



Obs'COP 2023

RÉSULTATS COMPLETS PAR PAYS
DE L'OBSERVATOIRE INTERNATIONAL
CLIMAT ET OPINIONS PUBLIQUES

Mobilisation, inquiétude ou indifférence :
où en sont les citoyens de 29 pays
avec le changement climatique ?



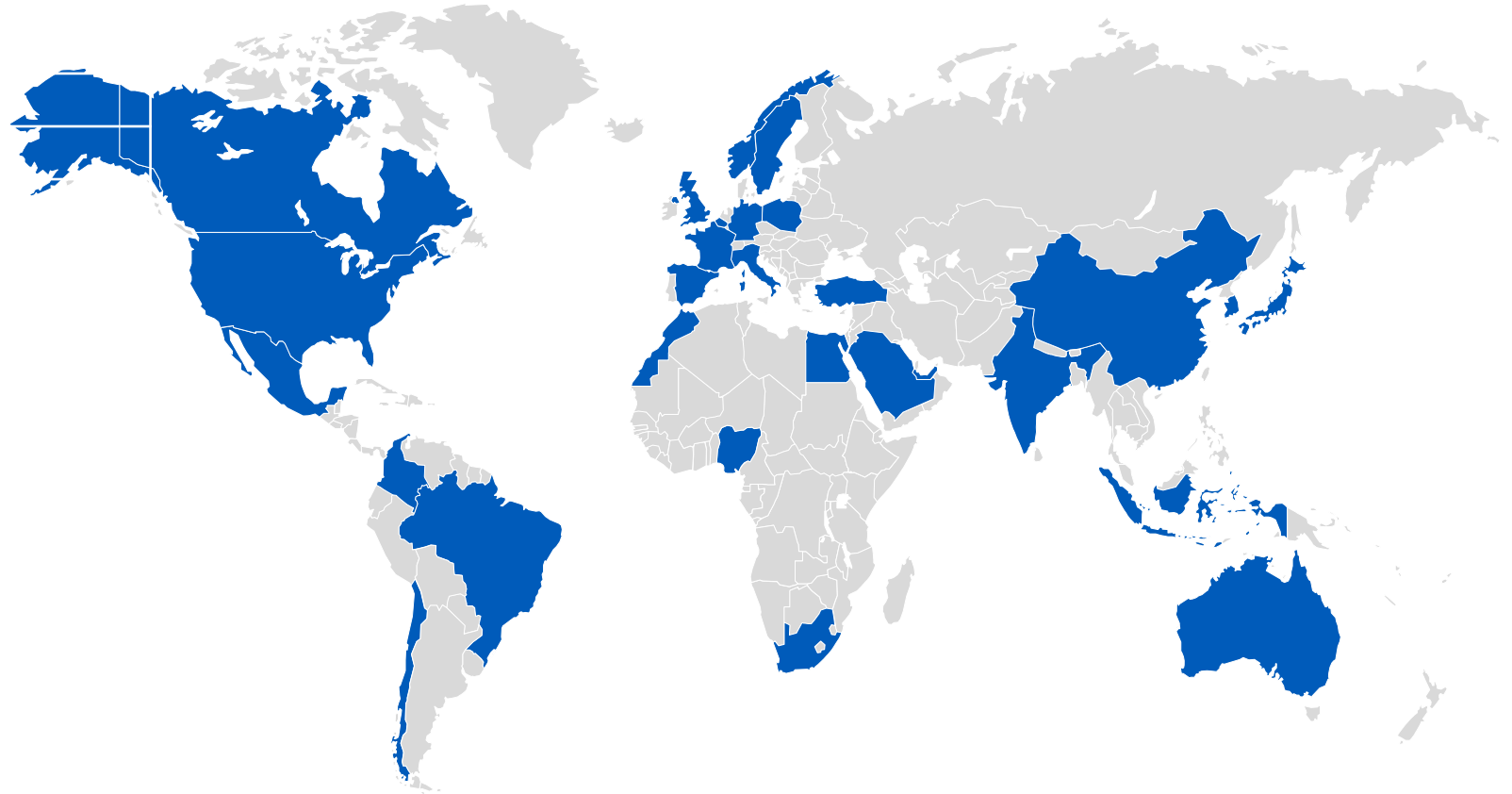
Méthodologie

29 pays interrogés sur les 5 continents, représentant les 2/3 de la population mondiale.

Sélection des pays sur la base de leurs émissions en CO2, leur localisation géographique ou leur valeur d'exemplarité dans la lutte contre le réchauffement climatique

Afrique du Sud
Allemagne
Arabie Saoudite
Australie
Belgique
Brésil
Canada
Chili
Chine
Colombie
Corée du Sud
Égypte
Émirats arabes unis
Espagne
États-Unis

France
Inde
Indonésie
Italie
Japon
Maroc
Mexique
Nigéria
Norvège
Pologne
Royaume-Uni
Singapour
Suède
Turquie

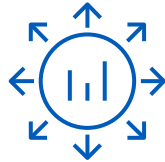


Méthodologie

29 pays interrogés sur les 5 continents, représentant les 2/3 de la population mondiale.



- Echantillon total de **23433 individus**;
- Représentatif de la population âgée de **16 ans et plus** dans chaque pays;
- 500 ou 1000 individus interrogés dans chaque pays.



- La représentativité a été assurée selon la **méthode des quotas**;
- Quotas utilisés : sexe, âge, région, profession ou catégorie sociale, taille d'agglomération.



- Mode de recueil : **Internet** (via PC, tablette ou mobile);
- Terrain d'étude réalisé **entre du 16 août au 2 octobre 2023**.

