

LE REIN, L'ORGANE OUBLIÉ

VAGUE 2

UNE ENQUÊTE SUR LES CONNAISSANCES
DES FRANÇAIS SUR LE REIN ET LA
MALADIE CHRONIQUE RENALE



FICHE TECHNIQUE



ÉCHANTILLON

2 000 personnes constituant un échantillon national représentatif de la population vivant en France métropolitaine âgée de 18 ans et plus.



DATES DE TERRAIN

Du 30 janvier au 4 février 2025



MÉTHODOLOGIE

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

Méthode des quotas utilisées (genre, âge, profession de la personne interrogée, catégorie d'agglomération, région) pour garantir une représentativité des différentes cibles.



Comme pour toute enquête quantitative, cette étude présente des résultats soumis aux marges d'erreur inhérentes aux lois statistiques. Ce rapport a été élaboré dans le respect de la norme internationale ISO 20252 « Etudes de marché, études sociales et d'opinion ». Ce rapport a été relu par Etienne MERCIER, Directeur Département Opinion d'Ipsos France

NOTE DE LECTURE : PRÉCISIONS

CE RAPPORT PRÉSENTE LES RÉSULTATS EN % SUR L'ENSEMBLE DES RÉSULTATS.

POUR ALLER PLUS LOIN DANS L'ANALYSE, SONT ÉGALEMENT PRÉSENTÉS LES RÉSULTATS DE CERTAINES SOUS-CIBLES QUI APPARAISSENT PARTICULIÈREMENT INTÉRESSANTES OU POUR LESQUELLES LES RÉSULTATS SE DISTINGUENT DE LA MOYENNE DES RÉPONDANTS.

LES CHIFFRES FIGURANT EN VERT ET EN ROUGE INDIQUENT DES RÉSULTATS SIGNIFICATIVEMENT SUPÉRIEURS OU INFÉRIEURS À LA MOYENNE (SEUIL DE CONFIANCE ; 95%).

SANS COULEUR, CELA SIGNIFIE QUE LE RÉSULTAT S'INSCRIT DANS LA MOYENNE GLOBALE.

DES HISTORIQUES



AU SEIN DE CE RAPPORT SONT INDIQUÉS LES RAPPELS SUR LES QUESTIONS OU ITEMS BAROMÉTRIQUES PAR RAPPORT À L'ENQUÊTE RÉALISÉE EN JANVIER 2023 AUPRÈS DE 4000 RÉPONDANTS.

SEULES LES ÉVOLUTIONS SIGNIFICATIVEMENT SUPÉRIEURES OU INFÉRIEURES SONT INDIQUÉES.

DÉFINITION DES PROFILS À RISQUE : Un tiers des Français est concerné.



À noter : Les critères des profils à risque de MRC ayant évolué par rapport à la dernière vague, les rappels sur les populations à risque sont indiqués par rapport à la définition retenue aujourd'hui (exclusion du critère de l'âge. Les 60 ans et plus étaient inclus en vague 1).



33%

des personnes interrogées sont identifiées comme étant **à risque**

- Souffrent d'hypertension artérielle
- Souffrent de diabète
- Souffrent d'obésité (IMC > 30)

IMC > 30
(obésité)
14%



Au moins une pathologie : **36%**

Hypertension artérielle		20	(n=407)
Diabète		9	(n=183)
Maladie cardio-vasculaire		6	(n=119)
Maladie auto-immune		6	(n=116)
Cancer/ tumeur maligne		5	(n=91)
Affection urologique		4	(n=89)
Insuffisance cardiaque		3	(n=61)
Maladie rénale chronique		2	Soit 45 répondants
Néphropathie aigue		1	

LE REIN, L'ORGANE MÉCONNU

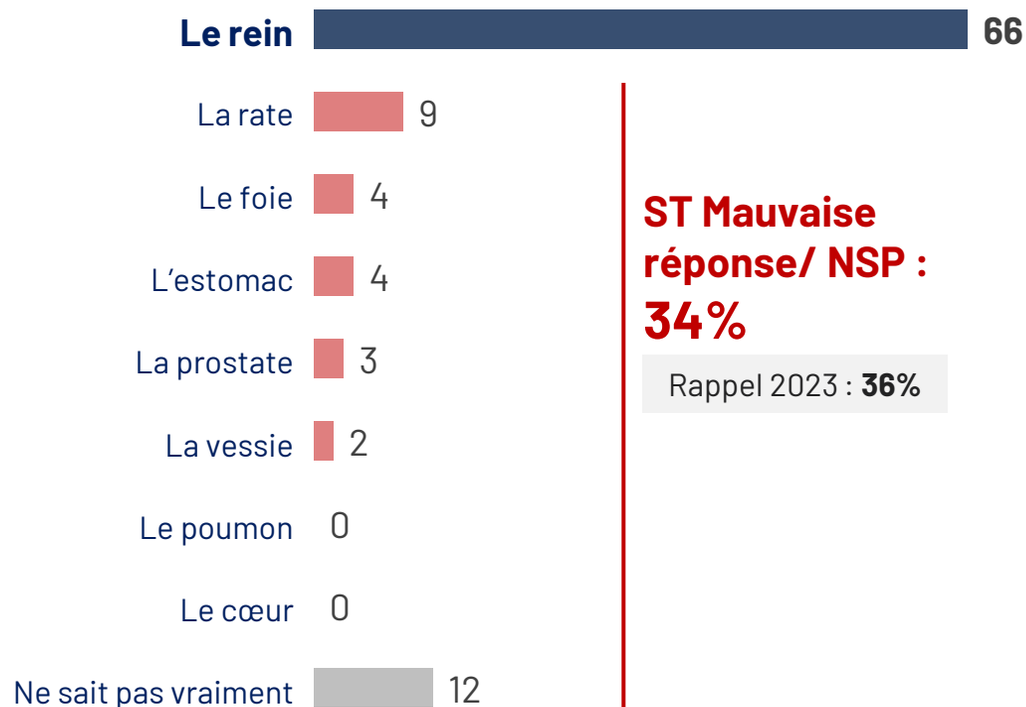
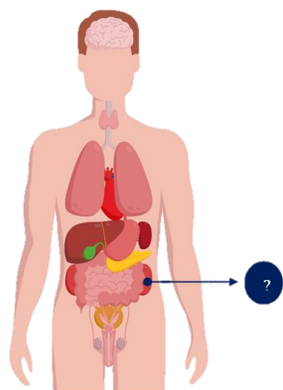
1



Comme en 2023, 1 Français sur 3 ne parvient toujours pas à situer les reins dans le corps humain.

↳ Q1. Sur l'image affichée ci-dessous, quel est, selon-vous, l'organe identifié par le point d'interrogation ? Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, ne répondez pas au hasard et cochez la réponse « JE NE SAIS PAS VRAIMENT ».

