



# Document Unique d'Evaluation Des Risques Professionnels

Nom du club :

Nombre de salarié(s)

Mise à jour du DU : JJ/MM/AAA

Rédacteur(s) du document :

## Description des postes

Intitulé du poste	Description des activités du poste	Effectif concerné	Matériels et produits utilisés	Remarques
<b>Éducateurs sportifs</b>	Décrire l'activité ex :Cours , préparation des séances d'entraînement, suivi des sportifs en compétition	NB	Matériel informatique Matériel d'entraînement, téléphone, internet Véhicule, Cafetière, bouilloire.	
<b>Animateur suppléant</b>	Décrire l'activité	NB		

## La description des dangers pour le(s) personnel(s) sportif(s)

Risque	Postes concernés	Description du risque
<b>Accidents bénins</b>	Personnel sportif	Coupure, blessure, brûlure.
<b>Ambiance thermique</b>	Personnel sportif	Inconfort, Maux de tête, Stress,
<b>Biologique</b>	Personnel sportif	Piqûre, griffure, coupure, Contamination par ingestion ou par la peau, Infection, allergie, intoxication.

<b>Bruit</b>	Personnel sportif	Mauvaise condition de travail, Fatigue, Stress, Déficit auditif, Troubles du sommeil.
<b>Chimique</b>	Personnel sportif	Inhalation de vapeurs, ingestion accidentelle, Infection, allergie, irritation liée au contact accidentel avec un produit.
<b>Conduites addictives : alcool, drogue, médicament</b>	Personnel sportif	Absentéisme, Inattention, Comportement dangereux à l'égard de soi-même et des tiers, Augmentation du risque d'accident.
<b>Gestes répétitifs</b>	Personnel sportif	Troubles musculo-squelettiques, Fatigue, Stress.
<b>Port de charges lourdes</b>	Personnel sportif	Mal de dos, Troubles musculo-squelettiques, Fractures, luxations, entorses, Chute de la charge, Fatigue, Douleurs musculaires et articulaires.
<b>Qualité de l'air</b>	Personnel sportif	Inconfort, Maux de tête, Allergie liée à l'inhalation de produits, de poussière, de pollens.
<b>Risques physiques liés à l'activité</b>	Personnel sportif	Traumatisme, blessure, entorse, fracture, invalidité, décès.
<b>Risques psychosociaux</b>	Personnel sportif	Fatigue, Nervosité, Stress, Anxiété, Violence morale et agressivité, Absentéisme.
<b>Routier</b>	Personnel sportif	Accident de la route, accident de trajet (lésions corporelles, décès), Conditions météorologiques.
<b>Sanitaire</b>	Personnel sportif	Contamination
<b>Travail sur écran informatique et posture de travail</b>	Personnel sportif	Fatigue visuelle, Maux de tête, Stress, Troubles musculo-squelettiques liées à l'utilisation du clavier, de la souris, de l'écran, du téléphone (nuque, épaules, région lombaire, poignets, mains).

## Evaluation des dangers

Risque	Description du risque	Gravité	Fréquence	Priorité	Moyens de préventions existants	Actions et mesures à envisager
<b>Accidents bénins</b>	Coupure, blessure, petite brûlure.	X	X	X	Pharmacie dans les locaux sportifs.	X
<b>Biologique</b>	Piqûre, griffure, coupure, Contamination par ingestion ou par la peau, Infection, allergie, intoxication. Gêne et/ou infection respiration liée au COVID 19	Peu dangereux	Peu fréquent	Risque faible	Vestiaire, douche nettoyée par la municipalité Pharmacie dans les locaux sportifs. Mise à disposition de masques chirurgicaux et de solution hydro alcoolique	X
<b>Bruit</b>	Mauvaise condition de travail, Fatigue, Stress, Déficit auditif, Troubles du sommeil.	X	X	X	X	X
<b>Chimique</b>	Inhalation de vapeurs, ingestion accidentelle, Infection, allergie, irritation liée au contact accidentel avec un produit.	X	X	X	X	X
<b>Température (froid)</b>	Entrainement	Peu dangereux	X h / semaine	Risque moyen	Contacter la municipalité	Dégradation importante des conditions de température dans le cas de grand froid. Appels en mairie pour faire constater les faibles températures en soirée qui descendent à x°C. Passage risque peu dangereux à dangereux des conditions de température.

<b>Conduites addictives : alcool, drogue, médicament</b>	Absentéisme, Inattention, Comportement dangereux à l'égard de soi-même et des tiers, Augmentation du risque d'accident.	X	X	X	Visite médicale	X
<b>Gestes répétitifs</b>	Troubles musculo-squelettiques, Fatigue, Stress.	X	X	X	X	X
<b>Port de charges lourdes</b>	Mal de dos, Troubles musculo- squelettiques, Fractures, luxations, entorses, Chute de la charge, Fatigue, Douleurs musculaires et articulaires.	Danger modéré	Moyenne	Risque moyen	X	X
<b>Qualité de l'air</b>	Inconfort, Maux de tête, Allergie liée à l'inhalation de produits, de poussière, de pollens.	X	X	X	X	X
<b>Risques physiques liés à l'activité</b>	Traumatisme, Blessure, entorse, fracture, Handicap, Décès.	Danger modéré	NB heures de cours semaine	Risque moyen	Echauffement	X
<b>Risques psychosociaux</b>	Fatigue, Nervosité, Stress, Anxiété, Violence morale et agressivité, Absentéisme.	X	X	X	X	X
<b>Circulation automobile</b>	Trajet AR (domicile / dojo)  Trajet pour animation et compétition	Danger modéré	Fréquent  Week-end	Risque moyen	X	Sensibilisation sur le comportement et le respect (code de la route, signalisation...). Être en état de conduire (alcool, fatigue...), préparer ses déplacements. Entretien régulier du véhicule

<b>Travail sur écran informatique et posture de travail</b>	Fatigue visuelle, Maux de tête, Stress, Troubles musculo-squelettiques liées à l'utilisation du clavier, de la souris, de l'écran, du téléphone (nuque, épaules, région lombaire, poignets, mains).	Peu dangereux	Fréquent	Risque faible	Matériel de communication performant et en bon état.	Filtre numérique pour limiter l'impact de la lumière bleue Repose poignet Bureaux peu lumineux
---	---	---------------	----------	---------------	--	--

## Grille de lecture de l'analyse des risques professionnels

<i>Gravité</i>	Définition	<i>Fréquence</i>	Définition
<i>Peu dangereux</i>	Effets négligeables. Pas de dommage corporel ou moral.	<i>Faible</i>	Quelques jours par an
<i>Danger modéré</i>	Petite coupure, contusion légère, migraines.	<i>Moyenne</i>	Plus d'une fois par mois
<i>Dangereux</i>	Entorse grave, brûlures, fracture mineure, dermatose, surdité	<i>Fréquent</i>	Plus d'une fois par semaine
<i>Très dangereux</i>	Fractures multiples ou très grave, blessure mortelle, amputations.	<i>Très fréquent</i>	Plus d'une fois par jour

Très dangereux				
Dangereux				
Danger modéré				
Peu dangereux				
Gravité / Fréquence	Faible	Moyenne	Fréquent	Très fréquent

Risque faible	Pas de mesures à prendre ce jour	
Risque moyen	Actions à mener à moyen terme	
Risque majeur	Actions à mener dans les plus brefs délais	