

FICHE N° 6 : GRILLE DE COUVERTURE - AUTRES BATIMENTS OU ACTIVITES

ZONES D'ACTIVITE

Risque	Caractéristiques	Débit horaire	Durée d'extinction	Quantité d'eau dynamique	Implantation des PEI
RCO	Zone artisanale (ZA)	60 m³/h	2 h	120 m³/2h	Chaque implantation fait l'objet d'une analyse de risque complémentaire et d'une évaluation des besoins en eau selon les principes de dimensionnement du RDDECI
RCI	Zone commerciale (ZC)	120 m³/h	2 h	240 m³/2h	
RCI	Zone industrielle (ZI)	180 m³/h	2 h	360 m³/2h	

En cas d'activité mixte, la typologie de la zone la plus défavorable sera prise en référence.

PARCS DE STATIONNEMENTS COUVERTS

Risque	Caractéristiques	Débit horaire	Durée d'extinction	Quantité d'eau dynamique	Nombre de PEI	Distance maxi 1 ^{er} PEI/risque	Distance maxi 2 ^{ème} PEI/risque
RCO	PS lié à une habitation 100 < S ⁽¹⁾ < 6 000 m ²	60 m³/h	2 h	120 m³/2h	1	200 m	
RCO	PS lié à un ERP Capacité d'accueil > 10 véhicules	60 m³/h	2 h	120 m³/2h	1	100 m si présence d'une colonne sèche	
RCO	PS non soumis à la réglementation	60 m³/h	2 h	120 m³/2h	1	200 m	

⁽¹⁾Surface occupée par le parc de stationnement couvert.

CAMPINGS

Risque	Caractéristiques	Débit horaire	Durée d'extinction	Quantité d'eau		Nombre de PEI	Distance maxi 1 ^{er} PEI/risque	Distance maxi 2 ^{ème} PEI/risque
				Dynamique	Statique			
RCO	Campings	60 m³/h	1 h	60 m³/h	60 m³	1 à n en fonction de la superficie du terrain	200 m de chaque emplacement	400 m
RCO	Campings exposés au risque « feu de forêt » 5 < Emplacements < 200	60 m³/h	2 h	120 m³/2h	120 m³			400 m
RCI	Campings exposés au risque « feu de forêt » Emplacements > 200	120 m³/h	2 h	240 m³/2h	240 m³			400 m

ACTIVITES DIVERSES

Risque	Caractéristiques	Débit horaire	Durée d'extinction	Quantité d'eau		Nombre de PEI	Distance maxi 1 ^{er} PEI/risque	Distance maxi 2 ^{ème} PEI/risque
				Dynamique	Statique			
RCO	Aire d'accueil des gens du voyage	60 m³/h	1 h	60 m³/h	60 m³	1	200 m	
RP	Parc photovoltaïque	Analyse particulière par le SDIS						