*Ce document présente l'ensemble des questions posées et propose une lecture des résultats dans les 29 pays.
La Russie a été supprimée du scope pour la vague 2023, néanmoins les évolutions sont présentées versus l'ensemble du scope de la vague 2022 (30 pays).
Tous les résultats sont présentés sur une base Ensemble.*

LES PRÉOCCUPATIONS



Les sujets les plus préoccupants (hors pays MENA)

MFC – global

A1bis

Q. Parmi cette liste, quels sont les sujets qui vous préoccupent le plus ?

		Le coût de la vie		La pauvreté et les inégalités		Le système de santé		L'environnement		La délinquance, la criminalité		Le chômage		La corruption		Les guerres et conflits armés		Les taxes et les impôts		L'éducation, l'école		Le terrorisme		Les retraites		L'immigration		Le coronavirus		
GLOBAL		63	-1	48	+1	46	+3	42	=	41	+3	39	+1	39	+2	37	+1	31	=	30	+2	30	=	25	+1	24	+4	20	-12	
Europe	Allemagne	62	-6	45	-5	40	+5	42	-1	41	+7	17	-2	22	+2	51	-1	25	-1	27	+5	27	-1	44	+6	49	+17	13	-13	
	Belgique	59	-8	43	=	33	+3	40	-3	48	+11	17	+1	30	+4	40	+2	44	=	30	+4	33	+6	30	=	37	+8	14	-6	
	Espagne	70	+1	53	-2	53	+3	50	-3	38	-4	51	-8	44	-1	38	-8	38	-5	34	=	20	-3	42	+1	27	+1	16	-11	
	France	72	+4	41	-2	48	+8	49	-2	51	+6	19	-3	19	-1	34	-5	42	+2	37	+3	31	-4	35	-1	39	+7	11	-8	
	Italie	58	-5	37	-4	42	+8	40	-4	42	+7	34	-8	25	+2	40	-5	32	-8	17	+1	16	=	21	-1	30	+8	12	-12	
	Norvège	55	+2	47	+1	34	+10	37	+6	41	+8	18	+3	22	+2	46	-2	39	+5	16	+7	35	-3	20	+2	22	+5	7	-2	
	Pologne	66	-4	38	-1	64	+8	36	=	28	+4	24	+1	35	+5	61	-1	30	-8	26	+3	21	+4	32	+2	25	+12	8	-17	
	Royaume-Uni	73	-4	42	+2	60	+6	45	+2	30	+6	18	-1	28	+1	34	+3	26	+1	21	+3	28	+4	22	+1	33	+8	17	-8	
	Suède	53	+3	40	+7	52	+3	38	-2	61	+4	25	-2	27	-1	53	+7	23	-8	26	+1	44	+6	32	-1	32	-4	11	-10	
Amérique	Canada	79	+3	40	=	60	+3	44	+2	29	+2	22	=	29	+2	26	=	45	+1	26	+7	18	=	23	+3	18	+6	19	-10	
	Etats-Unis	70	+4	36	+3	42	=	36	+1	36	+7	23	-1	40	+3	33	+8	36	+5	23	-3	36	+7	12	+2	31	+7	25	-4	
Océanie		Australie	76	-1	37	-5	45	-9	37	-3	33	+4	23	-1	28	-6	27	-11	23	=	18	-3	16	-8	19	-3	15	+1	16	-15
Asie	Chine	45	+4	31	-1	36	+2	50	+9	24	=	34	+7	23	+4	22	-2	13	+3	29	+4	20	-2	22	+6	9	+3	25	-36	
	Corée du Sud	55	=	44	+3	18	-1	50	+6	35	+11	36	+4	34	+5	26	+3	26	-2	18	+4	16	+5	19	+3	2	-2	23	-28	
	Inde	40	+3	49	+4	37	+2	53	+8	31	+3	55	+5	55	+2	26	=	28	+3	35	+2	50	+8	13	-3	18	-1	34	-11	
	Indonésie	62	-3	65	+6	30	-1	38	+2	40	+2	51	-2	54	+7	47	=	15	-1	24	-3	47	+3	7	-3	9	-1	45	-4	
	Japon	63	+2	29	-2	29	-2	30	-1	19	+3	13	-3	9	-5	38	-1	41	-2	13	=	12	-3	43	-4	9	+1	37	-17	
	Singapour	74	=	32	-2	44	+6	31	-7	16	-2	47	+6	20	-1	25	-6	23	+1	14	-3	24	-8	11	+2	12	=	26	-18	
Amérique Latine	Brésil	60	-3	66	-1	57	-4	50	+1	52	=	63	-5	56	-2	35	-2	40	-2	45	-4	28	=	21	-4	6	-3	29	-13	
	Chili	66	-6	50	-6	60	-5	43	-3	75	-4	54	+5	49	+2	22	-3	26	+2	43	-2	26	-6	43	-3	40	-3	11	-12	
	Colombie	62	-4	61	+4	61	+5	50	-1	68	+7	65	+7	64	+7	46	+1	39	-4	36	-4	38	+5	24	+1	23	+3	13	-8	
	Mexique	51	-5	55	+1	52	+5	50	-2	69	-1	58	-2	48	+2	33	+2	31	+1	46	+4	24	+4	21	+8	14	+3	24	-16	
Afrique	Afrique du Sud	70	=	73	+2	48	+1	38	+3	45	+1	80	-1	77	+2	31	+2	30	+2	43	+4	23	+1	19	+5	22	-4	26	-7	
	Nigeria	59	-3	67	=	46	=	31	-3	30	-4	67	+4	70	=	38	-1	14	+2	42	=	58	-7	12	+1	10	-3	21	-12	
	Turquie	71	+4	70	+10	48	+9	45	+5	45	+13	58	+4	57	+9	48	+9	49	+13	55	+14	50	+6	43	+18	59	+15	27	-4	

Couleurs mettant en valeur la hiérarchie des résultats dans chaque pays.

Les sujets les plus préoccupants (pays MENA)

