



CCAA

**EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870**

EXPLOITANT :		PLATEFORME :	
VERIFIE PAR :	PERIODE DE VERIFICATION :	SIGNATURE :	
<p>REFERENTIEL :</p> <p>Arrêté N°1545/MINT du 15/11/2006 fixant les conditions de certification des aérodromes ; Arrêté N°007/A/MINT du 10/06/2019 fixant les normes de conception, de construction et d'exploitation des aérodromes ; Instruction N°0013/CCAA/DG/DSA/SDNAA/SAE/af du 13/12/2016 relative à la forme et au contenu du manuel d'aérodrome ; Instruction N°21/I/DG/DSA/SAE relative au manuel de sauvetage et de lutte contre l'incendie des aéronefs Circulaire n°002/C/CCAA/DG du 13 mars 2024 relative à la fourniture des services de sauvetage et lutte contre l'incendie sur les aérodromes</p>			

N°	Réf	ITEMS A VERIFIER	REPONSE	DIRECTIVE POUR EXAMEN	ETAT DE MISE EN OEUVRE	COMMENTAIRES/OBSERVATIONS
Partie O : PRESENTATION DU MANUEL						
01	Inst 21 Paragraphe F	Page de garde	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence d'une page de garde en tête de chaque partie du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
02	Inst 21 Paragraphe F	Table des matières	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence d'une table des matières en tête de chaque partie du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
03	Inst 21 Paragraphe F	Liste des mises à jour	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence d'une liste des mises à jour en tête de chaque partie du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
04	Inst 21 Paragraphe F	Remarques des détenteurs du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence d'une page dédiée aux remarques des	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	



EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870



CCAA

				détenteurs du manuel en tête de chaque partie du manuel	<input type="checkbox"/> Non applicable	
05	Inst 21 Paragraphe F	Reliure	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le manuel est conçu de manière à permettre une insertion ou un retrait rapide des pages lors d'une mise à jour	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
Partie I : GENERALITES ET ADMINISTRATION						
06	Inst 21 Partie I	But du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence de l'objet du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
07	Inst 21 Paragraphe c	Mise à jour du manuel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence de la description de la procédure de mise à jour du manuel ; Vérifier l'identification de la personne responsable de la mise à jour du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
08	Inst 21 Partie I	Nom et adresse de l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la présence dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
09	Inst 21 Partie I	Nom, fonction et numéro de téléphone de la personne à qui incombe la responsabilité générale de la fourniture du service SLI	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les dispositions dans le manuel (attributions, rôles et responsabilités)	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
10	Inst 21 Partie I	Organisation générale du SLI	<input type="checkbox"/> Oui	Examiner l'organisation décrite dans le manuel (Responsables, rôles,	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	



CCAA

**EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870**

			<input type="checkbox"/> Non	attributions, responsabilités, organisation des services de quart)	<input type="checkbox"/> Non applicable	
11	Inst 21 Partie II.1	Lorsque le chef du service de lutte contre l'incendie à l'aérodrome ou des agents désignés de surveillance-incendie a des responsabilités particulières en matière de sécurité, celles-ci devraient être mentionnées dans le chapitre correspondant du manuel d'aérodrome	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier si d'autres responsabilités (par exemple l'inspection d'aire de mouvement ou du balisage lumineux) ont été confiées au service et apparaissent dans le document	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
12	Inst 21 Partie I	Description sommaire de l'aérodrome y compris de l'aéronef critique	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la description faite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
Partie II : INSTALLATIONS ET EQUIPEMENTS						
13	Inst 21 Partie II.1	Niveau de protection incendie à assurer	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier la conformité avec l'avion critique ; - Vérifier la conformité avec le trafic	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
14	Inst 21 Partie II.1	Aux aérodromes où une catégorie supérieure de RFF est disponible par arrangement préalable, le manuel SLI devrait indiquer clairement les mesures nécessaires pour attribuer un niveau plus élevé à l'installation. Au besoin, ceci devrait inclure les mesures à prendre par d'autres services.	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier l'existence de ces mesures ; -Vérifier la coordination entre les services	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
15	Inst 21 Partie II.1	Types d'agents extincteurs fournis	<input type="checkbox"/> Oui	Vérifier les types d'agents extincteurs	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

