

Figure 2-1 : Complexe nucléaire de Gentilly

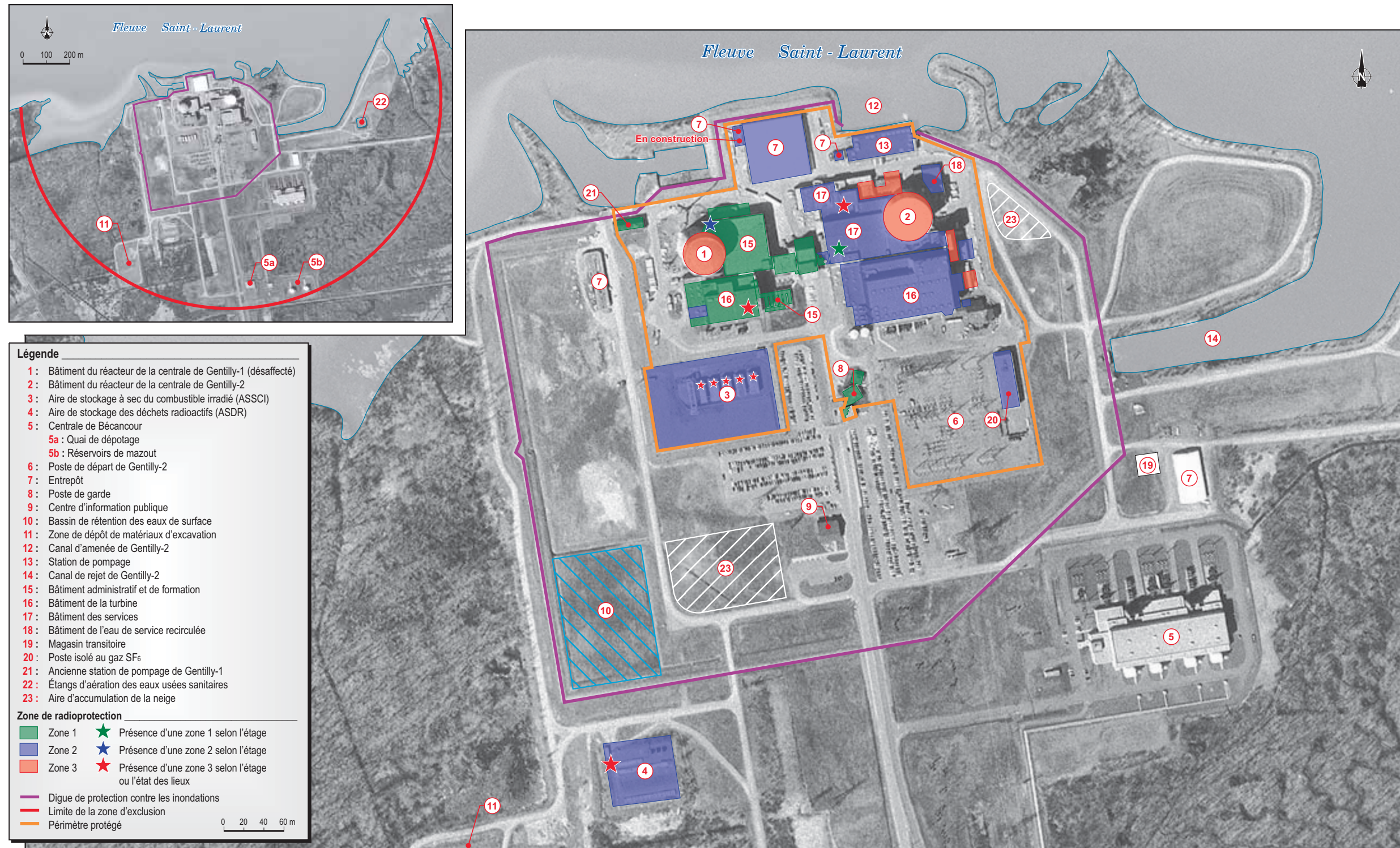




Figure 2-2 : Équipement de manutention du combustible irradié dans la piscine de stockage