Q. Parmi cette liste, quels sont les sujets qui vous préoccupent le plus ?

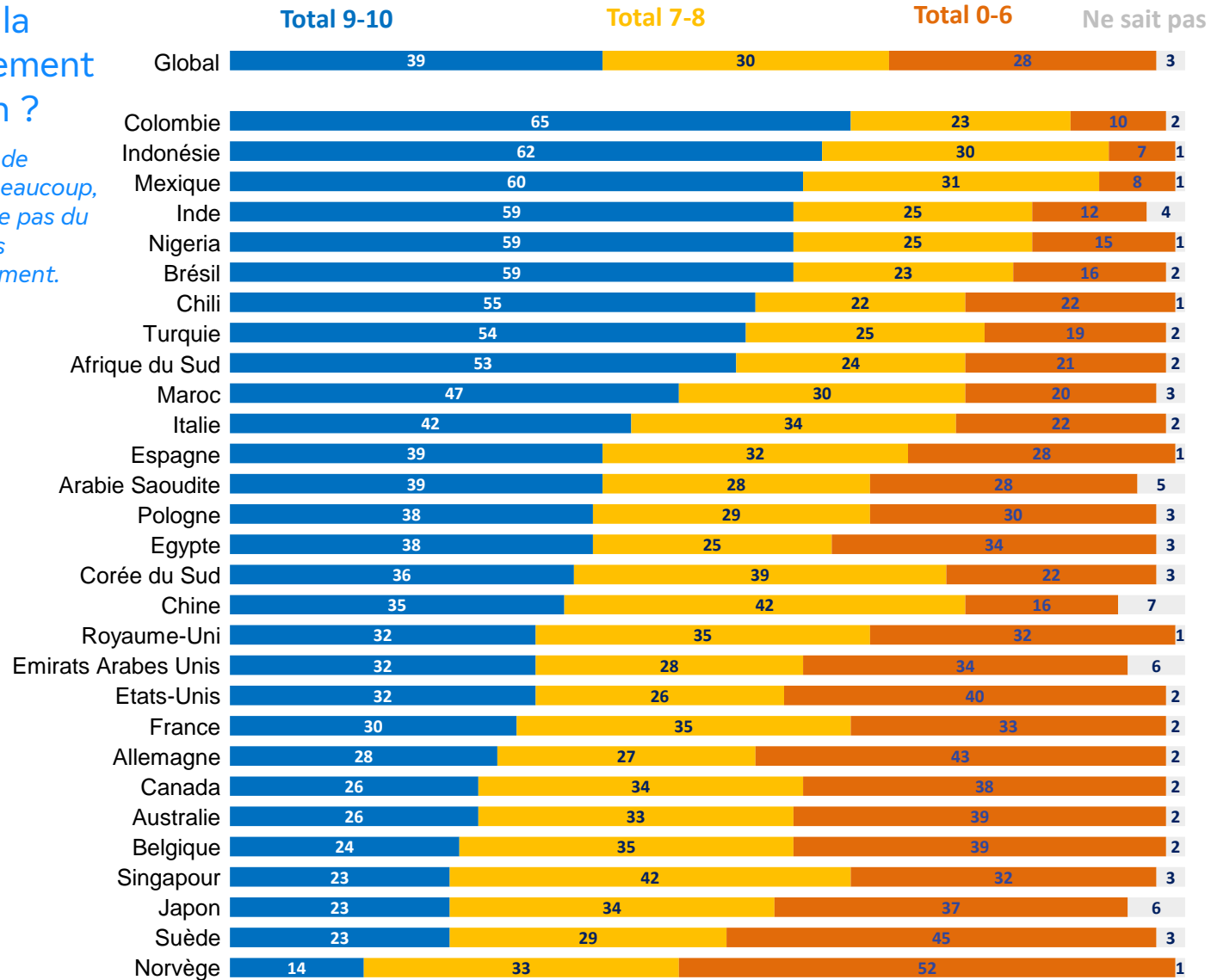
	Le coût de la vie	La corruption	La pauvreté et les inégalités	Le chômage	L'éducation, l'école	Le système de santé	L'environnement	Le coronavirus	Les taxes et les impôts	Les retraites	L'immigration
TOTAL Pays MENA	61	46	45	44	33	32	31	26	25	14	14
Arabie Saoudite	55	45	39	44	26	26	35	28	41	15	10
Egypte	63	49	50	42	37	39	29	31	24	16	17
Emirats Arabes Unis	60	35	39	42	29	28	26	28	19	10	16
Maroc	66	54	53	48	41	37	32	19	16	13	14

Couleurs mettant en valeur la hiérarchie des résultats dans chaque pays.

Préoccupation à l'égard de la situation environnementale

Q. Dans quelle mesure la situation de l'environnement vous préoccupe ou non ?

La note 10 signifie que la situation de l'environnement vous préoccupe beaucoup, la note 0 qu'elle ne vous préoccupe pas du tout. Les notes intermédiaires vous permettent de nuancer votre jugement.