AVANT DE RÉPONDRE À LA QUESTION, CETTE PHOTO ÉTAIT PRÉSENTÉE AUX RÉPONDANTS :



**ST Mauvaise
réponse/ NSP :
34%**

Rappel 2023 : **36%**

Rappel 2023 : **64%**

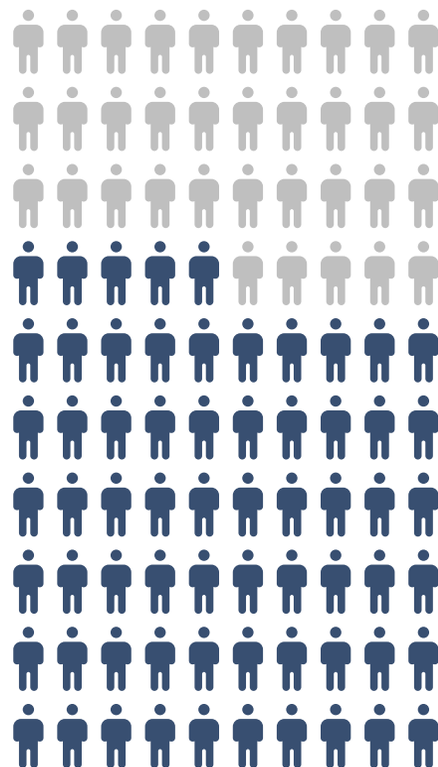
- CSP- : **60**
- N'ont jamais entendu parler de MRC : **60**
- Se sentent mal informés sur le rein : **54**



***Note de lecture:** En moyenne 66% des Français donnent une bonne réponse. Cet indicateur est **significativement inférieur** pour les CSP- (60%).

Les personnes à risque et, plus inquiétant encore, celles souffrant de MRC, n'identifient pas mieux où se trouvent les reins dans le corps humain.

† Q1. Sur l'image affichée ci-dessous, quel est, selon-vous, l'organe identifié par le point d'interrogation ? Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, ne répondez pas au hasard et cochez la réponse « JE NE SAIS PAS VRAIMENT ».



65%

des personnes à risque savent situer les reins dans le corps humain



Ensemble des Français : **66%**



Personnes concernées par :

<i>Obésité</i>	67%
<i>Hypertension artérielle</i>	65%
<i>Diabète</i>	64%
Souffre d'une MRC	66%

Rappel 2023

70%

69%

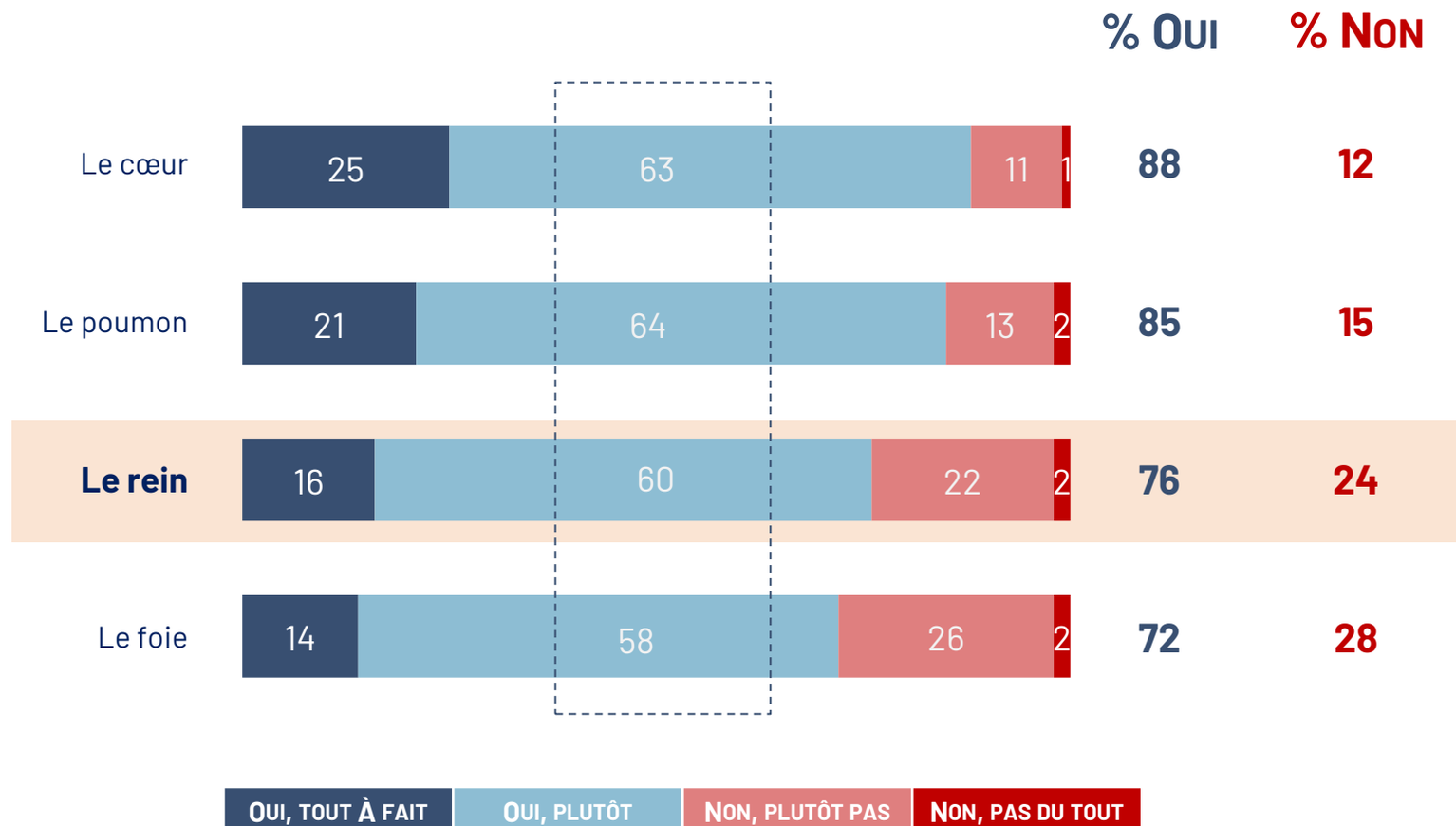
64%

57%

Spontanément, les Français pensent être relativement bien informés sur le rein, même s'ils sont moins familiers avec cet organe qu'avec le cœur ou le poumon.

D'une manière générale, la grande majorité des Français a conscience d'avoir une connaissance assez approximative des différents organes

↳ Q1BIS. D'une façon générale, vous sentez-vous bien informé sur le rôle de chacun des organes suivants ?



BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Les personnes souffrant de MRC ou d'hypertension artérielle sont plus informées sur le rein que l'ensemble des Français.

† Q1BIS. D'une façon générale, vous sentez-vous bien informé sur le rôle de chacun des organes suivants ?