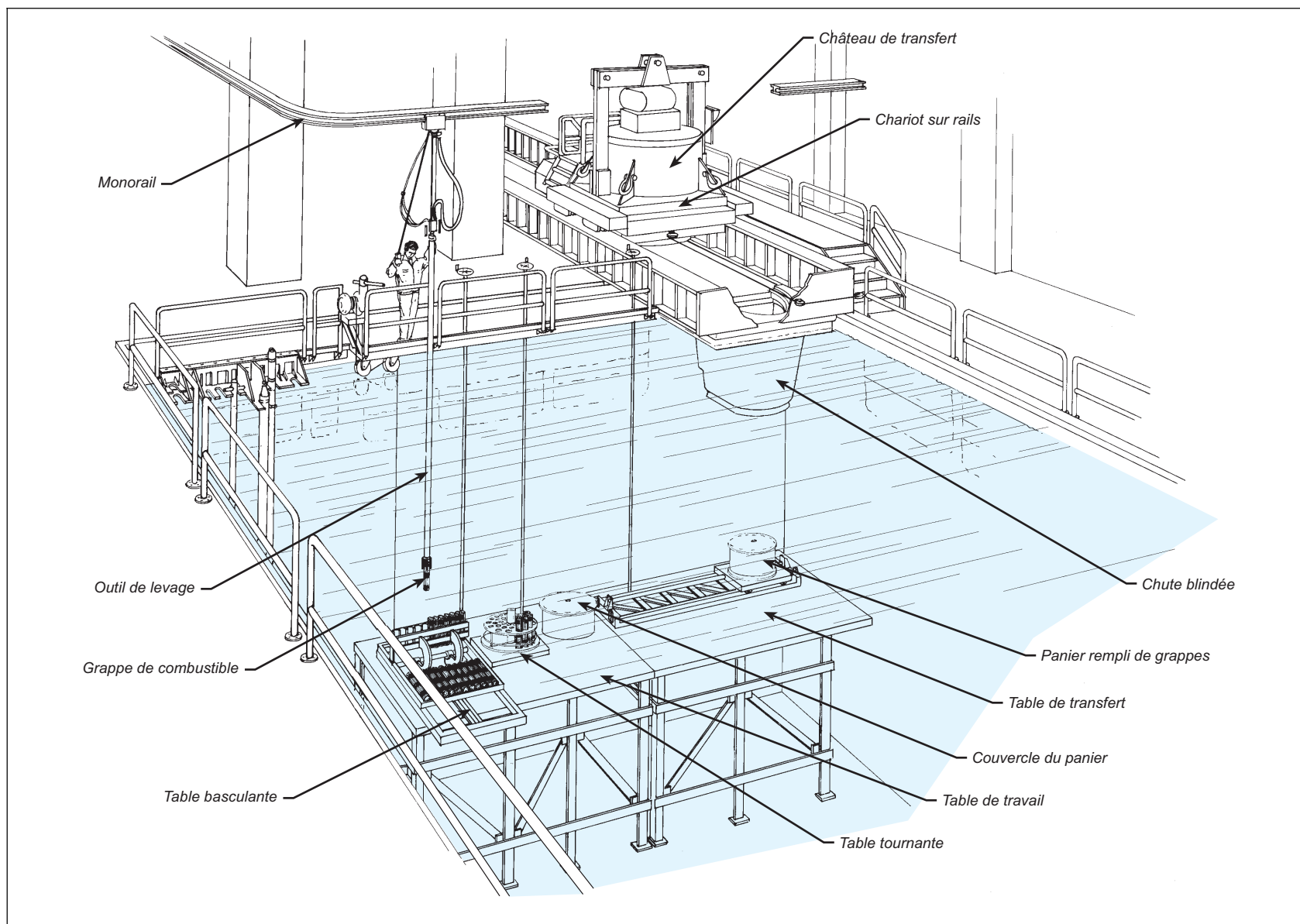


Figure 2-3 : Opérations de transfert du combustible irradié de la piscine de stockage au module CANSTOR

