

Dans les cases blanches mettre la note correspondant à la ligne exprimant le mieux la réalité du chantier

SURETE DES CHANTIERS

check-list d'identification des menaces et de leurs niveaux

SAISIR LES DONNEES DU CHANTIER

A/ LE SITE DU CHANTIER (l'environnement physique)

Environnement du site du chantier A1	Type de zone A2	Densité des constructions voisines dans la zone A3	Proximité du voisinage immédiat A4	Niveau d'éclairage public de l'environnement du chantier A5	Facilité d'accès, de stationnement A6	Sous-total
Campagne 1 Hameau 2 Village ou petite ville 3 Ville 4 Ville nouvelle, périphérie urbaine 5	Zone résidentielle 1 Zone majoritairement résidentielle 2 Zone mixte 3 Zone bureau / tertiaire 4 ZI, zone résidentielle sensible 5	Très dense 1 Dense 2 Moyennement dense 3 Peu dense 4 Pas ou peu de voisins 5	Chantier enclavé 1 Immeubles sur 3 côtés 2 Immeubles sur 2 côtés 3 Immeuble voisin 4 Isolé 5	Fort 1 Normal 2 Insuffisant 3 Faible à quasi nul 4 Inexistant à certains moments 5	Difficile 1 Normale 2 Facile 3 Très facile 4 Champ libre 5	$A=A1+A2+A3+A4+A5+A6$ (de 5 à 30)

B/ LE SITE DU CHANTIER (l'environnement humain)

Proximité d'équipements publics et privés B1	Présence normale sur le chantier de personnes tiers B2	Intensité des flux de circulation (personnes et véhicules) B3	Signes apparents d'instabilité dans le quartier B4	Signes extérieurs de dégradations dans le quartier B5	Risques de troubles de l'ordre public induits par le chantier B6	Sous-total
Rien 1 Faible activité 2 Activité normale 3 Commerces et activités 4 Lieu d'attractivité forte du public 5	Sans objet (construction neuve) 1 Dans certaines zone(s) du chantier 3 Dans tout l'espace du chantier 5	Fort 1 Normal 2 Faible à certaines heures 3 Faible en permanence 4 Rare 5	RAS pas de constat particulier 1 Normal 2 Larcins divers (vol essence...) 3 Insultes, menaces verbales 4 Agressions, tentatives de racket 5	RAS pas de constat particulier 1 Graffitis, tags 2 Dégradation équipements 3 Vandalisme 4 Incendie volontaires, squats 5	Aucun risque 1 Risques faibles 2 Risques possibles 3 Risques à redouter 5	$B=B1+B2+B3+B4+B5+B6$ (de 5 à 30)

C/ LES PARAMETRES DU MARCHE

Nature du maître d'ouvrage C1	Prévention en matière de sûreté engagée en amont par le maître d'ouvrage C2	Type d'opération C3	Taille de l'opération C4	Destination des locaux futurs ou occupés C5	Durée prévisionnelle des travaux C6	Sous-total
MO privée individuelle 2 Promoteur, MO institutionnel 3 Maîtrise d'ouvrage publique 4 Sensibilité économique ou politique 5	Sans objet dans le contexte 1 Actions jugées acceptables 2 Actions jugées moyennes 3 Actions jugées insuffisantes 4 Prévention inexistante 5	Construction d'un bâtiment 2 Construction plusieurs bâtiments 3 Réhabilitation / entretien 4 Rénovation urbaine 5 Si quartier sensible : maintenance 5	Petit chantier 1 Chantier courant 2 Chantier taille moyenne 3 Gros chantier 4 Très gros chantier 5	Locaux jugés peu sensibles... 1 Bureaux / industrie 2 Locaux commerciaux 3 Logements individuels 4 Logements collectifs 5	intervention ponctuelle qq jours 1 Moins de 15 jours 2 Moins de 6 mois 3 Plus de 6 mois 4 Plus de 12 mois 5	$C=C1+C2+C3+C4+C5+C6$ (de 8 à 30)

D/ LES PARAMETRES DU CHANTIER (à considérer en fonction de l'avancement du chantier)

Existence d'une action de prévention spécifique en matière de sûreté sur le chantier D1	Nombre d'entreprises intervenant simultanément D2	Recours à la sous-traitance et/ou à l'intérim... D3	Antécédents de(s) l'entreprise(s) vis à vis sécurité des personnes et/ou des biens D4	Situations liées à la sûreté influant la sécurité collective des personnels D5	Situations liées à la sûreté influant la sécurité individuelle des personnels D6	Sous-total
Présence d'un animateur sûreté 1 Présence occasionnelle 2 Personnel sensibilisé 3 Action inconnue ou insuffisante 4 Aucune action 5	Un seul intervenant 1 Intervenants multiples... 2 Entreprises qui se connaissent 3 Plus de 3 entreprises inconnues 5	Aucun 1 Faible 3 Inconnu ou Moyen 4 Fort 5	Aucun antécédent 1 Problèmes anciens (+ d'un an) 2 Problèmes occasionnels récents 3 Problèmes récents répétés 4 Problèmes fortement récurrents 5	sans objet 1 Présence d'une base vie 3 Personnel dormant sur place 5	Aucune menace 1 Situation courante 2 Menace collective ponctuelle 3 Menace(s) collective(s) répétée(s) 4 Menace(s) individuelle(s) 5	$D=D1+D2+D3+D4+D5+D6$ (de 5 à 30)

E/ CONSEQUENCES POUR L'ENTREPRISE (à considérer en fonction de l'avancement du chantier)

