



Baromètre COVID 19

un projet de science citoyenne



Vague 4
(du 28 avril au 4 mai 2020)

*Une enquête réalisée pour
l'association Datacovid*
<http://datacovid.org>

Contact questions scientifiques:
contact@datacovid.org

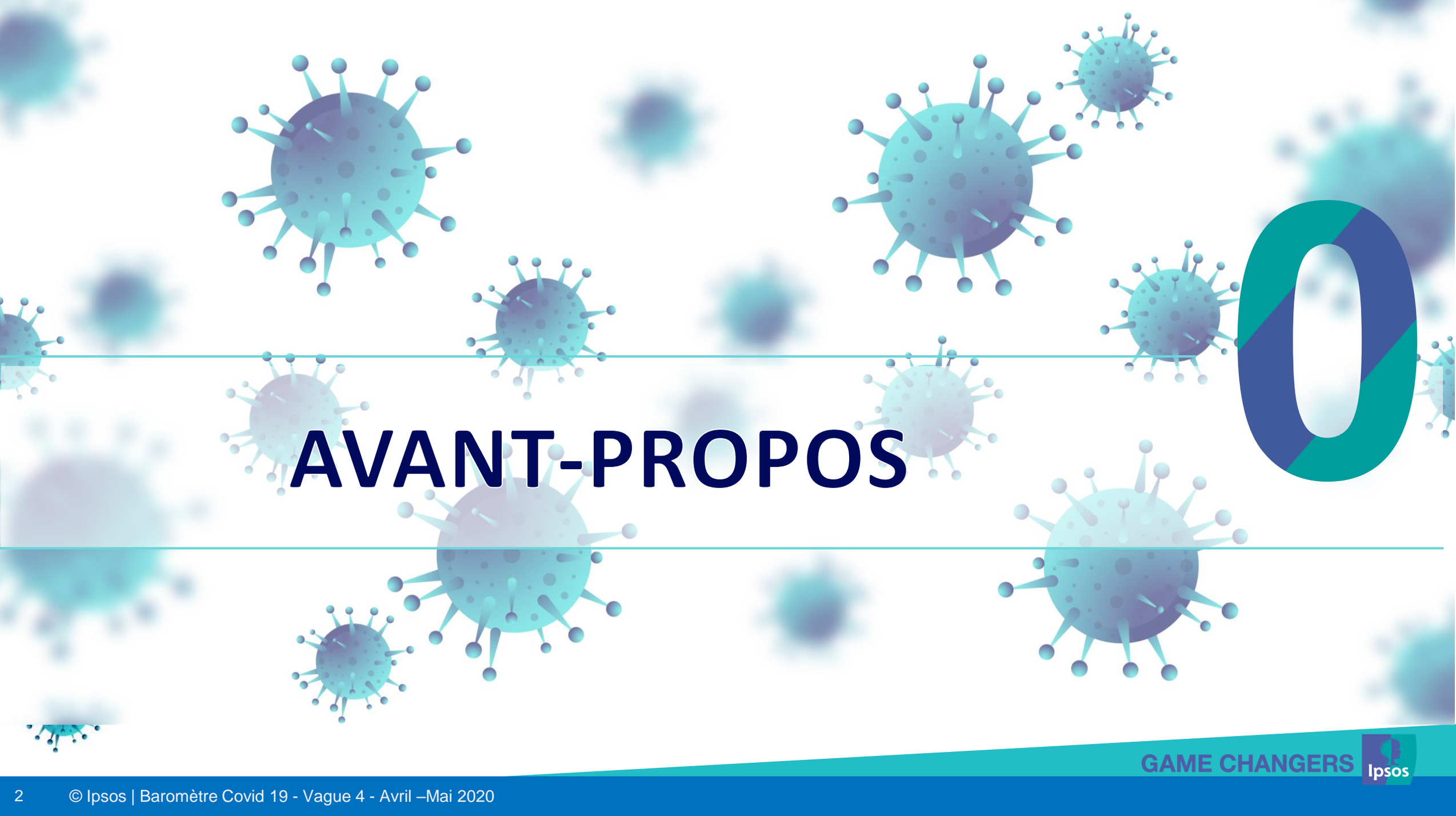
Contact partenariats :
jm.moslonka@datacovid.org

Contacts Ipsos France Public Affairs :
Brice Teinturier, Directeur Général Délégué
Etienne Mercier, Directeur département Opinion & Santé
Adeline Merceron, Responsable activité Santé
Prenom.nom@Ipsos.com



Mai 2020



The background features several stylized virus particles in shades of teal and blue, scattered across the page. A large, stylized number '0' is positioned on the right side, composed of two curved segments in teal and dark blue. Two horizontal teal lines intersect the virus particles and the number '0'.

AVANT-PROPOS

Les objectifs du Baromètre Covid19

Dans le contexte actuel il apparaît nécessaire de **recueillir des données précises anonymisées** permettant de renseigner sur les comportements des Français et leurs impacts sur la dynamique de l'épidémie pendant la phase de lutte contre le COVID 19, pour les **offrir en open-data** à la communauté scientifique, aux administrations publiques, aux entreprises et à l'ensemble des citoyens.

Enjeu : répondre rapidement au déficit d'information des dispositifs de gestion de l'épidémie, tant dans la période de confinement actuelle que dans la période qui suivra. **Telle est l'ambition de ce baromètre.**

Le contenu :

Une enquête sera réalisée chaque semaine pour suivre dans la durée comment les Français sont affectés par l'épidémie : leurs préoccupations, leur santé, leur moral, leurs conditions de vie et leur comportements. En plus de cela, des éclairages ponctuels apporteront chaque semaine des informations ciblées sur cette crise qui bouleverse nos vies sous tous les angles.

Ces questionnaires sont élaborés en lien avec les acteurs et les experts réunis au sein d'un *Comité d'experts de haut niveau* et d'un *Think tank*, de manière à répondre au mieux aux besoins d'information des acteurs publics, des scientifiques, des médias et des citoyens.

Afin d'en décupler les usages et les impacts, les données issues de ces enquêtes seront mises à disposition de tous en *open data* dans le respect des dispositions du RGPD.

Pour en savoir plus et accéder aux données <http://www.datacovid.org>

Gouvernance du projet et participants



Baromètre COVID 19

un projet de science citoyenne

Le **baromètre COVID19** est le fruit d'une alliance inédite d'énergies : une **initiative citoyenne**, conseillée par un **Comité d'experts de haut niveau** et soutenu par un **Think tank, IPSOS** acteur incontournable des études d'opinion au niveau mondial, et de **nombreuses entreprises** venant d'horizons très divers.

La core-team chez Datacovid :

- **Olivier Brandouy**, *systèmes complexes, finance, docteur et professeur des universités*
- **Yann Kervinio**, *économie, action publique, docteur et ingénieur des ponts, des eaux et des forêts*
- **Jean-Michel Moslonka**, *CEO Agalio : fundraising et relations partenaires, modérateur du Think tank, groupe des sponsors et des soutiens*
- **Mathieu Moslonka-Lefebvre**, *épidémiologie mathématique, data sciences, docteur et ingénieur des ponts, des eaux et des forêts*

Nous contacter : contact@datacovid.org

Pour en savoir plus : <https://datacovid.org>

Sont également partenaires :



Le groupe des sponsors et des soutiens au sein du Think tank :

- **Antoine Baschiera**, *CEO EarlyMetrics*
- **Thomas Behar**, *CFO CNP Assurances*
- **Corinne Blachier-Poisson**, *CEO AMGEN France*
- **Michel Joly**, *CEO GILEAD France*
- **Eléonore Lacroix**, *Directrice des Etudes Générales, du Développement et des Territoires, RATP*
- **Xenia Legendre**, *Tax partner and Office Managing Partner for the Paris office of Hogan Lovells*
- **Nicolas Meric**, *CEO Founder DreamQuark*
- **Anne Philippot**, *Directrice Expérience Client, Digital, Innovation, ROCHE*
- **Emmanuelle Quiles**, *Présidente Janssen France (groupe Johnson & Johnson)*

Les contacts au sein d'IPSOS :



- Brice Teinturier**, *Directeur général délégué d'IPSOS France*
- Etienne Mercier**, *Directeur département Opinion & Santé, Public Affairs*
- Adeline Merceron**, *Responsable activité Santé, Public Affairs*
- Sophie Morin**, *Chef de groupe, activité Santé, Public Affairs*

Contact : nom.prenom@ipsos.com



ÉCHANTILLON

5 000 personnes, constituant un échantillon représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.



DATES DE TERRAIN

Du **28 avril au 4 mai 2020**



MÉTHODOLOGIE

Échantillon interrogé par Internet via l'Access Panel Online d'Ipsos.

Méthode des quotas :

sexe, âge, profession de la personne interrogée, catégorie d'agglomération, région.

Enquête réalisée pour :



Baromètre COVID 19
un projet de science citoyenne



QUESTIONNAIRE

Il comprend 2 types de questions :

 Les questions barométriques récurrentes

Les questions « éclairages ponctuels » présentes dans une seule vague d'enquête 



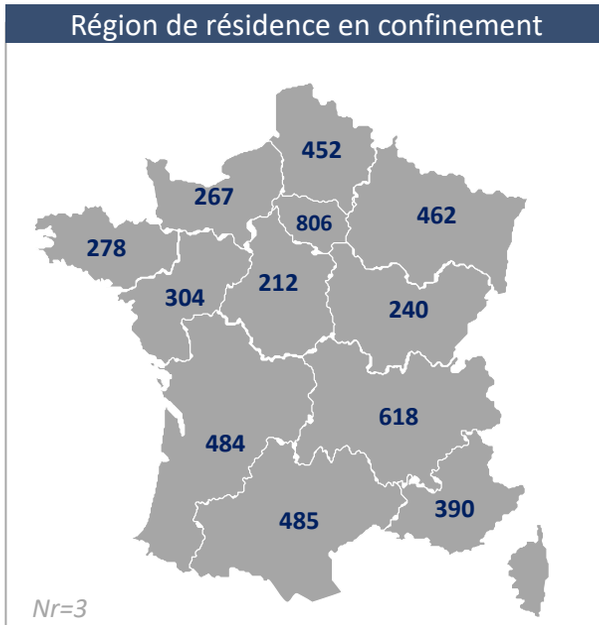
Questionnaire
Vague 4



Ce rapport a été élaboré dans le respect de la norme internationale ISO 20252 « Etudes de marché, études sociales et d'opinion ». Il a été relu par Etienne Mercier, Co-directeur du Département Opinion & Santé (Ipsos Public Affairs).



Ensemble n= 5000 Français



Les résultats sont présentés sur la base de deux critères géographiques :

- En fonction des aires urbaines (*cf. explications ci-après*)
- En fonction de la région administrative de résidence en période de confinement (les effectifs par région sont présentés dans la carte ci-contre) (*Les résultats de la Corse sont intégrés à la régions PACA*).
Lorsqu'une région est indiquée en rouge ou en vert, cela signifie qu'elle se distingue significativement de la moyenne des répondants.

D'autres sous-cibles sont présentées dans ce document : les différences statistiquement significatives (à 95%) sont indiquées en couleur pour une meilleure lisibilité des résultats sur ces sous-populations d'intérêt. Le détail du calcul des marges d'erreur est présenté dans la partie « Annexes »

XX / XX Résultats significativement **SUPÉRIEURS OU INFÉRIEURS** à la moyenne des répondants

Ce rapport présente des évolutions par rapport aux vagues d'enquêtes antérieures, réalisées selon le même protocole méthodologique.



RAPPEL

- Vague 1 : échantillon de 5000 répondants, interrogés du 7 au 14 avril 2020.
- Vague 2 : échantillon de 5001 répondants, interrogés du 15 au 21 avril 2020.
- Vague 3 : échantillon de 5000 répondants, interrogés du 22 au 27 avril 2020.

Les évolutions et/ou les rappels sont présentés pour chaque question posée d'une enquête à l'autre. Elle sont présentées ainsi :

-3 ↗

=

ou **RAPPEL (VAGUE 1) : 8,5**

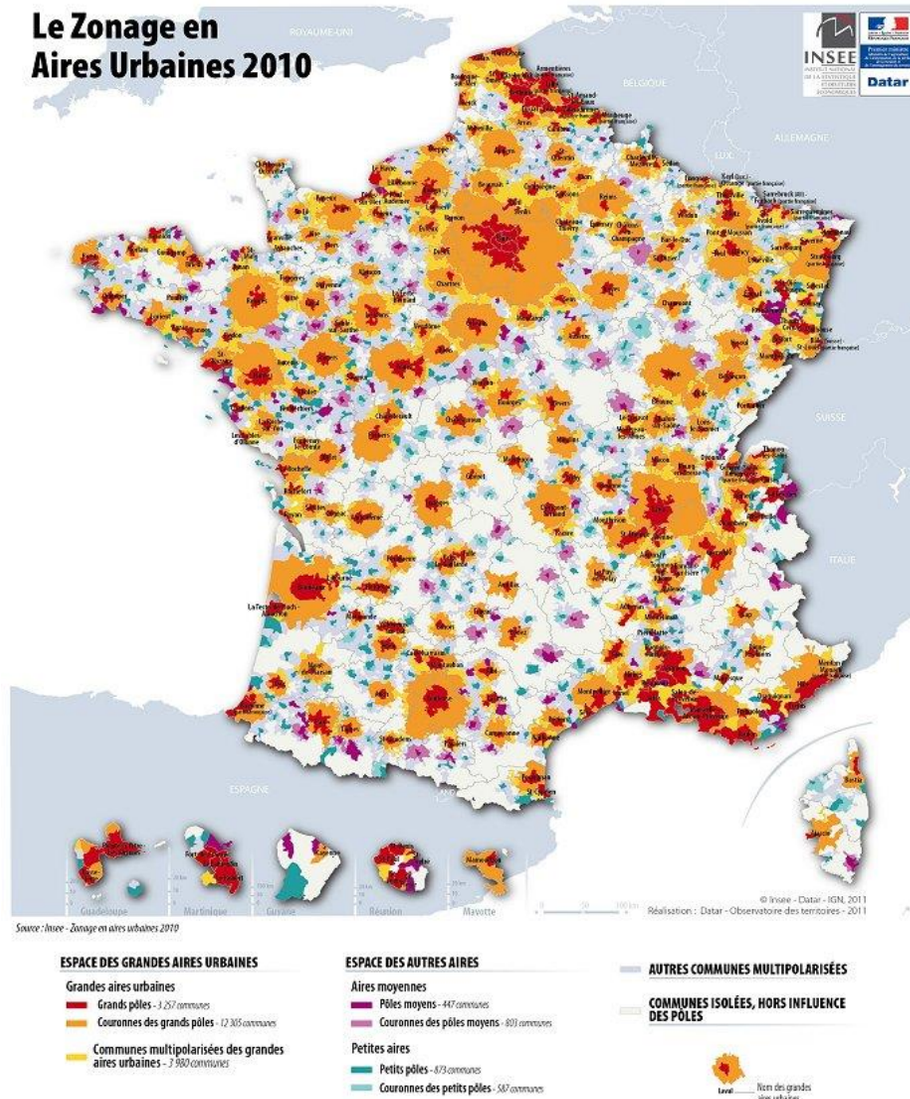
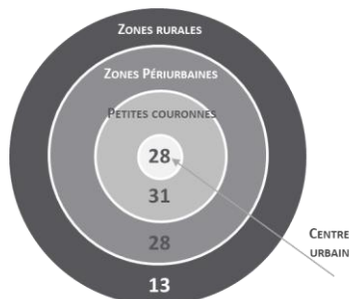


Note méthodologique: utilisation du zonage en aires urbaines comme critère d'analyse

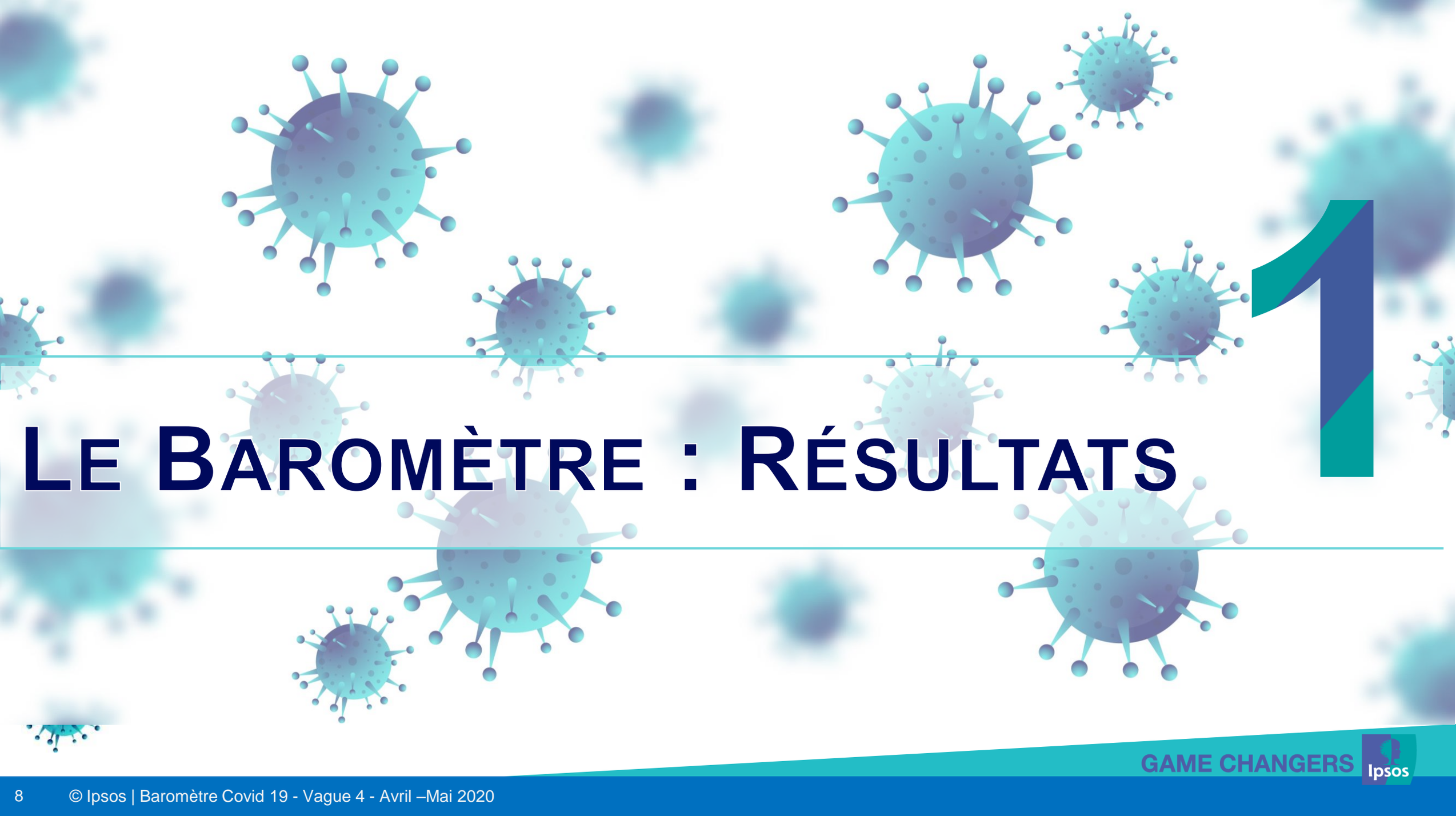
L'objectif du « zonage en aires urbaines » est d'aller au-delà de la simple prise en compte de la population des communes pour décrire le territoire. Ce critère d'analyse utilise aussi l'influence des villes sur leur couronne plus ou moins lointaine. Ce découpage est fondé sur l'identification de « pôles » (unités urbaines concentrant au moins 1 500 emplois), puis sur la délimitation de leurs aires d'influence en s'appuyant sur la part de la population des communes avoisinantes travaillant dans les « villes centre ». Cette approche fonctionnelle du territoire permet d'apprécier l'influence des villes au-delà de leurs limites physiques définies par la continuité du bâti.

Pour analyser les résultats, nous avons dans les slides suivants regroupé différentes sous-catégories du zonage en aires urbaines en 4 grandes catégories:

- **Centres urbains** : les communes centre des « grands pôles urbains » (au moins 10 000 emplois)
- **Petites couronnes (banlieue)** : les autres communes des « grands pôles urbains »
- **Péri-urbain**: les couronnes des « grands pôles urbains », les « pôles moyens » (de 5 000 à 9 999 emplois) et leur couronne
- **Rural**: « les « petits pôles » (de 1 500 à 4 999 emplois) et leurs couronnes, les communes multipolarisées et les communes isolées



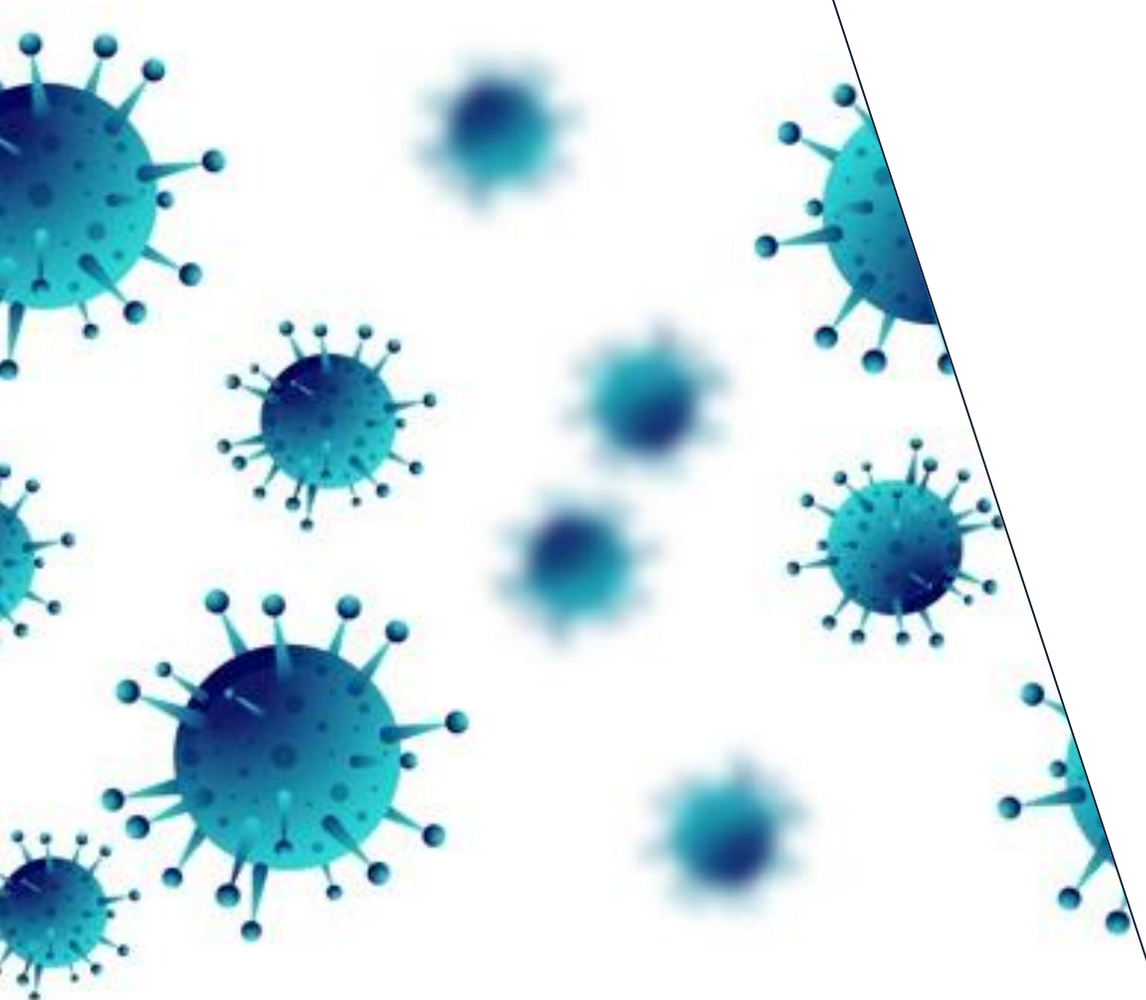
*Source: INSEE <https://www.insee.fr/fr/statistiques/1281191>

The background features several stylized virus particles in shades of teal and blue, scattered across the page. A large, stylized number '1' is positioned on the right side, composed of teal and dark blue segments. Two horizontal teal lines intersect the virus particles and the number '1'.

LE BAROMÈTRE : RÉSULTATS

GAME CHANGERS

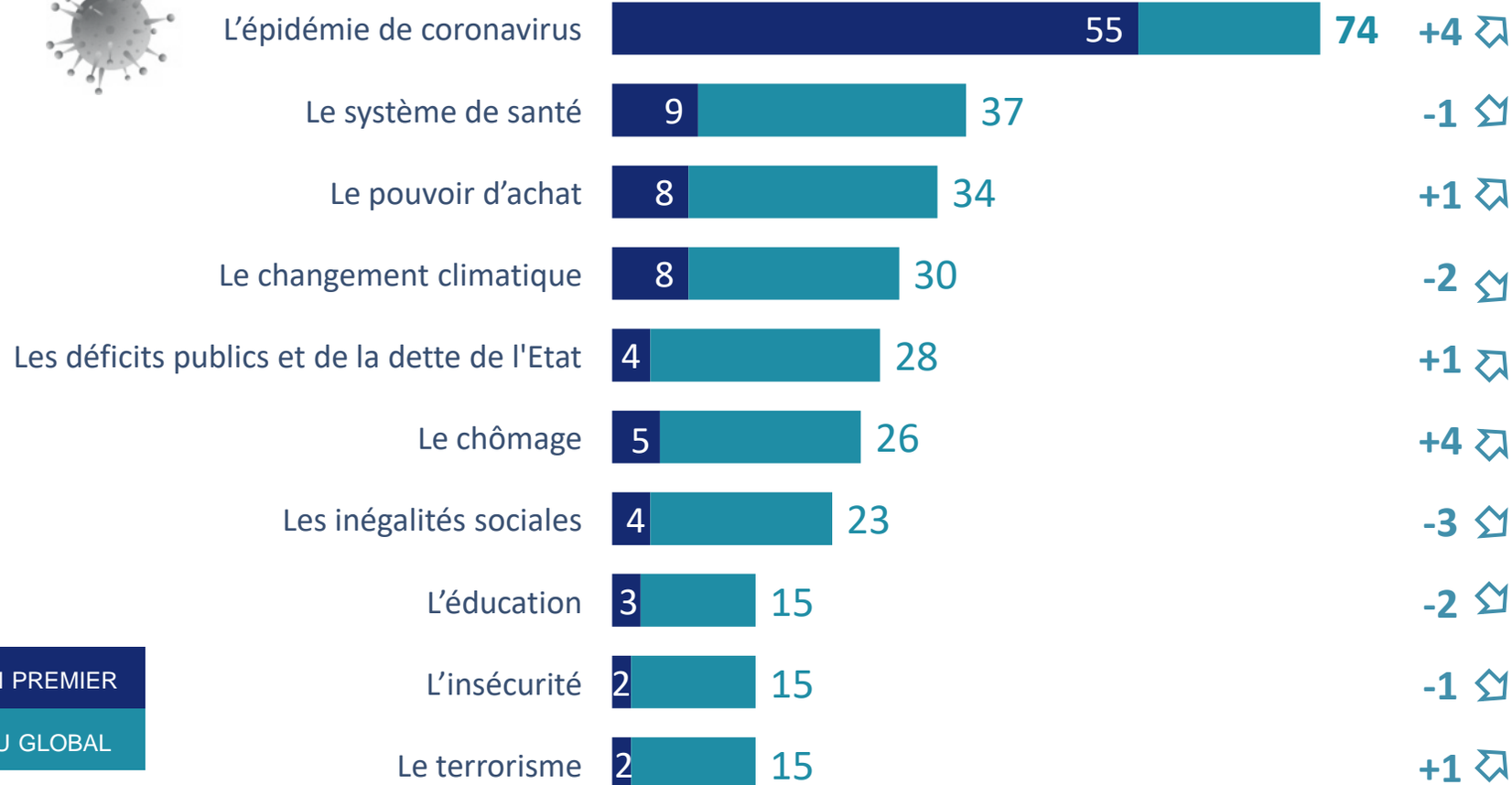




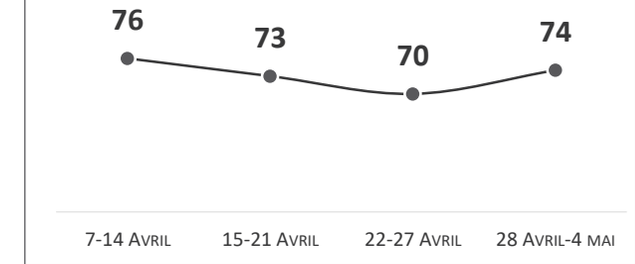
PARTIE 1 : LA PLACE DE L'ÉPIDÉMIE DANS LES PRÉOCCUPATIONS DES FRANÇAIS

Les préoccupations des Français

Q. Parmi les sujets suivants, quels sont les trois qui vous semblent les plus préoccupants aujourd'hui, pour vous personnellement ?



