

Préparation à la gestion de crise : La population est-elle prête ?

Photographie et évolution dans le temps

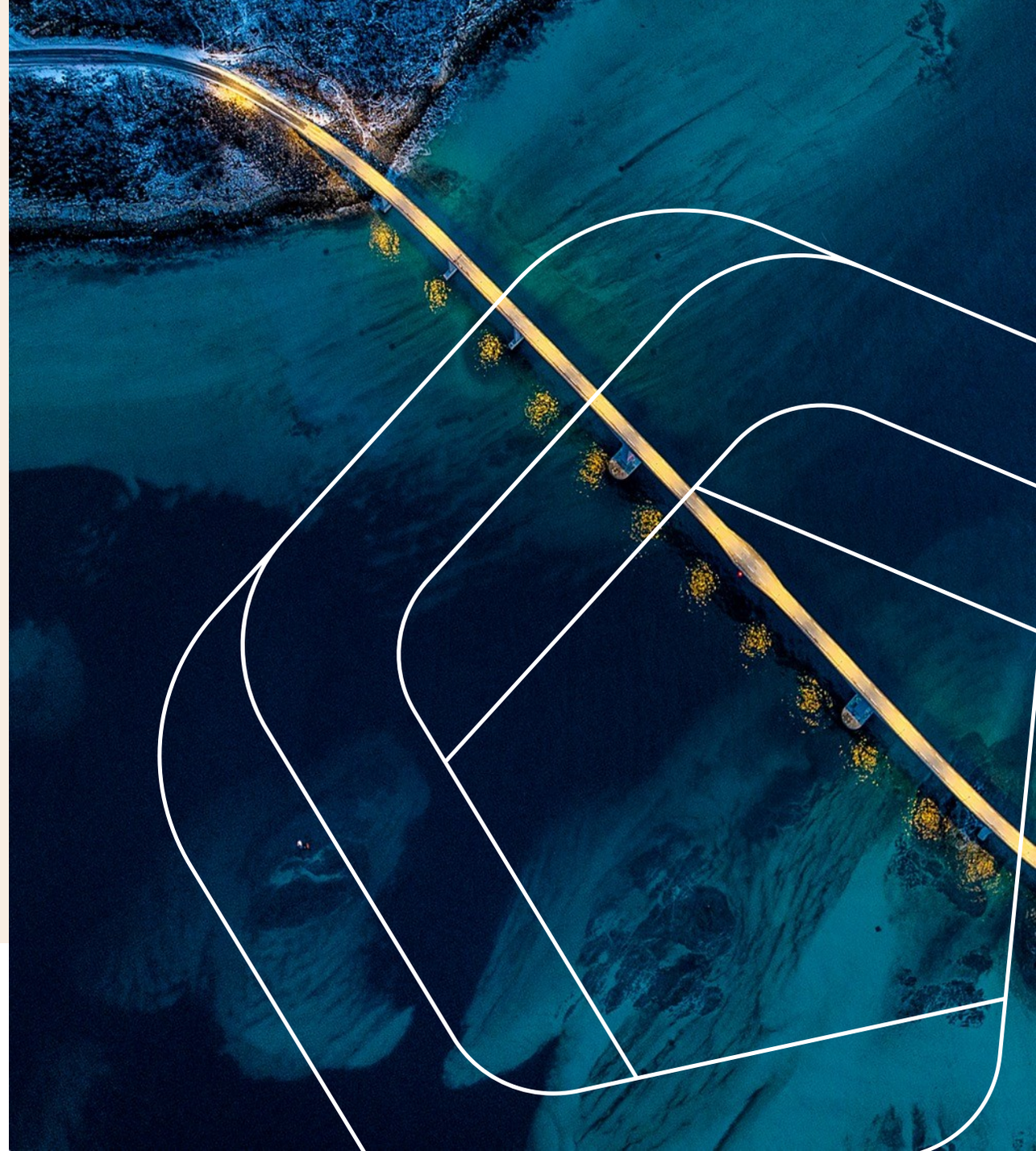
35^{ème} conférence des CLI

28 novembre 2023

Fabienne Cadenat

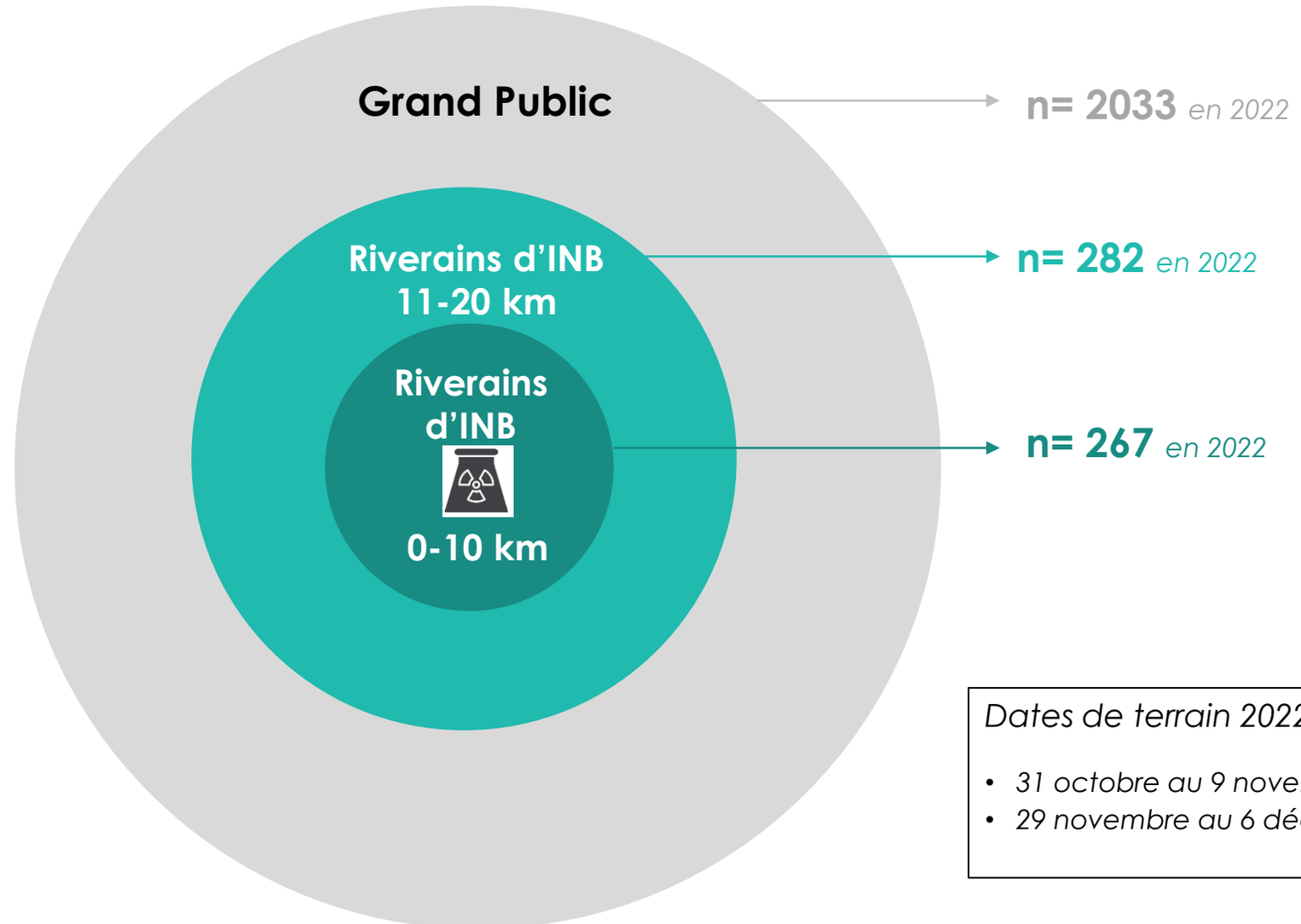
verian 

 **ASN**
AUTORITÉ
DE SÛRETÉ
NUCLÉAIRE



Données issues du Baromètre de l'ASN réalisé par Verian depuis 2005

3 cibles
issues d'un échantillon
national-représentatif
de la population française
âgée de 18 ans et plus,