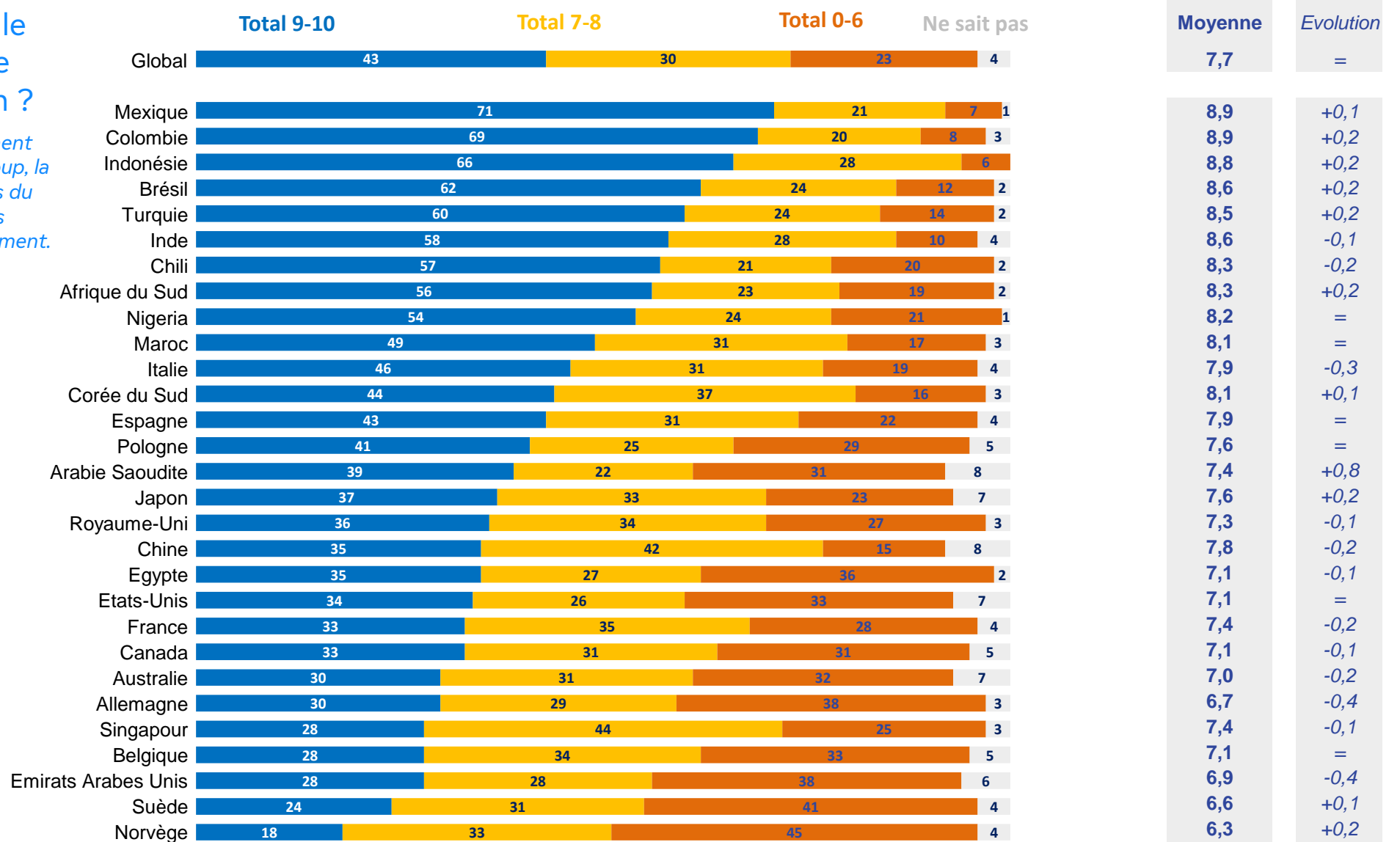
Moyenne	Evolution
7,5	-0,1

8,8	+0,3
8,7	+0,1
8,7	=
8,6	-0,1
8,5	+0,2
8,4	+0,1
8,1	-0,1
8,2	+0,2
8,2	+0,3
8,1	-0,1
7,7	-0,3
7,5	-0,1
7,4	+0,6
7,4	-0,2
7,3	-0,3
7,7	=
7,8	-0,2
7,0	=
7,3	-0,4
6,6	-0,2
7,1	-0,3
6,5	-0,4
6,8	-0,1
6,6	-0,2
6,7	-0,2
7,0	-0,2
6,8	+0,1
6,4	+0,2
5,9	+0,2

Préoccupation à l'égard du changement climatique

Q. Dans quelle mesure le changement climatique vous préoccupe ou non ?

La note 10 signifie que le changement climatique vous préoccupe beaucoup, la note 0 qu'il ne vous préoccupe pas du tout. Les notes intermédiaires vous permettent de nuancer votre jugement.



Les préoccupations environnementales

Q. Quels sont, parmi la liste suivante, les problèmes liés à l'environnement que vous jugez les plus préoccupants dans votre pays ?

	Le changement climatique		L'accumulation des déchets, des emballages, du plastique		La pollution de l'air		La pollution de l'eau		L'épuisement des ressources		Le recul de la biodiversité *****		La déforestation		La pollution des sols		La désertification, la sécheresse	
GLOBAL	54	+8	46	+5	45	+8	43	+7	39	+3	32	+4	31	+3	28	+4	26	+3
Allemagne	51	+1	51	+9	37	+11	30	+2	46	=	46	+8	26	+6	34	+8	18	-2
Belgique	56	+8	49	+5	43	+7	34	+7	38	+2	34	+4	31	+6	34	+5	15	=
Espagne	59	+8	45	+9	38	+4	32	+5	40	+5	30	+4	32	+2	25	+1	58	+5
France	56	+9	42	+4	37	+5	39	+11	50	+6	40	+9	27	+1	36	+7	33	+6
Italie	58	+9	45	+5	49	+13	29	+7	44	=	29	+3	24	+4	41	+10	38	+4
Norvège	59	+10	50	+5	41	+13	42	+7	34	+5	47	+7	23	+2	23	+3	13	+1
Pologne	41	+3	50	+11	54	+8	48	+4	30	-3	25	+4	35	+9	38	+9	20	+2
Royaume-Uni	65	+9	61	+9	48	+11	52	+16	31	-3	45	+11	23	+3	22	+5	12	-4
Suède	57	+8	34	=	43	+9	38	+7	30	+2	50	+12	34	+7	29	+2	15	-1
Canada	58	+3	54	+4	46	+13	45	+8	31	+3	36	+6	31	+4	24	+3	18	+7
Etats-Unis	51	+5	49	+8	47	+11	49	+12	38	+3	30	+3	29	+7	28	+7	22	-1
Australie	54	+3	51	+1	30	+7	32	+6	36	+5	40	+1	33	+9	20	+6	31	+7
Chine	46	+1	38	-2	52	+3	52	+9	38	-2	30	=	23	-4	30	-2	22	-3
Corée du Sud	74	+8	58	+1	59	+5	48	+10	34	+6	23	+5	24	+4	23	+7	18	+5
Inde	51	+9	44	+8	50	+5	43	+4	33	+2	34	+3	41	+2	30	-1	24	+2
Indonésie	61	+9	51	+3	67	+23	36	+9	45	-1	30	+4	43	+4	18	+1	31	+10
Japon	68	+9	51	-2	28	+7	30	+8	41	+6	34	+8	33	+7	21	+8	12	+3
Singapour	64	+7	58	+8	50	+16	41	+11	50	+6	30	-3	30	+6	16	+2	15	+3
Brésil	49	+17	37	+6	45	+8	55	+10	36	+2	32	+1	57	+5	28	-2	22	+2
Chili	51	+14	46	+8	42	+3	41	+1	46	-5	31	+6	34	+9	26	=	42	-1
Colombie	48	+12	37	+3	51	+12	53	+4	46	+8	33	+1	40	+5	29	-4	24	+7
Mexique	46	+8	36	+4	46	+5	61	+16	55	+10	33	=	33	+4	29	+1	36	+5
Afrique du Sud	57	+11	45	+4	46	+7	53	+5	49	+7	30	+6	23	+4	22	+1	25	+3
Arabie Saoudite	38	+13	34	+9	38	+9	33	+5	27	+9	23	+7	13	+1	23	+10	28	+4
Egypte	50	+14	41	+5	47	+11	56	+14	32	=	16	-1	14	-1	37	+4	29	+4
Emirats Arabes Unis	42	+1	35	+2	42	+4	36	+7	26	=	17	-1	16	=	23	=	25	+4
Maroc	51	+6	45	+10	40	+9	32	=	43	+2	18	+5	38	+5	34	+9	51	+10
Nigeria	49	+7	55	+2	46	-3	50	+4	30	=	26	+4	43	+7	32	+4	23	+4
Turquie	49	+1	32	-1	35	+2	42	+6	57	+5	29	+1	44	+4	29	+3	47	+6