% BIEN INFORMÉ

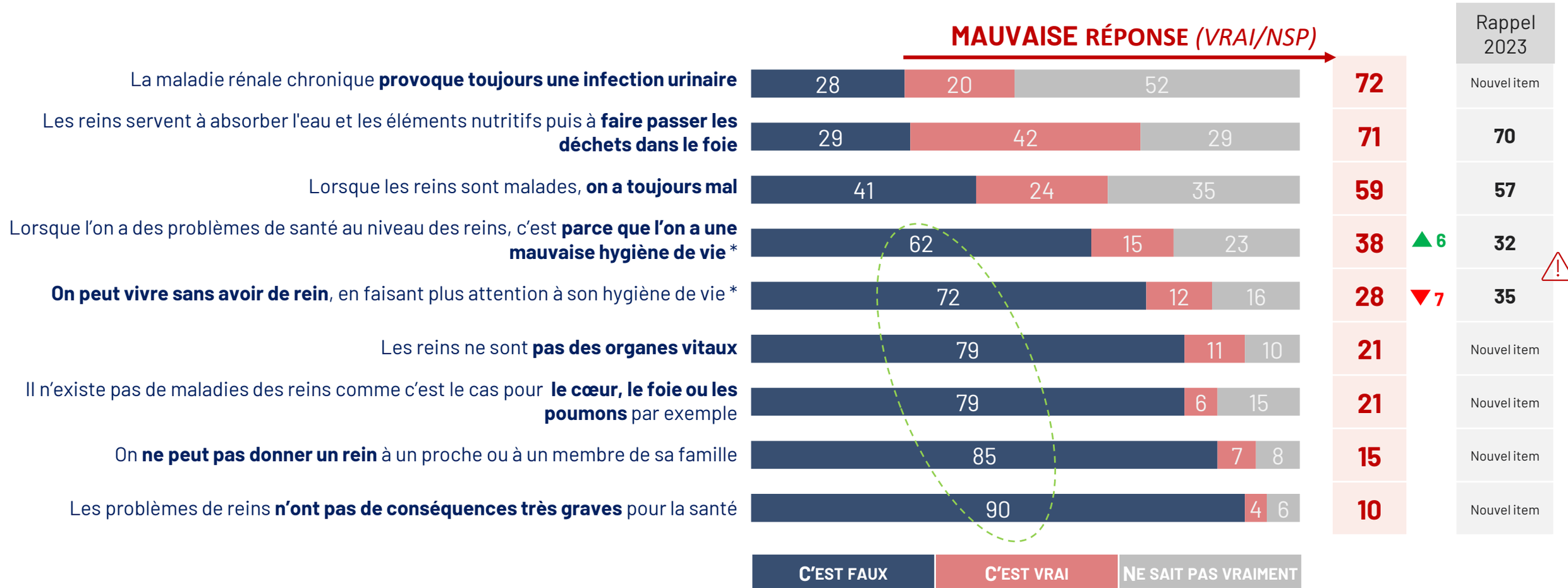
« OUI, TOUT À FAIT » + « OUI, PLUTÔT »

	Personnes concernées par :					
	Total	Personnes à risque	Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
Le cœur	88	89	88	91	89	93
Le poumon	85	85	83	88	86	86
Le rein	76	80	78	83	81	98
Le foie	72	74	72	77	74	80

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

En réalité, les Français sont en grande partie ignorants lorsqu'il s'agit de leurs reins, notamment sur les conséquences d'une maladie rénale chronique, la fonction des reins ou les signes d'un problème aux reins.

Q2. Pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.



⚠ * L'item ayant été modifié par rapport à la vague 1, les évolutions sont à interpréter avec prudence

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

A l'instar de la moyenne des Français, les personnes à risque et celles atteintes de MRC, présentent un niveau de connaissance très approximatif

Q2. Pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.

% MAUVAISE RÉPONSE (VRAI/NSP)

	Total	Personnes à risque	Personnes concernées par :			
			Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
La maladie rénale chronique provoque toujours une infection urinaire	72	70	73	67	72	50
Les reins servent à absorber l'eau et les éléments nutritifs puis à faire passer les déchets dans le foie	71	67	64	66	69	70
Lorsque les reins sont malades, on a toujours mal	59	54	57	52	55	36
Lorsque l'on a des problèmes de santé au niveau des reins, c'est parce que l'on a une mauvaise hygiène de vie	38	34	31	32	41	29
On peut vivre sans avoir de rein , en faisant plus attention à son hygiène de vie	28	25	21	25	25	24
Les reins ne sont pas des organes vitaux	21	19	18	18	16	29
Il n'existe pas de maladies des reins comme c'est le cas pour le cœur, le foie ou les poumons par exemple	21	22	21	21	26	34
On ne peut pas donner un rein à un proche ou à un membre de sa famille	15	13	13	12	13	27
Les problèmes de reins n'ont pas de conséquences très graves pour la santé	10	9	9	9	12	21

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

LA MRC, LA MALADIE IGNORÉE

2





2a

Une réelle méconnaissance de la maladie rénale chronique

9 Français sur 10 n'ont jamais entendu parler de la maladie rénale chronique ou la connaissent seulement partiellement.

↳ Q4. Avez-vous déjà entendu parler de maladie rénale chronique ?

90% ▲ 3

des Français ne souffrant pas d'une MRC n'ont pas entendu parler de cette pathologie ou ne savent pas précisément ce dont il s'agit

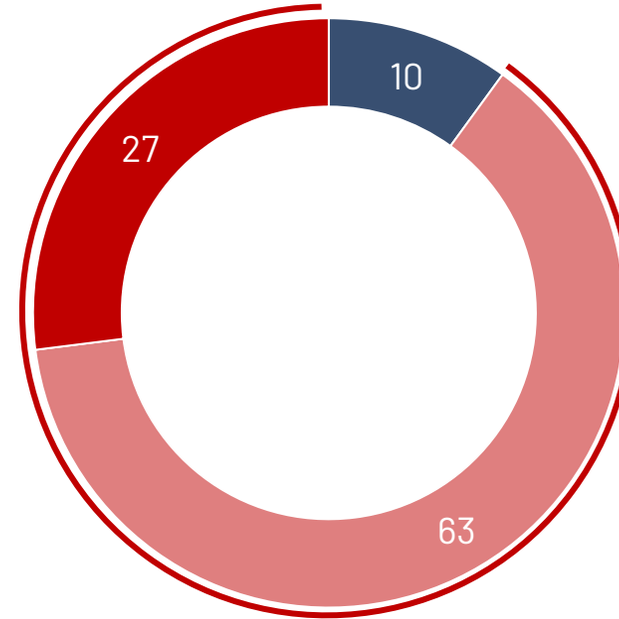
Rappel 2023 : **87%**



SOIT **88%** ▲ 3

de l'ensemble des Français

Rappel 2023 : **85%**



OUI, ET JE SAIS PRÉCISÉMENT CE DONT IL S'AGIT

OUI, MAIS JE NE SAIS PAS PRÉCISÉMENT CE DONT IL S'AGIT

NON, JE N'EN AI JAMAIS ENTENDU PARLER

BASE : PERSONNES NE SOUFFRANT PAS D'UNE MRC (N=1955)

A l'instar de la notoriété globale rares sont ceux qui se déclarent bien informés sur différents aspects de la maladie. Même chez ceux qui déclarent bien la connaître, certains sujets sont méconnus

† Q8. Plus précisément, comment évaluez-vous vos connaissances sur chacun des sujets suivants ?



⚠ * L'item ayant été modifié par rapport à la vague 1, les évolutions sont à interpréter avec prudence

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Les personnes à risque, en particulier celles souffrant d'hypertension artérielle ou de diabète, ainsi que les personnes souffrant de MRC sont plus informées que la moyenne. Cependant, le niveau d'information reste préoccupant.

† Q8. Plus précisément, comment évaluez-vous vos connaissances sur chacun des sujets suivants ?

