if(0 != $\_FILES["illustration"])

{

$fichierSource = $\_FILES["illustration"]["tmp\_name"];

echo "<p>Le fichier source est " . $fichierSource . "</p>";

$fichierDestination = $\_SERVER["DOCUMENT\_ROOT"] . "/" . $cheminProjet . $cheminIllustration . $\_FILES["illustration"]["name"];

echo "<p>Le fichier de destination est " . $fichierDestination . "</p>";

if(move\_uploaded\_file($fichierSource, $fichierDestination))

{/\*// code de base de donnees?>

Déplacer un fichier à un endorit desire :

$repertoire\_illustration = $\_SERVER['DOCUMENT\_ROOT'] . "/poster-illustration/illustration/";

$fichier\_destination = $repertoire\_illustration . $\_FILES['illustration']['name'];

$fichier\_source = $\_FILES['illustration']['tmp\_name'];

if(move\_uploaded\_file($fichier\_source,$fichier\_destination))

{

echo "Votre envoi de fichier a bien fonctionné";

echo ‘<img src="illustration/’ . $\_FILES['illustration']['name'] . ‘" alt=""/>’;

}

Filtrer plusieurs variables à la fois :

$liste\_de\_filtres = array(

’nom’ =>FILTER\_SANITIZE\_ENCODED,

’pays ’=>FILTER\_SANITIZE\_ENCODED,

’capitale ’=>FILTER\_SANITIZE\_ENCODED,

’population ’=>FILTER\_VALIDATE\_INT,

’aire ’=>FILTER\_VALIDATE\_INT

);

$province\_filtree = filter\_input\_array(INPUT\_POST,$liste\_de\_filtres);

Récupérer une variable passée dans l’URL :

$variable = $\_GET["VARIABLE"] ;

Passer une variable dans un hyperlien :

<a href="afficher-hero?heros=VARIABLE">Titre</a>

Le formulaire (méthode POST) fournit ses variables dans le tableau $\_POST alors que l’hyperlien fournit ses variables dans le tableau associatif $\_GET.

L’envoi par l’URL (méthode GET) se heurte à des limites de tailles gérée par le coté client (dépend du navigateur web, des proxy et caches, ainsi que de la configuration du serveur web)