

Humain vs Ordinateur

Écrit par Administrator

Jeudi, 04 Décembre 2014 15:43 - Mis à jour Vendredi, 05 Décembre 2014 08:11

Nous avons effectué quelques tests pour contrôler la force réelle des logiciels de go les plus forts du marché.

Si **Crazy Stone 2013** arrive en tête de notre classement, il est loin d'avoir le niveau 6d que l'on prête souvent à ce logiciel. Au niveau de jeu maximum, il est assez proche de 3d selon l'échelle de niveau de la Fédération Française de Go.

Zenith Go 4, qui arrive en seconde position, affiche fièrement un niveau 5d mais, en réalité, il n'est guère plus de 1er dan, toujours selon l'échelle de la FFG.

Many Faces of Go v. 12, enfin, est environ 1k.

La différence de niveau observé sur le serveur KGS avec le niveau réel des logiciels tient essentiellement au réglage "blitz" des programmes : un humain perd au moins 2 niveaux en parties rapides. Par ailleurs, certains concepteurs de programmes (comme Zen) utilisent sur KGS une version expérimentale, généralement plus performante que le programme commercial. Enfin, assez fantaisiste, le système de classement de KGS ne saurait servir de référence sérieuse pour établir un niveau fiable.

Vous trouverez ci-dessous quelques exemples de parties jouées par un joueur 2d contre ces logiciels.

[PF vs Crazy Stone 2013](#)

[PF vs Zenith Go 4](#)

Humain vs Ordinateur

Écrit par Administrator

Jeudi, 04 Décembre 2014 15:43 - Mis à jour Vendredi, 05 Décembre 2014 08:11

[PF vs Many Faces of Go v. 12](#)