Evolution > L'épidémie de coronavirus



+8 points en 4 semaines

EN PREMIER

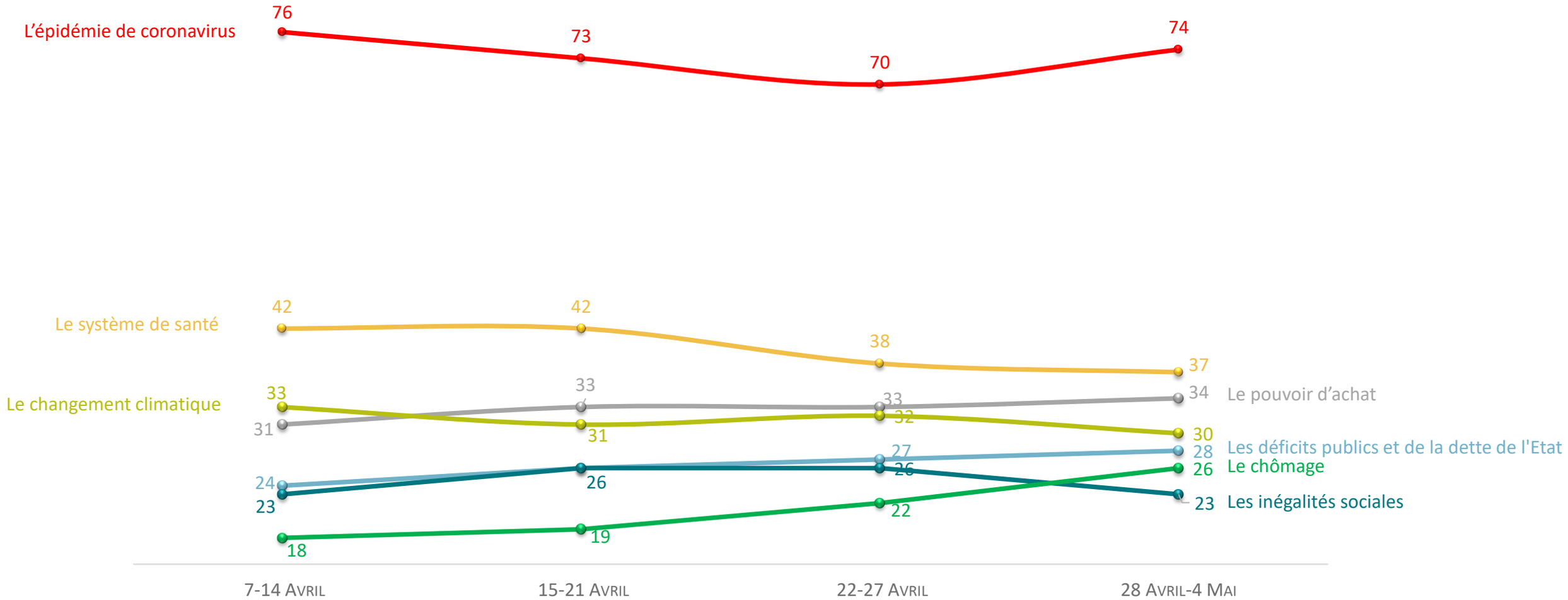
AU GLOBAL

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Les préoccupations des Français: Evolutions sur les 7 premiers sujets

Q. Parmi les sujets suivants, quels sont les trois qui vous semblent les plus préoccupants aujourd'hui, pour vous personnellement ?



Base : Ensemble n= 5000

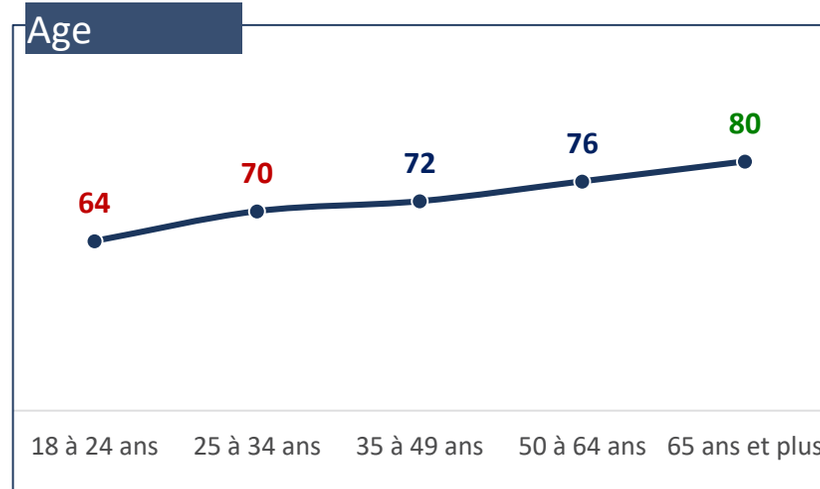
Résultats en %

Les préoccupations des Français: Focus

Q. Parmi les sujets suivants, quels sont les trois qui vous semblent les plus préoccupants aujourd'hui, pour vous personnellement ?

L'épidémie de coronavirus

AU GLOBAL :
74%



Sexe

Homme : **69**

Femme : **78**

 Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

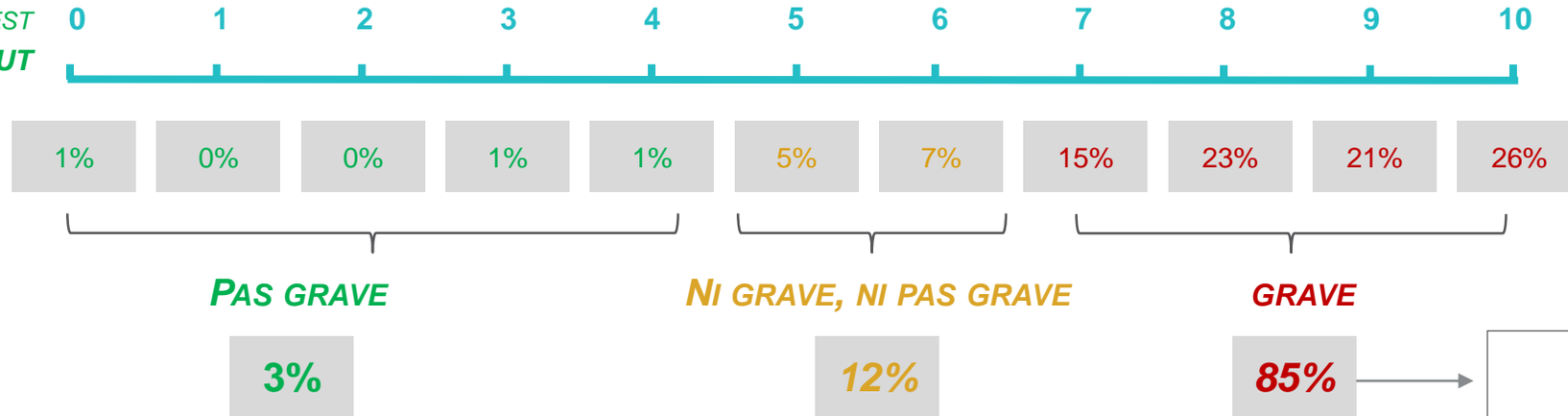
La gravité perçue de l'épidémie

Q. Sur une échelle de 0 à 10, comment évaluez-vous la gravité de l'épidémie de coronavirus aujourd'hui ?



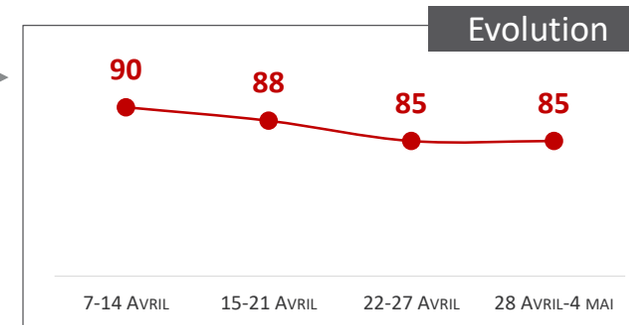
0 SIGNIFIE QUE CELA N'EST PAS GRAVE DU TOUT

10 SIGNIFIE QUE CELA EST EXTRÊMEMENT GRAVE



NOTE MOYENNE :
8,1 / 10

- A été diagnostiqué positif par un test de dépistage : **8,0**
- A ou avait eu les symptômes et a contacté un médecin : **7,8**
- A ou avait eu les symptômes mais n'a pas contacté de médecin : **7,6**
- N'a pas eu de symptômes mais a été en contact au moins une personne diagnostiquée par un test : **7,4**
- N'a pas eu de symptômes mais a été en contact avec au moins une personne qui pense avoir été infectée : **7,7**
- Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **8,6**



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La gravité perçue de l'épidémie: Les évolutions

Q. Sur une échelle de 0 à 10, comment évaluez-vous la gravité de l'épidémie de coronavirus aujourd'hui ?

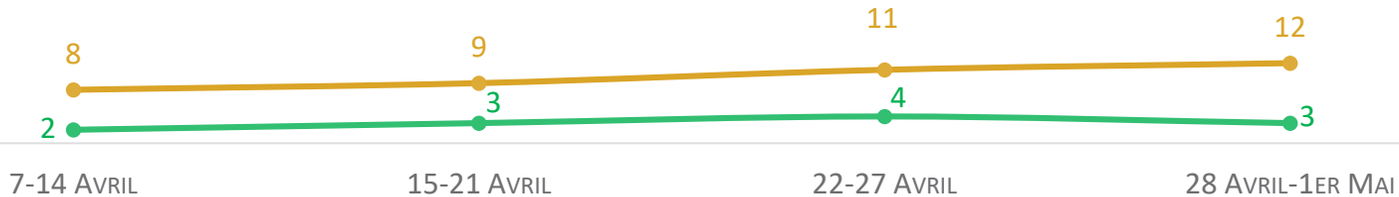
% « **GRAVE** »
(NOTES DE 7 À 10)



NOTE MOYENNE

% « **NI GRAVE, NI PAS GRAVE** »
(NOTES DE 5 À 6)

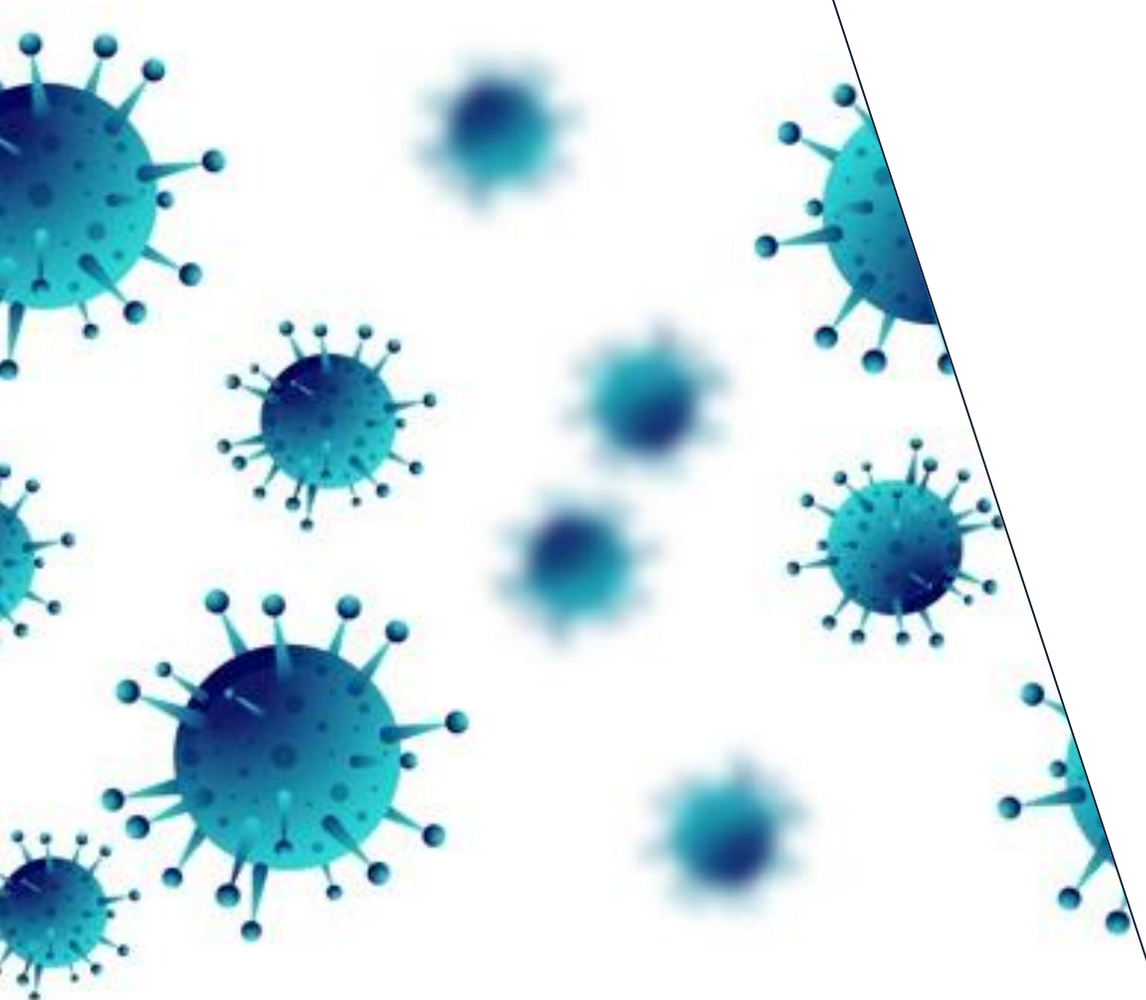
% « **PAS GRAVE** »
(NOTES DE 0 À 4)



7-14 AVRIL	15-21 AVRIL	22-27 AVRIL	28 AVRIL-4 MAI
8,5	8,3	8,1	8,1

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %



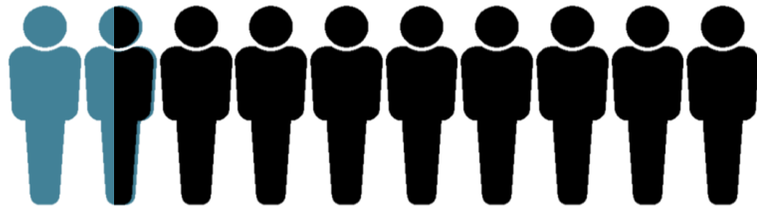
PARTIE 2 : **LA « PRÉVALENCE »** **PERÇUE**

La suspicion d'avoir contracté le Covid-19

Q. Avez-vous ou pensez-vous avoir été infecté par le coronavirus ?
Pourquoi ?

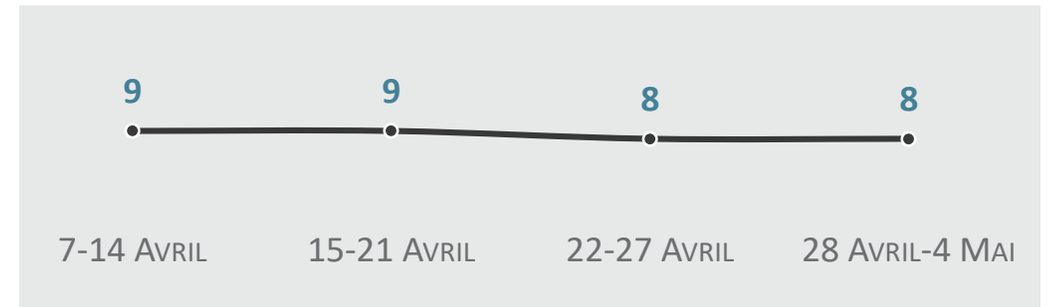
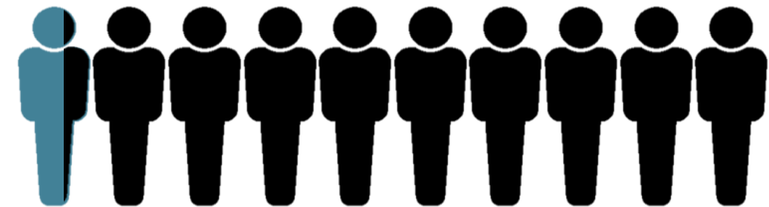


**11% DES FRANÇAIS (DE 18 ANS ET PLUS)
ESTIMENT AVOIR ÉTÉ INFECTÉS PAR LE VIRUS**



dont

**8% DES FRANÇAIS (DE 18 ANS ET PLUS) DÉCLARENT
AVOIR ÉTÉ DÉPISTÉS POSITIF OU AVOIR EU LES
SYMPTÔMES CARACTÉRISTIQUES DU VIRUS**



Base : Ensemble n= 5000

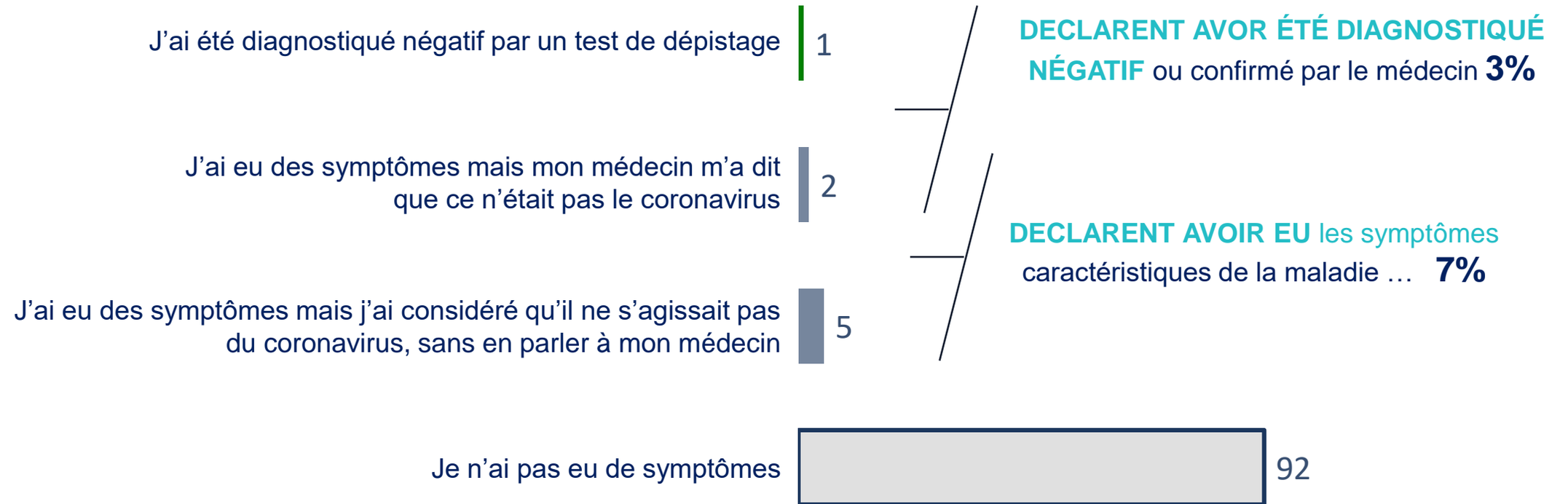
Résultats en %

Les raisons pour lesquelles les Français estiment ne pas avoir contracté le Covid-19

Nouvelle question

Q. Pourquoi pensez-vous **NE PAS AVOIR ÉTÉ INFECTÉ** par le coronavirus ?

**A CEUX QUI PENSENT NE PAS AVOIR ÉTÉ INFECTÉ PAR LE VIRUS
(88% de l'échantillon)**

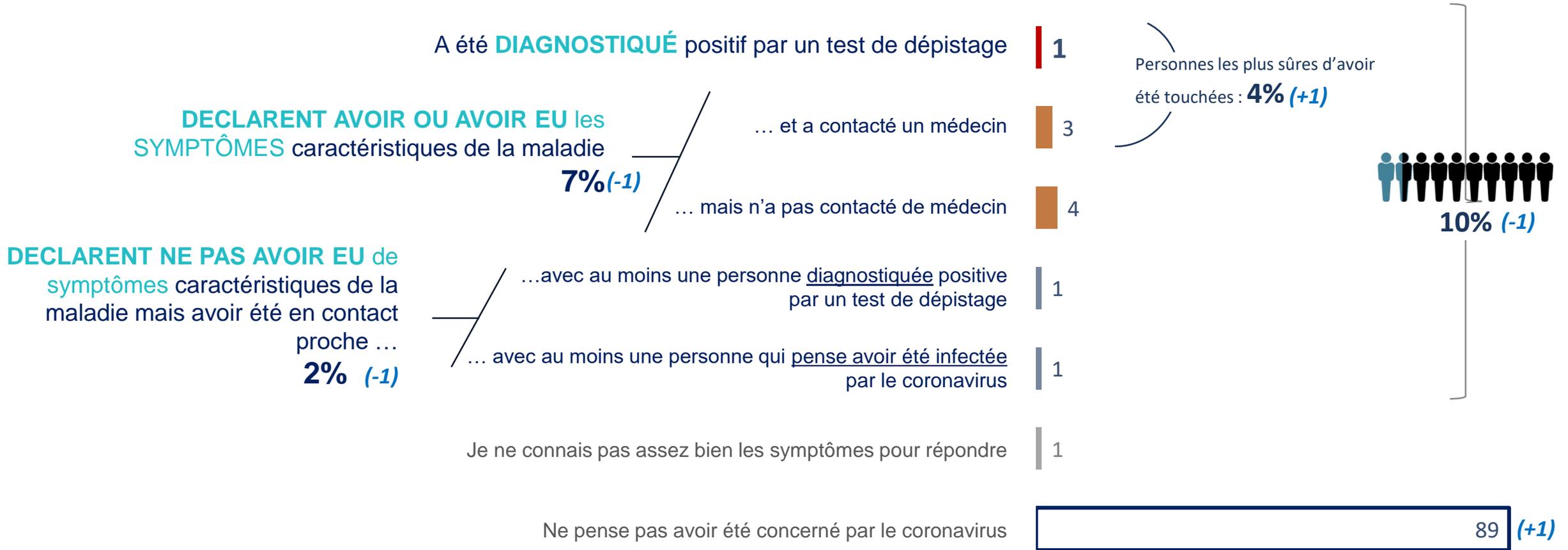


 Base : A ceux qui pensent ne pas avoir été infectés n= 4446

Résultats en %

Les raisons pour lesquelles les Français estiment avoir contracté le Covid-19

Q. Pourquoi avez-vous ou pensez-vous avoir été infecté par le coronavirus ?



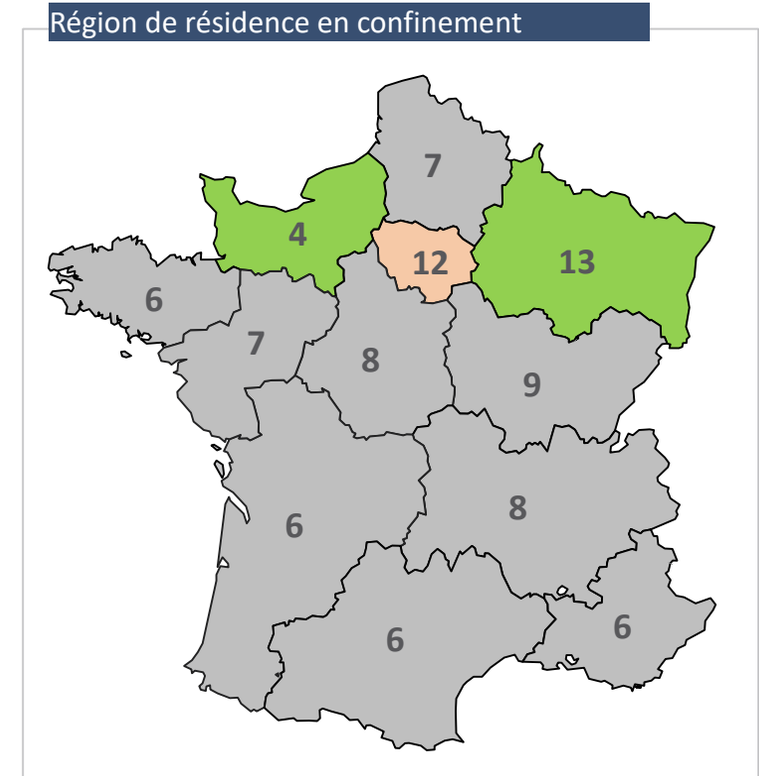
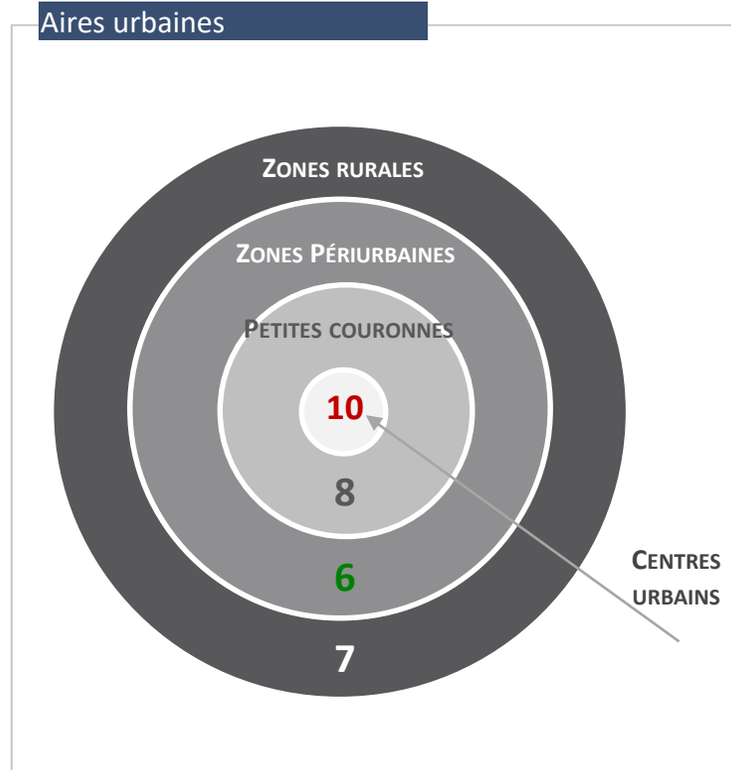
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La suspicion d'avoir eu les symptômes caractéristiques du Covid-19 (suite)

Q. Avez-vous ou pensez-vous avoir été infecté par le coronavirus ?

8% DES FRANÇAIS (DE 18 ANS ET PLUS)
DÉCLARENT AVOIR ÉTÉ DÉPISTÉS POSITIF
OU AVOIR EU LES SYMPTÔMES
CARACTÉRISTIQUES DU VIRUS



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Evaluation du niveau de contact avec une personne dépistée Covid-19

Q. Depuis le début de l'épidémie de coronavirus, à votre connaissance, avez-vous été en contact proche (c'est-à-dire à moins d'1mètre de distance) avec au moins une personne qui a été diagnostiquée comme malade du coronavirus avec un test de dépistage ?



