



Enquête de perception sur les freins et leviers du citoyen responsable face aux risques naturels et technologiques (vague 2)

Sondage Ifop pour l'Association Française pour la Prévention des Catastrophes Naturelles et Technologiques (AFPCNT), pour Skarabée et le Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires

Juin 2024

Image utilisée sous licence accordée par Dennis Wegewijs - stock.adobe.com

N° 120676

Contacts Ifop :

Marion Chasles-Parot / Marie-Agathe Deffain
Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

SOMMAIRE



Image utilisée sous licence accordée par Framestock - stock.adobe.com

Méthodologie

Les résultats de l'étude

1. L'exposition aux risques naturels et technologiques
2. Le niveau d'information sur les comportements à adopter face aux risques naturels et technologiques
3. Les freins et leviers de mobilisation des citoyens face aux risques naturels et technologiques
4. Les acteurs jugés les plus à même d'agir en faveur de la prévention des risques naturels et technologiques

A photograph of a diverse group of people in a meeting. In the foreground, a woman with dark curly hair, wearing a yellow top, looks intently at a whiteboard. Behind her, a man with glasses and a beard is partially visible. To the left, another woman with glasses is looking towards the whiteboard. The whiteboard is covered with various colored sticky notes (pink, yellow, blue) and some handwritten notes. A red banner with white text is overlaid on the bottom right of the image.

La méthodologie

Image utilisée sous licence - stock.adobe.com

MÉTHODOLOGIE (1/3) – *Le dispositif*

Etude réalisée par l'Ifop pour pour l'Association Française pour la Prévention des Catastrophes Naturelles et Technologiques (AFPCNT), dans le cadre de son projet associatif sKarabée et avec le soutien du Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des Territoires.



ÉCHANTILLON

L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **10013 personnes**, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus, dont :

 **9601** personnes interrogées en **métropole**

 **412** dans les **Départements, Régions d'outre-mer et Collectivités d'outre-mer (DROM-COM)**.



MÉTHODOLOGIE

La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération.



MODE DE RECUEIL

Les interviews ont été réalisées par **questionnaire auto-administré en ligne** du **26 avril au 15 mai 2024**.

MÉTHODOLOGIE (2/3) – L'échantillon

Métropole

(96% de l'échantillon total)

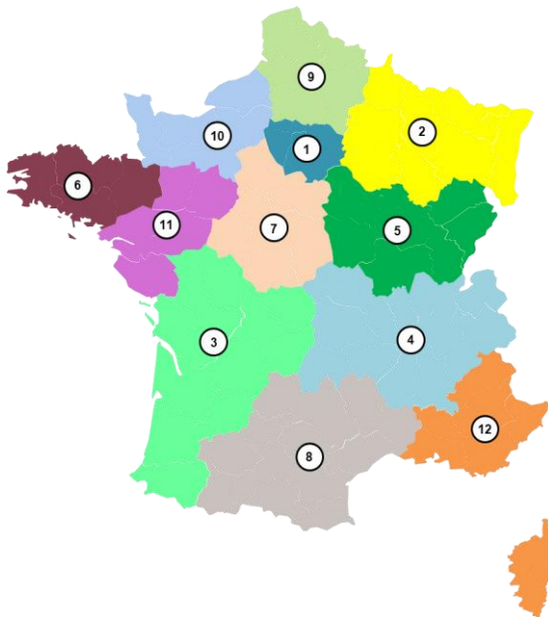
Départements ou Régions français d'Outre-Mer (DROM-COM)
(4% de l'échantillon total)



9 601 répondants



412 répondants



	Région	Effectifs bruts
1	Ile-de-France	1681
2	Grand Est	785
3	Nouvelle Aquitaine	931
4	Auvergne-Rhône-Alpes	1211
5	Bourgogne-Franche-Comté	439
6	Bretagne	523
7	Centre-Val-de-Loire	397
8	Occitanie	881
9	Hauts-de-France	844
10	Normandie	503
11	Pays de la Loire	590
12	PACA, Corse	816

DROM-COM	Effectifs bruts
Martinique	50
Guadeloupe	53
Réunion	130
Guyane	43
Mayotte	48
Polynésie	67
Autres*	21

(*) Ont également été interrogés des habitants de Wallis-et-Futuna, Saint-Martin, Saint-Barthélemy et Saint-Pierre-et-Miquelon. Les effectifs sont en revanche trop faibles pour faire l'objet d'une analyse sur ces territoires.

Aucun objectif n'avait été prédéfini sur ces territoires, mais les DROM-COM sont bien représentés à leur poids réel dans l'échantillon global.

MÉTHODOLOGIE (3/3) – Aides à la lecture

Écarts significatifs

- Les couleurs **XX%** et **XX%** indiquent les écarts statistiquement significatifs d'une cible par rapport à la moyenne de l'ensemble des répondants (intervalle de confiance : 95%).

- Les flèches   indiquent des évolutions significatives par rapport à la précédente vague (2023).

NB : Par convention, quel que soit le sens « qualitatif » de l'évolution, la couleur verte marque systématiquement une hausse et la couleur rouge une baisse.

Méthodologie de la précédente vague

2023 : Etude réalisée par l'Ifop pour l'Association Française pour la Prévention des Catastrophes Naturelles et Technologiques (AFPCNT), pour Skarabée et le Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires. L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de 10 099 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus, dont 9 637 personnes interrogées en métropole et 462 dans les DOM-COM. La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération. Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 19 janvier au 10 février 2023.

Précisions complémentaires

- La variable d'analyse « **Sait que son logement est exposé (ou non) à un risque** » est reconstruite sur la base des réponses de l'item « Vous savez à quels risques votre maison est exposée (ou non) » de la première question. Le « oui » correspond aux interviewés ayant répondu « tout à fait d'accord » ou « plutôt d'accord sur cet item » (soit 55% de l'échantillon total). Le « non » correspond aux interviewés ayant répondu « plutôt pas d'accord », « pas du tout d'accord » ou « vous ne savez pas » (soit 45% de l'échantillon total).

- La variable d'analyse « **Exposition réelle de son logement à un risque (en Métropole)** » est reconstruite sur la base de données en open data issues du DDRM (Dossier Départemental sur les Risques Majeurs). Ce dernier permet d'identifier pour chaque commune, les risques naturels ou technologiques auxquels elles sont confrontées / auxquels elles sont exposées. Les risques pris en compte dans le calcul de chaque sous-total sont les suivants :



✓ **Sous-total risques naturels** : Séismes, risques naturels, inondations, feux de forêt, mouvements de terrain, avalanches, éruptions volcaniques ;

✓ **Sous-total risques technologiques** : Risque nucléaire, risque industriel, transport de marchandises dangereuses, ruptures de barrages, émissions en surface de gaz de mines, radons, engins de guerre.

MISE À NIVEAU

- ✓ **Ce paragraphe a été présenté aux répondants en introduction de l'enquête.**

Dans le cadre de cette enquête, nous allons parler des risques naturels et technologiques. Nous entendons par risques naturels tous les événements d'origine naturelle qui peuvent se produire sur un territoire. Les avalanches, les canicules, les sécheresses, les cyclones, les ouragans, les éruptions volcaniques, les feux de forêts, les inondations, le ruissellement dans les rues, les submersions marines, les mouvements de terrain, les séismes, les tempêtes, les tornades, la grêle, la neige, le verglas ou encore le retrait gonflement des argiles sont des risques naturels.

Les risques technologiques sont liés à l'action humaine et plus précisément à la manipulation, au transport et au stockage de substances dangereuses pour la santé et l'environnement. Les accidents industriels, les accidents nucléaires, le transport de matières dangereuses* ou encore les ruptures de barrage sont des risques technologiques.

- ✓ **Nota bene : l'ordre des questions dans le présent rapport a été modifié par rapport à celui adopté lors de la passation du questionnaire.**

(*) La mention « le transport de matières dangereuses » a été ajoutée en 2024.



Les résultats de l'étude

Image utilisée sous licence - stock.adobe.com



● 1 ●

Image utilisée sous licence accordée par wildarun - stock.adobe.com

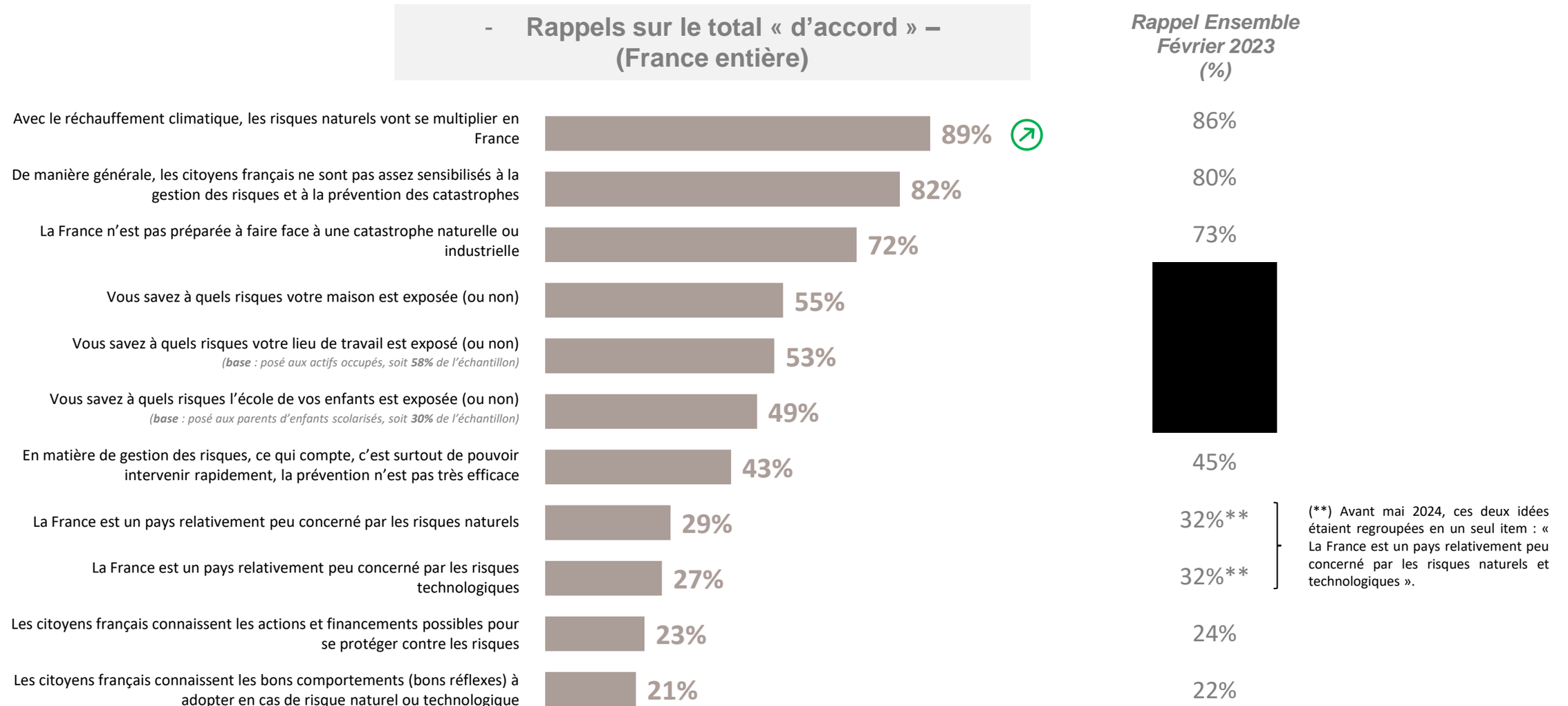
Les résultats de l'étude

1. L'exposition aux risques naturels et technologiques

2. Le niveau d'information sur les comportements à adopter face aux risques naturels et technologiques
3. Les freins et leviers de mobilisation des citoyens face aux risques naturels et technologiques
4. Les acteurs jugés les plus à même d'agir en faveur de la prévention des risques naturels et technologiques

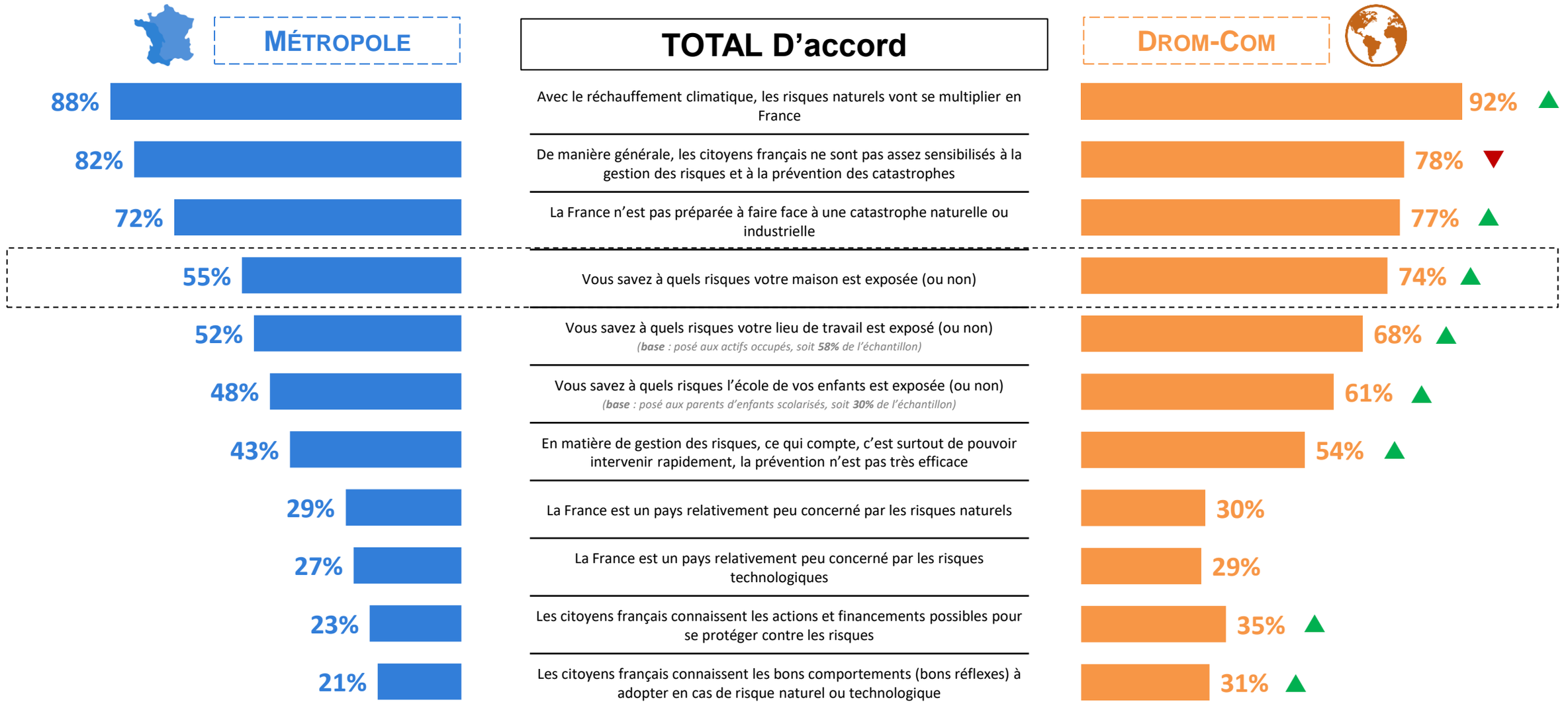
L'adhésion à diverses affirmations relatives aux risques naturels et technologiques

Q. Etes-vous d'accord ou pas d'accord avec chacune des affirmations suivantes relatives aux risques naturels et technologiques... ?



L'adhésion à diverses affirmations relatives aux risques naturels et technologiques - Comparatifs

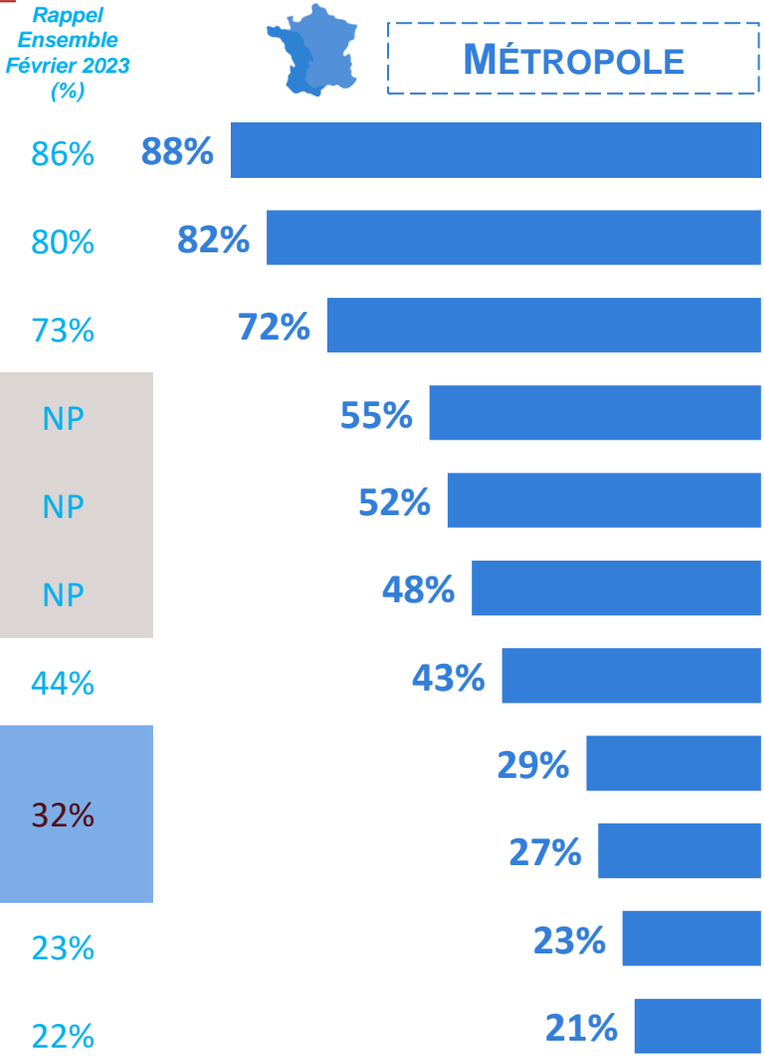
Q. Etes-vous d'accord ou pas d'accord avec chacune des affirmations suivantes relatives aux risques naturels et technologiques... ?



L'adhésion à diverses affirmations relatives aux risques naturels et technologiques - Rappels

Q. Etes-vous d'accord ou pas d'accord avec chacune des affirmations suivantes relatives aux risques naturels et technologiques... ?

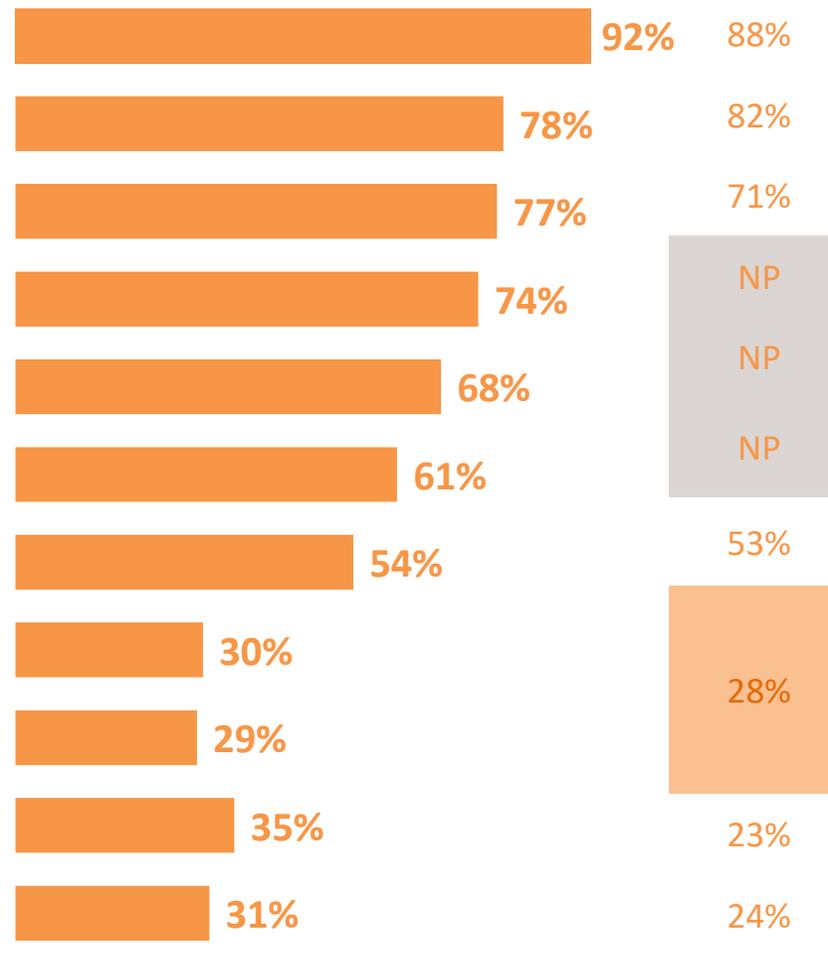
Rappel Ensemble Février 2023 (%)



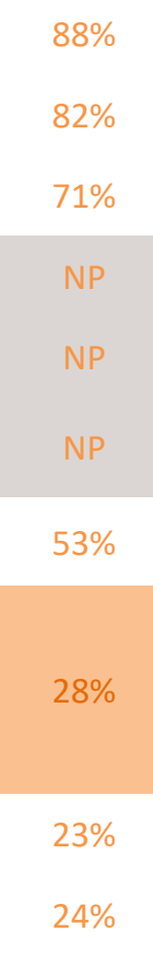
TOTAL D'accord

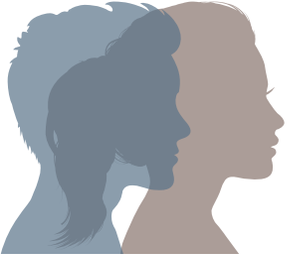
Avec le réchauffement climatique, les risques naturels vont se multiplier en France	86%
De manière générale, les citoyens français ne sont pas assez sensibilisés à la gestion des risques et à la prévention des catastrophes	80%
La France n'est pas préparée à faire face à une catastrophe naturelle ou industrielle	73%
Vous savez à quels risques votre maison est exposée (ou non)	NP
Vous savez à quels risques votre lieu de travail est exposé (ou non) (base : posé aux actifs occupés, soit 58% de l'échantillon)	NP
Vous savez à quels risques l'école de vos enfants est exposée (ou non) (base : posé aux parents d'enfants scolarisés, soit 30% de l'échantillon)	NP
En matière de gestion des risques, ce qui compte, c'est surtout de pouvoir intervenir rapidement, la prévention n'est pas très efficace	44%
La France est un pays relativement peu concerné par les risques naturels	32%
La France est un pays relativement peu concerné par les risques technologiques	32%
Les citoyens français connaissent les actions et financements possibles pour se protéger contre les risques	23%
Les citoyens français connaissent les bons comportements (bons réflexes) à adopter en cas de risque naturel ou technologique	22%

DROM-COM



Rappel Ensemble Février 2023 (%)





Focus sur les Français...

Qui savent à quels risques leur logement est exposé (Total « D'accord »).

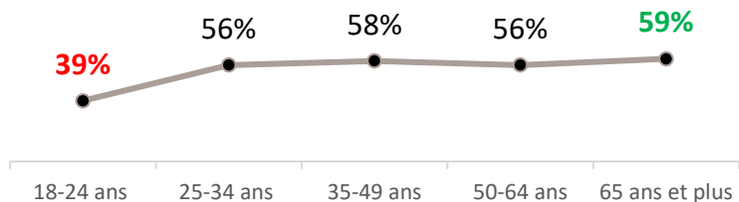
Base : échantillon total
(10 013 répondants).

Ensemble : 55% (France entière)

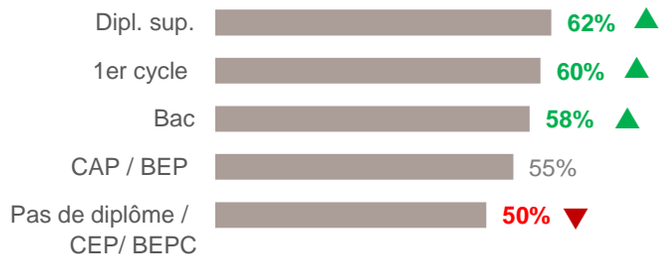
Selon le sexe



Selon l'âge



Selon le niveau de diplôme



Selon le type de logement



Selon le statut d'occupation du logement



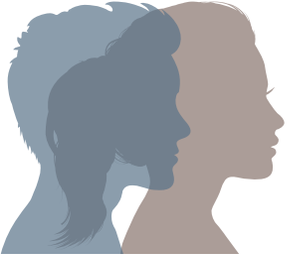
Selon l'ancienneté d'habitation dans le logement actuel



Selon l'exposition réelle de son logement à des risques (en Métropole)

Logement exposé à au moins 1 risque naturel : **55%**.

Logement exposé à au moins 1 risque technologique : **54%**.



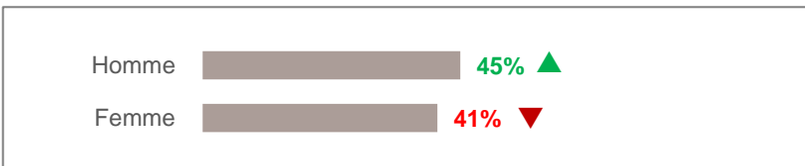
Focus sur les Français...

Qui considèrent qu'en matière de gestion des risques, ce qui compte, c'est surtout de pouvoir intervenir rapidement, la prévention n'est pas très efficace (Total « D'accord »).

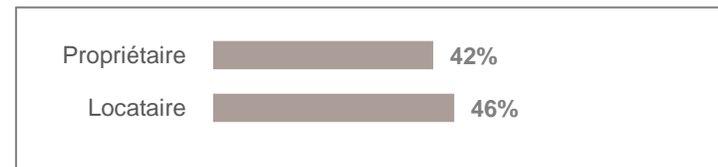
Base : échantillon total (10 013 répondants).

Ensemble : 43% (France entière)

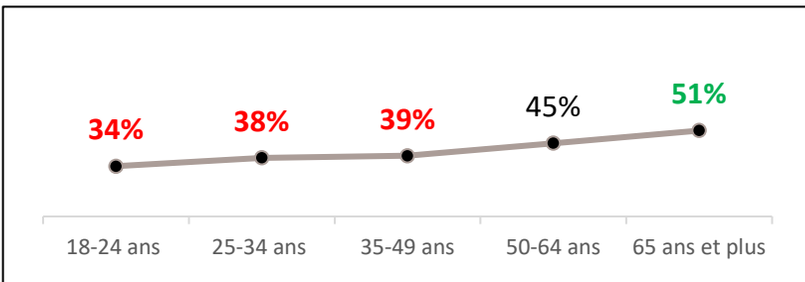
Selon le sexe



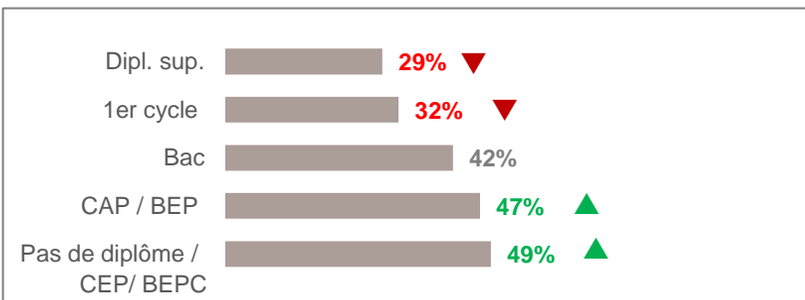
Selon le statut d'occupation du logement



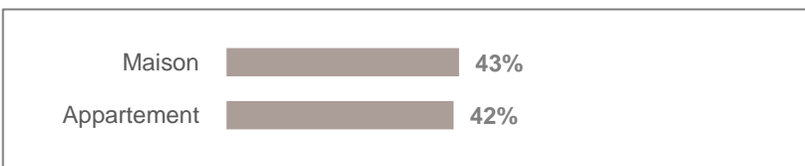
Selon l'âge



Selon le niveau de diplôme

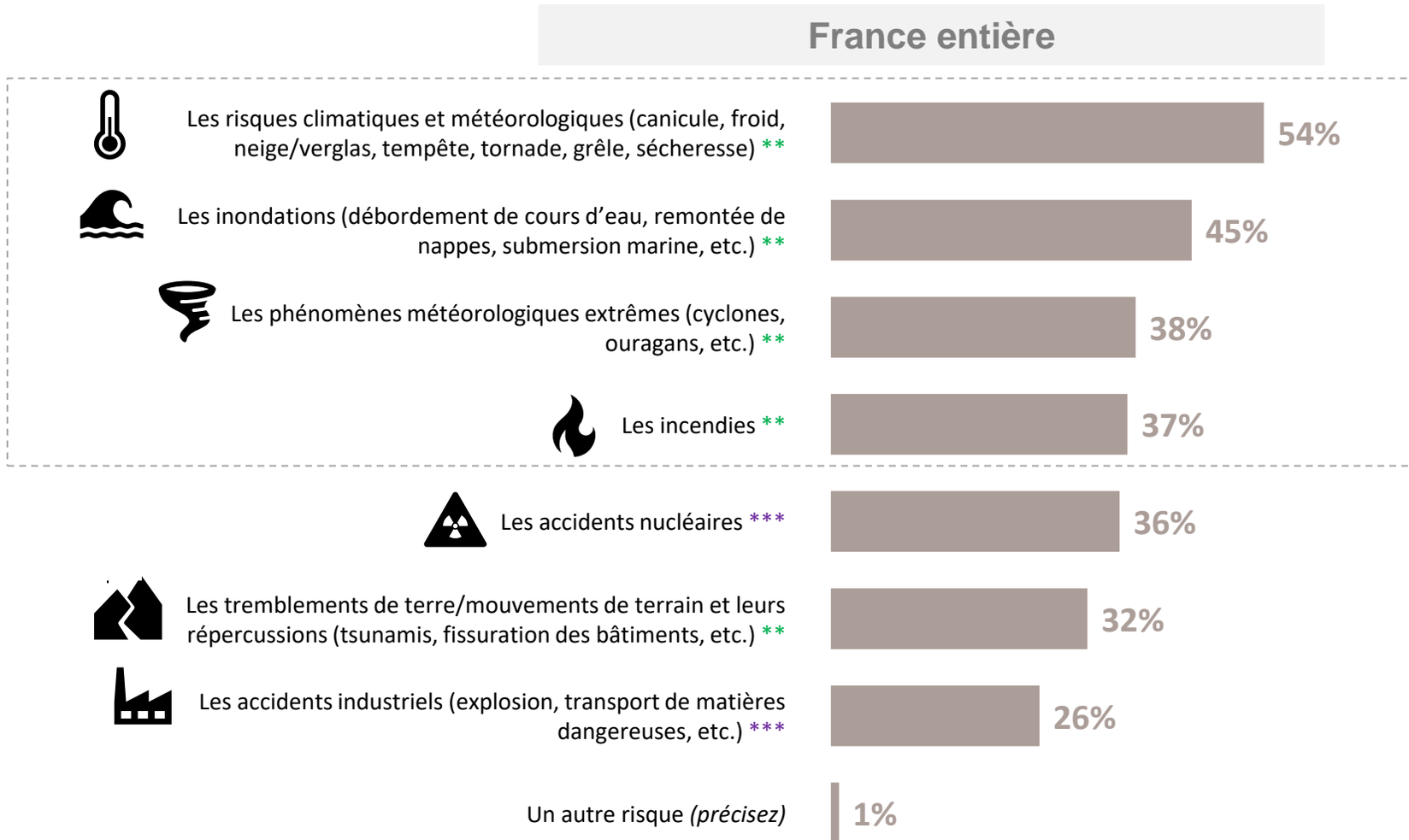


Selon le type de logement



Les risques naturels ou technologiques les plus préoccupants

Q. Parmi les risques naturels ou technologiques suivants, quels sont ceux qui vous préoccupent le plus ?



97% des répondants
Sont préoccupés par au moins
1 risque naturel (**)

En Métropole : 97%
Dans les DROM-COM : 97%

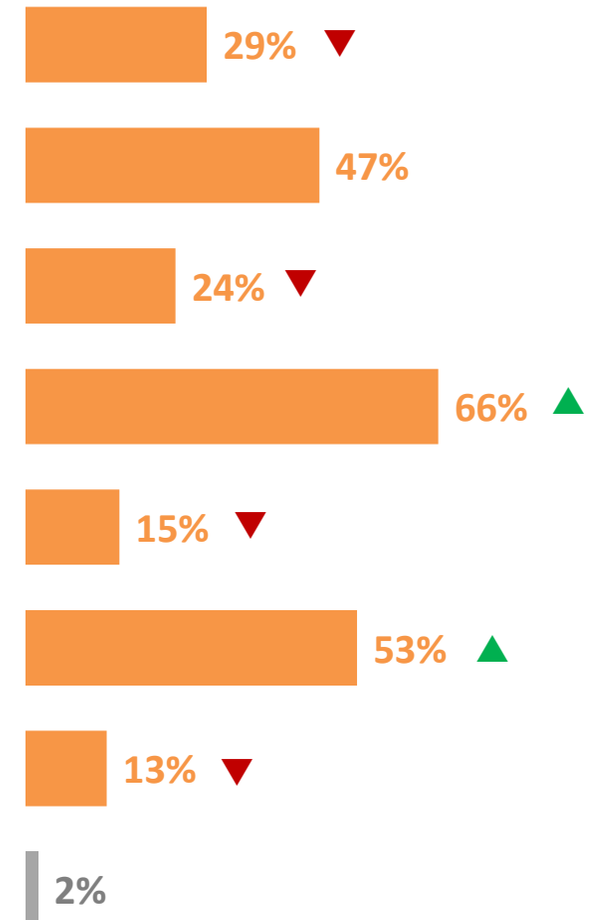
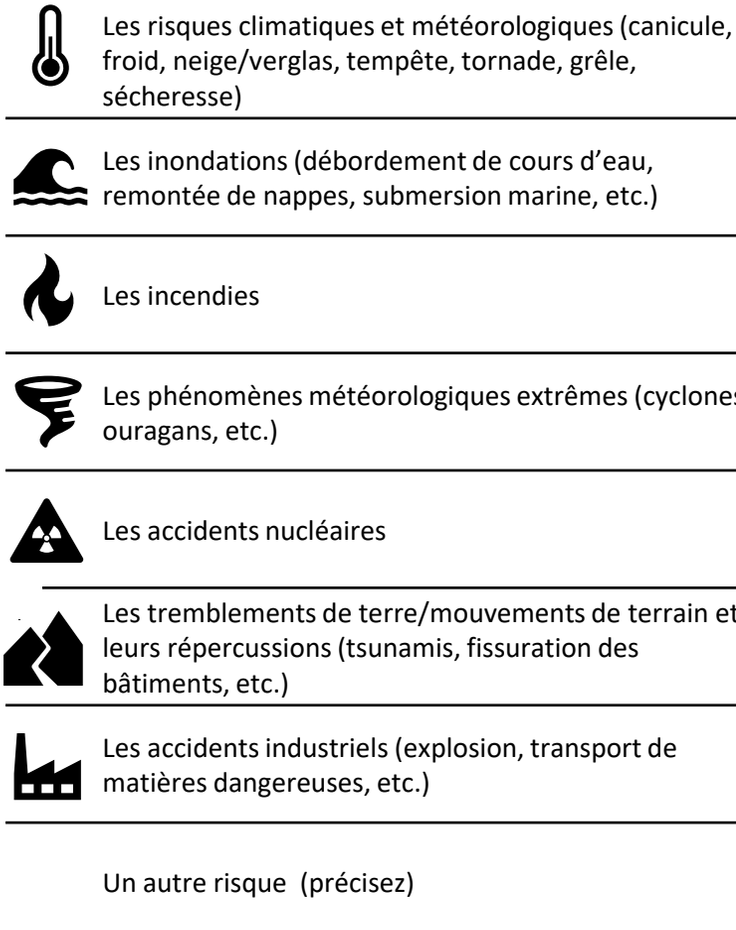
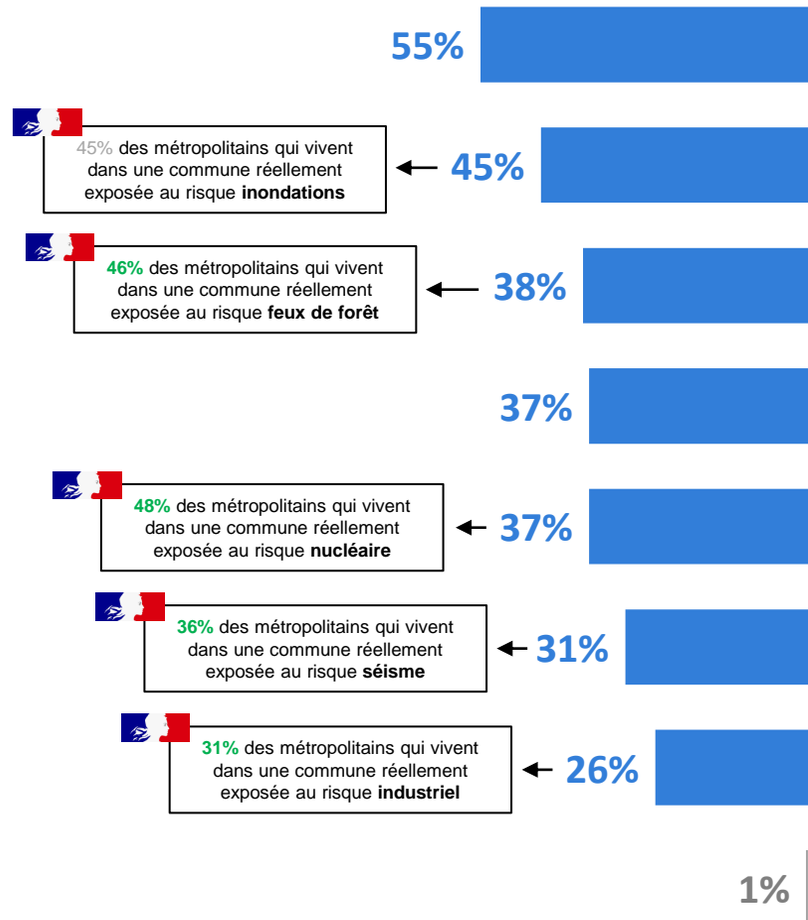
50% des répondants
Sont préoccupés par au moins
1 risque technologique (***)

En Métropole : 51% ▲
Dans les DROM-COM : 26% ▼

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner trois réponses.