			<input type="checkbox"/> Non	principaux et d'agents extincteurs complémentaires définis	<input type="checkbox"/> Non applicable	
16	Inst 21 Partie II.1	Quantités d'agents extincteurs fournies	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la conformité avec la catégorie d'aéroport et le niveau de protection incendie	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
17	Inst 21 Partie II.1	Conditions de stockage des agents extincteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les conditions de stockages mentionnées dans le manuel sont conformes	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
18	Inst 21 Partie II.1	Débits des agents extincteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les débits sont au minimum ceux nécessaires pour la maîtrise de l'incendie	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
19	Inst 21 Partie II.1	Fourniture et entreposage des agents extincteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier les quantités définies dans la réserve	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
20	Inst 21 Partie II.1	Délai d'intervention	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le délai d'intervention sont mentionnés dans le manuel et testé régulièrement dans les conditions optimales de visibilité et d'état de surface	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
21	Inst 21 Partie II.1	Poste d'incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la description du poste d'incendie (emplacement, conception et construction)	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
22	Inst 21 Partie II.1	Moyens de communication et d'alerte	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les moyens décrits dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

23	Inst 21 Partie II.1	Nombre de véhicules	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les moyens décrits dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
24	Inst 21 Partie IV.2 Cir 002 Tabl 11.4	Matériel de sauvetage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le matériel de sauvetage cité dans le manuel correspond à la catégorie SLI assuré sur l'aérodrome	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
25	Inst 21 Partie II.2	Adduction d'eau	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les points d'adduction d'eau décrits	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
26	Inst 21 Partie II.2	Route d'accès d'urgence	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les dispositions du manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
27	Inst 21 Partie II.3	Installations et services	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier et analyser les installations et services décrits dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
28	Inst 21 Partie II.3	Communications de poste d'incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier et analyser les moyens de communication et d'alerte décrits dans le manuel à l'intérieur du poste incendie	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
29	Inst 21 Partie II.3 Cir 002 7.2 §11	Communication des véhicules de sauvetage et de lutte contre l'incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que le SSLI dispose d'une fréquence dédiée pour les communications entre les véhicules incendie	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
30	Inst 21 Partie II.3	Autres moyens de communication et d'alerte	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier la description de moyens de communication	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

				supplémentaire le cas échéant	<input type="checkbox"/> Non applicable	
31	Inst 21 Partie II.4	Vêtements protecteurs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les vêtements protecteurs sont décrits dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
32	Inst 21 Partie II.4	Appareils respiratoires	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que les appareils respiratoires sont décrits dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
Partie III : RESSOURCES HUMAINES						
33	Inst 21 Partie III.1	Description des effectifs	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier et analyser la description des effectifs dans le manuel -Vérifier qu'il existe une procédure pour déterminer l'effectif nécessaire en fonction de leurs tâches	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
34	Inst 21 Partie III.1	Politique et procédures indiquant comment gérer un sous-effectif du service RFF. Ceci devrait inclure la mesure dans laquelle les opérations devront être restreintes, comment les pilotes en seront avisés et la durée maximum en sous-effectif	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier si des dispositions sont prises pour le cas éventuel baisser le niveau de sécurité incendie à assurer et sa publication ; -Vérifier le mode d'information	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
35	Inst 21 Partie III.1	Sélection du personnel	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner le mécanisme de sélection du personnel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
36	Inst 21 Partie III.1	Gestion du personnel	<input type="checkbox"/> Oui	-Examiner les profils définis par l'exploitant	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

