表面の土が流れるようでしたら、時間空けるか場所を変えて散水してください。

## 注意事項

- 安土表面に過大な水を供給すると、水が内部に浸透しません。
- 安土内部が乾燥し、安土表面のみが水を含んで重くなり、  
表層雪崩をおこして安土が崩壊してしまいます。