



# Carreleur

# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### Métiers apparentés



Carreleur
Chapiste
Maçon carreleur
Maçons qualifiés
Maçons qualifiés / Carreleur (maçon, mosaïste), ouvrier qualifié
Ouvriers qualifiés du travail du béton
Ouvriers qualifiés du travail du béton / Chapiste (sauf Etat, coll. loc.), ouvrier qualifié

#### Codes

PCS-ESE 2003 : 632aPCS-ESE 2003 : 621b

CITP88: 7132
ROME1999: 42231
FAST: 03-05-91
CITP2008: 7122

#### **DESCRIPTIF**

Le carreleur effectue la mise en oeuvre de carrelage au sol par collage ou par pose scellée, et aux murs par collage. Il réalise les finitions avec des pièces et profils spéciaux (baguettes d'angle, joints, etc.). Il construit également des supports (socles, tablettes, tabliers de baignoire), met en oeuvre des chapes, des sous-couches isolantes (phoniques et/ou thermiques) et des systèmes d'imperméabilisation à l'eau sous carrelage.

Il intervient souvent au sein d'une équipe et il reçoit des consignes précises afférentes aux travaux à exécuter. Il exerce son activité en locaux couverts mais aussi, parfois, à l'extérieur sur

Fiche Détaillée - Carreleur 1/62 PDF généré le 20/05/2025





des chantiers de constructions neuves et également en réhabilitation (pavillons, immeubles, particuliers, bâtiments publics). Il travaille parfois en hauteur et est souvent amené à manipuler des charges. Il doit, de ce fait, respecter les règles de sécurité concernant ces interventions.

L'activité impose souvent des déplacements et le travail nécessite parfois des horaires adaptés (séchage des supports, prise de mortier...).

(Source: Arrêté du 25 octobre 2006 portant révision de l'arrêté du 21 octobre 2003 relatif au titre professionnel de carreleur).

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DE LA PROFESSION

#### **Aspects sociologiques:**

Selon l'observatoire du BTP\* en 2012 : 15 330 salariés (1,2% des salariés du BTP)

avec : 178 femmes (1,16% des salariés carreleurs)

2 544 moins de 25 ans (16,59% des salariés carreleurs)

1124 plus de 55ans (7,33% des salariés carreleurs).

#### Formation professionnelle:

- CAP carreleur mosaïste.
- Titre professionnel niveau V de carreleur.
- BEP finition.
- BEP carreleur mosaïque.
- BP carrelage mosaïque.
- Bac pro aménagement et finition.
- BTS aménagement finition.

#### **Evolution de carriere**

- Chef d'équipe.
- Installation à son compte.

## CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES

Fiche Détaillée - Carreleur 2/62 PDF généré le 20/05/2025

<sup>\*</sup> http://www.metiers-btp.fr/les-chiffres.html





## Lieux de travail

CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
bâtiment en construction						
bâtiment en rénovation	amiante (fibre) 踀			SIR Suivi Individuel Renforcé (amiante)		
					recommandations HAS pour la surveillance médicale après exposition à l'amiante	
		évaluer le risque amiante 💆				
		contrôler les VLEP(amiante)				
		respecter les interdictions d'affectation (amiante)				
		prévenir le risque amiante (sous section 3)				
		prévenir le risque amiante (sous section 4)				
		prévenir le risque amiante				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter des EPI adaptés au risque amiante 💴			
		former au risque amiante 💆			
		rédiger la fiche d'exposition à l'amiante			
		traiter les déchets (amiante)			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux <u>U</u>			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS		SUIVI	DE L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		respecter les règles d' hygiène			
			RG 30		
			RG 30 bis (attention : liste limitative)		
			plaque pleurale		
			plaque pleurale avec asbestose		
			mésothéliome 🔱		
			cancer broncho-pulmonaire		
	plomb (SIR) 😈			SIR Suivi Individuel Renforcé 💢	
		substituer les produits reprotoxiques catégories 1A et 1B			
		empêcher l'inhalation du plomb (aérosols et poussières)			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI	DE L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		empêcher l'ingestion de plomb			
		renforcer les règles d'hygiène			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux <u>U</u>			
		respecter les règles d' hygiène			
			RG 1Affections dues au Plomb et à ses composés (attention : liste limitative)		