Les risques naturels ou technologiques les plus préoccupants- Comparatifs

Q. Parmi les risques naturels ou technologiques suivants, quels sont ceux qui vous préoccupent le plus ?



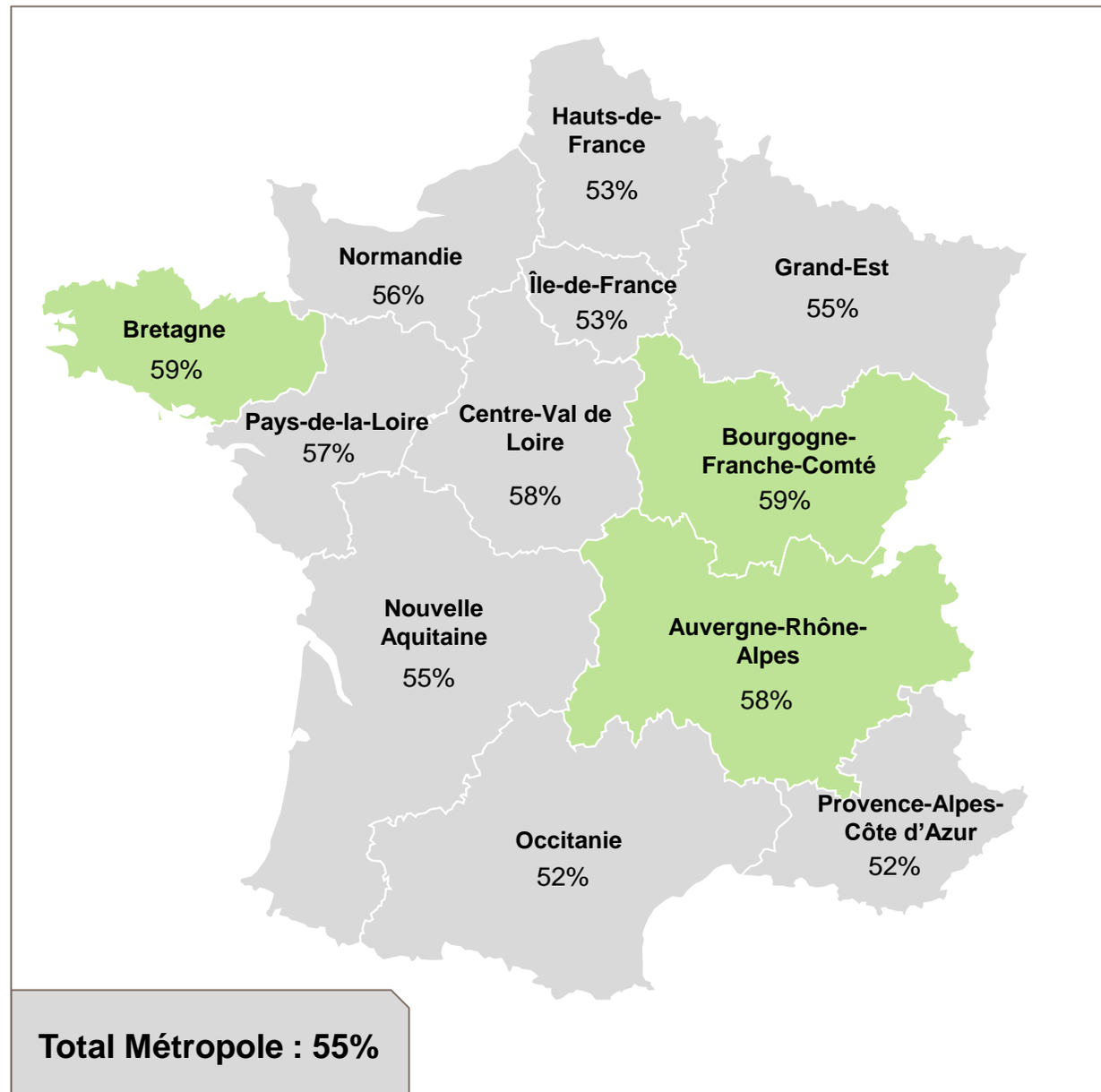
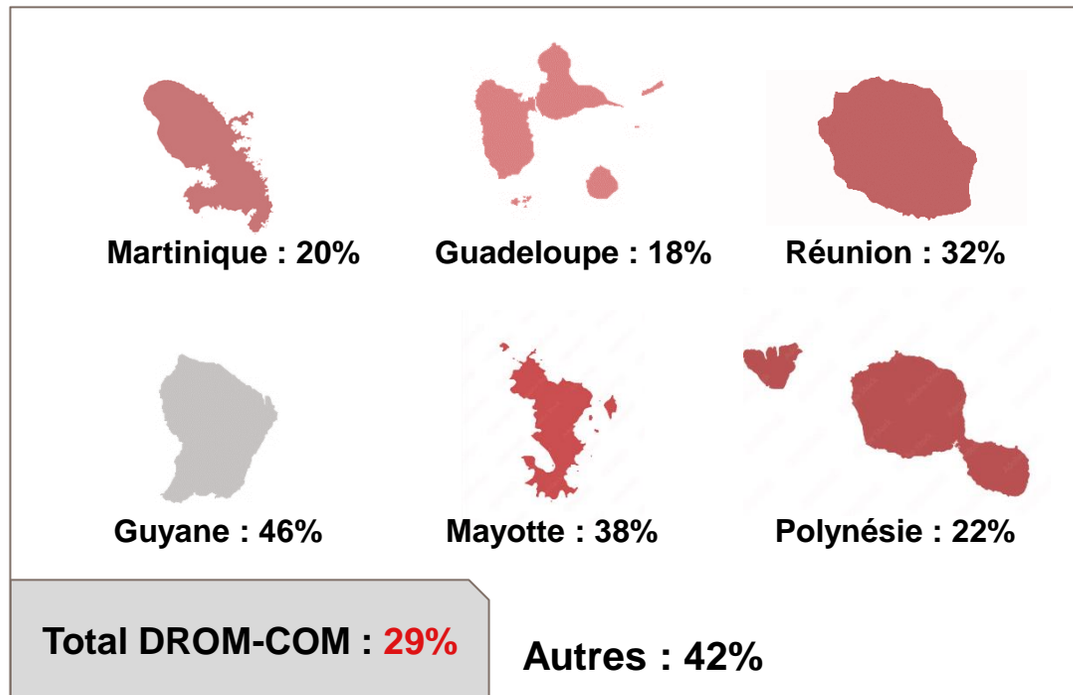


Focus régional



Où résident les Français qui sont principalement préoccupés par les risques climatiques et météorologiques (canicule, froid, neige/verglas, tempête, tornade, grêle, sécheresse) ?

Ensemble : 54%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

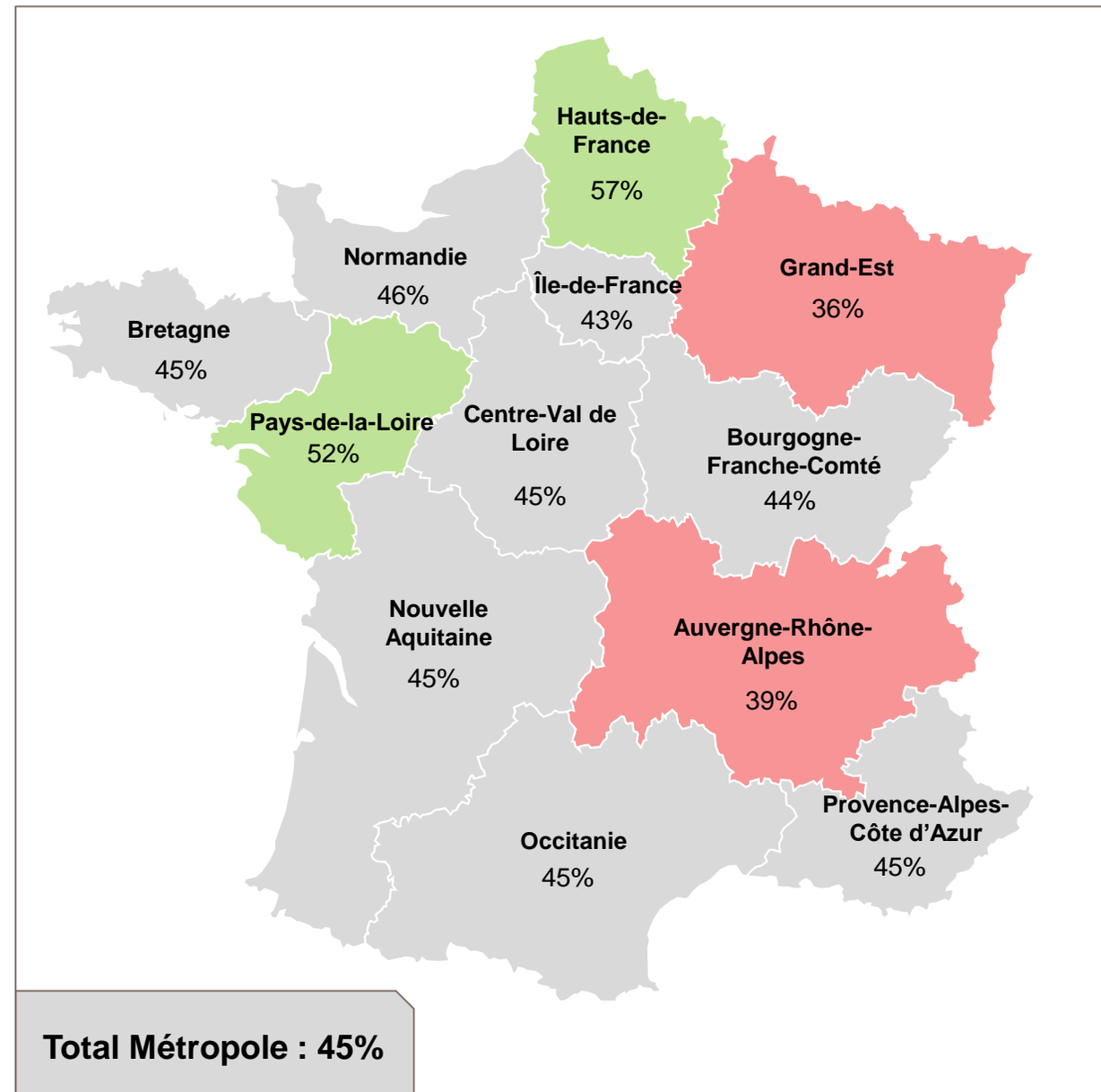
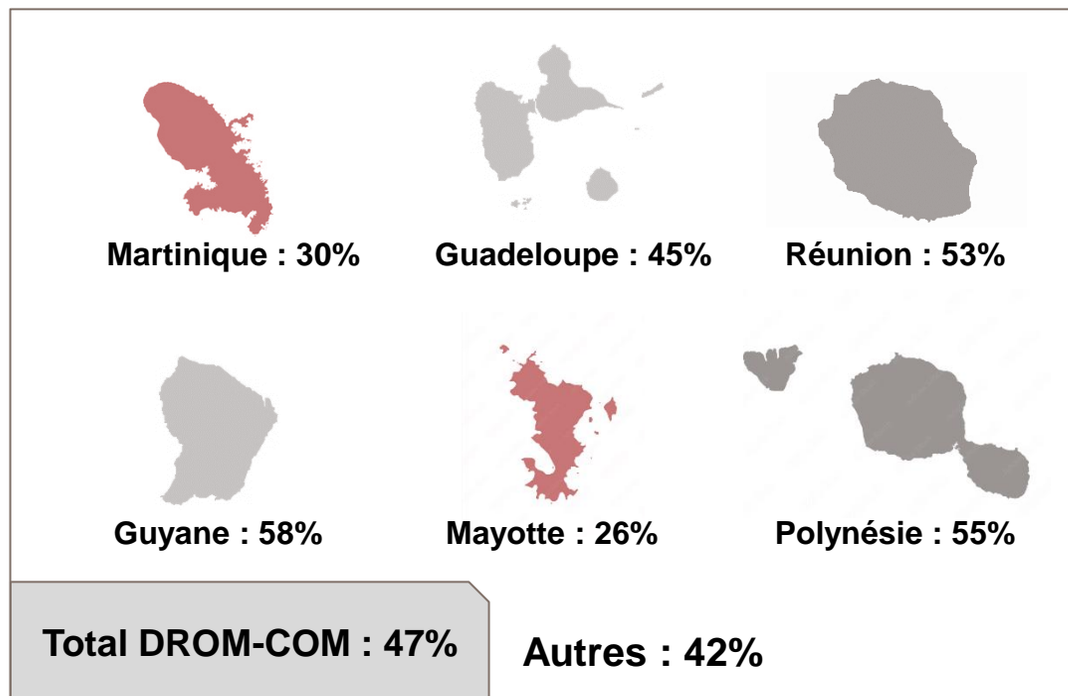


Focus régional



Où résident les Français qui sont principalement préoccupés par les inondations (débordement de cours d'eau, remontée de nappes, submersion marine, etc.) ?

Ensemble : 45%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

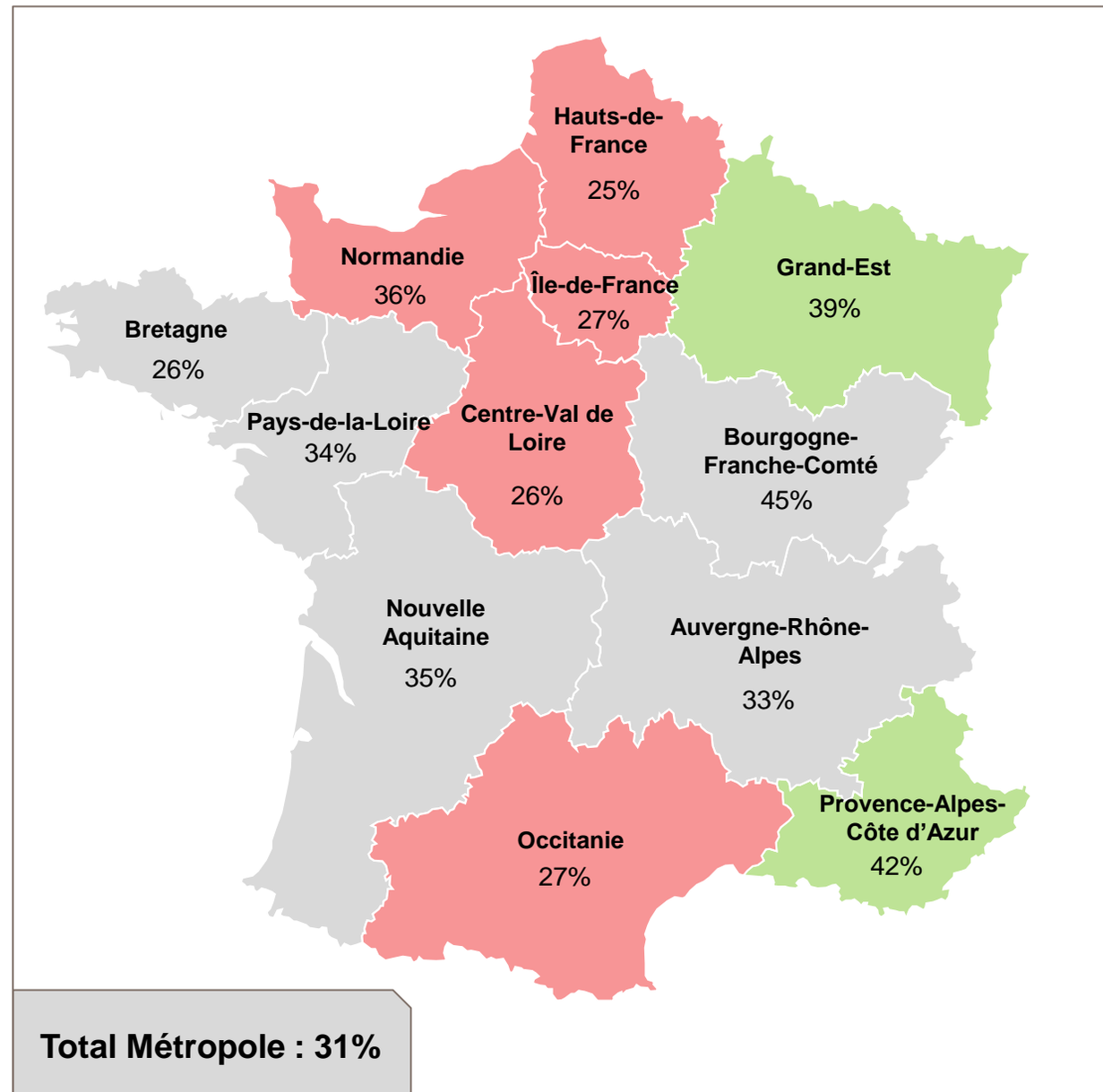
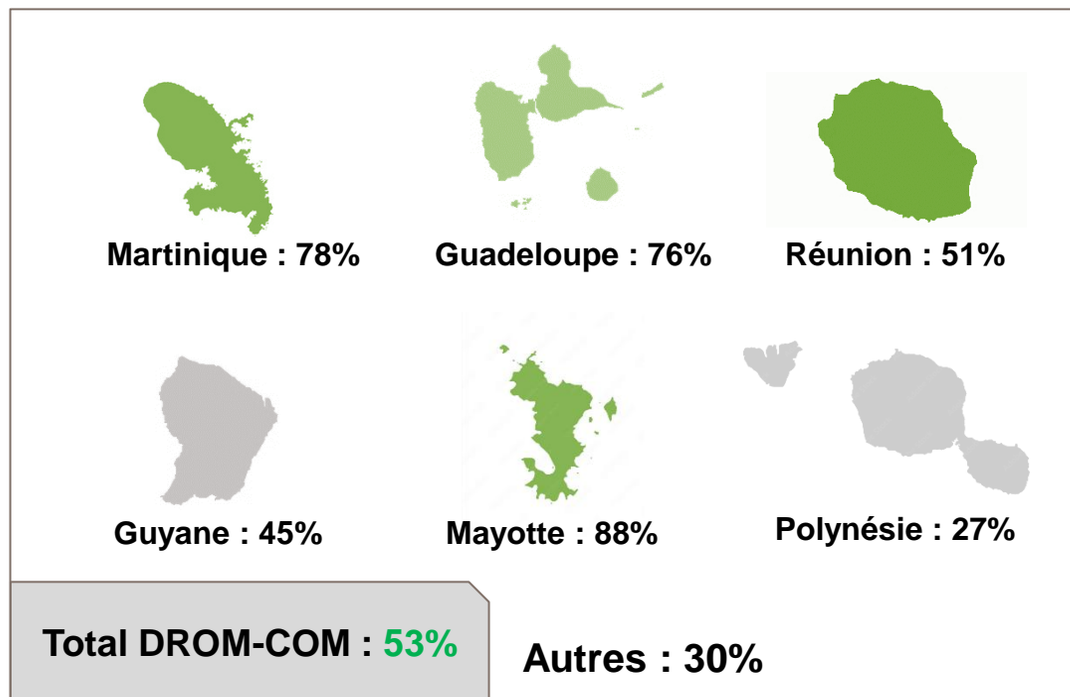


Focus régional



Où résident les Français qui sont principalement préoccupés par les tremblements de terre/mouvements de terrain et leurs répercussions (tsunamis, fissuration des bâtiments, etc.) ?

Ensemble : 32%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

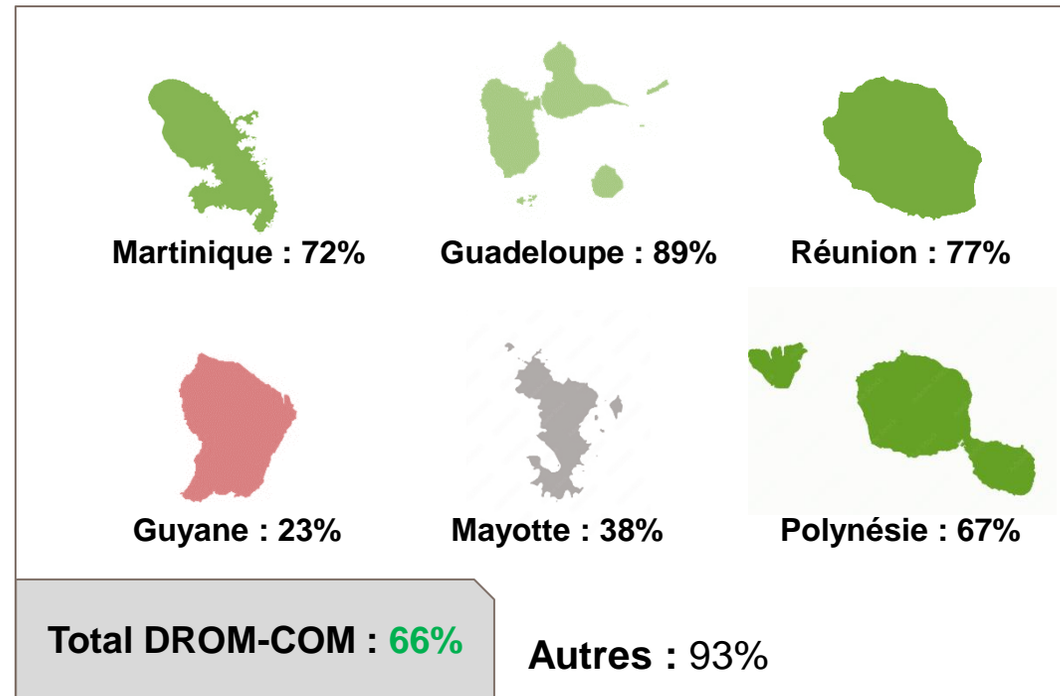


Focus régional



Où résident les Français qui sont principalement préoccupés par les phénomènes météorologiques extrêmes (cyclones, ouragans, etc.) ?

Ensemble : 38%

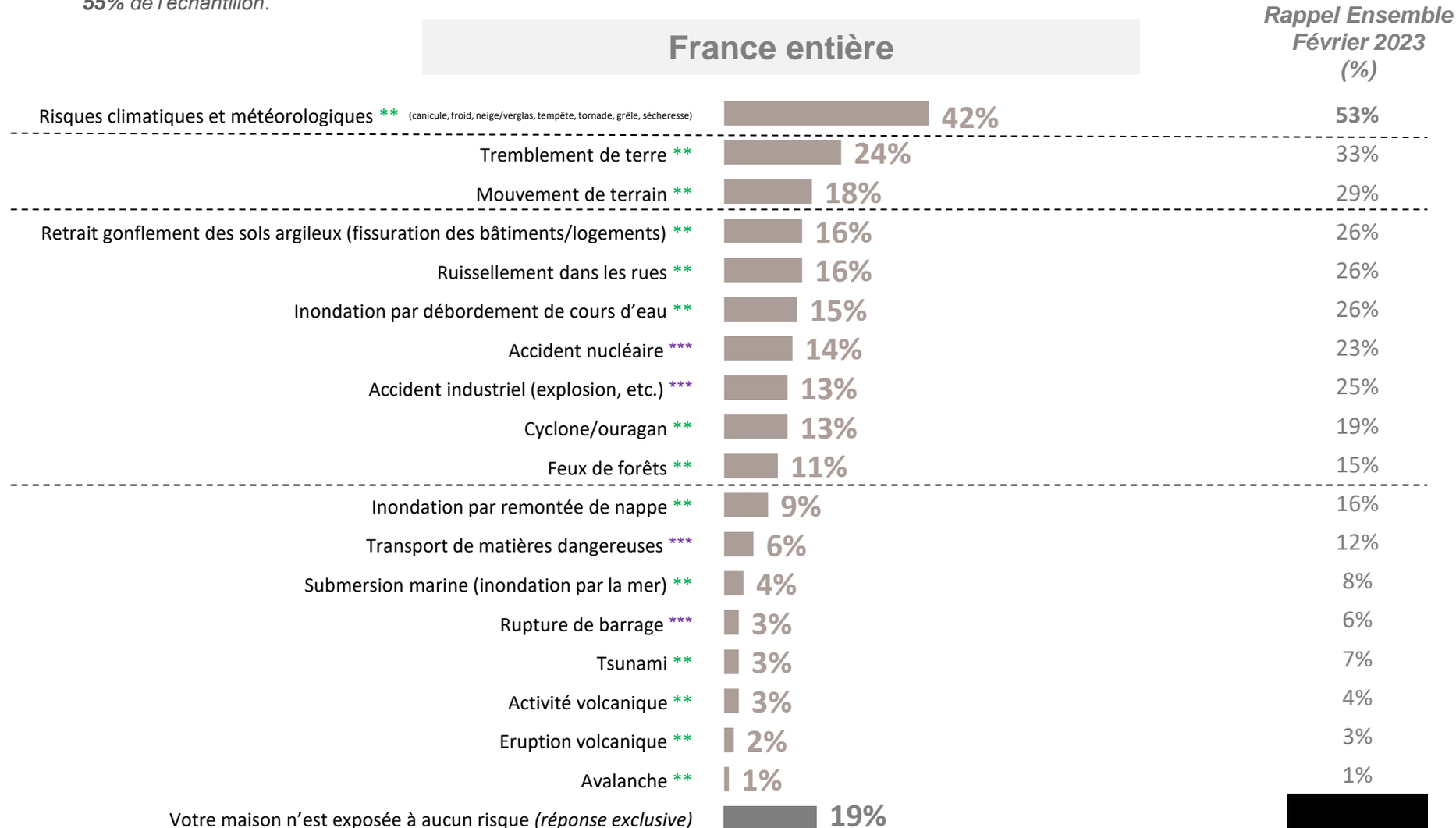


■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

L'exposition du logement à des risques naturels et technologiques

Q. Savez-vous à quel(s) risque(s) votre logement est exposé ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique (ou non), soit 55% de l'échantillon.



77% des répondants concernés

Savent qu'ils sont exposés à au moins 1 risque naturel (**)

En Métropole : 76%
Dans les DROM-COM : 94% ▲

27% des répondants concernés

Savent qu'ils sont exposés à au moins 1 risque technologique (***)

En Métropole : 27%
Dans les DROM-COM : 5% ▼

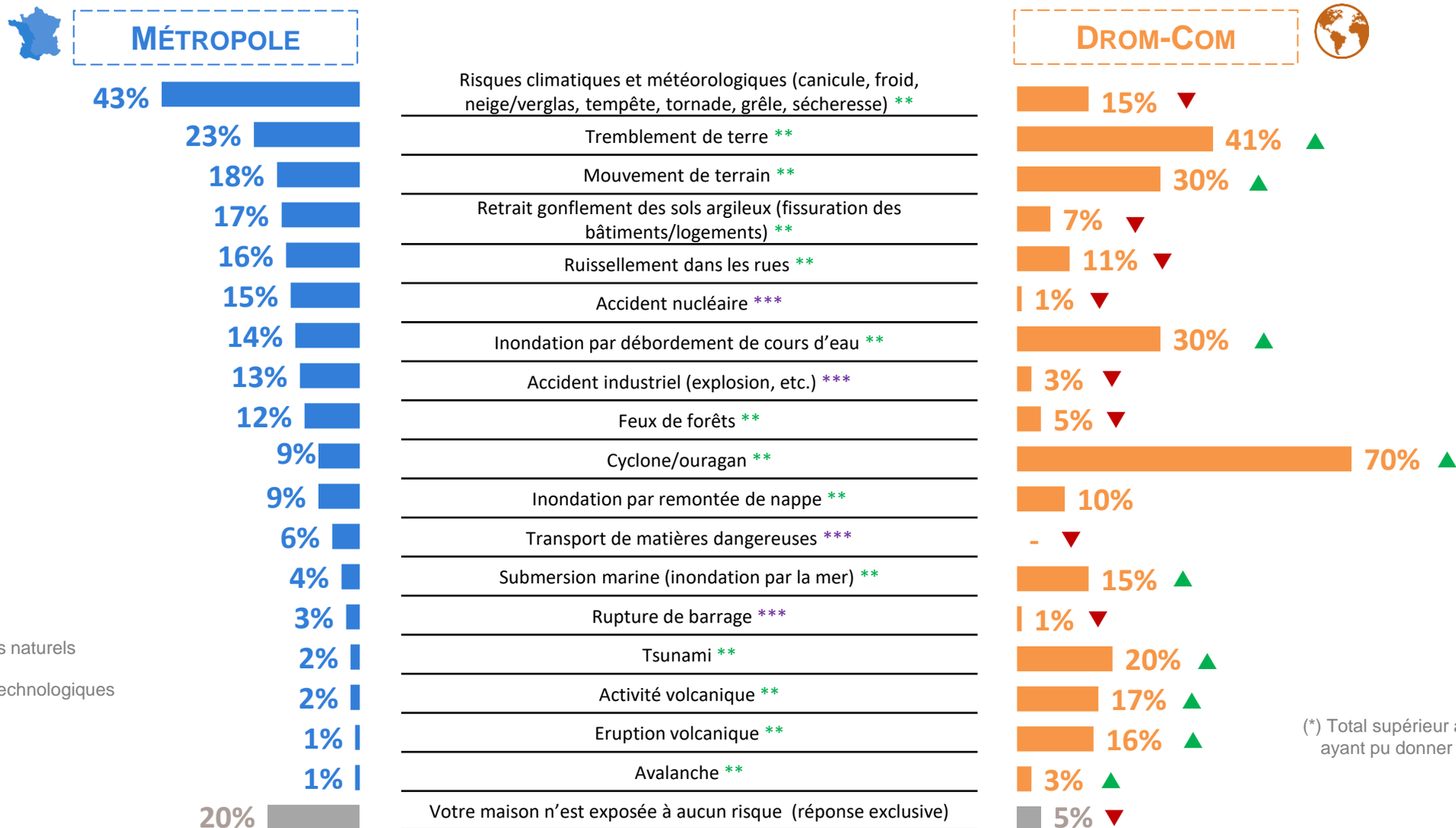
En raison de la modification de la liste des items, les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Le sentiment d'exposition à divers risques naturels ou technologiques – Comparatif

Q. Savez-vous à quel(s) risque(s) votre logement est exposé ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel, soit **55%** de l'échantillon métropolitain et **74%** de l'échantillon DROM-COM.



(**) Risques naturels

(***) Risques technologiques

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses

Le sentiment d'exposition à divers risques naturels ou technologiques – Rappels

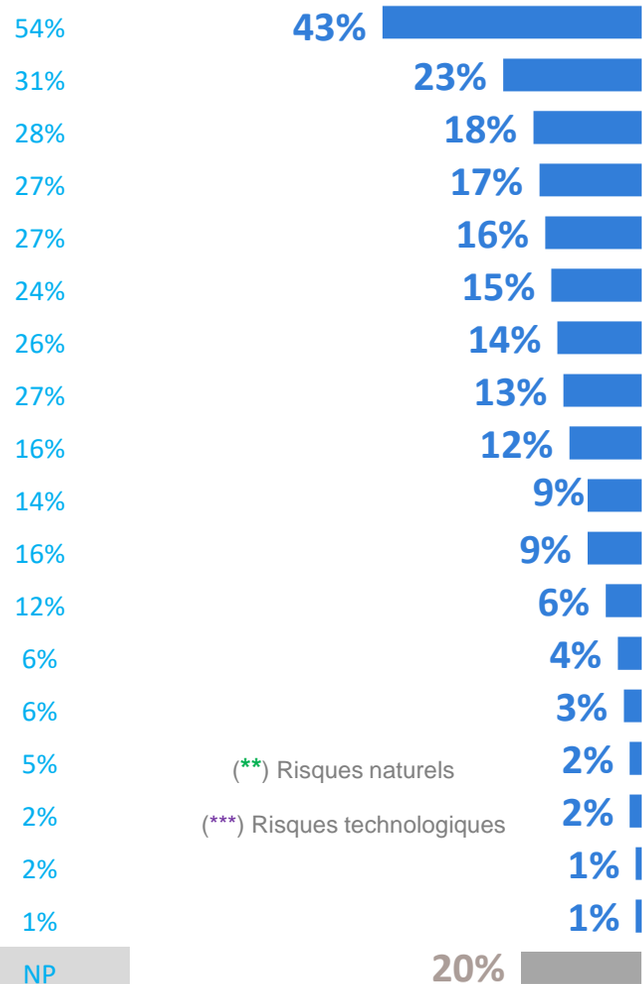
Q. Savez-vous à quel(s) risque(s) votre logement est exposé ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel, soit **55%** de l'échantillon métropolitain et **74%** de l'échantillon DROM-COM.

Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



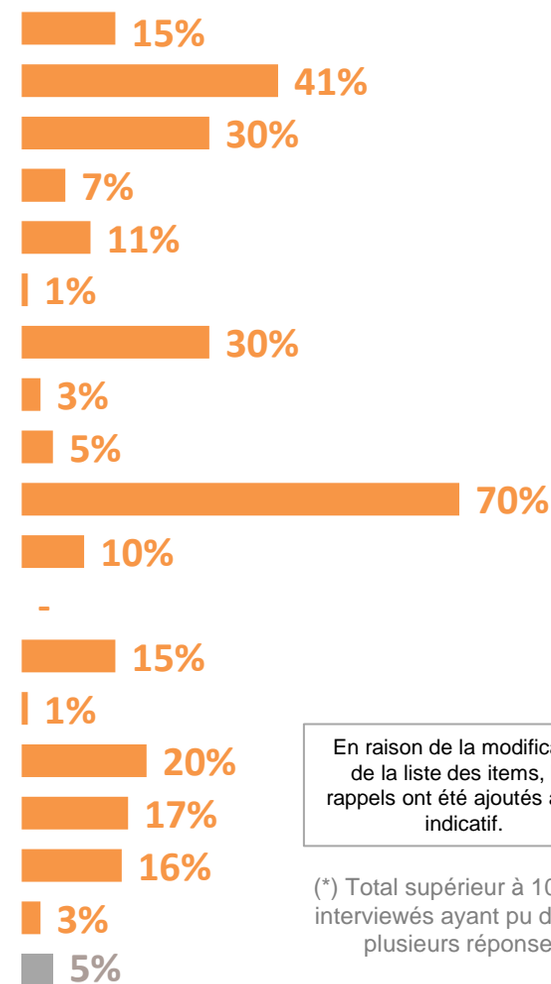
MÉTROPOLE



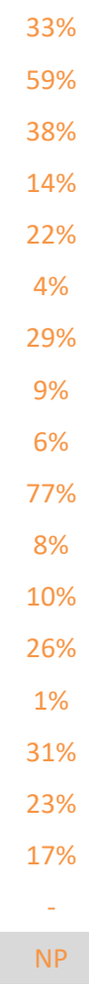
(**) Risques naturels

(***) Risques technologiques

DROM-COM



Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



En raison de la modification de la liste des items, les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses

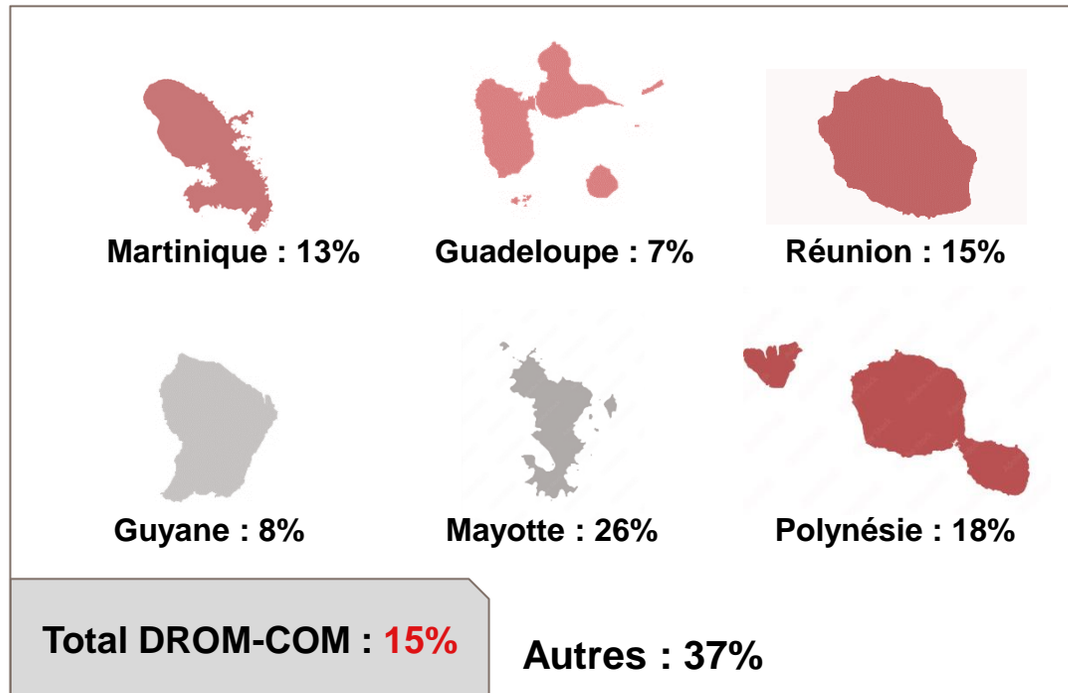


Focus régional

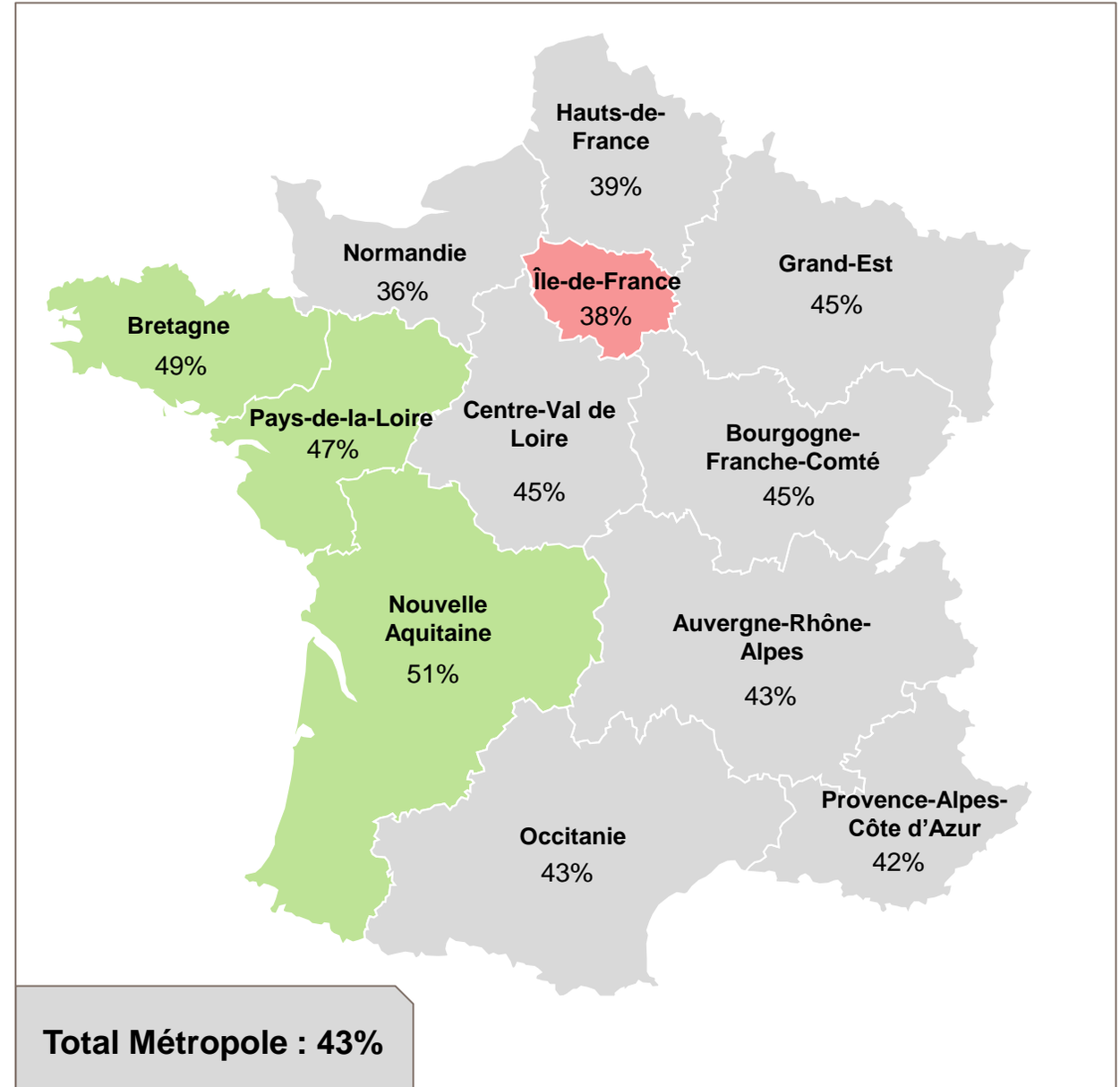
Où résident les Français qui savent que leur logement est exposé à des risques climatiques et météorologiques ?