A LA CERTITUDE D'AVOIR ÉTÉ EN CONTACT AVEC AU MOINS UNE PERSONNE **AU SEIN** DU FOYER



A LA CERTITUDE D'AVOIR ÉTÉ EN CONTACT AVEC AU MOINS UNE PERSONNE **EN DEHORS** DE MON FOYER



NON, N'A PAS LA CERTITUDE D'AVOIR ÉTÉ EN CONTACT AVEC AU MOINS UNE PERSONNE



DÉCLARE AVOIR ÉTÉ EN CONTACT : 15% (*)

Qui sont-ils ?



Base : Ensemble n= 5000 (*) ST LOGIQUE DES RÉPONSES, PLUSIEURS RÉPONSES POSSIBLES

Résultats en %

Evaluation du niveau de contact avec une personne dépistée Covid-19 : le détail

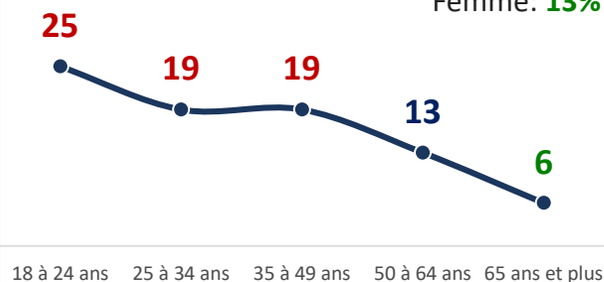
Q. Depuis le début l'épidémie de coronavirus, à votre connaissance, avez-vous été en contact avec au moins une personne qui a été diagnostiquée comme malade du coronavirus avec un test de dépistage ?

MOYENNE : 15%



Age & Genre

Homme: 17%
Femme: 13%



Statut professionnel

Personne travaillant dans le secteur de la santé : 51
Travaille en dehors de son domicile : 25
Salarié à temps plein : 21

Inactif : 9

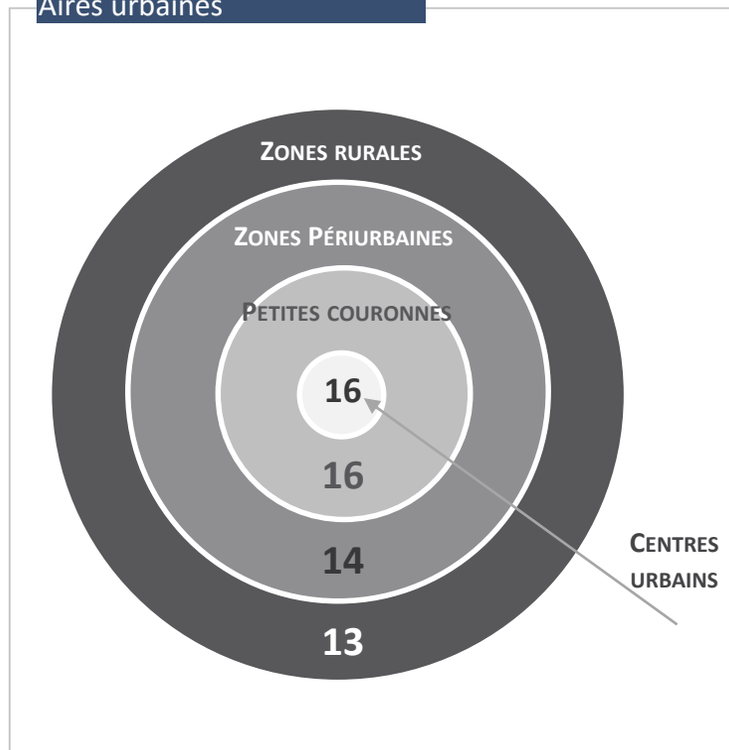
Etat de santé

Déclare avoir eu au moins un symptôme : 26

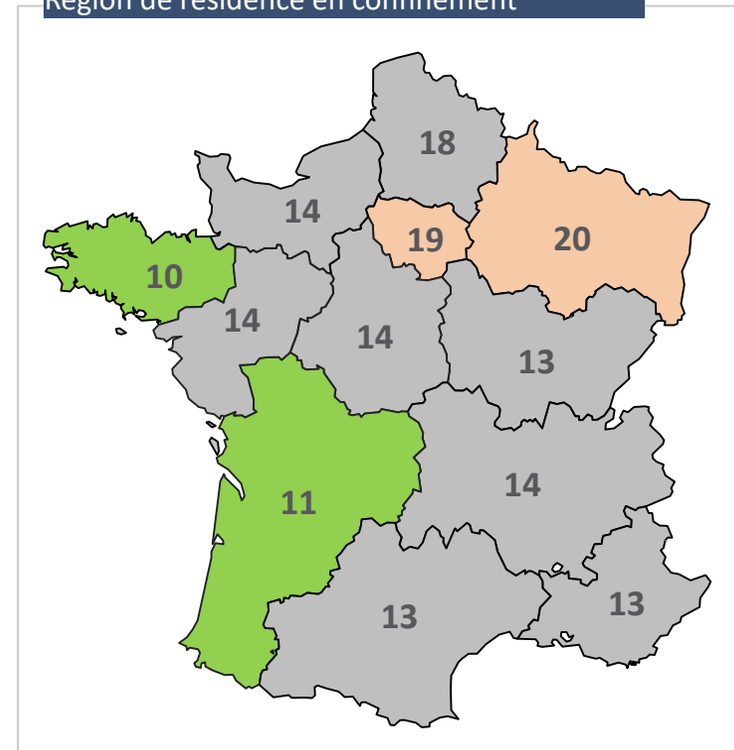
Composition du foyer

Au moins 1 personne de moins de 18 ans dans le foyer : 21

Aires urbaines



Région de résidence en confinement



Base : Ensemble n= 5000

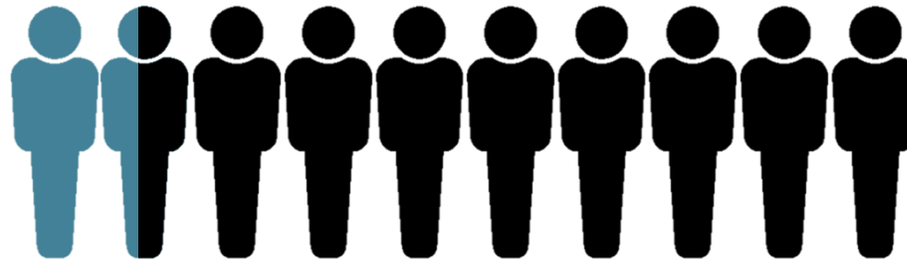
Résultats en %

Le niveau de prévalence déclaré du Covid-19 dans l'entourage des Français

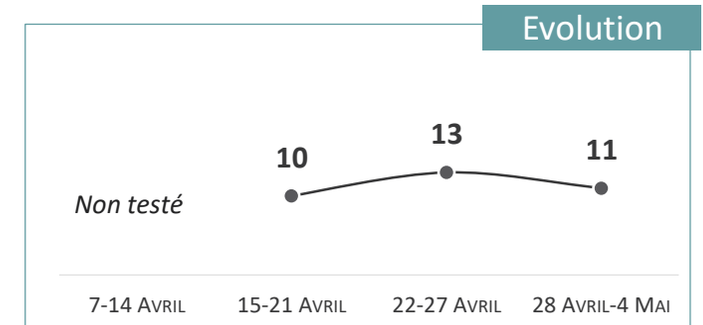
Q. Avez-vous dans votre entourage (famille ou amis proches) quelqu'un qui a dû être hospitalisé ou qui est mort du fait du coronavirus ?



11% DES FRANÇAIS DÉCLARENT CONNAÎTRE UN PROCHE HOSPITALISÉ OU DÉCÉDÉ DU FAIT DE L'ÉPIDÉMIE



Qui sont-ils ?



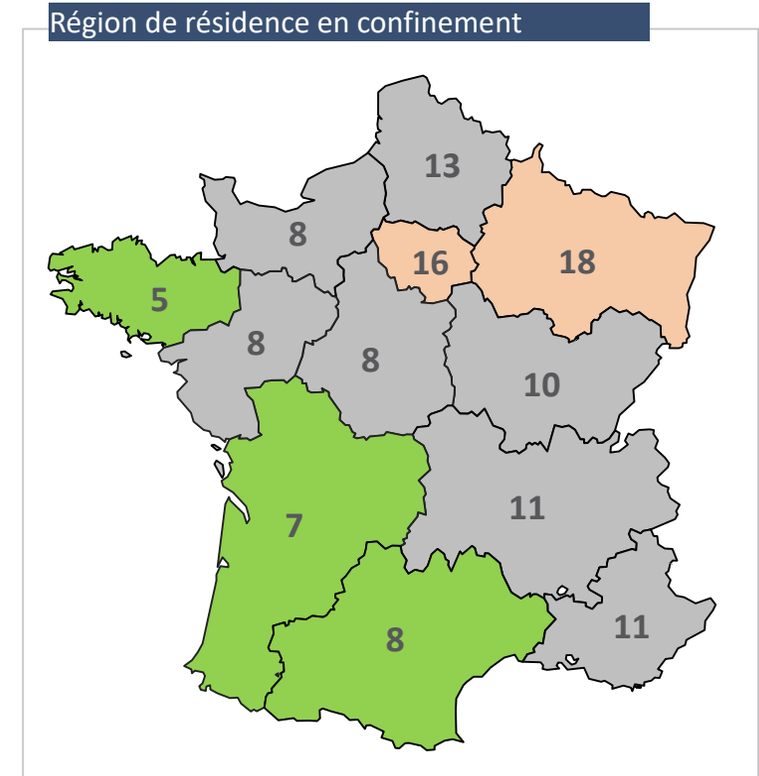
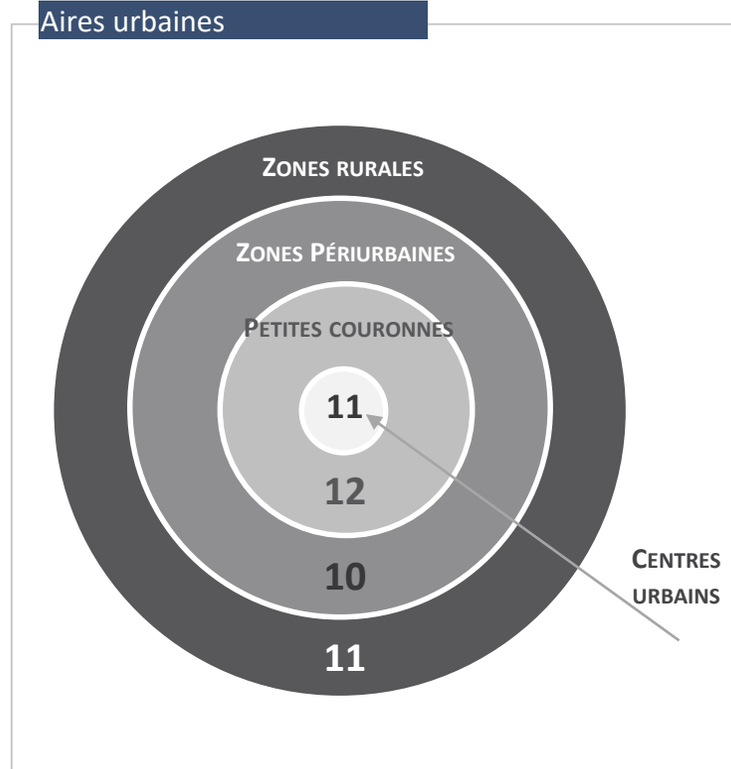
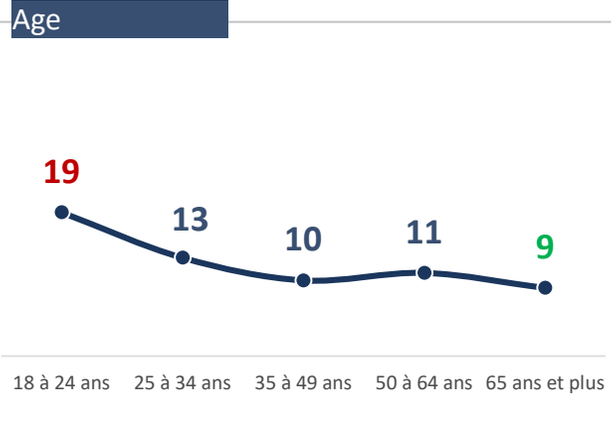
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Le niveau de prévalence déclaré du Covid-19 dans l'entourage des Français : le détail

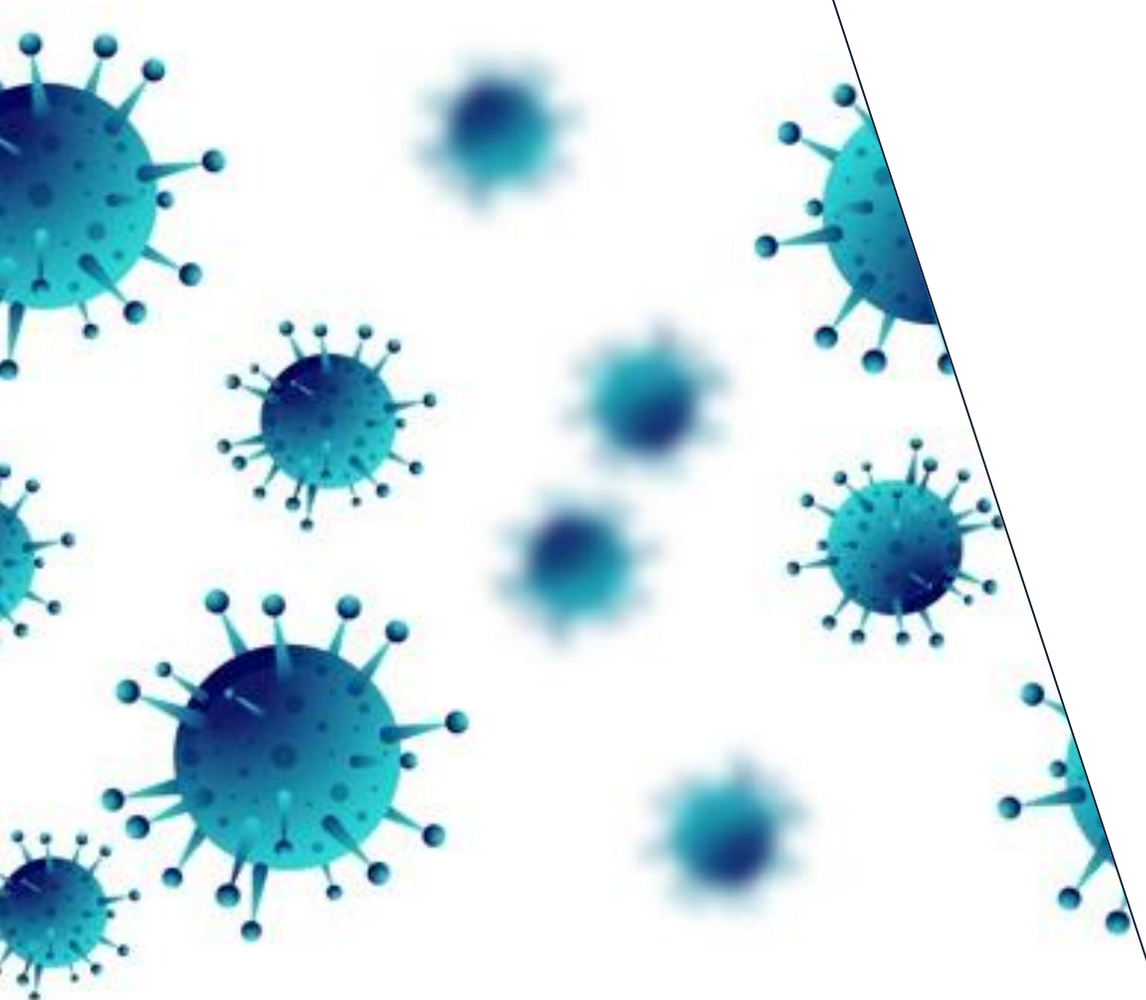
Q. Avez-vous dans votre entourage (famille ou amis proches) quelqu'un qui a dû être hospitalisé ou qui est mort du fait du coronavirus ?

MOYENNE : 11%



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %



PARTIE 3 : **NIVEAU DE PRATIQUE** **DES GESTES BARRIÈRES**

Le niveau de mise en pratique des gestes barrières

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



ST « TOUT LE TEMPS/SOUVENT »



Ne pas serrer la main ni embrasser



93 +1 ↗



Éviter les regroupements (transports en commun, fêtes, etc.)



91 -2 ↘



Se laver les mains plusieurs fois par jour à l'eau et au savon



94 =



Maintenir une distance d'au moins 1 mètre avec les personnes hors de mon foyer



91 +1 ↗



Utiliser des mouchoirs à usage unique et les jeter



84 (=)



Tousser ou éternuer dans son coude ou un mouchoir



80 (=)



Rester chez soi



89 -2 ↘



Utiliser du gel hydroalcoolique



58 +2 ↗



Porter un masque



40 +5 ↗



JAMAIS
N'A PAS LA POSSIBILITÉ
DE LE FAIRE

JAMAIS
MÊME SI JE POURRAIS
LE FAIRE

RAREMENT

PARFOIS

SOUVENT

TOUT LE TEMPS

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières (hors masques, gel, restez chez soi)

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?

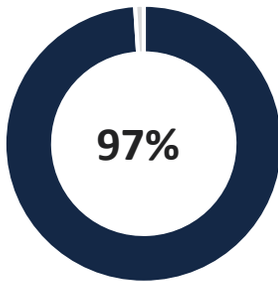


« **TOUT LE TEMPS** »

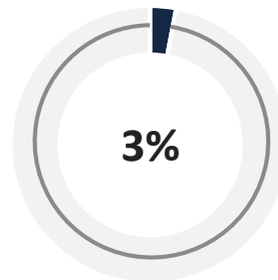


Compte tenu de la difficulté à rester chez soi « tout le temps », nous l'avons exclu de l'analyse

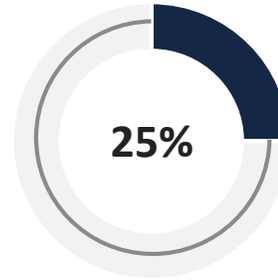
Ces deux gestes nécessitant des équipements aujourd'hui encore difficiles à se procurer, ils n'ont pas été intégrés dans cette analyse.



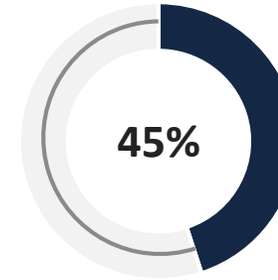
des Français font tout le temps **au moins un de ces gestes**



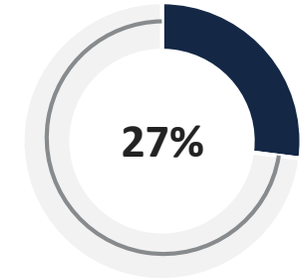
des Français NE font **AUCUN geste** tout le temps



des Français font tout le temps **seulement 1 à 3 gestes**



des Français font tout le temps **4 à 5 gestes**



des Français font tout le temps **TOUS les gestes**

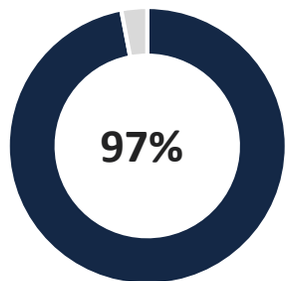
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

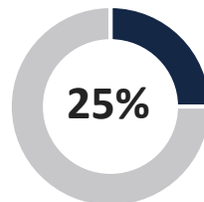
L'application des gestes barrières (hors masques, gel, restez chez soi): Evolution



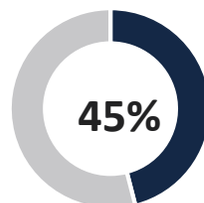
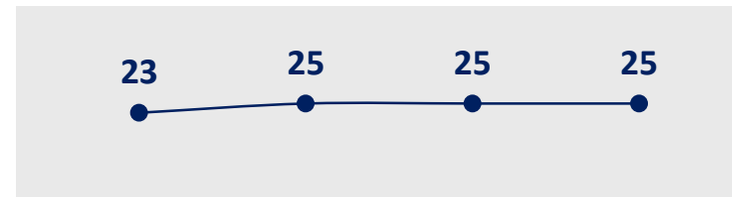
« TOUT LE TEMPS »



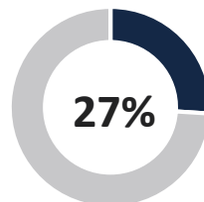
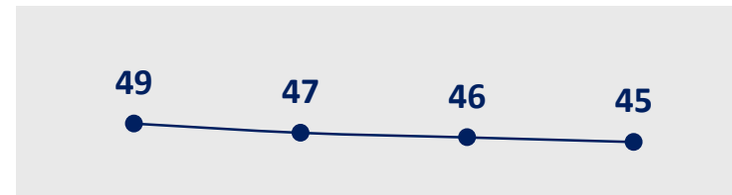
des Français font tout le temps au moins un de ces gestes



des Français font tout le temps seulement 1 à 3 gestes



des Français font tout le temps 4 à 5 gestes



des Français font tout le temps TOUS les gestes



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



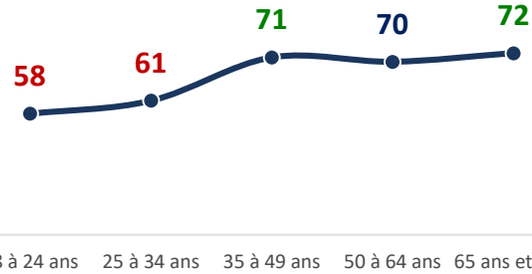
SE LAVER LES MAINS PLUSIEURS FOIS PAR JOUR À L'EAU ET AU SAVON

Evolution « % Tout le temps »



7-14 AVRIL 15-21 AVRIL 22-27 AVRIL 28 AVRIL-4 MAI

Age



Sexe

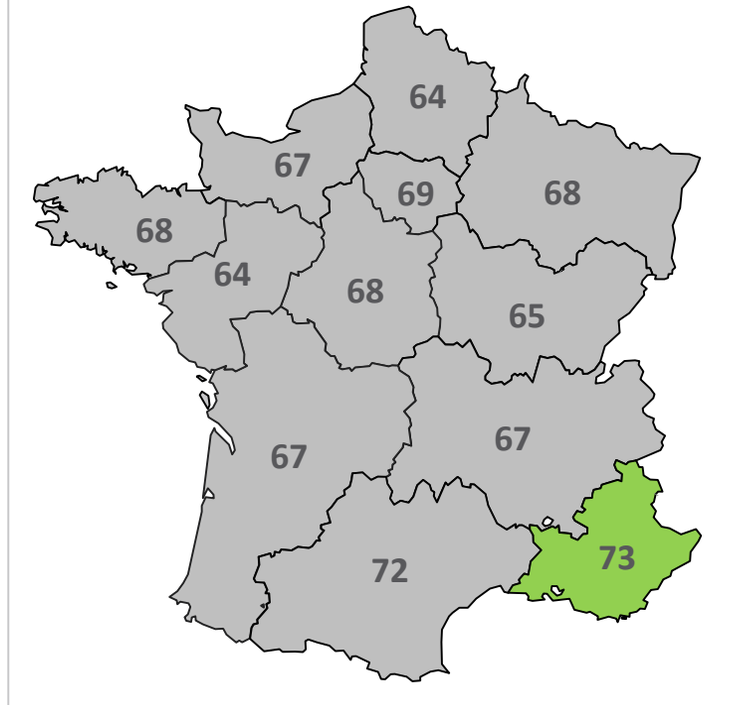
Homme : 61
Femme : 74

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : 86

% TOUT LE TEMPS : 68%

Région de résidence en confinement



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

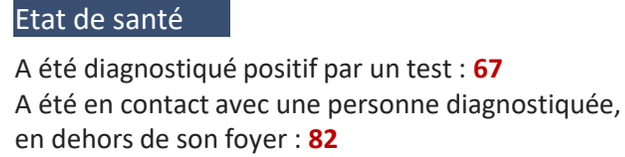
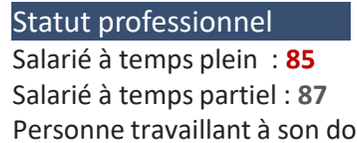
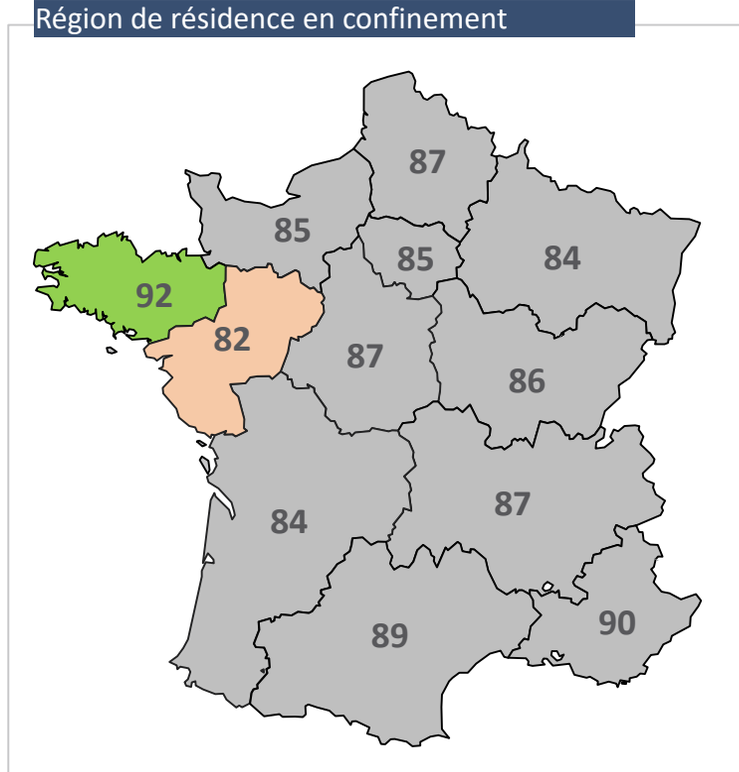
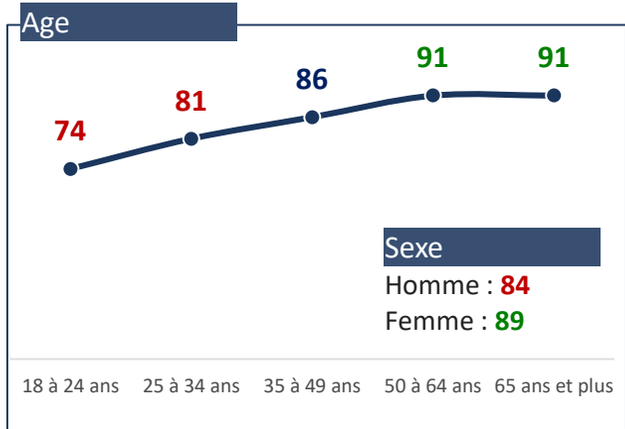
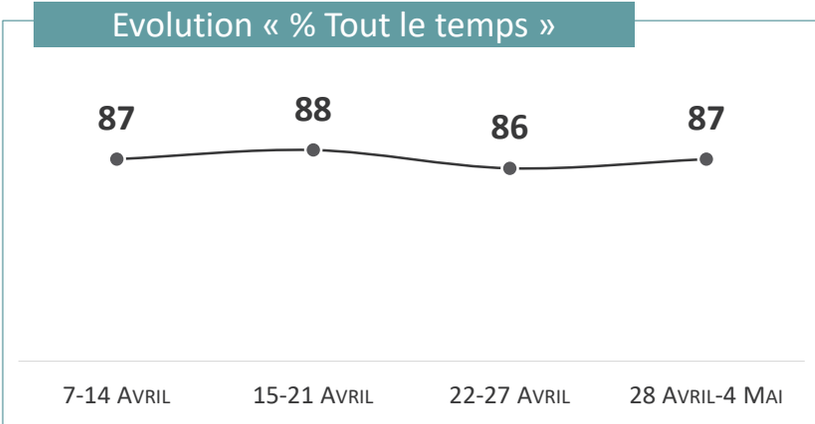
L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



NE PAS SERRER LA MAIN NI EMBRASSER

% TOUT LE TEMPS : 87%



Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **92**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



ÉVITER LES REGROUPEMENTS
(TRANSPORTS EN COMMUN, FÊTES, ETC.)