% MAUVAISES CONNAISSANCES

Personnes concernées par :

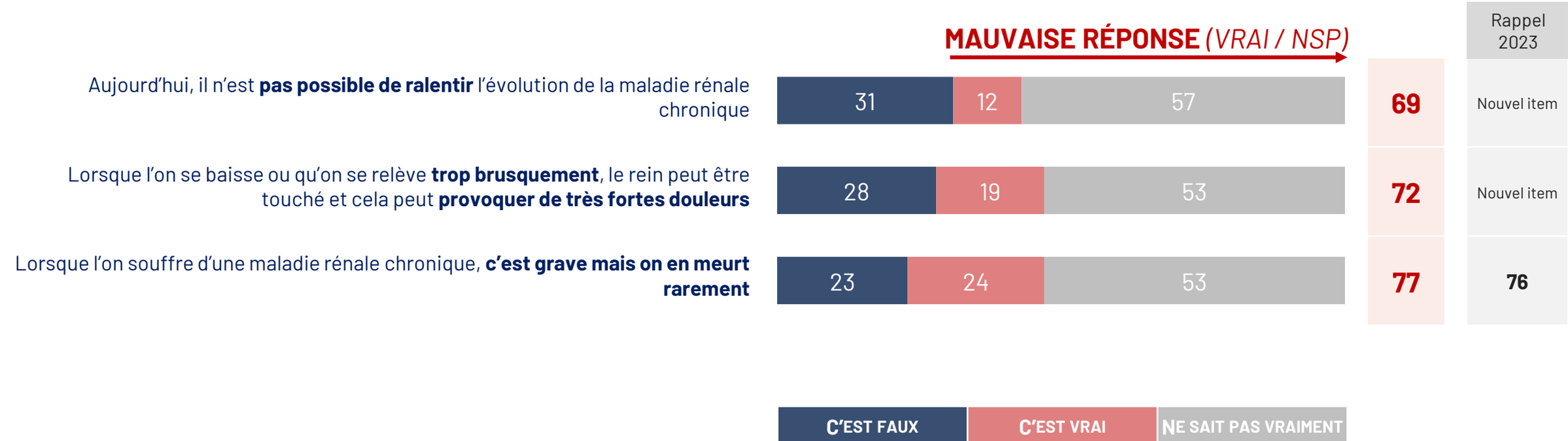
	Total	Personnes à risque	Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
Les traitements disponibles pour ralentir l'évolution de la maladie rénale chronique	77	75	77	76	70	40
Les examens à réaliser pour dépister la maladie rénale chronique	75	72	75	70	66	27
Les facteurs de risque de la maladie rénale chronique	75	72	76	70	64	32
Les conséquences de la maladie rénale chronique	75	73	74	70	67	32
Les professionnels de santé qu'il faut consulter lorsque l'on vous suspecte un problème en lien avec votre santé rénale	57	53	57	50	47	18

↙ Evolution par rapport à vague 1

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Illustration de leur faible niveau d'information, les Français peinent à donner les bonnes réponses sur la maladie rénale chronique, que ce soit l'évolution de la maladie, les douleurs qu'elle provoque ou sa gravité.

Q5. Et pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.



BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)



Les personnes à risque et celles souffrant de maladie rénale chronique sont tout autant ignorantes sur la maladie rénale chronique.

Q5. Et pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.

% MAUVAISE RÉPONSE (VRAI/NSP)

	Total	Personnes à risque	Personnes concernées par :			
			Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
Aujourd'hui, il n'est pas possible de ralentir l'évolution de la maladie rénale chronique	69	68	70	67	70	63
Lorsque l'on se baisse ou qu'on se relève trop brusquement , le rein peut être touché et cela peut provoquer de très fortes douleurs	72	70	74	67	68	64
Lorsque l'on souffre d'une maladie rénale chronique, c'est grave mais on en meurt rarement	77	74	74	73	73	56

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

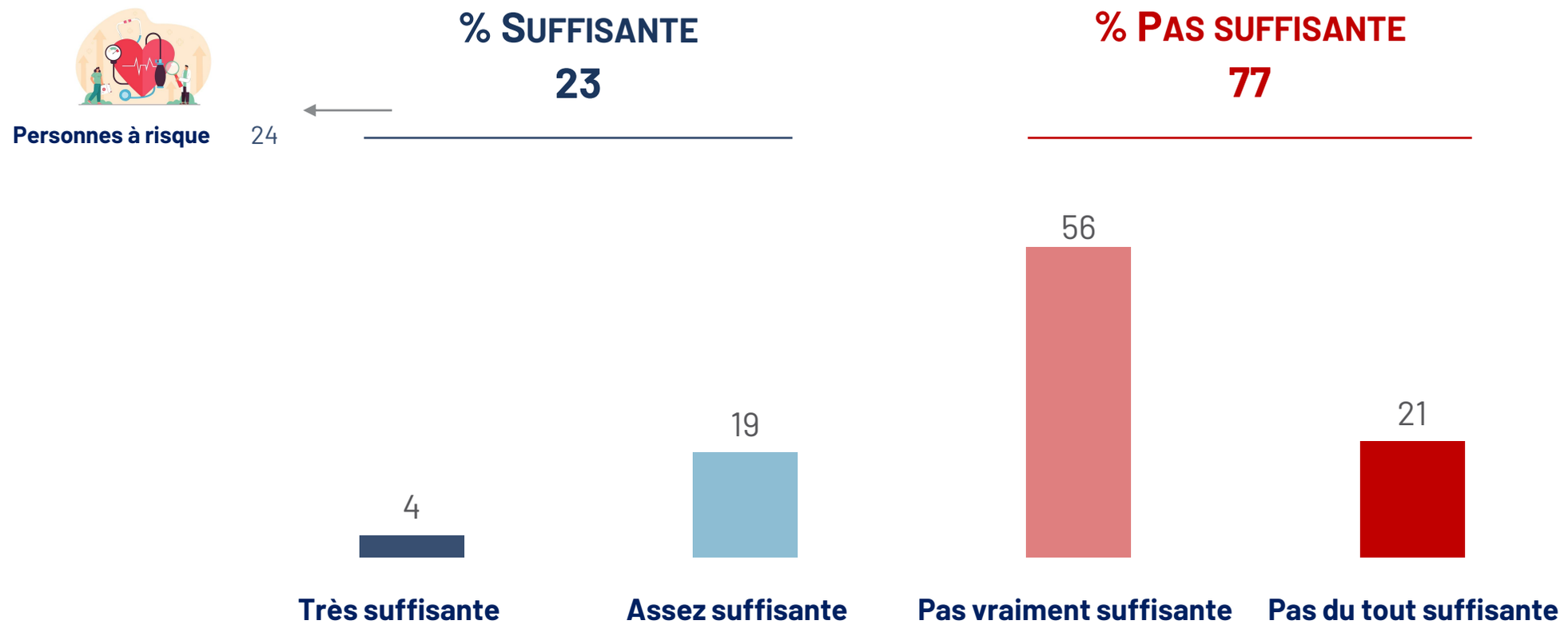


2b

**LOGIQUEMENT, DÉPISTAGE
ET PRÉVENTION SONT
ÉGALEMENT PEU CONNUS
DES FRANÇAIS**

Une reconnaissance massive du manque de prévention sur la maladie rénale : plus de 3 Français sur 4 estiment qu'elle est insuffisante.