en face-à-face à leur domicile



Dates de terrain 2022

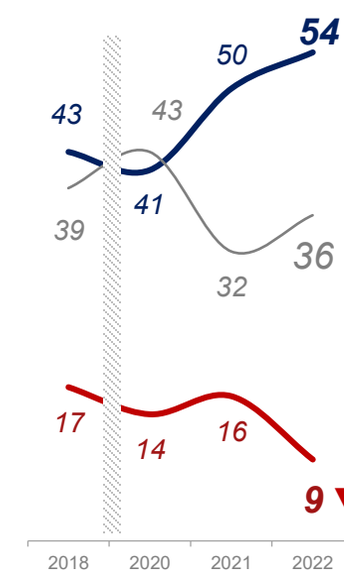
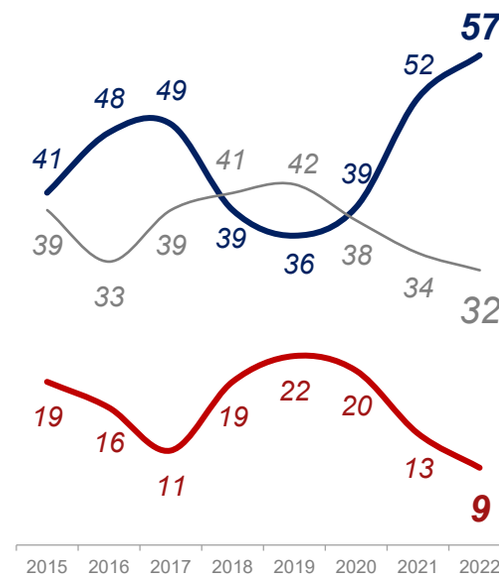
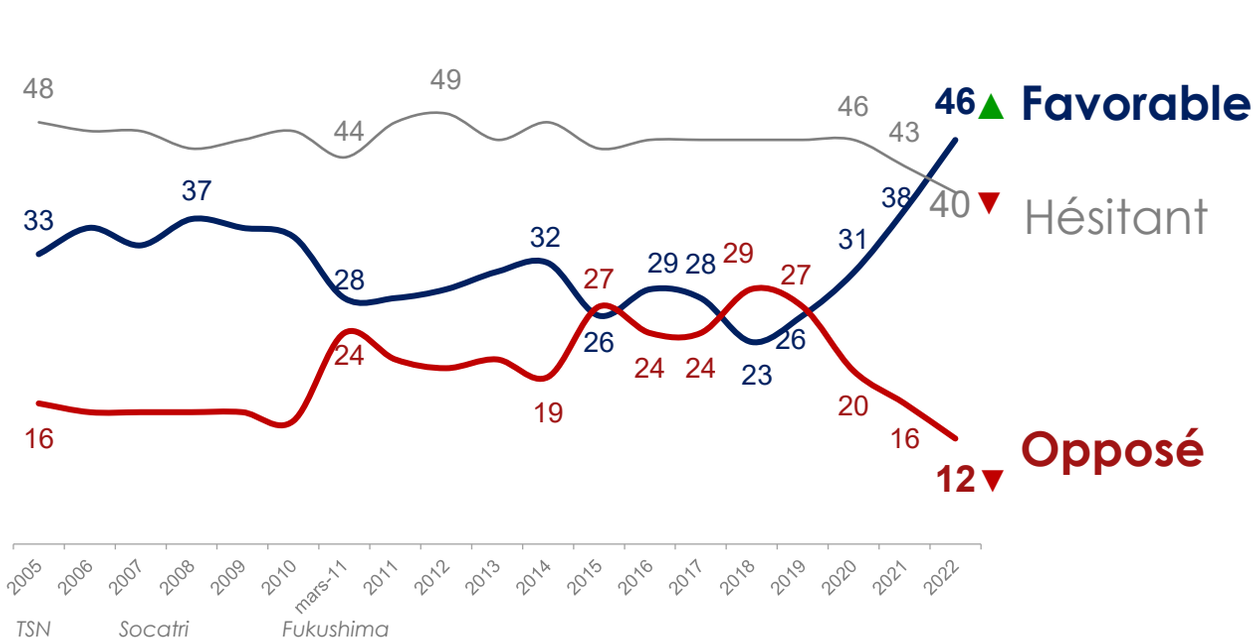
- 31 octobre au 9 novembre
- 29 novembre au 6 décembre

Dans le contexte de crise énergétique et climatique actuel, fort regain d'adhésion au nucléaire

Les Français n'ont jamais été aussi nombreux à se dire favorables au nucléaire

Vis-à-vis de l'énergie nucléaire, vous définiriez-vous plutôt comme...