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			reprotoxique catégorie 1A			
bâtiments anciens et/ou vétustes	matériaux d'entretien difficile					
	amiante (fibre) 踀			SIR Suivi Individuel Renforcé (amiante)		
					recommandations HAS pour la surveillance médicale après exposition à l'amiante 🌉	
		évaluer le risque amiante 😈				
		contrôler les VLEP(amiante)				
		respecter les interdictions d'affectation (amiante)				
		prévenir le risque amiante (sous section 3)				
		prévenir le risque amiante (sous section 4) 😈				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI	DE L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		porter des EPI adaptés au risque amiante 💴			
		former au risque amiante ָ			
		rédiger la fiche d'exposition à l'amiante			
		traiter les déchets (amiante)			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible			
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique			
		porter des EPI adaptés			
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux 📜			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI	DE L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		respecter les règles d' hygiène			
			RG 30		
			RG 30 bis (attention : liste limitative)		
			plaque pleurale		
			plaque pleurale avec asbestose		
			mésothéliome 🔱		
			cancer broncho-pulmonaire		
milieu extérieur	intemperie 💟				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 😈
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 😈
		adapter si possible le poste aux intempéries			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		organiser le travail en ambiance chaude U				
		porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur				
		informer les salariés (fortes chaleurs)				
		organiser le travail au froid 💆				
		porter des vêtements adaptés au froid				
		former à la CAT en cas d'orage				
		mettre en place la CAT face au coup de chaleur				
		informer les salariés (grand froid)				
			inconfort thermique lié à la chaleur			
			effets chroniques liés au froid			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			coup de soleil			
			coup de chaleur et insolation			
			effets de la foudre			
			facteur accidentogène			
			épuisement dû à la chaleur, sans précision 🔟			
habitation du client	contraintes liées aux caractéristiques de l'habitation		facteur accidentogène			
local occupé par du public, des clients	gene dans l'activite	informer et former les salariés aux risques et aux procédures mises en place				
chantier en extérieur dans les métiers du BTP	intemperie 💟				recommandations pour la surveillance médicale du travail à la chaleur 🔟	
					recommandations pour la surveillance médicale du travail au froid 🕎	





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		adapter si possible le poste aux intempéries				
		organiser le travail en ambiance chaude U				
		porter des vêtements de travail adaptés à la chaleur				
		informer les salariés (fortes chaleurs)				
		organiser le travail au froid 💆				
		porter des vêtements adaptés au froid				
		former à la CAT en cas d'orage				
		mettre en place la CAT face au coup de chaleur				
		informer les salariés (grand froid)				
			inconfort thermique lié à la chaleur			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			effets chroniques liés au froid			
			coup de soleil			
			coup de chaleur et insolation			
			effets de la foudre			
			facteur accidentogène			
			épuisement dû à la chaleur, sans précision 🔟			
	exposition aux UV ָ 📜	se couvrir, porter des vêtements				
		appliquer des crèmes protectrices et crèmes d'entretien				
		porter des lunettes de protection contre les UV				
		porter des lunettes de protection contre les UV				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			cancer cutané 💆		
			pathologies oculaires liées aux UV 👿		
			coup de soleil		
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice			
		bien organiser la coactivité			
chantier en intérieur dans les métiers du BTP	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice			
		bien organiser la coactivité			

# Organisation du travail

CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉT.	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉT	AT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
travail géré seul	isolement psychologique 땣	favoriser le travail en réseau	souffrance mentale		
	manquer de moyens ou de temps pour faire un travail de qualite				
	surcharge de travail ressentie				recherche d'une souffrance psychique
		veiller à la gestion des volumes de travail			
			troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		
	coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu)	établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice			
		bien organiser la coactivité			
coactivité dans le BTP					
délais à respecter	travail sous contrainte de temps imposee (travail a la chaine, cadence elevee, salaire au rendement,	veiller à la gestion des volumes de travail	troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes		





