

EXPLOITANT :	PLATEFORME :	
VÉRIFIÉ PAR :	PÉRIODE DE VÉRIFICATION :	SIGNATURE :
RÉFÉRENTIEL : Arrêté N°1545/MINT du 15/11/2006 fixant les conditions de certification des aérodromes; Arrêté N°007/A/MINT fixant les normes de conception, de construction et d'exploitation des aérodromes Circulaire n°002 relative à fourniture des services de sauvetage et de lutte contre l'incendie		

N°	Réf	ITEMS À VÉRIFIER	RÉPONSE	DIRECTIVE POUR EXAMEN	ETAT DE MISE EN OEUVRE	COMMENTAIRE/OBSERVATIONS
NIVEAU DE PROTECTION						
1.	Arr 007 2.11.2 9.2.3 à 9.2.7	Détermination du niveau de protection	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier : - Les catégories des aéronefs qui desservent l'aéroport - La fréquence et la nature du trafic	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
2.	Arr 007 2.11.1	Niveau de protection publié dans l'AIP	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	- Vérifier la concordance entre ce qui est publié dans l'AIP et ce qui est dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
3.	Arr 007 2.11.4 9.2.7	Evaluation régulière du trafic pour actualiser le niveau de protection en incluant les indisponibilités	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	- Vérifier l'existence de la procédure - Vérifier le tableau hebdomadaire de suivi du trafic - vérifier que lorsque des périodes d'activité réduites sont prévues, le niveau de protection n'est pas être inférieur au niveau correspondant à la catégorie la plus élevée des avions qui, selon les prévisions, doivent utiliser l'aérodrome au cours de ces périodes, quel que soit le nombre de mouvements	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

PERSONNEL						
4.	Arr 007 9.2.42	Effectif du personnel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le personnel est en nombre suffisant pour assurer le niveau de protection de l'aéroport Vérifier : - le tableau d'effectif du personnel - la répartition du personnel par fonction aux heures de travail - les responsabilités, les horaires et durée de travail, la gestion de la relève	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
5.	Arr 007 9.2.42	Facteurs humains	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que la durée de travail mensuelle ainsi que la gestion des quarts obéissent à la réglementation en vigueur ainsi qu'aux principes de facteurs humains - Examiner les tableaux de service - le cahier de marche de la caserne	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
6.	Cir 002 8.5 8.3	Tenue des dossiers du personnel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le responsable du service SLI tient et met à jour un dossier de chaque agent comprenant les éléments suivants : - CV - CNI - Permis de conduire valide - Permis de conduire côté piste - certificat médical d'aptitude physique valide - attestation de stage - rapport de formation locale - décision de congé etc	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
7.	Arr 007 9.2.42 Cir 002 8.2 ; 8.5	Formation personnel du	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier les qualifications du personnel Voir dossiers du personnel Vérifier que le personnel a suivi avec succès : -une formation initiale -une formation locale sur l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

8.	Arr 007 9.2.43 Cir 002 8.2	Plan de formation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier que le plan de formation prévoit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - des formations continues et entraînements pour le contrôle et le maintien des compétences (Voir si plan de formation sur site (PFS) est domestiqué) -des formations complémentaires pour les qualifications de CM et CB 	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
9.	Arr 007 9.2.42	Mise en œuvre du plan de formation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier que le plan de formation du personnel est mis en œuvre de façon systématique (Dossier formation du personnel)</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
10	Arr 007 9.2.42	Entraînements et exercices pratiques	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier que le personnel participe régulièrement</p> <ul style="list-style-type: none"> - aux activités pour le maintien de la condition physique - aux exercices pour le développement des habiletés au métier de pompier - aux exercices de préparation aux interventions <p>Vérifier les installations y relatives</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
11	Arr 007 9.2.42	Equipements de simulation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier les équipements de simulation pour les exercices pratiques de lutte contre l'incendie adaptés au type d'aéronefs qui utilisent l'aérodrome, notamment à des exercices sur les feux de carburant alimentés sous pression</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
INTERVENTION						
12	Cir 002 § 7.2 (14)	Carte de la zone d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier sur la carte de la ZA que les informations sont conformes à la réalité (routes d'accès à l'aéroport, emplacement des points d'approvisionnement en eau, des points de rendez-vous, des zones de regroupement, des routes, des terrains difficiles)</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