Evolution « % Tout le temps »



7-14 AVRIL 15-21 AVRIL 22-27 AVRIL 28 AVRIL-4 MAI

Sexe

Homme : **78**
Femme : **85**

Etat de santé

A été diagnostiqué positif ou a eu des symptômes caractéristiques et a contacté un médecin : **76**
Déclare avoir eu au moins un symptôme : **78**

Age



18 à 24 ans 25 à 34 ans 35 à 49 ans 50 à 64 ans 65 ans et plus

Durée de sortie au cours des 24 dernières heures

Entre 30 mn et 1h : **85**
Plus de 5h : **74**

Statut professionnel

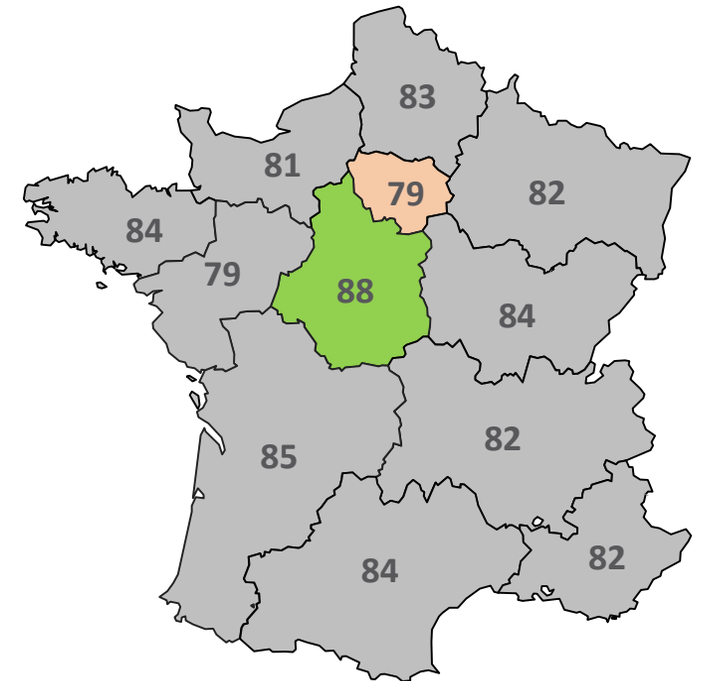
Personne travaillant en dehors de son domicile : **76**
Personne travaillant à son domicile : **75**

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **87**

% TOUT LE TEMPS : 82%

Région de résidence en confinement



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



MAINTENIR UNE DISTANCE D'AU MOINS 1 MÈTRE
AVEC LES PERSONNES HORS DE MON FOYER

Evolution « % Tout le temps »



7-14 AVRIL 15-21 AVRIL 22-27 AVRIL 28 AVRIL-4 MAI

Sexe

Homme : **64**
Femme : **71**

Etat de santé

Déclare avoir eu au moins un symptôme : **61**
A été en contact avec une personne diagnostiquée,
en dehors/au sein de son foyer : **57**

Age



18 à 24 ans 25 à 34 ans 35 à 49 ans 50 à 64 ans 65 ans et plus

Statut professionnel

Personne travaillant à distance/en télétravail : **62**
Personne travaillant en dehors de son domicile : **56**
Personne travaillant dans le secteur de la santé : **46**
Salarié à temps plein : **62**
Inactif : **74**

Durée de sortie au cours des 24 dernières heures

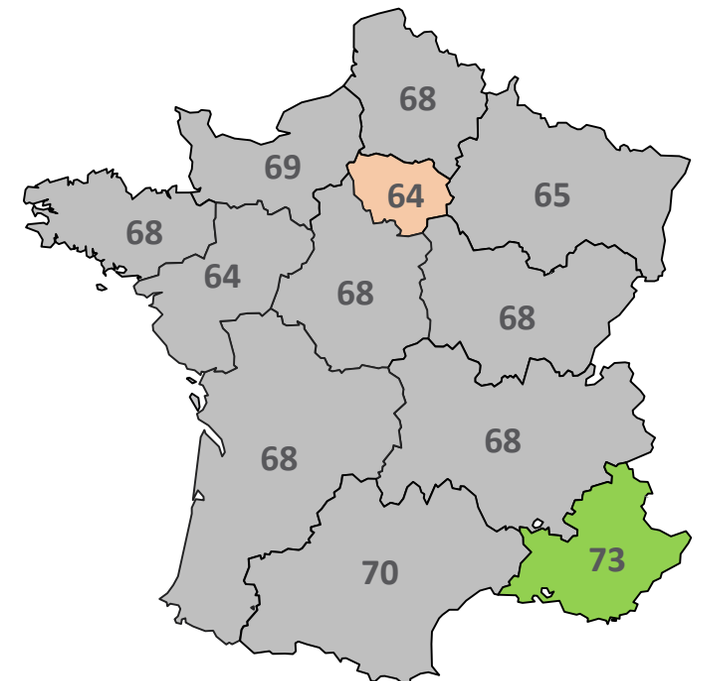
Jusqu'à 1h : **72**
Plus de 5h : **51**

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **83**

% TOUT LE TEMPS : 68%

Région de résidence en confinement



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?

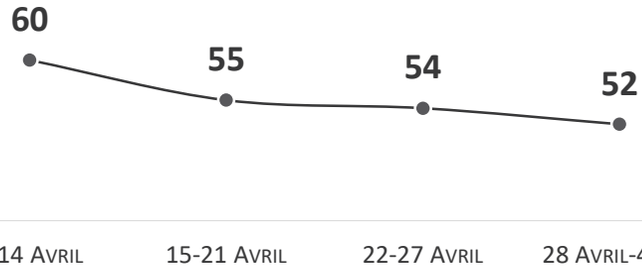


RESTER CHEZ SOI

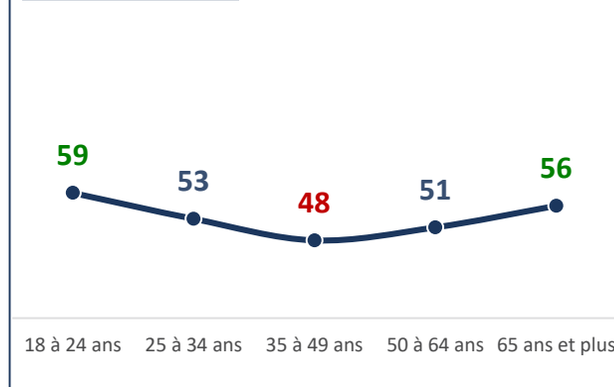
% TOUT LE TEMPS : 52%

Evolution « % Tout le temps »

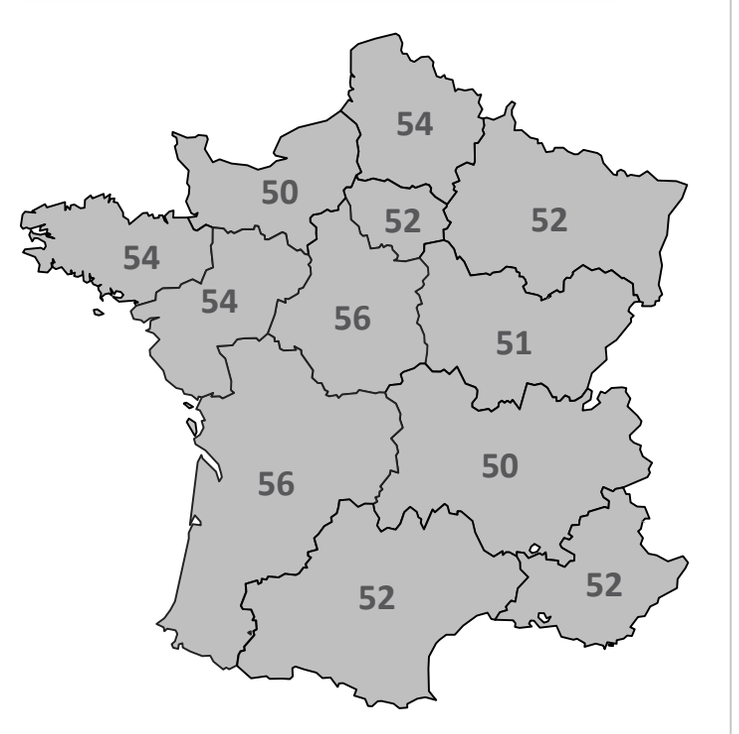
-8 en 4 semaines



Age



Région de résidence en confinement



Sexe

Homme : **48**
Femme : **56**

Statut professionnel

Salarié à temps plein : **45**
Salarié à temps partiel : **49**
Inactif : **61**

Personne en chômage partiel : **61**
Personne travaillant en dehors de son domicile : **22**
Personne travaillant dans le secteur de la santé : **26**

Etat de santé

Personne souffrant d'un problème de santé : **57**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

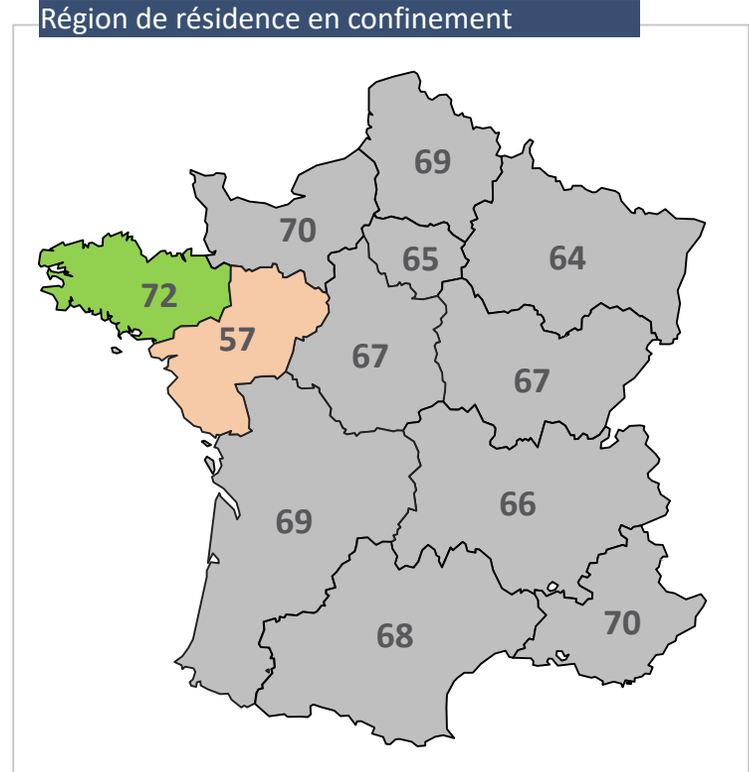
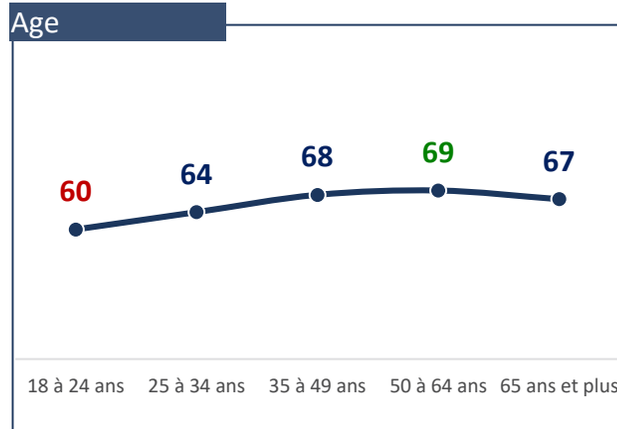
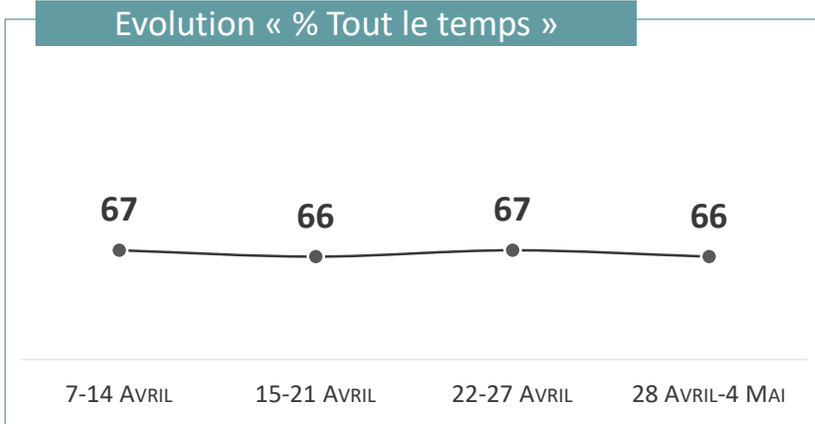
L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



UTILISER DES MOUCHOIRS À USAGE UNIQUE ET LES JETER

% TOUT LE TEMPS : 66%



Sexe

Homme : **58**
Femme : **75**

Statut professionnel

Personne étant en congé : **75**
Personne étant en chômage partiel : **70**

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **82**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

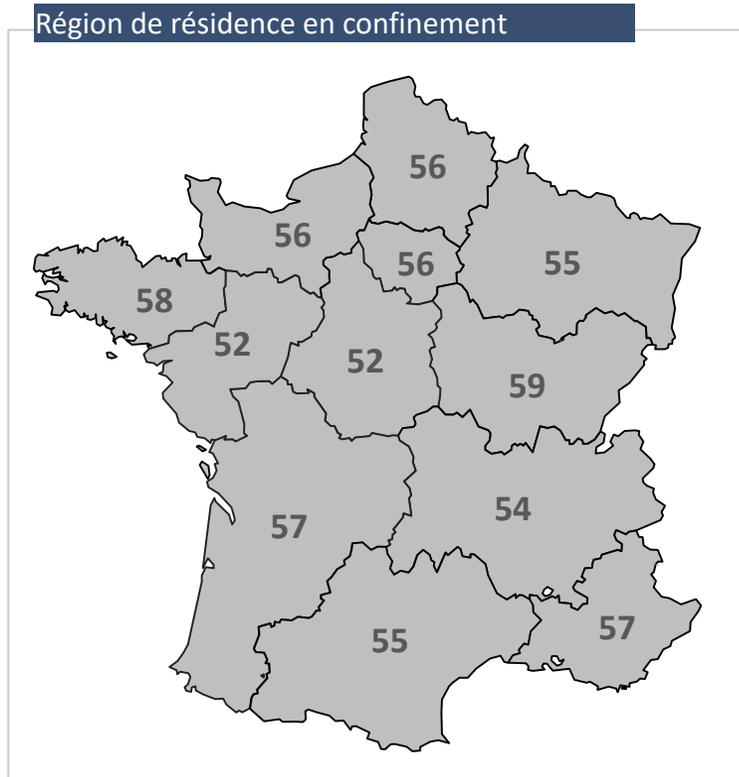
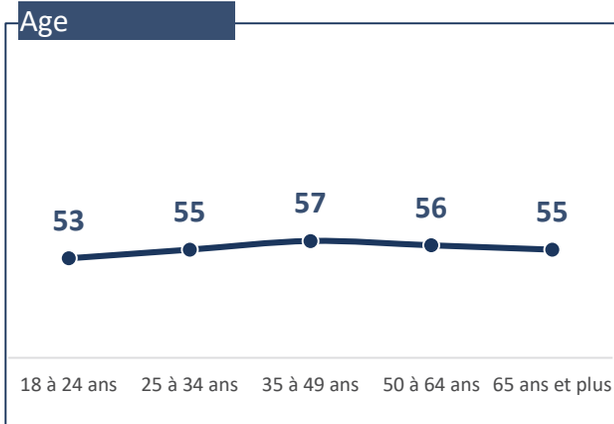
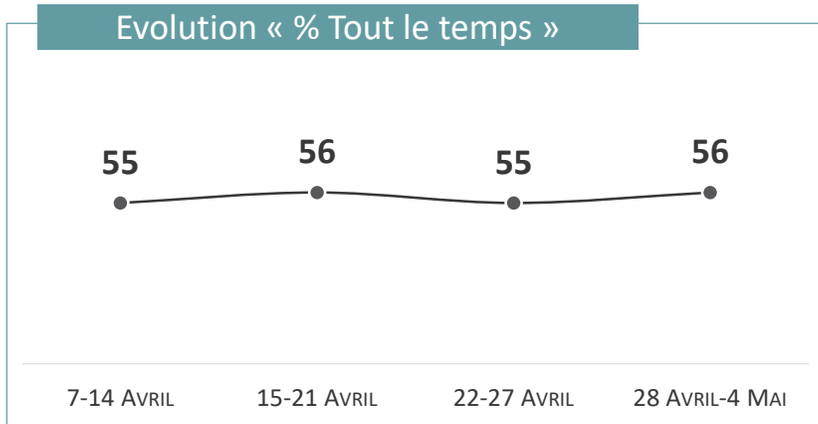
L'application des gestes barrières : FOCUS



TOUSSER OU ÉTERNUER DANS SON COUDE OU UN MOUCHOIR

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?

% TOUT LE TEMPS : 56%



Sexe

Homme : **49**
Femme : **61**

Etat de santé

Déclare avoir eu au moins un symptôme : **53**

Statut professionnel

Personne travaillant dans le secteur de la santé : **70**
Personne travaillant à son compte : **47**

Durée de sortie au cours des 24 dernières heures

Entre 2h et 5h : **50**

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **77**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?

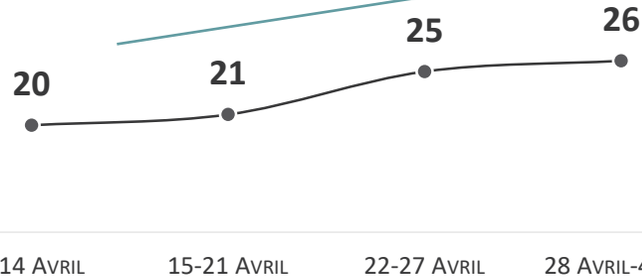


UTILISER DU GEL HYDROALCOOLIQUE

% TOUT LE TEMPS : 26%

Evolution « % Tout le temps »

+6 en 4 semaines



Age



18 à 24 ans 25 à 34 ans 35 à 49 ans 50 à 64 ans 65 ans et plus

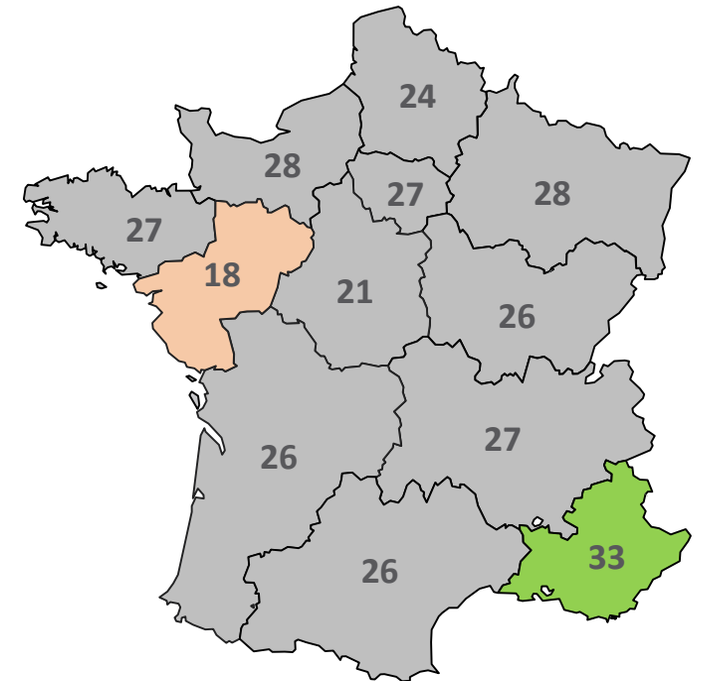
Statut professionnel

- Personne travaillant en dehors de son domicile : **33**
- Personne travaillant en télétravail : **22**
- Personne étant en arrêt maladie : **33**
- Personne travaillant dans le secteur de la santé : **39**
- Salarié à temps plein : **29**
- Salarié à temps partiel : **27**

Durée de sortie au cours des 24 dernières heures

Plus de 5h : **31**

Région de résidence en confinement



Sexe

- Homme : **24**
- Femme : **29**

Etat de santé

- A été en contact avec une personne diagnostiquée, au sein de son foyer : **37**
- A été diagnostiqué positif ou a eu des symptômes caractéristiques et a contacté un médecin : **36**

Port du masque

Personne portant TOUT LE TEMPS des masques : **58**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

L'application des gestes barrières : FOCUS

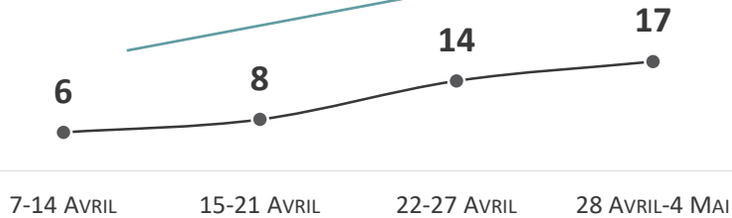
Q. Cette semaine, à quel point arrivez-vous à mettre en œuvre les gestes suivants ?