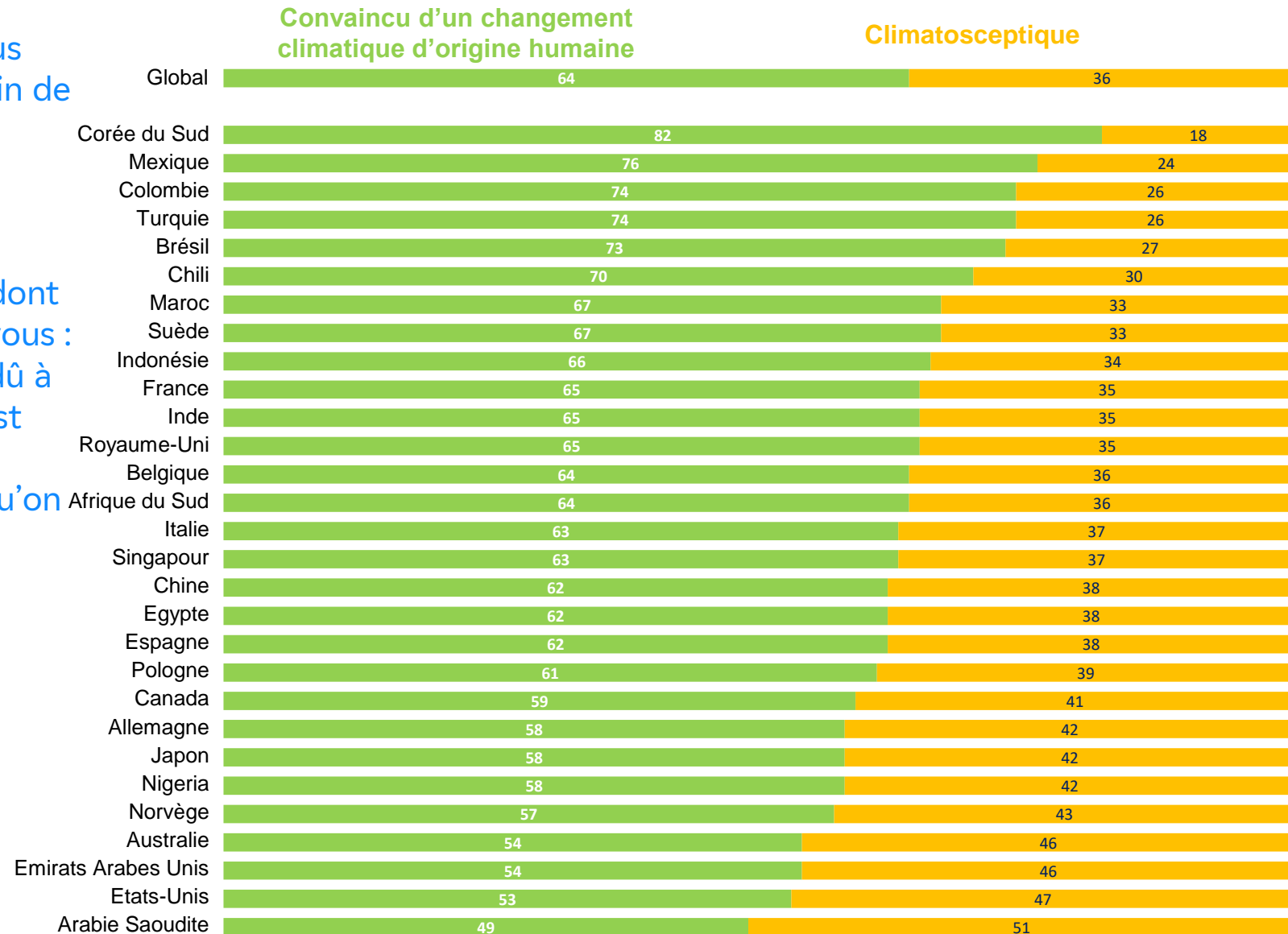
PERCEPTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE



Le taux de climato-scepticisme

Q. Vous-même, diriez-vous que nous sommes en train de vivre un changement climatique ?

Q. Et concernant ce changement climatique dont on entend parler, diriez-vous : qu'il est principalement dû à l'activité humaine, qu'il est principalement dû à un phénomène naturel ou qu'on ne peut pas savoir?