13	Cir 002 § 7.2 (14)	Carte de la zone voisine d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier sur la carte de la ZVA que les informations sont conformes à la réalité (agglomérations voisines, établissement médicaux, routes d'accès, points de rendez-vous, etc) jusqu'à une distance d'au moins 8 km du point de référence de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
14	Cir 002 § 7.2 (14)	Mise à jour et disponibilité des cartes de la ZA et de la ZVA	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les cartes sont à jour et disponibles au niveau de la tour de contrôle, des postes incendie et des véhicules SLI	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
15	Arr 007 9.2.37 Cir 002 §7.3 (1)	Poste incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence du poste incendie et des postes satellites le cas échéant Vérifier que tous les véhicules incendie y sont normalement stationnés	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
16	Arr 007 9.2.37 9.2.38 Cir 002 §7.3 (2)	Emplacement du poste incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que : - le poste incendie est positionné de façon adéquate sur l'emprise aéroportuaire pour optimiser les délais d'intervention et assurer une meilleure visibilité de la plateforme - les véhicules SLI ont un accès immédiat sur l'aire de mouvement en particulier sur les pistes	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
17	Cir 002 §7.3 (3)	Conception et équipement du poste incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le poste incendie offre les locaux et équipements suivants : Garage, locaux hébergement et administration, dispositifs de communication et d'alerte, moyens de stockage et de remplissage des véhicules en eau et agents extincteurs, des locaux pour le petit matériel d'entretien des véhicules SLI, des installations d'entraînement sportifs et techniques, salles de cours)	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

18	Cir 002 §7.3 (4)	Routes d'accès	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier: -que les routes d'accès d'urgence sont construites afin de faciliter la réalisation des délais d'interventions -l'aménagement d'un accès facile aux aires d'approche jusqu'à 1000 m du seuil ou moins jusqu'à la limite de l'aéroport lorsque la topographie le permet.	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
				Vérifier que -les routes d'accès d'urgence ainsi que les barrières font l'objet d'inspections régulières -les déficiences éventuellement constatées sont réparées en urgence et communiquées à l'exploitant d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
19	Arr 007 9.2.27 9.2.31 Cir 002 §9.1 (4)	Délai d'intervention : trois (3) minutes	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	- Vérifier les rapports d'exercices réalisés par le personnel SLI et l'atteinte des performances - Réaliser un test sur site	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
20	Cir 002 §9.2	Conduite d'une intervention	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	- Vérifier que les types d'incidents/accidents dans lesquels les services SLI sont appelés à intervenir sont clairement connus du personnel - Vérifier que les informations attendues et les rôles du SLI pour chaque type d'urgence sont connus du personnel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
21	Arr 007 §9.2.2	Intervention aux aérodromes situés près d'étendues d'eau ou de marécages ou en environnement difficile	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	- Vérifier que le service dispose de matériel et équipements spécifiques - Vérifier que le personnel est formé et entraîné à l'utilisation du matériel et équipement spécifique	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