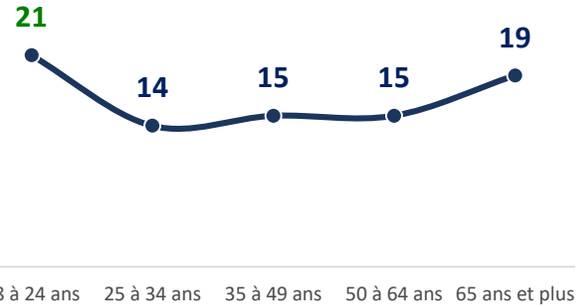
PORTER UN MASQUE

Evolution « % Tout le temps »

+11 en 4 semaines



Age



Sexe

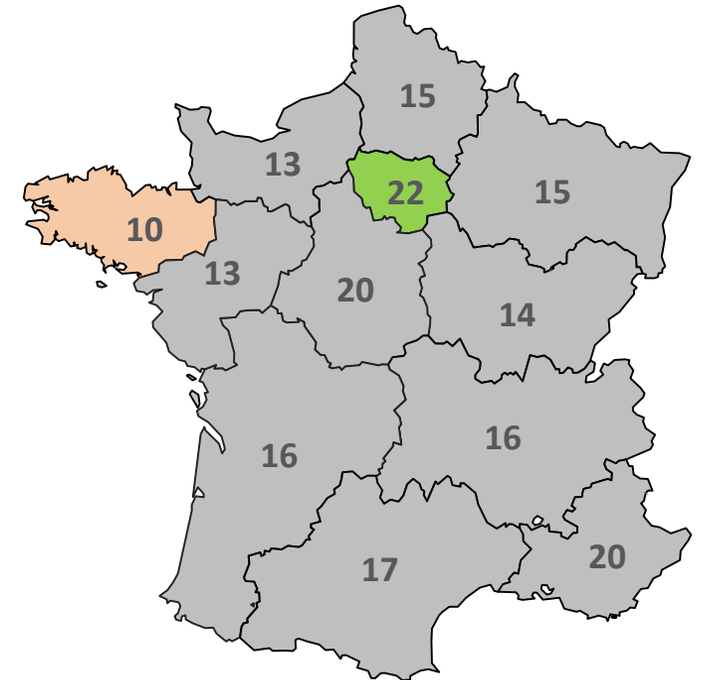
Homme : **14**
Femme : **19**

Etat de santé

A été en contact avec au moins une personne diagnostiquée au sein/en dehors de son foyer : **23**
A été diagnostiqué positif ou a eu des symptômes caractéristiques et a contacté un médecin : **23**

% TOUT LE TEMPS : 17%

Région de résidence en confinement



Base : Ensemble n= 5000

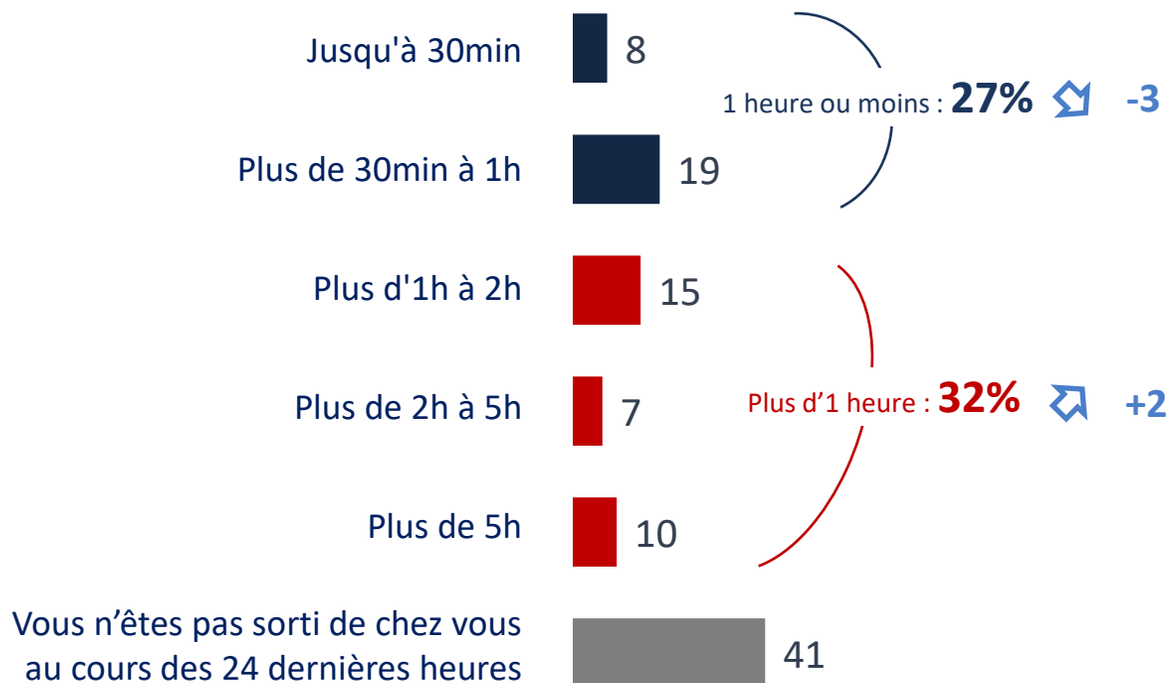
Résultats en %

La durée des sorties

Q. Au cours des dernières 24 heures, combien de temps êtes-vous sorti de votre foyer (hors jardin) ?



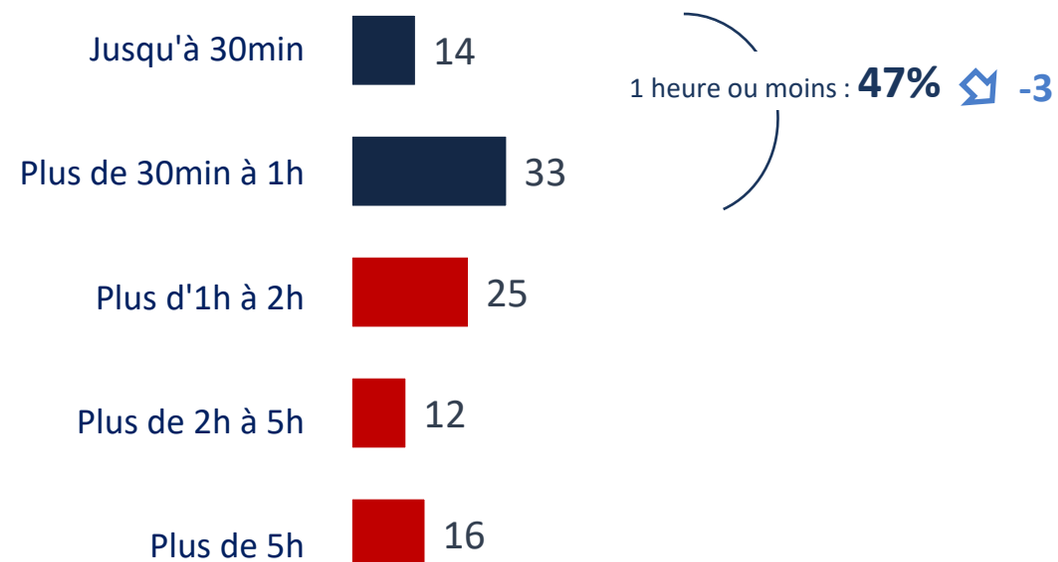
Base : Ensemble n= 5000



DURÉE MOYENNE DES SORTIES
98 MINUTES (1H38) (+9 MN)



Base : Personnes qui sont sorties (59%) n= 2979



DURÉE MOYENNE DES SORTIES
165 MINUTES (2H45) (+16 MN)



La durée des sorties quotidiennes durant le confinement : Evolution

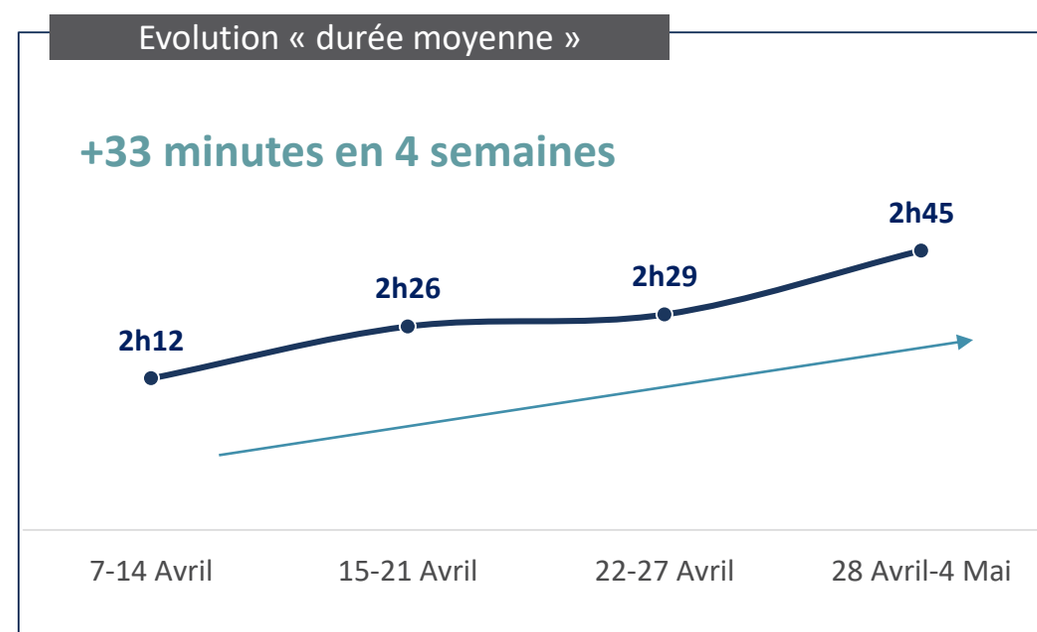
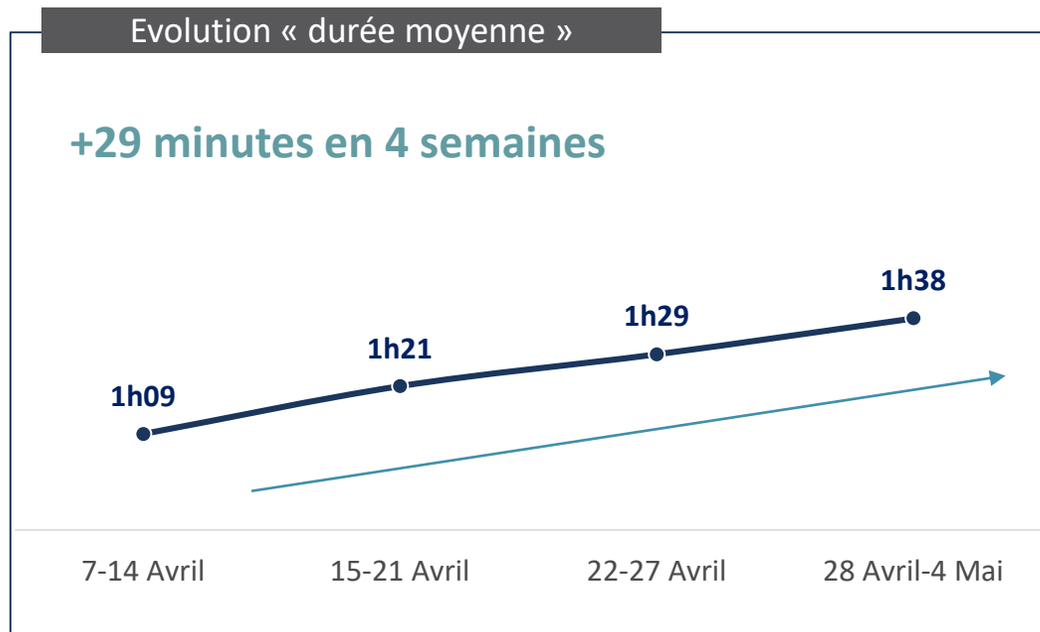
Q. Au cours des dernières 24 heures, combien de temps êtes-vous sorti de votre foyer (hors jardin) ?



Base : Ensemble



Base : Personnes qui sont sorties



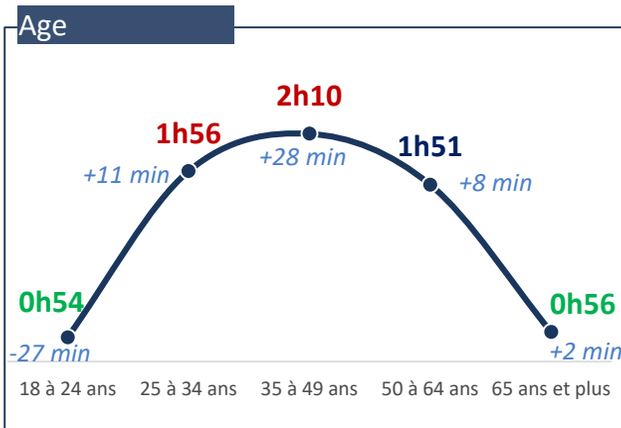
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La durée des sorties quotidiennes durant le confinement : AU GLOBAL des Français

Q. Au cours des dernières 24 heures, combien de temps êtes-vous sorti de votre foyer (hors jardin) ?

DUREE MOYENNE : **98 MINUTES** (1h38)



Sexe

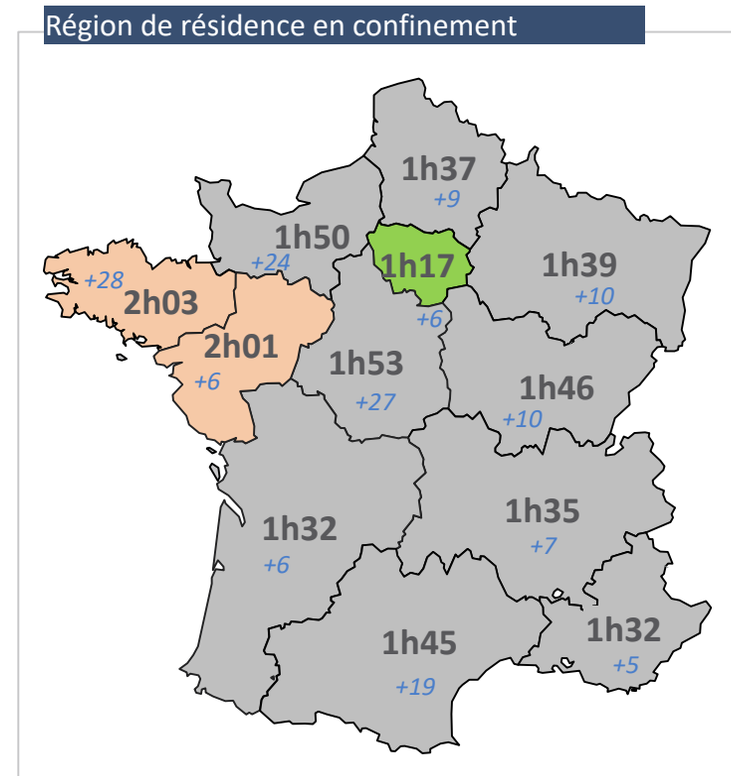
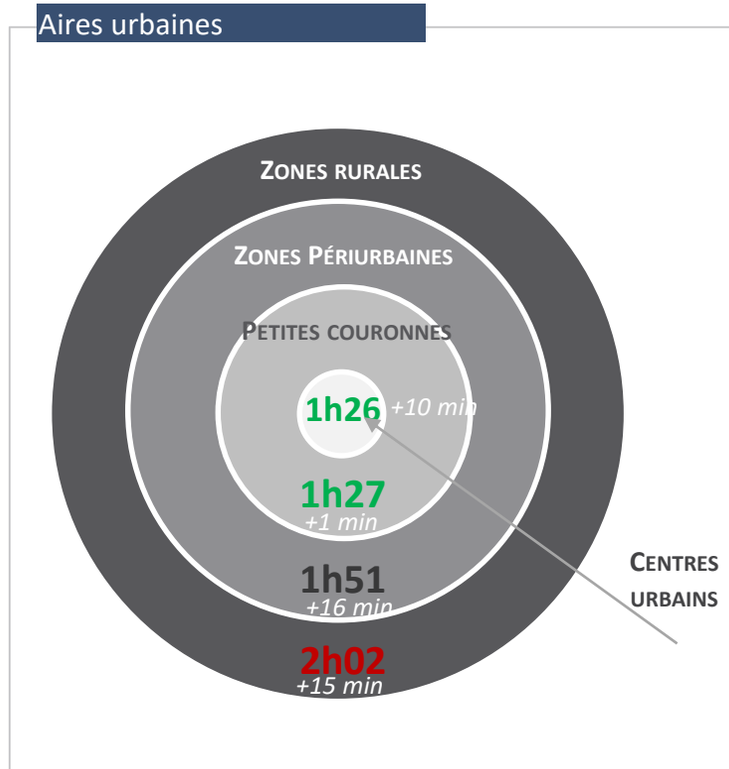
Homme : **1h54** +11 min
 Femme : **1h24** +7 min

Statut professionnel

Personne travaillant en dehors de son domicile : **4h56** -14 min
 Personne travaillant à son domicile/ en télétravail : **1h07** +5 min

Port du masque

TOUT LE TEMPS : 1h39 / JAMAIS : **1h10**



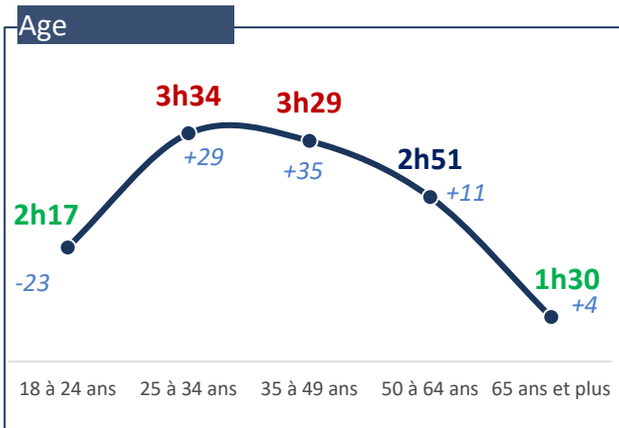
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La durée des sorties quotidiennes durant le confinement : SUR LA BASE DE CEUX QUI SORTENT

Q. Au cours des dernières 24 heures, combien de temps êtes-vous sorti de votre foyer (hors jardin) ?

DUREE MOYENNE : **165 MINUTES (2H45)**



Sexe

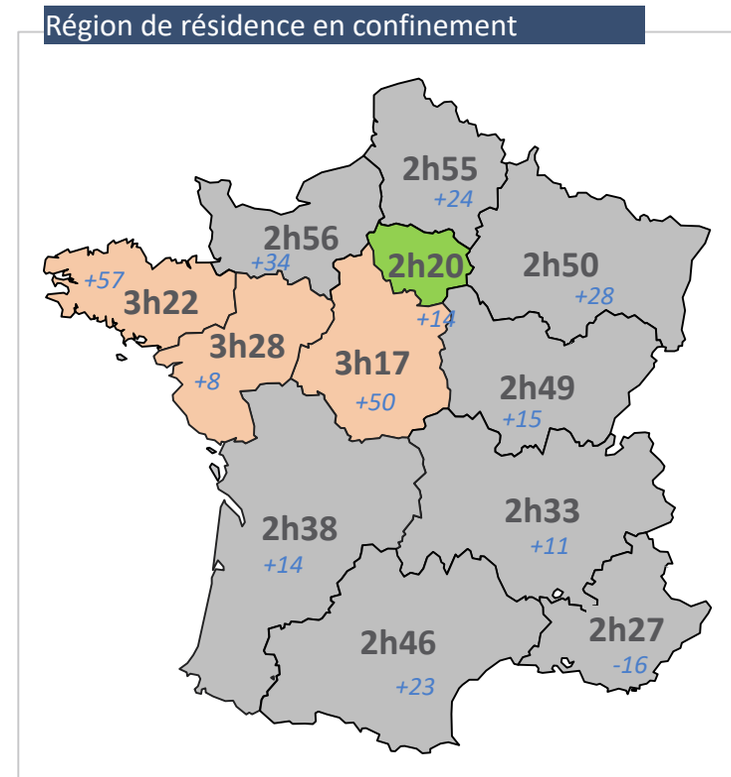
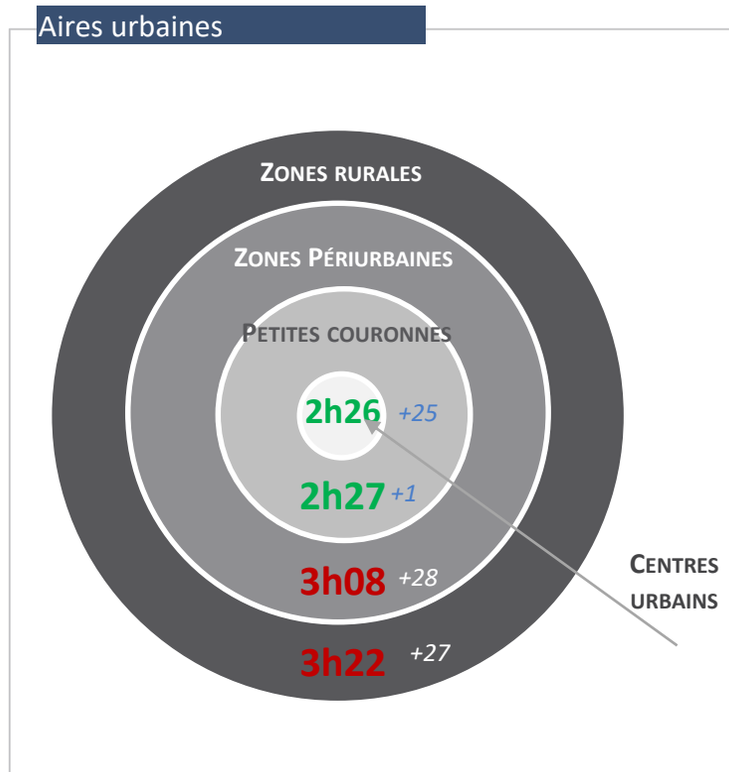
Homme : **2h58** +19
 Femme : **2h32** +13

Statut professionnel

Personne travaillant en dehors de son domicile : **6h07** +9
 Personne travaillant à son domicile/ en télétravail : **2h05** +12

Port du masque

TOUT LE TEMPS : **3h**
 JAMAIS : **2h16**

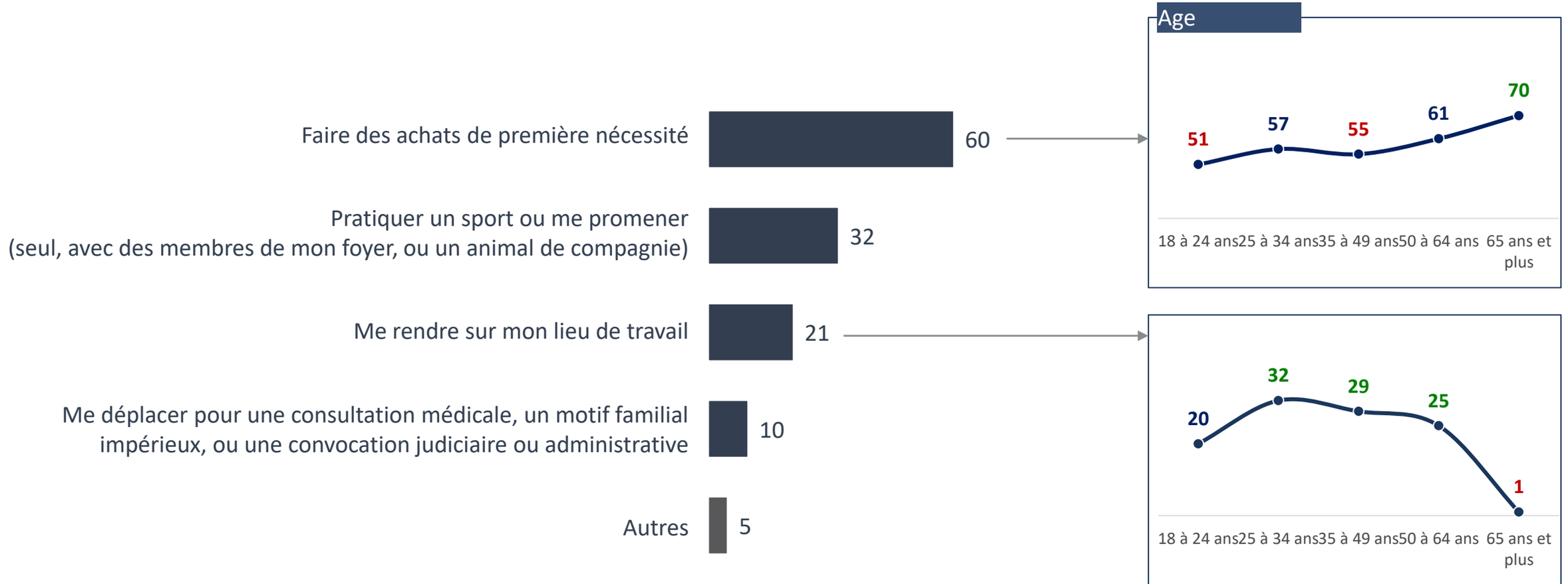


Base : Personnes qui sont sorties au cours de 24 dernières heures n= 2979

Résultats en %

Les raisons des sorties quotidiennes durant le confinement

Q. Cochez toutes les raisons pour lesquelles vous êtes sorti de votre foyer (hors jardin) au cours des dernières 24 heures ?



Port du masque

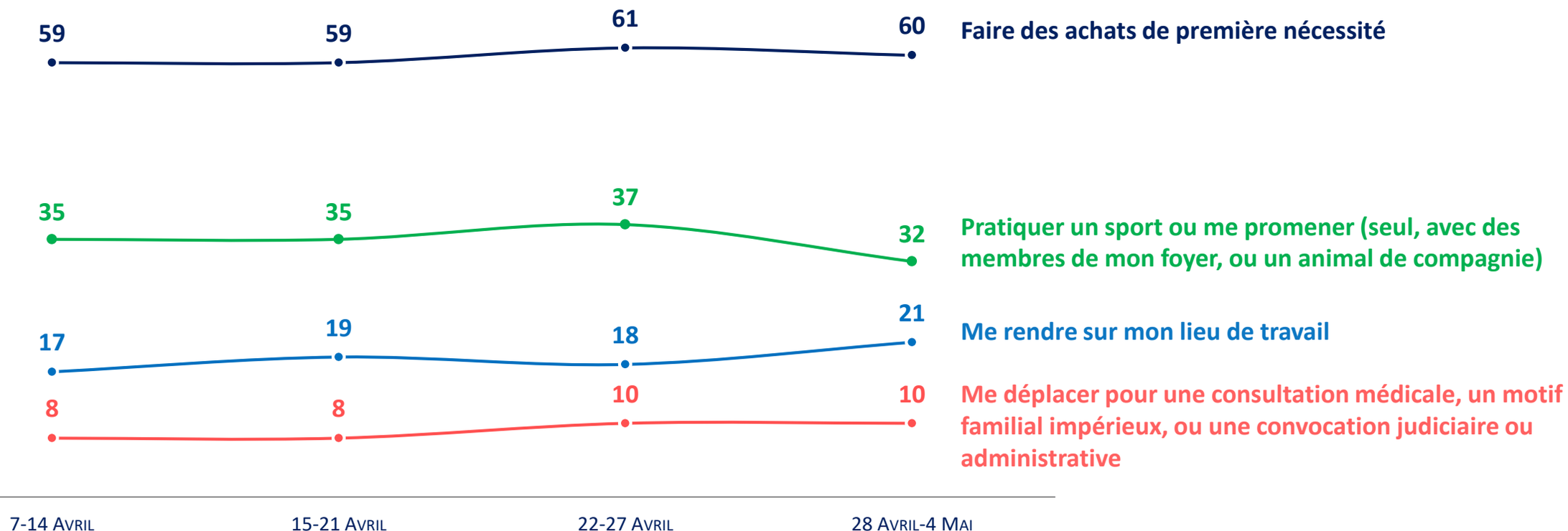
TOUT LE TEMPS : 26

Base : Ceux qui sont sortis n= 2979

Résultats en %

Les raisons des sorties quotidiennes durant le confinement: Evolution

Q. Cochez toutes les raisons pour lesquelles vous êtes sorti de votre foyer (hors jardin) au cours des dernières 24 heures ?



 Base : Ceux qui sont sortis n= 2979

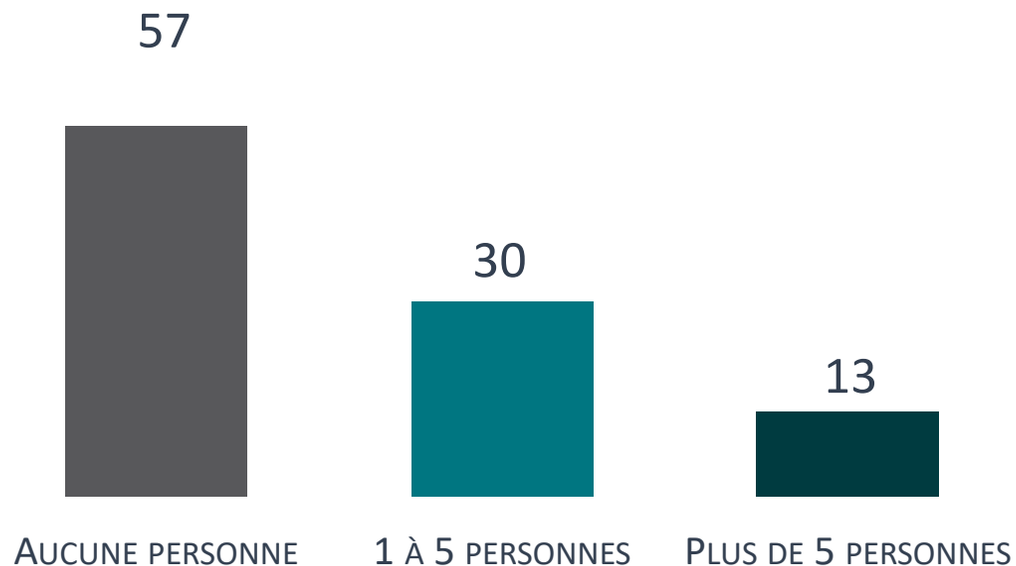
Résultats en %

Evaluation du nombre de contacts rapprochés (personnes à moins de 1 mètre) lors des dernières 24h

Q. Au cours des dernières 24 heures, avec combien de personnes avez-vous été en contact proche (à moins de 1 mètre) en dehors des personnes de votre foyer ? Essayer de prendre en compte toutes les personnes que vous avez rencontrées (dans les magasins, dans la rue, etc.) ?



