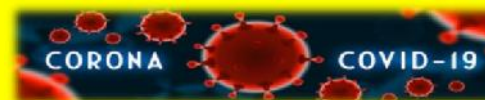




CHARTRE CORONAVIRUS/COVID-19



VIE QUOTIDIENNE MESURES A RESPECTER POUR LIMITER LA PROPAGATION DU VIRUS

Les Coronavirus sont une grande famille de virus, qui provoquent des maladies allant d'un simple rhume (certains virus saisonniers sont des Coronavirus) à des pathologies plus sévères comme le MERS-COV ou le SRAS.

Le virus identifié en janvier 2020 en Chine est un nouveau Coronavirus. La maladie provoquée par ce Coronavirus a été nommée SARS-CoV-2 par l'Organisation mondiale de la Santé - OMS. Depuis le 11 mars 2020, l'OMS qualifie la situation mondiale du COVID-19 de pandémie ; c'est-à-dire que l'épidémie est désormais mondiale.

Dans le cadre de la lutte contre la propagation du COVID-19 et conformément à l'article L,4121-1 du Code du Travail, la société a mis en place les process et actions de prévention suivantes qui seront annexées au Document Unique d'Evaluation des Risques Professionnels.

Selon une étude dont les résultats ont été publiés mardi 17 mars 2020 par le New England Journal of Medicine (NEJM), ce dernier peut en réalité survivre pendant plusieurs heures en dehors du corps humain, sur des surfaces diverses ou même dans l'air.

Au cours des expériences, il a pu également être montré que le nouveau coronavirus était détectable jusqu'à deux à trois jours sur des surfaces en plastique ou en acier inoxydable, et jusqu'à 24 heures sur du carton.

Les chercheurs ont également utilisé un nébulisateur pour diffuser le virus dans l'air ambiant. Par cette technique, ils ont trouvé des traces du virus sous forme d'aérosol, c'est-à-dire de particules suspendues dans l'air pendant trois heures.

Source : <https://pixabay.com/>



NUMERO DE TELEPHONE POUR TOUTES QUESTIONS RELATIVES AU CORONAVIRUS (APPEL GRATUIT, 24h/24 et 7j/7) :

Attention, la plateforme téléphonique n'est pas habilitée à dispenser des conseils médicaux.

0800 130 000


NUMERO DE TELEPHONE EN CAS D'URGENCE VITALE, DIFFICULTES A RESPIRER :

Si j'ai des symptômes (toux, fièvre) qui me font penser au Covid-19 : je reste à domicile, j'évite les contacts, j'appelle un médecin avant de me rendre à son cabinet ou j'appelle le numéro de permanence de soins de ma région. Je peux également bénéficier d'une téléconsultation. Si les symptômes s'aggravent avec des difficultés respiratoires et signes d'étouffement, j'appelle le 15.

15

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
1- Je distribue cette charte d'auto évaluation à un maximum de personnes autour de moi	<p>Le but de cette charte est de sensibiliser un maximum de personnes.</p> <p>Plus nous serons nombreux à respecter le confinement, les gestes barrières et plus vite nous reprendrons une vie normale</p> <p>Un seul mot : PARTAGEZ !</p>		5
2- Je tousse ou éternue dans mon coude	<p><i>Pourquoi tousser/éternuer dans son coude ?</i></p> <p><i>*L'éternuement et la toux projettent des gouttelettes et microgouttelettes contenant des microbes, saletés, poussières et sécrétions venant du nez et des poumons.</i></p> <p><i>*L'éternuement peut ainsi propager des microbes sur 1 à 6 mètres à la vitesse de 50 kilomètres à l'heure.</i></p> <p><i>*N'importe qui se trouvant sur la trajectoire d'un éternuement ou d'une toux peut aspirer ces microbes et être infecté.</i></p> <p><i>Source : solidarites-sante.gouv.fr</i></p> <p><i>Image : www.pixabay.com</i></p> 		1
3- J'utilise des mouchoirs à usage unique	<p><i>Pourquoi utiliser des mouchoirs à usage unique ?</i></p> <p><i>Les virus qui sont évacués du nez quand on se mouche peuvent survivre plusieurs heures sur un mouchoir (8h à 12h pour le virus de la grippe par exemple). Voilà pourquoi il faut se moucher de préférence avec un mouchoir en papier à usage unique et ne pas le remettre, ensuite, dans sa poche pour le réutiliser.</i></p> <p><i>Source : solidarites-sante.gouv.fr</i></p>		1


Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
4- Je jette les mouchoirs utilisés dans une poubelle à couvercle avec ouverture via le pied ou ouverture automatique si possible	<p><i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé.</i></p> <p><i>Par conséquent, les contacts entre la main et la poubelle sont à proscrire.</i></p> <p><i>Se laver les mains après cette manipulation.</i></p>		1
5- Je ne serre pas la main à ami, collègue, membre de la famille ou tout autre personne	<p><i>Tout contact physique étant susceptible de contaminer la personne touchée, les personnes doivent se saluer en conservant une distance d'un mètre cinquante minimum et sans contact physique.</i></p>		1
6- Je ne fais pas la bise à un ami, collègue, membre de la famille ou tout autre personne	<p><i>Tout contact physique étant susceptible de contaminer la personne touchée, les personnes doivent se saluer en conservant une distance d'un mètre cinquante minimum et sans contact physique.</i></p>		1
7- J'évite de me toucher le visage	<p><i>La contamination ne se fait pas par les mains directement mais par les mains portées au visage, bouche et yeux. Une personne se touche le visage en moyenne jusqu'à 3000 fois par jour.</i></p> <p><i>Source : www.ars.sante.fr/les-gestes-barrieres-eviter-de-se-toucher-le-visage</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
8- Lorsque je suis devant mon PC, pour éviter de me toucher le visage, je mets en place l'application "donottouchyourface"	Cliquez sur le lien https://donottouchyourface.com/		1
9- Je me lave régulièrement les mains, je dispose de gel hydroalcoolique ou au minimum de savon (lavage des mains au minimum toutes les 2 heures)	<p><i>Avant de procéder au lavage des mains, retirer ses bijoux (montres, bagues, etc...), remonter jusqu'au poignets, couper ses ongles assez court si possible et utiliser une brosse à ongles.</i></p> <p><i>Process de lavage des mains (pendant environ 30 secondes) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>*Paume contre paume ;</i> <i>*Paume main droite sur dos main gauche et vice-versa ;</i> <i>*Paume contre paume, doigts entrelacés ;</i> <i>*Friction en rotation en mouvement de va-et-vient, les doigts joints dans la paume de la main opposée ;</i> <i>*Friction des poignets.</i> <p>https://www.pxfuel.com</p> 		2

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
10- Je nettoie régulièrement mon smartphone avec une lingette	<p><i>D'après une étude menée par l'entreprise Dscout sur un échantillon de 94 personnes, on touche notre smartphone 2617 fois par jour et ce dernier se retrouve souvent en contact avec notre visage. Cela signifie que toute bactérie, tout virus ou tout autre germe qui se retrouve sur votre smartphone ou votre coque pourrait facilement se transférer sur votre peau.</i></p> <p><i>Pour bien nettoyer votre smartphone : des lingettes, pas d'alcool pur.</i></p> <p><i>L'alcool pur peut attaquer les revêtements oléophobes et hydrophobes qui empêchent l'huile et l'eau d'endommager l'écran de votre smartphone ainsi que ses différentes connectiques (port mini-jack, port USB, micro, haut-parleurs, tiroir carte SIM et microSD).</i></p> <p><i>Si vous ne voulez prendre aucun risque, utilisez des lingettes désinfectantes contenant de l'alcool isopropylique à 70%.</i></p> <p><i>Source : https://www.cnetfrance.fr/news/coronavirus-comment-nettoyer-et-desinfecter-efficacement-votre-smartphone-39900929.htm</i></p>		1
11- Si je me déplace avec une bouteille d'eau ou autres bouteilles, je ne prête pas ma bouteille et ne bois pas dans la bouteille d'autres personnes	<p><i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé.</i></p> <p><i>Se laver les mains après cette manipulation.</i></p>		1
12- Je privilégie les sacs et boîtes personnels à ceux fournis en extérieur (commerce, etc...)	<p><i>Les sacs et boîtes personnels sont potentiellement moins en contact avec des matières infectées.</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
13- Je lave les fruits et légumes à l'eau et/ou j'enlève la peau avant de les consommer	<i>Les fruits et légumes sont des produits potentiellement manipulés par un grand nombre de personnes. Ainsi, tout contact avec ces produits doit systématiquement être suivi d'un lavage des mains.</i>		1
14- J'entrepose mes courses/colis /livraisons quelques heures sans les toucher avant de les ranger et j'enlève les emballages en cartons + Je me lave les mains après cette manipulation	<p><i>Temps maximal de survie du virus en fonction des surfaces :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>*Papier : 24 heures</i> <i>*Cuivre : 4 heures</i> <i>*Acier inoxydable : 3 jours</i> <i>*Plastique : 3 jours</i> <i>*Carton : 24 heures</i> <p><i>Source : National Institutes of Health (département de la Santé des Etats-Unis, Mars 2020)</i></p>		1
15- J'effectue des rappels réguliers à mes proches et à mon entourage des principaux gestes barrières + Si nécessaire, j'affiche de manière visible les gestes barrières et les préventions/règles à respecter impérativement	<p><i>L'application régulière de ces gestes barrières au quotidien ne fait pas partie des habitudes des personnes. Ainsi, une matérialisation/affichage répété de ces gestes est impératif pour une mise en œuvre optimale.</i></p> <p><i>Affiche à disposition sur :</i> https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/affiche_gestes_barrieres_fr.pdf</p>		2