En %



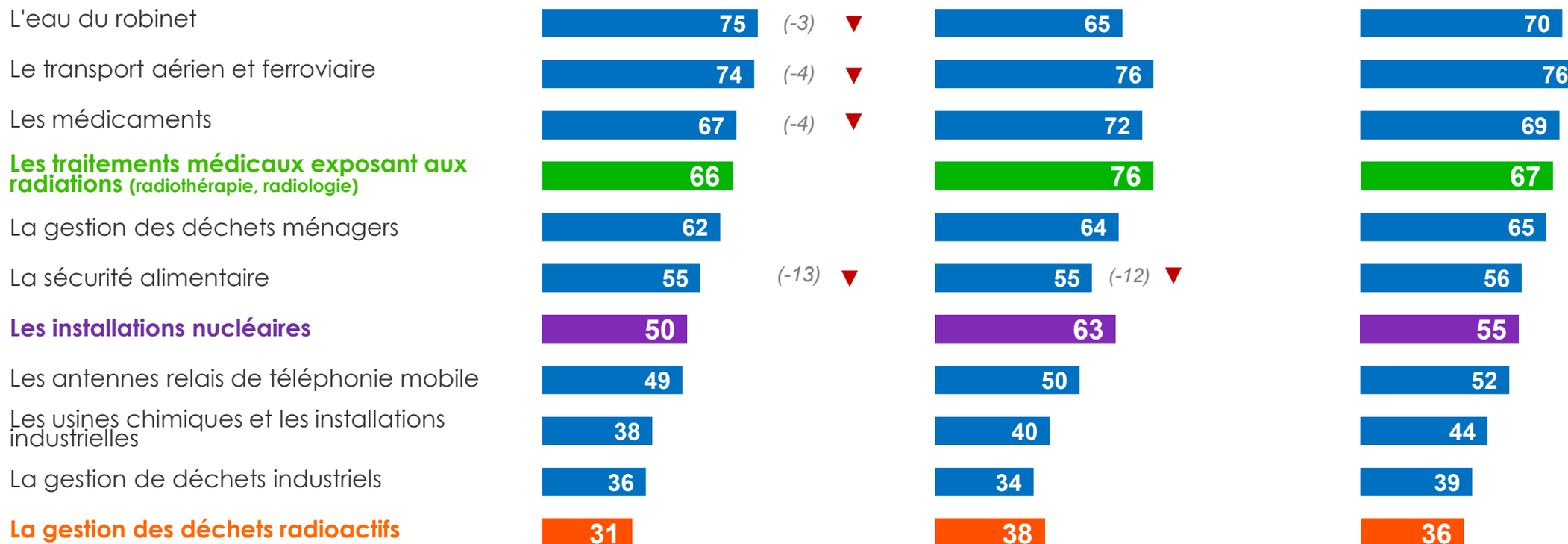
Base : ensemble de chaque cible

3 niveaux de satisfaction à l'égard des précautions prises pour garantir la sécurité et la santé du public en matière de nucléaire :

>> **positif** sur les **traitements médicaux** >> **mitigé** sur les **installations nucléaires** >> **critique** sur la **gestion des déchets**

Estimez-vous qu'en France, pour chacun des domaines suivants, les précautions prises pour garantir la sécurité du public et la santé du consommateur sont très, plutôt, plutôt pas ou pas du tout satisfaisantes ?

% sous-total « Satisfaisantes »



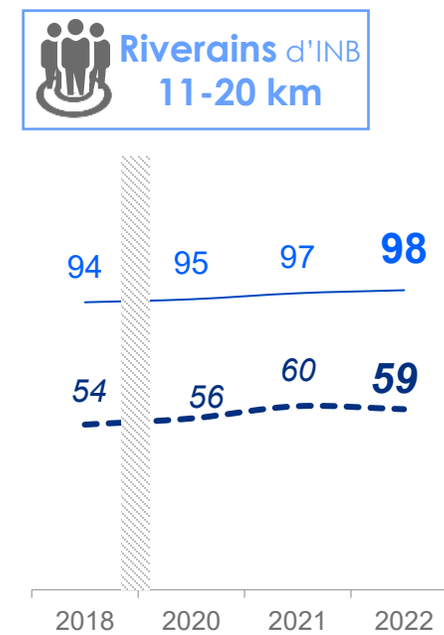
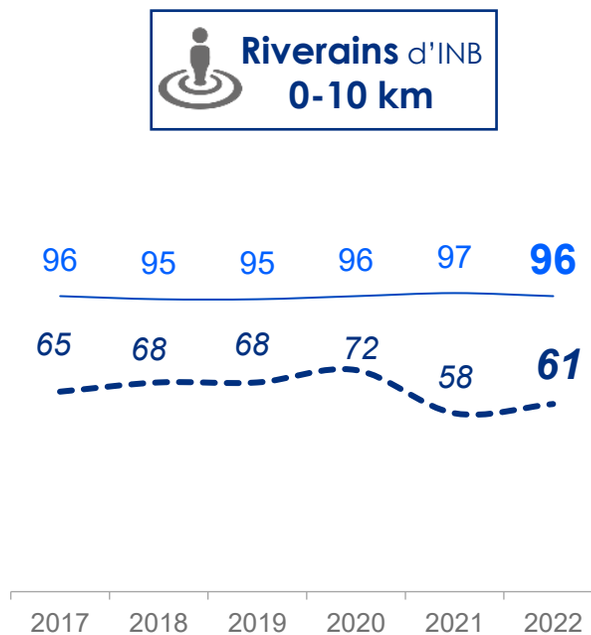
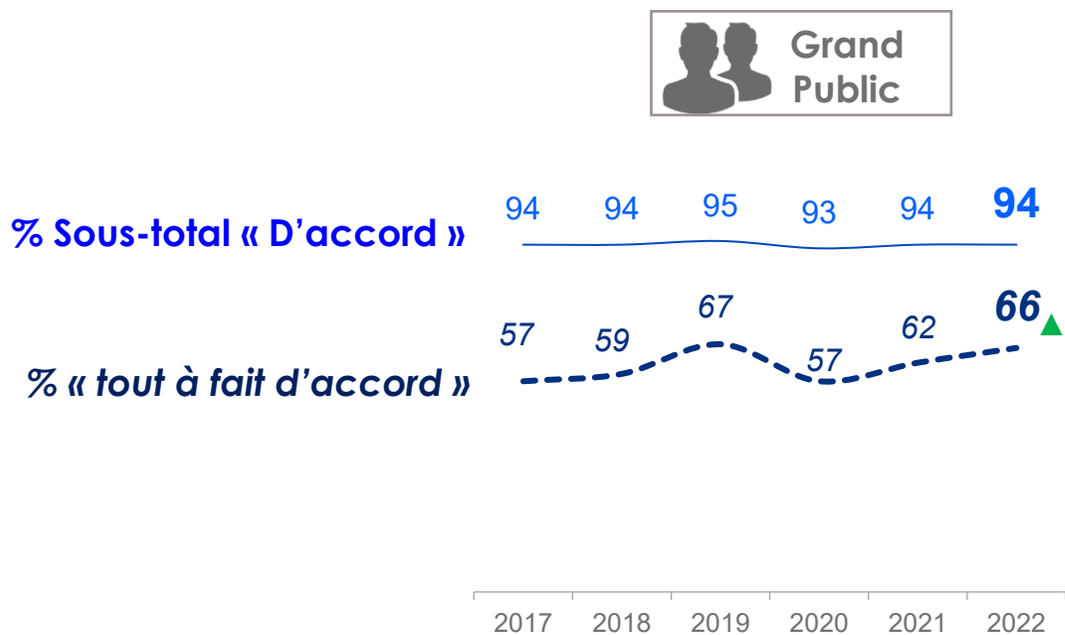
Base : ensemble de chaque cible

