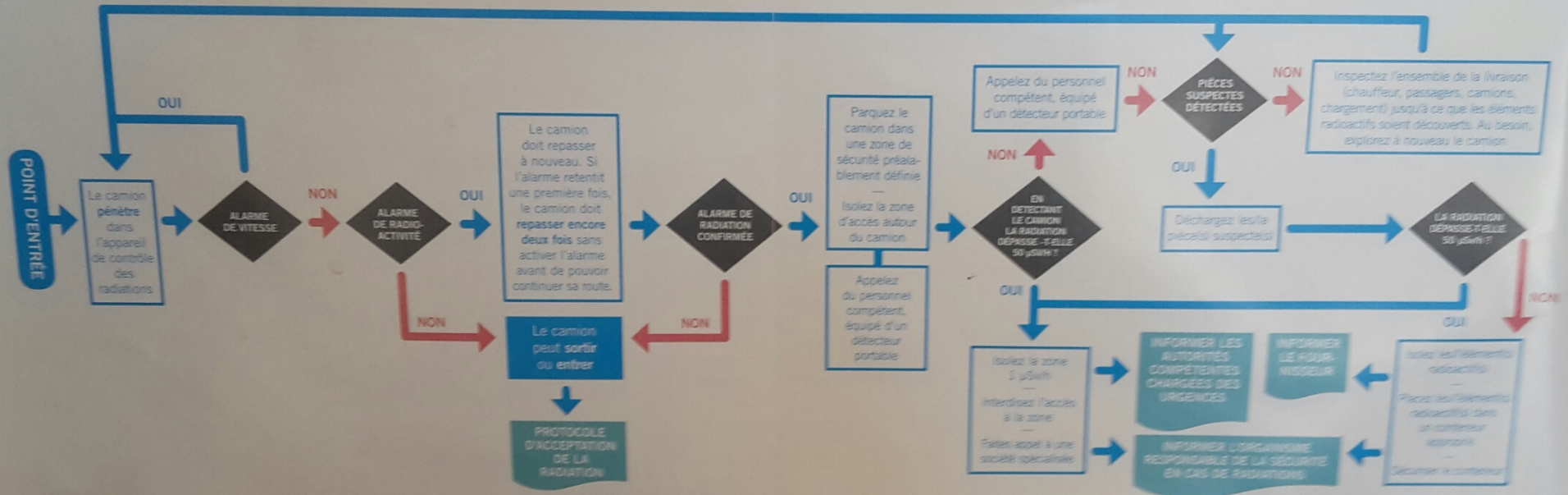


CONTRÔLE À L'ENTRÉE



RECOMMANDATIONS ESSENTIELLES

Isoler la voiture, camionnette, camion, conteneur(s) ou équipement. Au besoin, stopper le traitement et le transport de tout produit ou déchet métallique.

Identifier ceux qui ont pu être exposés aux radiations. Enregistrer leurs coordonnées.

Informez de l'incident le directeur général/l'opérateur. Il/elle peut demander l'assistance d'un responsable de la sécurité en radiations présent sur place ou d'un agent extérieur.

Se renseigner sur la composition chimique et matière de protection radiologique de l'entreprise devant d'un contrôleur de contrôle ou d'un détecteur portable, se renseigner sur un mode de fonctionnement.

RÉDUCTION DU RISQUE RADIOACTIF

TEMPS: Limiter votre présence auprès de la source des radiations de façon à réduire votre exposition aux radiations.

DISTANCE: Tenez-vous à l'écart des matières radioactives. L'intensité des radiations et leurs effets diminuent fortement si l'on se tient à distance de la source radioactive. Gardez toujours une distance maximum entre vous et la source.

PROTECTION: Une protection est une exposition aux radiations. Des matériaux de protection comme des gants de caoutchouc, du plomb, de l'acier et d'autres couvertures métalliques empêchent les radiations émises par les matières radioactives. Un personnel bien formé utilise des matériaux de protection pour réduire l'intensité des radiations auxquelles il est exposé.

À NE PAS FAIRE:



À NE PAS FAIRE: toucher ou prendre des emballages ou conteneurs marqués du logo ou d'un signe annonçant la présence de radioactivité mais tenez-vous le plus loin possible de ces sources.

À NE PAS FAIRE: ouvrir ou débiter tout conteneur suspect et ce, en toute circonstance. Ouvrir un conteneur peut être dangereux pour vous, vos ouvriers et le public. Notez bien que des conteneurs en métaux lourds ou des blocs de couverture peuvent être constitués d'uranium plutôt que de plomb.

À NE PAS FAIRE: toucher à mains nues les matières suspectes de radioactivité.