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
16- J'aère mon espace de vie le plus régulièrement possible	<p><i>Aérer un local est le meilleur moyen pour l'assainir par l'élimination des virus en suspension.</i></p> <p><i>Rappelons-le, la transmission se fait majoritairement par les gouttelettes d'aérosol émises par le malade (lorsqu'il tousse, éternue, parle, postillonne, etc.). Le virus peut survivre pendant trois heures en phase aérosol.</i></p> <p><i>Une aération de 10 minutes par pièce permet de renouveler l'air.</i></p>		1
17- Si mon habitation est équipée d'une climatisation, je laisse entrer l'air extérieur et j'arrête le recyclage si possible	<p><i>Selon le Docteur CAMUS, médecin au Centre de prévention et d'éducation pour la santé de l'Institut Pasteur de Lille, "la circulation des gouttelettes virales dépend de nombreux facteurs, et surtout du mode de ventilation". En effet, en cas de climatisation, les particules virales aussi se déplacent et voyagent dans le local.</i></p>		1
18- Je limite au maximum les contacts sociaux	<p><i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé. Par conséquent, les rapports sociaux sont à limiter au maximum.</i></p>		3


Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
19- Lors de mes déplacements impératifs (courses, etc...), je maintiens systématiquement une distance adaptée avec les personnes que je croise (un mètre cinquante minimum)	<p><i>Selon Stéphane Gayet, médecin et infectiologue au CHU de Strasbourg, la distance d'un mètre n'est pas une distance de sécurité suffisante, un mètre devient rapidement 85 centimètres, les gouttelettes peuvent être propulsées à cette distance.</i></p> <p><i>Un mètre cinquante est une distance plus raisonnable.</i></p>  <p><i>Image : www.pixabay.com</i></p>		1
20- Je profite du confinement pour m'occuper : J'établis un inventaire de toutes les surfaces/équipements fréquemment touchés par les personnes en utilisant l'annexe 1	<p><i>Afin d'être le plus complet possible, il est indispensable d'utiliser une méthode écrite de recensement des différentes surfaces/équipements afin de mettre en place des mesures efficaces.</i></p>		1
21- Après avoir réalisé l'inventaire de toutes les surfaces régulièrement touchées, je procède à un nettoyage régulier de ces surfaces	<p><i>Les surfaces fréquemment touchées par plusieurs personnes sont susceptibles de transmettre plus facilement le Covid-19. Par conséquent, ces dernières doivent faire l'objet d'un nettoyage régulier.</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
22- J'évite de fermer les portes si cela est possible afin de limiter les contacts avec les poignées/clés	<i>Les surfaces fréquemment touchées par plusieurs personnes sont susceptibles de transmettre plus facilement le Covid-19. Par conséquent, toutes limitations/suppressions de contact avec certaines surfaces régulièrement touchées comme une poignée de porte/clé est à réaliser.</i>		1
23- Je profite du confinement pour m'occuper : Je mets en place un dispositif de nettoyage complet et organisé de mon habitation (voir annexe 2) en mettant mes proches à contribution	<i>Chaque membre de la famille/proche avec lequel vous êtes confiné peut participer au nettoyage de l'habitation. Une organisation du nettoyage permet de le rendre plus efficace.</i>		1
24- Je me lave les mains après le passage du facteur et réception/manipulation du courrier. Si je dois signer un document, je conserve une distance d'un mètre cinquante minimum avec le facteur.	<p><i>Temps maximal de survie du virus en fonction des surfaces :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>*Papier : 24 heures</i> <i>*Cuivre : 4 heures</i> <i>*Acier inoxydable : 3 jours</i> <i>*Plastique : 3 jours</i> <i>*Carton : 24 heures</i> <p><i>Source : National Institutes of Health (département de la Santé des Etats-Unis, Mars 2020)</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
25- J'évite de prêter mes objets personnels à d'autres personnes, dans mon espace de confinement et surtout lors de mes déplacements impératifs (smartphone, cigarette électronique, etc...)	<i>Pour rappel, le Covid-19 se propage à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'objets/surfaces/équipements contaminés. La limitation du transfert d'objets entre deux personnes est donc indispensable.</i>		1
26- Dès que possible techniquement, j'utilise un masque de protection FFP2 pour mes déplacements impératifs	<i>L'utilisation des masques nécessite le respect de certaines préconisations : -> Ne pas toucher la partie protectrice du masque avec les mains ; -> Positionnement en suivant la notice afin que ce dernier épouse au mieux la partie du visage concernée ; -> Oter le masque en ne touchant que les parties servant à la fixation de ce dernier (élastique ou lacet). Quand la pandémie sera passée, pensez à faire des petits stocks de masques, gel hydroalcoolique, gants, savon.</i>		1
27- J'utilise correctement les gants de protection à usage unique	<i>Si le port des gants est possible, il reste préférable de ne pas en porter car la sensibilisation est plus efficace pour le déclenchement du lavage des mains alors que se croyant protégés, les porteurs de gants risquent de se contaminer et contaminer les autres plus facilement.</i>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
28- Si je dois aller aux toilettes dans un lieu public lors de mes déplacements impératifs (supermarché, etc...), je garde une distance avec les personnes croisées (utilisation d'un lavabo sur deux dans les espaces communs)	<i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé. Par conséquent, l'utilisation des lavabos doit permettre de laisser un mètre cinquante de distance minimum entre les personnes.</i>		1
29- J'utilise un essuie-tout pour ouvrir/fermer un robinet dans un espace commun (toilettes de supermarchés, etc...)	<i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé. Par conséquent, l'ouverture et la fermeture des robinets des lavabos doit être protégée pour éviter tout contact entre la main de la personne et le robinet.</i>		1
30- Je n'utilise plus les sèche-mains électriques dans les espaces communs (toilettes de supermarchés, etc...)	<i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne. Par conséquent, il est impératif de limiter tout mouvement d'air, surtout dans un espace restreint comme des espaces sanitaires communs.</i> <i>Utiliser des essuies-mains à usage unique.</i>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
31- J'utilise une protection (gants ou essuie-tout) pour toucher les objets/équipements d'espaces publics (supermarchés, casiers pour la réception de colis, etc...)	<i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé. Par conséquent, la manipulation des équipements doit être protégée pour éviter tout contact entre la main de la personne et l'équipement.</i>		1
