

Le SIG, à qui cela s'adresse ?



**DDE de demain
et les SIG =**
un investissement
incontournable
pour l'avenir



**Au réseau en interne
pour les besoins de la DDE**
et en interministériel pour avoir une
vision pertinentes sur les enjeux
territoriaux.



Aux acteurs du Var

- Administrations
- Chambres consulaires
- Collectivités

Pour le grand public

un accès facilité à une information
fiable et spécialisée [l'information
géographique est de plus en plus
reconnue dans le grand public : GPS,
Mappy, Google earth...]



SIG VAR
Système d'Information
Géographique du Var



**Un nouveau SIG
à votre service !**





Le SIG, qu'est-ce que c'est ?

Le SIG permet d'afficher les différentes données géographiques. Il offre à l'utilisateur toute une palette de fonctions, de gestion de l'affichage ainsi que la lecture des données associées.

Le SIG, c'est avant tout une équipe

- ➔ Un géomaticien expérimenté
- ➔ Un webmestre
- ➔ Une administratrice de données localisées
- ➔ Un responsable qui anime cette équipe et suit les partenariats externes
- ➔ Un responsable nouvelles technologies

Le SIG, comment ça fonctionne ?

- Un SIG répond à 5 fonctionnalités : les 5A
- ➔ Abstraction (modélisation de l'info)
 - ➔ Acquisition (alimenter le système en données)
 - ➔ Archivage (stocker la donnée)
 - ➔ Analyse (réponse aux requêtes)
 - ➔ Affichage (restitution graphique)



La technologie SIG

La DDE a opté pour un logiciel dans une communauté libre de droit, donc avec une certaine souplesse et un partage sur les développements réalisés. Ces développements permettent d'accéder aux données DDE et des partenaires sur internet et maintenant aussi sur son intranet.

Le SIG, à quoi cela sert ?

Le SIG permet la gestion d'une structure de données. C'est un outil d'observation et d'analyse de connaissance des territoires donc d'aide à la décision.