# Tâches

CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
enlever et démolir le revêtement en place	matériaux contenant de l'amiante MCA (cf produits)					
approvisionner le chantier en matériaux						
réaliser la chape	mouvement répétitif du membre supérieur	alterner les tâches				
		prévenir les TMS 💆				
			RG 57 (attention : liste limitative)			
			maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif			
			synovite et ténosynovite			
			épicondylite			
			syndrome du canal carpien			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
	ciment (cf produits)	porter des chaussures ou des bottes de sécurité isolantes			
		porter des gants adaptés au risque chimique			
	posture agenouillée				recherche de troubles locomoteurs
		respecter les angles de confort articulaires			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			RG 79 (attention : liste limitative) 💴		
mettre en oeuvre des isolants phoniques, thermiques et/ou hydriques					
tracer les axes et vérifier les cotes de l'ouvrage					
effectuer le calepinage					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
couper les carreaux de bord ou de coin	bruit superieur a 80 dB 💆			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit ָ				
		signaler les lieux bruyants 💴				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				
			acouphènes 땣			
			conséquence du bruit sur l'oreille interne			
			surdité de perception			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 😈		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	outil coupant				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos
		former SST			
		mettre à disposition une trousse d'urgence			
			plaie ouverte du poignet et de la main		
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations
		porter des lunettes ou une visière de protection			
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau			
découper la pierre à la tronçonneuse à disque	bruit superieur a 80 dB 💆			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 與				
		signaler les lieux bruyants 與				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				
			acouphènes 🔟			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 🔟		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 😈		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations
		porter des lunettes ou une visière de protection			
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil		
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau		
	silice (cf produits)				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
poser les carreaux sur le support	mouvement répétitif du membre supérieur	alterner les tâches			
		prévenir les TMS 💯			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif		
			synovite et ténosynovite		
			épicondylite		
			syndrome du canal carpien		
	nuisances du carreleur-mosaïste				établir la fiche de poste de carreleur-mosaïste
		conseils de prévention - postures chez le carreleur			
	posture agenouillée				recherche de troubles locomoteurs
		respecter les angles de confort articulaires			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			RG 79 (attention : liste limitative)		
effectuer une pose collée avec un ciment-colle					
enduire le mur de ciment- colle	espace de travail situé en hauteur	mettre les équipements de travail en conformité 💭			
		supprimer les postes de travail à l'échelle 💟			
		mettre à disposition une plate-forme de travail			
		utiliser un échafaudage conforme à la réglementation			
répandre du ciment-colle à la spatule crantée	mouvement répétitif du membre supérieur	alterner les tâches			
		prévenir les TMS 💆			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif		
			synovite et ténosynovite		
			épicondylite		
			syndrome du canal carpien		
	posture agenouillée				recherche de troubles locomoteurs
		respecter les angles de confort articulaires			
			RG 57 (attention : liste limitative)		
			RG 79 (attention : liste limitative) 💴		
effectuer une pose scellée avec un mortier					
effectuer une pose par fixation mécanique					





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
poser et retirer avec minutie les croisillons						
remplir les joints avec du ciment liquide	ciment (cf produits)	porter des chaussures ou des bottes de sécurité isolantes				
		porter des gants adaptés au risque chimique				
	espace de travail avec sol glissant	nettoyer régulièrement les sols				
		installer des sols anti- dérapants				
			lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement			
contrôler visuellement les niveaux						
contrôler l'étanchéité de la pose						
réaliser la construction et le carrelage d'ouvrages 🌉						





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
conseiller le client dans le choix des matériaux et de la pose						
conduire un véhicule utilitaire	déplacement routier				évaluer la compatibilité de la conduite avec l'état de santé 📜	
		prévenir le risque routier				
		aménager des accès				
		former les conducteurs routiers				
		signaler temporairement et baliser le chantier				
		informer le salarié sur la prise de substances et la conduite				
		choisir des véhicules à poste de conduite ergonomique				
		signaler les dénivelés				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ	
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		utiliser des véhicules appropriés U			
		utiliser du matériel sur roulettes			
		informer sur risque routier et affections incompatibles avec la conduite			
		informer et former à la manutention manuelle 💴			
		mettre à disposition des sanitaires à proximité			
		limiter les organisations en horaires atypiques			
		respecter les temps de repos			
		privilégier les horaires favorisant la récupération			
		ROUTIER Prévention coll du risque			





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			lésions traumatiques de plusieurs parties du corps			
			état de stress post-traumatique 💆			
	contrainte de la conduite VL professionnelle				évaluer la compatibilité de la conduite avec l'état de santé 🛄	
		utiliser des véhicules appropriés U				
		respecter l'interdiction d'utilisation du téléphone au volant en conduisant <b>U</b>				
		former le conducteur de véhicule léger				
		informer sur risque routier et affections incompatibles avec la conduite				
		informer le salarié sur la prise de substances et la conduite				





