



# GROUND SAFETY REPORT

<i>Evénement Code</i>	
<b>SR.1 Fuite de carburant</b>	<b>SR.2 Incident (divers types)</b>
<b>SR.3 Péril aviaire et animalier sur l'aire de manoeuvre</b>	<b>SR.4 Matières dangereuses (dommages/fuites/détection rayons X)</b>
<b>SR.5 Efficacité du dégivrage-antigivrage</b>	<b>SR.6 Dommages aux avions et/ou aux infrastructures aéroportuaires</b>
<b>SR.7 Marquage sur l'aire de mouvement (panneaux/signalisation sol)</b>	<b>SR.8 Souffle des réacteurs et des turbines</b>
<b>SR.9 Opérations incorrectes (inclus catering et refuelling)</b>	<b>SR.10 Chargement incorrect (position, formulaires)</b>
<b>SR.11 Incursions/excursions de piste et de voies de roulage</b>	<b>SR.12 Risque de collision entre un avion et un autre avion (priorité)</b>
<b>SR.13 Risque de collision</b>	<b>SR.14 FOD (présence d'objects)</b>
<b>SR.15 Risque de collision entre un véhicule et un avion (priorité)</b>	<b>SR.16 Autres situations d'urgence</b>

**SR.99 Divers :**

Evénement Code	Date et heure de l'événement	Localisation de l'événement	Opérateur(s) impliqué(s)	Véhicule(s) impliqué(s)

**Description :**

<p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p> <p> </p>
---

Date de compilation :	Compilateur :*	Société :*
Transmis le :		

**Secteur réservé au Safety Manager**

**Early Warning Indicators:**

A			B			C			D		
Process Robustness			Supervision & Control			Human Factor			Safety Methodology		
A1	A2	A3	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3

\*Field not mandatory

# Plan d'Aéroport