Ensemble : 42%

Base : aux habitants des DROM-COM qui considèrent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit 74% de l'échantillon DROM-COM.



Base : aux métropolitains qui considèrent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit 55% de l'échantillon métropolitain.



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).



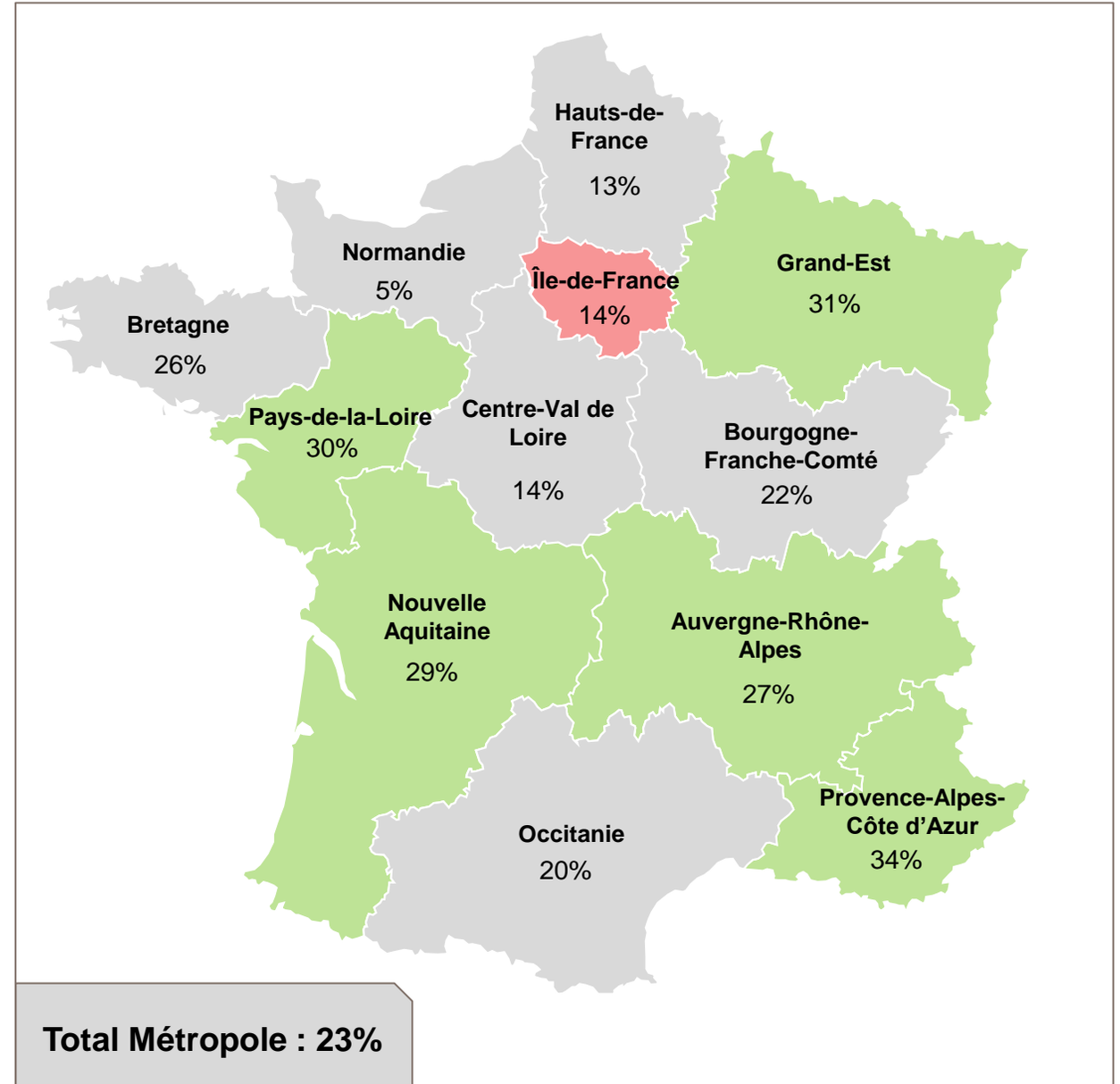
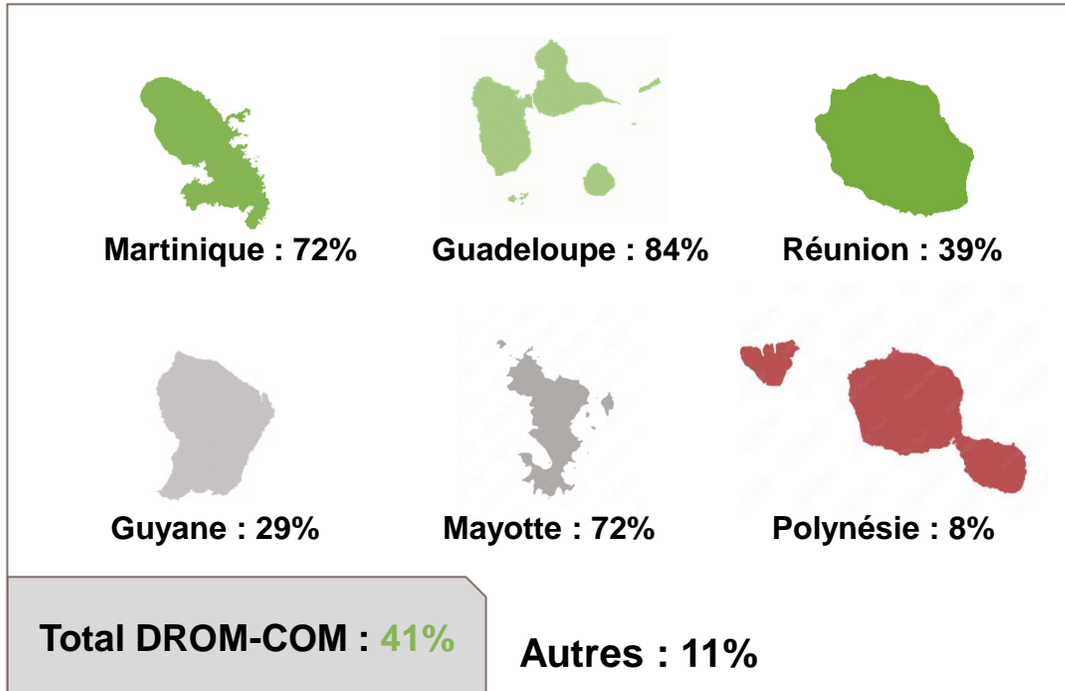
Focus régional

Base : aux métropolitains qui considèrent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit 55% de l'échantillon métropolitain.

Où résident les Français qui savent que leur logement est exposé à un risque de tremblement de terre ?

Ensemble : 24%

Base : aux habitants des DROM-COM qui considèrent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit 74% de l'échantillon DROM-COM.



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

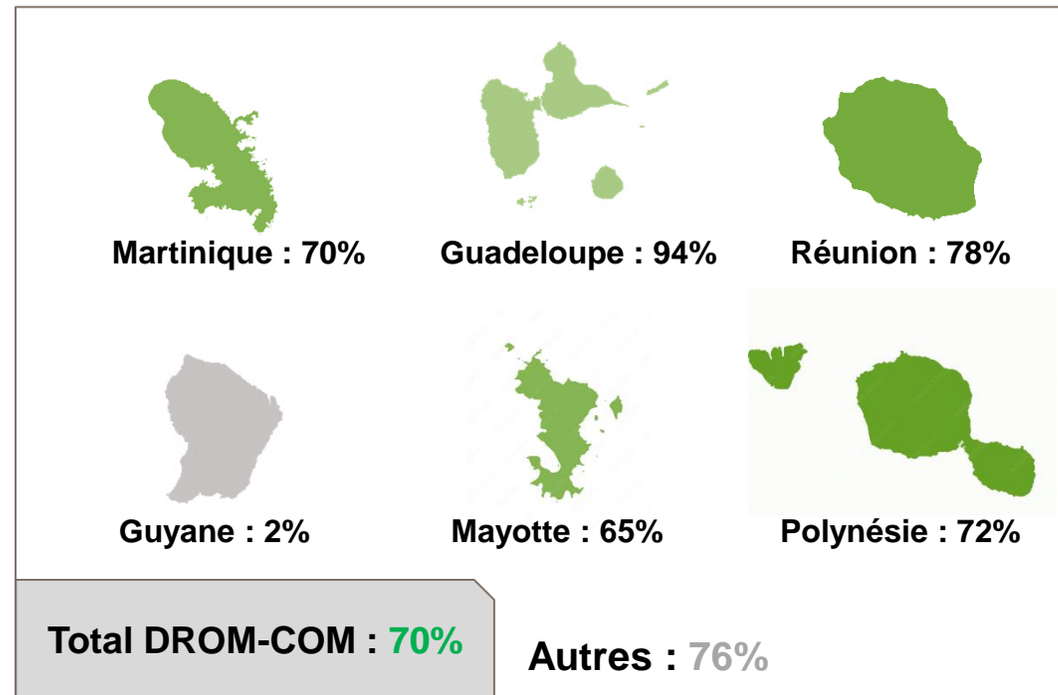
■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).



Focus régional

Où résident principalement les Français qui savent que leur logement est exposé à un risque de cyclone / ouragan ?

Base : aux habitants des DROM-COM qui considèrent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit 74% de l'échantillon DROM-COM.

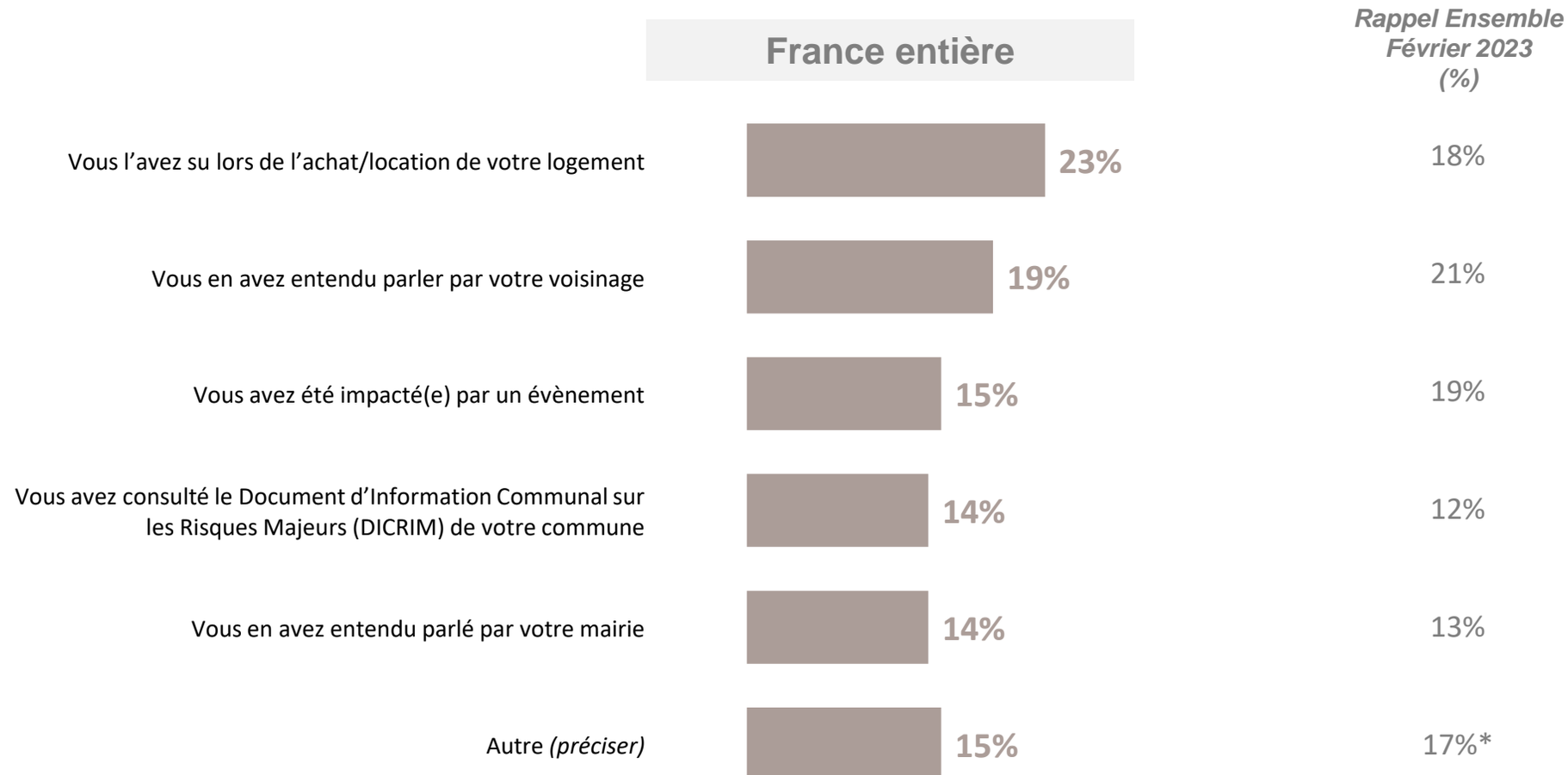


■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

Le moyen par lequel l'exposition du logement à un ou plusieurs risques a été connue

Q. Comment le savez-vous ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel ou technologique, soit **45%** de l'échantillon.

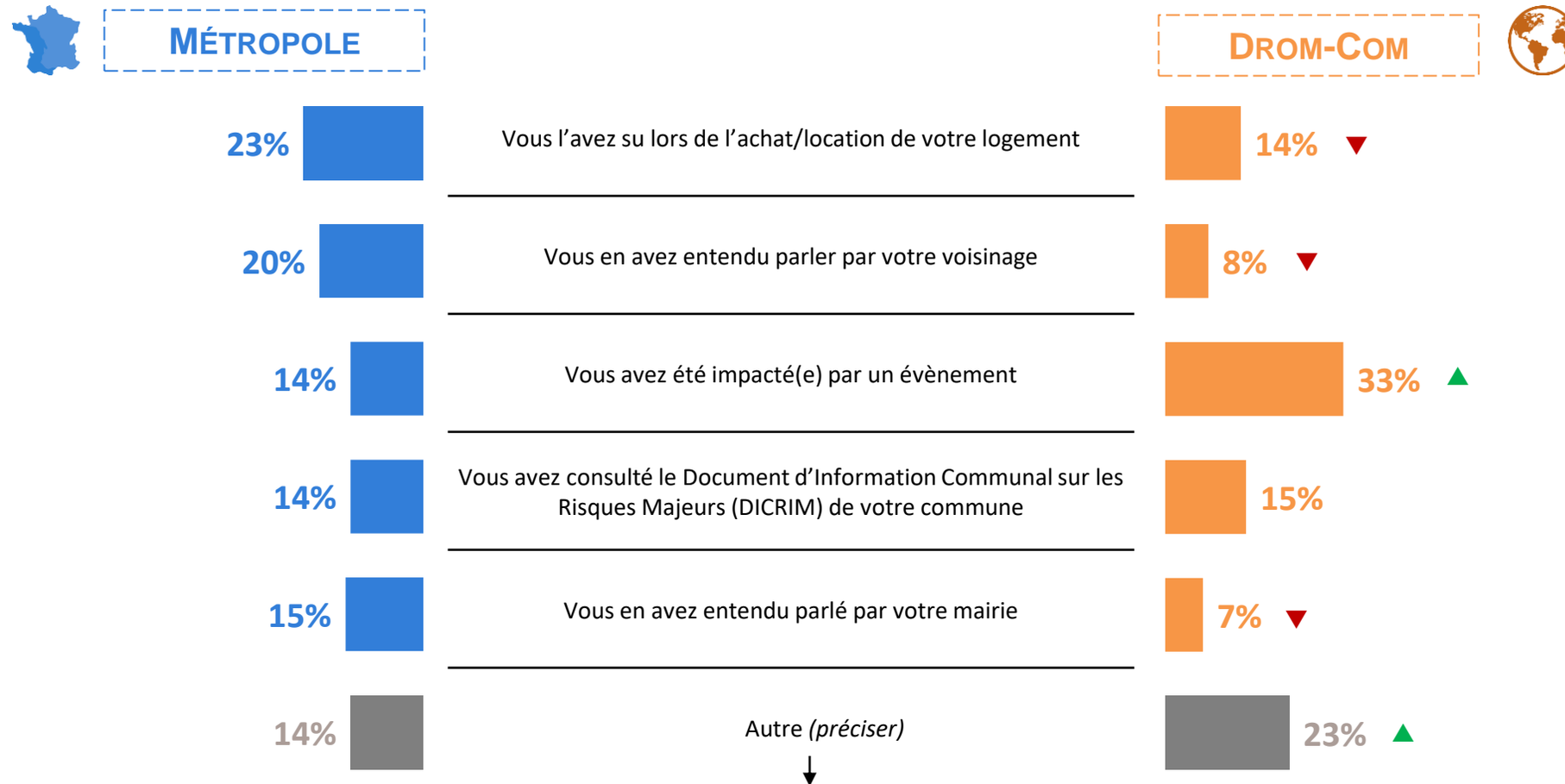


En raison de la modification de la liste des items, les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

Le moyen par lequel l'exposition du logement à un ou plusieurs risques a été connue - Comparatifs

Q. Comment le savez-vous ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel, soit **44%** de l'échantillon métropolitain et **70%** de l'échantillon DROM-COM.

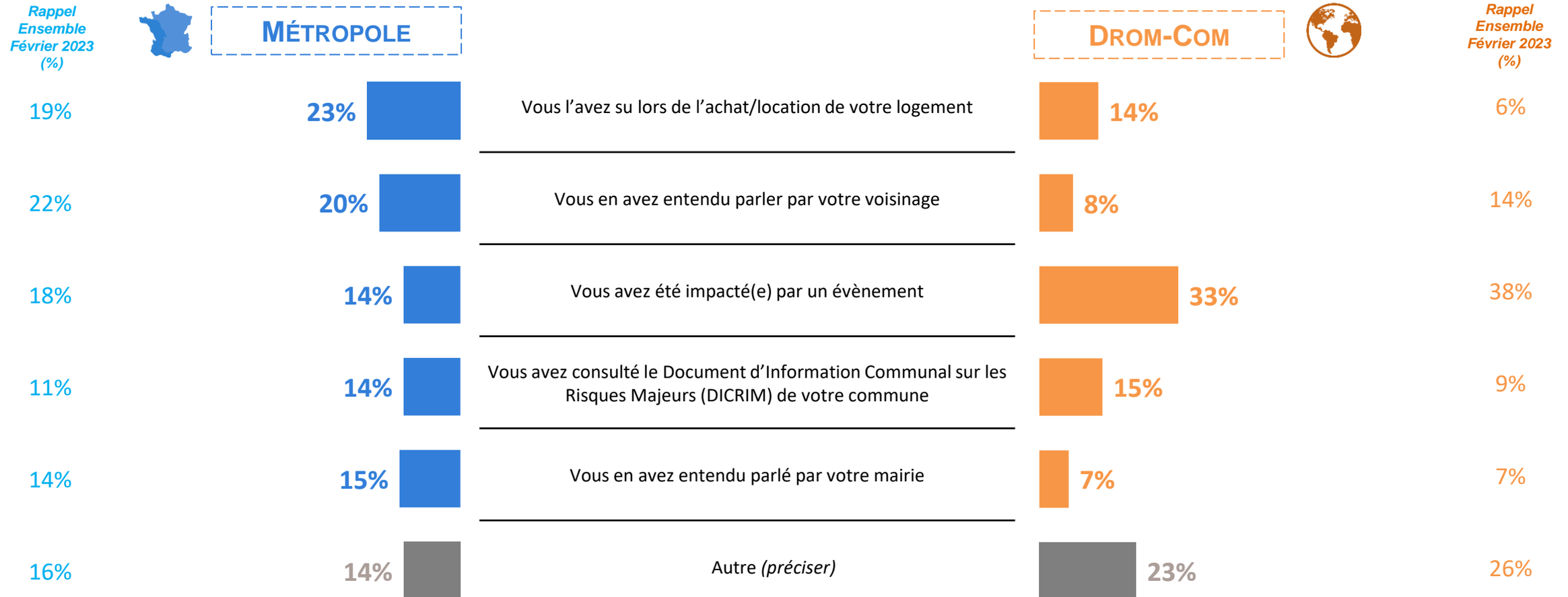


En spontané, les répondants résidant en métropole comme dans les DROM-COM évoquent majoritairement leur intuition personnelle (constat que leur logement est à proximité d'une installation qu'ils jugent à risque comme les centrales nucléaires / sur une zone qu'ils jugent en proie à la menace de catastrophes naturelles telles que les inondations, les fortes chaleurs, des vents violents ...) comme autre moyen par lequel ils avaient su que leur logement était soumis à un ou plusieurs risques. Ils mentionnent également – dans une moindre mesure – les médias (télévision, presse locale, réseaux sociaux, radio). Ressort enfin l'idée plus générale selon laquelle tous les résidents Français seraient menacés par au moins un risque sur leur lieu d'habitation (sans donner de précisions complémentaires).

Le moyen par lequel l'exposition du logement à un ou plusieurs risques a été connue - **Rappels**

Q. Comment le savez-vous ?

Base : Aux personnes qui savent que leur logement est exposé à un risque naturel, soit **44%** de l'échantillon métropolitain et **70%** de l'échantillon DROM-COM.



● 2 ●



Image utilisée sous licence accordée par insideCreativeHouse - stock.adobe.com

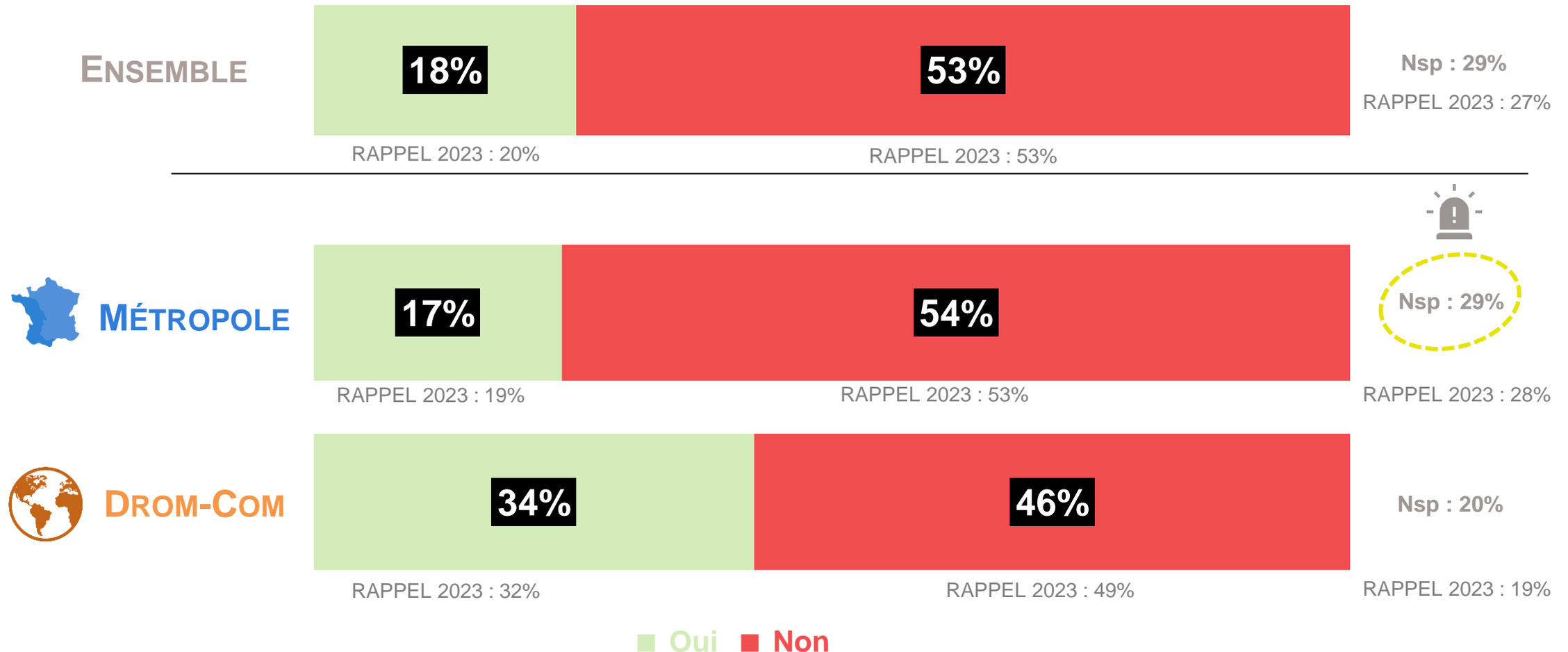
Les résultats de l'étude

1. L'exposition aux risques naturels et technologiques
- 2. Le niveau d'information sur les comportements à adopter face aux risques naturels et technologiques**
3. Les freins et leviers de mobilisation des citoyens face aux risques naturels et technologiques
4. Les acteurs jugés les plus à même d'agir en faveur de la prévention des risques naturels et technologiques

La mise en place de mesures préventives sur le lieu de travail

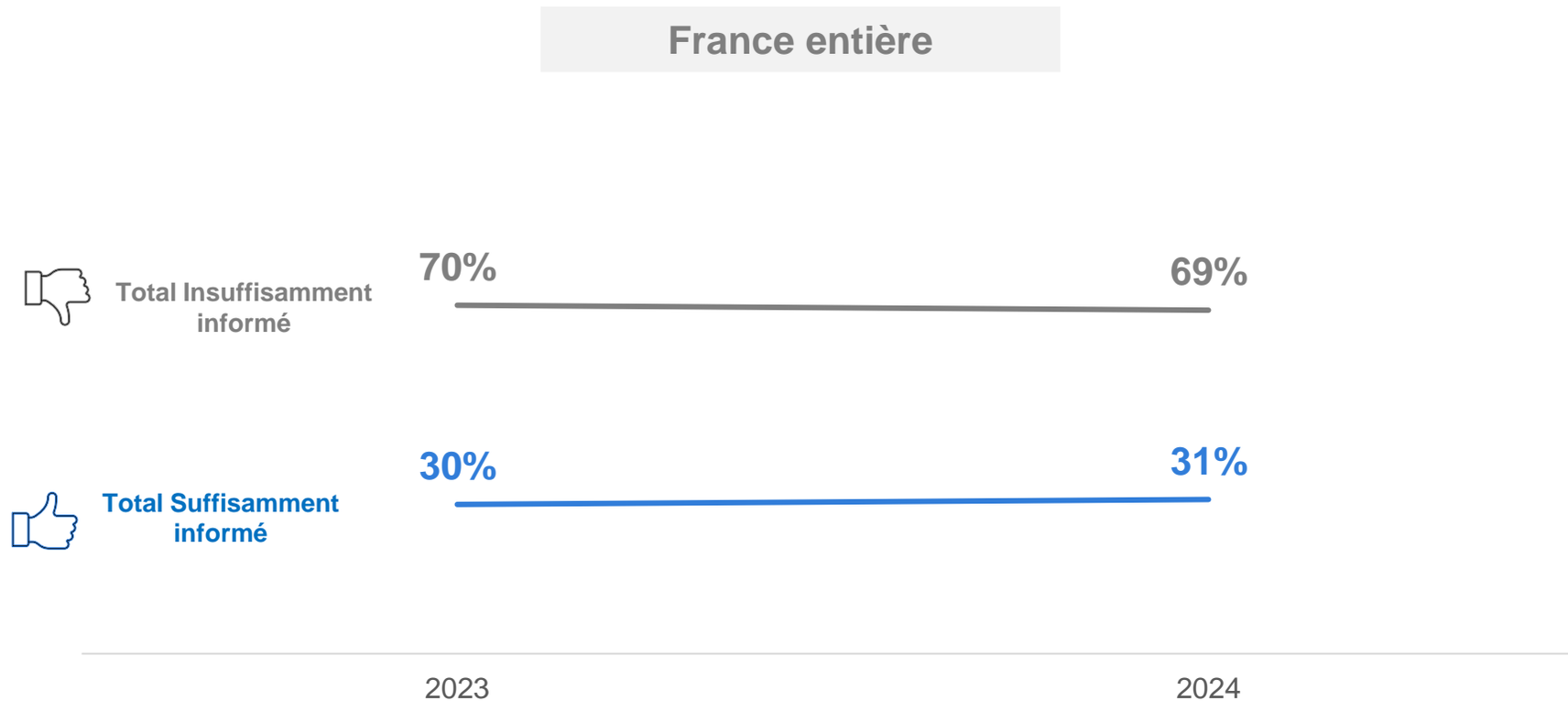
Q. Des mesures de prévention de risques naturels et/ou technologiques ont-elles été mises en place sur votre lieu de travail par votre employeur ?

Base : Aux actifs occupés, soit 48% de l'échantillon.



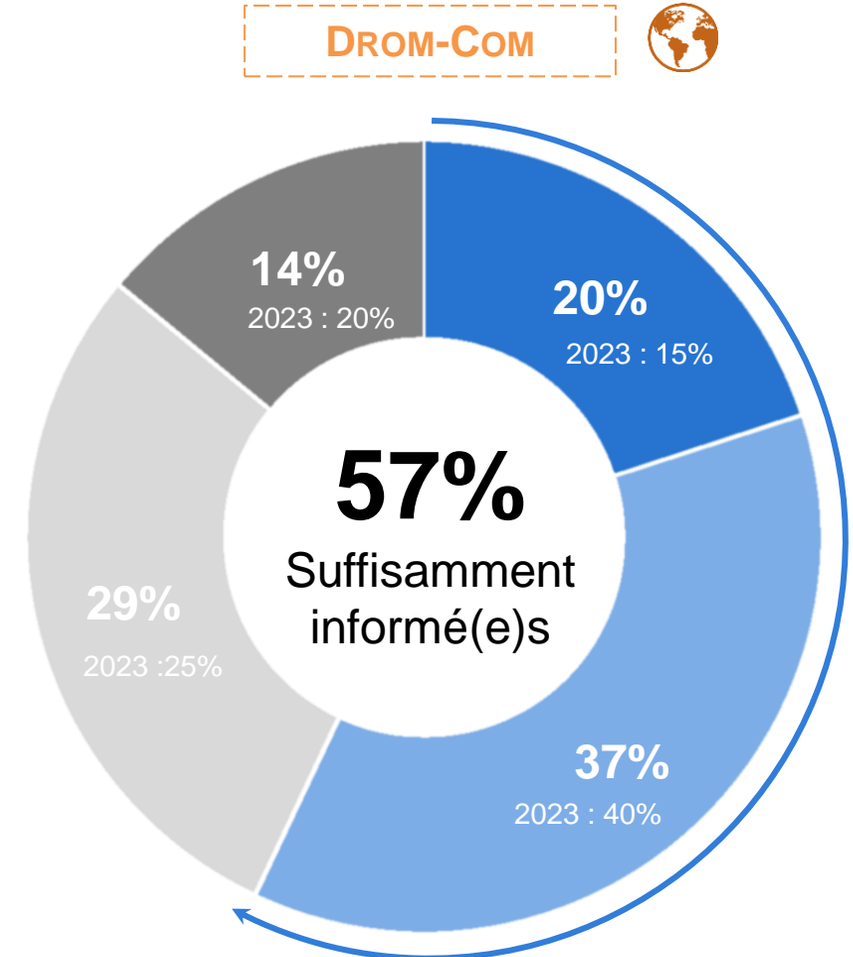
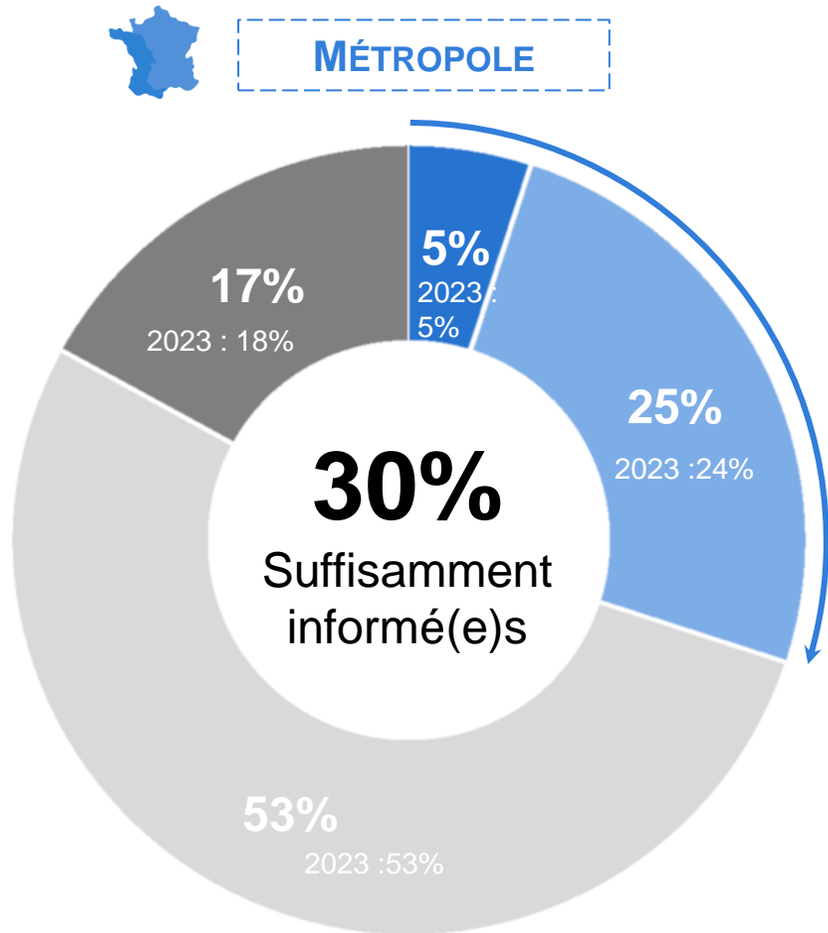
Le sentiment d'être suffisamment informé sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique

Q. Vous sentez vous suffisamment informé(e) sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique ?

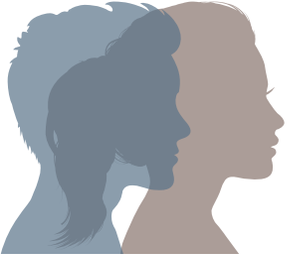


Le sentiment d'être suffisamment informé sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique - Comparatifs

Q. Vous sentez vous suffisamment informé(e) sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique ?



- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non, pas du tout



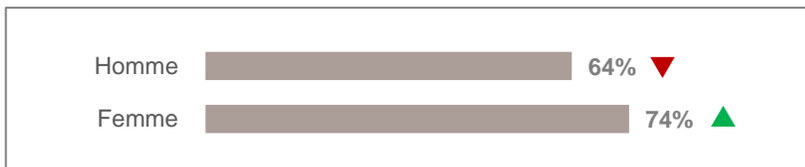
Focus sur les Français...

Qui ont le sentiment de ne pas être suffisamment informés sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique

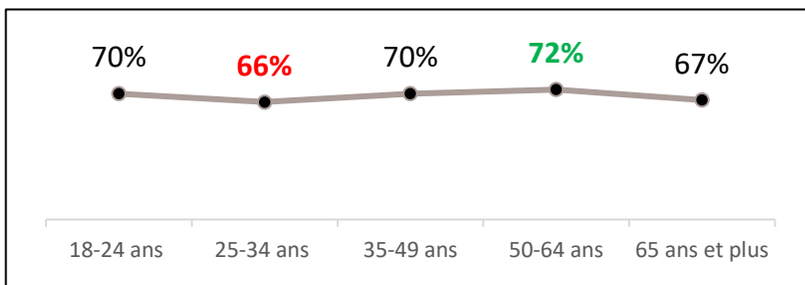
Base : échantillon total (10 013 répondants).

Ensemble : 69% (France entière)

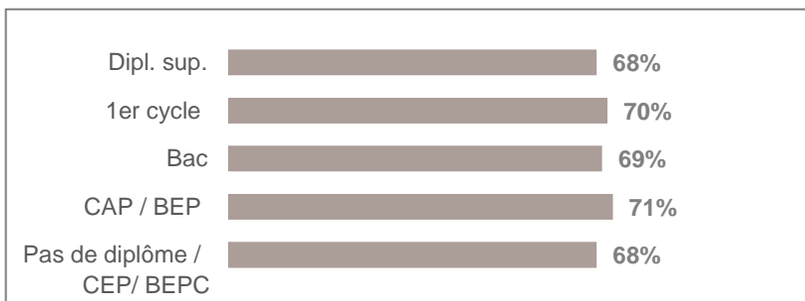
Selon le sexe



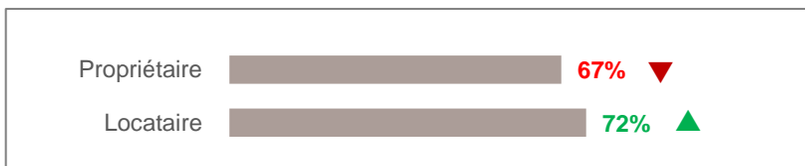
Selon l'âge



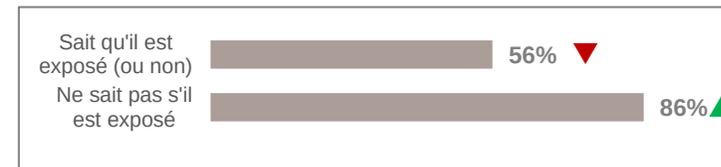
Selon le niveau de diplôme



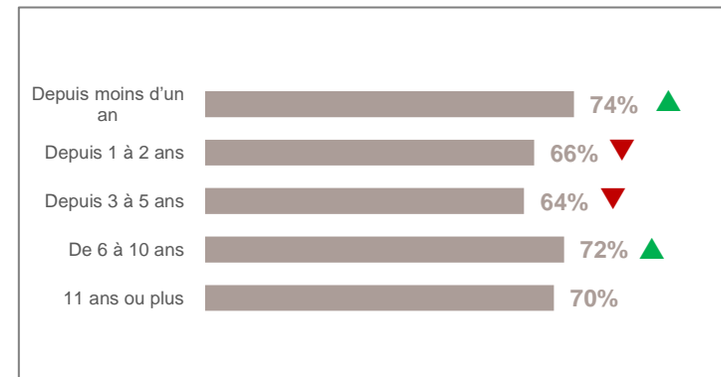
Selon le statut d'occupation du logement



Selon la connaissance d'un risque auquel est exposé son logement



Selon l'ancienneté d'habitation dans le logement actuel



Selon l'exposition réelle de son logement à des risques (en Métropole)

Logement exposé à au moins 1 risque naturel : **70%**.

Logement exposé à au moins 1 risque technologique : **70%**.