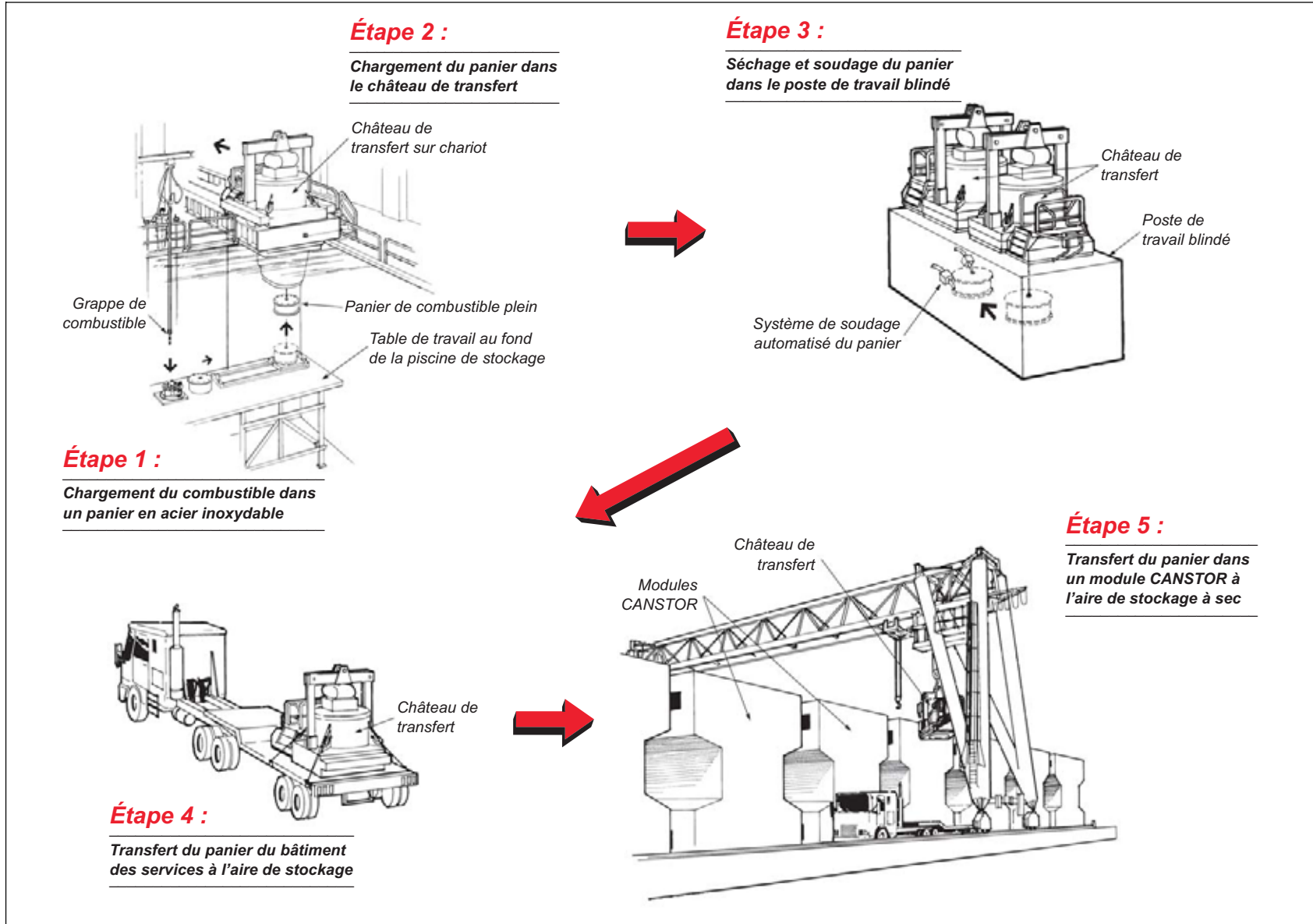


Figure 2-4 : Diagramme de gestion des déchets radioactifs solides

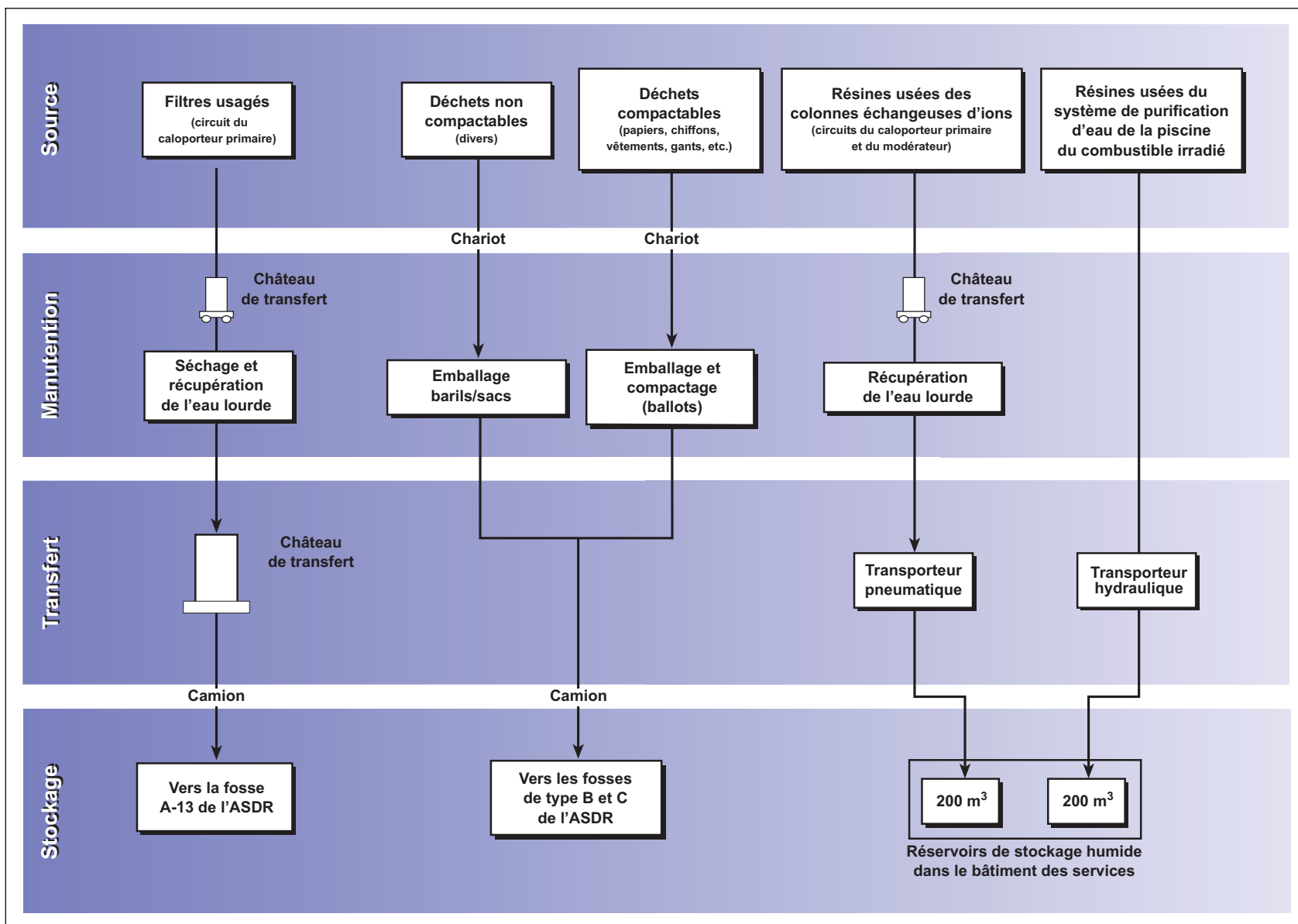


Figure 2-5 : Aire de stockage des déchets radioactifs (ASDR)