32- J'utilise des gants de protection ou un essuie-tout pour appuyer sur un bouton d'ascenseur	<i>Le Covid-19 (responsable de la maladie) se propage entre humains par voie aérienne, mais surtout, à 80% par contact manuel ou par l'intermédiaire d'un objet contaminé. Par conséquent, tous les contacts avec des surfaces fréquemment touchées doivent être protégés.</i>		1
33- Lors de l'intervention d'une personne extérieure dans mon espace de confinement (plombier, électricien, etc...), je respecte impérativement les gestes barrières et : -> Je veille à ce que l'intervenant respecte également les gestes barrières ; -> Après le passage de l'intervenant, je procède à un nettoyage complet des espaces concernés par le passage de l'intervenant ; -> J'aère mon habitation.	<i>Toute entrée d'une personne extérieure dans l'espace de confinement doit faire l'objet d'une surveillance particulière. C'est un moment à risque. Par conséquent, une vigilance doit être maintenue pendant toute la durée de l'intervention. Le lieu est ensuite potentiellement contaminé, une désinfection complète et rigoureuse doit par conséquent être réalisée.</i>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
34- Je dispose de matériels de lavage et d'hygiène suffisant (lingettes nettoyantes, gel hydroalcoolique, savon sec, savon, réserve d'eau, etc...)	<p><i>Avant de procéder au lavage des mains, retirer ses bijoux (montres, bagues, etc...), remonter jusqu'au poignets, couper ses ongles assez court si possible et utiliser une brosse à ongles.</i></p> <p><i>Process de lavage des mains (pendant environ 30 secondes) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>*Paume contre paume ;</i> <i>*Paume main droite sur dos main gauche et vice-versa ;</i> <i>*Paume contre paume, doigts entrelacés ;</i> <i>*Friction en rotation en mouvement de va-et-vient, les doigts joints dans la paume de la main opposée ;</i> <i>*Friction des poignets.</i> <p>https://www.pxfuel.com</p> 		1
35- Je dispose de matériels de lavage et de décontamination des surfaces (lingettes désinfectantes, produits de nettoyage, désinfectant, etc...)	<p><i>Temps maximal de survie du virus en fonction des surfaces :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>*Papier : 24 heures</i> <i>*Cuivre : 4 heures</i> <i>*Acier inoxydable : 3 jours</i> <i>*Plastique : 3 jours</i> <i>*Carton : 24 heures</i> <p><i>Source : National Institutes of Health (département de la Santé des Etats-Unis, Mars 2020)</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
36- J'évacue mes déchets potentiellement contaminés	<p><i>Le virus disposant d'un temps de survie différent selon la surface, il est indispensable de procéder à l'évacuation des déchets potentiellement contaminés afin de limiter les risques de futures contaminations.</i></p> <p><i>Le port des gants à usage unique est impératif pendant cette opération.</i></p> <p><i>Se laver les mains après cette manipulation.</i></p>		1
37- J'utilise seul(e) mon véhicule	<p><i>L'utilisation d'un véhicule à plusieurs personnes ne permet pas de respecter une distance de sécurité minimale. Le Covid-19 pouvant se transmettre par contact rapproché, l'utilisation de moyens de transport individuels est préconisée.</i></p>		1
38- J'aère régulièrement l'habitacle de mon véhicule	<p><i>Aérer une pièce est le meilleur moyen pour de l'assainir par l'élimination des virus en suspension.</i></p> <p><i>Rappelons-le, la transmission se fait majoritairement par les gouttelettes d'aérosol émises par le malade (lorsqu'il tousse, éternue, parle, postillonne, etc.). Le virus peut survivre pendant trois heures en phase aérosol.</i></p> <p><i>Ainsi, de la même manière qu'une pièce, un habitacle de véhicule doit être régulièrement aéré.</i></p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
39- Je dispose de matériels de lavage et décontamination de mon véhicule (lingettes désinfectantes, produits de nettoyage, désinfectant, etc...)	<i>Quand on parle de lieux sales, on pense bien souvent aux toilettes ou aux transports en commun. Pourtant, avec près de 800 bactéries au cm², la voiture est l'un des endroits les plus contaminés, bien après la maison selon une étude menée par le réseau de lavage CosmétiCar sur plus de 1200 véhicules clients.</i>		1
40- J'effectue un nettoyage régulier et complet du véhicule, surtout après utilisation	<i>Toutes les surfaces en contact avec les mains doivent être nettoyées : poignées de porte, volant, levier de vitesses, frein à main, commodos, boutons, ceintures de sécurité mais également les écrans tactiles.</i>		1
41- Je me lave les mains après le nettoyage du véhicule	<i>Toutes les surfaces en contact avec les mains doivent être nettoyées : poignées de porte, volant, levier de vitesses, frein à main, commodos, boutons, ceintures de sécurité mais également les écrans tactiles.</i>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
42- En particulier, je veille à n'avoir aucun rapport social (sauf par téléphone ou autres supports de communication) avec une personne âgée ou autre personne à risque	<p><i>Les personnes âgées sont plus particulièrement vulnérables à la maladie à coronavirus 2019 qui sévit actuellement en Chine, indiquent les premières estimations sur l'épidémie. Déclaré « urgence de santé publique de portée internationale », ce nouveau syndrome respiratoire touche déjà plus de 72 000 personnes et a fait près de 2 000 morts.</i></p> <p><i>Les autorités chinoises ont publié lundi les premiers détails d'une étude portant sur plus de 72 000 patients, dont 44 000 cas confirmés de la pneumonie COVID-19. Si 8 personnes sur 10 présentent des symptômes relativement bénins, les personnes âgées ou malades sont les plus à risque, affirme le Centre chinois pour le contrôle et la prévention des maladies (CCDC).</i></p> <p><i>Le taux de mortalité, c'est-à-dire le nombre de décès parmi les personnes infectées, reste faible (2,3 %), mais augmente chez les personnes âgées de plus de 80 ans (près de 15 %).</i></p> <p><i>Source : https://www.capretraite.fr/blog/actualites/coronavirus-2019-les-personnes-agees-fortement-touchees/</i></p>		1
43- En cas de contrôle de police, je présente mes papiers d'identité et mon attestation à travers la vitre du véhicule (et/ou attestation scotchée à l'arrière du véhicule)	<p><i>Pour rappel, le temps maximal de survie du virus sur le papier est de 24 heures. Par conséquent, une transmission de main à main lors d'un contrôle de police est un moyen de transmission du Covid-19.</i></p>		1
44- Je respecte les cas autorisés pour les déplacements (via les attestations correspondantes)	<p>https://www.interieur.gouv.fr/Actualites/L-actu-du-Ministere/Attestation-de-deplacement-derogatoire-et-justificatif-de-deplacement-professionnel</p>		1