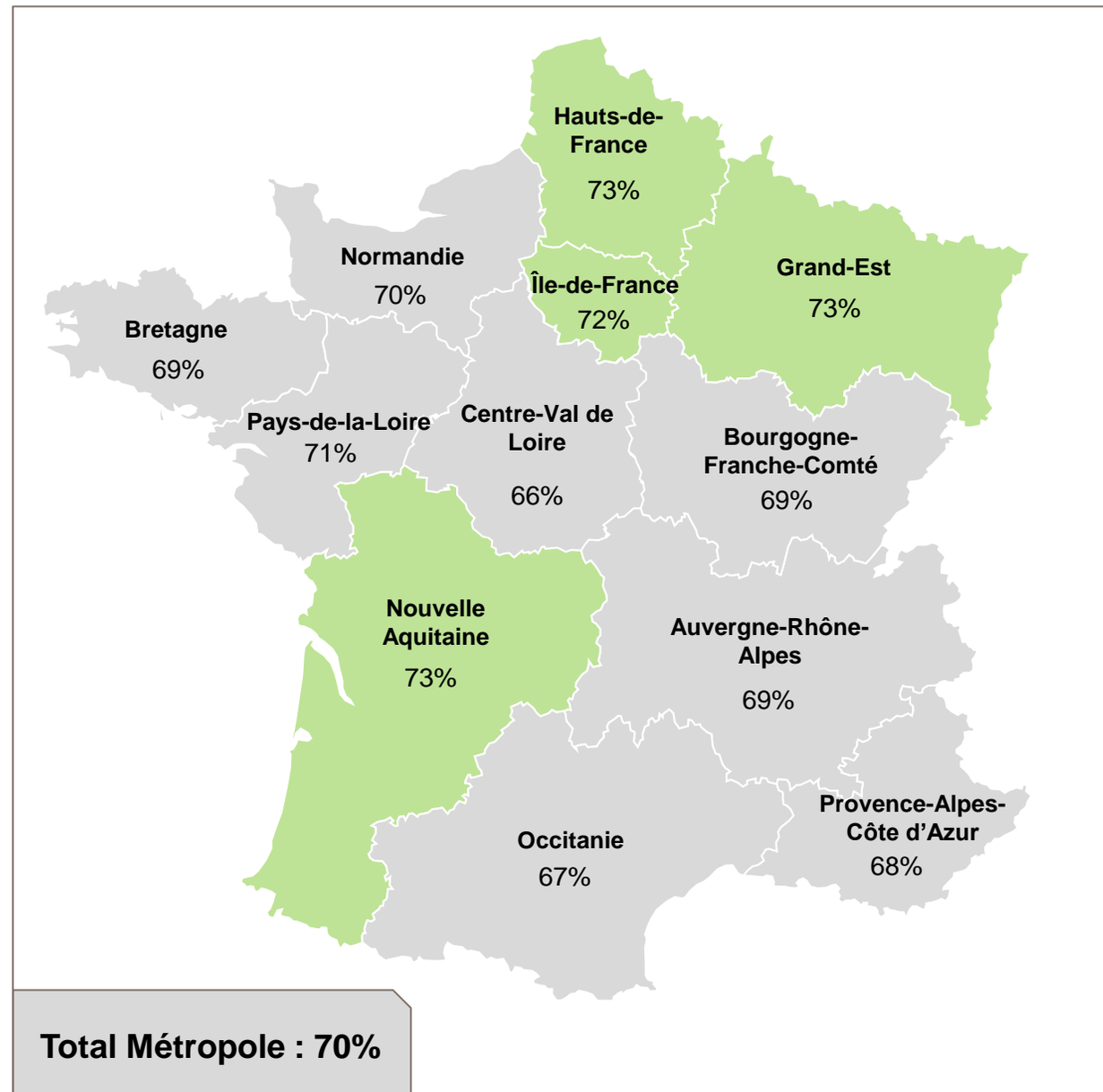
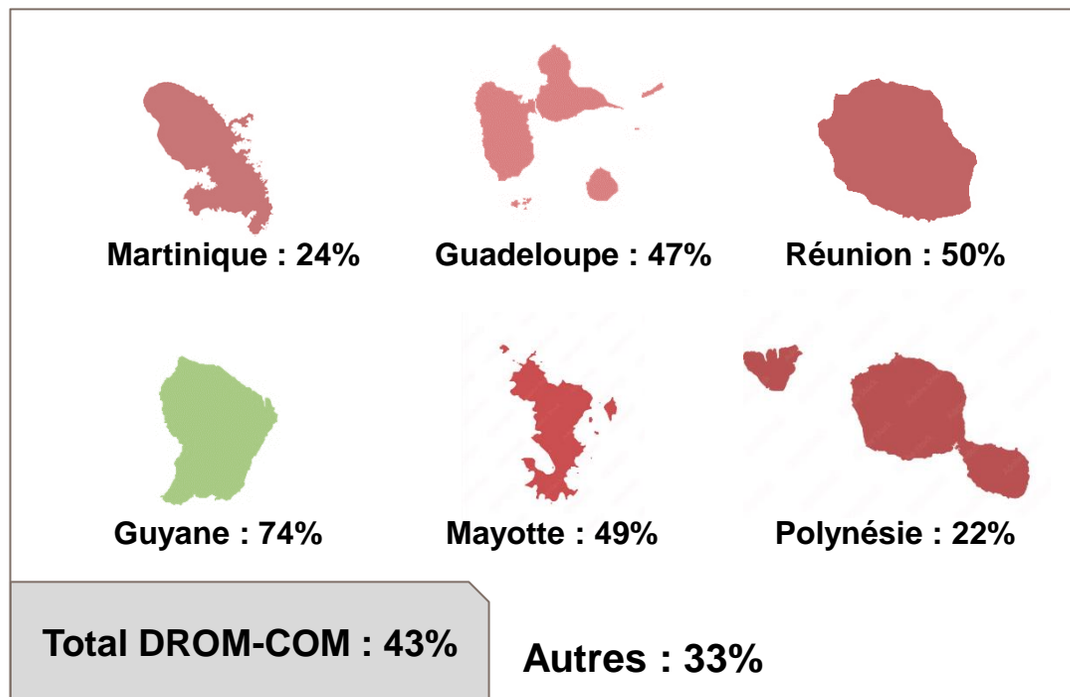
- Dont risque nucléaire : **57%** ▼



Focus régional

Où résident les Français qui ont le sentiment de ne pas être assez informés sur les bons comportements à tenir en cas d'évènement naturel ou technologique ?

Ensemble : 69%



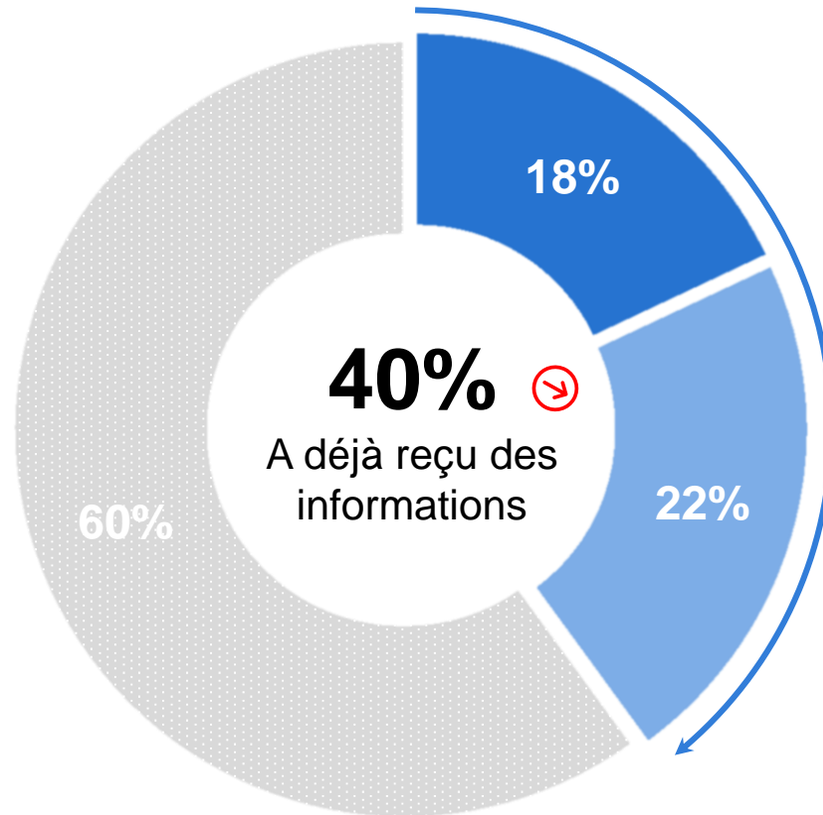
■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon. (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon. (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

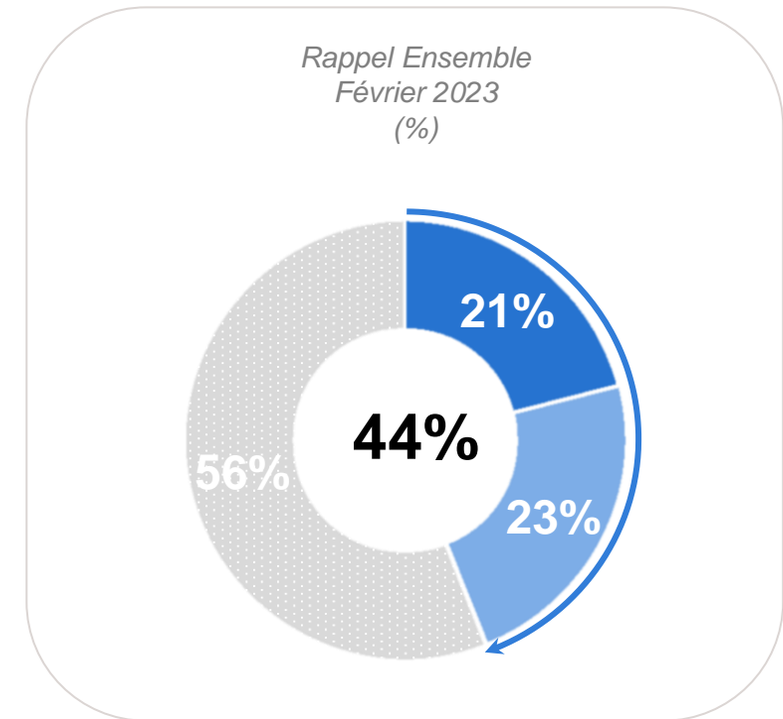
L'expérience d'avoir reçu au cours de sa vie des informations préventives pour prévenir et faire face à ces risques

Q. Au cours de votre vie, avez-vous reçu des informations portant sur les comportements et gestes à adopter pour prévenir et faire face à un événement naturel ou technologique (formation, reportage/documentaire, presse, information communale, au travail, etc) ?

France entière



■ Oui, plusieurs fois
 ■ Oui, une fois
 ■ Non

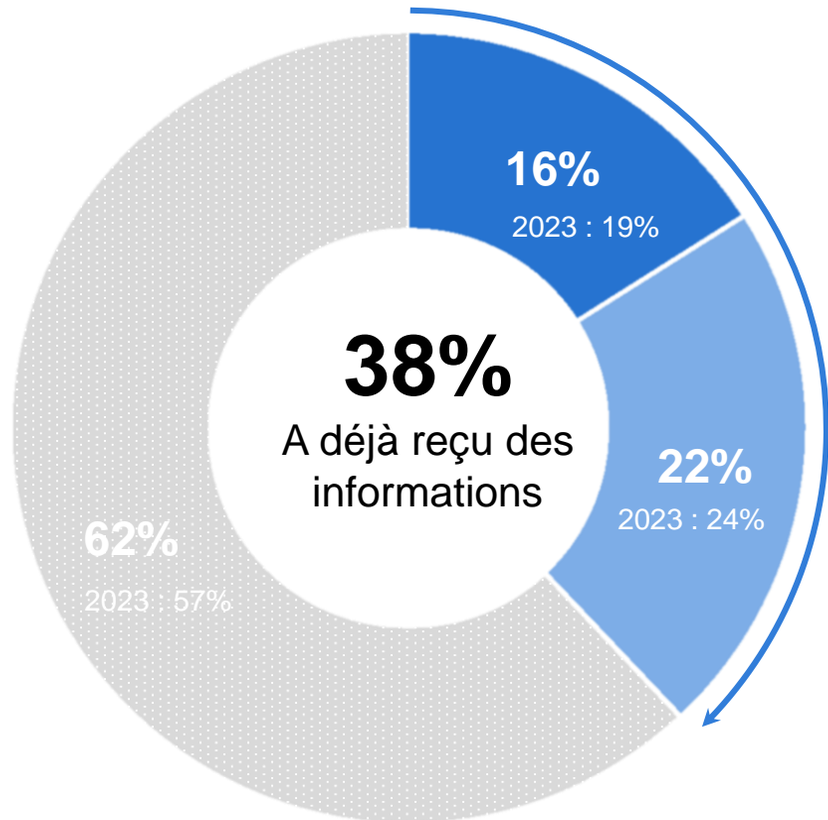


L'expérience d'avoir reçu au cours de sa vie des informations préventives pour prévenir et faire face à ces risques - Comparatifs

Q. Au cours de votre vie, avez-vous reçu des informations portant sur les comportements et gestes à adopter pour prévenir et faire face à un événement naturel ou technologique (formation, reportage/documentaire, presse, information communale, au travail, etc) ?

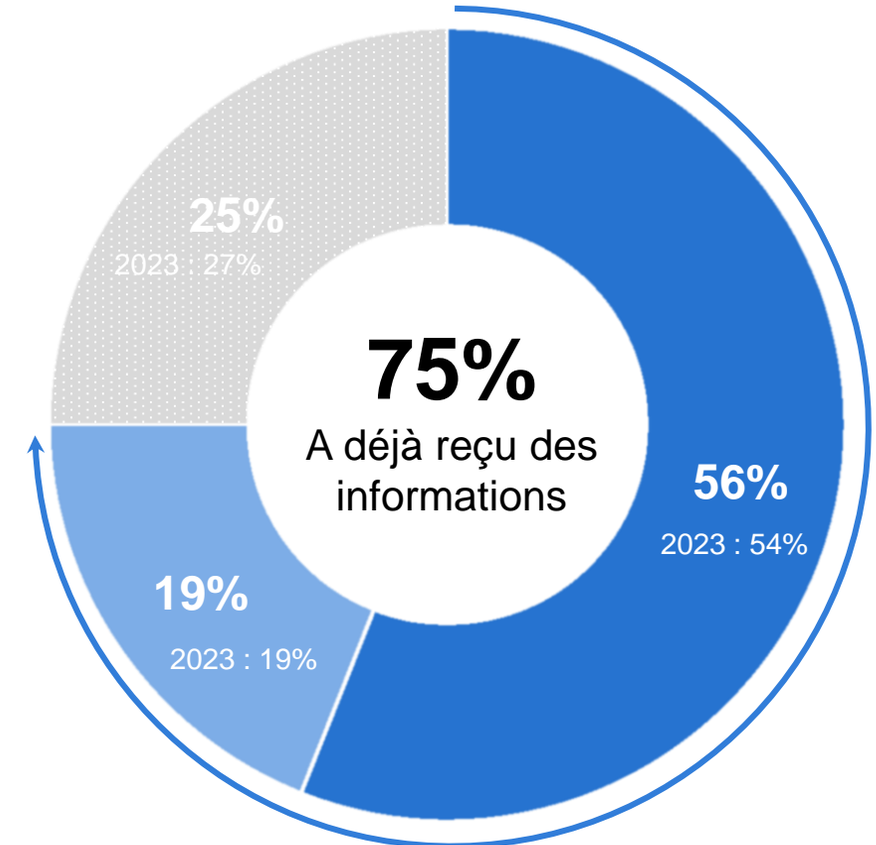


MÉTROPOLE



- Oui, plusieurs fois
- Oui, une fois
- Non

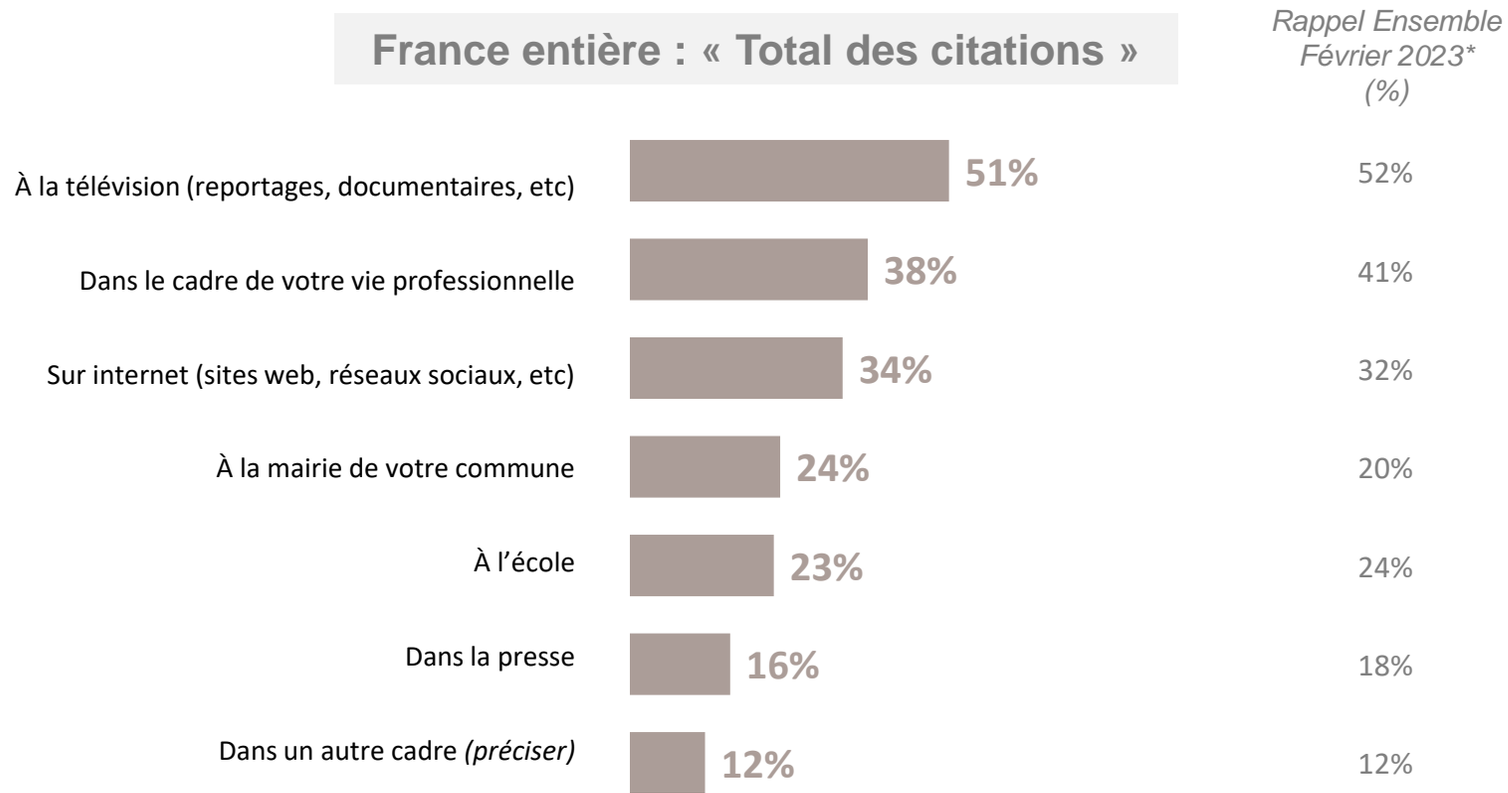
DROM-COM



Les principaux canaux d'informations sur les comportements préventifs à adopter face aux risques naturels et technologiques

Q. Dans quel cadre avez-vous reçu ces informations ? En premier ? En second ?

Base : Aux personnes qui ont reçu des informations au cours de leur vie, soit 40% de l'échantillon total.

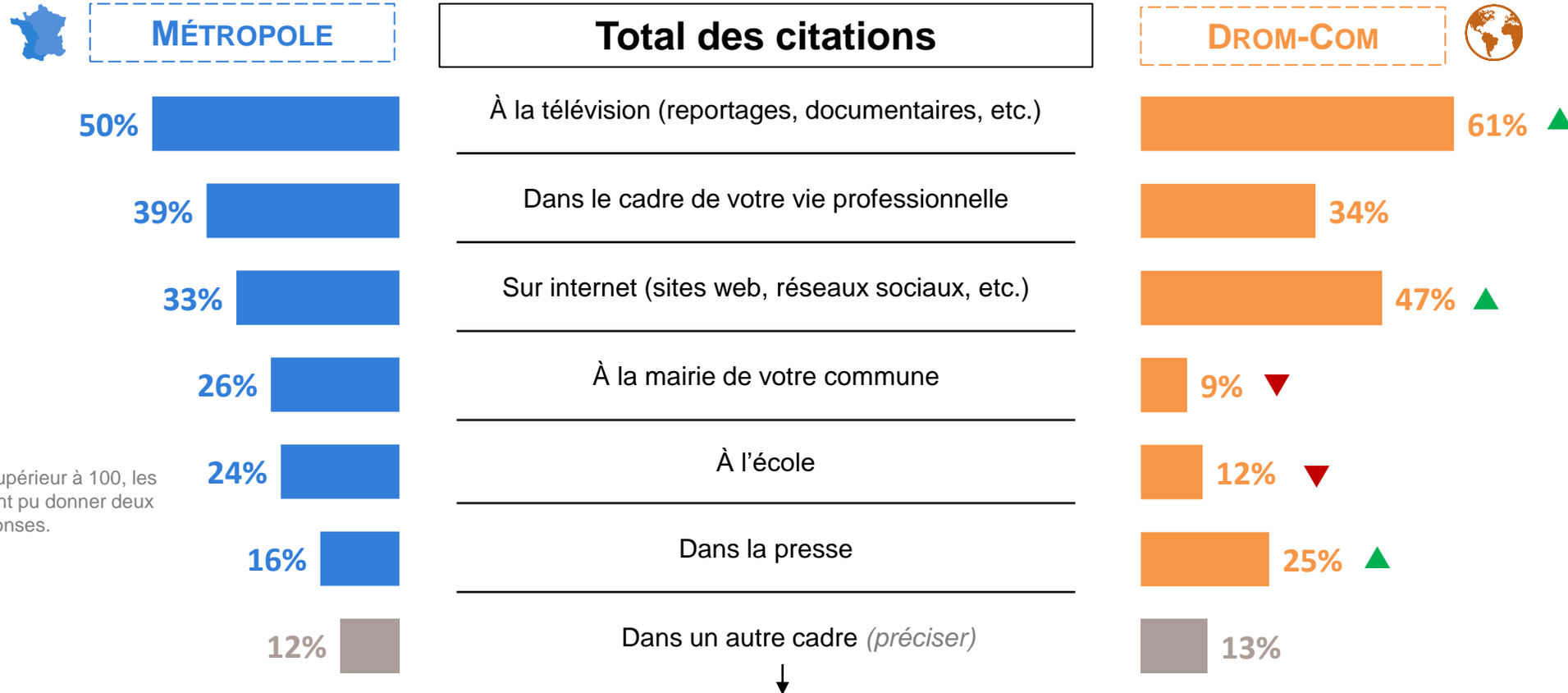


() Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses.*

Les principaux canaux d'informations sur les comportements préventifs à adopter face aux risques naturels et technologiques - Comparatifs

Q. Dans quel cadre avez-vous reçu ces informations ? En premier ? En second ?

Base : Aux personnes qui ont reçu des informations au cours de leur vie, soit 38% de l'échantillon métropolitain et 75% de l'échantillon DROM-COM.



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses.

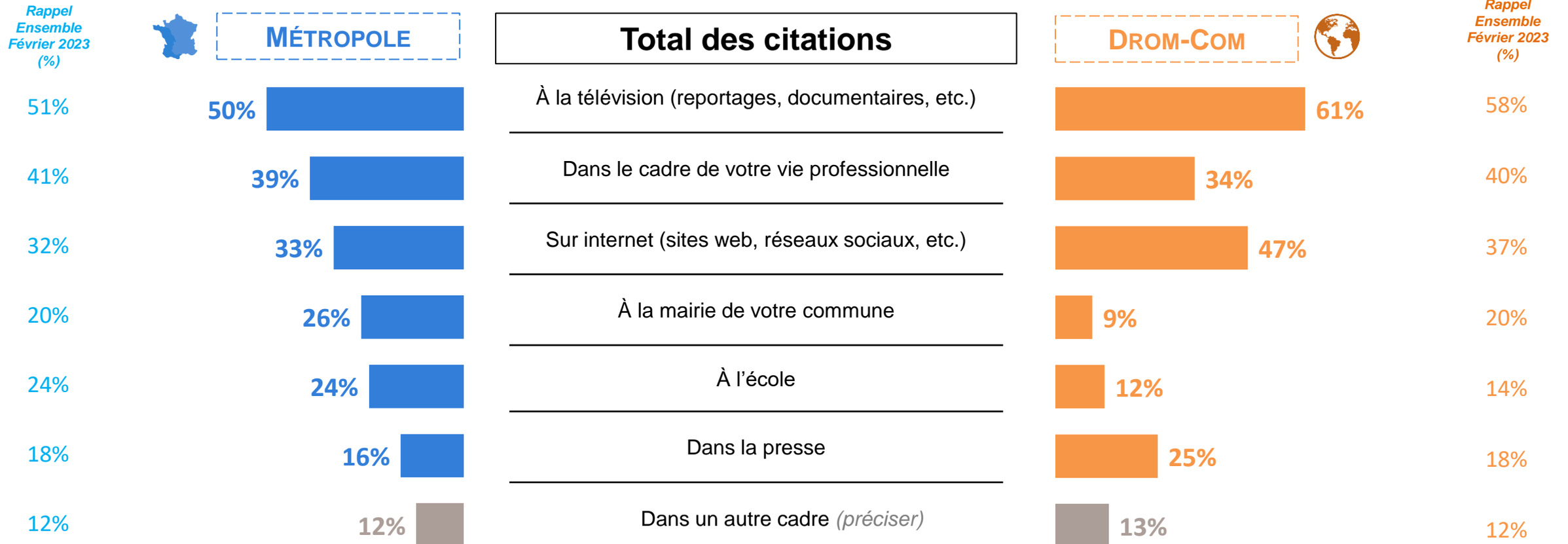
Les répondants citent spontanément **l'armée** comme autre canal par lequel ils ont reçu ces informations (que ce soit dans le cadre de leur propre profession, ou sans mentionner d'autres précisions). Ils mentionnent ensuite la transmission dans un **cadre personnel** (famille, engagement en tant que pompier, secouriste / volontaire dans une association), ou **professionnel** (formations, métiers qui nécessitent la connaissance de ces risques). En mineur, les interviewés mentionnent des **recherches personnelles** sur le sujet.

Les principaux canaux d'informations sur les comportements préventifs à adopter face aux risques naturels et technologiques

- Rappels

Q. Dans quel cadre avez-vous reçu ces informations ? En premier ? En second ?

Base : Aux personnes qui ont reçu des informations au cours de leur vie, soit **38%** de l'échantillon métropolitain et **75%** de l'échantillon DROM-COM.



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses.



Image utilisée sous licence accordée par Bartsadowski - stock.adobe.com

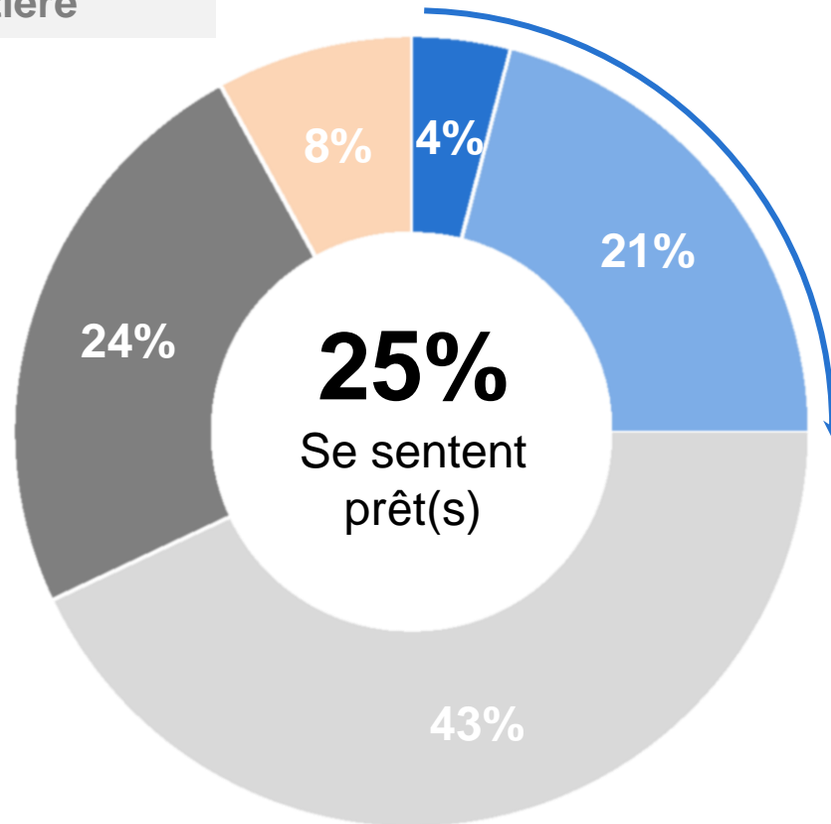
Les résultats de l'étude

1. L'exposition aux risques naturels et technologiques
2. Le niveau d'information sur les comportements à adopter face aux risques naturels et technologiques
- 3. Les freins et leviers de mobilisation des citoyens face aux risques naturels et technologiques**
4. Les acteurs jugés les plus à même d'agir en faveur de la prévention des risques naturels et technologiques

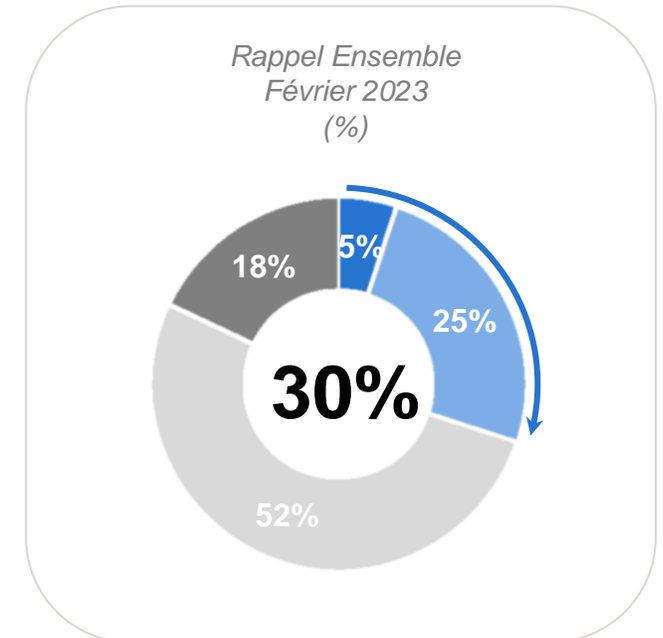
Le sentiment d'être prêt à affronter une situation de crise à proximité de son domicile

Q. Vous sentez-vous prêt(e) à affronter une situation de crise (par exemple une inondation, un accident industriel...) survenant près de chez vous ?

France entière



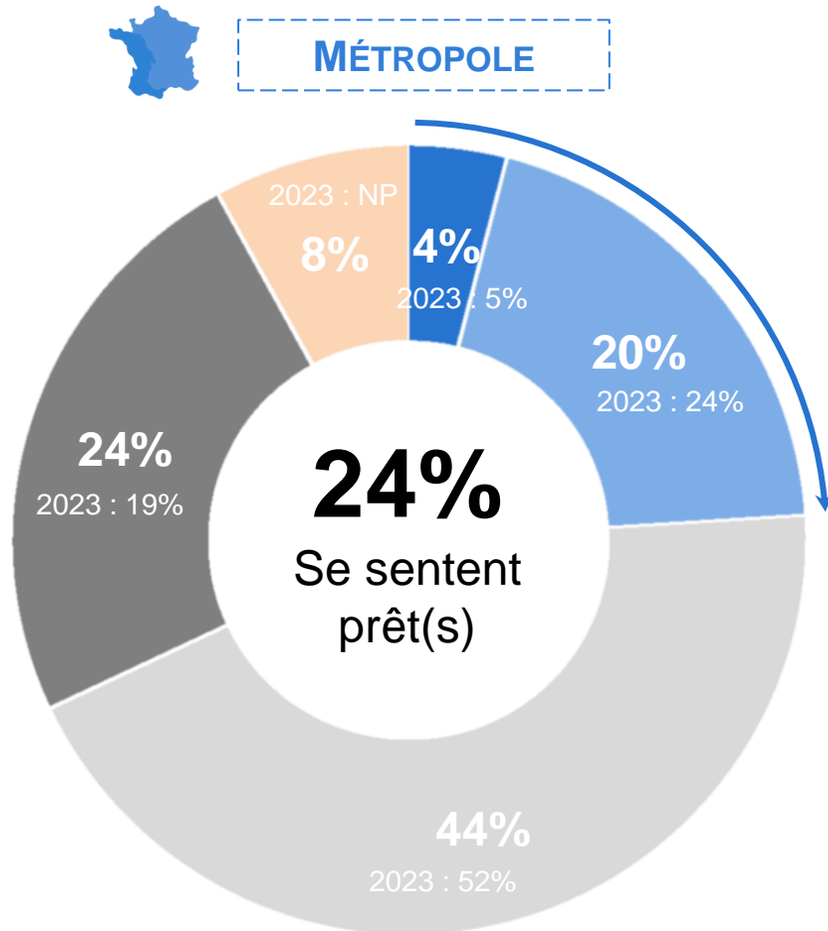
■ Oui, tout à fait ■ Oui, plutôt ■ Non, plutôt pas ■ Non pas du tout ■ Vous ne savez pas



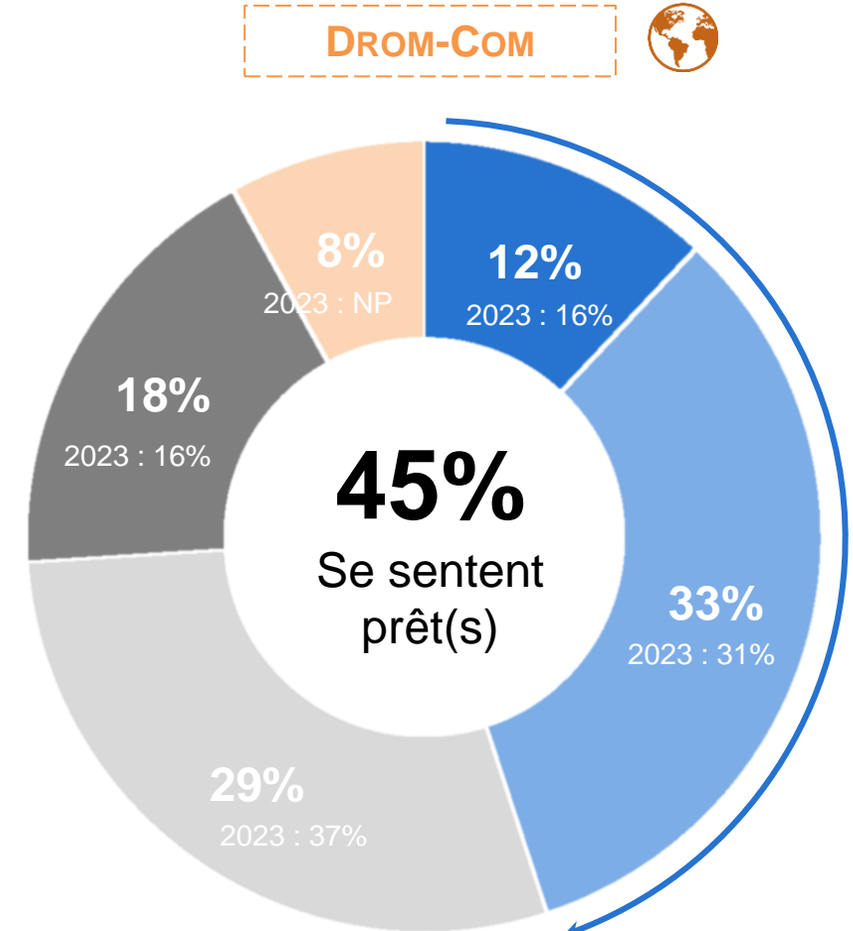
En raison de l'ajout d'un nouvel item en mai 2024, le comparatif avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

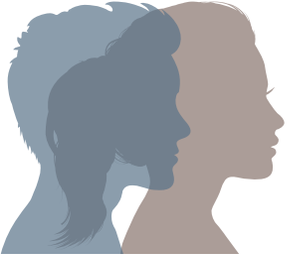
Le sentiment d'être prêt à affronter une situation de crise à proximité de son domicile - Comparatifs

Q. Vous sentez-vous prêt(e) à affronter une situation de crise (par exemple une inondation, un accident industriel...) survenant près de chez vous ?



- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non pas du tout
- Vous ne savez pas





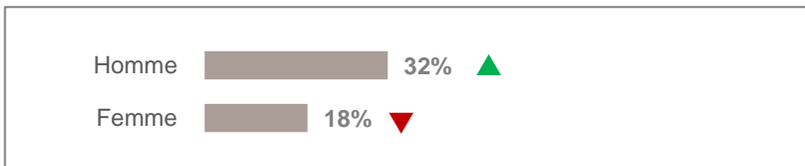
Focus sur les Français...

Qui ont le sentiment d'être prêts à affronter une situation de crise à proximité de leur domicile

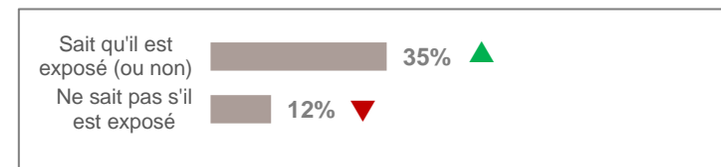
Base : échantillon total (10 013 répondants).