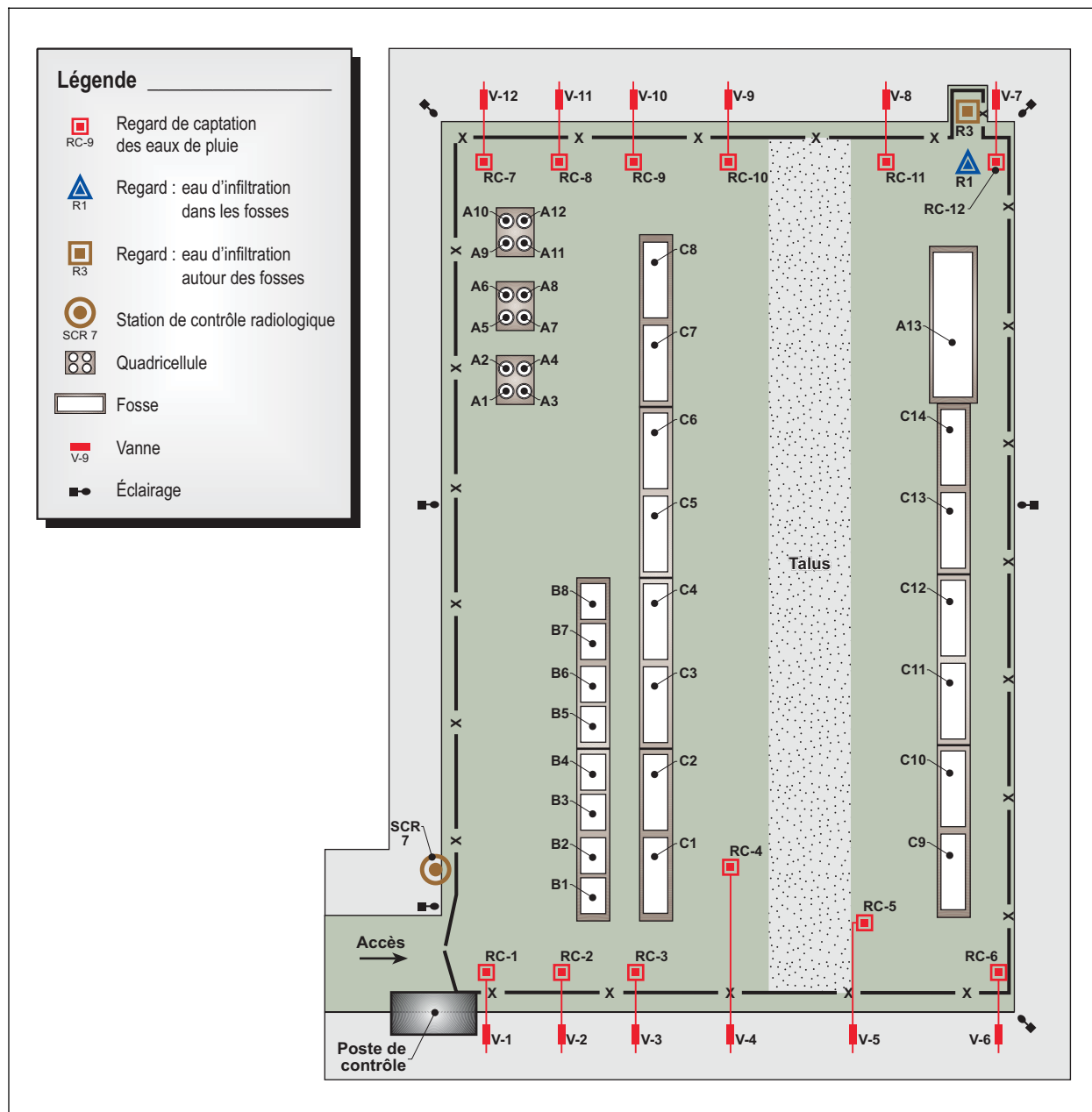


Figure 2-6 : Schéma général de fonctionnement de la centrale