Bonnes connaissance et acceptation des comportements à adopter en cas de crise chez les riverains d'INB

Consensus sur la nécessité de respecter les conduites à tenir en cas d'accident...

Diriez-vous que vous êtes tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord avec l'affirmation suivante?

« En cas d'accident nucléaire, il est important de respecter les conduites à tenir »

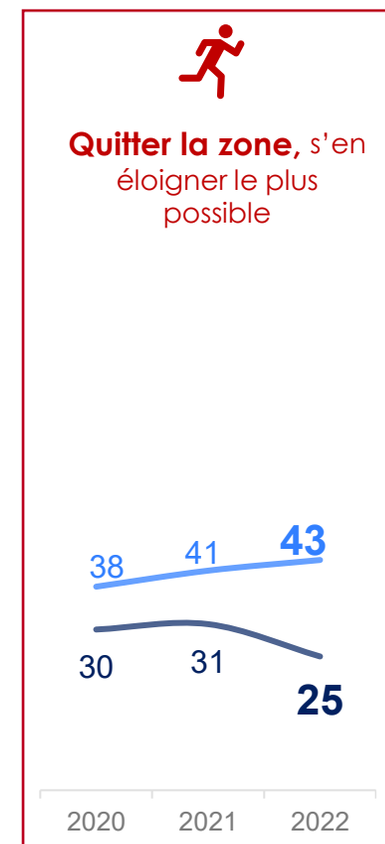
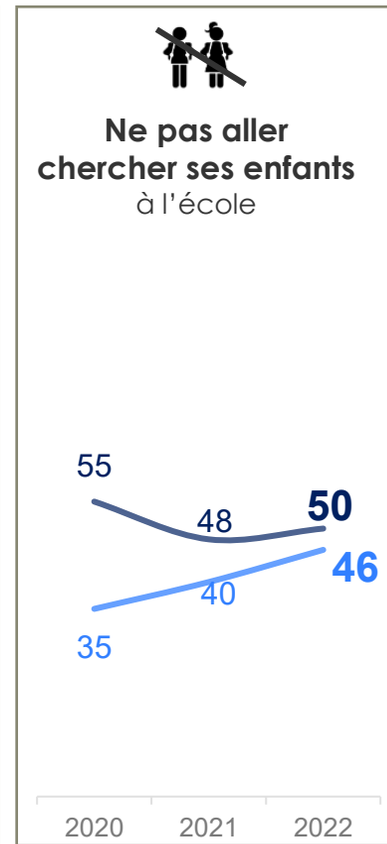
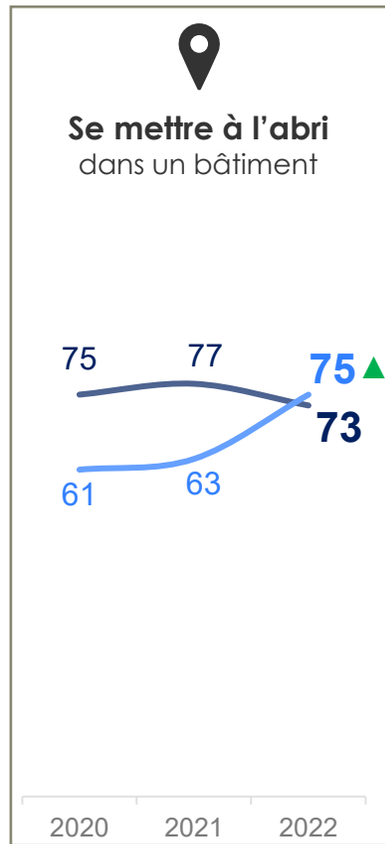
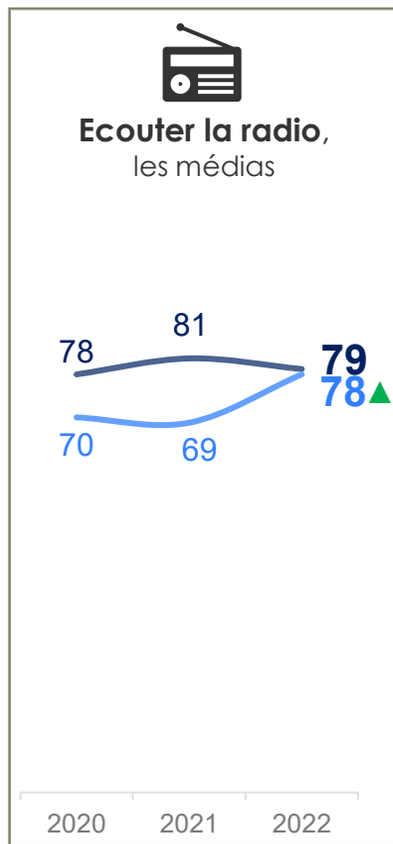
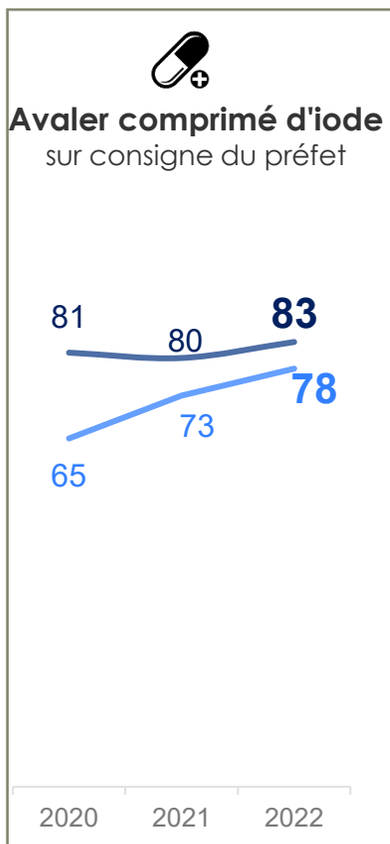


Base : ensemble de chaque cible

... que les riverains connaissent plutôt bien...