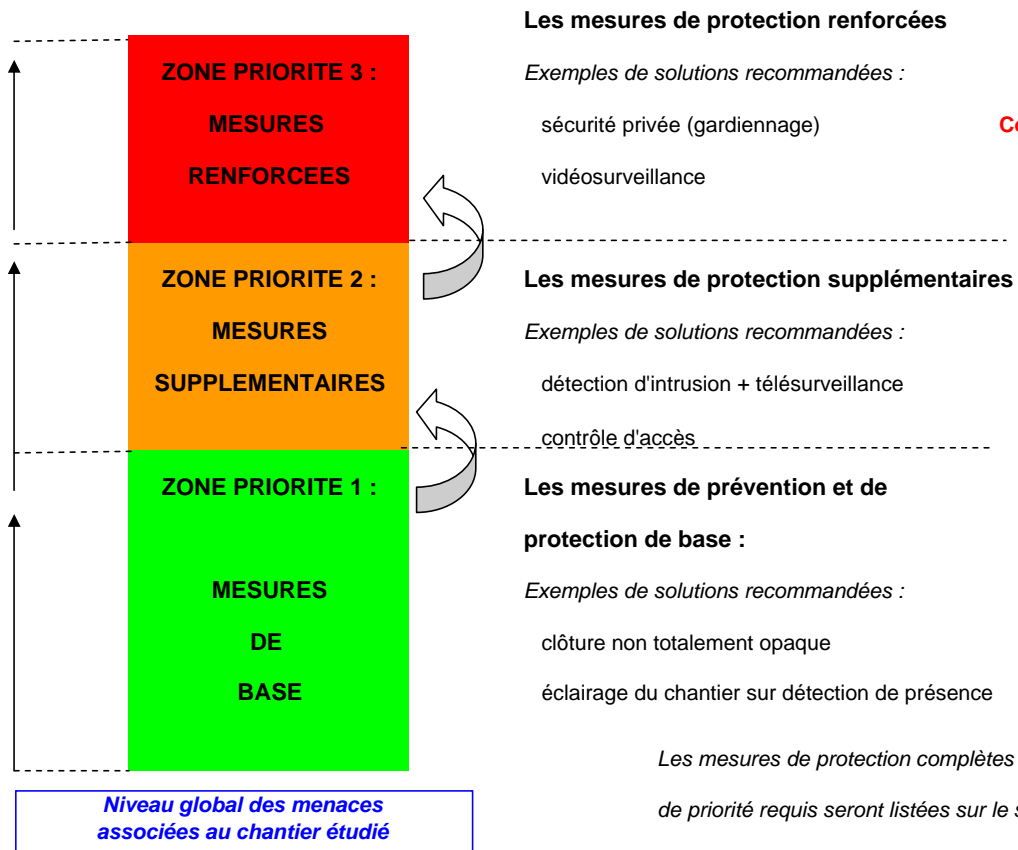
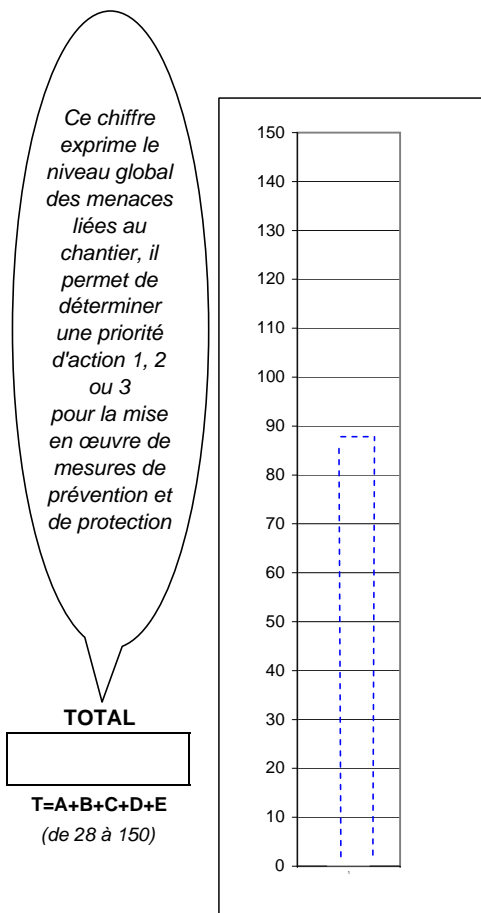
Pour le MO et les tiers : impact potentiel du chantier sur leurs activités E1	Pour l'entreprise enjeux : financiers, d'image, social... associés au chantier E2	Niveau des contraintes contractuelles imposées à l'entreprise E3	Présence de matières dangereuses (explosifs...) E4	Livraison / présence de matériaux ou équipements second œuvre "sensibles" E5	Présence d'engins et/ou d'outils de chantier "sensibles" E6	Sous-total
Sans objet 1 Courant 2 Moyen 3 Fort 4 Très fort 5	Sans objet 1 Courant 2 Enjeu moyen 3 Enjeu fort 4 Très fort 5	Sans objet 1 Courant 2 Moyen 3 Fort 4 Très fort 5	Sans objet 1 Matières dangereuses 2 Explosifs 5	Sans objet 1 Occasionnelle 2 Normale 3 Régulière 4 Fin de chantier ou permanente 5	Sans objet 1 Occasionnelle 2 Régulière sensible 3 Plusieurs particulièrement sensibles 4 Multi particulièrement sensibles 5	$E=E1+E2+E3+E4+E5+E6$ (de 5 à 30)

total

T=A+B+C+D+E

SURETE DES CHANTIERS

AIDE AU CHOIX MESURES DE PREVENTION ET DE PROTECTION en fonction du niveau global des menaces identifiées mesures générales à mettre en oeuvre



Chantier sensible
à signaler selon
Convention FFB / PREFECTURE