Ensemble : 25% (France entière)

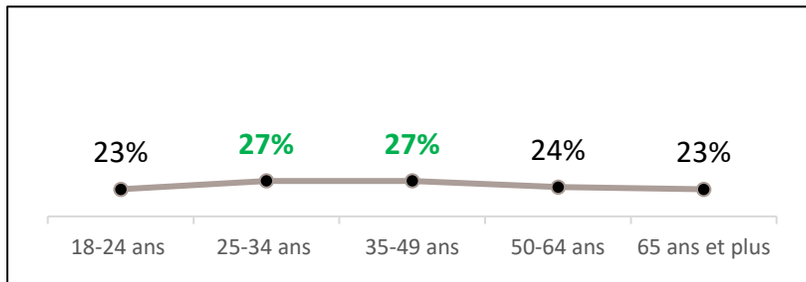
Selon le sexe



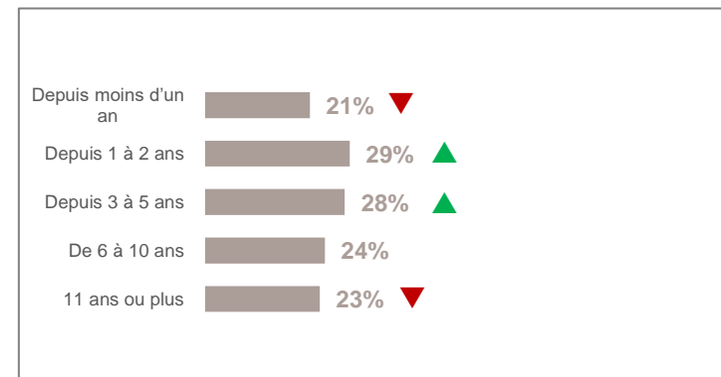
Selon la connaissance d'un risque auquel est exposé son logement



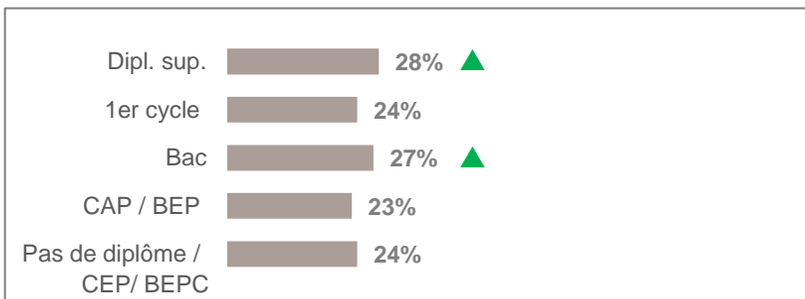
Selon l'âge



Selon l'ancienneté d'habitation dans le logement actuel



Selon le niveau de diplôme



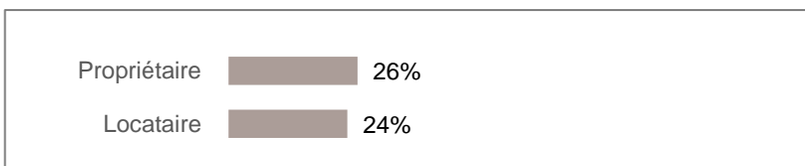
Selon l'exposition réelle de son logement à des risques (en Métropole)

Logement exposé à au moins 1 risque naturel : **23%**.

Logement exposé à au moins 1 risque technologique : **23%**.

➤ Dont risque nucléaire : **33%**

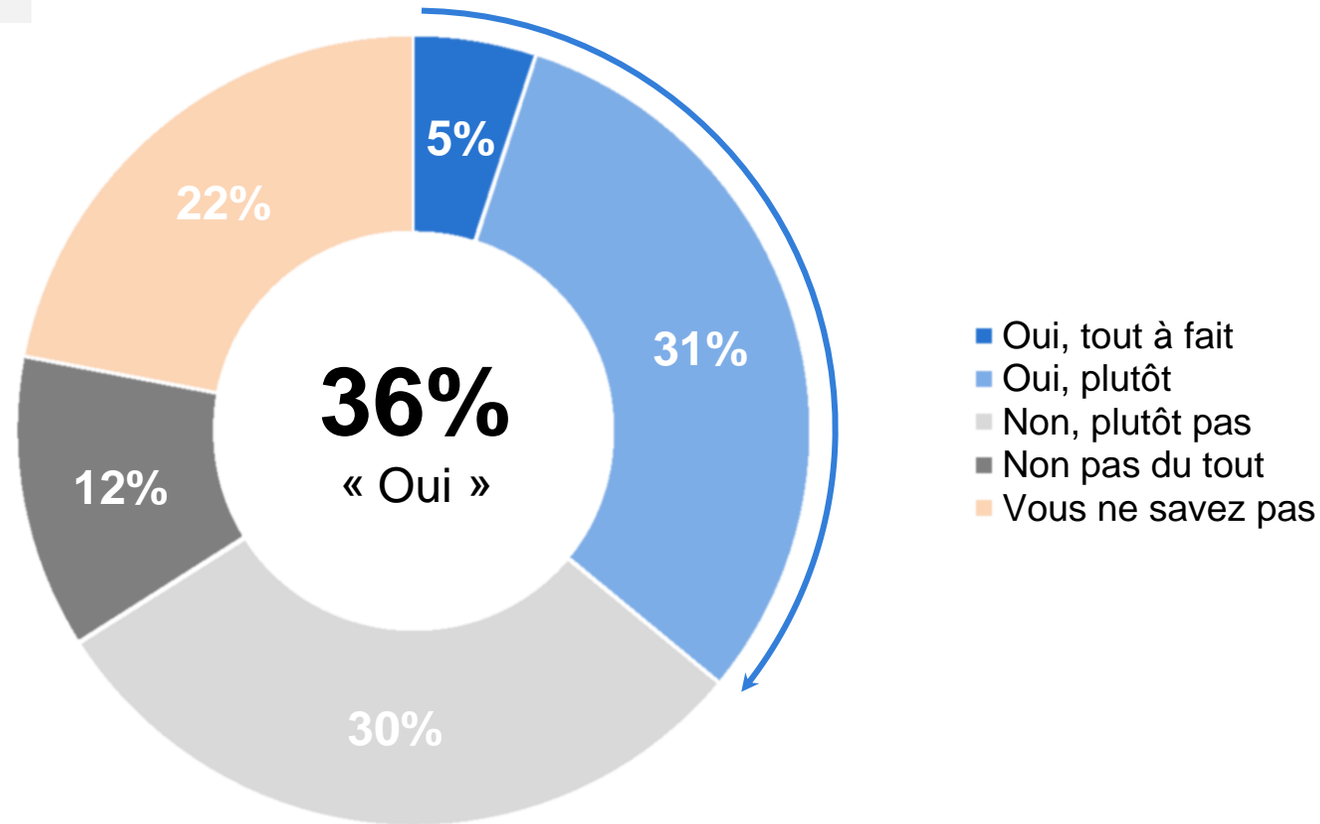
Selon le statut d'occupation du logement



La résilience anticipée des Français a posteriori de ces risques

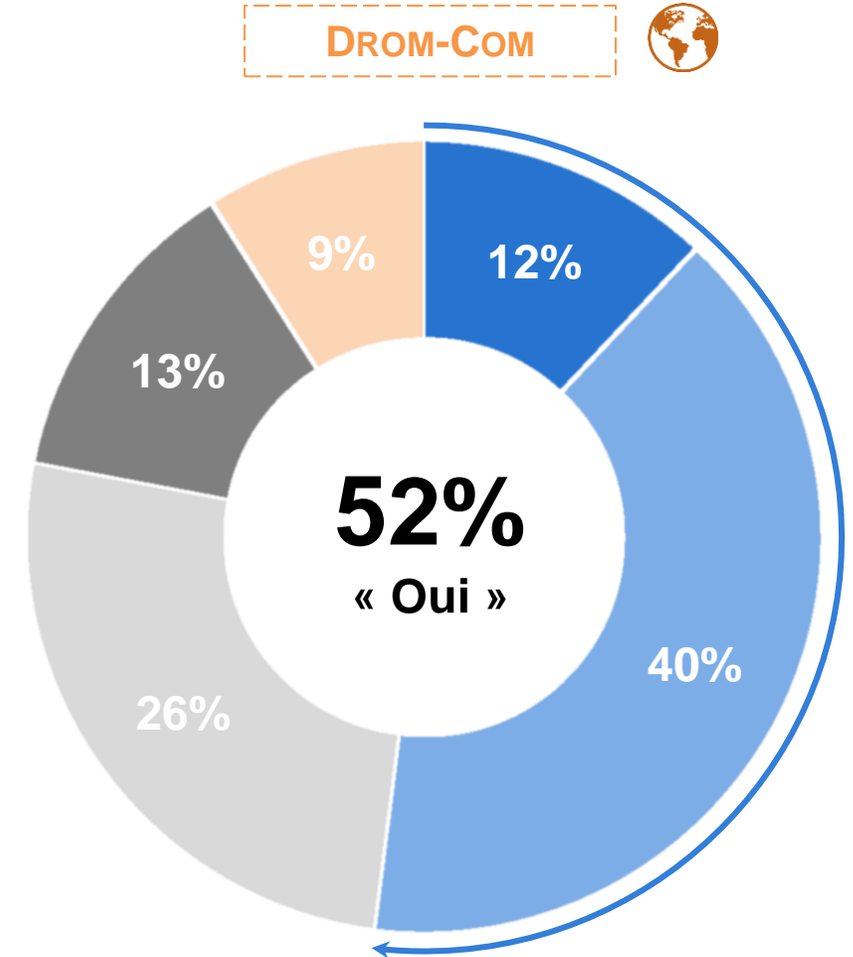
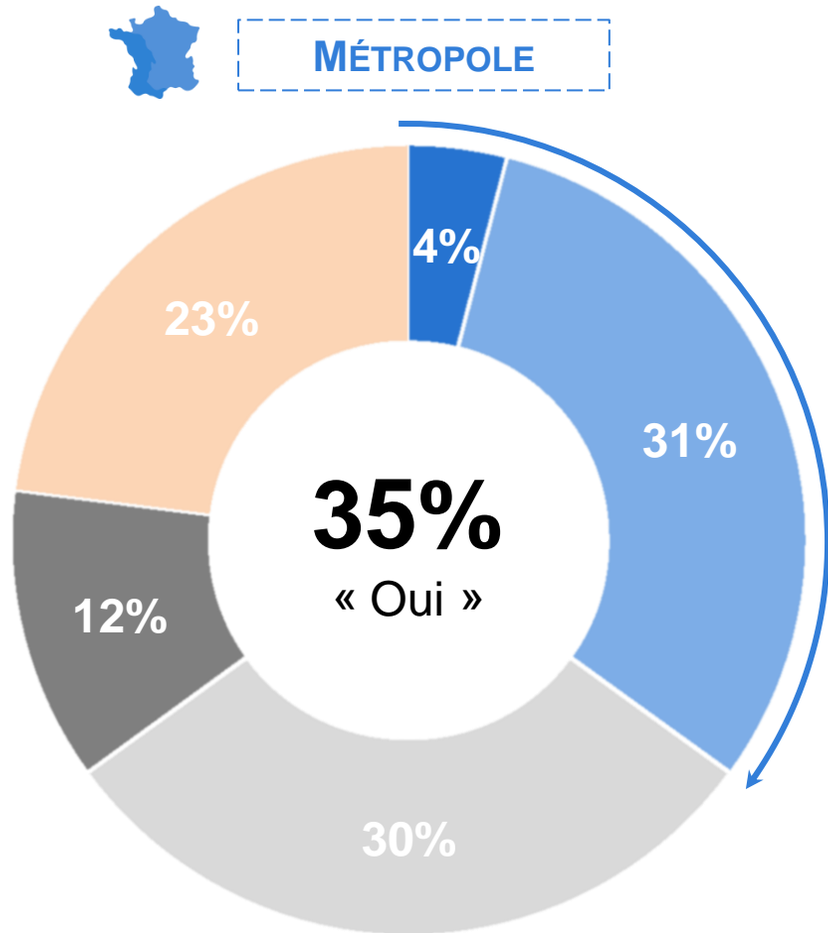
Q. Et après cette crise (inondation, accident industriel, etc.), pensez-vous que vous serez en mesure de vous reconstruire et de vivre de manière satisfaisante en dépit de de ces circonstances ?

France entière



La résilience anticipée des Français a posteriori de ces risques - Comparatifs

Q. Et après cette crise (inondation, accident industriel, etc.), pensez-vous que vous serez en mesure de vous reconstruire et de vivre de manière satisfaisante en dépit de de ces circonstances ?

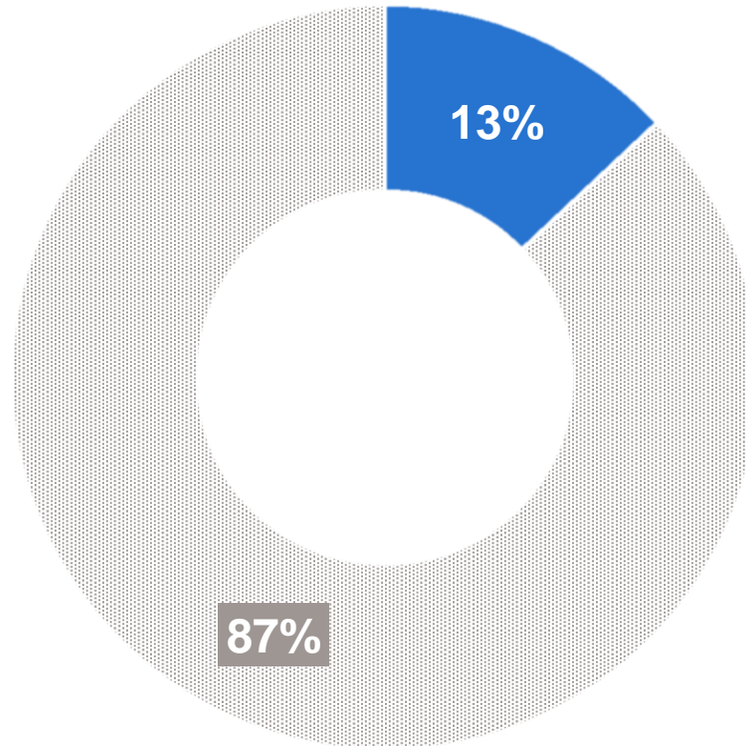


- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non pas du tout
- Vous ne savez pas

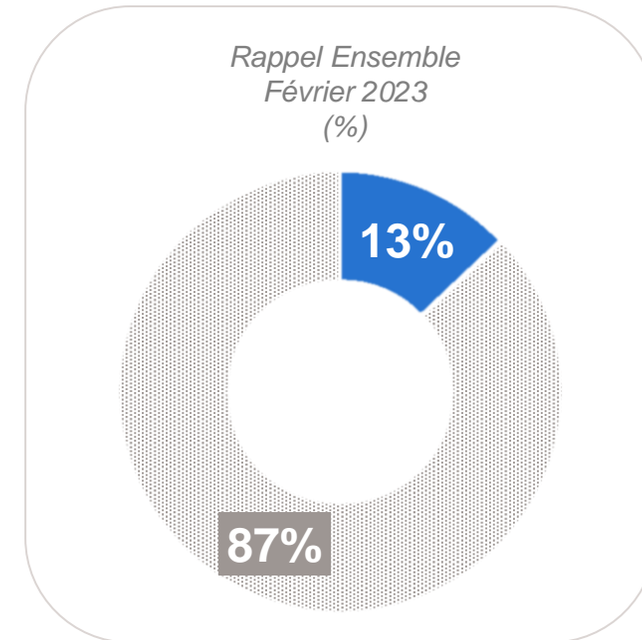
La propension à mettre en place des mesures préventives pour se protéger en cas d'évènement naturel ou technologique

Q. Avez-vous mis en place des actions/mesures préventives pour vous protéger en cas d'évènement naturel ou technologique ?

France entière



■ Oui ■ Non

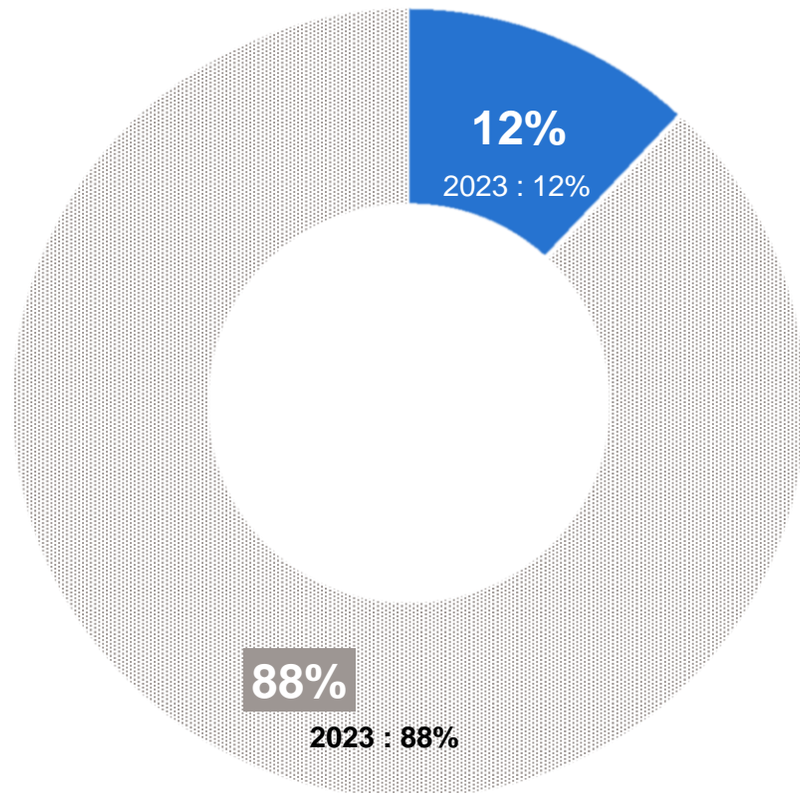


La propension à mettre en place des mesures préventives pour se protéger en cas d'évènement naturel ou technologique

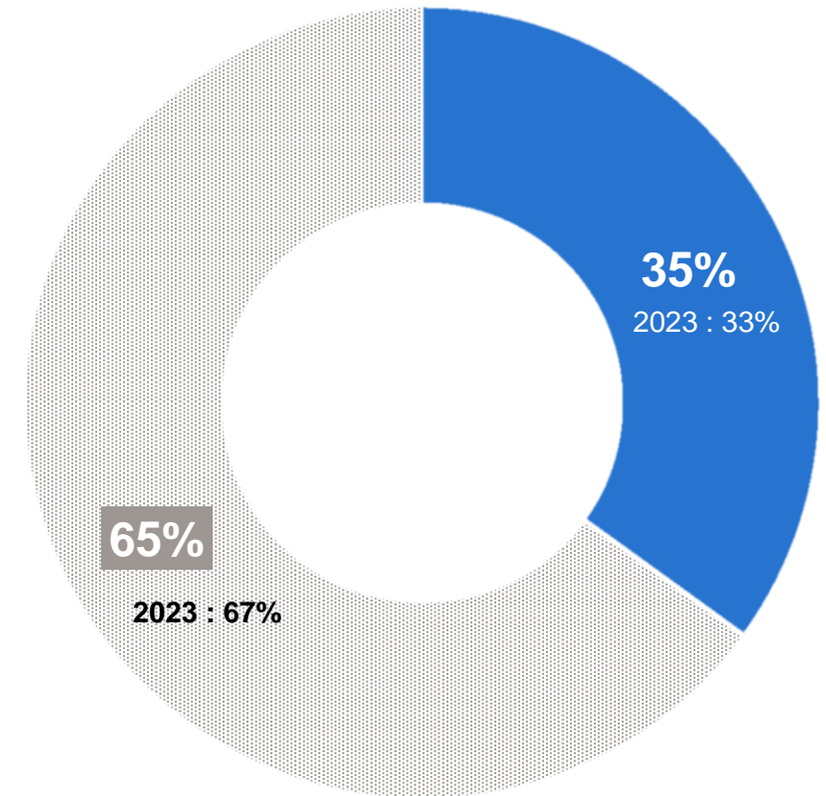
Q. Avez-vous mis en place des actions/mesures préventives pour vous protéger en cas d'évènement naturel ou technologique ?



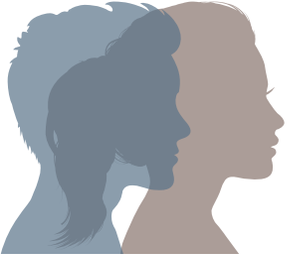
MÉTROPOLE



DROM-COM



■ Oui ■ Non



Focus sur les Français...

Qui ont mis en place des actions/mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique

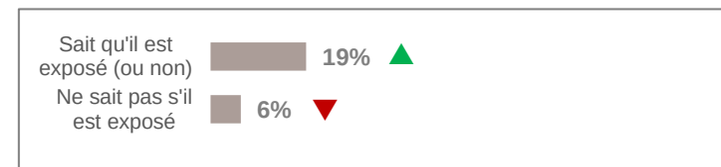
Base : échantillon total (10 013 répondants).

Ensemble : 13% (France entière)

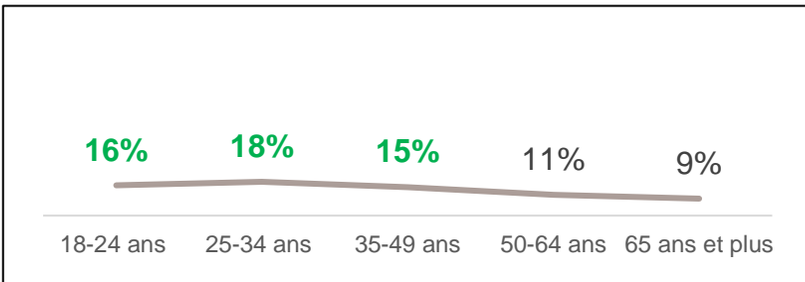
Selon le sexe



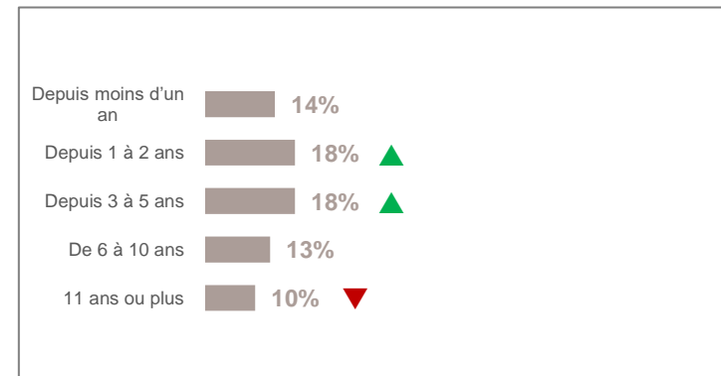
Selon la connaissance d'un risque auquel est exposé son logement



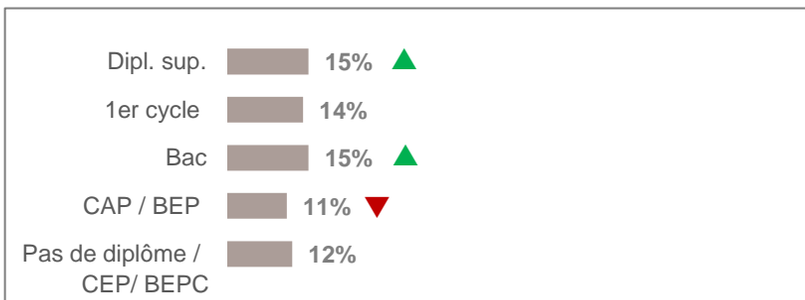
Selon l'âge



Selon l'ancienneté d'habitation dans le logement actuel



Selon le niveau de diplôme



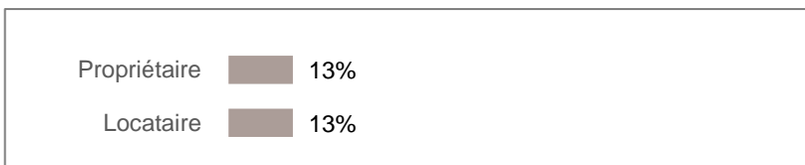
Selon l'exposition réelle de son logement à des risques (en Métropole)

Logement exposé à au moins 1 risque naturel : **13%**.

Logement exposé à au moins 1 risque technologique : **12%**.

- Dont risque nucléaire : **8%**

Selon le statut d'occupation du logement

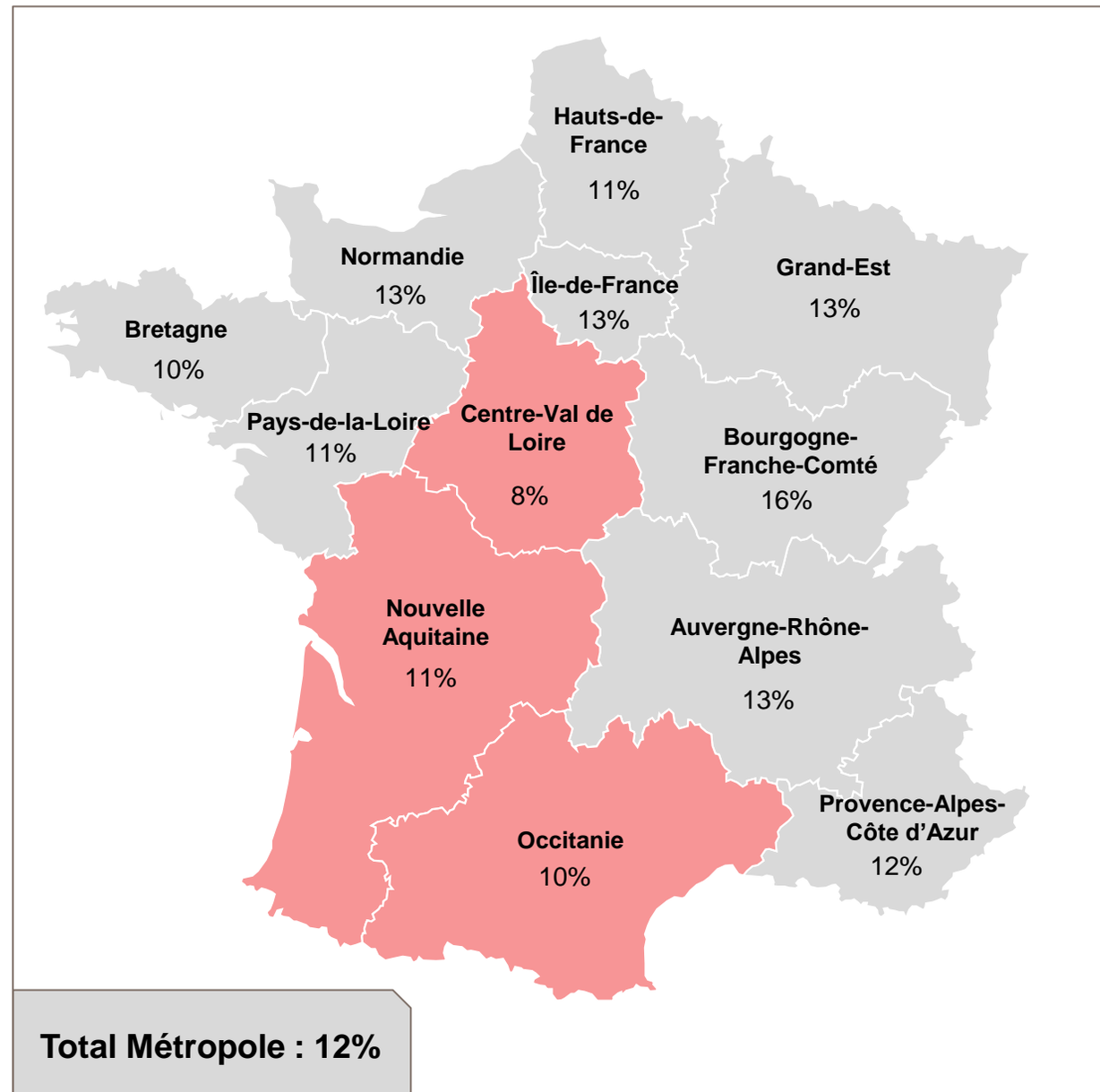
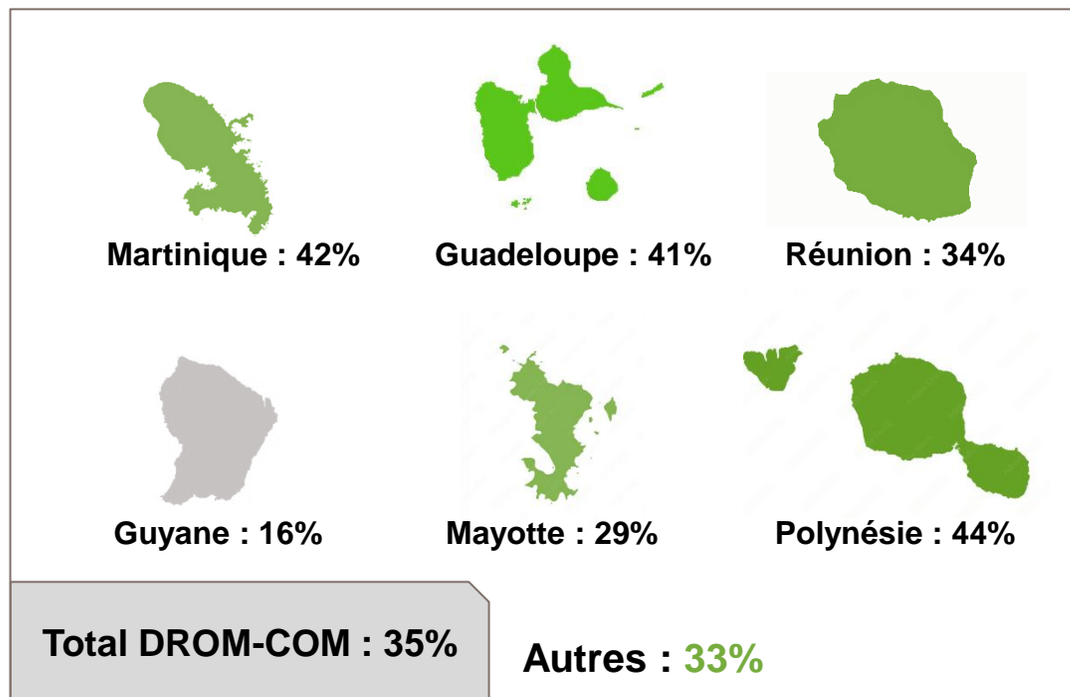




Focus régional

Où résident principalement les Français qui ont mis en place des mesures préventives pour se protéger en cas d'évènement naturel ou technologique ?

Ensemble : 13%



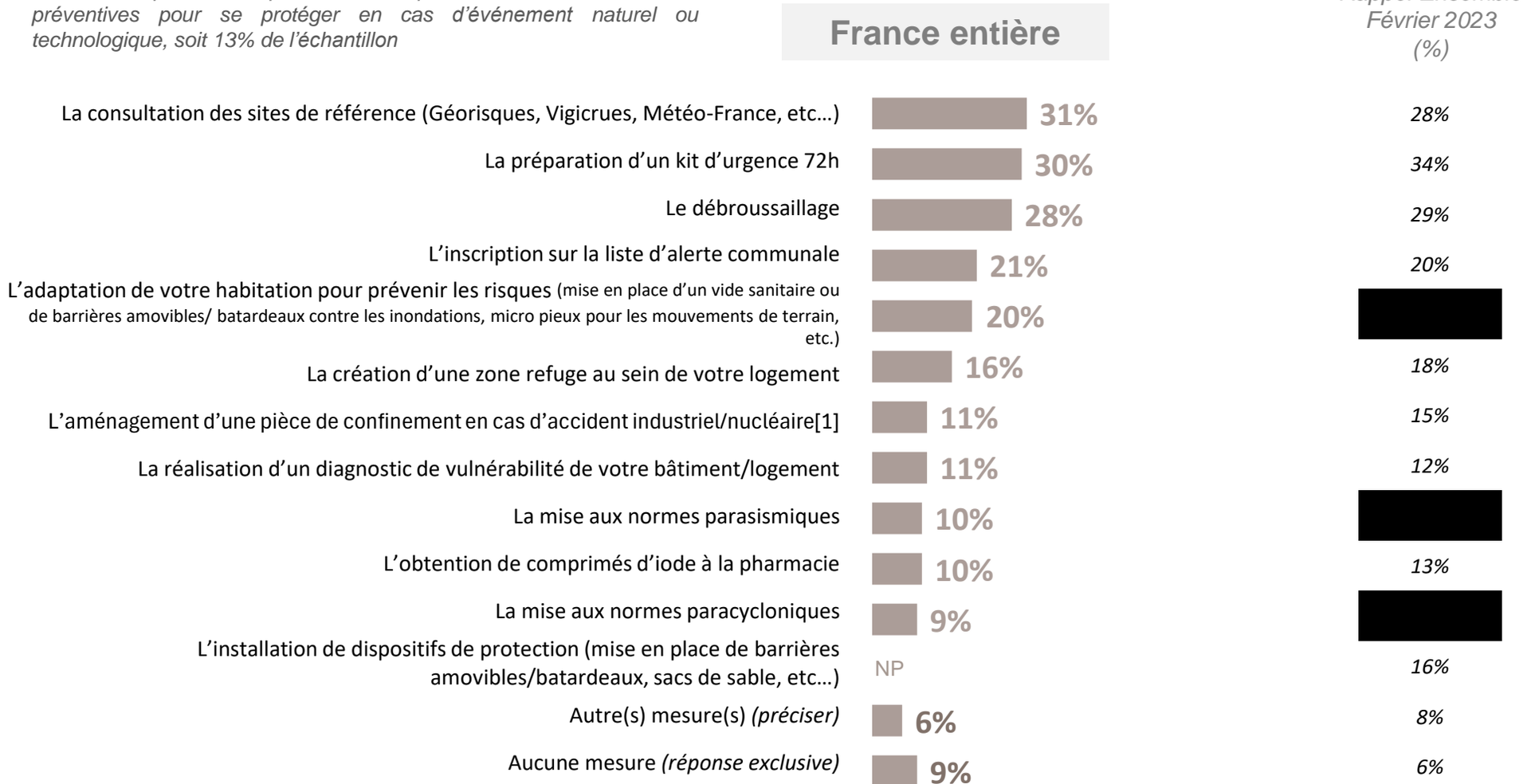
■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

Les mesures mises en place face à ces risques de catastrophes naturelles ou technologiques

Q. Quelles sont ces mesures ?

Base : Aux personnes qui ont mis en place des actions / mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique, soit 13% de l'échantillon



En raison de l'ajout de plusieurs items et de la suppression d'un autre, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Les mesures mises en place face à ces risques de catastrophes naturelles ou technologiques - Comparatifs

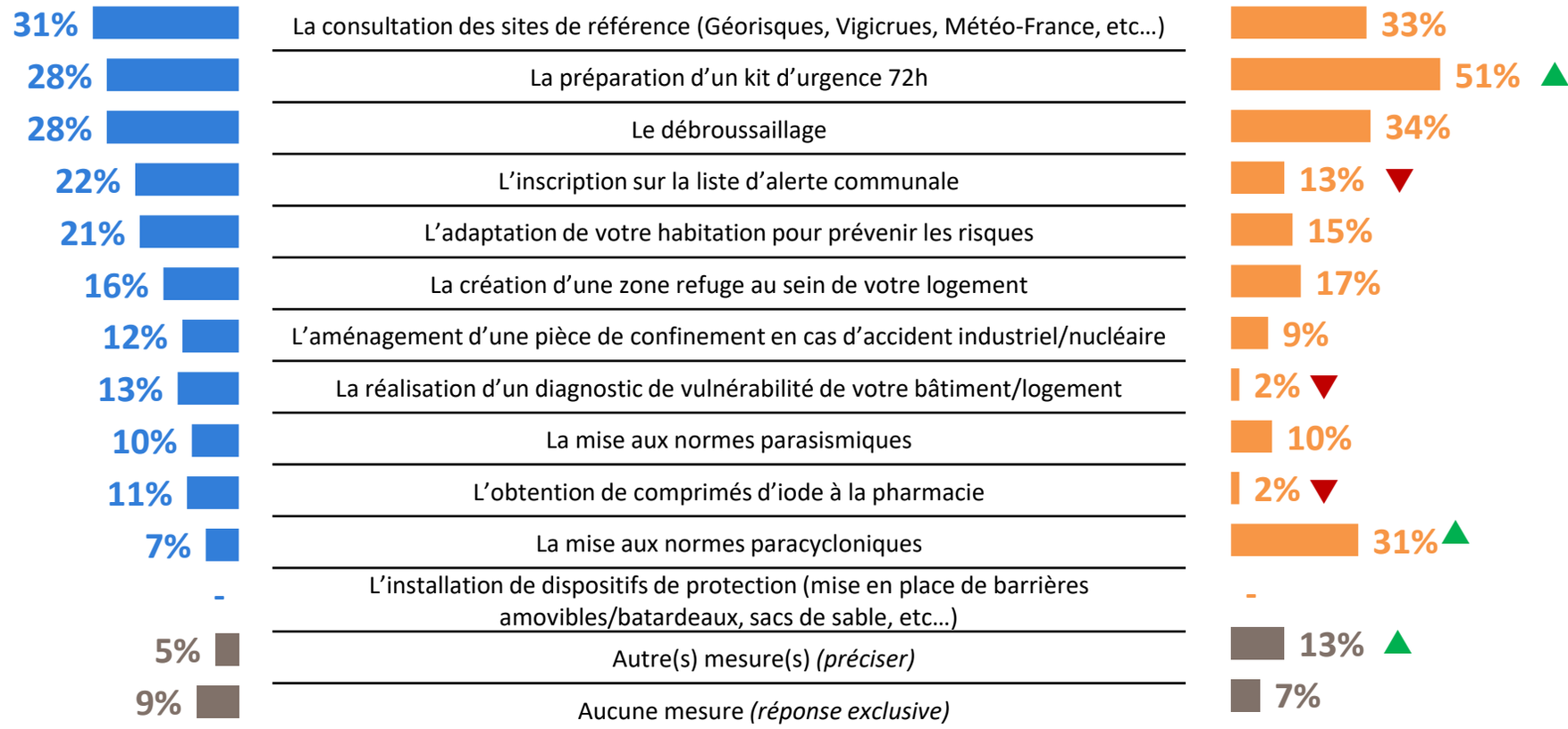
Q. Quelles sont ces mesures ?

Base : Aux personnes qui ont mis en place des actions / mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique, soit **12%** de l'échantillon métropolitain et **35%** de l'échantillon DROM-COM.



MÉTROPOLE

DROM-COM



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Les mesures mises en place face à ces risques de catastrophes naturelles ou technologiques - Rappels

Q. Quelles sont ces mesures ?

Base : Aux personnes qui ont mis en place des actions / mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique, soit **12%** de l'échantillon métropolitain et **35%** de l'échantillon DROM-COM.

