



**SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE
MÉDECINE DE CATASTROPHE**



Exercice Santé Manche 2016

Conçu et organisé par l'ARS de Normandie
avec l'appui de la SFMC

Principes de l'exercice

- Exercice sur table
 - sans mobilisation de moyens sur le terrain
- Fusillades et explosion
 - dans un centre commercial de Cherbourg entrainant un grand nombre de victimes
- 60 UR et 40 UA minimum transitant par le PRV
 - Pour saturer les moyens locaux
- 50 victimes minimum relevant de la CUMP
- 30 victimes environ secourues par leur propres moyens
- 10 victimes pédiatriques environ

Objectifs

- Tester les capacités régionales de PEC pré-hospitalières
- Tester le système « Alerte Mail »
- Tester les capacités d'accueil des établissements Normands impliqués dans l'exercice
 - 2 MCO (1 public, 1 privé) « in situ » et 30 autres ES
- Tester la disponibilité effective, à la date choisie, des vecteurs
 - VSAV, Ambulances Privées, SMUR, moyens aéroportés, ...
- Tester l'interopérabilité des cellules de crise impliquées dans l'exercice
 - Cellules de crise Plan Blanc des ES, cellule de crise, ARS, ARS de Zone, Cellule de crise SAMU, CORRUSS
- Tester la capacité de suivi administratif des victimes
 - Identification/identitovigilance
- Tester les conditions réelles de transfert de régulation SAMU50/SAMU14

Lieu proposé



Scénario proposé

- 08h30 : ouverture du centre commercial
- 10h00 : 3 terroristes ouvrent le feu à l'arme de guerre sur la foule dans le hall
- 10h01 : la plupart des clients se sont réfugiés dans des poches de vies
 - Arrières boutiques, locaux techniques, ...
- 10h01 – 10h29 : les tireurs débusquent certaines caches et abattent les personnes présentes
- 10h30 : un terroriste isolé par les forces de l'ordre s'engouffre dans une poche de vie et se fait sauter avec toutes les personnes présentes dans une arrière boutique
- 10h30 – 12h48 : les deux terroristes continuent leur exploration meurtrière du CC malgré l'intervention des forces de l'ordre jusqu'à leur neutralisation

Destination initiale et finale des victimes



PO : Point Zéro des victimes – PRV : Point de Rassemblement des Victimes – ESV : Évacuation Spontanée de Victime – PMA : Poste Médical Avancé – SU CHPC-V : Service des Urgences du Centre Hospitalier Public du Cotentin site de Valognes – SU PdC : Service des Urgences de la Polyclinique du Cotentin – SU CHPC-C : Service des Urgences du Centre Hospitalier Public du Cotentin site de Cherbourg