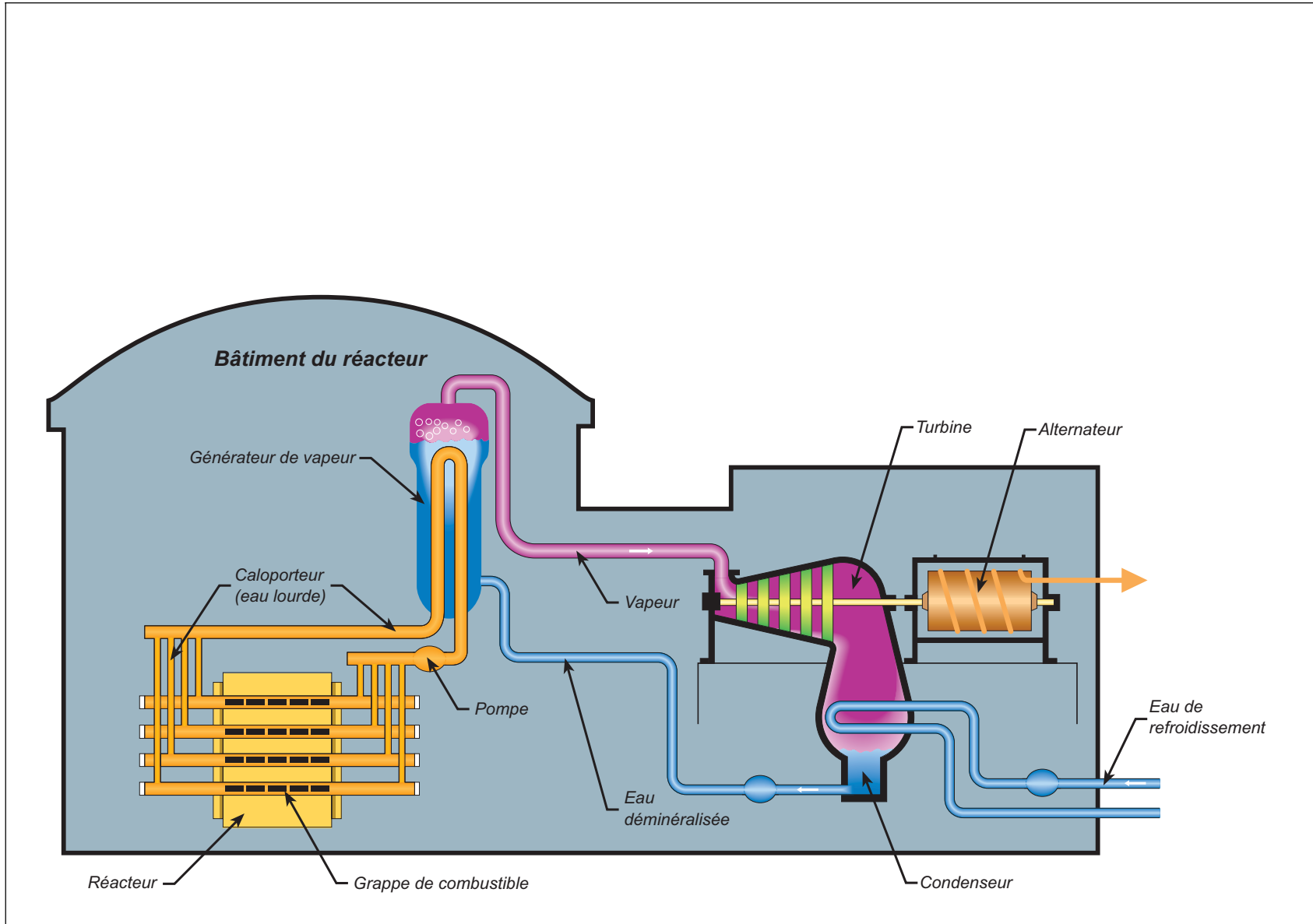


Figure 2-7 : Réacteur

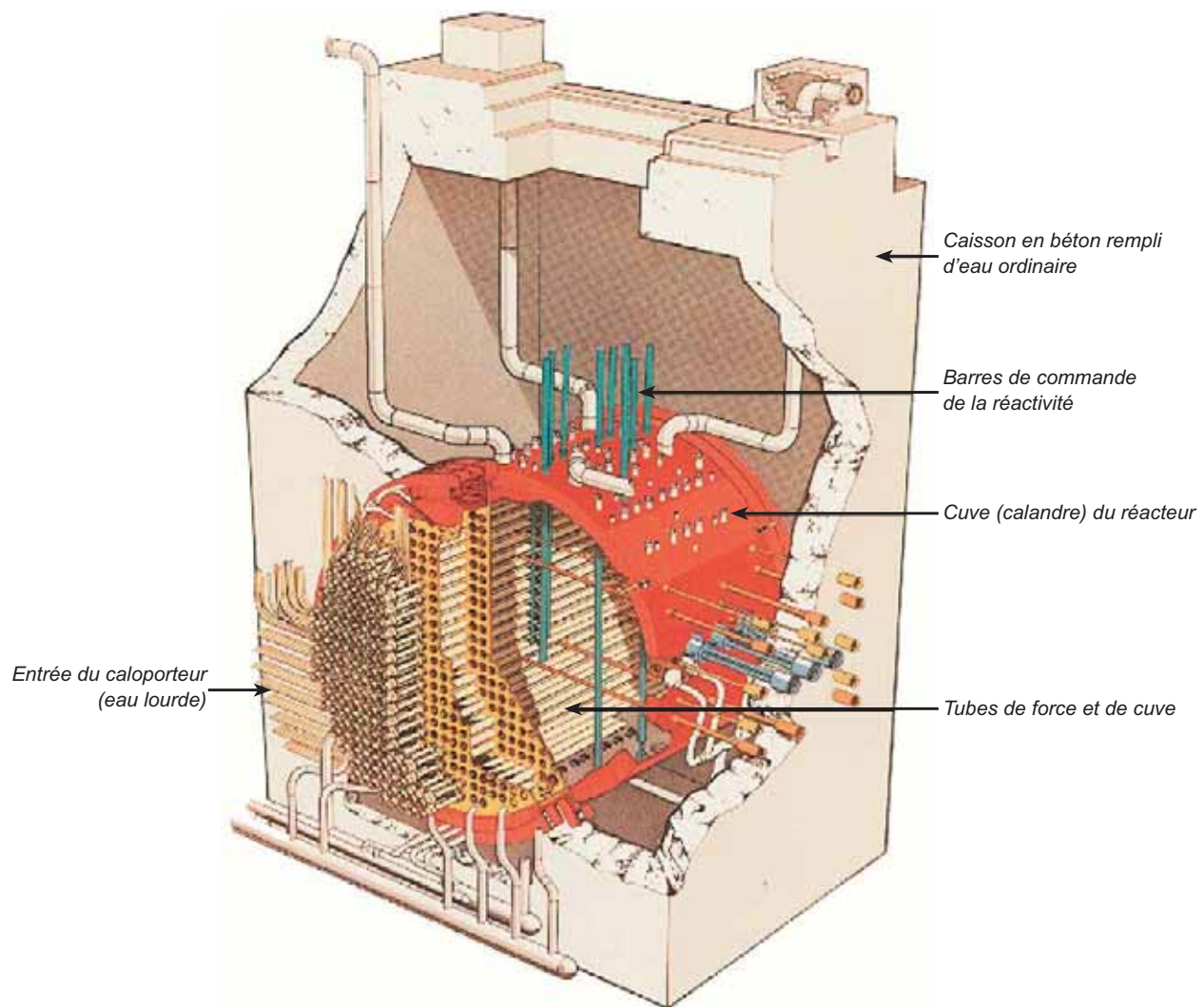