Parmi les **comportements** suivants, quels sont ceux qu'il faut **adopter en cas d'alerte** dans la centrale nucléaire à proximité de chez vous ?

Plusieurs réponses possibles. En %

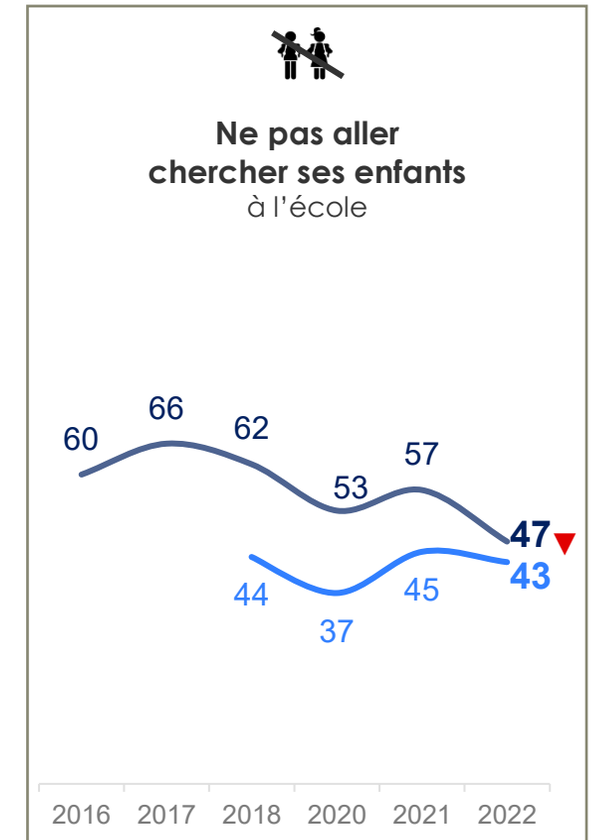
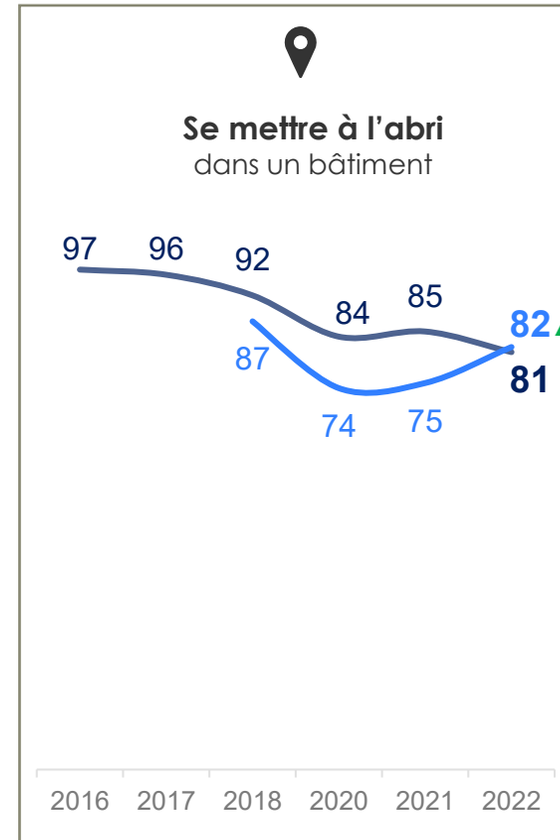
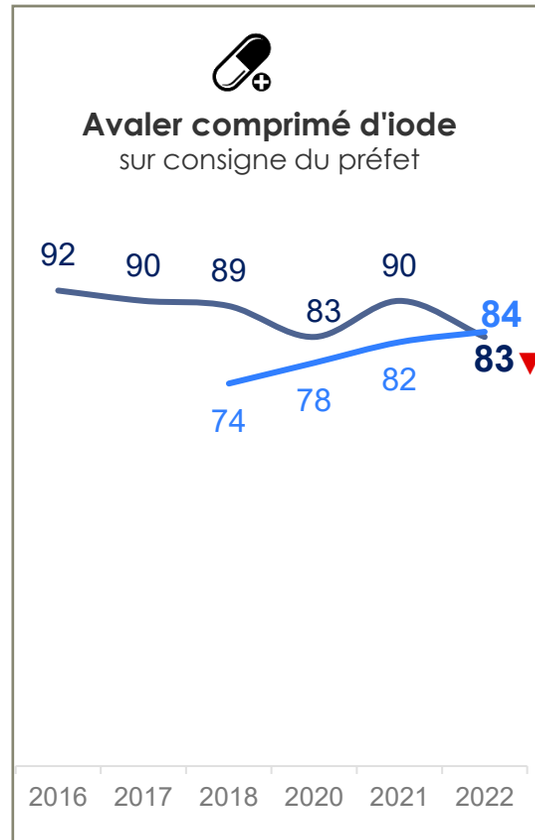


Base : ensemble de chaque cible

... et acceptent, excepté sur le fait de ne pas aller chercher ses enfants à l'école

Et en cas d'alerte dans la centrale près de chez vous, **seriez-vous prêt à ... ?**