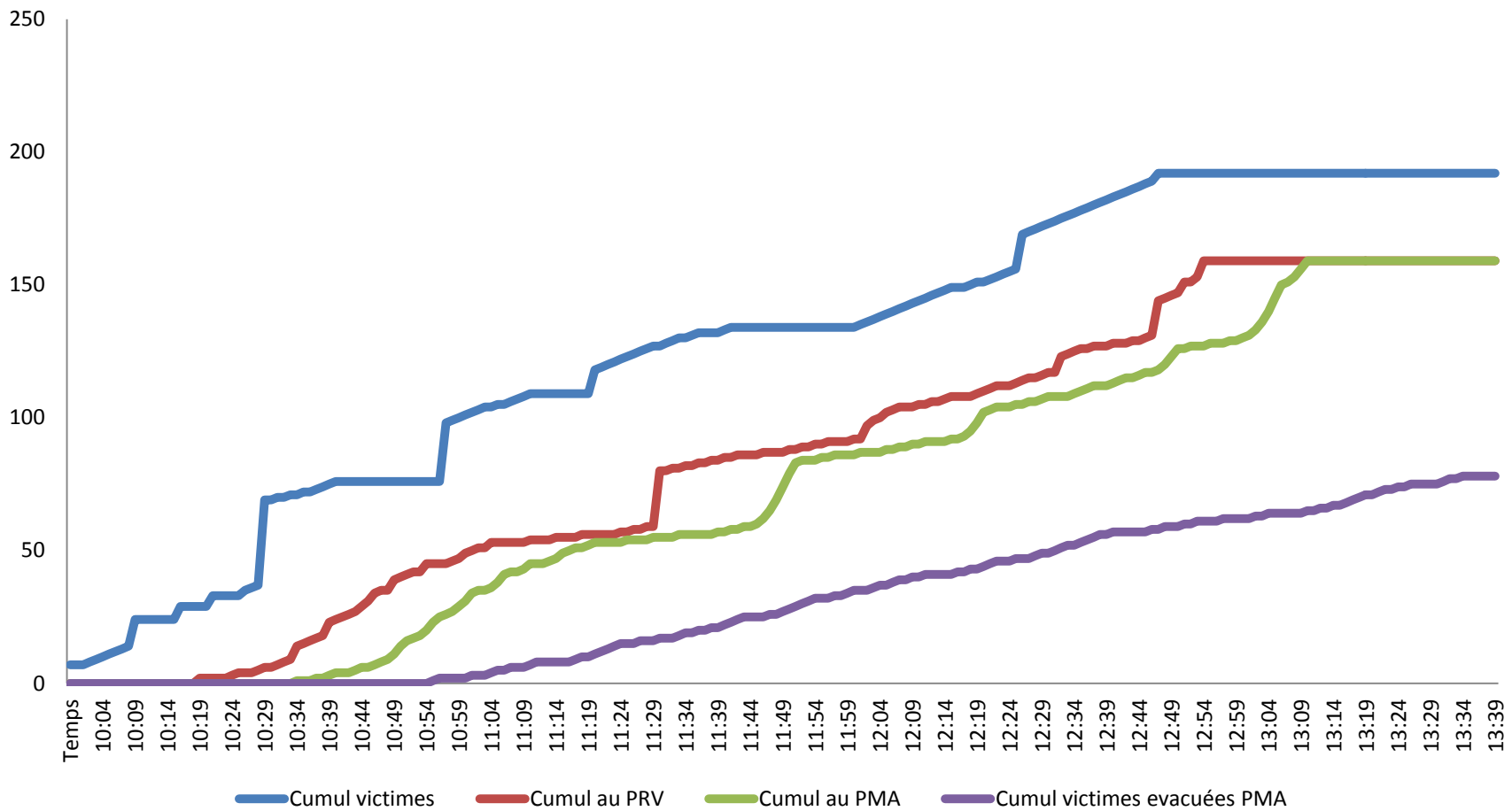
Composition de la cellule d'animation

- 1 coordonnateur de l'animation SFMC
- 1 à 2 animateurs SFMC
- 1 à 2 animateurs SMUR/SAMU
- 1 à 2 observateurs SFMC/ARS

