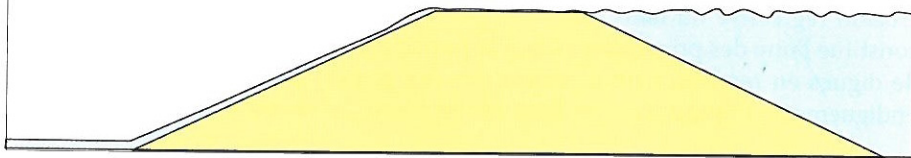


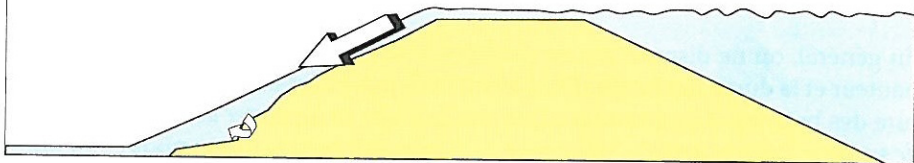
Début de la surverse :

Le niveau du fleuve atteint la crête de l'ouvrage, l'eau déborde sur la digue et inonde le val.

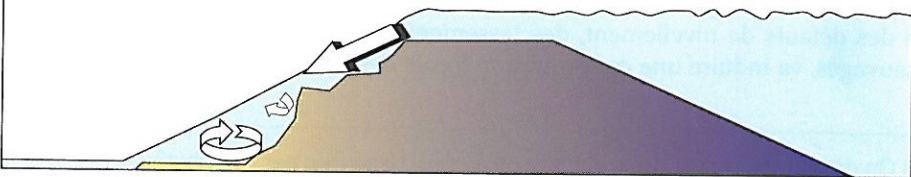


Quelques minutes après :

Le parement aval commence à s'éroder, les matériaux sont arrachés par la force du courant en pied de digue.



Le parement de la digue est fortement dégradé,  
une fouille importante s'est créée en pied,  
l'ouvrage est imbibé d'eau.



Figures 9 : Mécanisme de la rupture par surverse.