% Oui



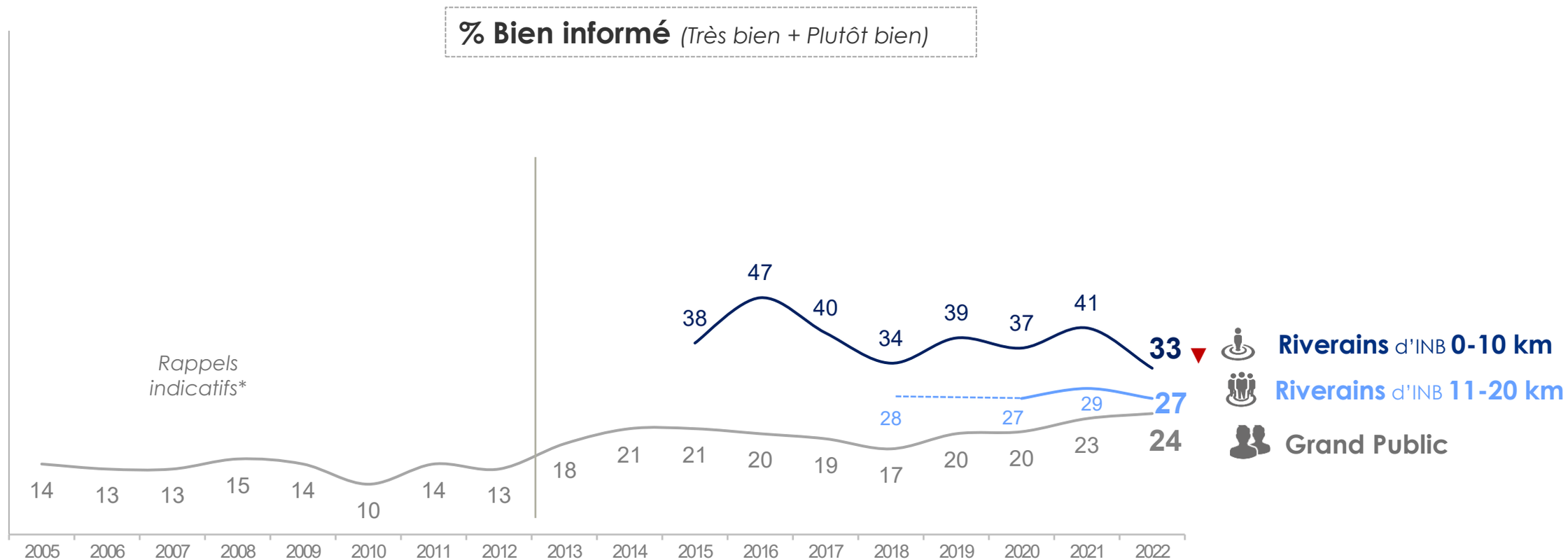
Base : ensemble de chaque cible

Un sentiment de manque d'information qui perdure,
voire s'intensifie...

Seule une minorité des riverains se sent bien informée sur la sûreté nucléaire

On note même une dégradation parmi les riverains proches

Vous sentez-vous très bien, plutôt bien, plutôt pas ou pas du tout **informé sur la sûreté nucléaire** ?



* Les rappels sont donnés à titre indicatif car le libellé de la question a évolué
Base : ensemble de chaque cible

Un sentiment de manque d'information sur les risques et les précautions à prendre grandissant parmi les riverains proches

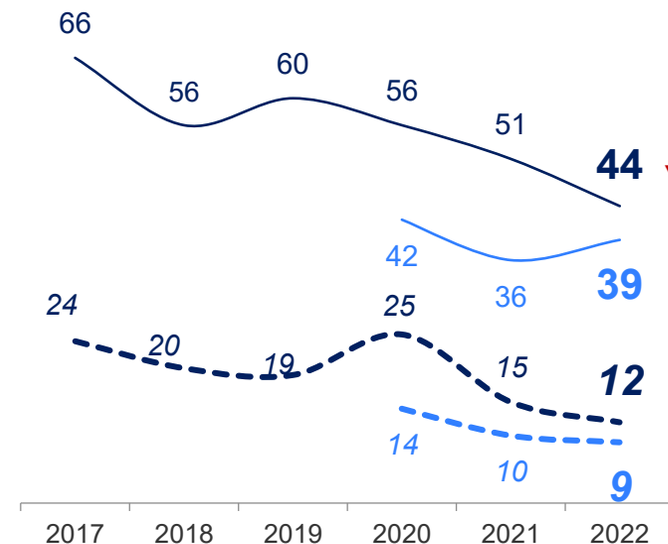
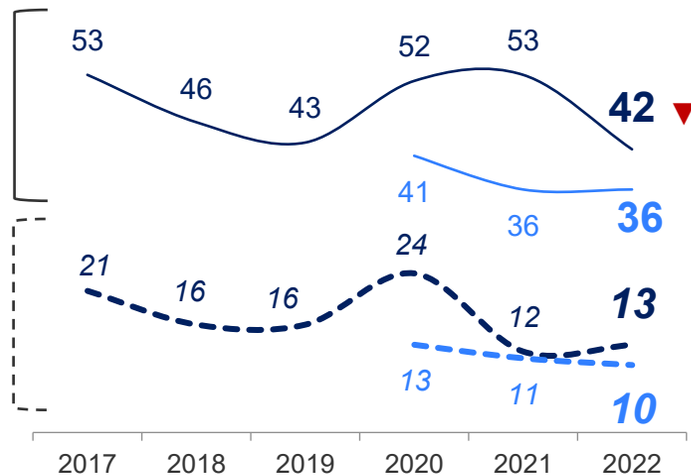
En tant que riverain d'une centrale / installation nucléaire, **vous sentez-vous informé** concernant...

Les risques liés au fait d'habiter à proximité d'une centrale nucléaire

Les précautions à prendre en cas d'accident



% sous-total « bien informés »
 % « très bien informés »

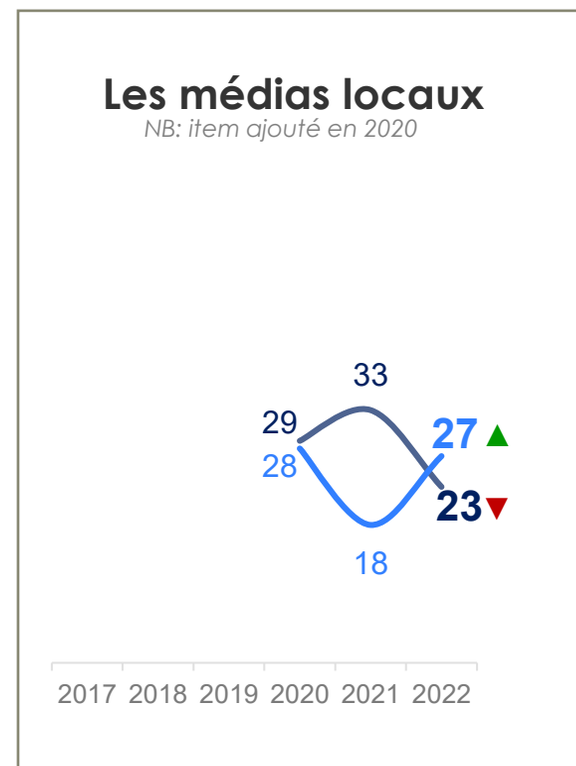
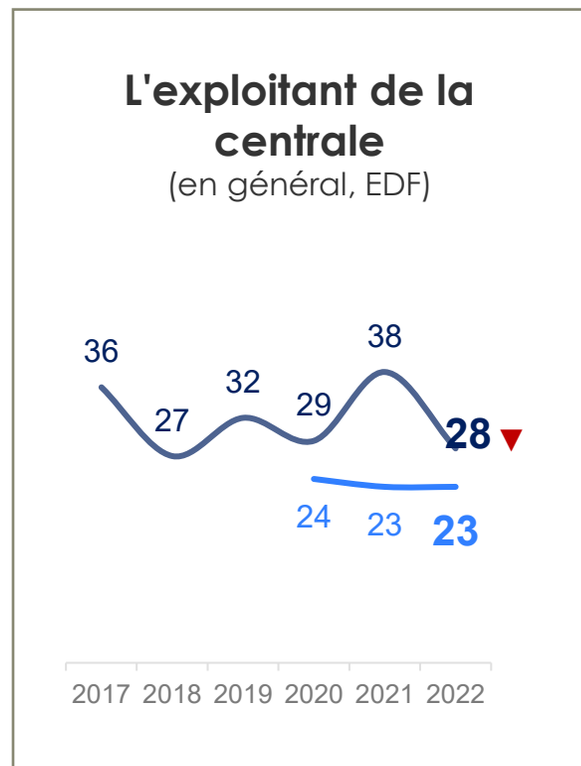