Figure 2-8 : Système caloporteur primaire

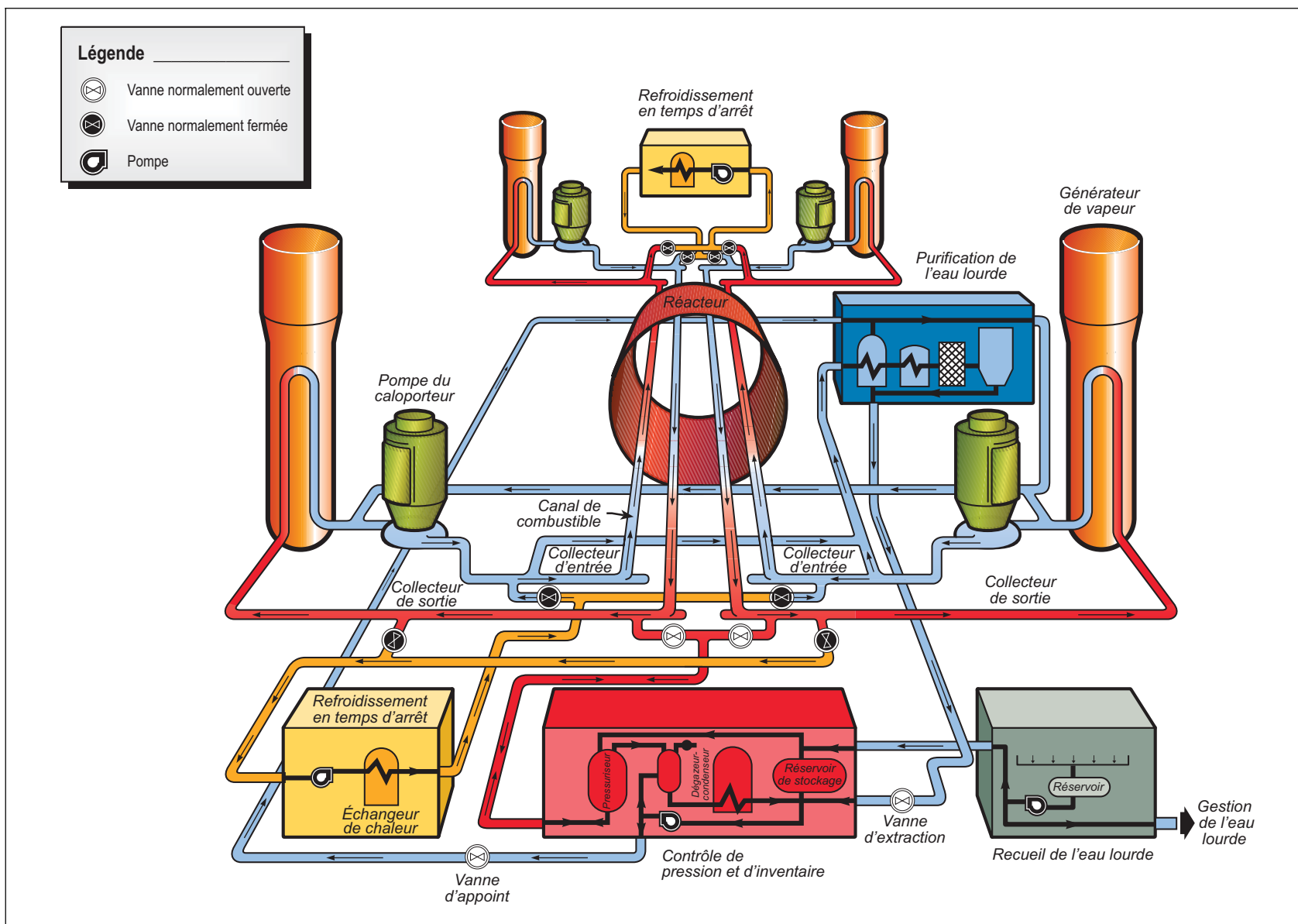