			<input type="checkbox"/> Non	pour les postes de responsabilité ; -Vérifier l'adéquation avec les responsables en poste.	<input type="checkbox"/> Non applicable	
37	Inst 21 Partie III.2	Description de la formation du personnel SLI	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Vérifier et examiner la description de la formation (formation initiale, formation locale sur l'aérodrome, formation continue, entraînement et formations complémentaires le cas échéant) ; -Vérifier sa cohérence avec la réglementation en vigueur	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
38	Inst 21 Partie III.2 Cir 002 7.4	Personnel en charge de l'entretien des véhicules et du matériel SLI	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence d'un personnel en charge de l'entretien ; - Examiner la description des formations et des qualifications de ce personnel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
Partie IV : PROCEDURES						
39	Inst 21 Partie II.1 Cir 002 7.4	Procédure d'entretien	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier que la procédure d'entretien comprend un programme d'entretien préventif, la gestion des stocks et la maintenance curative	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
40	Inst 21 Partie II.1	Programme d'entretien préventif	<input type="checkbox"/> Oui	Examiner le programme d'entretien préventif et	<input type="checkbox"/> Satisfaisant	



EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870



CCAA

	Cir 002 7.4		<input type="checkbox"/> Non	s'assurer qu'il prend en compte : -les recommandations d'entretien du fabricant -les conditions environnementales locales -les essais de performance réguliers des véhicules incendie	<input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
41	Inst 21 Partie II.1 Cir 002 9.4	Indisponibilité totale ou partielle du SLI ou baisse du niveau de protection incendie	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure mise en place en cas de baisse du niveau de protection -vérifier les dispositions prises pour y remédier -vérifier que les dispositions sont prises pour la publication d'un Notam y relatif et la publication du nouveau niveau de protection selon la réglementation en vigueur	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
42	Inst 21 Partie IV.1	Caractéristiques communes à tous les cas d'urgence	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure décrite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
43	Inst 21 Partie IV.2	Lutte contre les incendies d'aéronef	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner les procédures décrites dans le manuel pour : - Incendies de catégorie A - Freins surchauffés et incendies de roues	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

				<ul style="list-style-type: none"> - Incendies localisés des moteurs à pistons - Incendies localisés des moteurs à pistons - Incendies localisés des moteurs à pistons - Incendies localisés des turbomachines - Incendies de titane - Incendies de moteurs montés à l'arrière - Incendie de magnésium 		
44	Inst 21 Partie IV.2	Tactiques de sauvetage et matériel nécessaire	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure décrite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
45	Inst 21 Partie IV.2	Accidents concernant les marchandises dangereuses	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure décrite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
46	Inst 21 Partie IV.2	Mécanisme mis en place par le SSLI après un accident	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure décrite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
47	Inst 21 Partie IV.3	Operations de sauvetage dans un environnement difficile	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure qui indique : <ul style="list-style-type: none"> - l'existence d'un environnement difficile à proximité immédiate de l'aérodrome le cas échéant ; l'existence des moyens pour l'accès 	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	





CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

48	Inst 21 Partie IV.4	Epanchage de mousse sur les pistes en cas d'atterrissage d'urgence	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-Examiner les facteurs décisionnels pris en compte -Examiner les techniques d'épandage	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
49	Inst 21 Partie IV.5	Avitaillement des aéronefs en carburant	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'existence des procédures spécifiques pour les points suivants -précautions générales -précautions supplémentaires permettant aux passagers de demeurer à bord, de débarquer et d'embarquer pendant l'avitaillement -mesures de dissipation de l'énergie électrique	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
50	Inst 21 Partie IV.3	Accident sur l'eau	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Examiner la procédure décrite dans le manuel	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	



EVALUATION DU MATERIEL DE SAUVETAGE

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 (grand 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	

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870



CCAA

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/désin carcération 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	

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870



CCAA

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	



CCAA

EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870

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'embrassement 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	Torche à main (intrinsèquement sûrs)	1	2	4	4	<input type="checkbox"/> Satisfaisant <input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	



CCAA

**EVALUATION DU MANUEL DE SAUVETAGE ET LUTTE CONTRE L'INCENDIE (SLI)
DSA.AGA.CHL.870**

35	d'éclairage à main/portables	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	



Le Directeur de la Sécurité

Aérienne

Raymond Bell



							<input type="checkbox"/> Non satisfaisant <input type="checkbox"/> Non applicable	
43		Pinces, 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	