Rappel Ensemble Février 2023 (%)



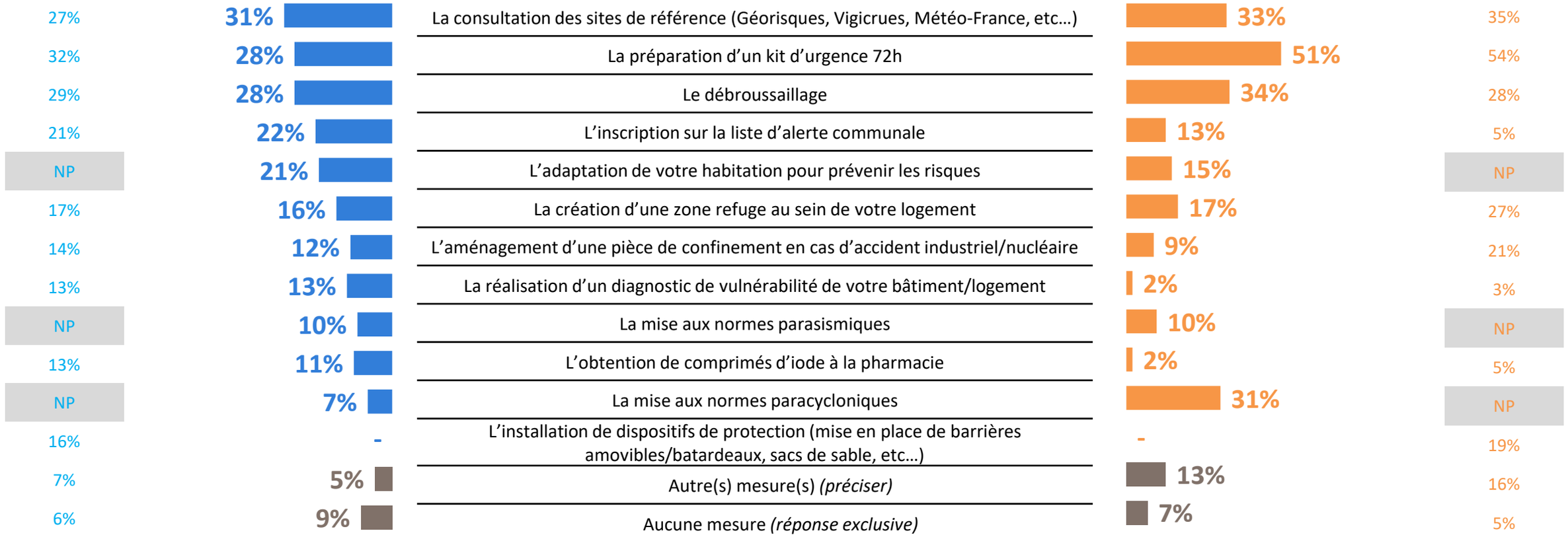
MÉTROPOLE

En raison de l'ajout de plusieurs items et de la suppression d'un autre, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

DROM-COM



Rappel Ensemble Février 2023 (%)



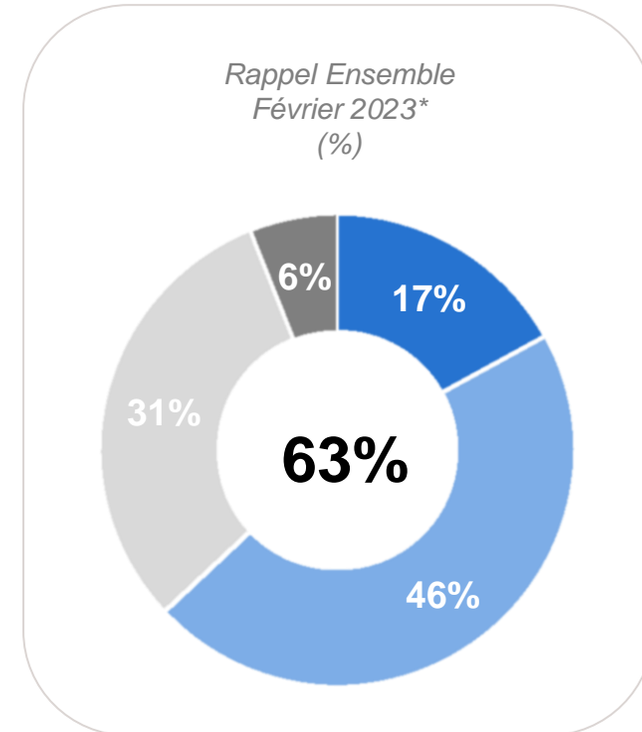
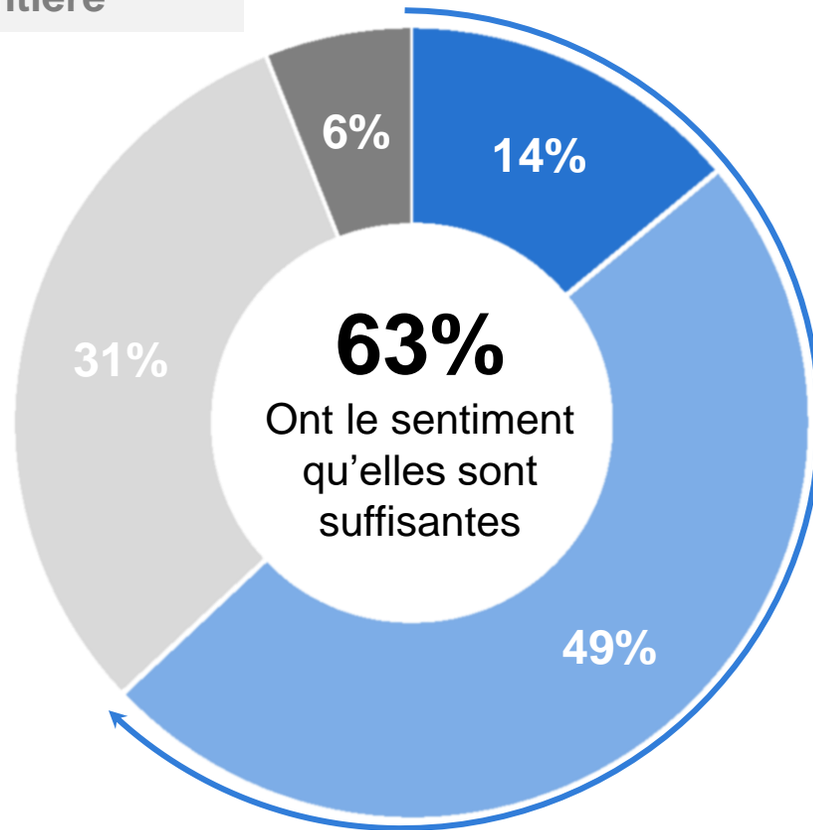
(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Le sentiment que les actions et mesures mises en place sont suffisantes pour se protéger face à ces risques

Q. Selon vous, ces actions et mesures sont-elles suffisantes pour vous protéger en cas d'événement naturel ou technologique ?

Base : Aux personnes qui ont mis en place des actions / mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique, soit 13% de l'échantillon.

France entière



- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non pas du tout

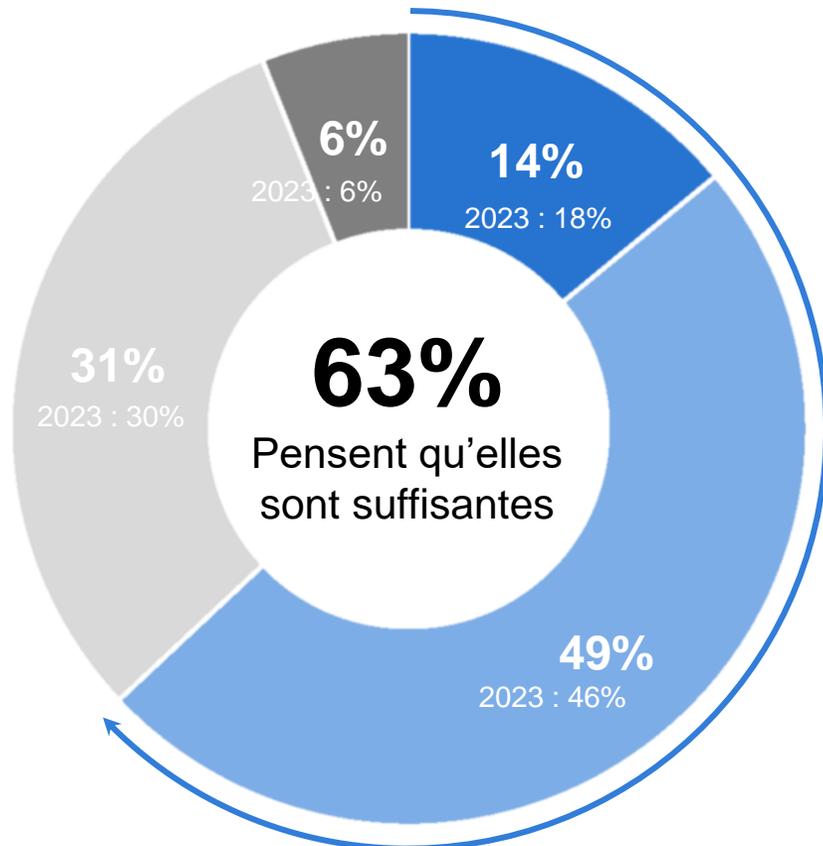
Le sentiment que les actions et mesures mises en place sont suffisantes pour se protéger face à ces risques - Comparatifs

Q. Selon vous, ces actions et mesures sont-elles suffisantes pour vous protéger en cas d'événement naturel ou technologique ?

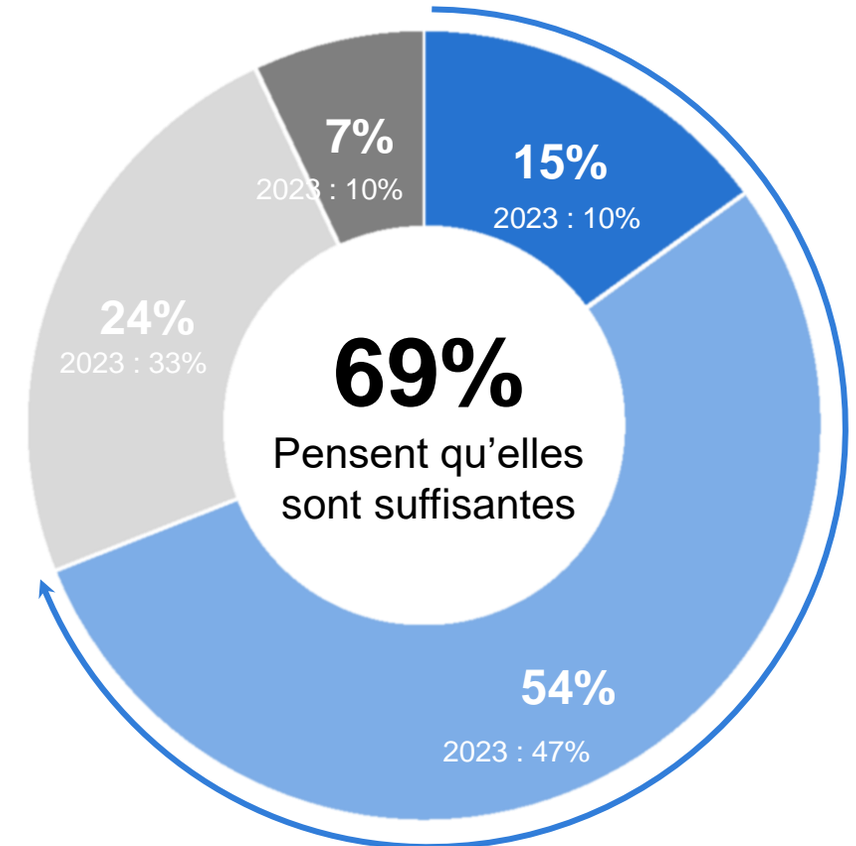
Base : Aux personnes qui ont mis en place des actions / mesures préventives pour se protéger en cas d'événement naturel ou technologique, soit **12%** de l'échantillon métropolitain et **35%** de l'échantillon DROM-COM.



MÉTROPOLE



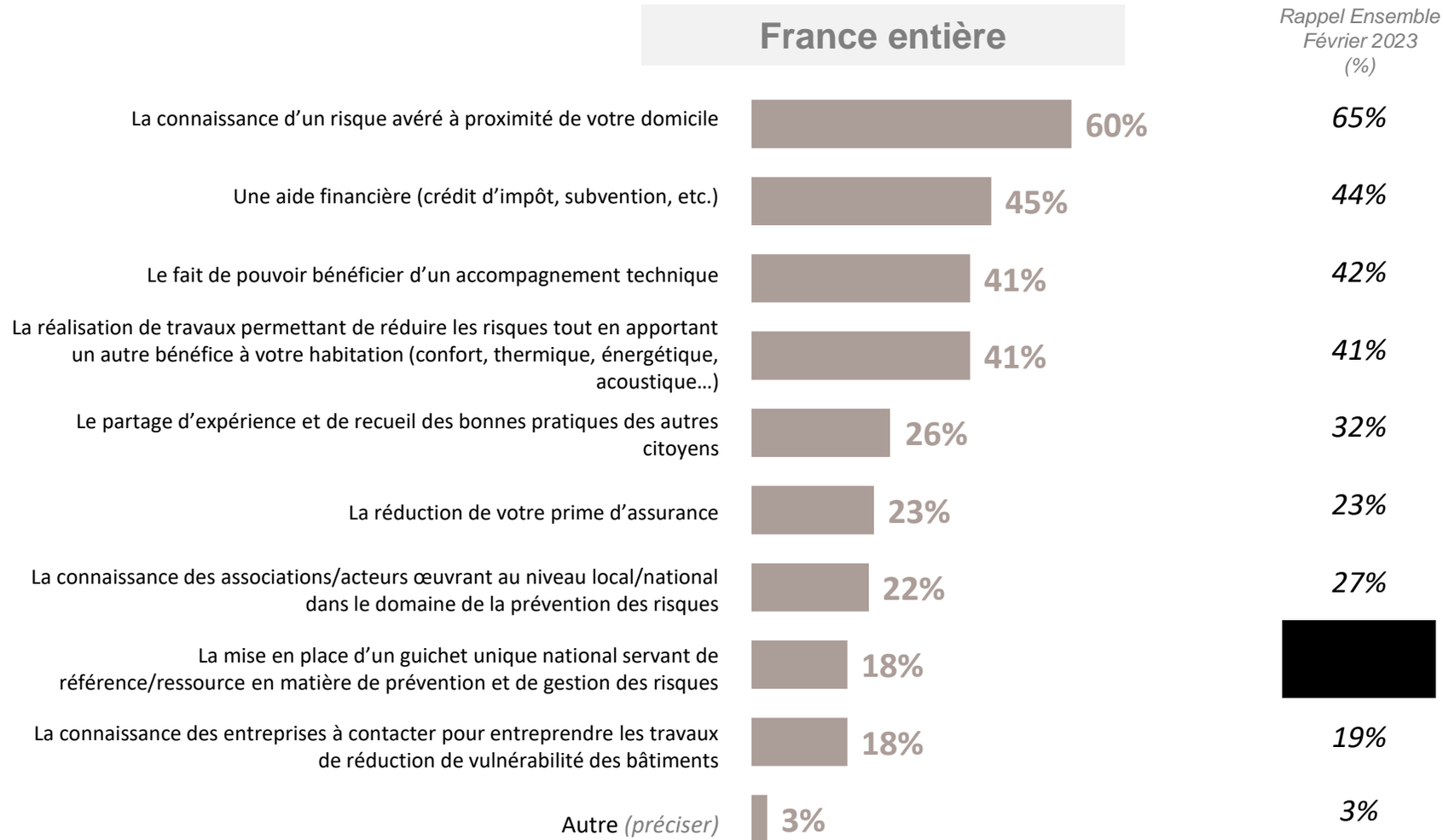
DROM-COM



- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non pas du tout

Les incitations jugées les plus efficaces pour mettre en place des actions et mesures pour se protéger

Q. Quels sont les éléments qui pourraient vous inciter à mettre en place des actions et mesures pour vous protéger ? En premier ? En deuxième ? En troisième ?

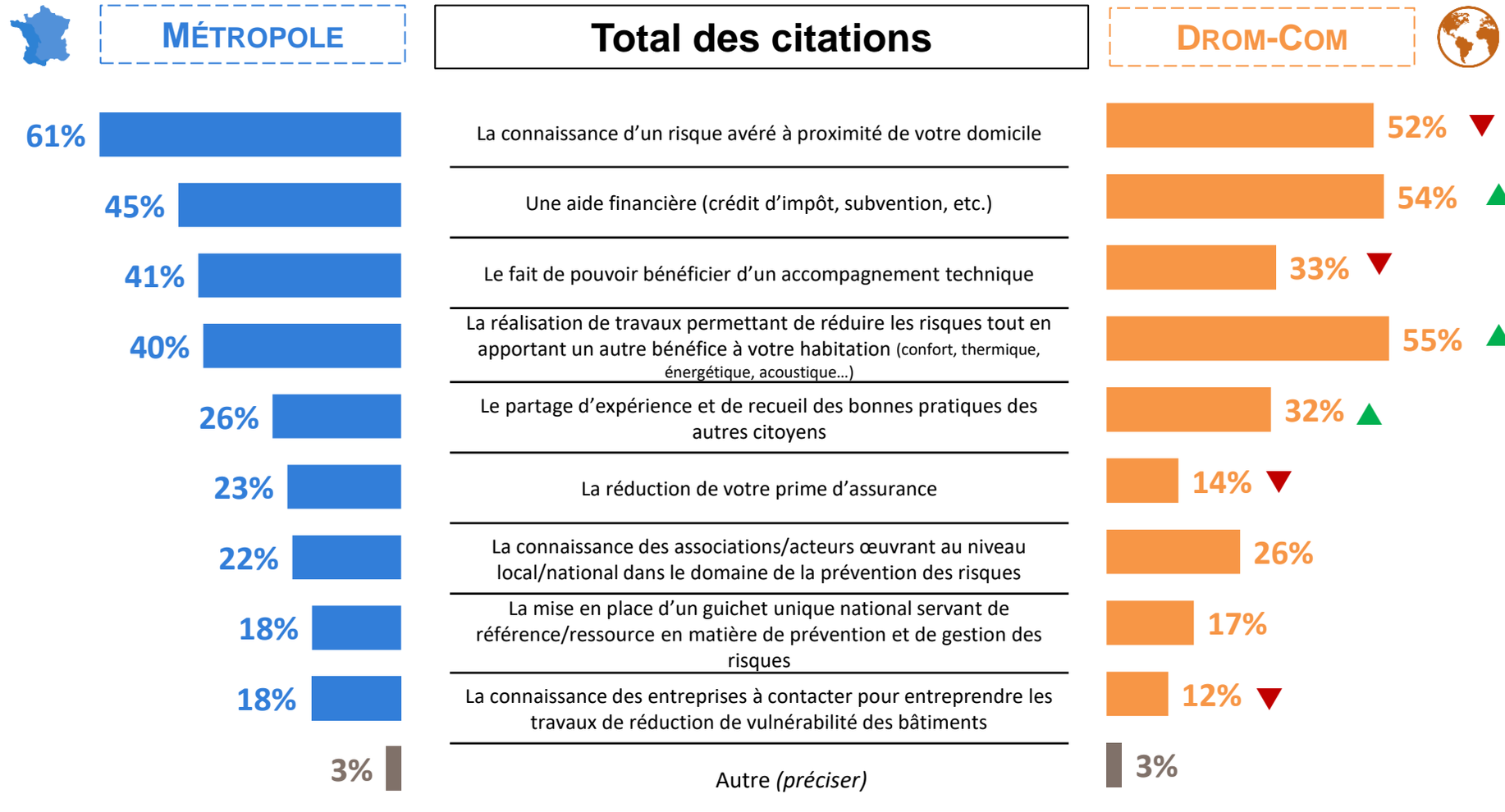


En raison de l'ajout d'un nouvel item, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner trois réponses.

Les incitations jugées les plus efficaces pour mettre en place des actions et mesures pour se protéger - Comparatifs

Q. Quels sont les éléments qui pourraient vous inciter à mettre en place des actions et mesures pour vous protéger ? En premier ? En deuxième ? En troisième ?



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner trois réponses.

Les incitations jugées les plus efficaces pour mettre en place des actions et mesures pour se protéger - Rappels

Q. Quels sont les éléments qui pourraient vous inciter à mettre en place des actions et mesures pour vous protéger ? En premier ? En deuxième ? En troisième ?

Rappel Ensemble Février 2023 (%)



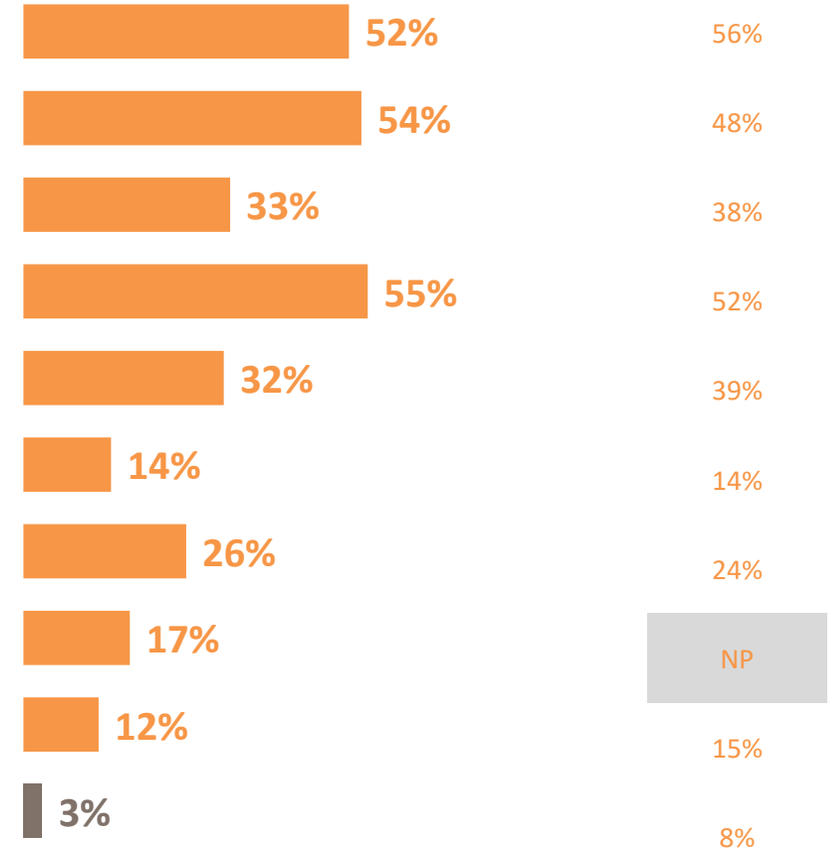
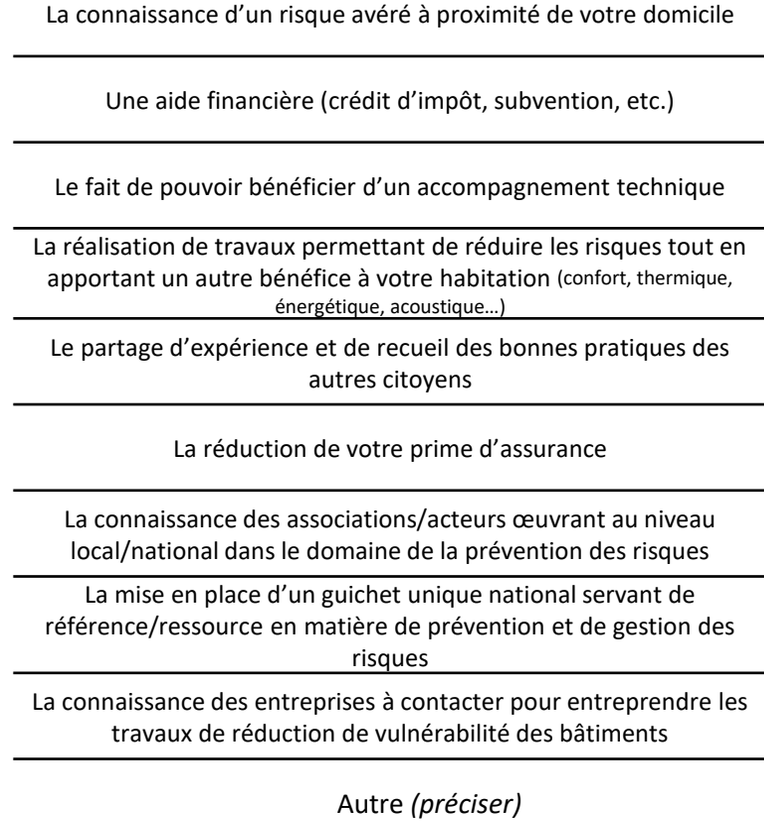
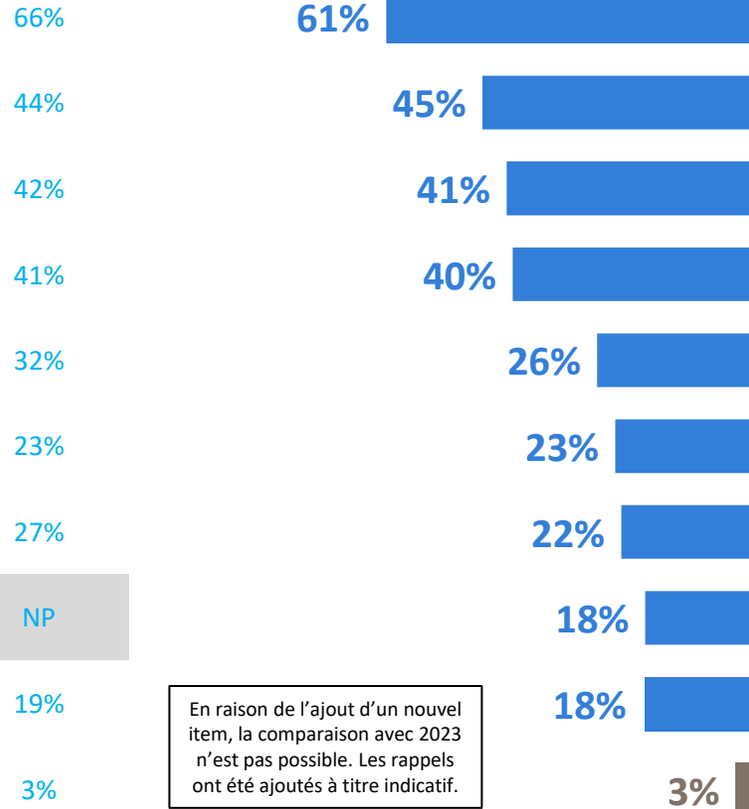
MÉTROPOLE

Total des citations

DROM-COM



Rappel Ensemble Février 2023 (%)

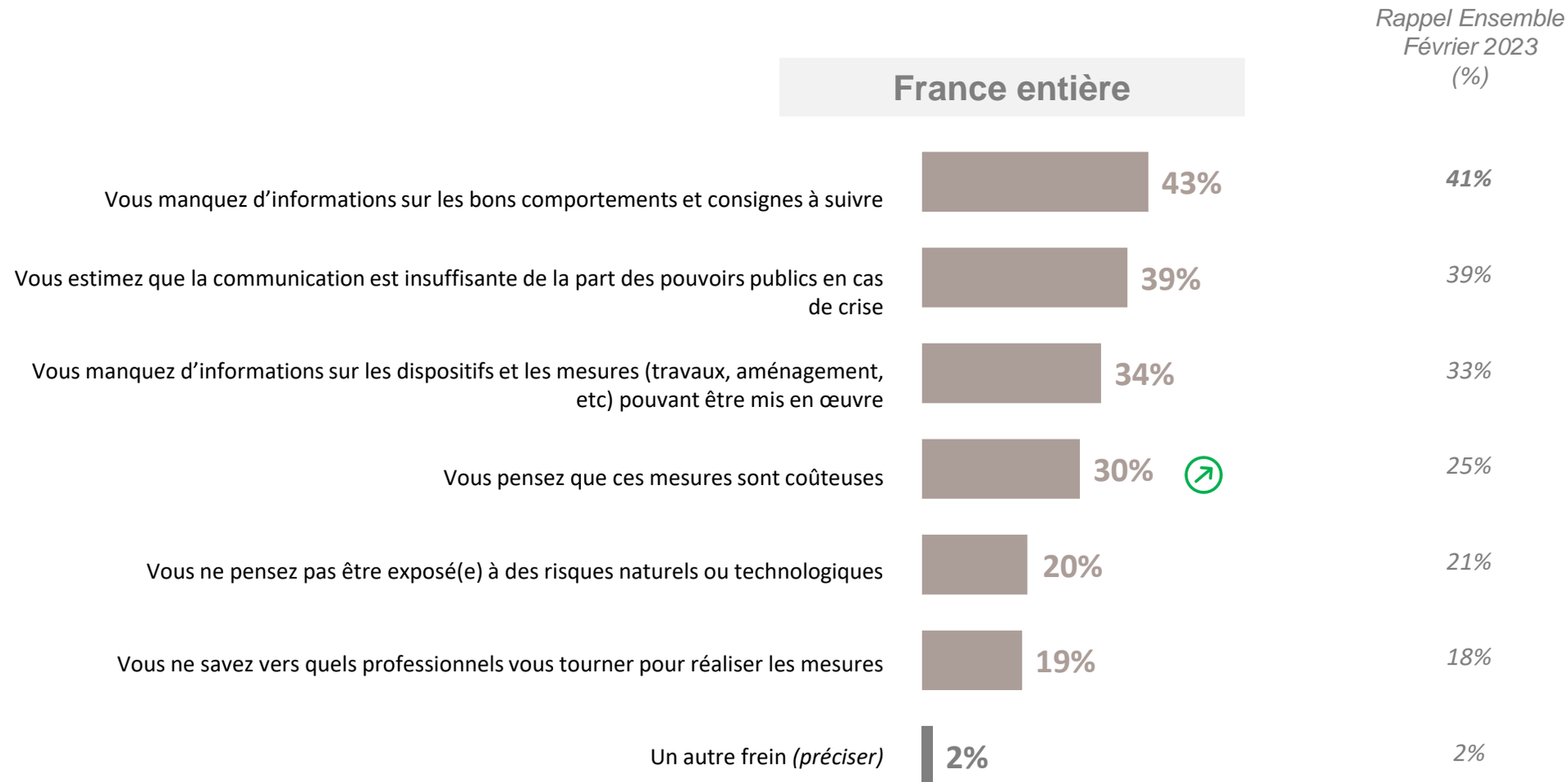


En raison de l'ajout d'un nouvel item, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(* Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner trois réponses.

Les principaux freins identifiés dans la mise en œuvre d'actions concrètes pour faire face aux risques naturels et technologiques

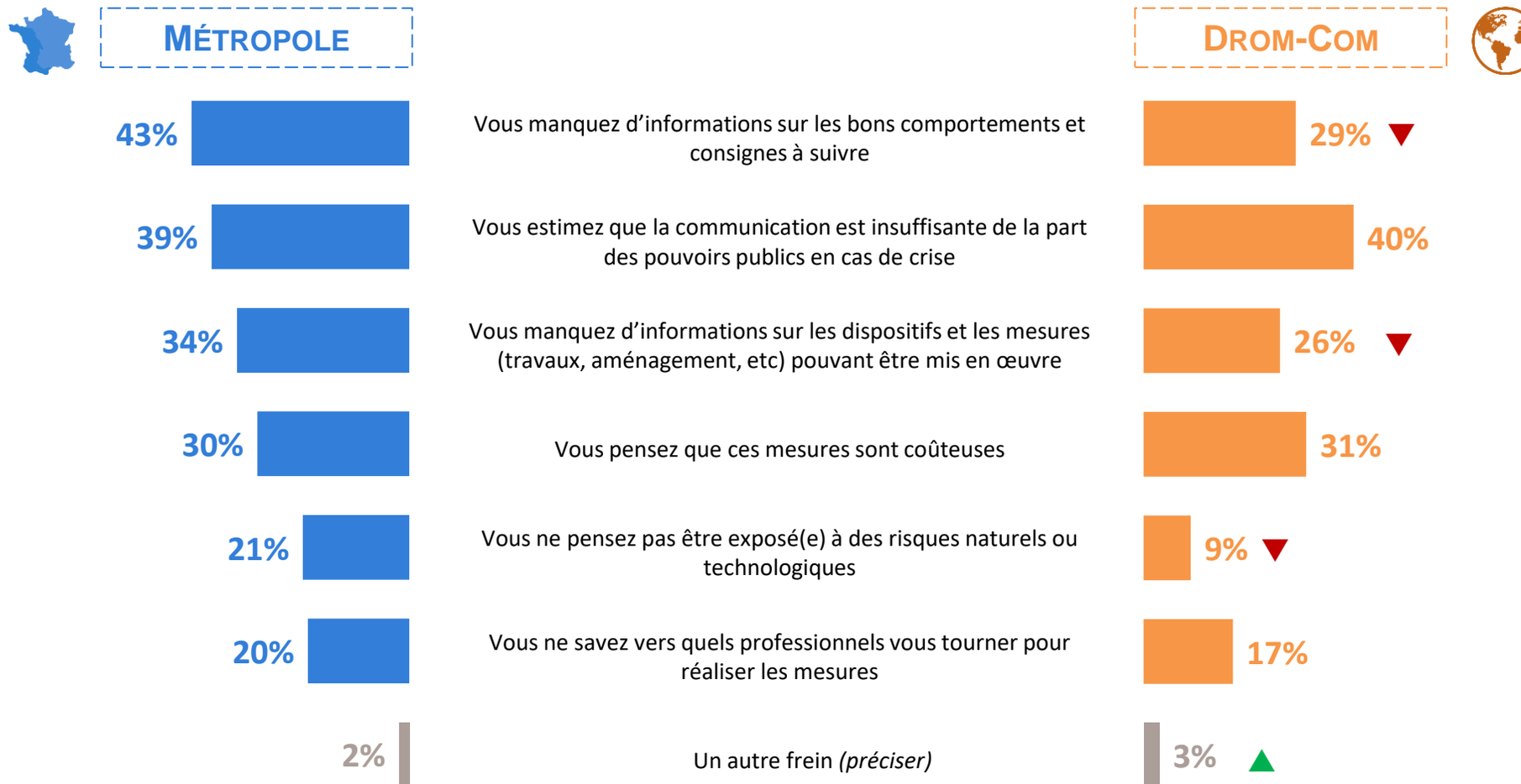
Q. Aujourd'hui, quels sont les freins à la mise en œuvre de mesures concrètes pour vous préparer et faire face à un événement naturel ou technologique ?



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Les principaux freins identifiés dans la mise en œuvre d'actions concrètes pour faire face aux risques naturels et technologiques- Comparatifs

Q. Aujourd'hui, quels sont les freins à la mise en œuvre de mesures concrètes pour vous préparer et faire face à un événement naturel ou technologique ?



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

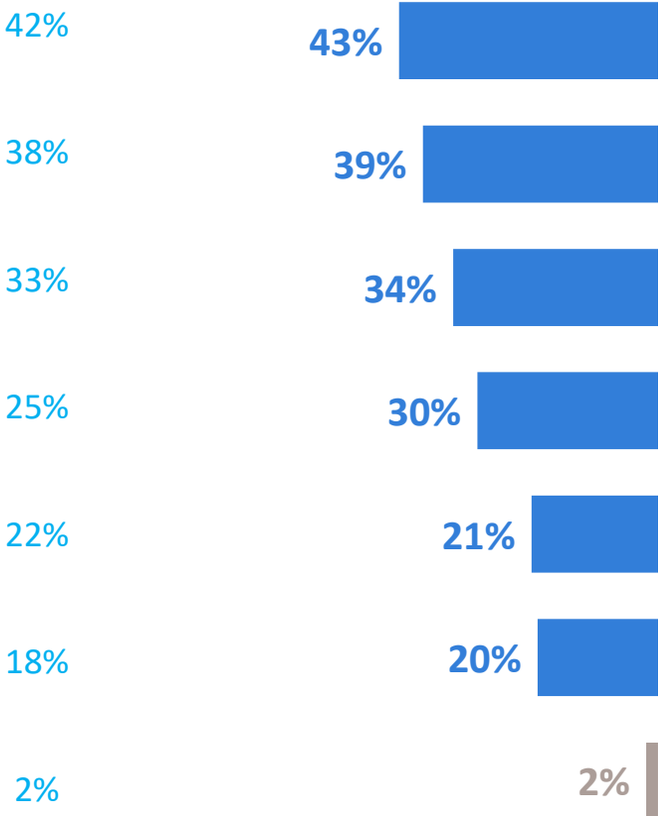
Les principaux freins identifiés dans la mise en œuvre d'actions concrètes pour faire face aux risques naturels et technologiques- Rappels

Q. Aujourd'hui, quels sont les freins à la mise en œuvre de mesures concrètes pour vous préparer et faire face à un événement naturel ou technologique ?

Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



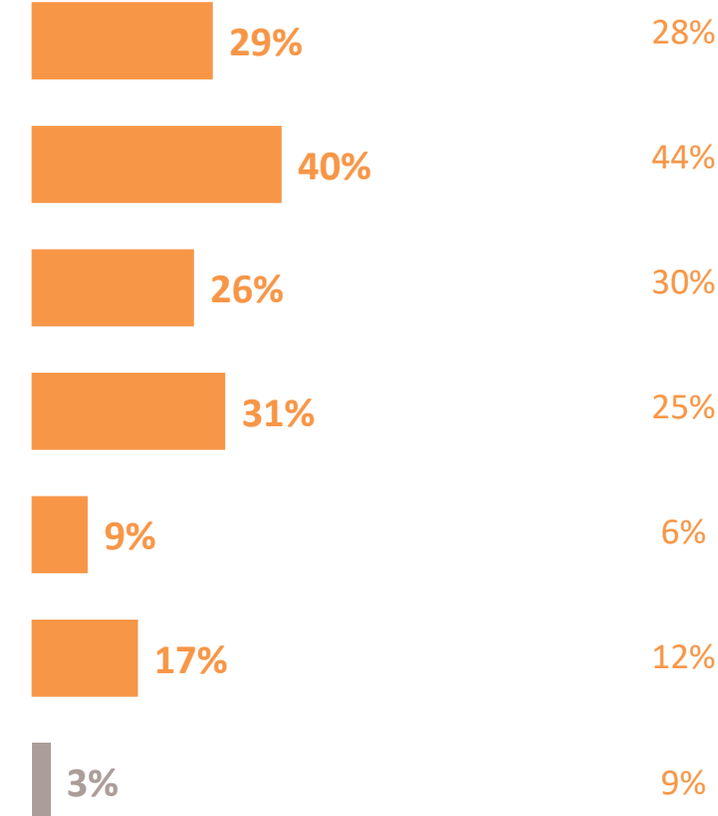
MÉTROPOLE



DROM-COM



Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.