Figure 2-9 : Système modérateur

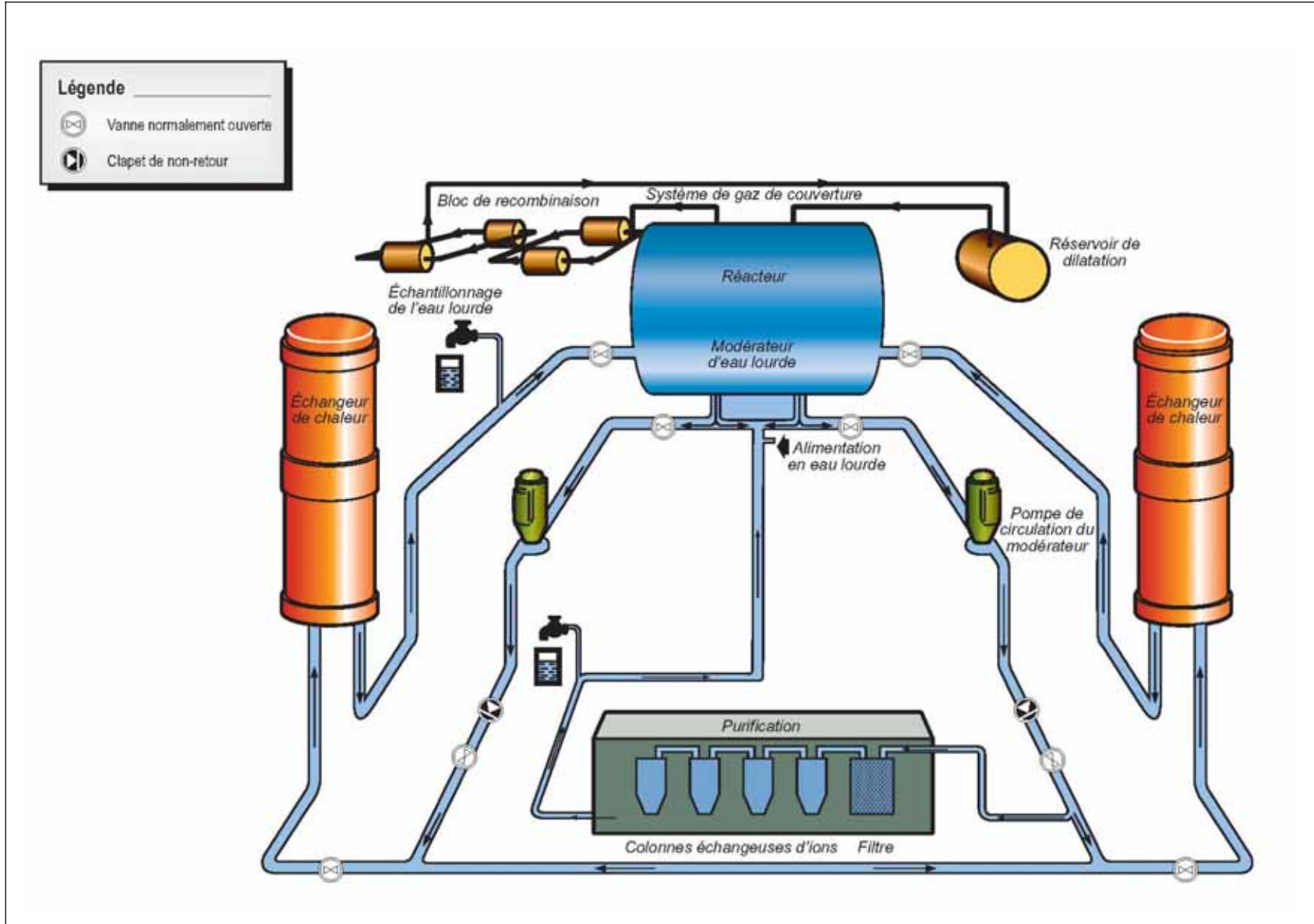


Figure 2-10 : Systèmes d'arrêt