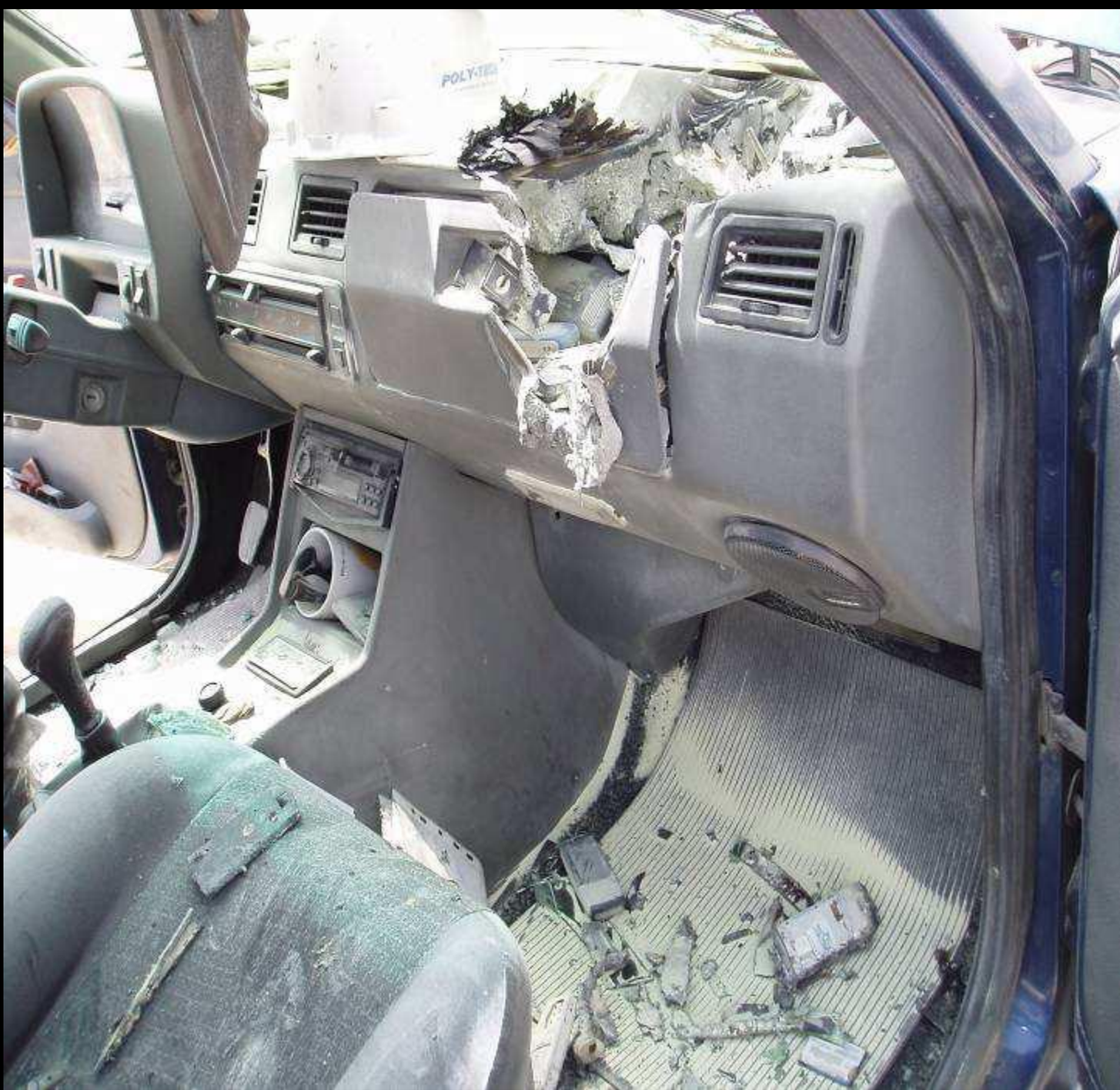


TELEPHONE PORTABLE

Le véhicule est exposé en plein soleil,
les vitres sont fermées et
des téléphones portables sont rangés dans la boîte à gants.
Sous l'effet de la chaleur la batterie de l'un d'eux explose.



L'explosion
a éclaté
le pare-brise !



Pas de victime :
aucune personne dans l'habitacle.

Les dégâts occasionnés sont impressionnants.



La chaleur dégagée par l'explosion de la batterie à fait fondre le tableau de bord.

La température atteinte dans un habitacle de véhicule exposé au soleil et non aéré peut atteindre des valeurs très importantes (+ de 65°C).

Cette température est suffisante pour entraîner l'explosion d'une batterie de téléphone portable.

**IL EST IMPORTANT DE NE JAMAIS LAISSER
UN PORTABLE MEME ETEINT DANS UN VEHICULE
EXPOSE EN PLEIN SOLEIL !**

Regardez également ce qui est ci-dessous









J'espère que vous ne faites pas ceci :

Répondre à un téléphone cellulaire lorsqu'il se recharge !

Il y a quelques jours, une personne rechargeait son téléphone à la maison. Pendant ce temps, un appel a sonné et il a répondu, le téléphone toujours branché à la prise.

Après quelques secondes, l'électricité est entrée dans le téléphone sans contrainte et le jeune homme a été lourdement projeté au sol.

Ses parents sont arrivés en trombe dans la chambre et l'ont trouvé inconscient avec un pouls très faible et les doigts brûlés.

Il a été transporté d'urgence à l'hôpital, mais est décédé en cours de route. Les téléphones cellulaires sont une invention très utile, mais il faut savoir qu'ils peuvent causer la mort.

NE JAMAIS UTILISER UN TELEPHONE CELLULAIRE LORSQU'IL EST BRANCHE A UNE PRISE ELECTRIQUE !

N'oubliez pas d'informer vos contacts

FIN