

32 TABLEAU DE SYNTHÈSE DES CATÉGORIE OPEN ET SPECIFIC

Catégorie	Description	Exigences	Formation Théorique	Formation Pratique	Poids Maximum	Zone d'Opération	Vue	Distance de Sécurité
A1	Drones légers pour usage récréatif, moins de 250g ou 900g selon le type	Vue directe, pas de survol de rassemblements, pas de marchandises dangereuses	Examen théorique requis	Pas spécifiée	250g ou 900g	Urbaine et non urbaine	Directe	Pas de survol de rassemblements
A2	Drones plus avancés, jusqu'à 4kg, nécessitant une formation théorique	Distance de sécurité de 30m (réduite à 5m avec limitations), vue directe	Examen théorique requis	Évaluation pratique	4kg	Urbaine et non urbaine	Directe	30m ou 5m avec limitations
A3	Drones utilisés loin des personnes, jusqu'à 25kg	Opérations loin des personnes, respect des règles de sécurité spécifiques	Examen théorique requis	Pas spécifiée	25kg	Éloignée des personnes	Directe	Éloignée des personnes
STS-01	Vol en vue directe (VLOS), zone urbaine ou non urbaine, pour drones classe C5	Vitesse max 5 m/s, pas de marchandise dangereuse, exigences de sécurité C5	Certificat d'Aptitude Théorique pour les Scénarios standard (CATS) requis	Formation pratique spécifique STS-01	Classe C5	Urbaine et non urbaine	Directe (VLOS)	-
STS-02	Vol hors vue (BVLOS), hors zone urbaine, pour drones classe C6	Distance max 2 km (avec OA), v'isi min 5 km, exigences de sécurité C6	CATS + formation pratique spécifique STS-02	Formation pratique spécifique STS-02	Classe C6	Hors zone urbaine	Hors vue (BVLOS)	2 km max avec OA, 1 km sans OA