Evolution
Convaincu d'un changement climatique d'origine humaine

+1

+6

-4

-4

+3

+2

-10

+6

+7

+1

+2

+5

+2

+5

=

-6

=

-1

+1

-2

+2

-6

-2

-3

-5

+5

-4

=

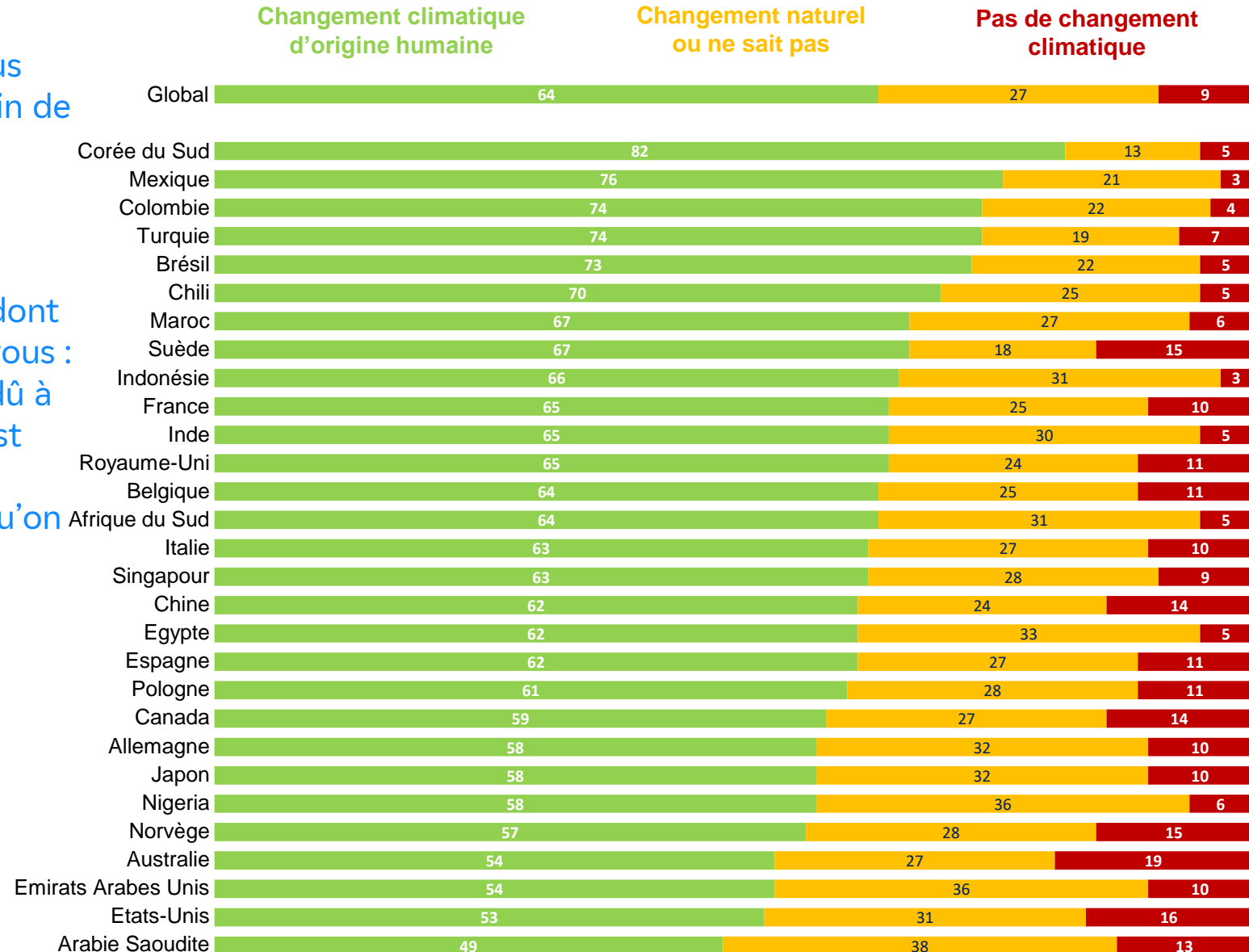
+1

+9

Le taux de climato-scepticisme - détail

Q. Vous-même, diriez-vous que nous sommes en train de vivre un changement climatique ?

Q. Et concernant ce changement climatique dont on entend parler, diriez-vous : qu'il est principalement dû à l'activité humaine, qu'il est principalement dû à un phénomène naturel ou qu'on ne peut pas savoir?



Evolution
Convaincu d'un changement climatique d'origine humaine

+1

+6

-4

-4

+3

+2

-10

+6

+7

+1

+2

+5

+2

+5

=

-6

=

-1

+1

-2

+2

-6

-2

-3

-5

+5

-4

=

+1

+9

Les sentiments à l'égard du changement climatique

MFC –par pays

NEW4

Nouvelle question

Q. Quand vous pensez au changement climatique, que ressentez-vous ?

	De l'angoisse	De la peur	De l'inquiétude	Du doute	De l'indifférence	De la sérénité
GLOBAL	30	33	63	16	7	6
Allemagne	19	23	48	45	6	14
Belgique	23	16	63	17	6	5
Espagne	8	25	69	45	6	3
France	21	18	70	19	4	3
Italie	10	25	74	14	5	4
Norvège	9	15	66	13	8	7
Pologne	29	62	38	19	5	3
Royaume-Uni	30	24	66	10	9	6
Suède	17	23	61	16	8	10
Canada	29	25	64	11	11	5
Etats-Unis	31	26	56	13	13	10
Australie	25	24	61	11	12	7
Chine	27	37	65	27	5	7
Corée du Sud	53	50	72	8	5	1
Inde	40	46	66	22	19	14
Indonésie	71	52	22	10	3	7
Japon	61	41	45	10	4	4
Singapour	33	34	69	14	9	8
Brésil	30	37	78	15	5	4
Chili	21	22	78	17	4	4
Colombie	20	31	83	14	2	3
Mexique	19	31	81	15	2	3
Afrique du Sud	32	39	70	11	10	5
Arabie Saoudite	18	30	55	13	9	16
Egypte	20	38	69	10	6	9
Emirats Arabes Unis	15	27	64	13	6	11
Maroc	69	45	12	10	2	4
Nigeria	22	30	73	7	11	8
Turquie	68	51	72	16	7	2

