

FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU D'EVENEMENT DE SECURITE

Aérodrome

« FORM-AGA-6510 »

Edition: 01 Date: 18/04/2021 Amendement: 00 Date: 18/04/2021

ANNEXE A-3 : FORMULAIRE DE NOTIFICATION OBLIGATOIRE D'EVENEMENT DE SECURITE AERODROME

1- NOTIFICATION DE L'EVENEMENT

Cadre réservé à l'exploitant d'aérodrome

									, c u , c,		
	e l'exploitant										
Numér	o de référen	ce de l'	évènement								
Indiquez transmis		auxque	elles ce com	pte-rendu a été		ANAC ^[1] Assistant e	n escale	☐ BEA ^[2] ☐ Fournisse		Exploitant d'a	éronef
1.1) Cla	asse et stat	ut de	l'évèneme	nt (A envoyer à l	a partie	e analyse)					
	Type énement		Incident			Incident {				Accident	
	atut de énement		Ouvert, and	alyse en cours		Clos avec	analyse détai	llée		Clos à la tra	nsmission
Туре	de rapport		Notification	n initiale		Notificati d'investig	on avec résult ation	at complet		Suivi d'un r	apport antérieur
1.2) In	formations	de ré	férence sui	r l'événement							
Titre d	e l'évènem	ent									
	e i evenem										
Date et lieu		CI de l'a	aérodrome	e où a eu lieu l'év Ènement <i>(QFU, n</i>						(hh : mm)	
	1.3) Info	ormati	ons sur les	aéronefs							
	Constr	ucteur	-				Modèle et ty	/pe			
	Si aut	tres, à	préciser								
	Exploit	tant									
éronef 1	Immat	riculat	ion				Type d'explo	oitation			
	Code C	DACI d	u dernier t	errain de départ,	le cas é	échéant (e	x : DISP, DXλ	(X)			
∢	Code C	DACI d	e la destina	ation prévue, le c	as éché	ant (ex : [DIKO, FCBB)				
						Phas	e du vol				
	□Parking	; 🗆	Roulage	☐ Décollage	□м	lontée	□ Croisière	☐ Descen	ite 🗆	l Approche	\square Atterrissage
	☐ Autre à	à préci	ser :								



FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU D'EVENEMENT DE SECURITE

Aérodrome

« FORM-AGA-6510 »

Edition: 01

Date: 18/04/2021 Amendement: 00 Date: 18/04/2021

	Constructeur			Modèle et ty	ре		
	Si autres, à préciser	r					
	Exploitant						
f 2*	Immatriculation			Type d'explo	itation		
Aéronef 2*	Code OACI du dernie	er terrain de départ	, le cas échéant	(ex : DISP, DXX	X)		
Aé	Code OACI de la dest	tination prévue, le	cas échéant (ex	: DIKO, FCBB)			
			Pł	nase du vol			
	☐Parking ☐ Roulag	ge 🗆 Décollage	☐ Montée	☐ Croisière	☐ Descente	e □ Approche	☐ Atterrissage
	☐ Autre à préciser :						
	1.4) Description de l'é Scénario de l'évènem régime et conditions de compléter)	nent, transcription	des communic				



FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU D'EVENEMENT DE SECURITE

Aérodrome

« FORM-AGA-6510 »

Edition: 01

Date: 18/04/20	21
Amendement:	00
Date: 18/04/20	21

1.5) Mesures immédiates prises		

Instructions

- 1. Dans le cas d'une « notification initiale », la partie A du formulaire est remplie par l'agent en fonction des informations disponibles et transmis à l'ANAC par l'exploitant. Les informations manquantes lors de la notification initiale pourront être complétées ultérieurement.
- 2. En cas d'accident ou d'incident grave, envoyez une copie de ce compte-rendu sans délai au BEA[2].
- 3. La partie B du formulaire doit être renseignée par l'exploitant et transmise à l'ANAC soit lors de la notification initiale, soit dans un deuxième temps si le délai nécessaire à l'analyse excède 72 heures.
- Si l'analyse comporte des informations non textuelles, notamment des photos, joindre les documents à ce présent formulaire lors de la notification de l'analyse.
- Les quatre pages de ce formulaire sont indissociables et doivent être envoyées lors de la notification initiale et lors de la notification de l'analyse.
- [1] evenementsecurite@anac.ci
- [2] information@bea.ci
- (*) Si l'événement implique un deuxième aéronef



FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU D'EVENEMENT DE SECURITE

Aérodrome

« FORM-AGA-6510 »

Edition: 01 Date: 18/04/2021 Amendement: 00 Date: 18/04/2021

2- ANALYSE DE L'EVENEMENT

2.1) Type (s) d'évènement

A qu	uelle(s) catégori	e(s) d'accident(s) l'év	vènement est-il lié ?		
	Sorties de piste				
	Atterrissage ava	nt la piste			
	Incursion sur pis	te			
	Atterrissage ou	décollage sur voie de ci	rculation		
	Événements liés	à un objet intrus (FOD)		
	Autres sorties (s	ortie de voie de circula	tion ou d'aire de trafic)		
	Autres incursion	s (sur voie de circulatio	on ou aire de trafic)		
	Événements liés	à un impact d'oiseau/	d'animal		
	Collisions au sol				
	Evènements liés	à la gestion de l'aire de	e trafic		
	Disfonctionnem	ent d'équipements d'a	érodrome		
	Avitaillement en	carburant de l'avion			
	Contamination of	de la piste			
	Péril animalier				
	·	seigner le format IBIS	relatif aux données du systè	me OACI d'information sur les impacts	
	<i>d'oiseaux</i>) Événement de s	ûreté pouvant avoir un	impact sur la sécurité		
	Autre, précisez				
2.	.2) Risque				
	г				
Grav					
	sification :	□ Intolérable	☐ Tolérable	☐ Acceptable	
Obse	ervations :				



FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU D'EVENEMENT DE SECURITE

Aérodrome

« FORM-AGA-6510 »

Edition: 01 Date: 18/04/2021 Amendement: 00 Date: 18/04/2021

2.3) Conclusion		_				
Description des	causes de l'évèner	ment.				
2.4) Actions cor	rectives	description des m	esures nrises le ca	s échéant pour i	réduire le risqu	ρ
2.4) Actions cor Suite à l'analyse	r rectives e de l'évènement, c	description des mo	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	е
2.4) Actions cor Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions cor Suite à l'analyse	rectives ? de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions cor Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions cor Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	е
2.4) Actions co Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions co Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	réduire le risqu	e
2.4) Actions co Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	е
2.4) Actions co Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions coi Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions coi Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions coi Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions con Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e
2.4) Actions coi Suite à l'analyse	rectives e de l'évènement, c	description des m	esures prises le ca	s échéant pour r	éduire le risqu	e