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		ROUTIER Prévention coll du risque				
			Accidents de la Voie Publique			
	posture assise 😈				recherche des effets sur la santé décrits	
					recherche de troubles locomoteurs	
					recherche de pathologies osseuses, articulaires et périarticulaires	
		limiter la posture assise prolongée				
		veiller à l'ergonomie du poste				
		informer sur la prévention des TMS				
			arthropathies			
			RG 57 (attention : liste limitative)			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'	ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif		
			cervicalgie - Région cervico-dorsale		
			rachialgies dorsales - Région dorso- lombaire		
			troubles veineux		
			troubles cardiovasculaires 💢		
évacuer les gravats	posture 🛄				recherche de troubles locomoteurs
			RG 57 (attention : liste limitative)		
effectuer le repli du chantier					

# Outils et équipements

Fiche Détaillée - Carreleur 30/62 PDF généré le 20/05/2025





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
bétonnière	bruit superieur a 80 dB 🔟			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 땣				
		signaler les lieux bruyants 💆				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💟				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				
			acouphènes 💆			
			conséquence du bruit sur l'oreille interne			
			surdité de perception			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			hyperacousie			
			effets extra-auditifs du bruit 與			
			risque d'accident du travail par effet masque			
			RG 42 (attention: liste limitative)			
batteuse électrique						
malaxeur	machines en mouvements	adapter les tenues de travail				
		mettre des carters de protection, arrêt d'urgence				
			lésions traumatiques de l'épaule et du bras			
			lésions traumatiques du poignet et de la main			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			écrasements multiples, sans précision			
brouette						
ponceuse	projection d'éclats				informer sur les vaccinations	
		porter des lunettes ou une visière de protection				
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil			
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau			
	outil coupant				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos	
		former SST				
		mettre à disposition une trousse d'urgence				





CARACTÉRISTIQUES			EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			plaie ouverte du poignet et de la main			
	matériel électrique défectueux	respecter le degré et la classe de protection 😈				
		signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée				
		maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique				
			électrisation / électrocution			
	bruit superieur a 80 dB 💆			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 땣				
		signaler les lieux bruyants 💆				





CARACTÉRISTIQUES			EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				
			acouphènes 🛄			
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 💴			
			surdité de perception			
			hyperacousie			
			effets extra-auditifs du bruit 與			
			risque d'accident du travail par effet masque			
			RG 42 (attention: liste limitative)			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte				recherche des effets sur la santé décrits	
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)				
		choisir les outils les moins vibrants				
		entretenir le matériel (vibrations)				
		porter des gants (vibrations)				
		limiter les durées d'exposition (vibrations)				
		informer sur le risque vibrations 💢				
			troubles angioneurotiques de la main 💴			
			arthrose du coude (vibrations)			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			ostéonécrose du semi-lunaire (vibrations)			
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)			
			RG 69 (attention liste limitative)			
tronçonneuse	instrument tranchant piquant coupant (hors milieu de soins)				informer sur les vaccinations	
					contrôler l'état vaccinal contre le tétanos	
		mettre à disposition une trousse d'urgence				
		utiliser du matériel de préhension adapté				
		former SST				
		toujours regarder avant de toucher				





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		porter des gants appropriés à l'activité Щ				
		former SST				
		mettre à disposition une trousse d'urgence				
			plaie ouverte du poignet et de la main			
			coupure			
			agents d'infections bactériennes, virales et autres			
	bruit superieur a 80 dB 💟			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 땣				
		signaler les lieux bruyants 💴				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				
			acouphènes 🛄			
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 땣			
			surdité de perception			
			hyperacousie			
			effets extra-auditifs du bruit 與			
			risque d'accident du travail par effet masque			
			RG 42 (attention: liste limitative)			





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations	
		porter des lunettes ou une visière de protection				
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil			
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau			
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte 🌉				recherche des effets sur la santé décrits	
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)				
		choisir les outils les moins vibrants				
		entretenir le matériel (vibrations)				
		porter des gants (vibrations)				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		limiter les durées d'exposition (vibrations)				
		informer sur le risque vibrations 🔟				
			troubles angioneurotiques de la main 💭			
			arthrose du coude (vibrations)			
			ostéonécrose du semi-lunaire (vibrations)			
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)			
			RG 69 (attention liste limitative)			
coupe céramique (ou carrelette)	outil coupant				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos	