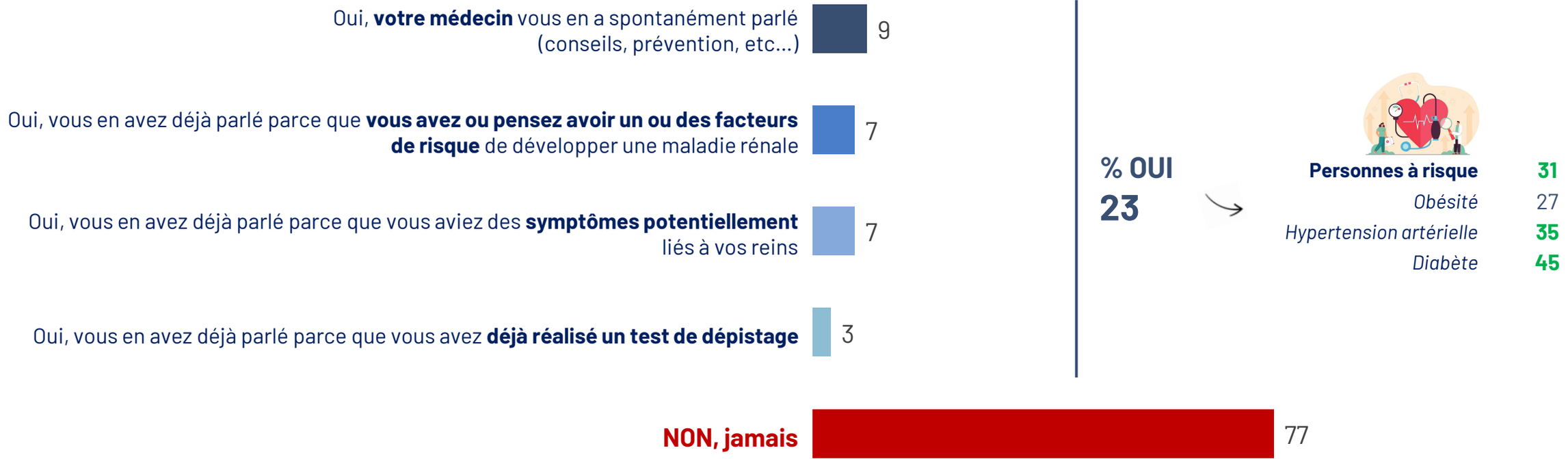
Q3. En France, pensez-vous que la prévention (information sur les comportements à risque, les symptômes des maladies, les tests de dépistage à réaliser, etc.) de la maladie rénale est suffisante ?



BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Seule une minorité de Français a déjà évoqué sa santé rénale avec un professionnel de santé, y compris parmi les personnes à risque de maladie rénale chronique.

Q7. Avez-vous déjà évoqué votre santé rénale avec un professionnel de santé ?



Total supérieur à 100%, plusieurs réponses possibles

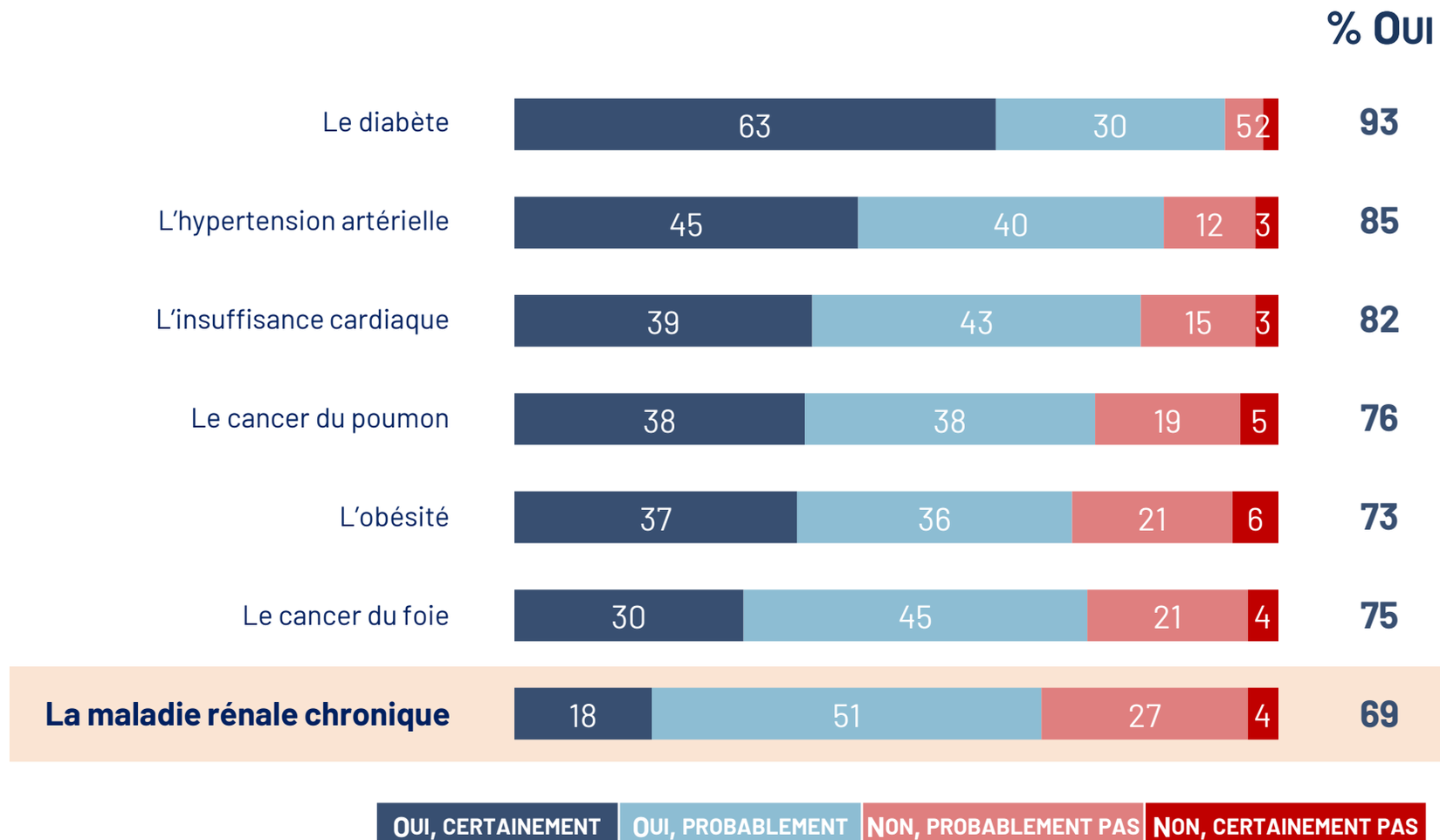
BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

i Information affichée aux répondants : Lorsqu'on parle de santé rénale, on fait référence au bon fonctionnement de vos reins, leur capacité à filtrer le sang et à éliminer les déchets de l'organisme.



Près de 7 Français sur 10 pensent qu'un test de dépistage existe pour la maladie rénale chronique, un résultat en deçà des autres pathologies testées.

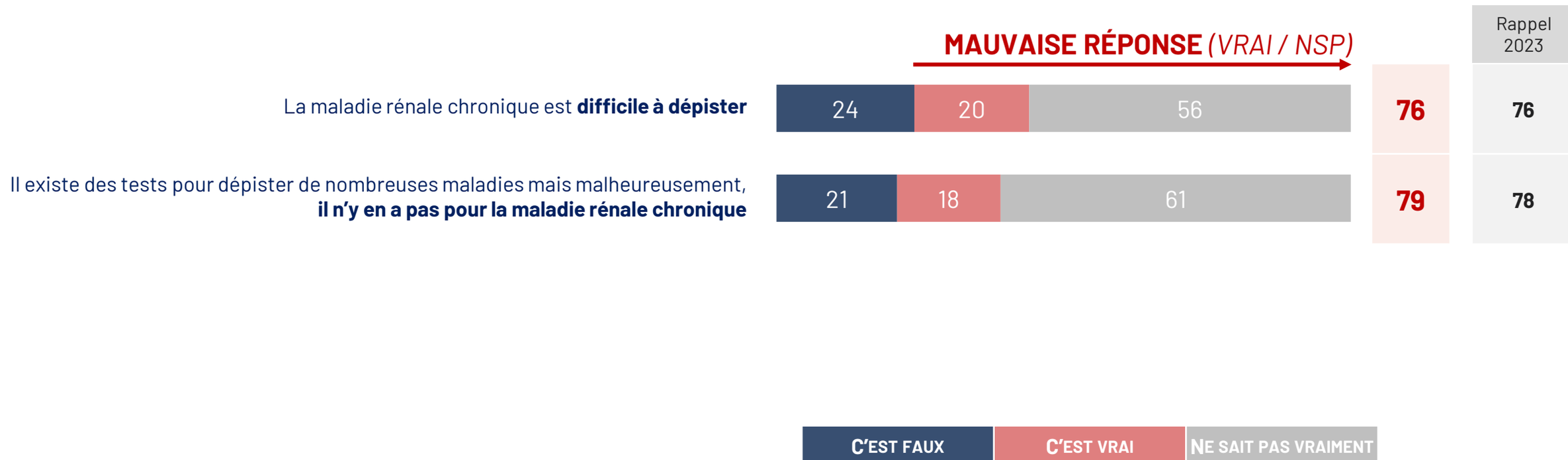
↳ Q6. Pensez-vous qu'un test de dépistage existe pour chacune des pathologies suivantes ?



BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Le dépistage de la maladie rénale chronique reste largement méconnu : plus de 3 Français sur 4 ne savent pas qu'il existe un test pour la dépister, ni que la maladie se dépiste facilement.

† Q5. Et pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.



BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Les personnes souffrant de maladie rénale chronique ont de meilleures connaissances sur le dépistage de la maladie, même si elles restent très faibles.

Q5. Et pour chacune des propositions suivantes, dites si selon vous elle est VRAIE ou FAUSSE. Si vous n'êtes pas certain de votre réponse, répondez JE NE SAIS PAS VRAIMENT.

% MAUVAISE RÉPONSE (VRAI/NSP)

	Total	Personnes à risque	Personnes concernées par :			
			Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
La maladie rénale chronique est difficile à dépister	76	76	76	75	72	54
Il existe des tests pour dépister de nombreuses maladies mais malheureusement, il n'y en a pas pour la maladie rénale chronique	79	75	76	72	72	58

↙ Evolution par rapport à vague 1

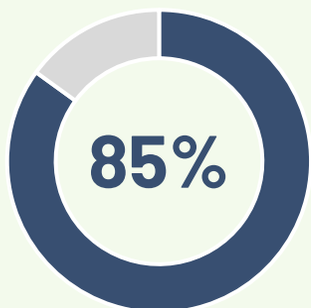
BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Si plus de 4 Français sur 5 perçoivent à juste titre que la prise de sang permet de dépister une MRC, la méconnaissance et la confusion prédominent, comme en témoignent les forts résultats obtenus sur les autres examens.

† Q9. Pour chacun des examens médicaux, dites s'ils permettent de dépister une maladie rénale chronique ?

% OUI

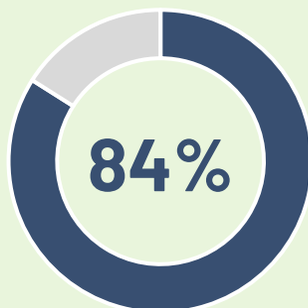
ANALYSE D'URINE



Rappel 2023 : **84%**

- Moins de 35 ans : **81**

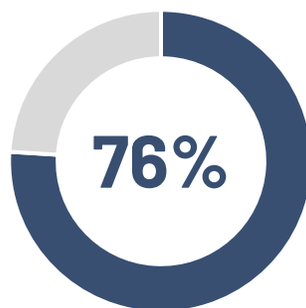
PRISE DE SANG ✓



Rappel 2023 : **83%**

- Moins de 35 ans : **79**
- N'ont déjà entendu parler de la MRC : **79**

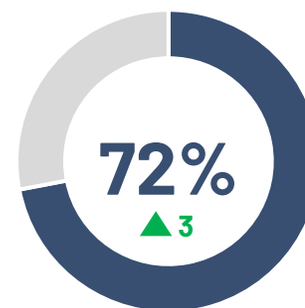
ÉCHOGRAPHIE



Rappel 2023 : **74%**

- Moins de 35 ans : **68**
+ 60 ans et plus : **82**
+ Personnes à risque : **80**
+ Souffrent d'hypertension artérielle : **82**

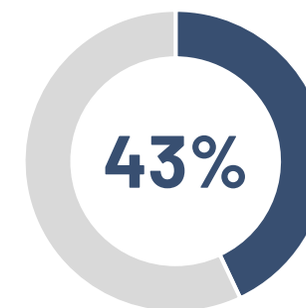
IRM



Rappel 2023 : **69%**

- Moins de 35 ans : **58**
+ 60 ans et plus : **82**
+ Personnes à risque : **78**
+ Souffrent d'hypertension artérielle : **80**

RADIOGRAPHIE



Rappel 2023 : **42%**

+ 60 ans et plus : **48**

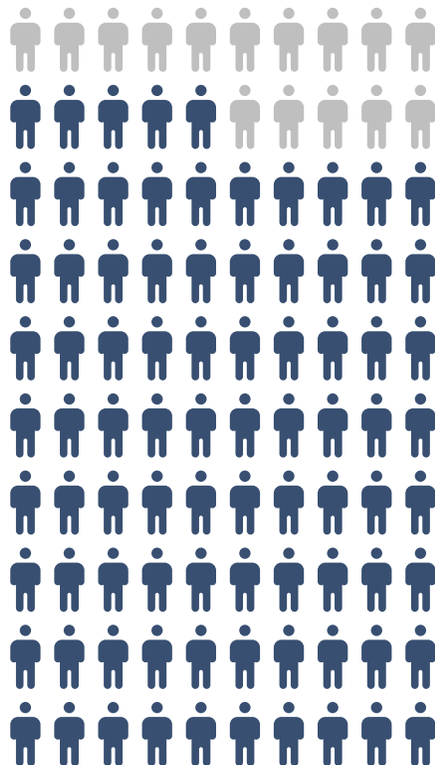
✓ **BONNE RÉPONSE**

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Plus de 8 personnes à risques déclarent savoir qu'une prise de sang permet de dépister une MRC.

Q9. Pour chacun des examens médicaux, dites s'ils permettent de dépister une maladie rénale chronique ?

% OUI



85%

des personnes à risque savent que la prise de sang permet de dépister une maladie rénale chronique