Les sentiments à l'égard du changement climatique

MFC – au global

NEW4

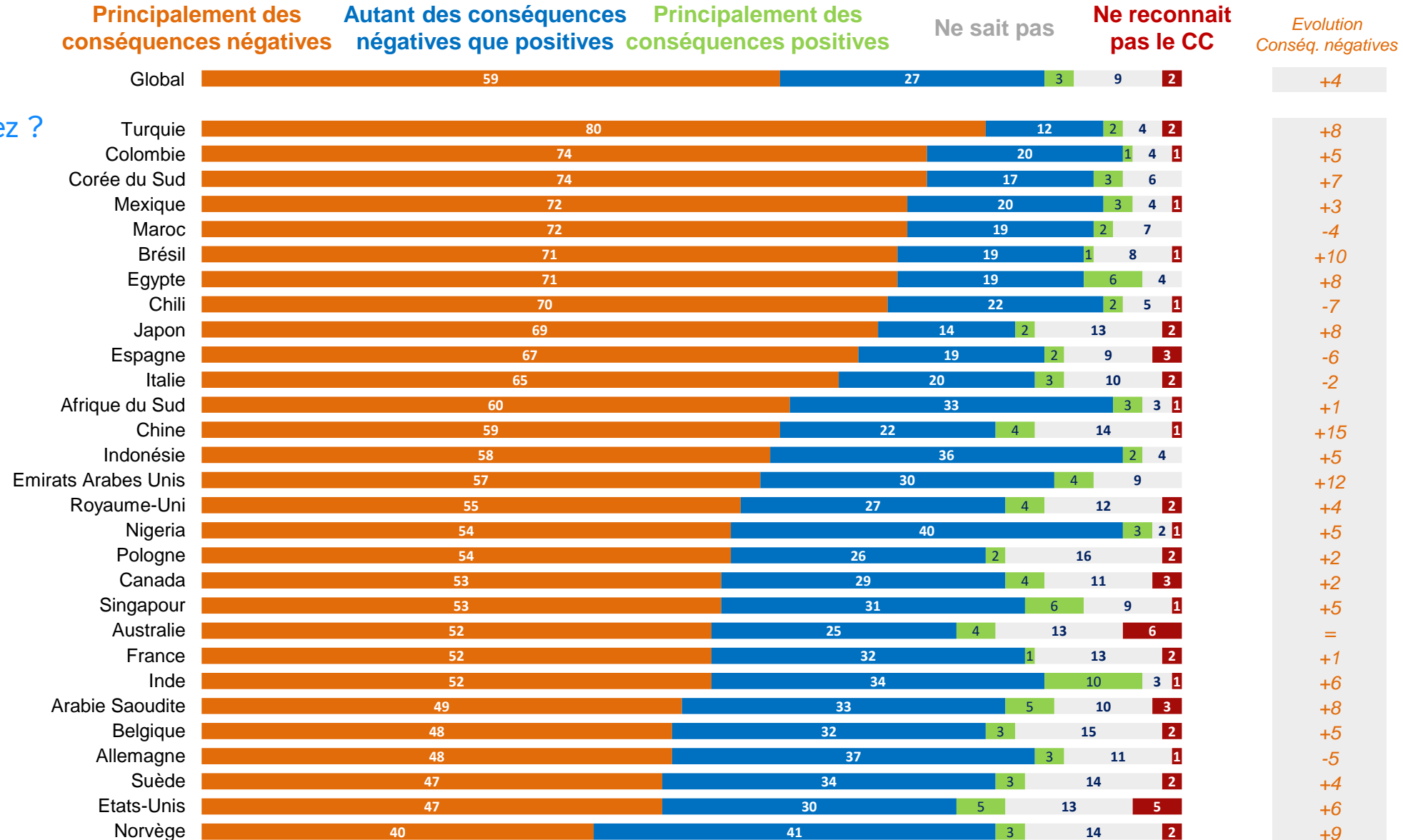
Nouvelle question

Q. Quand vous pensez au changement climatique, que ressentez-vous ?

	De l'angoisse	De la peur	De l'inquiétude	Du doute	De l'indifférence	De la sérénité
GLOBAL	30	33	63	16	7	6
Allemagne	19	23	48	45	6	14
Belgique	23	16	63	17	6	5
Espagne	8	25	69	45	6	3
France	21	18	70	19	4	3
Italie	10	25	74	14	5	4
Norvège	9	15	66	13	8	7
Pologne	29	62	38	19	5	3
Royaume-Uni	30	24	66	10	9	6
Suède	17	23	61	16	8	10
Canada	29	25	64	11	11	5
Etats-Unis	31	26	56	13	13	10
Australie	25	24	61	11	12	7
Chine	27	37	65	27	5	7
Corée du Sud	53	50	72	8	5	1
Inde	40	46	66	22	19	14
Indonésie	71	52	22	10	3	7
Japon	61	41	45	10	4	4
Singapour	33	34	69	14	9	8
Brésil	30	37	78	15	5	4
Chili	21	22	78	17	4	4
Colombie	20	31	83	14	2	3
Mexique	19	31	81	15	2	3
Afrique du Sud	32	39	70	11	10	5
Arabie Saoudite	18	30	55	13	9	16
Egypte	20	38	69	10	6	9
Emirats Arabes Unis	15	27	64	13	6	11
Maroc	69	45	12	10	2	4
Nigeria	22	30	73	7	11	8
Turquie	68	51	72	16	7	2

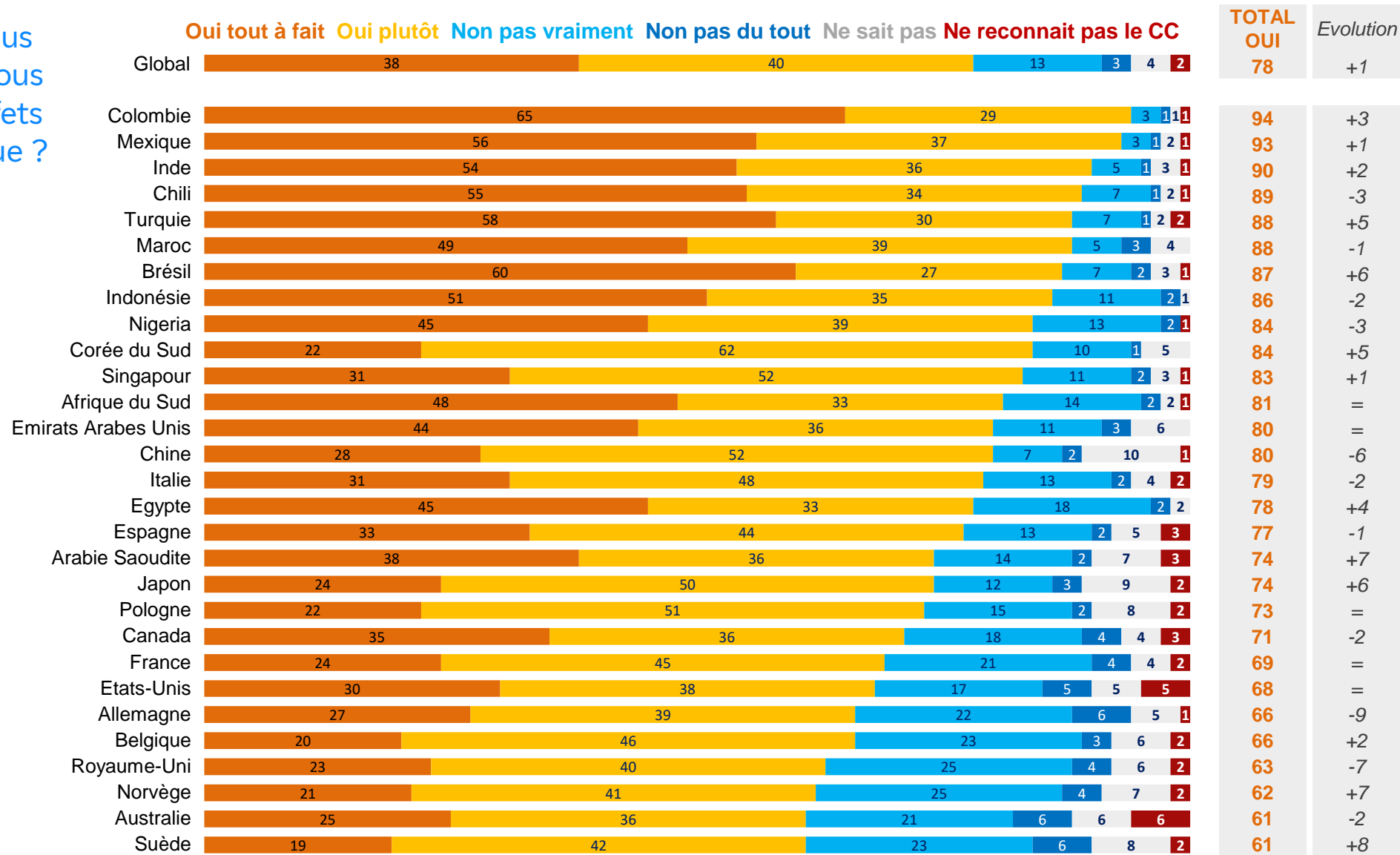
Les conséquences du changement climatique dans sa région

