



2

Organisation en cas d'urgence

Pertinent	Pas pertinent	Nr.	Mesure	Fait
		1	Prendre contact avec les services d'urgence avant la manifestation et informer sur la manifestation	
		2	Préparer des scénarii d'urgence et y réfléchir	
		3	Représenter l'organisation en cas d'urgence dans un concept (plan des lieux, domaines spécifiques, signalisation d'alarme) et faire approuver par le CO	
		4	Préparer un plan d'urgence avec les informations principales (vue d'ensemble du concept d'urgence)	
		5	Préparer une fiche avec tous les numéros d'urgence	
		6	Distribuer aux volontaires, via les responsables de la sécurité, la fiche des numéros d'urgence	
		7	Afficher bien visiblement les numéros d'urgence	
		8	Préparer un schéma d'alarme pour l'alarme interne et externe	
		9	Représenter le schéma d'alarme sur le plan d'urgence	
		10	Veiller à ce que les postes d'urgence soient pourvus (grille horaire, règles de suppléance)	
		11	Garantir des voies d'évacuation en nombre suffisant et les identifier clairement (discussion avec le service du feu ou la compagnie en charge de la sécurité)	
		12	Laisser les voies d'évacuation libres et veiller à ce que les gymnastes puissent facilement ouvrir les voies de sortie pour se rendre dans un lieu sûr	
		13	Indiquer les voies d'évacuation dans le plan d'urgence et informer les volontaires	
		14	Engager des volontaires qualifiés (au moins cours de premiers secours) pour les questions d'urgence	
		15	Briefer en détail les volontaires sur le déroulement, les lieux, les responsabilités, l'organisation	
		16	Définir les critères d'interruption/arrêt d'une manifestation (décès, temps, etc.)	
		17	Appliquer les scénarii d'interruption/arrêt en cas d'urgence	
		18	Prévoir un service de piquet technique pour pouvoir traiter rapidement les pannes (électricité, WC, engins de remplacement, etc.)	
		19	Fixer les responsabilités et compétences pour une évacuation	
		20	Fixer les plans et directives pour une évacuation en cas d'urgence	
		21	Prévoir et former les volontaires pour une évacuation	