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		former SST				
		mettre à disposition une trousse d'urgence				
			plaie ouverte du poignet et de la main			
	projection d'éclats				informer sur les vaccinations	
		porter des lunettes ou une visière de protection				
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil			
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau			
	matériel électrique défectueux	respecter le degré et la classe de protection 💟				
		signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique				
			électrisation / électrocution			
	bruit superieur a 80 dB 💆			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 💟				
		signaler les lieux bruyants 💆				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💟				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel 💟				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
			acouphènes 💆		
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 😈		
			surdité de perception		
			hyperacousie		
			effets extra-auditifs du bruit 與		
			risque d'accident du travail par effet masque		
			RG 42 (attention: liste limitative)		
cutter	nuisances spécifiques au cutter				contrôler l'état vaccinal contre le tétanos
		conseils de prévention - utilisation du cutter			
		utiliser un cutter à lame rétractable			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		former SST				
		mettre à disposition une trousse d'urgence				
			plaie ouverte du poignet et de la main			
pelle						
maillet						
règle						
truelle						
fil à plomb						
spatule crantée						
cordon						
disqueuse	matériel électrique défectueux	respecter le degré et la classe de protection 🔟				
		signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique				
			électrisation / électrocution			
	bruit superieur a 80 dB 😈			réaliser un examen audiométrique (exposition au bruit)		
					vérifier l'absence d'ototoxique médicamenteux	
		réduire le bruit 땣				
		signaler les lieux bruyants 🛄				
		porter des protecteurs individuels contre le bruit 💴				
		informer et former sur le bruit				
		vérifier l'absence d'ototoxique professionnel				





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
			acouphènes 💆			
			conséquence du bruit sur l'oreille interne 🔟			
			surdité de perception			
			hyperacousie			
			effets extra-auditifs du bruit 💯			
			risque d'accident du travail par effet masque			
			RG 42 (attention: liste limitative)			
	vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte				recherche des effets sur la santé décrits	
		utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations)				





CARACTÉRISTIQUES		PRÉVENTIONS		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER		EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		choisir les outils les moins vibrants				
		entretenir le matériel (vibrations)				
		porter des gants (vibrations)				
		limiter les durées d'exposition (vibrations)				
		informer sur le risque vibrations				
			troubles angioneurotiques de la main 💢			
			arthrose du coude (vibrations) 💴			
			ostéonécrose du semi-lunaire (vibrations)			
			ostéonécrose du scaphoïde(vibrations)			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTA	T DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES

			RG 69 (attention liste limitative)	
	projection d'éclats			informer sur les vaccinations
		porter des lunettes ou une visière de protection		
			corps étranger dans la partie externe de l'oeil	
			corps étranger ou objet pénétrant dans la peau	
échafaudage roulant	espace de travail situé en hauteur	mettre les équipements de travail en conformité 💟		
		supprimer les postes de travail à l'échelle 💆		





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		mettre à disposition une plate-forme de travail				
		utiliser un échafaudage conforme à la réglementation				
niveau						
plate-forme individuelle roulante						

# Produits, matériaux et publics concernés

CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET		EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS		RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
PRODUITS						
carreaux, plinthes						
ciment-colle (en sac ou en pot)						

Fiche Détaillée - Carreleur 50/62 PDF généré le 20/05/2025





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER			RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
sacs de ciment et de sable	silice cristalline 🔟				radiographie pulmonaire		
				SIR Suivi Individuel Renforcé 💢			
					EFR		
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils					
		aspirer au poste de travail					
		changer les filtres					
		porter un appareil de protection respiratoire filtrant anti-aérosol FFP3					
		Proscrire le balayage à sec, utiliser l'aspirateur et le nettoyage à l'humide					
		respecter les règles d' hygiène 😈					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI D	E L'ÉTAT DE SANTÉ
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		mettre à disposition des vestiaires à double compartiment			
		capter au point d'émission			
			cancer broncho-pulmonaire		
			RG 25		
			silicose		
			classement CIRC 1		
			pneumoconiose due à d'autres poussières inorganiques		
			irritation respiratoire		
colles époxydiques	resine epoxydique 땣				surveillance de l'état cutané
		éviter contact mains et visage			
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils			