Base : ensemble de chaque cible

D'ailleurs, aucun acteur n'émerge pour sa capacité à informer sur le risque et la sûreté de la centrale (1/2)

En tant que riverain d'une centrale/installation nucléaire, diriez-vous que les **acteurs suivants vous informent** très bien, assez bien, assez mal ou très mal **sur le risque et la sûreté de cette centrale** / installation nucléaire ?

% sous-total
« informe bien »

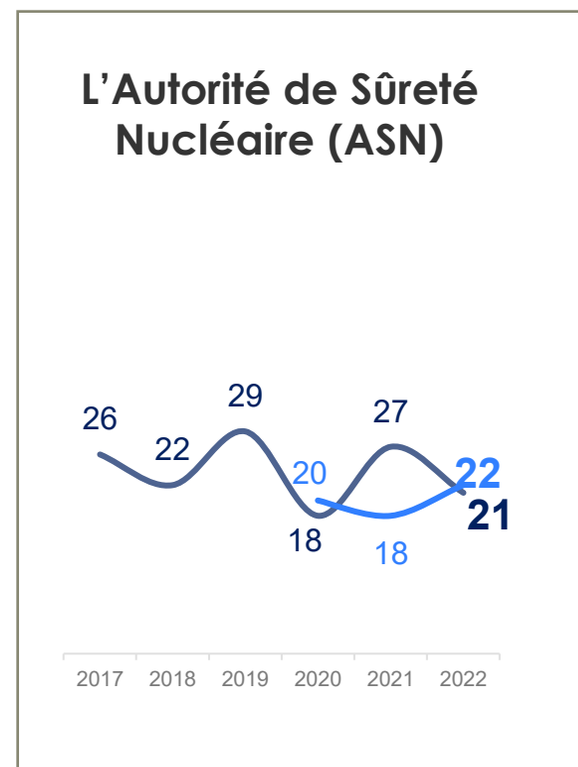
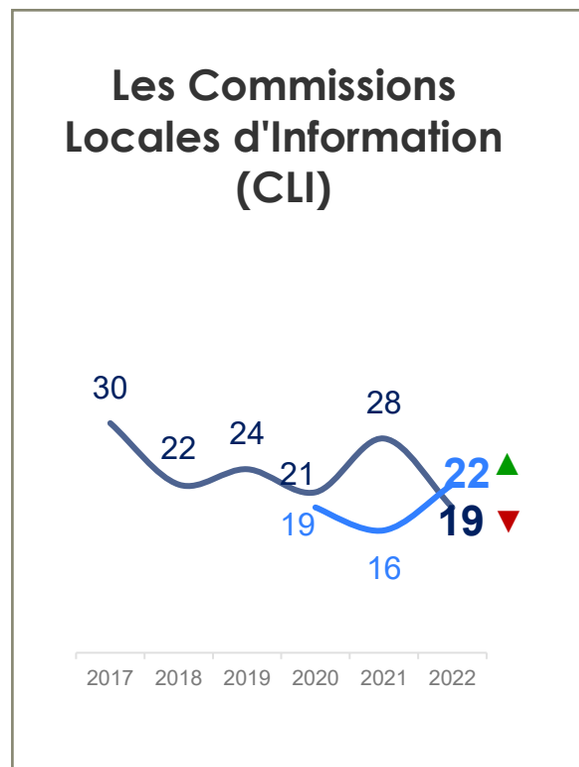


Base : ensemble de chaque cible

D'ailleurs, aucun acteur n'émerge pour sa capacité à informer sur le risque et la sûreté de la centrale (2/2)

En tant que riverain d'une centrale/installation nucléaire, diriez-vous que les **acteurs suivants vous informent** très bien, assez bien, assez mal ou très mal **sur le risque et la sûreté de cette centrale** / installation nucléaire ?

% sous-total
« informe bien »



Base : ensemble de chaque cible

... et une fragilisation de la confiance dans les différents acteurs du secteur

Confiance très relative dans les différents acteurs pour fournir des informations fiables en cas d'accident

Selon vous, s'il y avait un accident nucléaire grave en France, **est-ce que les acteurs suivants donneraient l'information la plus fiable possible ?**

En %

■ Oui, certainement ■ Oui, probablement



Acteurs associatifs et les ONG

Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN)

Institut de radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN)

Elus locaux

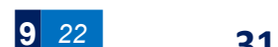
Opérateur de site nucléaire (EDF, ORANO, etc.)