22	Cir 002 § 7.1 (11)	Communication entre les différents véhicules de sauvetage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le service SLI dispose de moyens dédiés à la communication entre les différents véhicules de sauvetage, y compris s'il y'a lieu, entre les membres d'une même unité d'intervention.	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
23	Cir 002 § 7.3 (3)	Communication d'alerte	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier qu'il existe un système fonctionnel de communication d'urgence entre la tour et le SLI -Vérifier qu'il existe un système de haut-parleurs fonctionnel permettant de donner des détails sur la situation d'urgence aux membres de l'équipe	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
EQUIPEMENTS DE SAUVETAGE						
24	Arr 007 9.2.41	Nombre de véhicules conforme à la réglementation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier : - le nombre de véhicules - la capacité des véhicules par rapport à la quantité d'agents extincteurs requis	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
25	Cir 002 § 7.2 (8)	Caractéristiques des véhicules SLI	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier: - l'état des véhicules - les performances des véhicules SLI (cf tableau de performance des véhicules SLI)	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
26	Arr 007 9.2.26 Cir 002 § 7.2 (10)	matériels de sauvetage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la disponibilité du matériel de sauvetage dans les véhicules SLI	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
27	Arr 007 9.2.8 9.2.9 9.2.14 Cir 002 7.4 (1),(5) (6) 7.3 (3)	Agents extincteurs (Emulseurs)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les agents extincteurs sont en quantité suffisante.	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
				Vérifier la réserve -Vérifier que les conditions de stockages sont conformes aux prescriptions du fabricant - Confirmer que les stocks sont utilisés dans l'ordre de réception ; -Vérifier que les agents sont conservés dans les conteneurs du fabricant ; -Vérifier que les couvercles des conteneurs partiellement utilisés sont scellés	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

				Vérifier que la quantité d'agent moussant fournie séparément sur les véhicules pour la production de mousse est proportionnelle à la quantité d'eau fournie et d'agent moussant choisi.		
28	Arr 007 9.2.11 Cir 002 § 7.3 (3)	Eau	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que la quantité d'eau disponible sur les véhicules est conforme aux exigences réglementaires Vérifier que des dispositions sont prises en cas de panne du dispositif principal d'alimentation en eau	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
29	Arr 007 9.2.13	Recalcule des quantités d'eau	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que dans le cas où il est prévu d'exploiter des avions de taille supérieure à la moyenne dans une catégorie donnée, les quantités d'eau sont recalculées et la quantité d'eau pour la production de mousse et les débits de solution de mousse sont augmentés en conséquence.	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
30	Arr 007 9.2.18	Débits de solution de mousse	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les débits de solution de mousse sont adéquats à la catégorie SLI de l'aéroport (réaliser un test à l'aide d'un chronomètre)	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
31	Arr 007 9.2.9 9.2.10 Cir 002 7.4 (1),(5) (6) 9.2.10 9.2.11	Agent extincteurs complémentaires	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que l'agent extincteur complémentaire est un agent chimique en poudre qui convient pour les feux d'hydrocarbures Vérifier que les conditions de stockages sont conformes aux prescriptions du fabricant Vérifier qu'un contrôle périodique de la qualité des agents extincteurs est fait Vérifier que l'agent extincteur complémentaire choisi est compatible avec l'agent extincteur principal choisi	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

				Vérifier que la quantité d'agents extincteurs est compatible avec la catégorie d'aérodrome déterminé		
32	Arr 007 9.2.20	Débits d'agents extincteurs complémentaires	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les débits d'agents extincteurs complémentaires sont adéquats à la catégorie SLI de l'aéroport	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
33	Arr 007 9.2.46	Équipements protecteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que tout le personnel d'intervention est doté de vêtements protecteurs en bon état (cf tableau du matériel de sauvetage).	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
34	Arr 007 9.2.46 Cir 002 7.4 (1), (6)	Équipements respiratoires	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les appareils respiratoires isolants (ARI) sont en nombre suffisant pour les interventions d'une brigade	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
				Vérifier qu'il existe un système mis en place pour l'entretien/recharge des ARI après chaque usage et la vérification régulière lorsqu'ils ne sont pas utilisés afin d'en assurer un fonctionnement sûr	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
				Vérifier que les bouteilles d'air comprimé de rechange sont en nombre suffisant pour les ARI afin d'assurer un service continu	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
PROCEDURE D'ENTRETIEN						
35	Cir 002 7.4	Organisation de la maintenance	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la mise en œuvre de l'organisation de la maintenance suivant les différents niveaux d'intervention, notamment: - la programmation - le tableau de suivi - les comptes rendus d'intervention préventive - les comptes rendus d'intervention curative	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