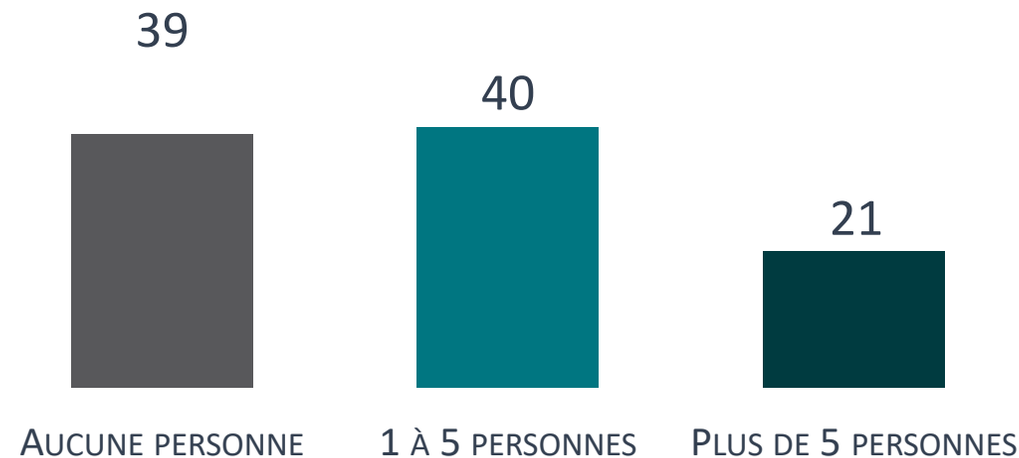
Base : Ensemble (n= 5000)



NOMBRE MOYEN DE CONTACTS :
3,9 PERSONNES



Base : Ceux qui sont sortis durant les dernières 24 heures (n= 2979)



NOMBRE MOYEN DE CONTACTS :
6,4 PERSONNES



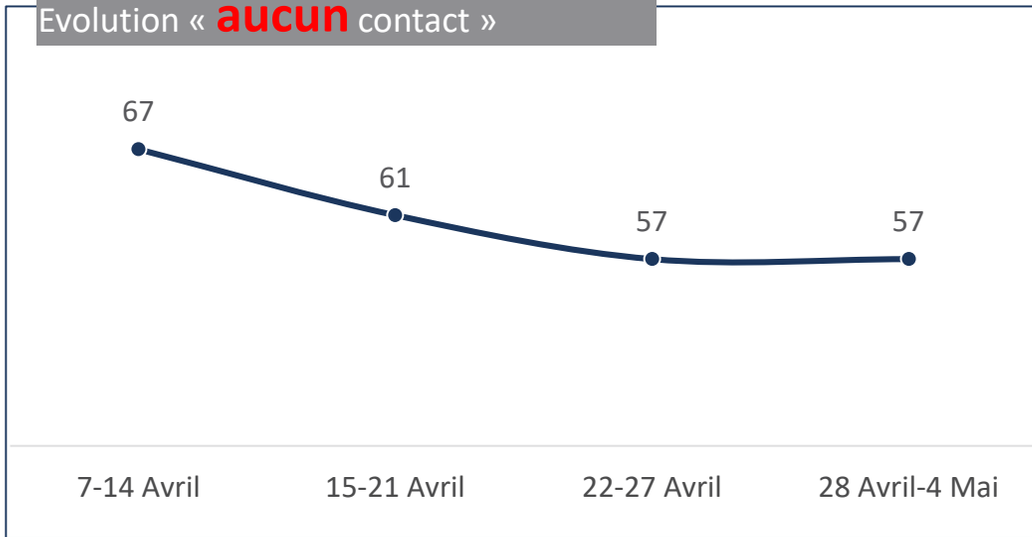
Evaluation du nombre de contacts rapprochés (personnes à moins de 1 mètre) lors des dernières 24h : Evolution

Q. Au cours des dernières 24 heures, avec combien de personnes avez-vous été en contact proche (à moins de 1 mètre) en dehors des personnes de votre foyer ? Essayer de prendre en compte toutes les personnes que vous avez rencontrées (dans les magasins, dans la rue, etc.) ?



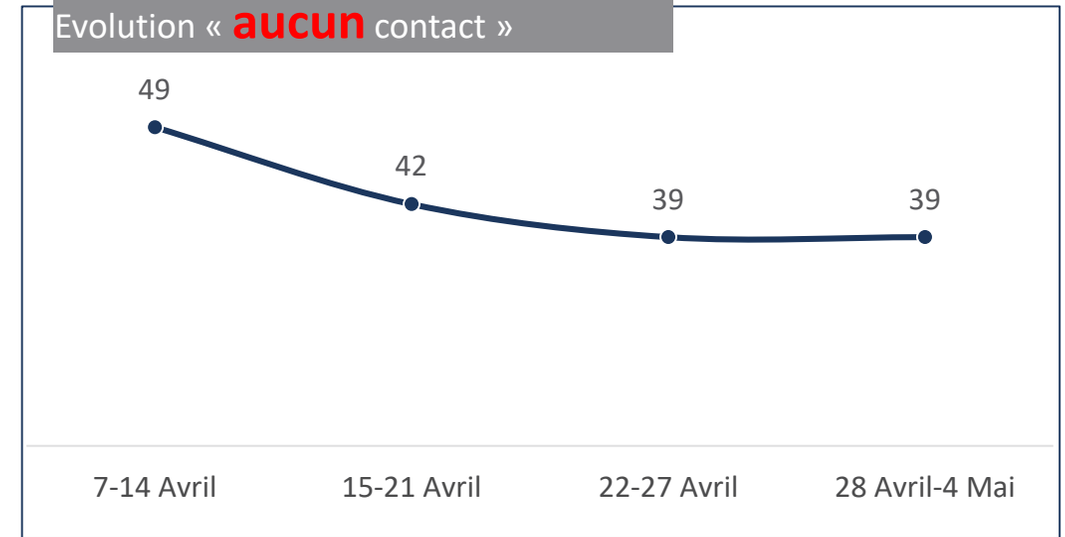
Base : Ensemble

Evolution « aucun contact »



Base : Ceux qui sont sortis durant les dernières 24 heures

Evolution « aucun contact »



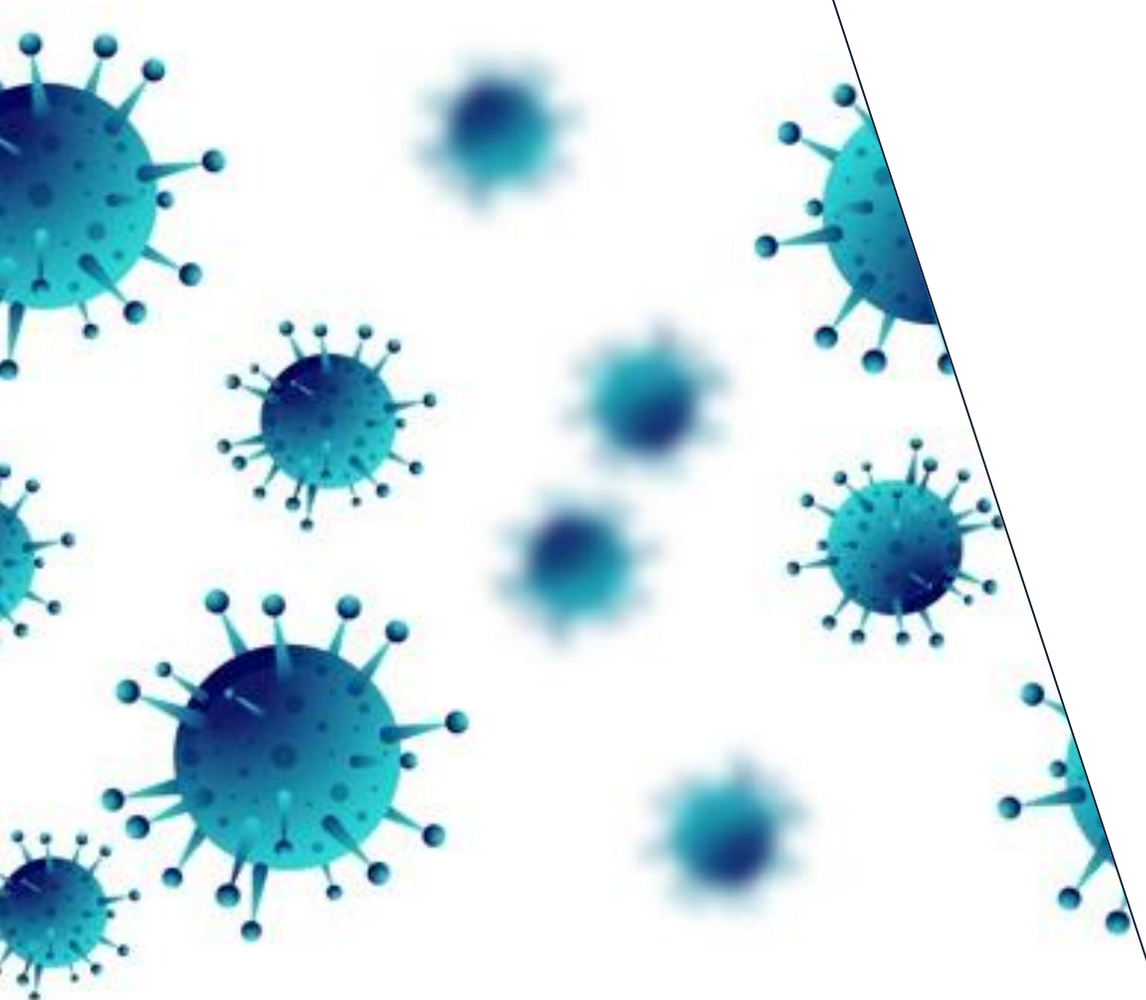
NB MOYEN DE CONTACTS

	7-14 AVRIL	15-21 AVRIL	22-27 AVRIL	28 AVRIL-4 MAI
NB MOYEN DE CONTACTS	2,3	3,4	3,3	3,9



	7-14 AVRIL	15-21 AVRIL	22-27 AVRIL	28 AVRIL-4 MAI
NB MOYEN DE CONTACTS	4,2	5,8	5,2	6,4





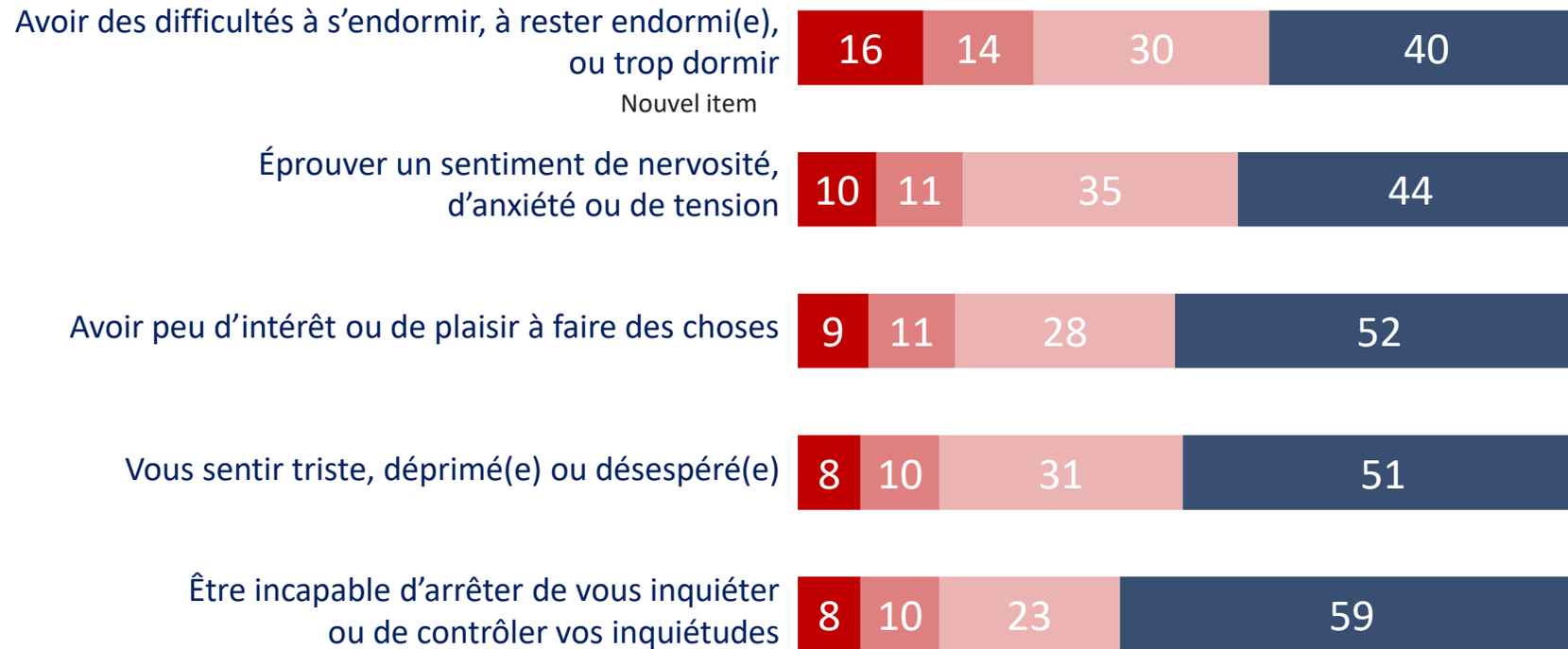
PARTIE 4 :

LES CONDITIONS

DE CONFINEMENT

Les sentiments éprouvés face à la situation liée au coronavirus

Q. Au cours des deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous été dérangé(e) par les problèmes suivants ?



24% des Français de 18 ans et plus déclarent avoir ressenti **tous ces problèmes** au cours des deux dernières semaines



*Nouvel item

TOUS LES JOURS OU PRESQUE

PLUS DE LA MOITIÉ DES JOURS

PLUSIEURS JOURS

JAMAIS

Base : Ensemble n= 5000

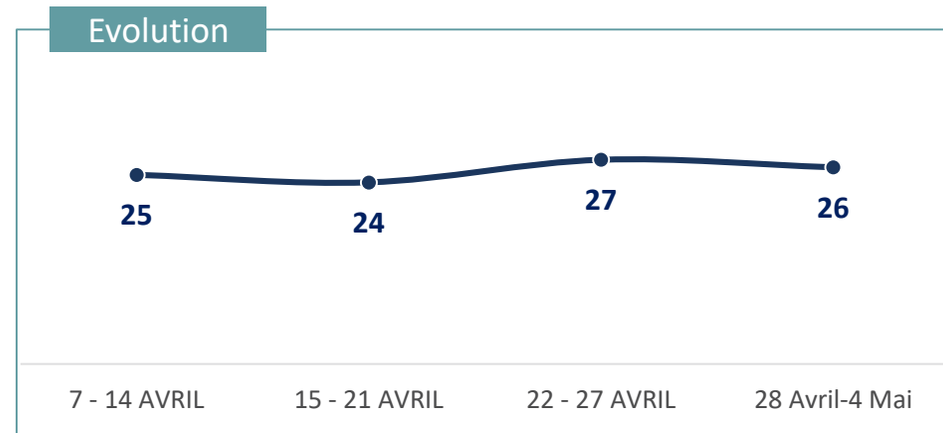
Résultats en %

Les sentiments éprouvés face à la situation liée au coronavirus : le détail

Q. Au cours des deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous été dérangé(e) par les problèmes suivants ?



26% des Français de 18 ans et plus déclarent avoir ressenti **tous ces problèmes en dehors de problèmes de sommeil** au cours des deux dernières semaines



 Base : Ensemble n= 5000

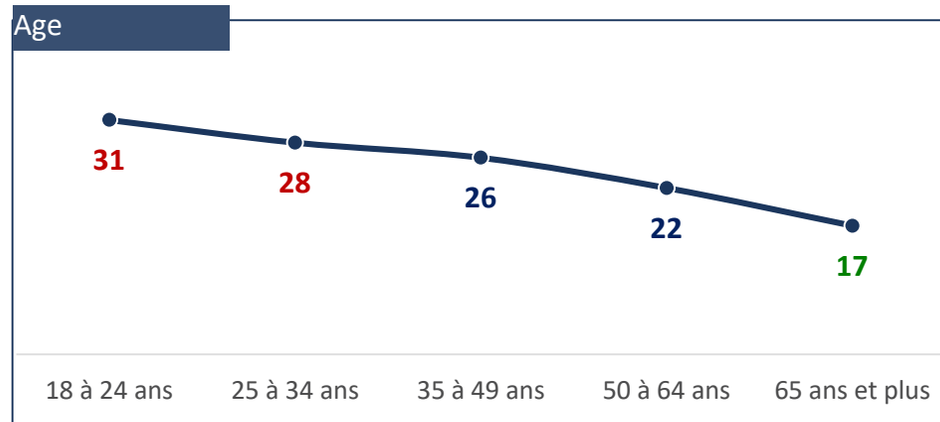
Résultats en %

Les sentiments éprouvés face à la situation liée au coronavirus : le détail

Q. Au cours des deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous été dérangé(e) par les problèmes suivants ?



24% des Français de 18 ans et plus déclarent avoir ressenti **tous ces problèmes** au cours des deux dernières semaines



Sexe

Homme : **18**

Femme : **29**

Etat de santé

A été diagnostiqué positif ou a eu des symptômes : **42**

Concerné par une maladie chronique : **31**

Statut professionnel

Personne en arrêt maladie : **40**

Personne en recherche d'emploi : **31**

Salarié à temps partiel : **30**

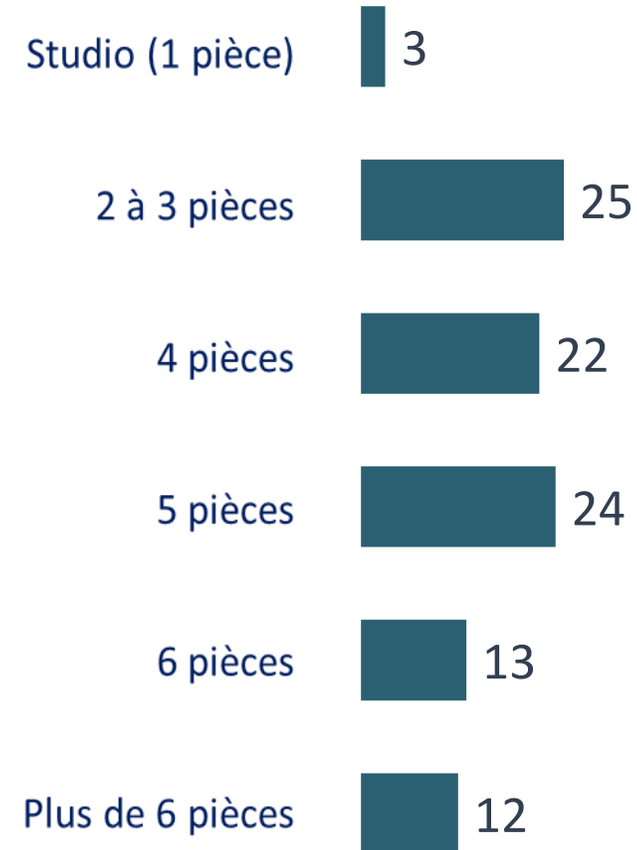
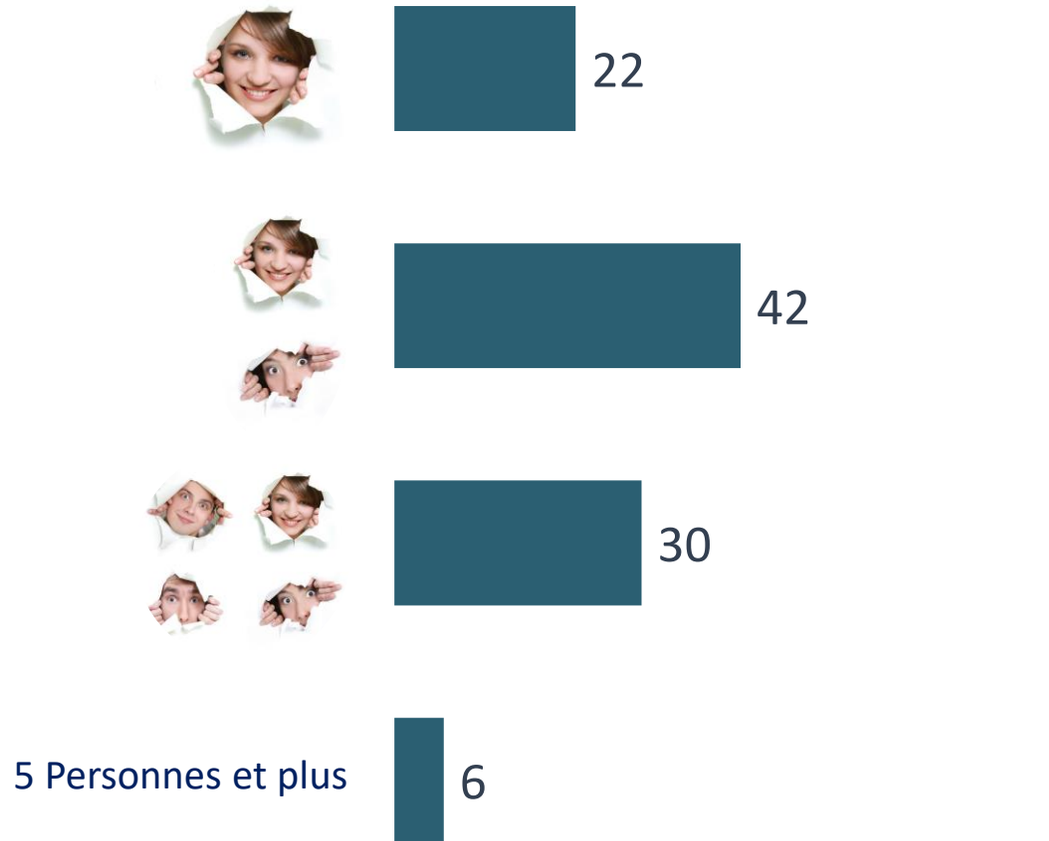
Salarié à temps plein : **25**

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La composition du foyer durant l'épidémie

Q. Combien de personnes vivent actuellement dans ce logement (y compris vous-même) ? Q. Combien de pièces possède le logement dans lequel vous vivez cette période de confinement ?



NSP=1

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Les conditions du confinement



Q. En ce moment, pendant la période de confinement, est-ce qu'il vous est possible de faire les choses suivantes, sans trop de difficultés ?

% *TOUT LE TEMPS*

Avoir accès à un espace extérieur privé (par exemple une cour ou un jardin intérieur)



Centre urbain : **48**
 Banlieue : **61**
 Périurbain : **81**
 Rural : **85**

Pouvoir travailler dans une pièce lorsqu'on en a besoin (par exemple faire ses devoirs, suivre des cours, faire du télétravail)

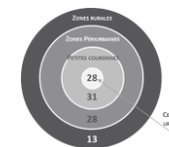


Nb personnes dans le foyer
 1 personne : **60**
 2 personnes : **57**
 3 à 4 personnes : **48**
 5 personnes et plus : **40**

Pouvoir isoler dans une pièce à part une personne qui serait malade pour éviter la contagion

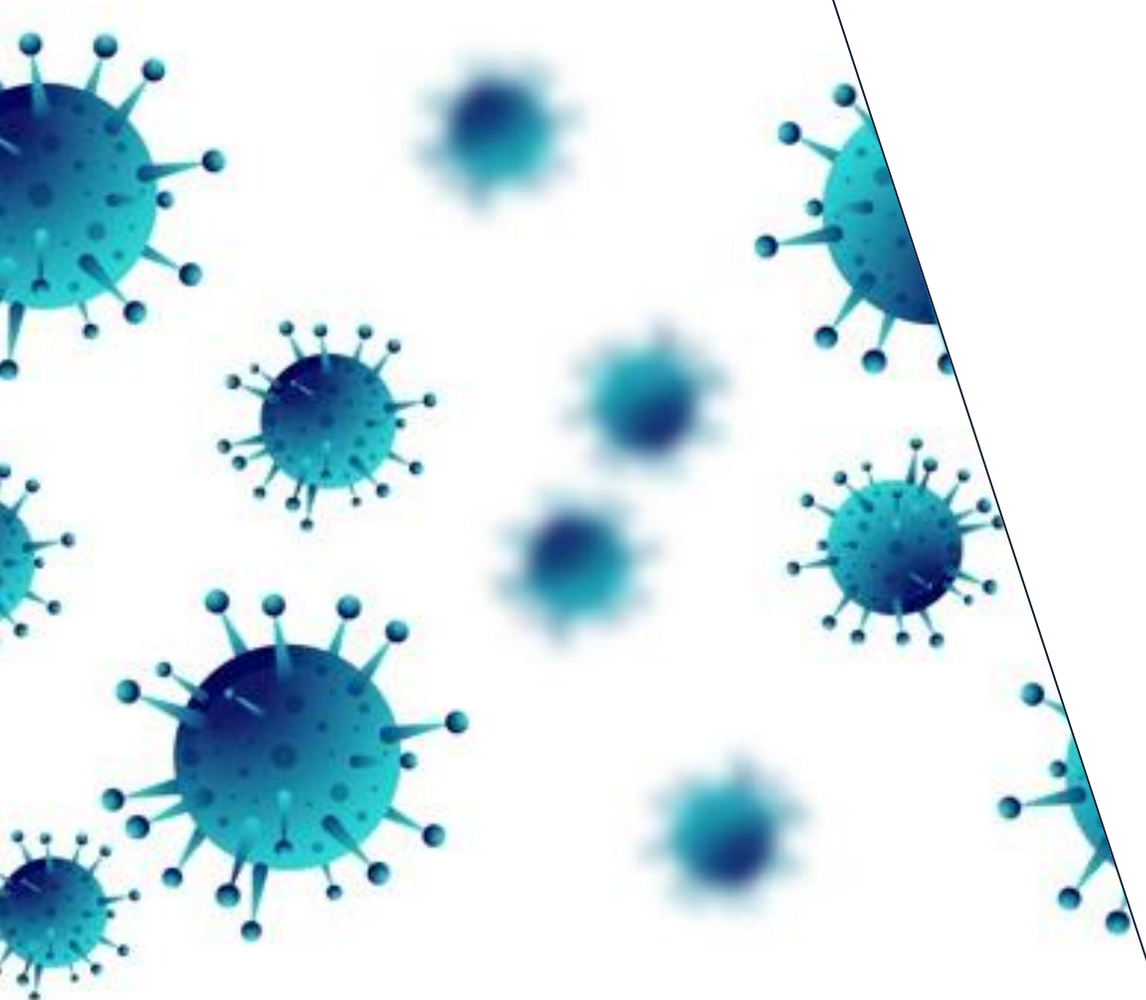


Centre urbain : **46**
 Banlieue : 50
 Périurbain : **54**
 Rural : 53



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

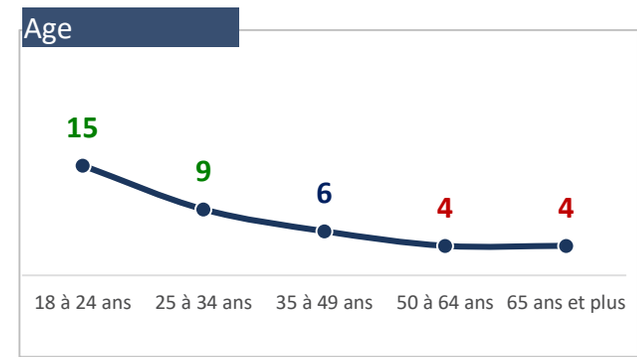
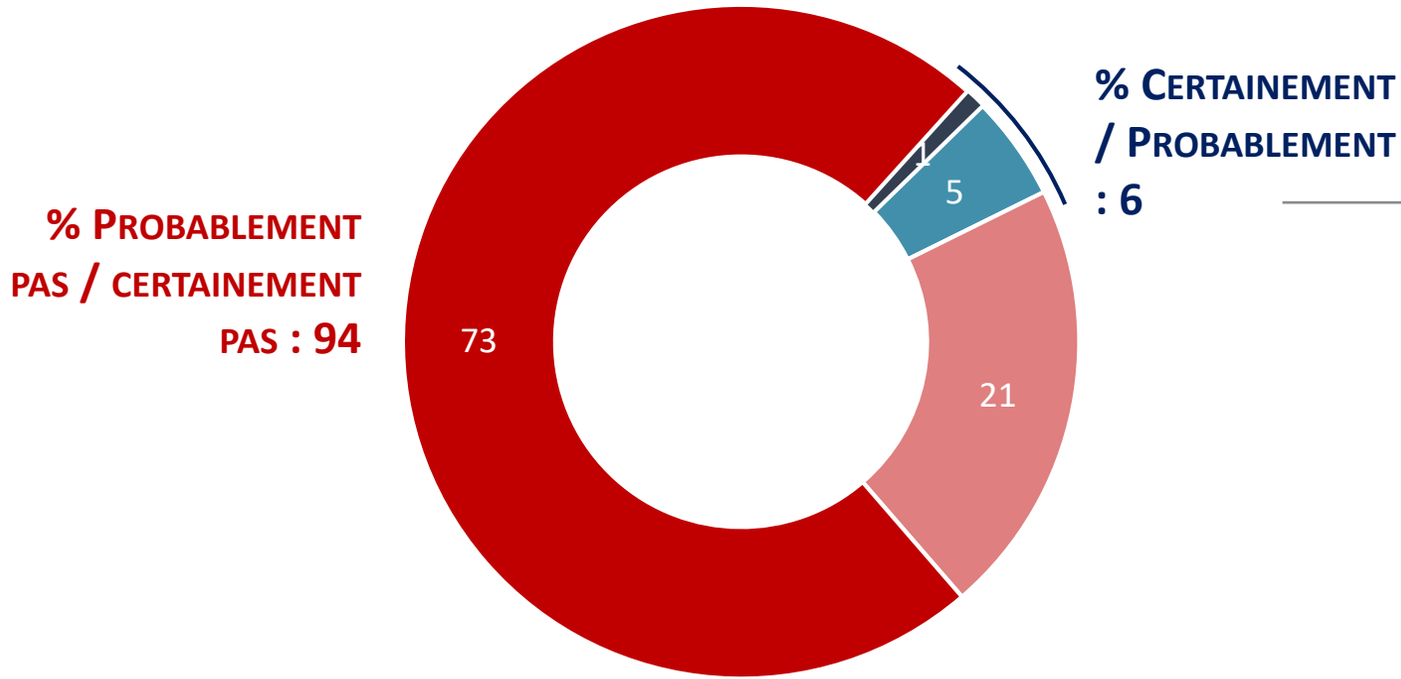