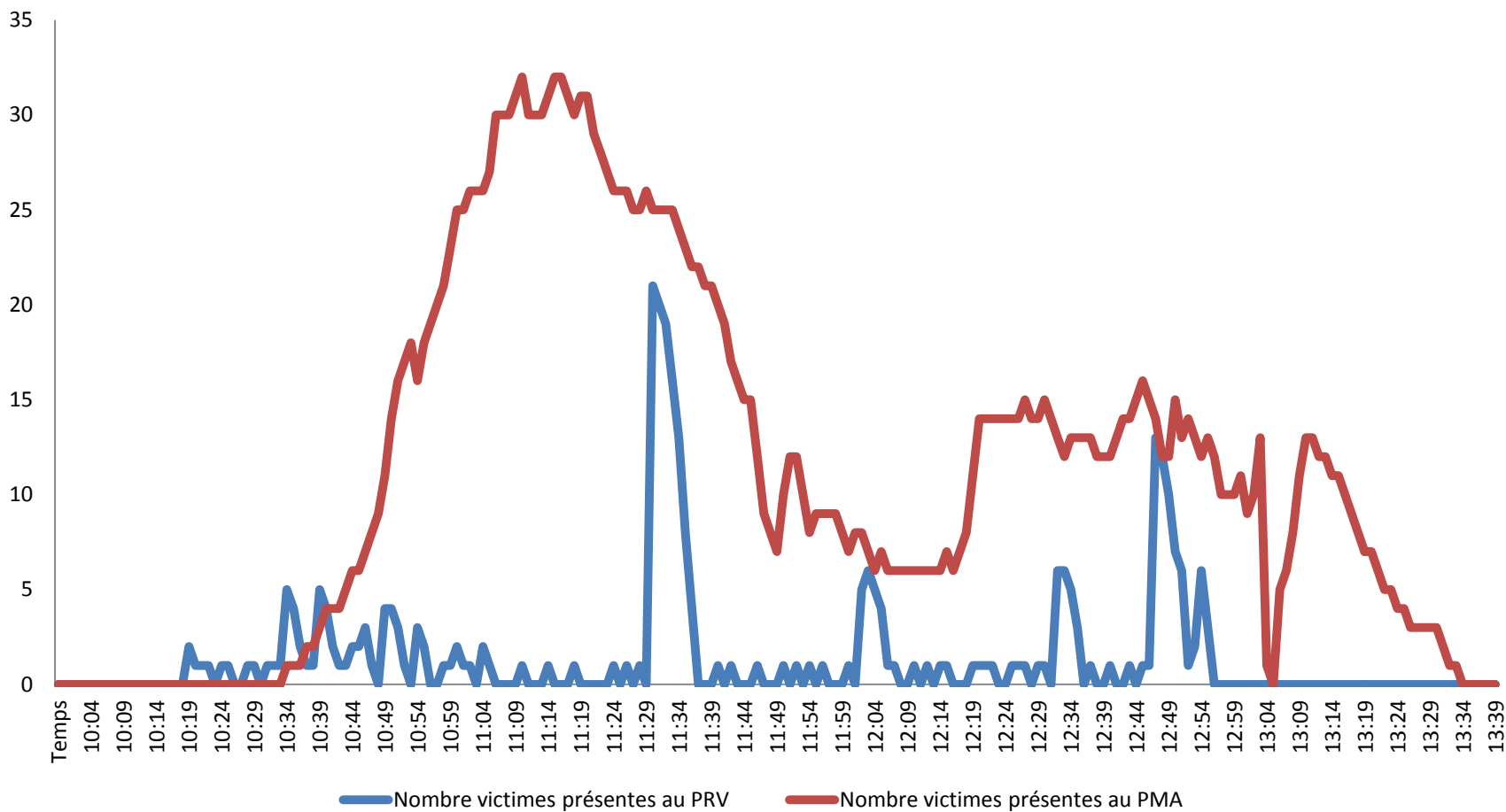
Principe de fonctionnement de la cellule d'animation

- 192 plastrons en fichier Excel
 - Précisent les caractéristiques des victimes arrivant au PMA via le PRV ou arrivant directement dans un ES
- Scénario P0/PRV/ESV figé
 - Identité connue ou X, sexe, âge, Horaire arrivée/départ connu, Fiche Médicale de l'Avant pré-remplie (partie « PRV »)
- Scénario PMA/ES accueillant les ESV adaptatif
 - Diagnostic PMA pré-rempli (polytraumatisés, polycrîblés, ...), PEC PMA à rédiger par animateurs au fur et à mesure avant transmission
- Alimentation de la Cellule de crise SAMU au fil de l'eau avec cinétique vraisemblable
 - +/- SU des ES recevant les ESV