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO EVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
45- Si je suis en présence d'une personne contaminée, je l'isole et lui donne un masque FFP2	<i>En cas de suspicion de contamination d'une personne, des précautions doivent être prises pour assurer la sécurité des autres personnes vivant à proximité. Les mesures de cette charte devront faire l'objet d'une vigilance particulière pour limiter la propagation du virus.</i>		1
46- Pour le nettoyage, je privilégie une solution de lavage-désinfection humide	<p><i>Procédure de nettoyage des sols/surfaces potentiellement contaminés :</i></p> <p><i>*Nettoyage des sols et surfaces avec un bandeau de lavage à usage unique imprégné d'un produit détergent ;</i></p> <p><i>*Rinçage des sols et surfaces à l'eau du réseau d'eau potable avec un autre bandeau de lavage à usage unique ;</i></p> <p><i>*Prévoir un temps de séchage suffisant de ces sols et surfaces ;</i></p> <p><i>*Désinfection de ces sols et surfaces avec de l'eau de javel et un bandeau de lavage à usage unique différent des deux précédents.</i></p> <p><i>Ne pas utiliser de balais ou autres équipements afin de limiter la volatilité de la poussière.</i></p>		1
47- J'élimine les déchets produits par la personne contaminée (via la filière d'élimination classique)	<i>Le virus disposant d'un temps de survie différent selon la surface, il est indispensable de procéder à l'évacuation des déchets potentiellement contaminés afin de limiter les risques de futures contaminations.</i>		1
NOTEZ VOTRE SCORE DANS LA CASE :			