PARTIE 5 :
CONFINEMENT ET APRÈS ?
*QUELLE PERCEPTION DE
L'ÉVOLUTION DE
L'ÉPIDÉMIE, ET QUELLE
MAITRISE DES CONSIGNES*

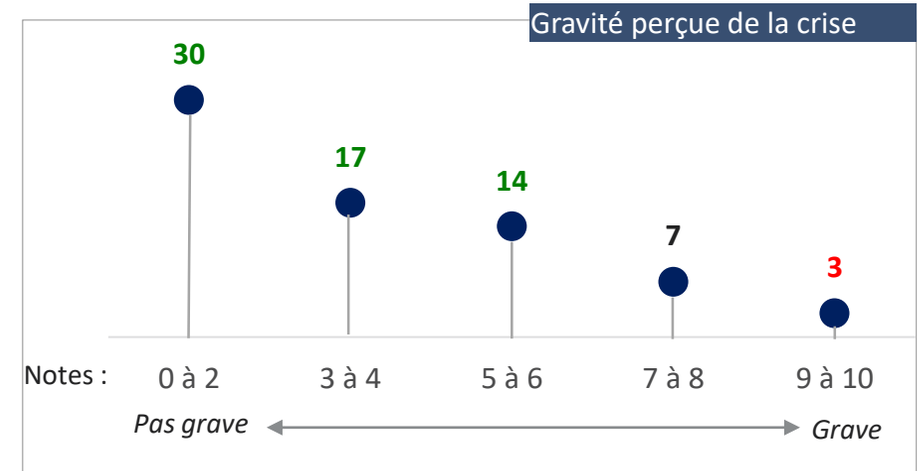
L'opinion sur l'enrayement de l'épidémie lors du déconfinement



Q. D'après-vous, à partir du déconfinement, est-ce que l'on pourra considérer que l'épidémie a été vaincue ?



Homme : 9 / Femme : 4
 Pense avoir été infecté par le virus : 14



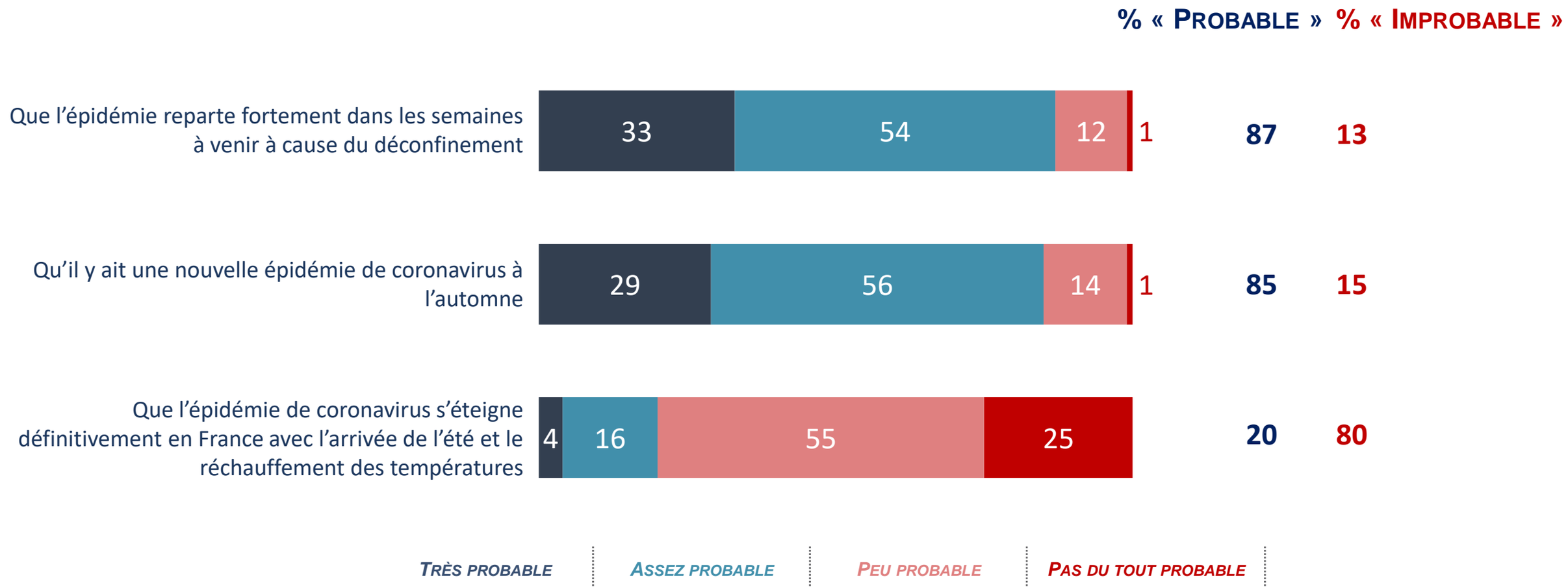
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Le jugement sur l'évolution de l'épidémie après le déconfinement



Q. Et d'après-vous, est-ce qu'il est probable ou peu probable que les situations suivantes surviennent ?



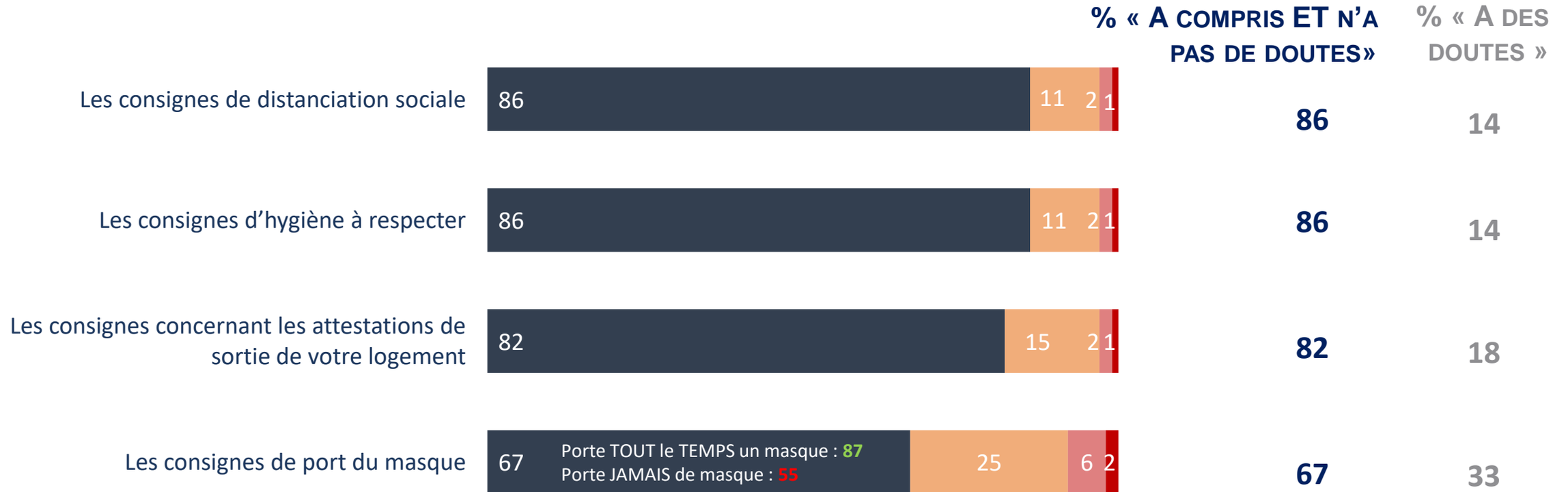
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

La compréhension des consignes et gestes à respecter



Q. Avez-vous le sentiment d'avoir compris les consignes à respecter en ce qui concerne... ?



J'AI BIEN COMPRIS, JE N'AI AUCUN DOUTE SUR CE QU'IL FAUT FAIRE

J'AI COMPRIS MAIS J'AI CERTAINS DOUTES SUR CE QU'IL FAUT FAIRE

JE N'AI PAS TOUT COMPRIS, J'AI BEAUCOUP DE DOUTES SUR CE QU'IL FAUT FAIRE

JE N'AI PAS COMPRIS GRAND-CHOSE, J'AI ÉNORMÉMENT DE DOUTES

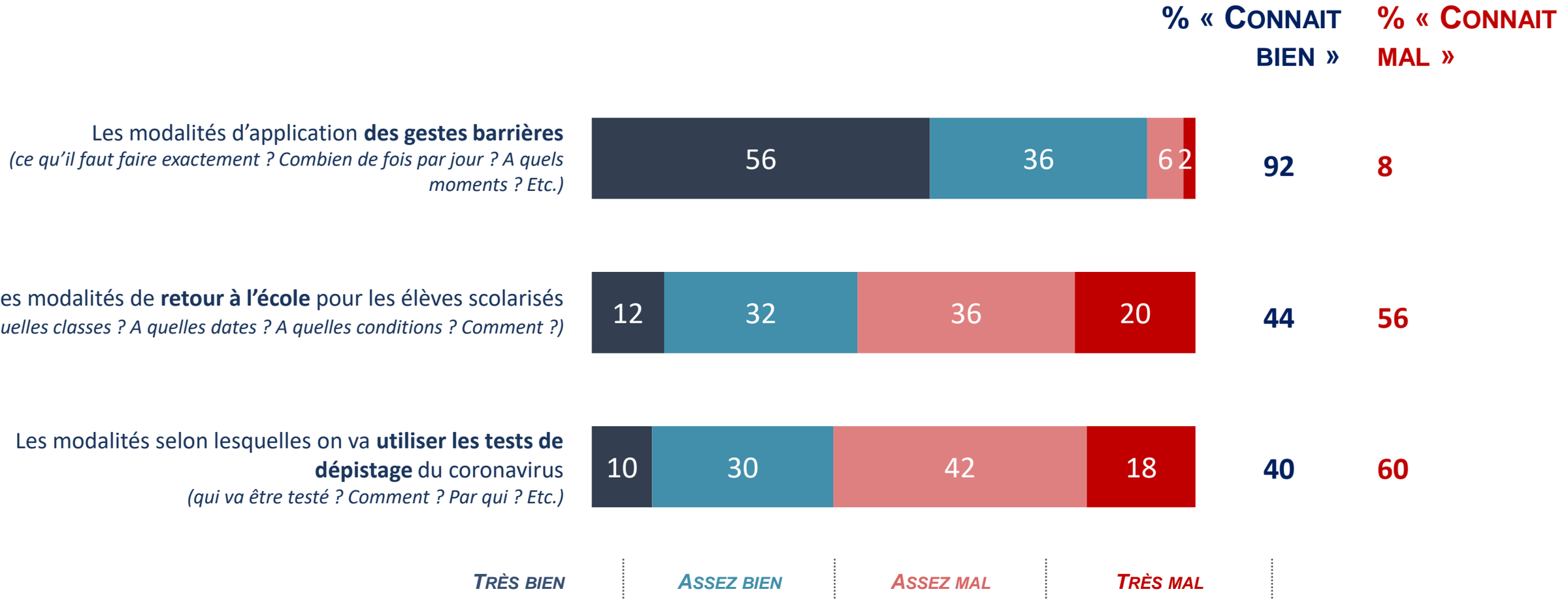
Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

Le niveau de connaissance de différentes modalités en lien avec la crise actuelle



Q. Personnellement, avez-vous le sentiment de connaître bien ou mal ... ?



Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %

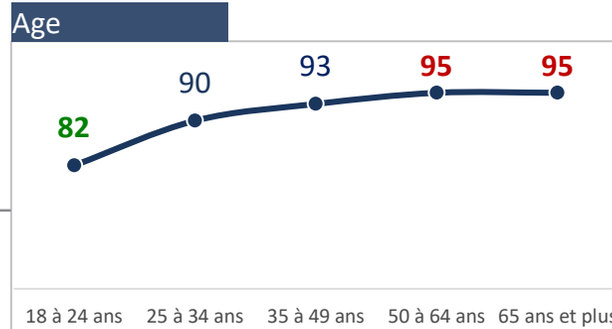


Q. Personnellement, avez-vous le sentiment de connaître bien ou mal ... ?

% « Connait bien »

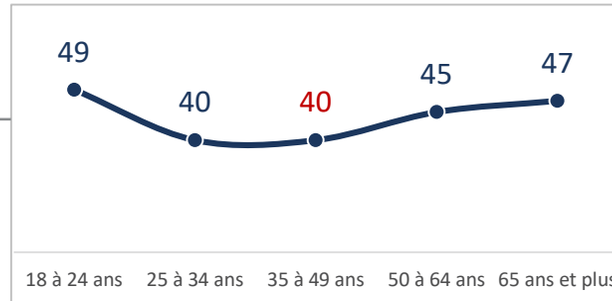
Les modalités d'application **des gestes barrières**

92



Les modalités de **retour à l'école** pour les élèves scolarisés

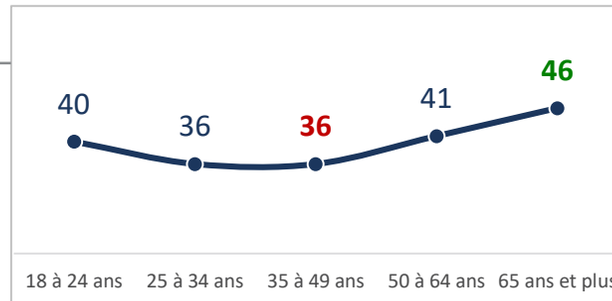
44



CSP + : **40**

Les modalités selon lesquelles on va **utiliser les tests de dépistage** du coronavirus

40



CSP + : **37**

CSP - : **37**

A été diagnostiqué positif par un test : **70**

Base : Ensemble n= 5000

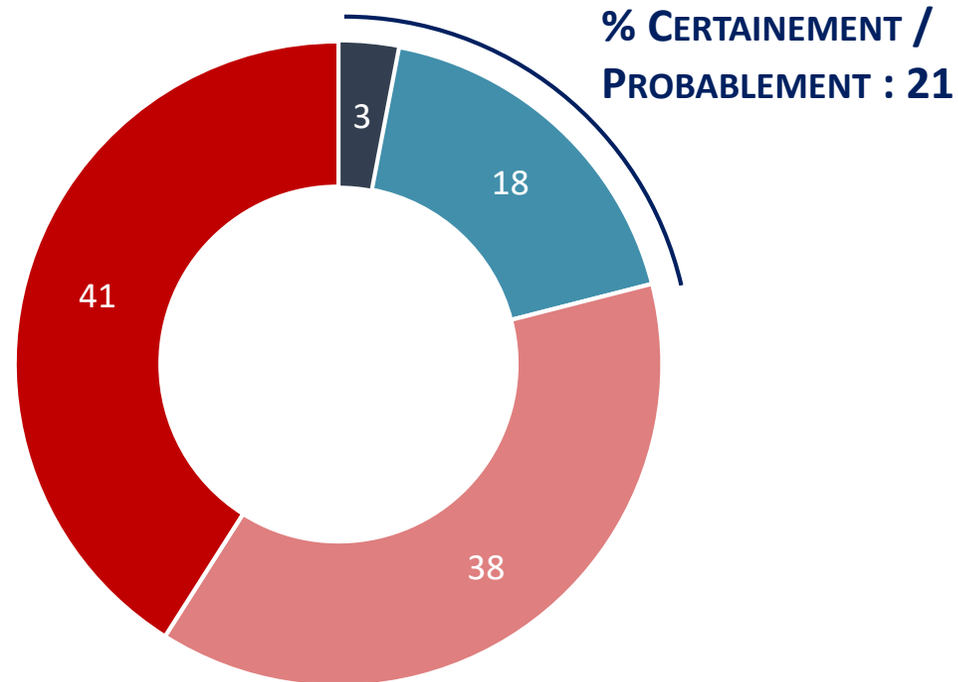
Résultats en %

Le relâchement sur les gestes barrières suite au déconfinement



Q. Personnellement, si l'épidémie ne reprend pas dans les jours qui suivent le déconfinement est-ce que vous vous autoriserez à faire les choses suivantes ?

> NE PLUS FAIRE TOUT LE TEMPS TOUS LES GESTES BARRIÈRES



CERTAINEMENT

PROBABLEMENT

PROBABLEMENT
PAS

CERTAINEMENT
PAS

Base : Ensemble n= 5000

Résultats en %



PARTIE 6 :

ECLAIRAGES PONCTUELS

- *MESURES PRISES SUR LE LIEU DE TRAVAIL*
- *CRAINTES POUR L'AVENIR*
- *IMPACT DE LA CRISE SUR LE BUDGET*

Les mesures d'hygiène mises en place sur le lieu de travail



Q. Les mesures suivantes ont-elles été mises en place là où vous travaillez ?

 Personnes travaillant hors de leur domicile (n=848)



 Personnes travaillant dans le secteur de la SANTÉ (n=95)



Pas de différences significatives entre les CSP.

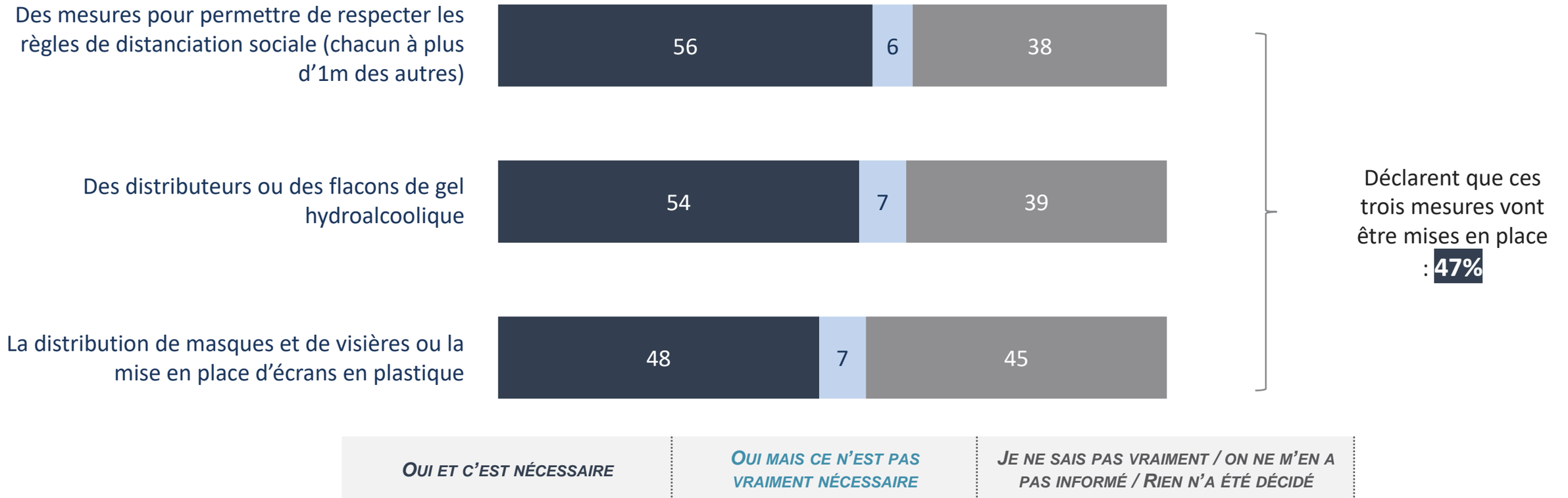
OUI ET JE PENSE QUE C'EST PLUTÔT EFFICACE

OUI MAIS JE PENSE QUE CE N'EST PAS VRAIMENT EFFICACE

NON, CETTE MESURE N'A PAS ÉTÉ MISE EN PLACE



Q. D'après ce que vous en savez, les mesures suivantes vont-elles être mises en place là où vous travaillez ?



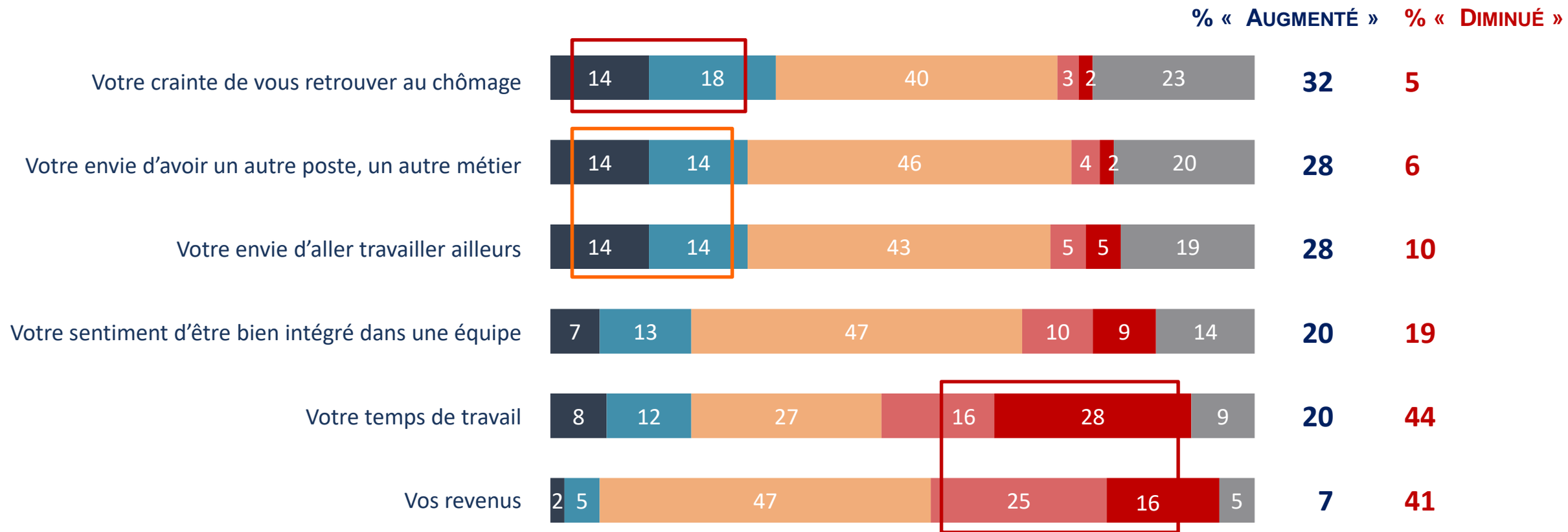
Base : Aux actifs qui aujourd'hui ne travaillent pas sur site (n=1880)