Ensemble des Français : **84%**



Obésité	87
Hypertension artérielle	83
Diabète	86
Souffre d'une MRC	91



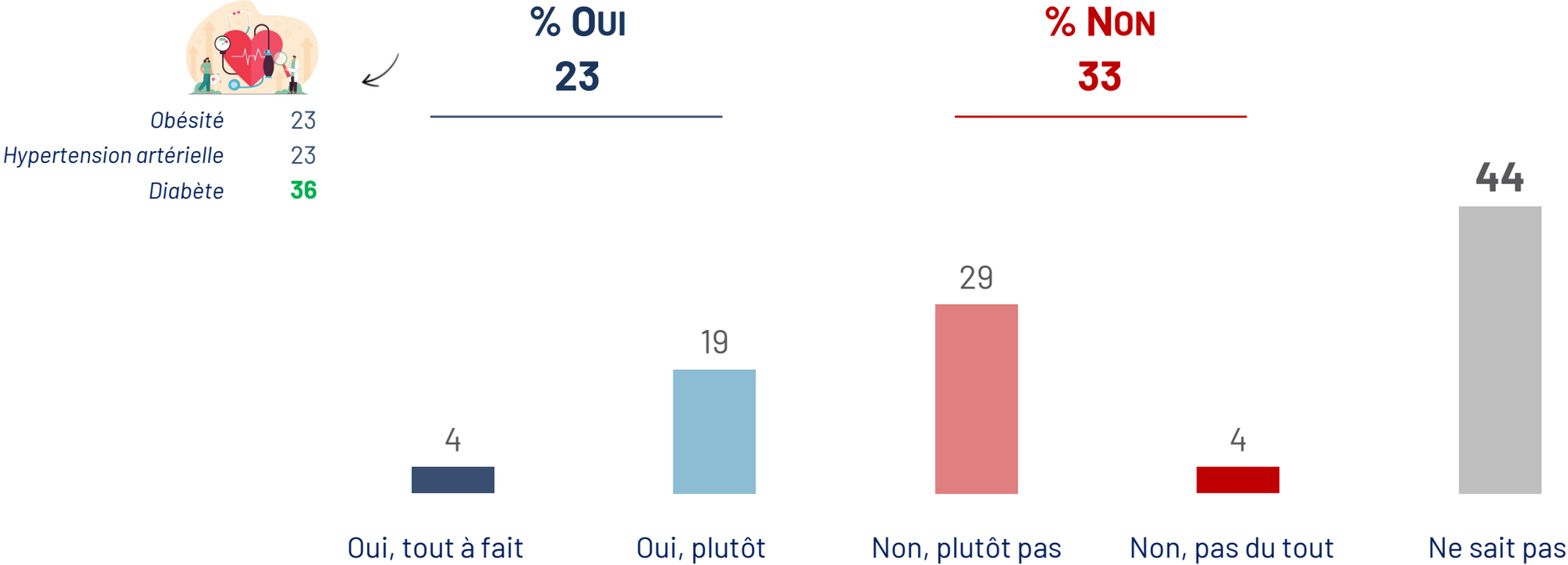
2C

Un risque minimisé, ou du moins peu perçu, même chez les personnes à risque !

i À noter : Les critères des profils à risque de MRC ayant évolué par rapport à la dernière vague, les rappels sur les populations à risque sont indiqués par rapport à la définition retenue aujourd'hui (excluant les 60 ans et plus).

Le risque de développer une MRC est largement méconnu chez les personnes à risque. Moins d'1 sur 4 considère qu'elle est susceptible de développer une maladie rénale chronique, un résultat aussi faible qu'en 2023.

↳ Q10. Vous-même, au vu de votre état de santé actuel, pensez-vous qu'il y ait un risque pour que vous développiez un jour une maladie rénale chronique ?*



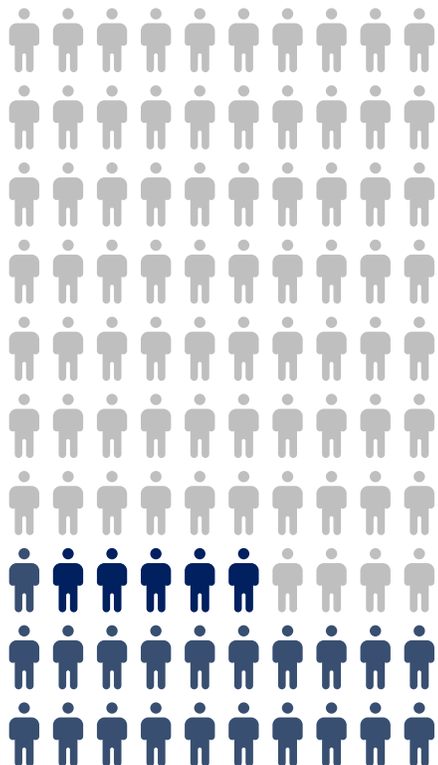
* Le libellé de la question ayant été modifié par rapport à la vague 1, les évolutions sont à interpréter avec prudence

BASE : PERSONNES À RISQUE, HORS CEUX QUI ONT UNE MRC (N=652)

Fait inquiétant, le suivi de la santé rénale reste très faible chez les personnes à risque, seule 1 personne à risque sur 5 bénéficiant d'un suivi spécifique sur le sujet. Les diabétiques disposent d'un meilleur suivi, même s'il reste insuffisant.

↳ Q11. Au vu de votre état de santé actuel et de votre âge, faites-vous l'objet d'un suivi particulier (information sur les facteurs de risque, conseils préventifs, prescription d'examens,...) en ce qui concerne votre santé rénale ?*

% OUI



26%

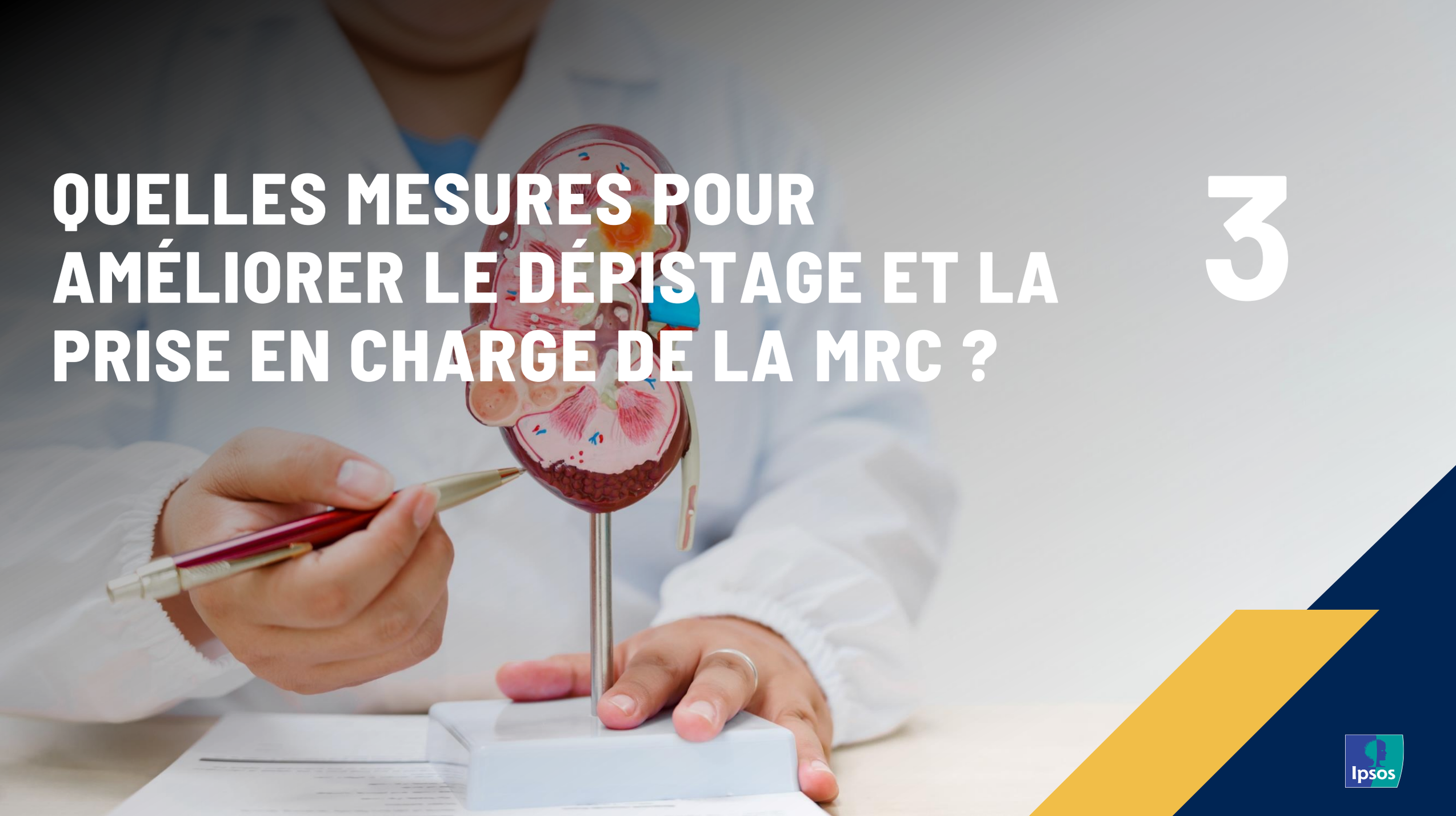
des personnes à risque font l'objet d'un suivi particulier ce qui concerne leur santé rénale