CARACTÉRISTIQUES				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
			RG 51 (attention : liste limitative)				
			dermatoses et eczémas				
pierre, granit, marbre							
matériaux contenant de l'amiante (MCA) 💯	amiante (fibre) 踀			SIR Suivi Individuel Renforcé (amiante)			
					recommandations HAS pour la surveillance médicale après exposition à l'amiante		
		évaluer le risque amiante					
		contrôler les VLEP(amiante)					
		respecter les interdictions d'affectation (amiante)					
		prévenir le risque amiante (sous section 3)					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES		PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES		
		prévenir le risque amiante (sous section 4)					
		porter des EPI adaptés au risque amiante					
		former au risque amiante					
		rédiger la fiche d'exposition à l'amiante					
		traiter les déchets (amiante)					
		choisir les produits les moins dangereux et les moins volatils					
		réduire l'exposition au niveau le plus bas possible					
		aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique					
		porter des EPI adaptés					





CARACTÉRISTIQUES	NUISANCES ET			SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
		informer employeur et salarié sur les agents chimiques dangereux 📜				
		respecter les règles d' hygiène 😈				
			RG 30			
			RG 30 bis (attention : liste limitative)			
			plaque pleurale			
			plaque pleurale avec asbestose			
			mésothéliome 💆			
			cancer broncho-pulmonaire			
PUBLICS						
clients (artisans et entreprises BTP)	contact avec la clientele generant une charge mentale particuliere	former à la CAT face à une personne agressive				
		former à la CAT face à des personnes différentes				





CARACTÉRISTIQUES		SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ			
TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	EFFETS SUR LA SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES
		former à la CAT face à des			
		personnalités difficiles			
			troubles névrotiques, troubles liés		
			à des facteurs de stress et troubles somatoformes		

## Tenues de travail

				SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ		
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES	NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER	PRÉVENTIONS	SANTÉ	RÉGLEMENTAIRES	RECOMMANDÉES	
protecteur de genoux						
chaussures de sécurité antidérapantes						
lunettes de protection						
masque						

### **EN SAVOIR PLUS**





### Santé et travail

1. Afin de définir si un salarié bénéficie d'un Suivi Individuel Renforcé de son état de santé, il est nécessaire de vérifier s'il appartient à l'une des catégories suivantes des postes à risques particuliers (Art. R. 4624-23) :

- a) à l'amiante
- b) aux rayonnements ionisants
- c) au plomb dans les conditions prévues à l'art. R.4412-160
- d) au risque hyperbare
- e) aux agents biologiques des groupes 3 et 4
- f) aux agents cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégories 1 A et 1B
- g) montage et démontage d'échafaudage

Présente également des risques particuliers tout poste pour leguel l'affectation sur celui-ci est conditionnée à un examen d'aptitude spécifique prévu par le présent code.

S'il le juge nécessaire, l'employeur complète la liste des postes entrant dans les catégories mentionnées au l. par des postes présentant des risques particuliers pour la santé ou la sécurité du travailleur ou pour celles de ses collègues ou des tiers évoluant dans l'environnement immédiat de travail mentionnés au premier alinéa de l'article L. 4624-2, après avis du ou des médecins concernés et du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail ou, à défaut, des délégués du personnel s'ils existent, en cohérence avec l'évaluation des risques prévue à l'article L. 4121-3 et, le cas échéant, la fiche d'entreprise prévue à l'article R. 4624-46. Cette liste est transmise au service de santé au travail, tenue à disposition du directeur régional des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi et des services de prévention des organismes de sécurité sociale et mise à jour tous les ans. L'employeur motive par écrit l'inscription de tout poste sur cette liste.

2. Dans ce métier, un certain nombre de situations ou nuisances peuvent après évaluation par l'employeur, poste par poste, être considérées comme des facteurs de risques professionnels cités dans le compte professionnel de prévention (C2P) :

- Activités en milieu hyperbare
- Bruit
- Equipes successives alternantes
- Températures extrêmes
- Travail de nuit