● 4 ●

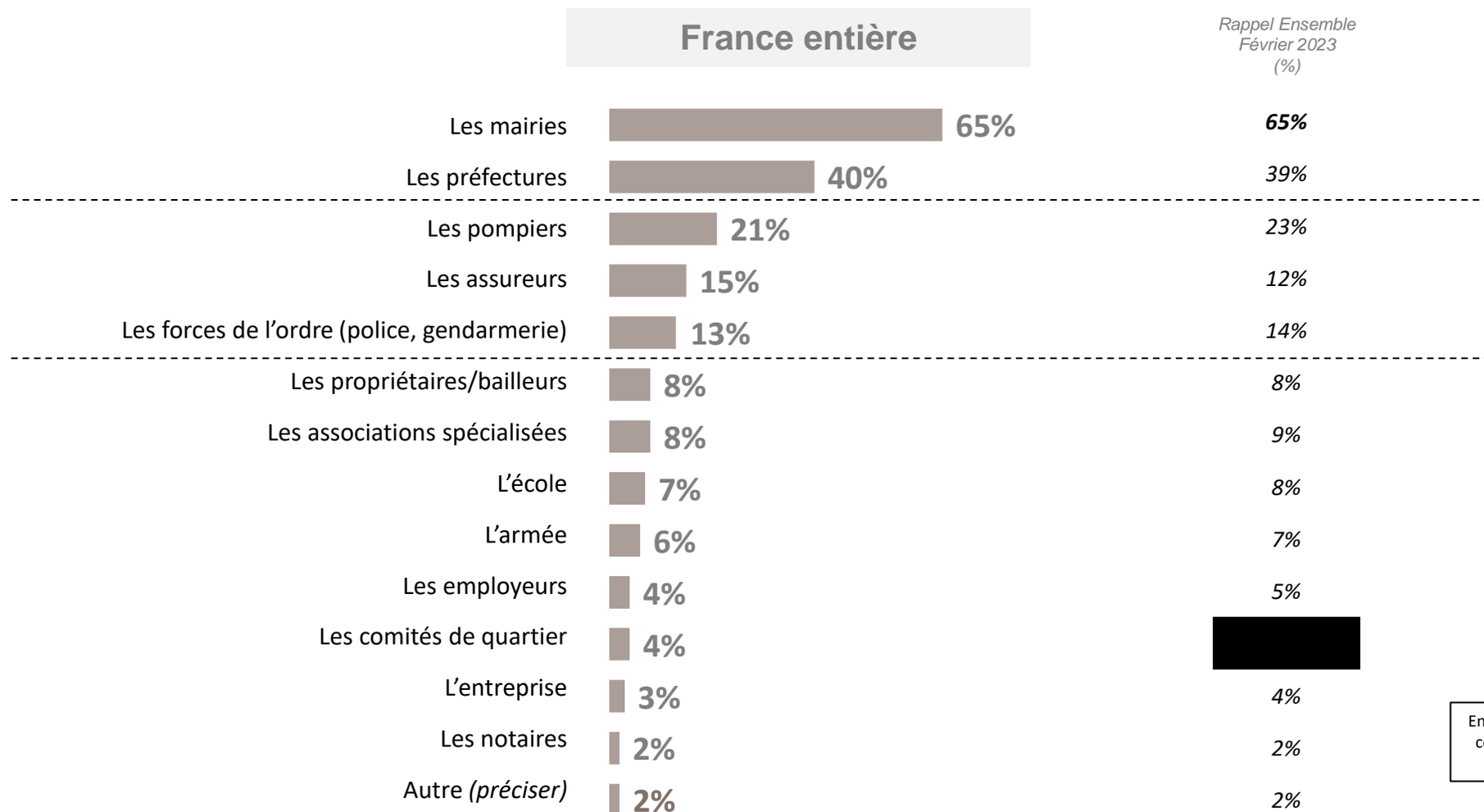
Image utilisée sous licence accordée par Семен Саливанчук - stock.adobe.com

Les résultats de l'étude

1. L'exposition aux risques naturels et technologiques
2. Le niveau d'information sur les comportements à adopter face aux risques naturels et technologiques
3. Les freins et leviers de mobilisation des citoyens face aux risques naturels et technologiques
- 4. Les acteurs jugés les plus à même d'agir en faveur de la prévention des risques naturels et technologiques**

Les acteurs jugés les plus pertinents pour informer les citoyens sur les risques naturels et technologiques

Q. Selon vous, quel(s) acteur(s) devraient avoir en charge l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques ? En premier ?
En second ?



En raison de l'ajout d'un nouvel item en 2024, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

Les acteurs jugés les plus pertinents pour informer les citoyens sur les risques naturels et technologiques - Comparatifs

Q. Selon vous, quel(s) acteur(s) devraient avoir en charge l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques ? En premier ? En second ?



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses.

Les acteurs jugés les plus pertinents pour informer les citoyens sur les risques naturels et technologiques - Rappels

Q. Selon vous, quel(s) acteur(s) devraient avoir en charge l'information des citoyens sur les risques naturels et technologiques ? En premier ? En second ?

Rappel Ensemble Février 2023 (%)



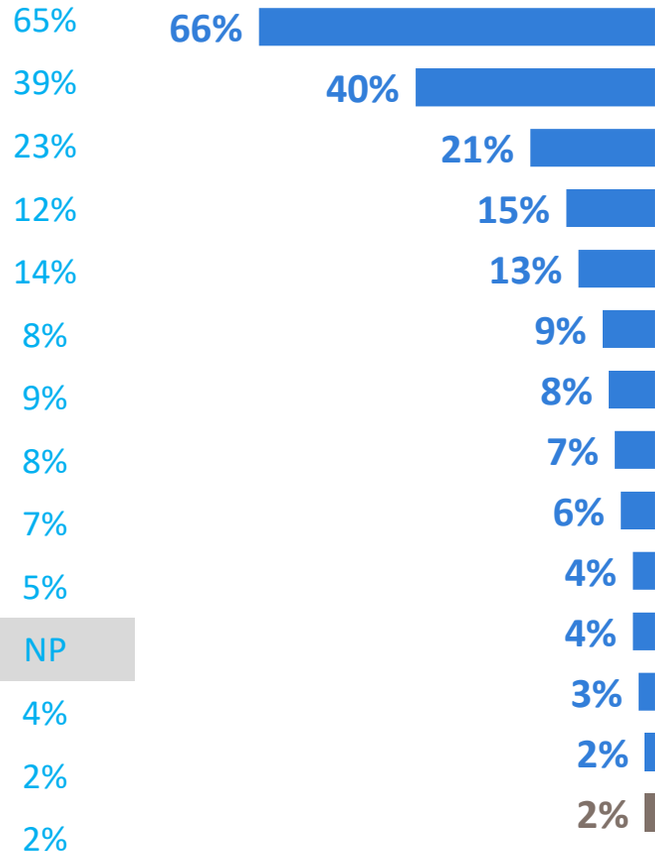
MÉTROPOLE

Comparatif : « Total des citations »

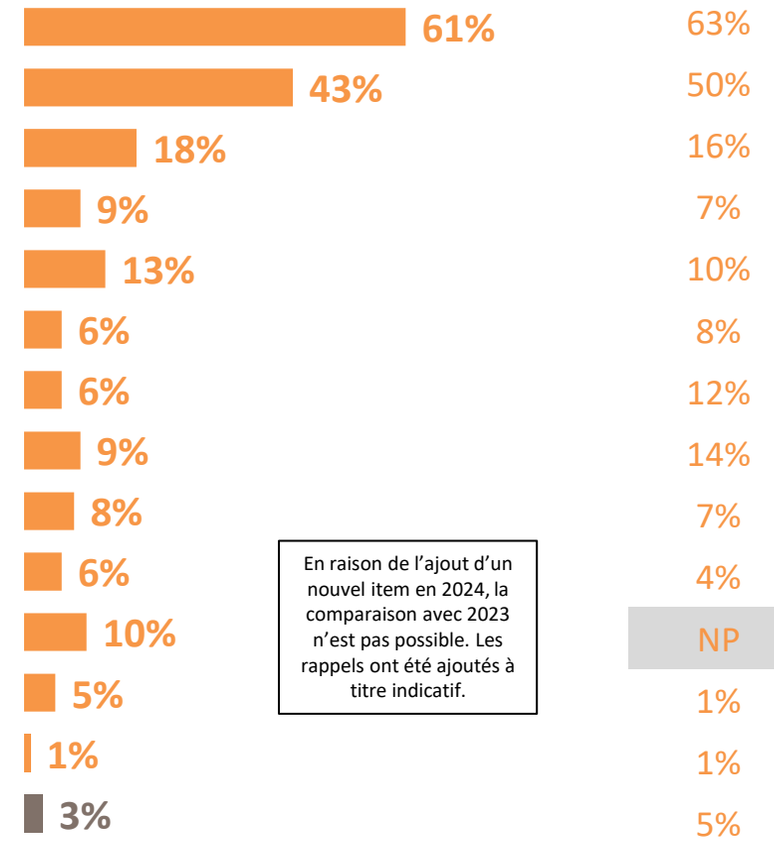
DROM-COM



Rappel Ensemble Février 2023 (%)



Les mairies	61%
Les préfetures	43%
Les pompiers	18%
Les assureurs	9%
Les forces de l'ordre (police, gendarmerie)	13%
Les propriétaires/bailleurs	6%
Les associations spécialisées	6%
L'école	9%
L'armée	8%
Les employeurs	6%
Les comités de quartier	10%
L'entreprise	5%
Les notaires	1%
Autre (préciser)	3%

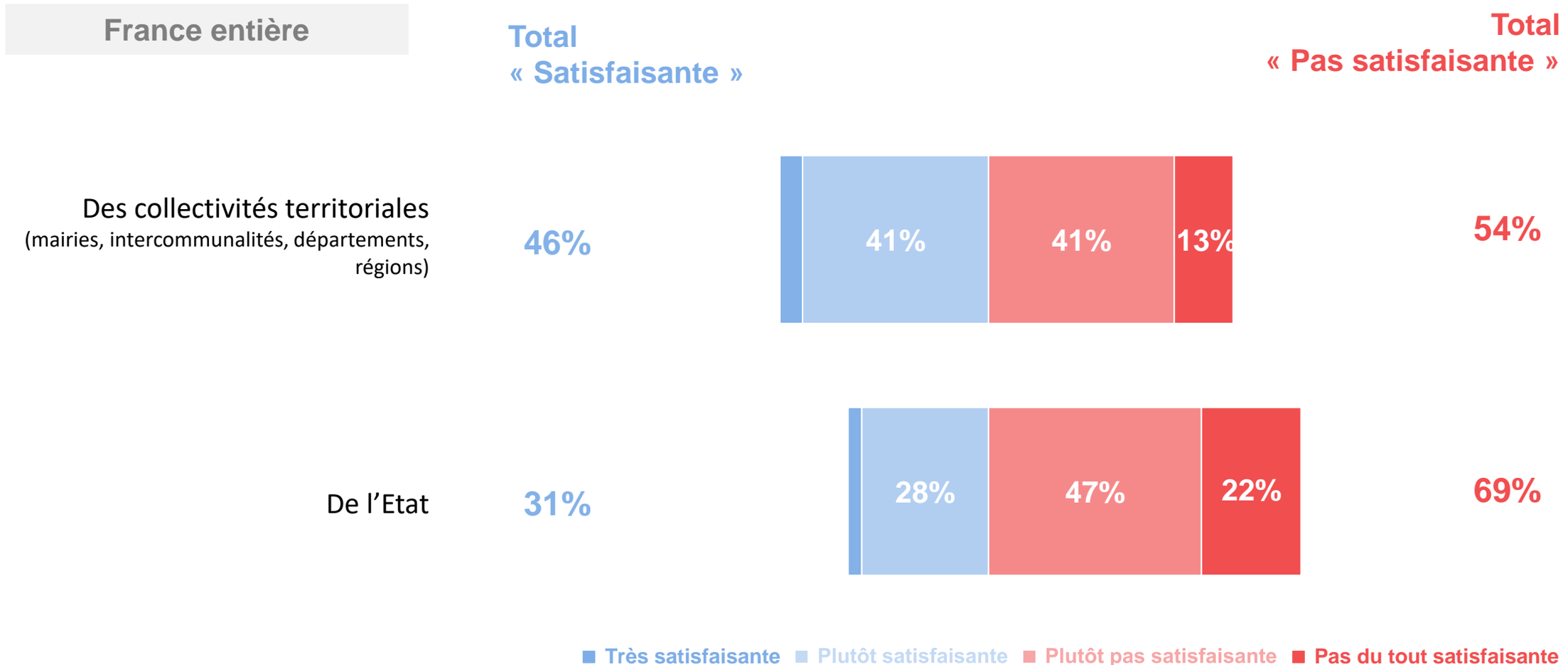


En raison de l'ajout d'un nouvel item en 2024, la comparaison avec 2023 n'est pas possible. Les rappels ont été ajoutés à titre indicatif.

(* Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses.)

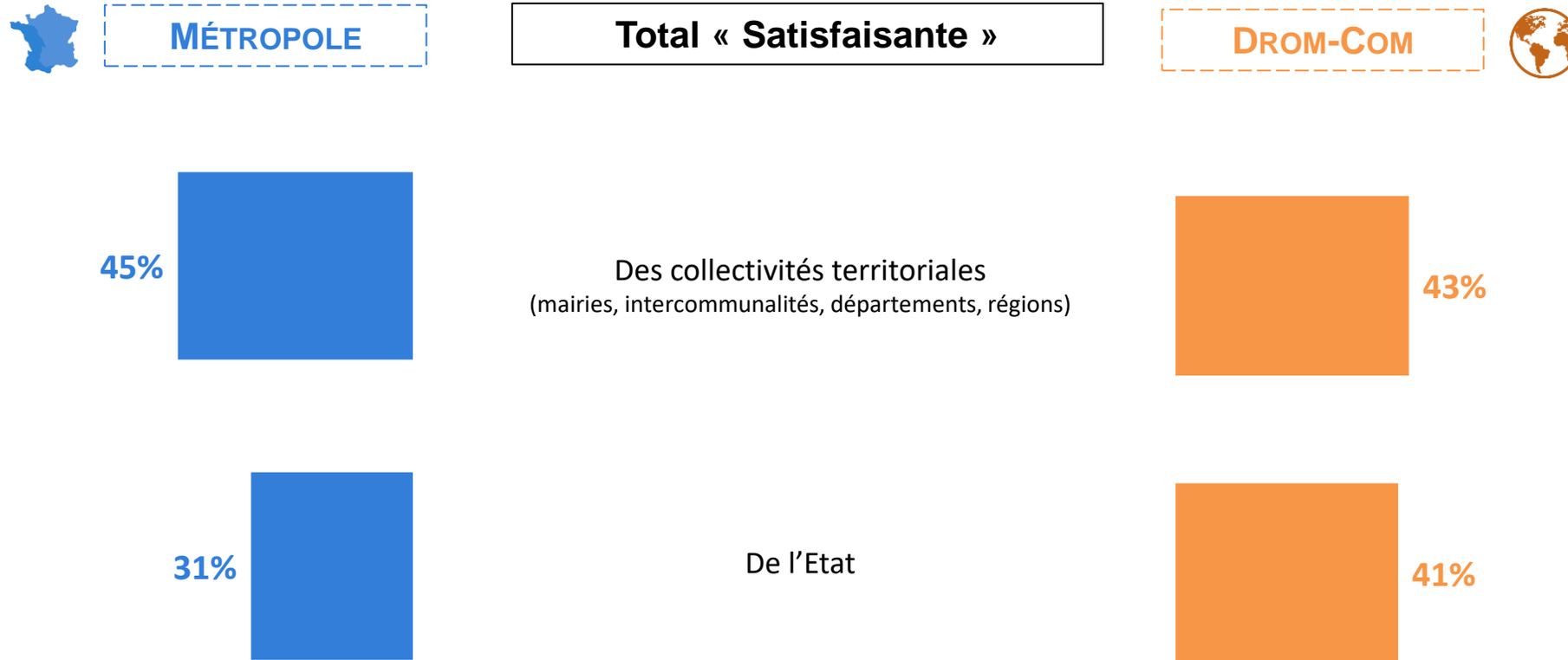
L'évaluation de l'intervention des pouvoirs publics en matière de prévention des risques naturels et technologiques

Q. En matière de prévention des risques naturels et technologiques, comment jugez-vous l'intervention... ?



L'évaluation de l'intervention des pouvoirs publics en matière de prévention des risques naturels et technologiques

Q. En matière de prévention des risques naturels et technologiques, comment jugez-vous l'intervention... ?

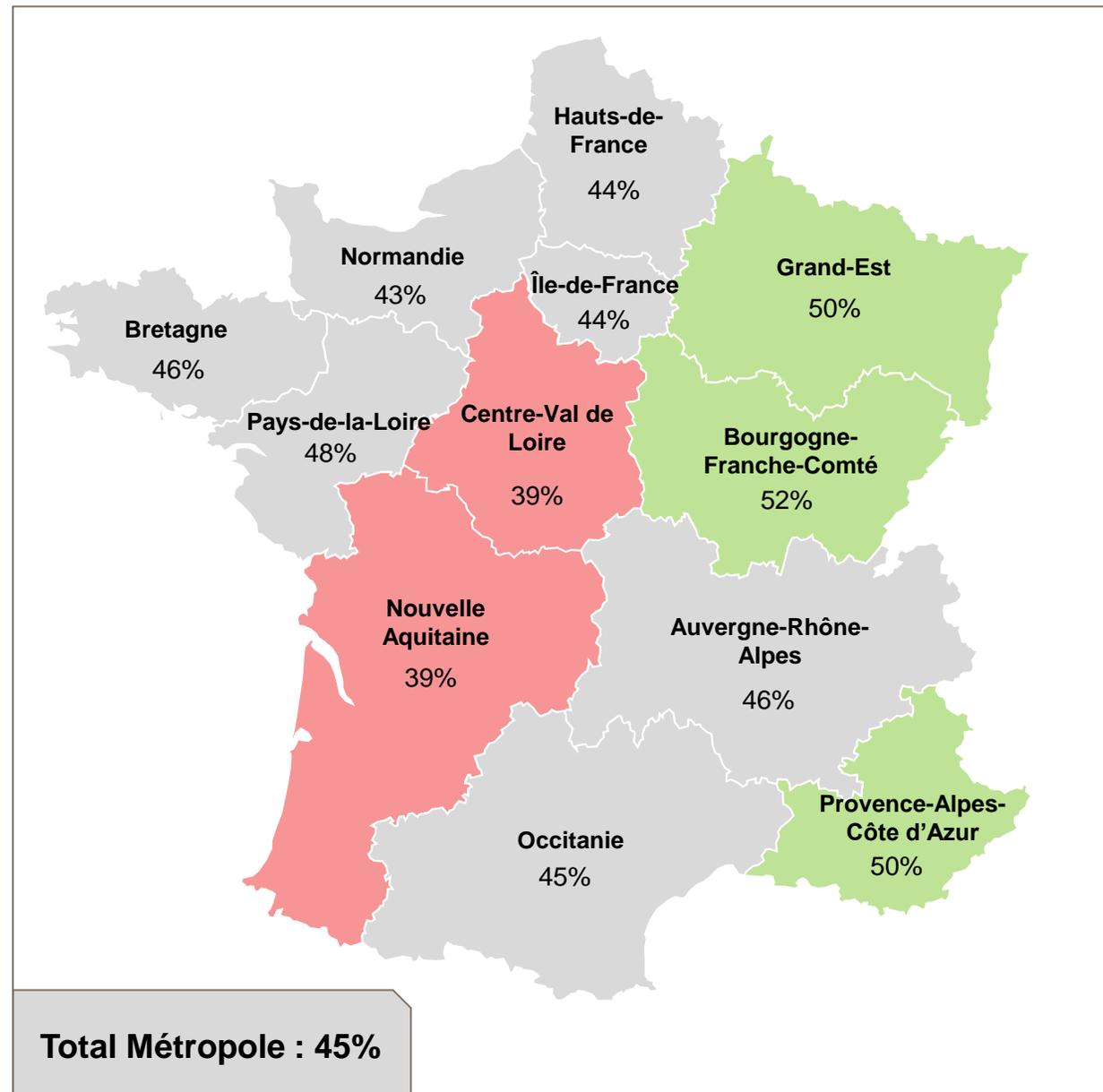
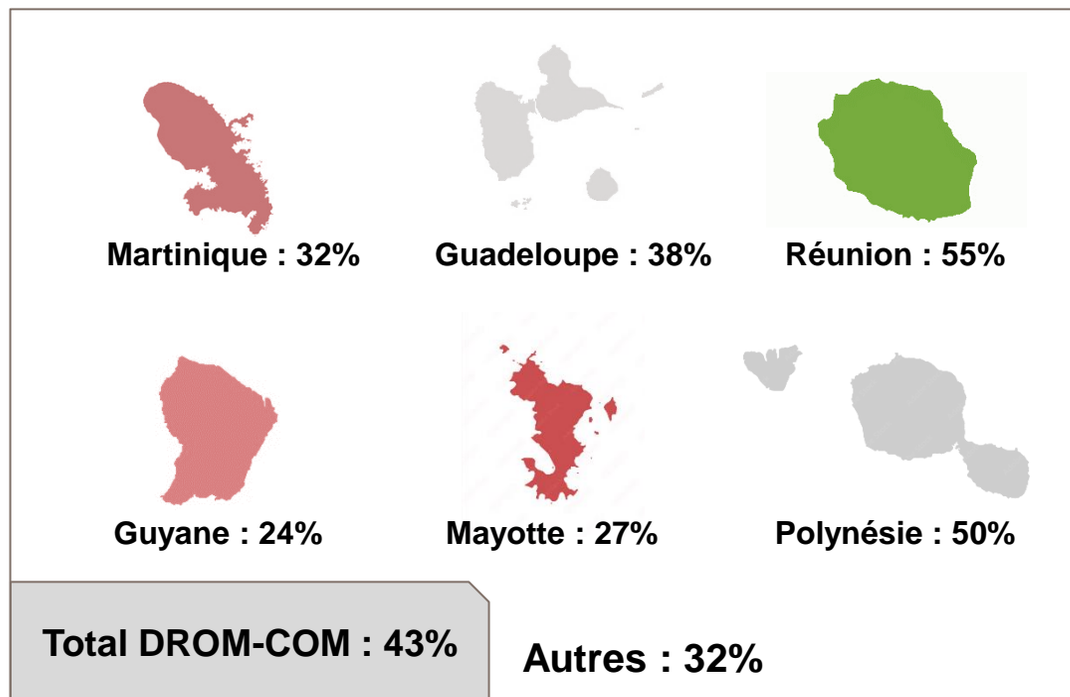




Focus régional

Où résident principalement les Français qui jugent comme « satisfaisante » l'intervention des collectivités territoriales en matière de prévention des risques naturels et technologiques ?

Ensemble : 46%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

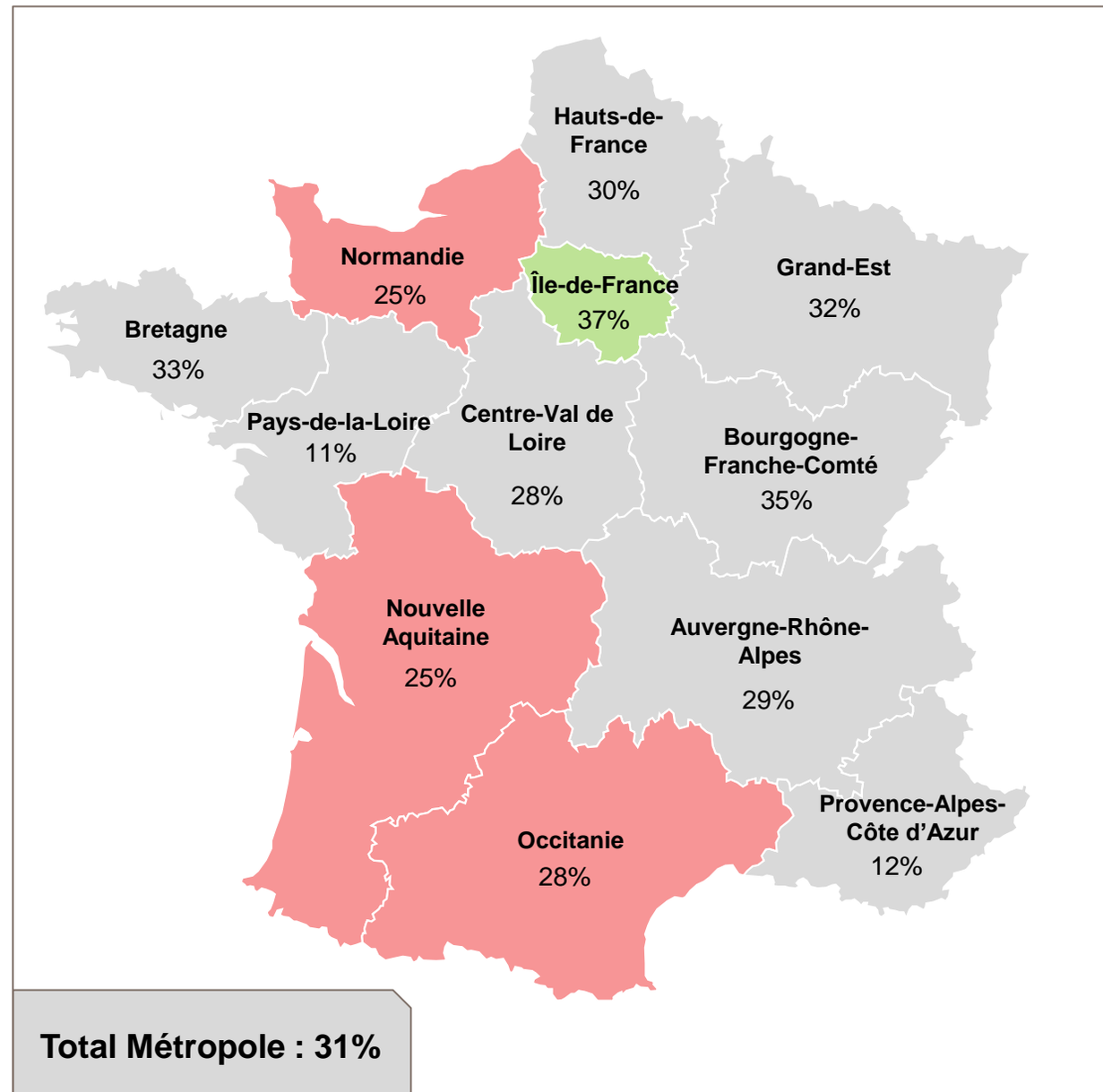
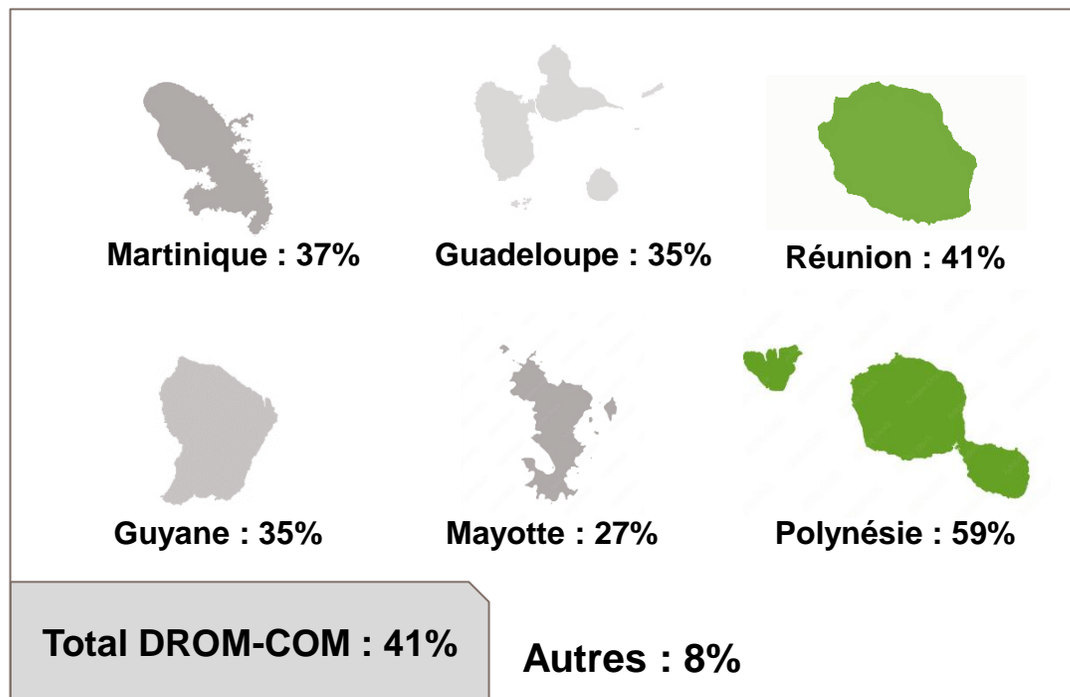
■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).



Focus régional

Où résident principalement les Français qui jugent comme « satisfaisante » l'intervention de l'Etat en matière de prévention des risques naturels et technologiques ?

Ensemble : 31%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

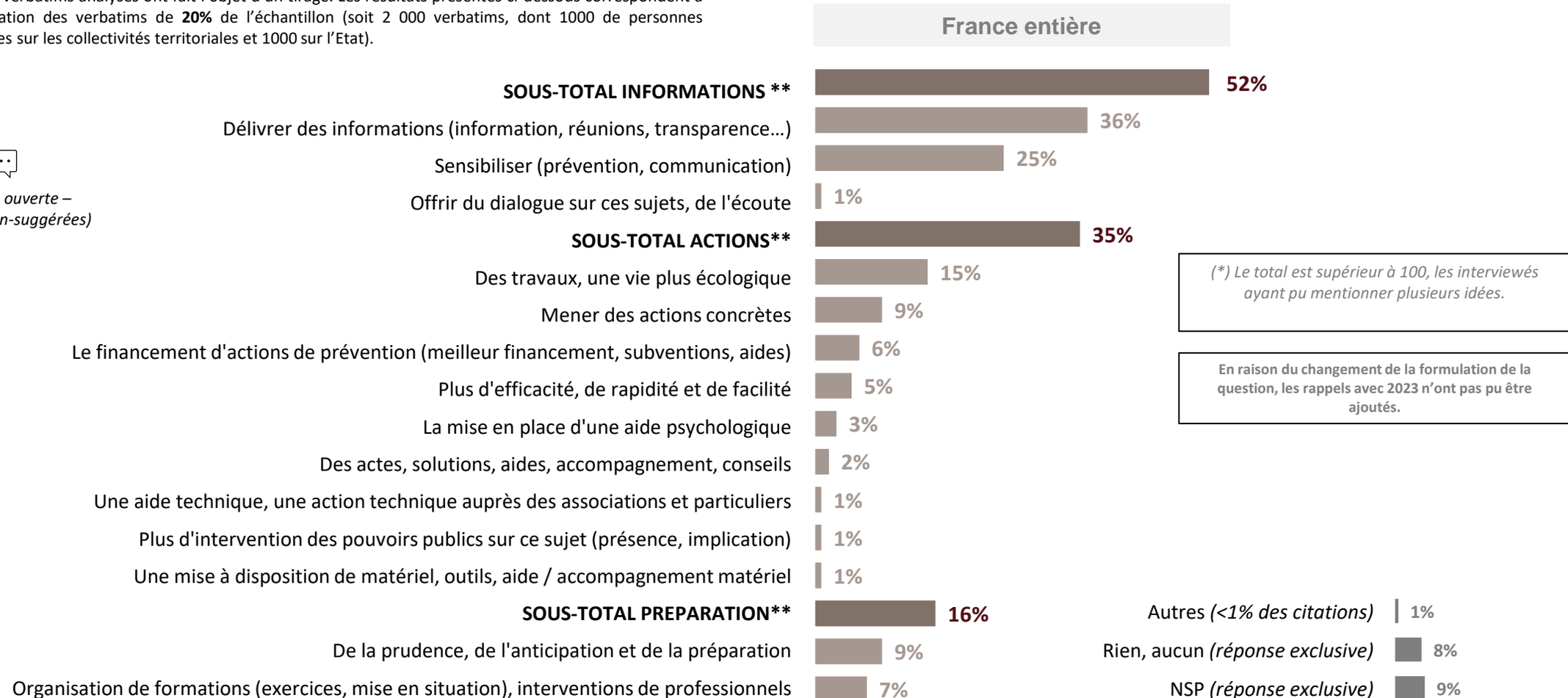
■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

Les attentes à l'égard des pouvoirs publics et de l'Etat en matière de prévention des risques naturels et technologiques

Q. Qu'attendez-vous [à la moitié de l'échantillon : « de l'Etat » / à l'autre moitié : « des collectivités territoriales (mairies, intercommunalités, départements, régions) »] pour vous sentir prêt(e) face à un événement naturel et technologique ?

Base : les verbatims analysés ont fait l'objet d'un tirage. Les résultats présentés ci-dessous correspondent à la codification des verbatims de **20%** de l'échantillon (soit 2 000 verbatims, dont 1000 de personnes interrogées sur les collectivités territoriales et 1000 sur l'Etat).


(Question ouverte – Réponses non-suggérées)



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu mentionner plusieurs idées.

En raison du changement de la formulation de la question, les rappels avec 2023 n'ont pas pu être ajoutés.

(**) Sous-totaux logiques : les répondants ont pu mentionner plusieurs idées, mais ne sont comptabilisés qu'une fois dans le calcul de chaque sous-total.

Les attentes à l'égard des pouvoirs publics et de l'Etat en matière de prévention des risques naturels et technologiques

Q. Qu'attendez-vous [à la moitié de l'échantillon : « de l'Etat » / à l'autre moitié : « des collectivités territoriales (mairies, intercommunalités, départements, régions) »] pour vous sentir prêt(e) face à un événement naturel et technologique ?

Base : les verbatims analysés ont fait l'objet d'un tirage. Les résultats présentés ci-dessous correspondent à la codification des verbatims de **20%** de l'échantillon (soit 2 000 verbatims, dont 1000 de personnes interrogées sur les collectivités territoriales et 1000 sur l'Etat).

(Question ouverte – Réponses non-suggérées)



(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu mentionner plusieurs idées.

En raison du changement de la formulation de la question, les rappels avec 2023 n'ont pas pu être ajoutés.

(**) Sous-totaux logiques : les répondants ont pu mentionner plusieurs idées, mais ne sont comptabilisés qu'une fois dans le calcul de chaque sous-total.

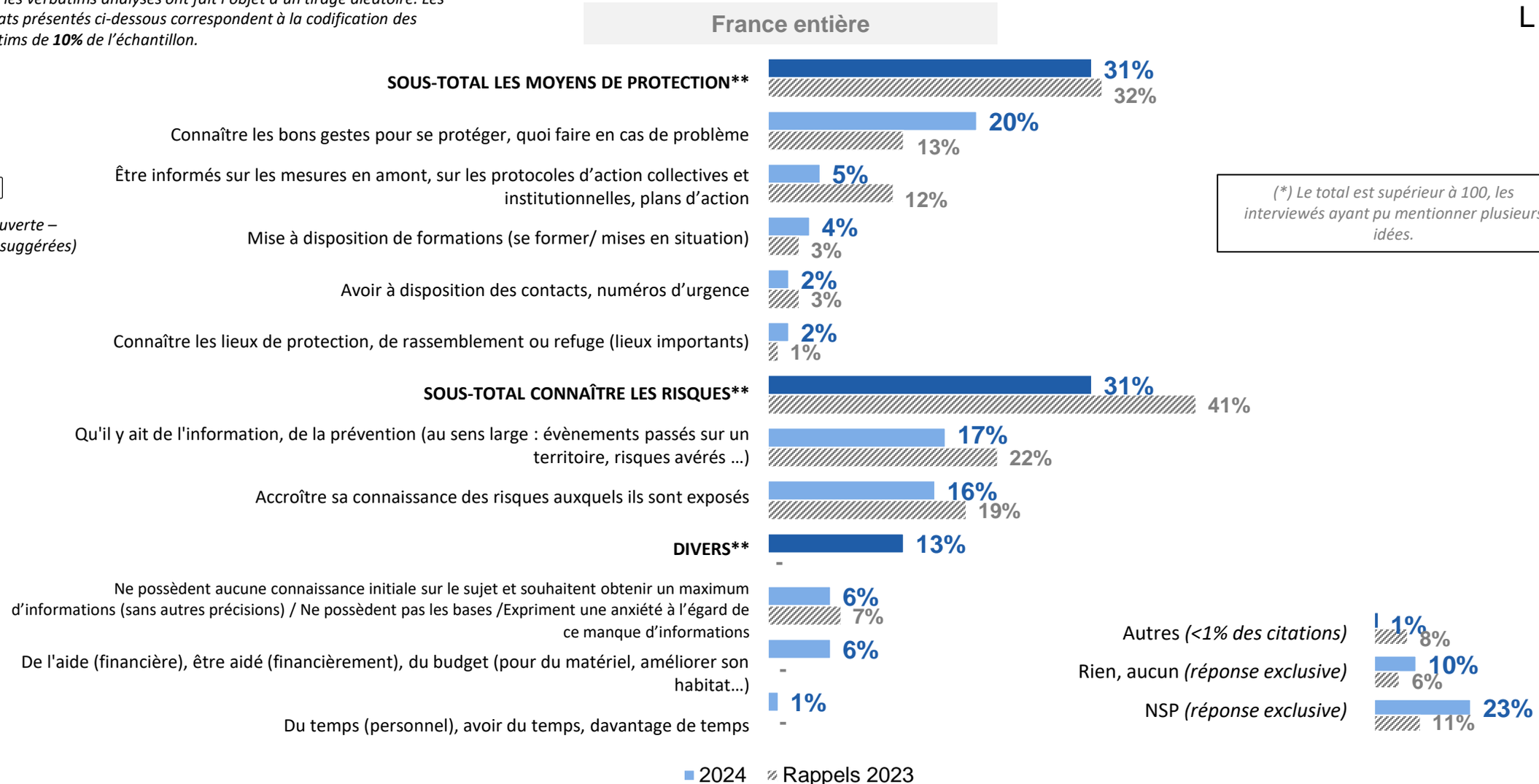
Les informations souhaitées pour se préparer à faire face à une crise naturelle ou technologique

Q. De quelle information avez-vous besoin pour vous préparer à faire face à une crise naturelle ou technologique ?

Base : les verbatims analysés ont fait l'objet d'un tirage aléatoire. Les résultats présentés ci-dessous correspondent à la codification des verbatims de 10% de l'échantillon.

(Question ouverte – Réponses non-suggérées)

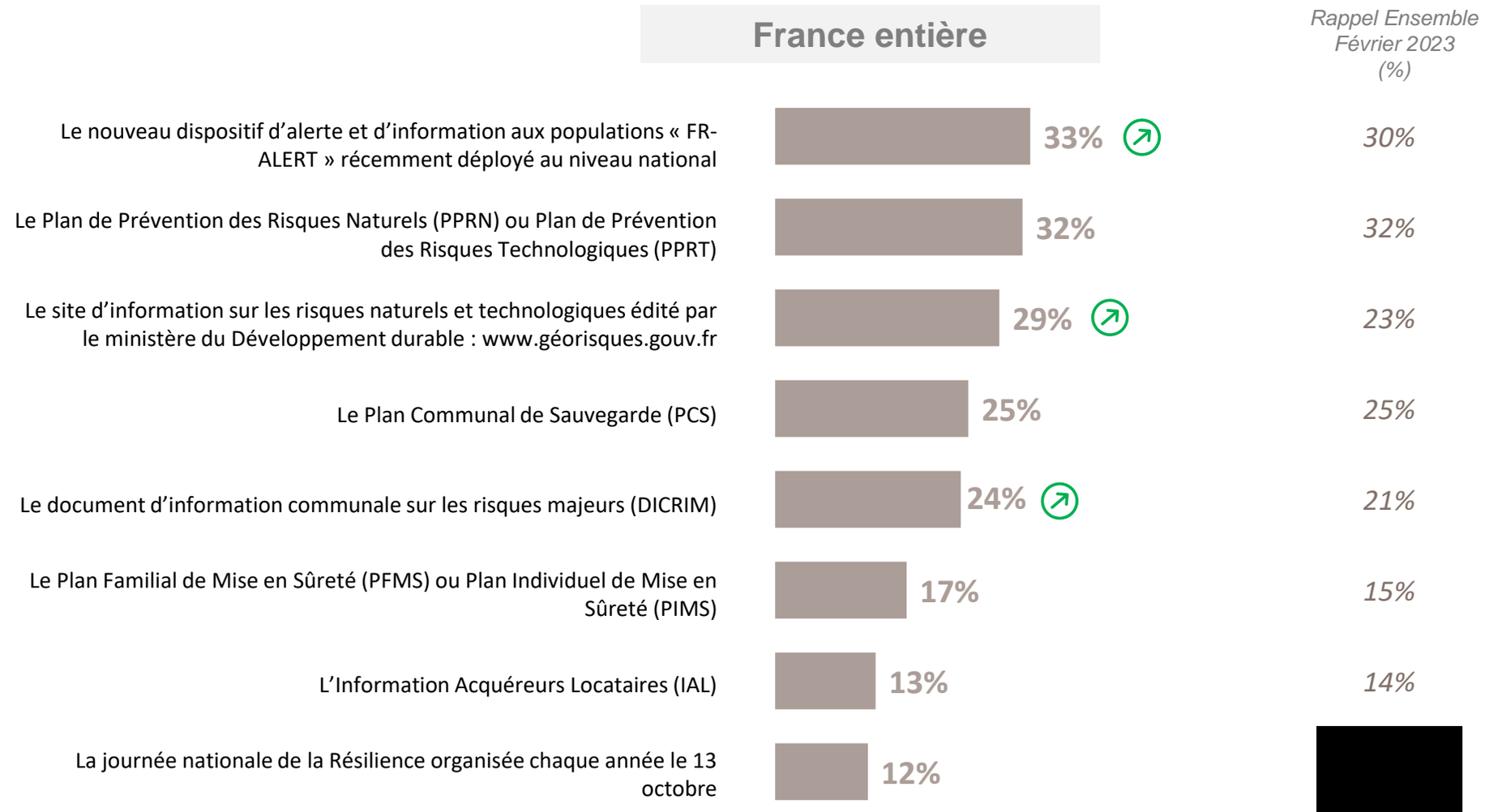
L



(* Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu mentionner plusieurs idées.