d'urgence du réacteur

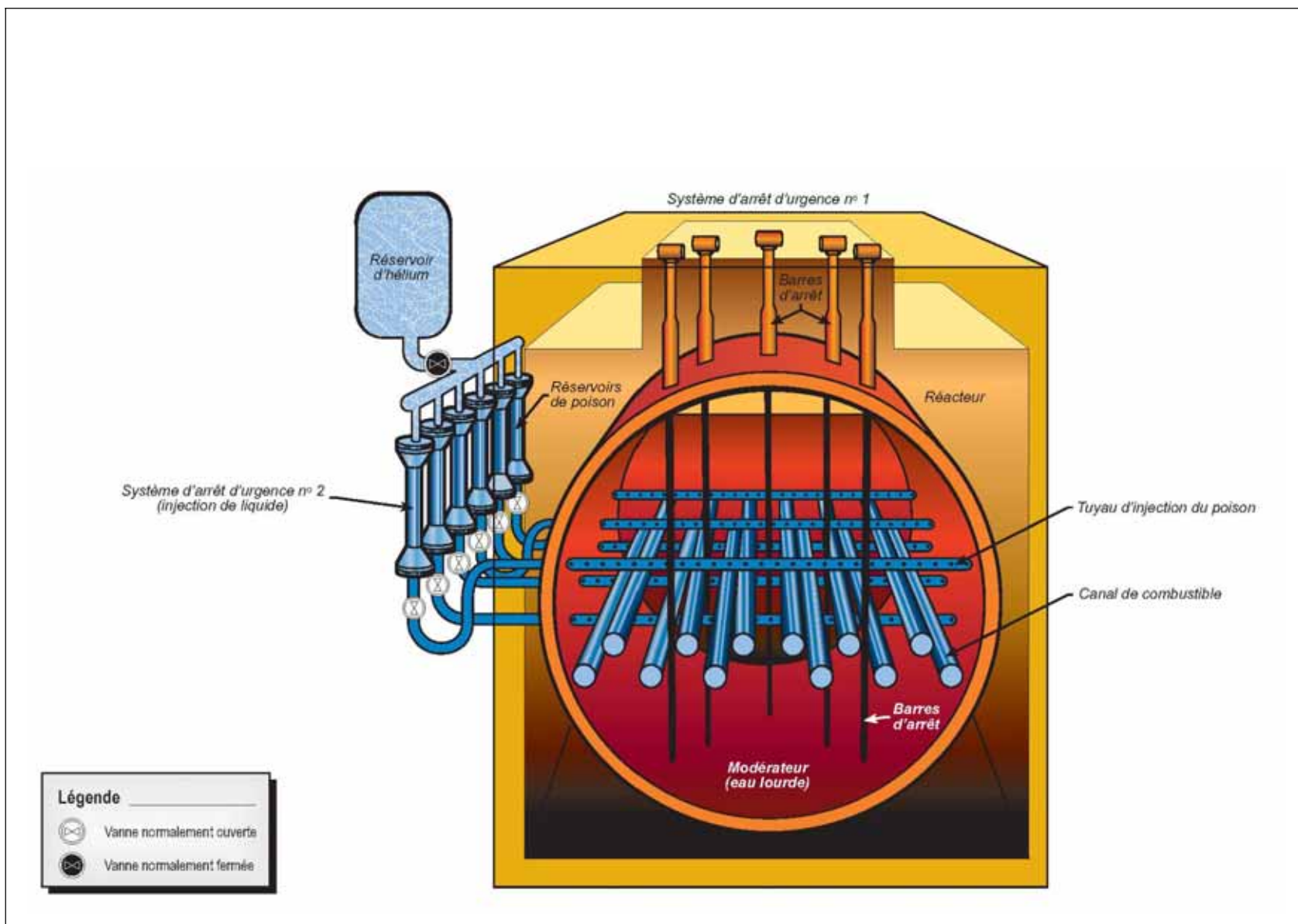


Figure 2-11 : Gestion de l'eau lourde