Fiche Détaillée - Carreleur 57/62 PDF généré le 20/05/2025





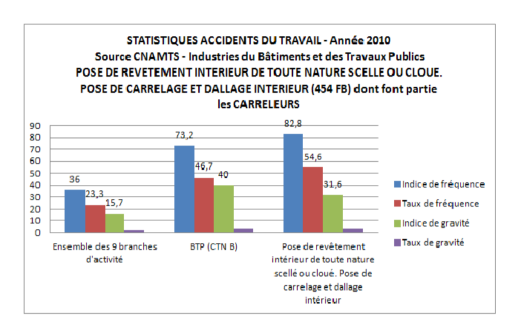


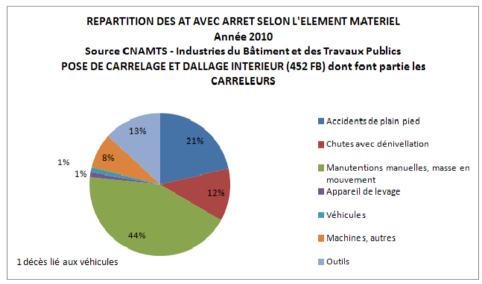
- Travail répétitif
- 3. Les différents tableaux de maladies professionnelles pouvant être concernés dans cette profession sont :
  - Tableau n°08: Affections causées par les ciments (alumino-silicates de calcium)
  - Tableau n°25: Pneumoconioses consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice libre
  - Tableau n°25BIS: Affections non pneumoconiotiques dues à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice libre (tableau abrogé)
  - Tableau n°30 : Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante
  - Tableau n°30BIS: Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiante
  - Tableau n°42 : Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels
  - Tableau n°51: Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants
  - Tableau n°64 : Intoxication professionnelle par l'oxyde de carbone
  - Tableau n°65 : Lésions eczématiformes de mécanisme allergique
  - Tableau n°66: Rhinites et asthmes professionnels
  - Tableau n°66BIS: Pneumopathies d'hypersensibilité
  - Tableau n°69: Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes
  - Tableau n°79 : Lésions chroniques du ménisque
  - Tableau n°98 : Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdes
- 4. Statistiques accidents du travail (année 2010) :

Fiche Détaillée - Carreleur 58/62 PDF généré le 20/05/2025













## Caractéristiques exceptionnelles

Antérieurement, les carreleurs répandaient à la main de la poudre de ciment sur le sol, posaient les carreaux et mouillaient la surface carrelée avant de remplir les joints avec du ciment liquide.

#### Glossaire métier

- Calepinage
- Carrelette
- Fixation mécanique
- Pose collée
- Pose scellée
- Spatule crantée

### **Conclusions**

Le carreleur est soumis à des contraintes posturales prolongées, favorisées par des lieux parfois exigus. Il est, par ailleurs, exposé au contact des produits chimiques : colle-ciment et époxydiques entre autres, au bruit, à l'humidité... Comme tout intervenant en BTP, le carreleur est exposé au risque de chutes de hauteur, il doit respecter les délais liés aux dates de livraison et à la coactivité.

Les nuisances liées à la réalisation de chape sont reprises dans la fiche maçon BTP.

### Règlementation

Arrêté du 25 octobre 2006 modifiant l'arrêté du 11 septembre 2003 relatif au titre professionnel du carreleur.

# Références bibliographiques

CRAM. Les risques du métier... Carrelage-Faïence. 2ème édition. Languedoc-Roussillon;2009. 4 pages.

INRS. Fiche métier amiante. Poseur de revêtement de sol, carreleur. ED 4279. Paris;2006. 4 pages.

INRS. Allergies en milieu professionnel. Paris;2005. 29 pages.

Fiche Détaillée - Carreleur 60/62 PDF généré le 20/05/2025





TOSCA. Intervention sur des matériaux contenant de l'amiante (MCA). N°2. Marseille;2007. 19 pages.

### **ADRESSES UTILES**

Groupement National Multidisciplinaire de Santé au Travail dans le BTP 6-14, rue La Pérouse 75784 Paris Cedex 16

Tél: 01 40 69 53 77; courrier@gnmstbtp.org

Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics Tour Amboise

204 Rond Point du Pont de Sèvres 92516 Boulogne-Billancourt

Tél: 01 46 09 27 00; www.oppbtp.fr

Comité Central de Coordination pour l'Apprentissage du Bâtiment et des Travaux Publics

19 rue du Père Corentin

75680 Paris

Tél: 01 40 64 26 00; www.ccca-btp.fr

Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment

2 rue Béranger 75140 Paris

Tél: 01 53 60 50 00; www.capeb.fr

Fédération Française du Bâtiment

33 avenue Kléber

75784 Paris

Tél: 01 40 69 51 00; www.ffbatiment.fr





Fiche métier FMP issue de la FMP Carreleur consultable sur https://www.fmppresanse.fr