La notoriété de divers dispositifs

Q. Connaissez-vous chacun des dispositifs suivants ?



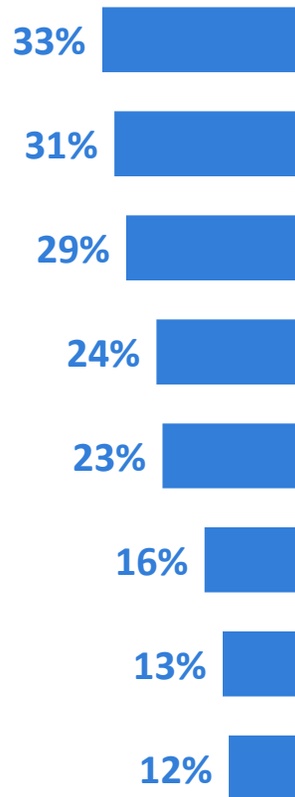
(*) Le total est supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses.

La notoriété de divers dispositifs - Comparatifs

Q. Connaissez-vous chacun des dispositifs suivants ?



MÉTROPOLE



Total « Connait (ne serait-ce que de nom) »

Le nouveau dispositif d'alerte et d'information aux populations « FR-ALERT » récemment déployé au niveau national

Le Plan de Prévention des Risques Naturels (PPRN) ou Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT)

Le site d'information sur les risques naturels et technologiques édité par le ministère du Développement durable : www.géorisques.gouv.fr

Le Plan Communal de Sauvegarde (PCS)

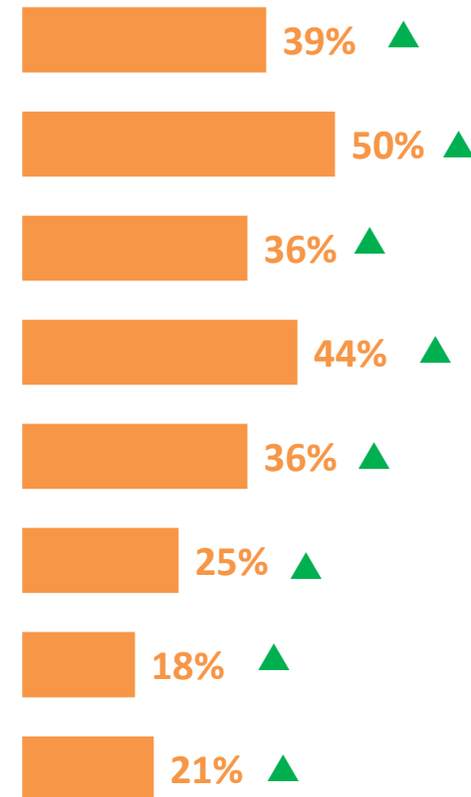
Le document d'information communale sur les risques majeurs (DICRIM)

Le Plan Familial de Mise en Sûreté (PFMS) ou Plan Individuel de Mise en Sûreté (PIMS)

L'Information Acquéreurs Locataires (IAL)

La journée nationale de la Résilience organisée chaque année le 13 octobre

DROM-COM



La notoriété de divers dispositifs - Rappels

Q. Connaissez-vous chacun des dispositifs suivants ?

Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



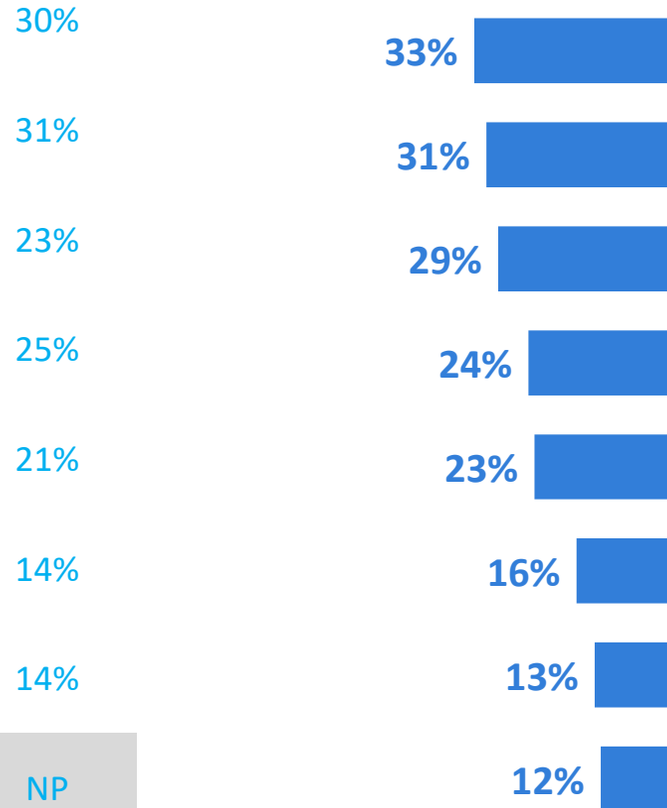
MÉTROPOLE

Total « Connait (ne serait-ce que de nom) »

DROM-COM



Rappel Ensemble
Février 2023
(%)



Le nouveau dispositif d'alerte et d'information aux populations « FR-ALERT » récemment déployé au niveau national

Le Plan de Prévention des Risques Naturels (PPRN) ou Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT)

Le site d'information sur les risques naturels et technologiques édité par le ministère du Développement durable : www.géorisques.gouv.fr

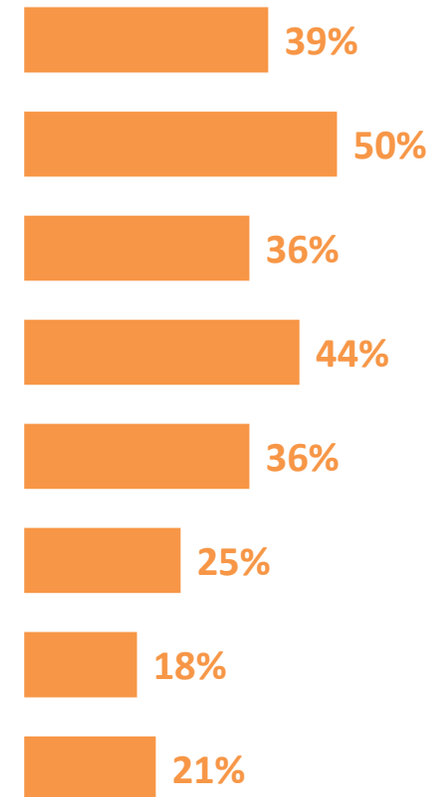
Le Plan Communal de Sauvegarde (PCS)

Le document d'information communale sur les risques majeurs (DICRIM)

Le Plan Familial de Mise en Sûreté (PFMS) ou Plan Individuel de Mise en Sûreté (PIMS)

L'Information Acquéreurs Locataires (IAL)

La journée nationale de la Résilience organisée chaque année le 13 octobre



NP

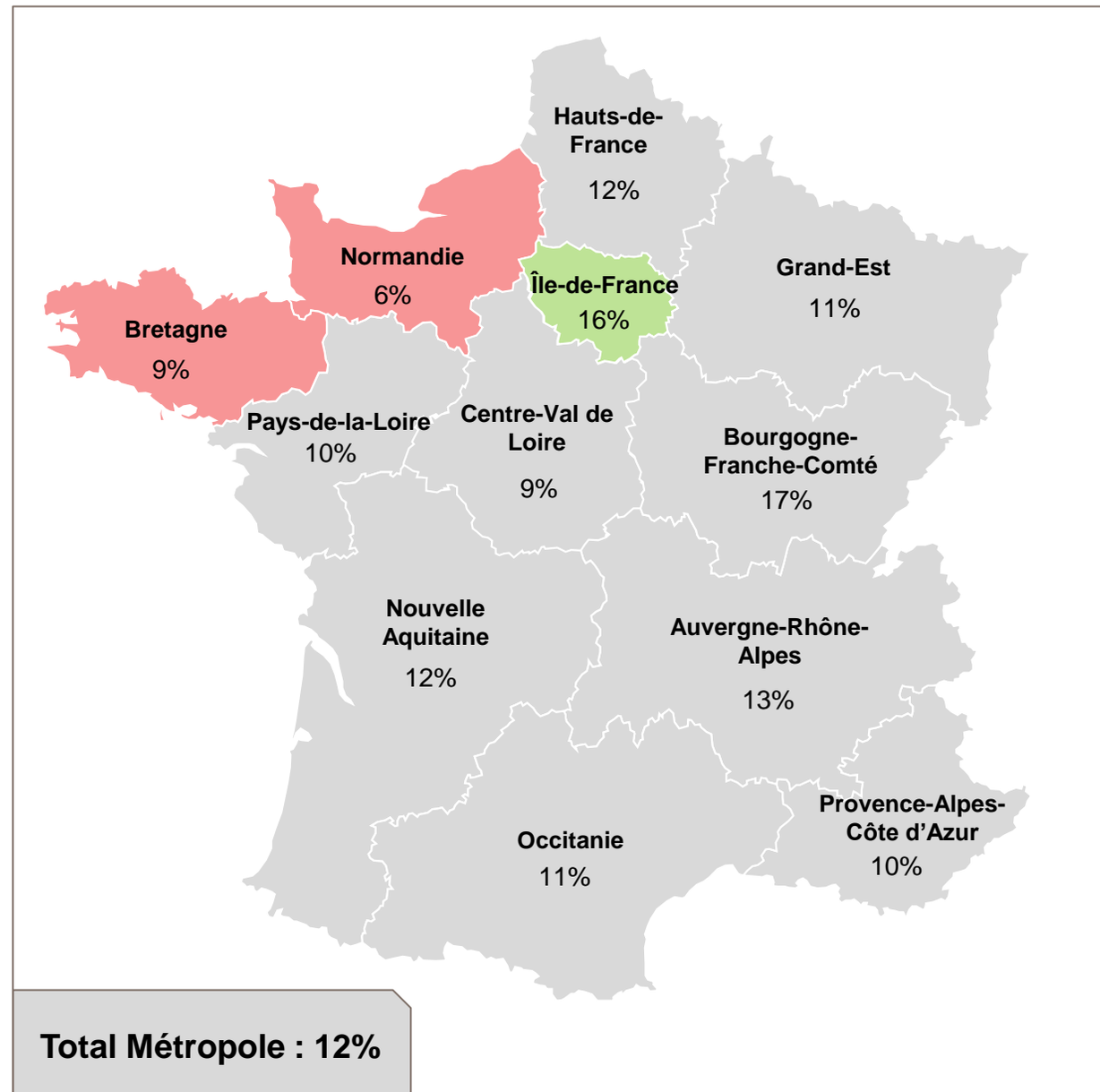
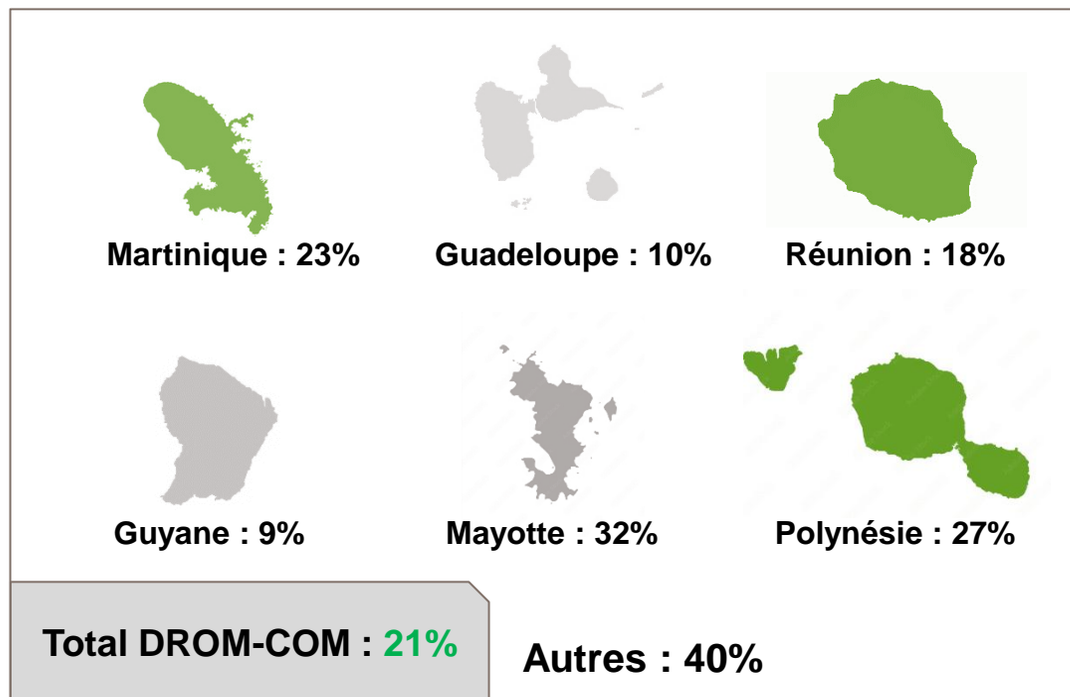
NP



Focus régional

Où résident principalement les Français qui connaissent (ne serait-ce que de nom) la journée nationale de la Résilience du 13 octobre ?

Ensemble : 12%



■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

■ / ■ Indiquent des différences significatives par rapport au total de l'ensemble de l'échantillon (le vert indique une sur-représentation et le rouge une sous-représentation).

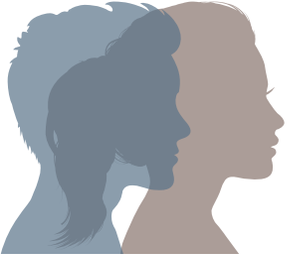
La notoriété de divers dispositifs - Récapitulatif

Q. Connaissez-vous chacun des dispositifs suivants ?



Récapitulatif sur l'état des connaissances des répondants à l'égard des dispositifs présentés	Métropole 2024 (%)	DROM-COM 2024 (%)
Part des Français qui connaissent <u>ne serait-ce que de nom</u> au moins un des dispositifs cités	57	74 ▲
<ul style="list-style-type: none"> Dont la part des Français qui connaissent <u>précisément</u> au moins un des dispositifs cités 	27	48 ▲
Part des Français qui ne connaissent <u>aucun</u> des dispositifs cités	43	26 ▼

En raison de l'ajout d'un nouvel item, la comparaison avec 2023 n'est pas possible pour le récapitulatif sur la connaissance globale de divers dispositifs.



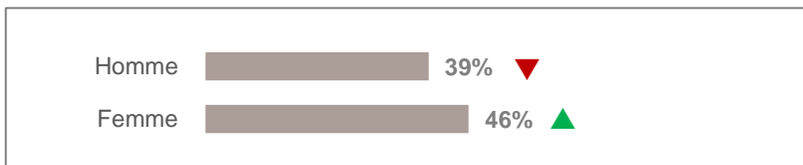
Focus sur les Français...

Qui ne connaissent aucun des dispositifs cités

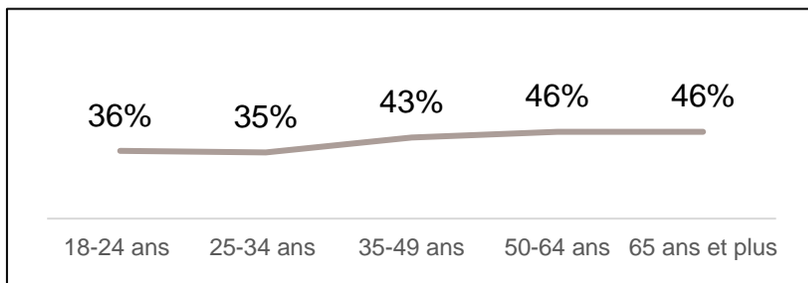
Base : échantillon total
(10 099 répondants).

Ensemble : 43% (France entière)

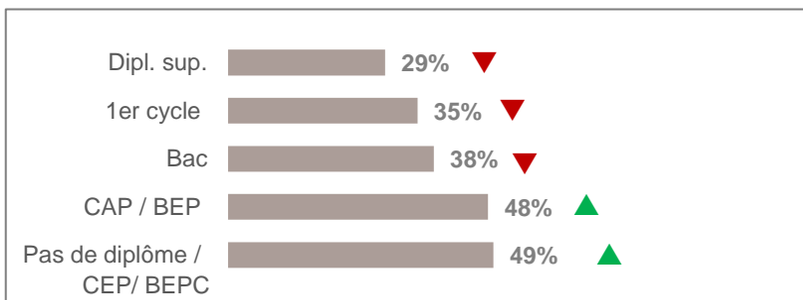
Selon le sexe



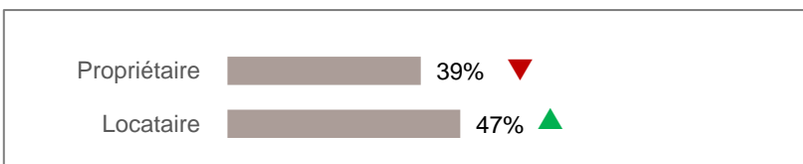
Selon l'âge



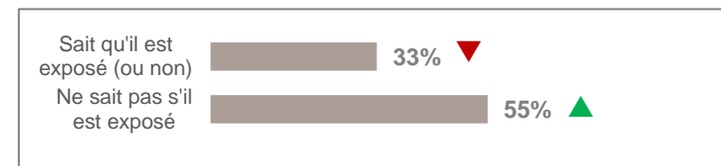
Selon le niveau de diplôme



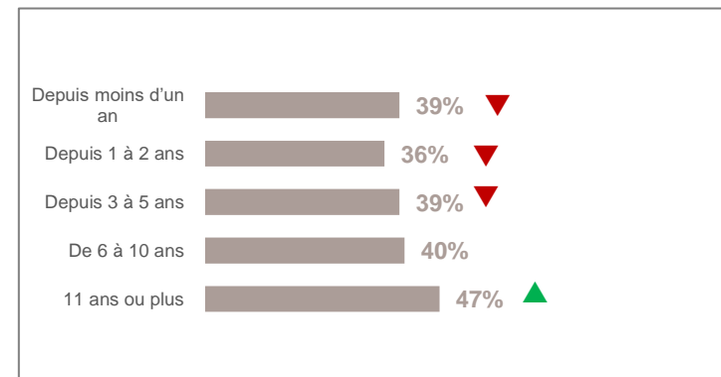
Selon le statut d'occupation du logement



Selon la connaissance d'un risque auquel est exposé son logement



Selon l'ancienneté d'habitation dans le logement actuel



Selon l'exposition réelle de son logement à des risques (en Métropole)

Logement exposé à au moins 1 risque naturel : **44%**.

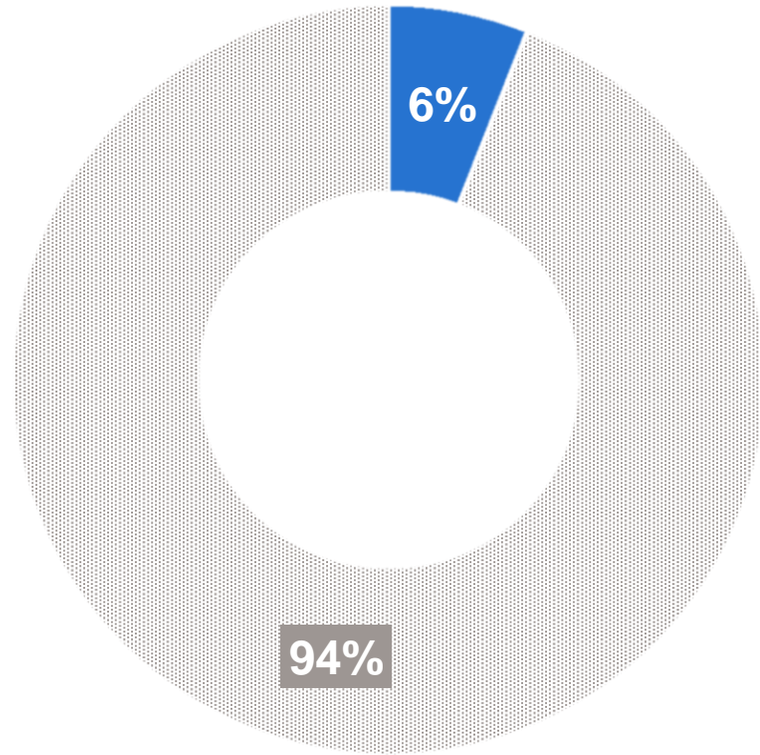
➤ Dont risque feux de forêt : **40%**

Logement exposé à au moins 1 risque technologique : **43%**.

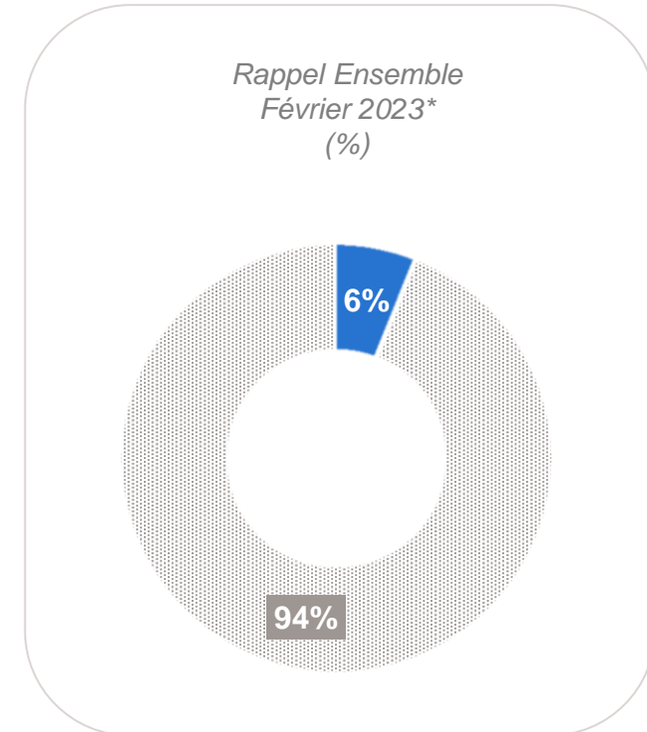
L'engagement au niveau local pour prévenir les risques majeurs

Q. Êtes-vous impliqué(e) dans une institution ou menez-vous des actions au niveau local pour prévenir les risques majeurs (membre d'une réserve communale, membre du comité « feu de forêt », membres d'une association de défense des riverains ou de protection de l'environnement, etc.)

France entière



■ Oui ▨ Non

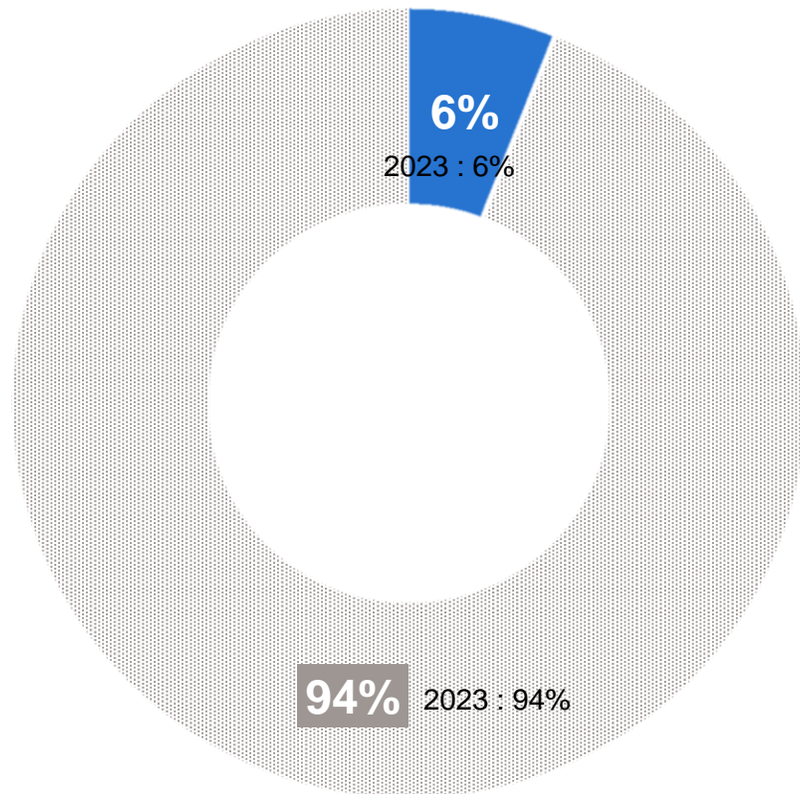


L'engagement au niveau local pour prévenir les risques majeurs

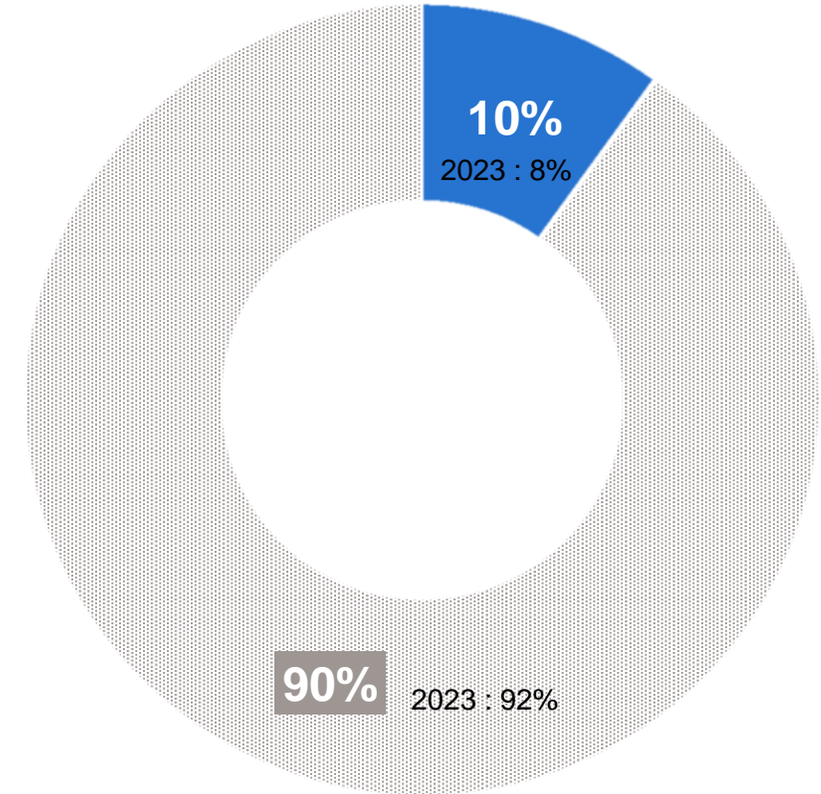
Q. Êtes-vous impliqué(e) dans une institution ou menez-vous des actions au niveau local pour prévenir les risques majeurs (membre d'une réserve communale, membre du comité « feu de forêt », membres d'une association de défense des riverains ou de protection de l'environnement, etc.)



MÉTROPOLE



DROM-COM

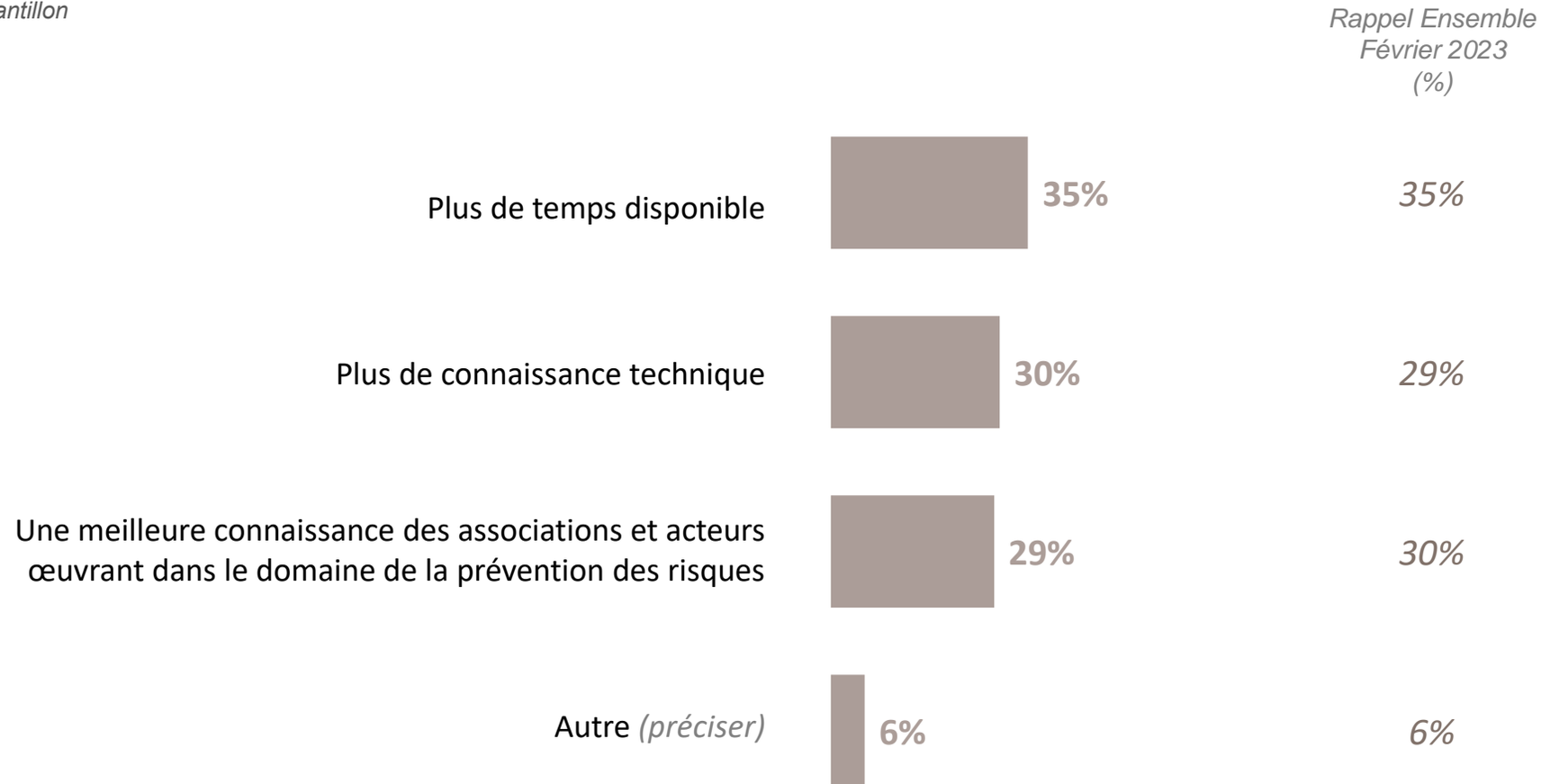


■ Oui ■ Non

Les principales conditions permettant d'accroître l'implication dans des actions locales et citoyennes en faveur de la prévention des risques

Q. Quelle serait la condition essentielle pour vous impliquer dans des actions locales et citoyennes en faveur de la prévention des risques ?

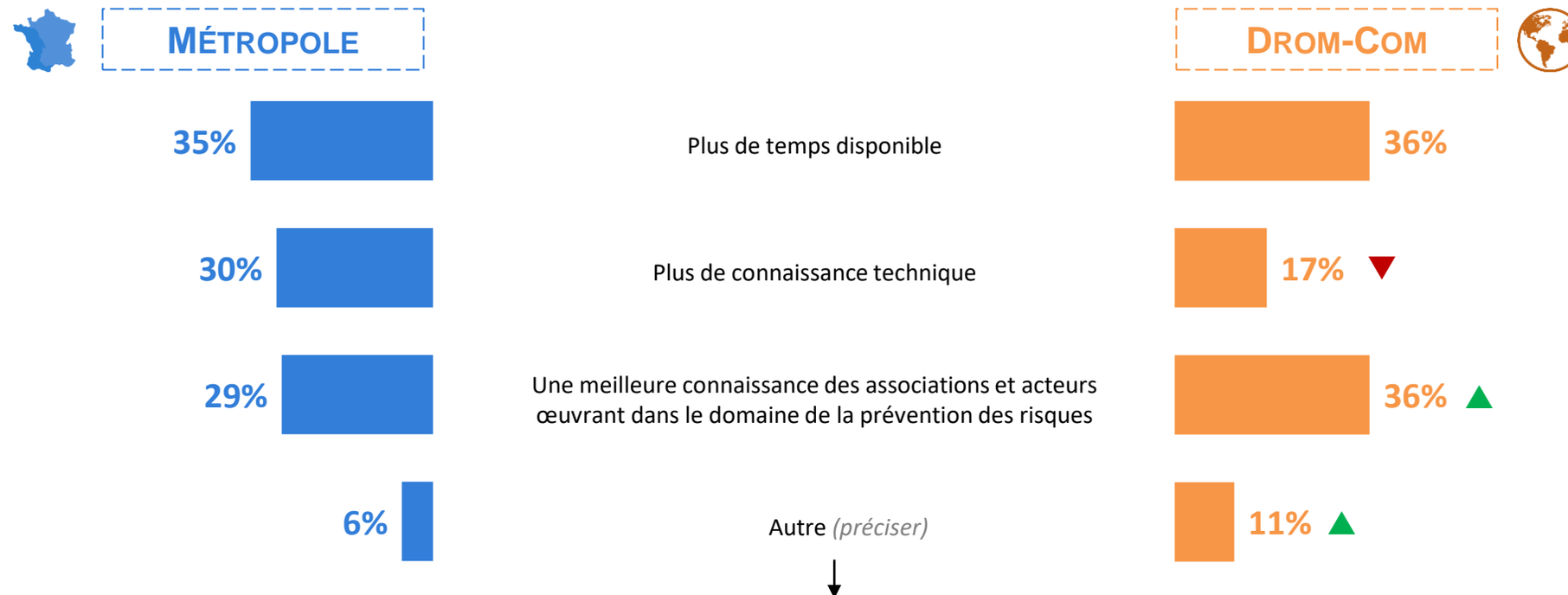
Base : Aux personnes qui ne sont pas impliquées pour prévenir les risques majeurs, soit 94% de l'échantillon



Les principales conditions permettant d'accroître l'implication dans des actions locales et citoyenne en faveur de la prévention des risques - Comparatif

Q. Quelle serait la condition essentielle pour vous impliquer dans des actions locales et citoyennes en faveur de la prévention des risques ?

Base : Aux personnes qui ne sont pas impliquées pour prévenir les risques majeurs, soit 94% de l'échantillon métropolitain et 90% de l'échantillon DROM-COM.



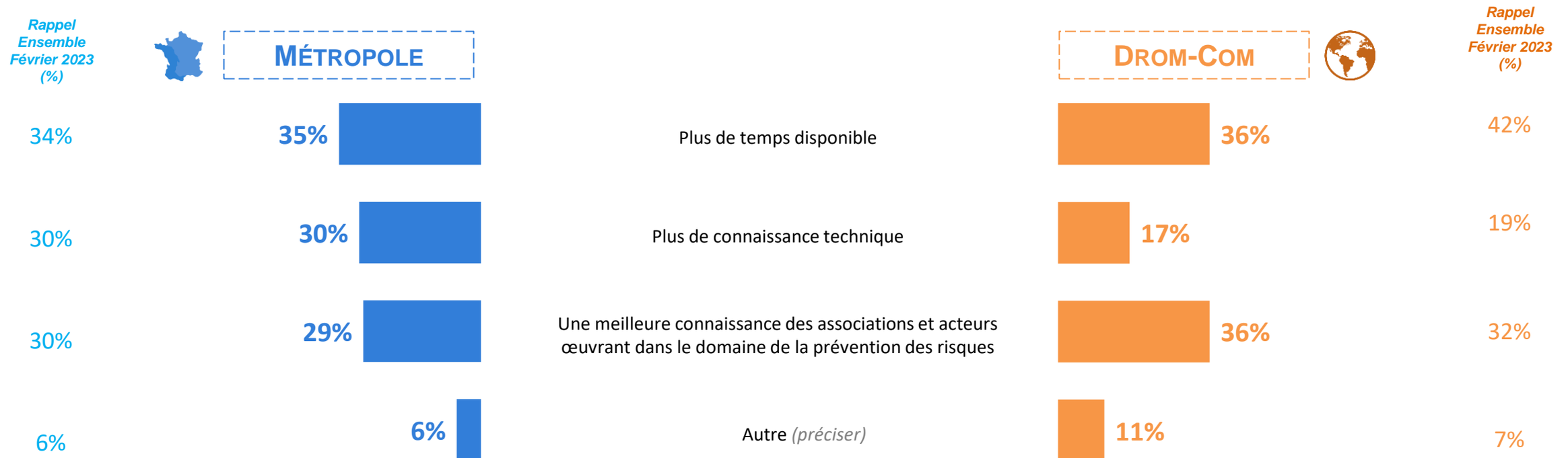
En spontané, les répondants mentionnent principalement les freins qui les empêcheraient physiquement de s'impliquer dans des actions locales et citoyennes en faveur de la prévention des risques (grand âge, handicap moteur, maladie). Au-delà de ces raisons-là, d'autres évoquent explicitement leur souhait de ne pas s'engager - et ce, quelles que soient les incitations mises en œuvre - (par manque d'intérêt pour le sujet, ne se sentent pas concernés par les risques naturels et technologiques).

Les principales conditions permettant d'accroître l'implication dans des actions locales et citoyenne en faveur de la prévention des risques

- Rappels

Q. Quelle serait la condition essentielle pour vous impliquer dans des actions locales et citoyennes en faveur de la prévention des risques ?

Base : Aux personnes qui ne sont pas impliquées pour prévenir les risques majeurs, soit 94% de l'échantillon métropolitain et 90% de l'échantillon DROM-COM.



CONTACTS



Marion Chasles-Parot

Directrice d'expertise au Département Opinion et Stratégies d'Entreprises
marion.chasles-parot.@ifop.com

Marie-Agathe Deffain

Chargée d'études au Département Opinion et Stratégies d'Entreprises
marie-agathe.deffain@ifop.com

CONTACTS



Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC

Directrice générale de l'AFPCNT
ghislaine.verrhiest-leblanc@afpcnt.org,
04 65 26 11 71.

Boris CALLOT

Adjoint technique à la direction à l'AFPCNT,
boris.callot@afpcnt.org, 04 65 26 11 74.

Léna VALEANU

Chargée d'études à l'AFPCNT,
lena.valeanu@afpcnt.org, 01 84 79 97 78.

RETROUVEZ-NOUS SUR
<http://www.ifop.com>



RETROUVEZ-NOUS SUR
<https://afpcnt.org/>