36	Cir 002 7.4 (4)	Programme d'entretien	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier que le programme d'entretien préventif tient compte :</p> <ul style="list-style-type: none"> - des recommandations d'entretien du fabricant d'origine - des conditions environnementales - des essais de performance réguliers 	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
37	Cir 002 7.4 (5)	Vérification matériel sauvetage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier que des dispositions sont prises pour la vérification régulière du matériel de sauvetage afin de déceler d'éventuelles déficiences et réaliser un entretien curatif</p> <p>Vérifier que :</p> <ul style="list-style-type: none"> -les cordes de sauvetage sont non éraillées et bien entretenus -les extincteurs portatifs sont pleins et pressurisés -les tuyaux à incendie sont inspectés et testés sous pression régulièrement -les lances d'incendie sont inspectées -les outils de sauvetage sont inspectés etc 	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
38	Cir 002 7.4 (5)	Système de compte rendu des défauts	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier qu'il existe un système de compte rendu des déficiences</p> <p>Vérifier sa mise en œuvre</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
39	Cir 002 7.4 (2)	Zones réservées aux travaux d'entretien	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<p>Vérifier sur site l'existence des zones réservées pour les travaux d'entretien</p>	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
40	Cir 002 7.4 (2)	Matériel l'entretien	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<ul style="list-style-type: none"> -vérifier que le personnel en charge de l'entretien dispose des outils nécessaires pour l'entretien -vérifier la disponibilité des pièces de rechange 	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

41	Cir 002 7.4 (2)	Formation du personnel en charge de l'entretien	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les personnels en charge de l'entretien, ont des qualifications selon leurs niveaux d'intervention	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
----	--------------------------------	---	--	---	---	--

EVALUATION DU MATERIEL DE SAUVETAGE
 (Réf : Cir 002)

N°	TYPE D'ÉQUIPEMENT	ARTICLE	CATÉGORIE D'AÉROPORT				ETAT DE MISE EN OEUVRE	COMMENTAIRES/OBSERVATIONS
			1-2	3-5	6-7	8-10		
1.	Matériel d'effraction	Outil de forçement (outil d'Halligan, outil Biel)	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
2.		Pince à levier 95 cm	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
3.		Pince à levier 1.65 m	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
4.		Hache (grande hache de sauvetage anticoincement)	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
5.		Hachette (Hachette de sauvetage, anticoincement ou type avion)	1	2	2	4	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
6.		Coupe-boulons 61 cm	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

7.		Marteau 1.8 Kg - type rivoir ou masse	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
8.		Ciseau à froid 2.5 cm	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
9.	Une gamme adéquate d'équipement de sauvetage/désincarcération y compris des outils de sauvetage à moteur	Equipement de sauvetage portatif hydraulique/électrique (ou mixte)	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
10		Scie mécanique d'intervention complète avec des lames de rechange d'au moins 406 mm de diamètre	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
11		Scie alternative/oscillante	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
12	Une gamme d'équipements pour le déversement d'agent extincteur	Tuyaux de roulement de 30 m de long x 64 mm de diamètre	6	10	16	22	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
13		Lances à mousse	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
14		Lance à eau	1	2	4	6	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	

							<input type="checkbox"/> Non applicable	
15		Raccords	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
16		Extincteurs portatifs CO2	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
17		Extincteurs portatif à poudre	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
18	Appareil respiratoire isolant - suffisant pour poursuivre des opérations internes prolongées Note: Un ARI par membre de l'équipe	Appareil respiratoire (ARI) complet avec masque facial et bouteille d'air comprimé					<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
19		Bouteille de recharge pour ARI					<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
20		Masque facial de recharge pour ARI					<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
21	Respirateurs	Respirateurs à masque intégral complets avec filtres	Un par pompier en service				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