L'Etat

Médias

Réseaux sociaux

ST Oui



ST Oui



ST Oui



Base : ensemble de chaque cible

La confiance dans les décisions que prendraient les divers acteurs en cas d'accident recule chez les riverains proches tandis qu'elle s'améliore plutôt auprès des riverains éloignés

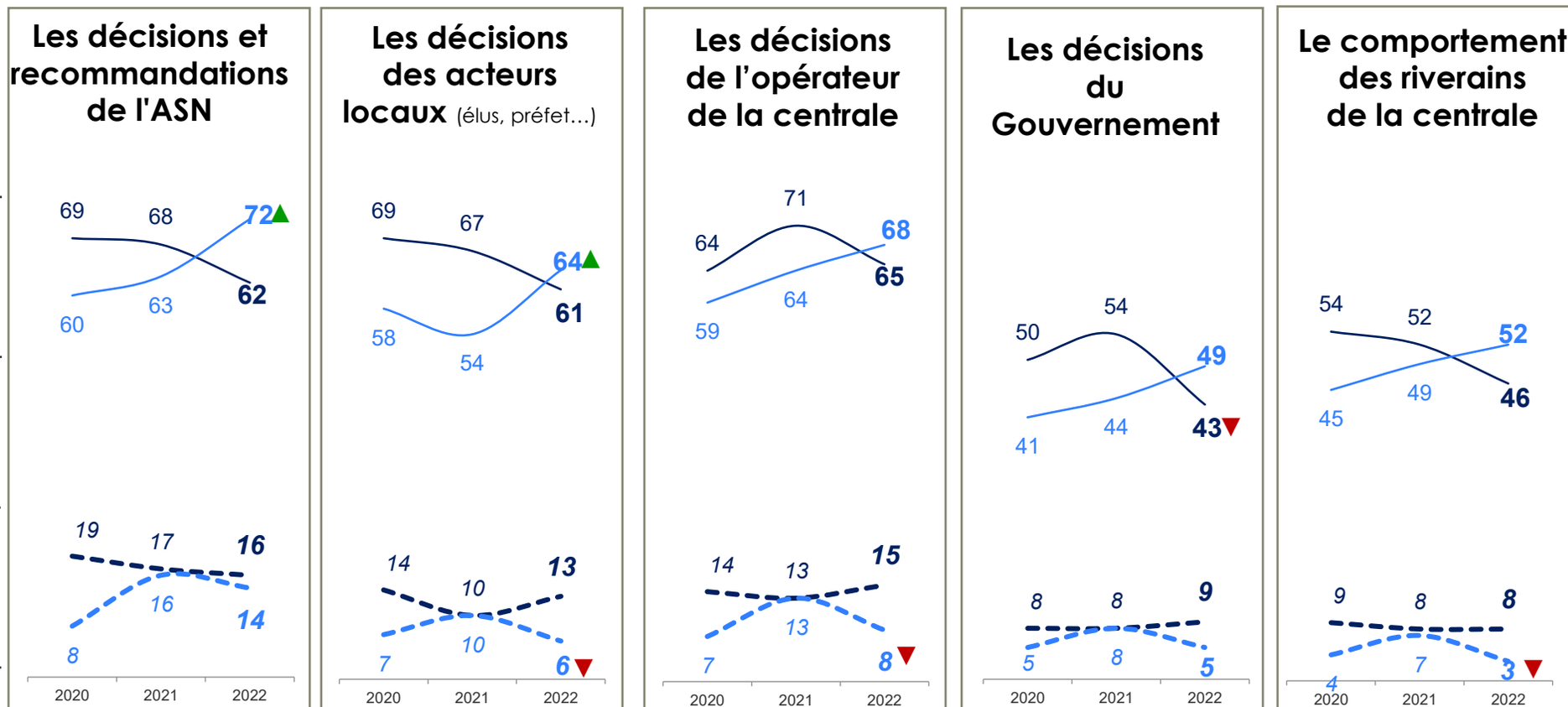
En cas d'accident dans la centrale près de chez vous, **auriez-vous confiance dans...**

En %

% sous-total « confiance »



% « tout à fait confiance »

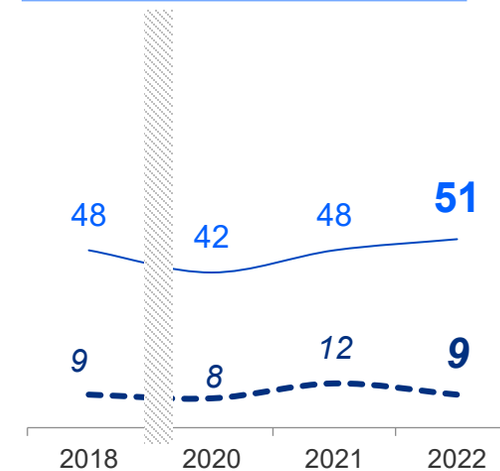
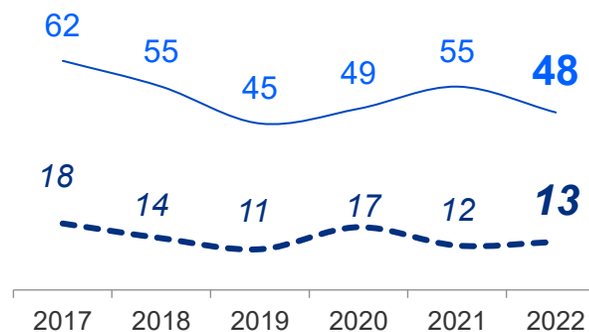
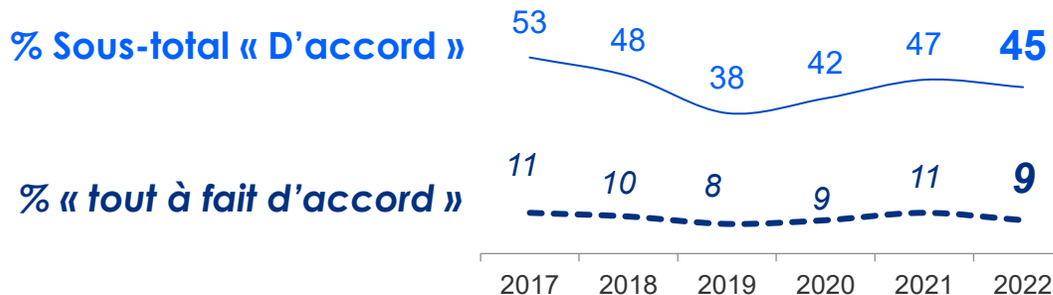


Base : ensemble de chaque cible

Faible confiance dans les pouvoirs publics pour gérer la situation en cas d'accident

Diriez-vous que vous êtes tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord avec l'affirmation suivante?

« En cas d'accident nucléaire, j'ai confiance dans les pouvoir publics pour gérer la situation »



Base : ensemble de chaque cible

In fine

Dans un contexte aujourd'hui **très favorable au nucléaire**, l'enjeu d'information des riverains est **plus crucial que jamais** pour entretenir un climat de confiance, en allant au-delà des conduites à tenir en cas d'alerte.

Merci



Fabienne Cadenat

Directrice Conseil

fabienne.cadenat@kantar.com



Powering decisions
that shape the world.