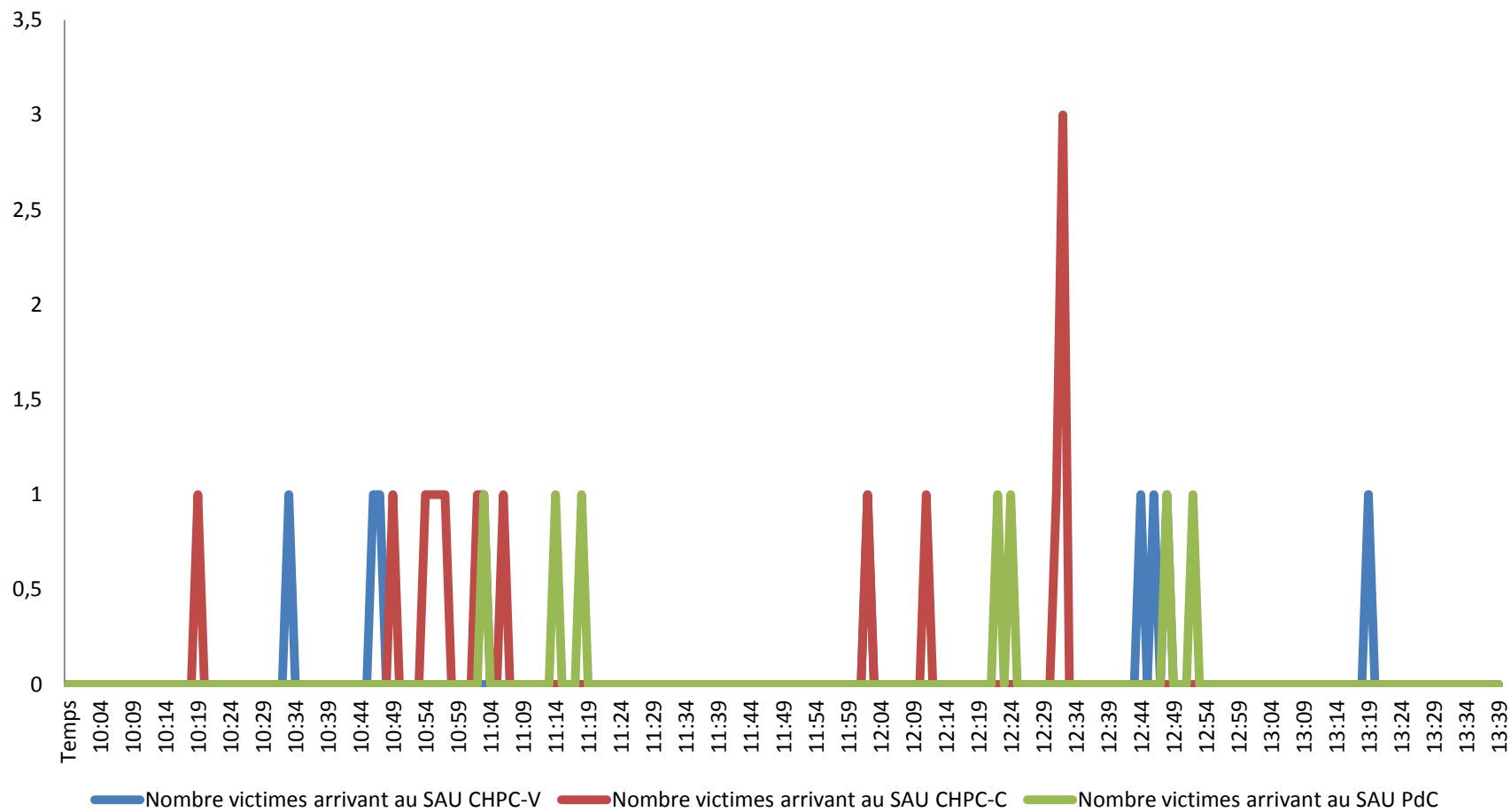
Cinétique de l'afflux de victimes PRV/PMA



Cinétique PEC des victimes PRV/PMA



Cinétique de l'afflux de victimes SU-ES



Articulation des cellules mobilisées