22	Une série d'échelles	Echelle à coulisse pour le sauvetage, appropriée pour les aéronefs critiques	-	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
23		Echelle tous usages - pouvant être utilisée pour le sauvetage	1	1	1	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
24	Vêtements protecteurs	Casques, manteaux, surpantalons (complets avec bretelles), chaussures et gants ignifuges (équipement minimal)	Un ensemble par pompier en service plus un pourcentage de stock de réserve				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
25	Articles supplémentaires de protection individuelle	Lunettes de protection	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
26		Cagoules contre le risque d'embrasement instantané	Une par pompier en service				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
27		Gants chirurgicaux	Une boîte				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
28		Couverture ignifuge	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
29	Cordages	Corde pour sauvetage de 45 m	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant	

							<input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
30		Corde d'usage général 30 m	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
31		Petite corde 6 m	Un par pompier en service				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
32	Équipement de communication	Émetteurs-récepteurs portables (à mains et intrinsèquement sûrs)	1	2	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
33		Émetteurs-récepteurs mobiles	Un par véhicule de lutte contre l'incendie				<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
34	Une série d'équipements d'éclairage à main/portables	Torche à main (intrinsèquement sûrs)	1	2	4	4	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
35		Eclairage portable - spot ou projecteur (intrinsèquement sûr)	1	1	2	3	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
36	Une série d'outils à main d'usage général	Pelle	1	1	2	2	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

37	Boîte à outils de sauveteur et son contenu	Marteau, arrache-clou 0,6 kg	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
38		Cisaille coupe-câble 1,6 cm	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
39		Jeu de douilles	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
40		Scie à métaux, à grande puissance, avec lames de rechange	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
41		Pince à levier 30 cm	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
42		Assortiment de tournevis — pour vis à fente ou pour vis Phillips	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
43		Pincés, isolées Pince universelle 20 cm Pince à tranchant latéral 20 cm Pince à joint coulissant — multiprise 25 cm	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
44		Outil coupeur de ceintures/harnais	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	

								<input type="checkbox"/> Non applicable	
45		Clé à molette 30 cm						<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
46		Clé tricoise universelle 10 mm – 21 mm						<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
47	Trousse de premiers secours	Trousse de premiers secours médicaux	1	1	2	3		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
48		Défibrillateur externe automatisé (DEA)	-	-	1	2		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
49		Appareil de réanimation	-	-	1	2		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
50	Equipements divers	Coins et cales - de tailles diverses						<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
51		Bâche - légère	1	1	2	3		<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	

CARACTERISTIQUES DES VEHICULES SLI
(Réf : Cir 002)

N°		Véhicule de SSLI pour les aérodromes de catégorie 1 ou 2 utilisant uniquement l'agent complémentaire	Véhicule de SSLI jusqu'à 4 500 L d'eau de contenance	Véhicules de SSLI de plus de 4 500 L d'eau de contenance	ETAT DE MISE EN ŒUVRE	COMMENTAIRES
1	Lance sur tourelle	/	Facultatif pour catégories 1 et 2 Exigé pour catégories 3 à 9	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
2	Caractéristique de conception	/	A grand débit	A grand et faibles débit	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
3	Portée	/	Correspondance à l'avion le plus long	Correspondance à l'avion le plus long	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
4	Lances manuelles	/	Exigé	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
5	Lances sous châssis	/	Facultatif	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
6	Tourelle de pare-chocs	/	Facultatif	Facultatif	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
7	Accélération	80 km/h en 25 s à la température	80 km/h en 25 s à la température	80 km/h en 40 s à la température	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	

		d'utilisation normale	d'utilisation normale	d'utilisation normale	<input type="checkbox"/> Non applicable	
8	Vitesse maximale	Au moins 105 km/h	Au moins 105 km/h	Au moins 100 km/h	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
9	Toutes roues motrices	Exigé	Exigé	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
10	Transmission automatique ou semi-automatique	Exigé	Exigé	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
11	Roue arrière unique	/	Préférable pour catégories 1 et 2 Exigé pour catégories 3 à 9	Exigé	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
12	Angles minimaux d'approche et de départ	/	30°	30°	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
13	Angle minimal d'inclinaison (à l'arrêt)	/	30°	28°	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	