



# Les erreurs de visée

Distance

Arme

Niveau

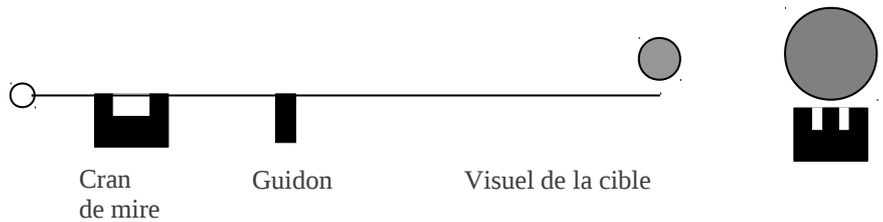
-

Pistolet

Débutant

## Image de visée idéale (voir la fiche La visée)

Les organes de visée sont alignés correctement.



### L'erreur parallèle

Cette erreur est un désalignement du guidon et du visuel. La ligne de mire reste parfaitement alignée (segment cran de mire - guidon).

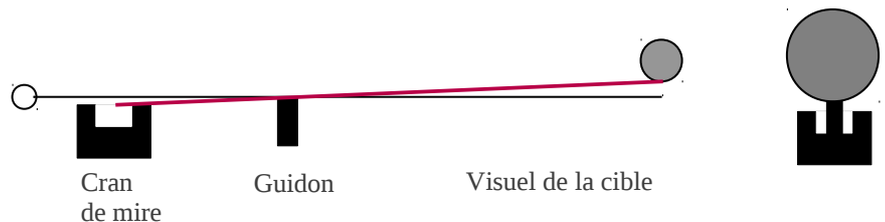
Sur le schéma de gauche, elle est

matérialisée par le segment rouge parallèle à la ligne de visée. Sur la cible, celle-ci provoque une erreur d'impact en haut. Les écarts qu'elle provoque sont plutôt minimes (relativement par rapport à l'erreur angulaire).

### L'erreur angulaire

Cette erreur est un désalignement du cran de mire et de l'ensemble guidon-visuel.

Sur le schéma de gauche, elle est matérialisée par la droite rouge cran de mire - visuel. Sur la cible, elle provoque une erreur d'impact à midi dans le 8. Les écarts qu'elle provoque sont importants (relativement par rapport à l'erreur parallèle) car elle a un effet multiplicateur de facteur 11 (carabine) et 31 (pistolet) à 10 mètres.



### L'erreur de dévers

Cette erreur n'en est pas une... Elle est provoquée par une rotation de l'arme sur son axe longitudinal. Le dévers peut être à gauche ou à droite. Votre réglage d'arme n'est valable que si vous respectez l'angle longitudinal qu'elle avait au moment des tirs de réglage.

Modifier cet angle modifie le réglage. Par exemple, vous constatez des impacts à gauche à neuf heures. Vous mettez donc quelques clics en latéral vers la droite. Mais, lors des tirs suivants, vous constatez que vous tirez maintenant vers 8 heures. Le dévers droite a contrecarré votre correction en latéral. L'erreur est normalement minime mais peut faire d'un dix, un petit neuf.

### Le cumul

Il est bien entendu possible d'exécuter un magnifique cumul des trois erreurs précédentes !

**Le seul remède à ces erreurs est de s'entraîner spécifiquement à la visée afin d'acquérir et mémoriser une image parfaite. En match, il est capital d'éviter l'erreur angulaire.**

PRATIQUE et CORRECTION

## Bon courage et bon tir.

Vous pouvez vous adresser au rédacteur si vous souhaitez des précisions, des éclaircissements ou nous faire part de vos remarques. Envoyez un courriel par le site du club ( <http://www.societedetir-macon.fr> ) en précisant « STM-formation » dans la ligne objet.