

NIVEAUX & HORAIRES RFFS

L'acronyme **RFFS** signifie **Rescue and Fire Fighting Services**.

C'est la version anglaise de l'abréviation **SSLIA** qui a longtemps figuré dans les textes rédigés en français des cartes d'aérodrome et les NOTAM publiés par le SIA.

Cela consiste à **mettre en place** une **organisation** et des **moyens** d'intervention pour porter **secours** en cas **d'incendie** et **combattre le feu**, conformément aux **exigences** spécifiées pour le **niveau de protection d'aérodrome requis** (niveau RFFS).

Cela concerne :

- les **personnels** ;
- les **véhicules** ;
- les **agents extincteurs**.

Ces **niveaux de protection** sont publiées sur les **cartes VAC** :

Payment: Full card, VOR card, mastercard. Other cards on full card authorization.
11 - RFFS : Niveau 7 / Level 7 : assuré sur vols commerciaux réguliers et O/R commerciale PN 48 HR / *granted to scheduled commercial flights and on commercial request PN 48 HR.*
HOR et niveaux / *SKED and levels* : voir / see NOTAM.

Et surtout dans les **NOTAM** :

LFFA-B5294/23
DU: 08 01 2024 00:00 AU: 31 01 2024 23:59
A) LFBI
Q) LFBB / QFFAH / IV / BO / A / 000/999 / 4635N00018E005
E) NIVEAUX ET HORAIRES RFFS (NORMES UE) :
- NIVEAU 7 :
. LUN : 1430-1830
. VEN : 1600-2000
- NIVEAU 5 :
. LUN : 0800-1430
. MAR-JEU : 0800-1700
. VEN : 0800-1600
. SAM DIM : 0900-1400
- NIVEAU 2 : EN DEHORS DE CES HORAIRES
- NIVEAU 5 ET 7 POSSIBLE SUR PPR 48HR :
TRAFIC(A)POITIERS.AEROPORT.FR

NIVEAUX & HORAIRES RFFS

Exigences de personnels

Niveau de protection	Personnels
10	6 pompiers d'aérodrome 1 chef de manœuvre
9	
8	
7	4 pompiers d'aérodrome 1 chef de manœuvre
6	
5	2 pompiers d'aérodrome
4	
3	
2	1 pompier d'aérodrome
1	-

Exigences de véhicules (sur aérodromes certifiés européens)

Niveau de protection	Véhicules SSLIA
10	3 véhicules
9	
8	
7	2 véhicules
6	
5	1 véhicule
4	
3	
2	
1	

NIVEAUX & HORAIRES RFFS

Exigences de véhicules (sur aérodromes non certifiés européens)

Niveau de protection	Véhicules SSLIA
2	1 véhicule léger
1	-

Les agents extincteurs de véhicules (sur aérodromes certifiés européens)

Quantité minimale d'agents extincteurs / Minimum usable amounts of extinguishing agents								
	Mousse satisfaisant au niveau A de performance / Foam meeting performance level A		Mousse satisfaisant au niveau B de performance / Foam meeting performance level B		Mousse satisfaisant au niveau C de performance / Foam meeting performance level C		Agents complémentaires / Complementary agents	
Niveaux de protection de l'aérodrome / Aerodrome category (1)	Eau (L) / Water (L) (2)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (3)	Eau (L) / Water (L) (4)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (5)	Eau (L) / Water (L) (6)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (7)	Poudres chimiques (kg) / Dry chemical powders (kg) (8)	Débit (kg/sec) Discharge rate (kg/sec) (9)
1	350	350	230	230	160	160	45	2.25
2	1 000	800	670	550	460	360	90	2.25
3	1 800	1 300	1 200	900	820	630	135	2.25
4	3 600	2 600	2 400	1800	1 700	1 100	135	2.25
5	8 100	4 500	5 400	3 000	3 900	2 200	180	2.25
6	11 800	6 000	7 900	4 000	5 800	2 900	225	2.25
7	18 200	7 900	12 100	5 300	8 800	3 800	225	2.25
8	27 300	10 800	18 200	7 200	12 800	5 100	450	4.5
9	36 400	13 500	24 300	9 000	17 100	6 300	450	4.5
10	48 200	16 600	32 300	11 200	22 800	7 900	450	4.5

NIVEAUX & HORAIRES RFFS

Les agents extincteurs de véhicules (sur aérodromes non certifiés européens)

Quantité minimale d'agents extincteurs / Minimum usable amounts of extinguishing agents								
Niveaux de protection de l'aérodrome / Aerodrome category (1)	Mousse satisfaisant au niveau A de performance / Foam meeting performance level A		Mousse satisfaisant au niveau B de performance / Foam meeting performance level B		Mousse satisfaisant au niveau C de performance / Foam meeting performance level C		Agents complémentaires / Complementary agents	
	Eau (L) /Water (L) (2)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (3)	Eau (L) /Water (L) (4)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (5)	Eau (L) /Water (L) (6)	Débit solution de mousse L/minute Discharge rate foam solution/minute (L) (7)	Poudres chimiques (kg) / Dry chemical powders (kg) (8)	Débit (kg/sec) Discharge rate (kg/sec) (9)
1	-	-	-	-	-	-	50	-
2	-	-	-	-	-	-	250	-