



Tableau de synthèse, pour chaque événement redouté central retenu, les paramètres de risques : la cinétique, l'intensité, la gravité et la probabilité. Il annule et remplace le tableau de la page 15 du résumé non technique de l'étude de dangers (Partie 5 – pièce 1)

Scénario	Zone d'effet	Cinétique	Intensité	Probabilité	Gravité
Effondrement de l'éolienne	Disque dont le rayon correspond à une hauteur totale de la machine en bout de pale, soit 159,5m	Rapide	exposition forte	D (éoliennes récentes)	Sérieuse
Chute d'élément de l'éolienne	Zone de survol (51,5m)	Rapide	exposition forte	C	Sérieuse
Chute de glace	Zone de survol (51,5m)	Rapide	exposition modérée	A	Modérée
Projection d'éléments	500 m autour de l'éolienne	Rapide	exposition modérée	D (éoliennes récentes)	Modérée
Projection de glace	1,5 x (H + 2R) autour des éoliennes soit 316,5 m	Rapide	exposition modérée	B	Modérée