Actions de prévention (Comment se protéger ?)	Informations utiles (Pourquoi ces mesures ?)	JE M'AUTO ÉVALUE	
		RESPECT DE LA MESURE	POINTS
		Ecrivez O pour Oui N pour Non	
TOTAL MAXIMUM ATTEIGNABLE	55		
VOTRE TOTAL	0		

VOTRE TOTAL

TOTAL ÉGAL OU SUPÉRIEUR À 45
PROBABILITÉ DE CONTAMINATION FAIBLE

TOTAL COMPRIS ENTRE 20 ET 44
PROBABILITÉ DE CONTAMINATION MOYENNE

TOTAL INFÉRIEUR À 20
PROBABILITÉ DE CONTAMINATION IMPORTANTE

Placez votre score sur le graphique

Améliorez ce score en réalisant les actions non validées actuellement

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Cuisine	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
WC	Sol(s)						
	Parois						
	WC						
	Huisserie(s)						
	Mobilier(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Entrée	Sol(s)						
	Parois						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						
	Mobilier(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Salon/Salle à manger	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Salle de bain	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Chambre 1	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Chambre 2	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Chambre 3	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Garage	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Bureaux	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						

ORGANISATION DU NETTOYAGE

ANNEXE 2

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Véhicules	Sièges						
	Tableau de bord Ecrans tactiles						
	Volant						
	Frein à main						
	Lever de vitesse						
	Commandes de bord (clignotants, feux, etc...)						
	Parois intérieures						
	Ceintures de sécurité						
	Poignées de portes						
	Carrosserie						

ORGANISATION DU NETTOYAGE**ANNEXE 2**

Zones/Espaces à nettoyer	Surface à nettoyer	Fréquence de nettoyage	Personne en charge du nettoyage	Matériels utilisés pour le nettoyage	Produits chimiques utilisés pour le nettoyage	Equipements de protection individuelle à disposition pour le nettoyage	Commentaire(s) (Difficulté(s) rencontrée(s), descriptif des process mis en place, etc...)
Autre :	Sol(s)						
	Parois						
	Mobilier(s)						
	Huisserie(s)						
	Equipement(s)						