Résultats en %

L'impact de la crise sanitaire sur la vie professionnelle



Q. Depuis le début du confinement, diriez-vous que chacun des éléments suivants a... ?

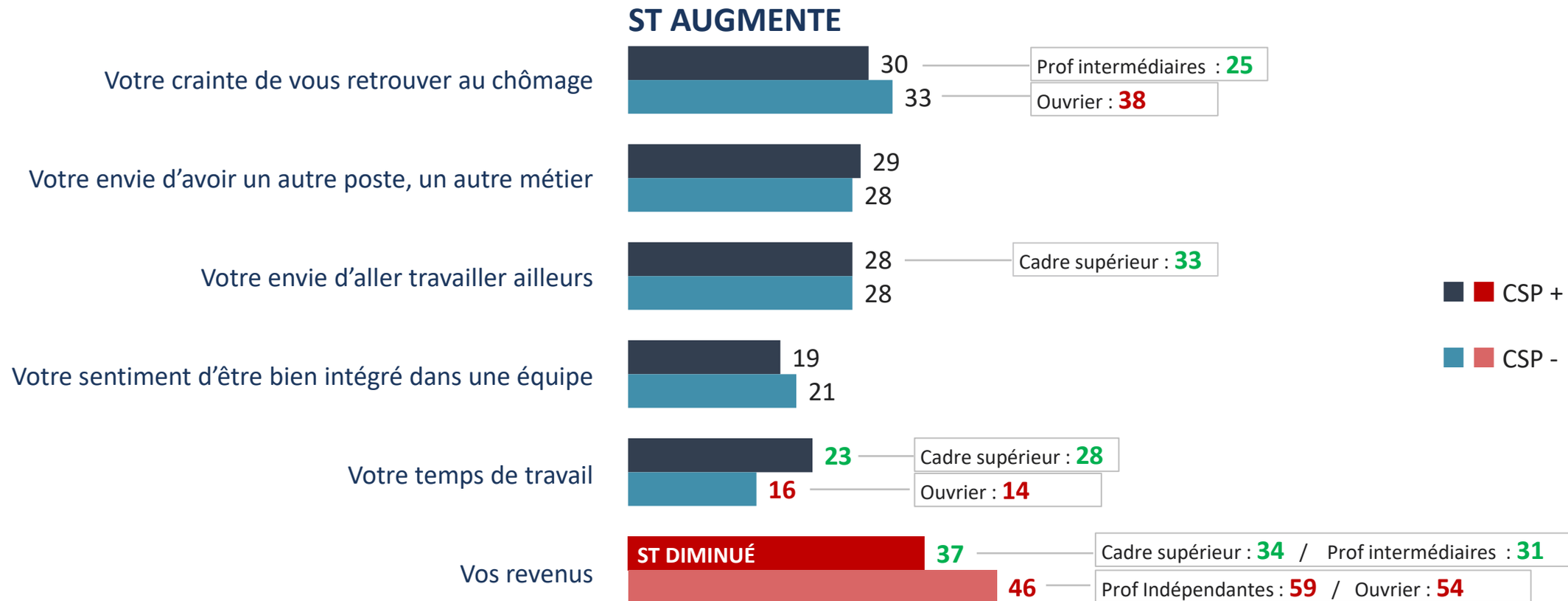


Base : Aux actifs occupés n= 2638

Résultats en %



Q. Depuis le début du confinement, diriez-vous que chacun des éléments suivants a... ?



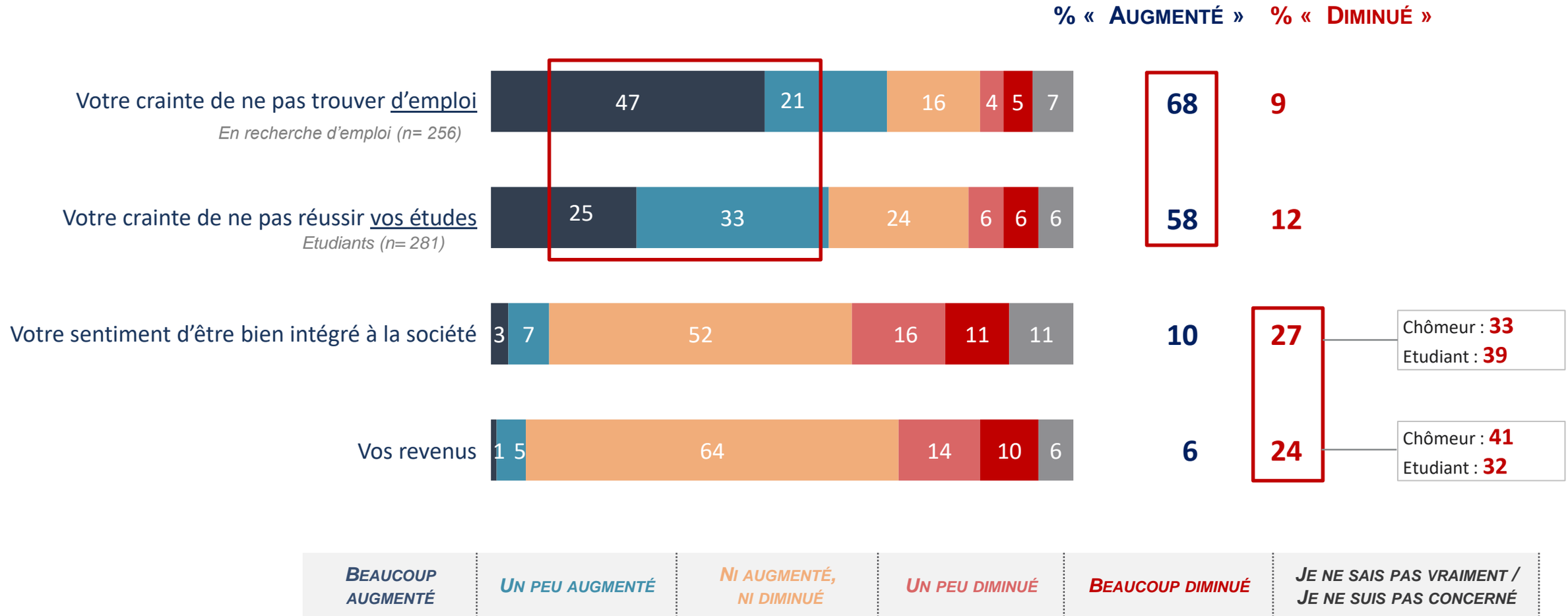
Base : Aux actifs occupés n= 2638

Résultats en %

L'impact de la crise sanitaire



Q. Depuis le début du confinement, diriez-vous que chacun des éléments suivants a... ?



Base : Aux inactifs (chômeurs, étudiants, au foyer, retraités) n= 2362

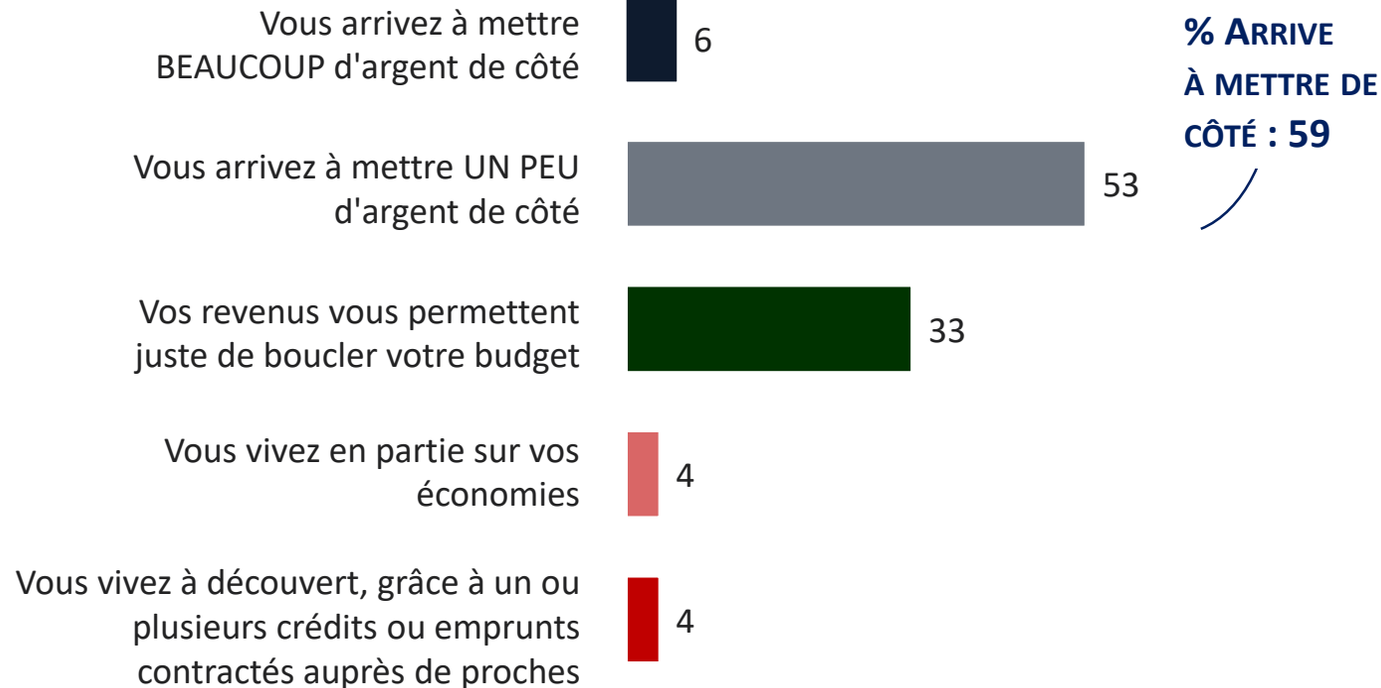
Résultats en %

La gestion du budget du foyer avant et pendant le confinement

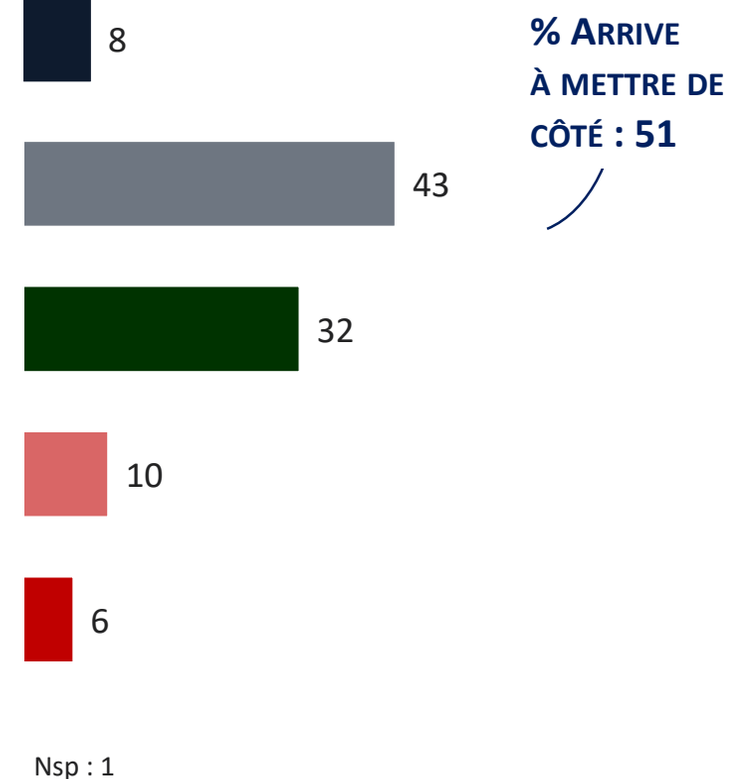


Q. Quelle situation correspond le mieux à la situation de votre foyer... ?

> EN TEMPS NORMAL



> DEPUIS QU'IL Y A LE CONFINEMENT



Base : Ensemble n= 5000

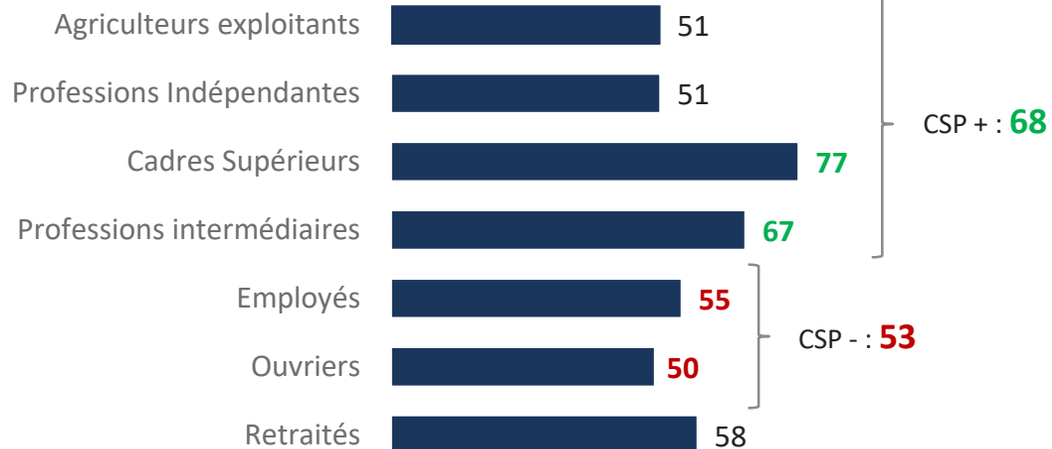
Résultats en %



Q. Quelle situation correspond le mieux à la situation de votre foyer... ?

> EN TEMPS NORMAL

% ARRIVE
À METTRE DE CÔTÉ : **59%**

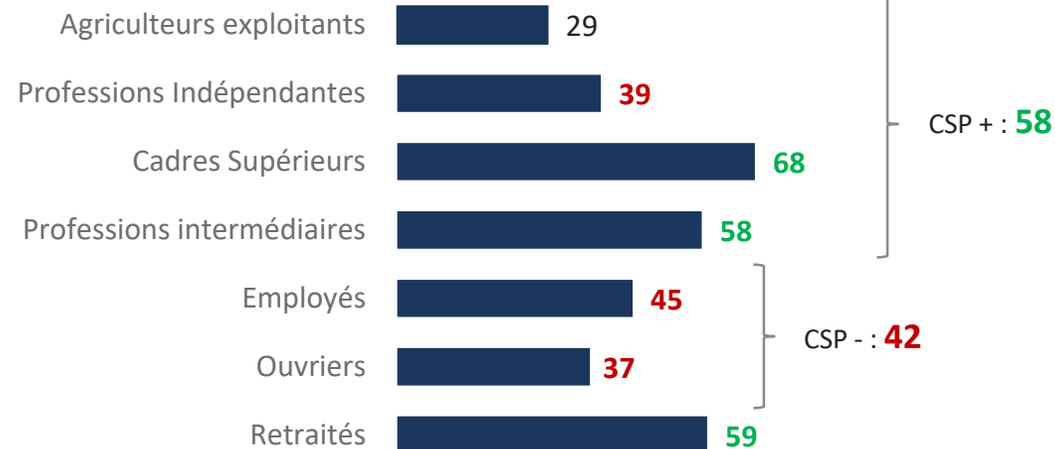


Sentiments ressentis depuis le début du confinement :

Se sent triste : **55**
 Se dit nerveux et anxieux : 57
 Se dit inquiet: **55**
 Peu d'intérêt pour faire des choses : 57

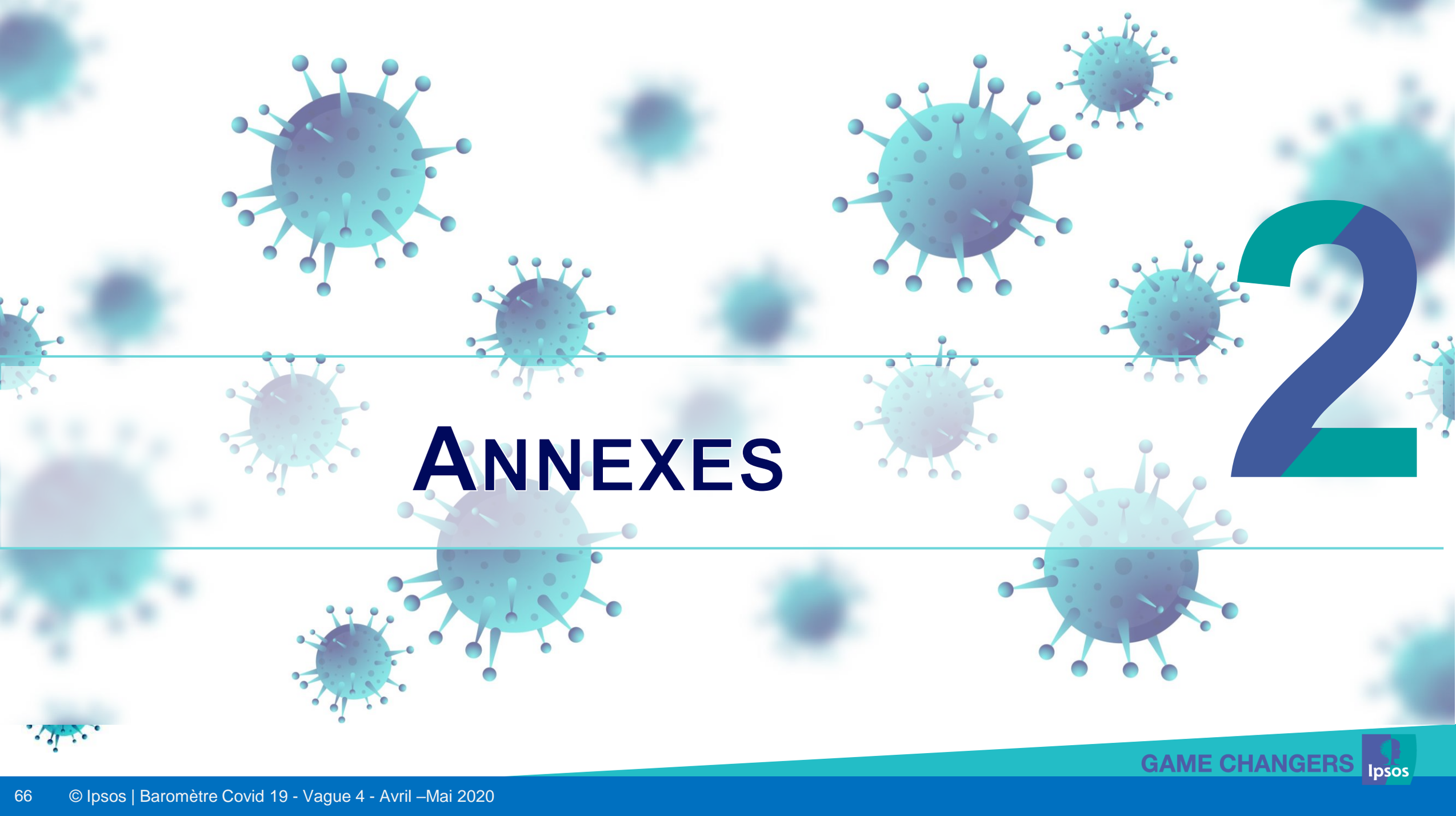
> DEPUIS QU'IL Y A LE CONFINEMENT

% ARRIVE
À METTRE DE CÔTÉ : **51%**



Sentiments ressentis depuis le début du confinement :

Se sent triste : **46**
 Se dit nerveux et anxieux : **47**
 Se dit inquiet: **46**
 Peu d'intérêt pour faire des choses : **47**

The background features several stylized virus particles in shades of teal and blue, scattered across the page. A large, stylized number '2' is positioned on the right side, with a teal top curve and a dark blue bottom section. Two horizontal teal lines cross the page, one above and one below the main text.

ANNEXES

2

NOS ENGAGEMENTS



CODES PROFESSIONNELS, CERTIFICATION QUALITÉ, CONSERVATION ET PROTECTION DES DONNÉES

Ipsos est membre des organismes professionnels français et européens des études de Marché et d'Opinion suivants :

- **SYNTEC** (www.syntec-etudes.com), Syndicat professionnel des sociétés d'études de marché en France
- **ESOMAR** (www.esomar.org), European Society for Opinion and Market Research,

Ipsos France s'engage à appliquer **le code ICC/ESOMAR** des études de Marché et d'Opinion. Ce code définit les règles déontologiques des professionnels des études de marché et établit les mesures de protection dont bénéficient les personnes interrogées.

Ipsos France s'engage à respecter les lois applicables. Ipsos a désigné un Data Protection Officer et a mis place un plan de conformité au Règlement Général sur la Protection des Données (Règlement (UE) 2016/679). Pour plus d'information sur notre politique en matière de protection des données personnelles : <https://www.ipsos.com/fr-fr/confidentialite-et-protection-des-donnees-personnelles>

La durée de conservation des données personnelles des personnes interviewées dans le cadre d'une étude est, à moins d'un engagement contractuel spécifique :



- de 12 mois suivant la date de fin d'une étude Ad Hoc
- de 36 mois suivant la date de fin de chaque vague d'une étude récurrente

Ipsos France est certifiée **ISO 20252 : Market Research par AFNOR Certification**



- Ce document est élaboré dans le respect de ces codes et normes internationales. Les éléments techniques relatifs à l'étude sont présents dans le descriptif de la méthodologie ou dans la fiche technique du rapport d'étude.
- Cette étude a été réalisée dans le respect de ces codes et normes internationales





Fiabilité des résultats

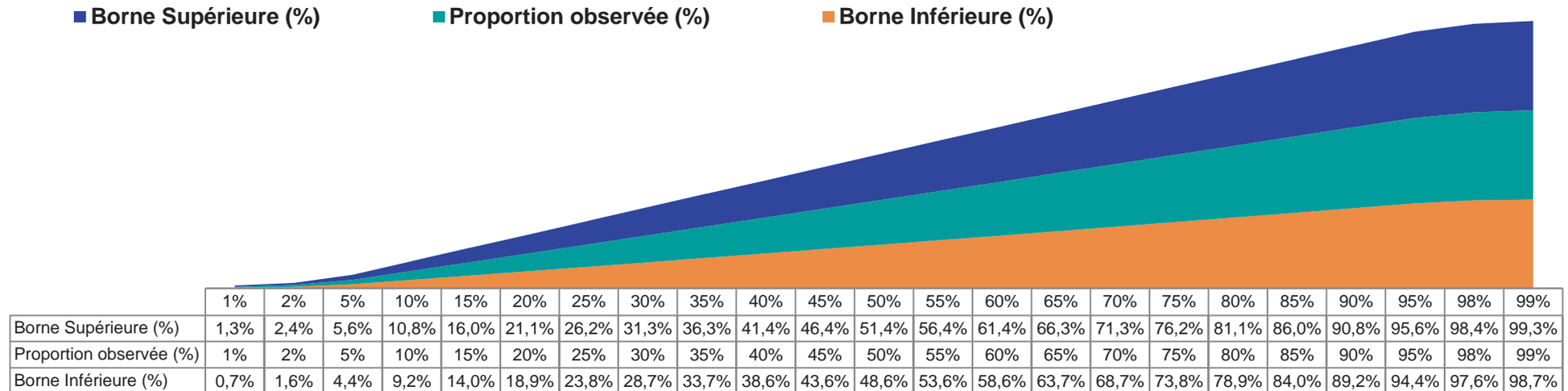
FEUILLE DE CALCUL

EN L'OCCURRENCE S'AGISSANT DE CETTE ÉTUDE :

Intervalle de confiance : [sélectionner entre] **95%**

Taille d'échantillon : [saisir la taille de l'échantillon] **N=5000**

LES PROPORTIONS OBSERVÉES SONT COMPRISES ENTRE :



FICHE TECHNIQUE

ÉTUDE CAWI SUR PANEL IIS



ÉCHANTILLON

- **Population cible** : population générale 18 ans et plus
- **Tirage de l'échantillon** : échantillon constitué par tirage aléatoire dans la base des panélistes éligibles pour l'étude.
- Le cas échéant, tirage raisonné permettant de sur représenter les cibles présentant systématiquement des taux de participation inférieurs à la moyenne
- **Critères et sources de représentativité** : sexe, âge, CSP, région, catégorie d'agglomération (données INSEE...)



COLLECTE DE DONNÉES

- **Dates de terrain** : du 28 avril au 4 mai
- **Taille de l'échantillon final** : 5000 individus
- **Mode de recueil** : Recueil On line
- **Type d'incentive** : Programme de fidélisation avec système de récompense par cumul de points pour les panélistes
- **Méthodes de contrôle de la qualité des réponses**: surveillance des comportements de réponse des panélistes (Repérage des réponses trop rapides ou négligées (cochées en ligne droite ou zig zag par exemple))
- Contrôle de l'IP et cohérence des données démographiques.



TRAITEMENTS DES DONNÉES

- Echantillon non pondéré
- Critères de pondération : sexe, âge, CSP, région, catégorie d'agglomération (données INSEE...)



LES ACTIVITÉS CONDUITES OU COORDONNÉES PAR LES ÉQUIPES IPSOS EN FRANCE

- Design et méthodologie
- Echantillonnage
- Elaboration du questionnaire / Scripting et validation
- Collecte des données France
- Traitement des données
- Validation des analyses statistiques
- Elaboration du rapport d'étude
- Conception de la présentation des résultats
- Mise en forme des résultats
- Analyses et synthèse



Fiabilité des résultats : Études auto-administrées online

La fiabilité globale d'une enquête est le résultat du contrôle de toutes les composantes d'erreurs, c'est pourquoi Ipsos impose des contrôles et des procédures strictes à toutes les phases d'une étude.

EN AMONT DU RECUEIL

Echantillon : structure et représentativité

Questionnaire : le questionnaire est rédigé en suivant une norme de rédaction comprenant les standards obligatoires. Il est relu et validé par un niveau senior puis envoyé au client pour validation finale. La programmation (ou script du questionnaire) est testée par au moins 2 personnes puis validée.

LORS DU RECUEIL

Échantillonnage : Ipsos impose des règles d'exploitation très strictes de ses bases de tirages afin de maximiser le caractère aléatoire de la sélection de l'échantillon: tirage aléatoire, taux de sollicitation, taux de participation, abandon en cours, hors cible...

Suivi du terrain : La collecte est suivie et contrôlée (lien exclusif ou contrôle de l'adresse IP, pénétration, durée d'interview, cohérence des réponses, suivi du comportement du panéliste, taux de participation, nombre de relances,...).

EN AVAL DU RECUEIL

Les résultats sont analysés en respectant les méthodes d'analyses statistiques (intervalle de confiance versus taille d'échantillon, tests de significativité). Les premiers résultats sont systématiquement contrôlés versus les résultats bruts issus de la collecte. La cohérence des résultats est aussi contrôlée (notamment les résultats observés versus les sources de comparaison en notre possession).

Dans le cas d'une pondération de l'échantillon (méthode de calage sur marges), celle-ci est contrôlée par les équipes de traitement (DP) puis validée par les équipes études.



A PROPOS D'IPSOS

Ipsos est le troisième Groupe mondial des études. Avec une présence effective dans 88 pays, il emploie plus de 16 000 salariés et a la capacité de conduire des programmes de recherche dans plus de 100 pays. Créé en 1975, Ipsos est contrôlé et dirigé par des professionnels des études. Ils ont construit un groupe solide autour d'un positionnement unique de multi-spécialistes – Etudes sur les Médias et l'Expression des marques, Recherche Marketing, Etudes pour le Management de la Relation Clients / Employés, Opinion et recherche sociale, Recueil de données sur mobile, internet, face à face et téléphone, traitement et mise à disposition des résultats.

Ipsos is listed on Eurolist - NYSE-Euronext. The company is part of the SBF 120 and the Mid-60 index and is eligible for the Deferred Settlement Service (SRD).

ISIN code FR0000073298, Reuters ISOS.PA, Bloomberg IPS:FP

www.ipsos.com

[Syndicated studies](#)

© 2020 Ipsos. ALL RIGHTS RESERVED.

This document constitutes the sole and exclusive property of Ipsos. Ipsos retains all copyrights and other rights over, without limitation, Ipsos' trademarks, technologies, methodologies, analyses and know how included or arising out of this document. The addressee of this document undertakes to maintain it confidential and not to disclose all or part of its content to any third party without the prior written consent of Ipsos.

[Ad hoc studies](#)

© 2020 Ipsos. ALL RIGHTS RESERVED.

This document constitutes the sole and exclusive property of Ipsos. Ipsos retains all copyrights and other rights over, without limitation, Ipsos' trademarks, technologies, methodologies, analyses and know how included or arising out of this document. The addressee of this document undertakes to maintain it confidential and not to disclose all or part of its content to any third party without the prior written consent of Ipsos.

GAME CHANGERS

Chez Ipsos, nous sommes passionnément curieux des individus, des marchés, des marques et de la société.

Nous aidons nos clients à naviguer plus vite et plus aisément dans un monde en profonde mutation.

Nous leur apportons l'inspiration nécessaire à la prise de décisions stratégiques.

Nous leur délivrons sécurité, rapidité, simplicité et substance.
Nous sommes des Game Changers.

RETROUVEZ-NOUS



www.ipsos.fr



facebook.com/ipsos.fr



vimeo.com/ipsos



[@IpsosFrance](https://twitter.com/IpsosFrance)

GAME CHANGERS