Obésité	25
Hypertension artérielle	27
Diabète	39

* Le libellé de la question ayant été modifié par rapport à la vague 1, les évolutions sont à interpréter avec prudence

BASE : PERSONNES À RISQUE, HORS CEUX QUI ONT UNE MRC (N=652)

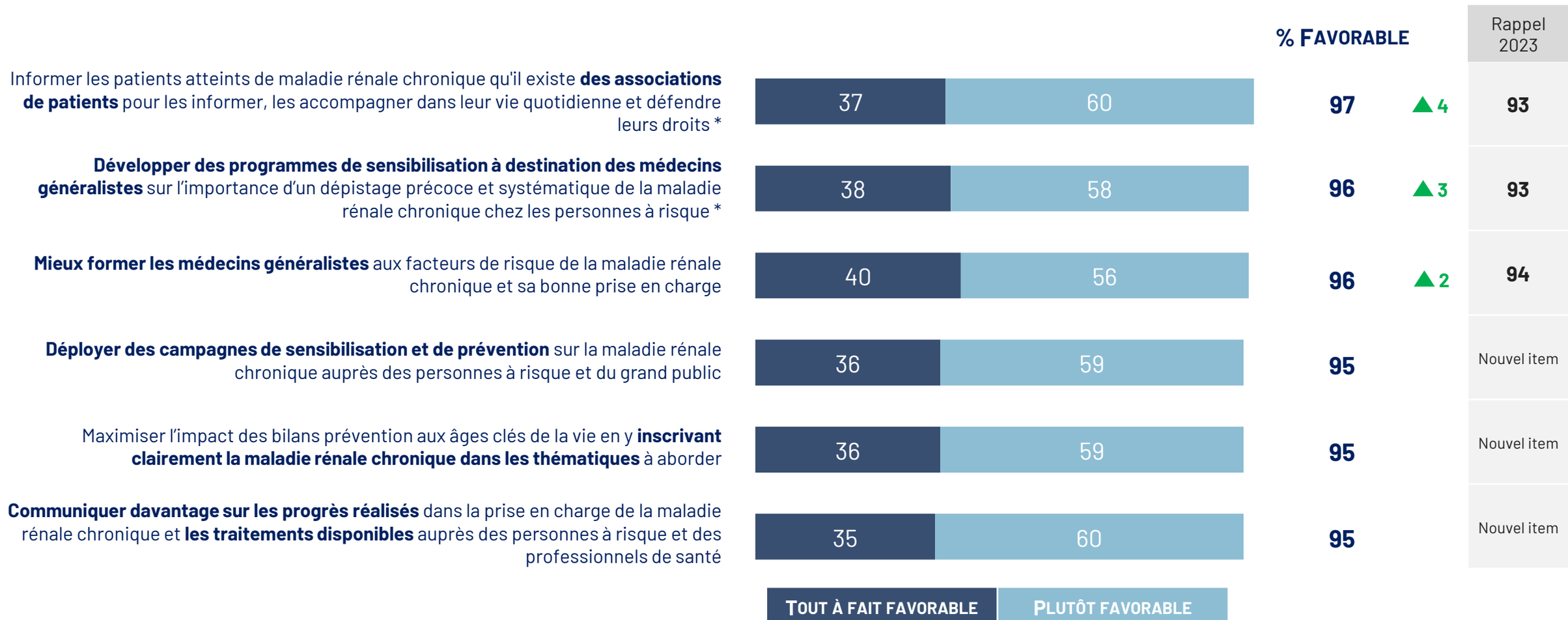
A person wearing a white lab coat is shown from the chest down, holding a red pen and pointing it at a detailed anatomical model of a kidney. The model is mounted on a silver stand and sits on a light blue base. The person's left hand is resting on the base. The background is a plain, light-colored wall. The overall scene suggests a medical or educational setting.

QUELLES MESURES POUR AMÉLIORER LE DÉPISTAGE ET LA PRISE EN CHARGE DE LA MRC ?

3

L'ensemble des mesures testées sont largement plébiscitées par les Français. La formation des professionnels de santé, leur sensibilisation et le renforcement du lien avec les associations de patients suscitent la plus grande adhésion, plus encore qu'en 2023.

↳ Q12. Personnellement, seriez-vous favorable ou pas à la mise en place des mesures suivantes ?



* L'item ayant été modifié par rapport à la vague 1, les évolutions sont à interpréter avec prudence

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Les personnes à risque et celles atteintes d'une MRC sont aussi largement favorables à la mise en place de ces mesures, même si les personnes souffrant de MRC plébiscitent moins la prévention aux âges clés et la communication sur les traitements disponibles.

↳ Q12. Personnellement, seriez-vous favorable ou pas à la mise en place des mesures suivantes ?

% « FAVORABLE »

	Total	Personnes à risque	Personnes concernées par :			
			Obésité	Hypertension artérielle	Diabète	Atteints de MRC
Informers les patients atteints de maladie rénale chronique qu'il existe des associations de patients pour les informer, les accompagner dans leur vie quotidienne et défendre leurs droits	97	97	96	97	96	95
Développer des programmes de sensibilisation à destination des médecins généralistes sur l'importance d'un dépistage précoce et systématique de la maladie rénale chronique chez les personnes à risque	96	97	97	97	96	91
Mieux former les médecins généralistes aux facteurs de risque de la maladie rénale chronique et sa bonne prise en charge	96	97	97	97	96	81
Déployer des campagnes de sensibilisation et de prévention sur la maladie rénale chronique auprès des personnes à risque et du grand public	95	95	95	96	94	91
Maximiser l'impact des bilans prévention aux âges clés de la vie en y inscrivant clairement la maladie rénale chronique dans les thématiques à aborder	95	95	96	96	93	86
Communiquer davantage sur les progrès réalisés dans la prise en charge de la maladie rénale chronique et les traitements disponibles auprès des personnes à risque et des professionnels de santé	95	96	95	97	96	86

BASE : ENSEMBLE DE L'ÉCHANTILLON (N=2000)

Fiche technique

Étude CAWI sur panel IIS

ÉCHANTILLON

- **Population cible** : Français âgés de 18 ans et plus
- **Tirage de l'échantillon** : échantillon constitué par tirage aléatoire dans la base des panélistes éligibles pour l'étude.
- **Critères et sources de représentativité** : sexe, âge, région, PCS, catégorie d'agglomération

COLLECTE DE DONNÉES

- **Dates de terrain** : du 30 janvier au 4 février 2025
- **Taille de l'échantillon final** : 2000 individus
- **Mode de recueil** : On line sur panel IIS
- **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.
- Les données seront conservées 2 ans

TRAITEMENTS DES DONNÉES

- Echantillon pondéré
- Méthode de pondération utilisée : méthode de calage sur marges
- Critères de pondération : sexe, âge, région, PCS, catégorie d'agglomération

QUESTIONNAIRE



Document
Microsoft Word