Q. À votre avis, le changement climatique aura-t-il là où vous habitez ?



Les effets déjà ressentis du changement climatique

Q. Globalement, diriez-vous que, dans votre région, vous avez déjà constaté les effets du changement climatique ?



Les conséquences observées des désordres climatiques

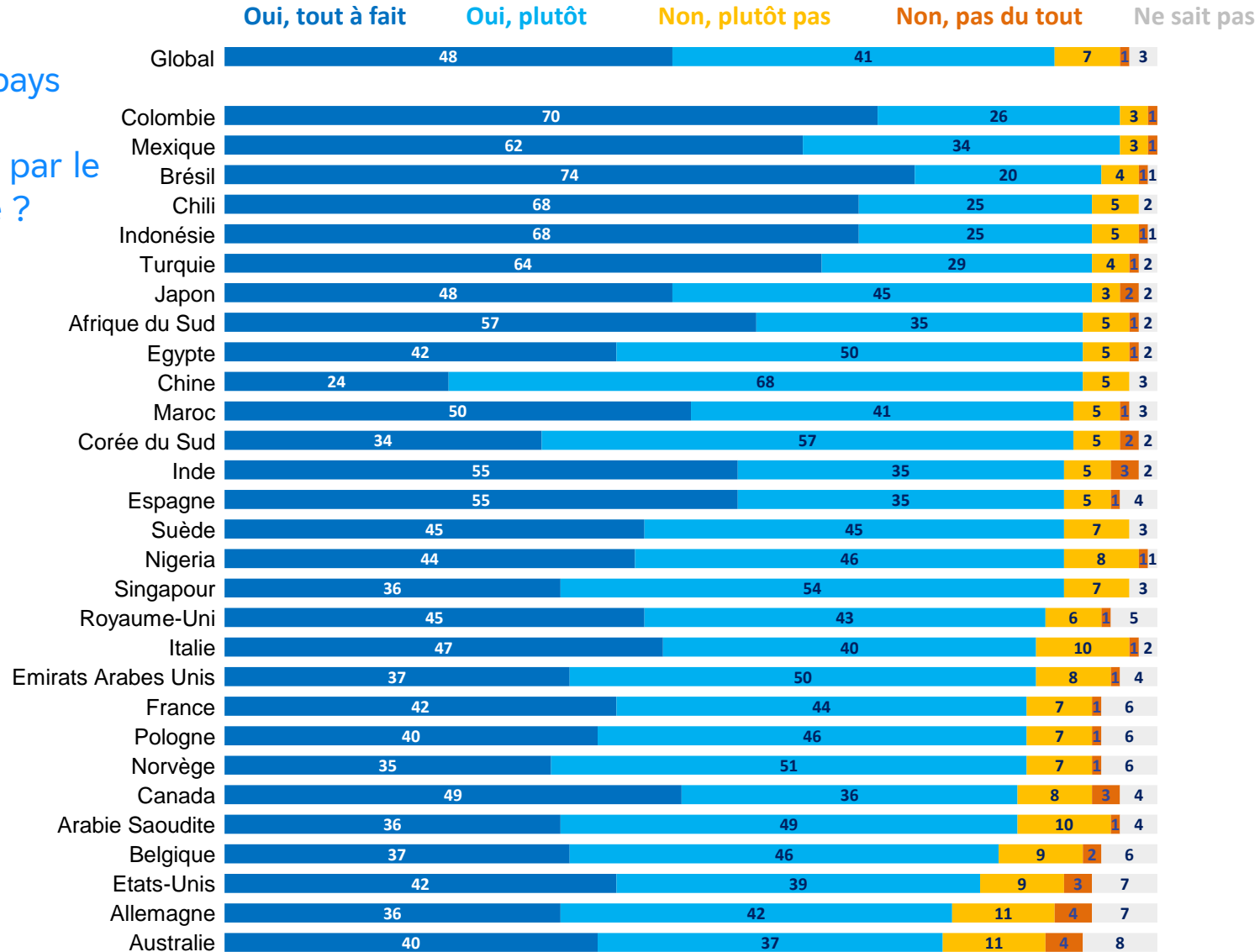
Q. Là où vous habitez, avez-vous subi ces dernières années les phénomènes suivants ?

Nouvelle question

		Fortes chaleurs, hausse des températures, canicules	Dérèglement des saisons	Tempêtes, vents forts, cyclones, etc.	Sècheresse	Inondations, montée des eaux	Assèchement de cours d'eau, de lacs etc.	Grands feux de forêt
	GLOBAL	63	41	32	30	29	29	20
	Allemagne	60	33	32	20	21	28	10
	Belgique	58	40	21	34	21	19	4
	Espagne	73	43	30	52	20	39	25
	France	72	44	24	50	15	38	13
	Italie	69	44	43	38	28	34	19
	Norvège	18	33	22	17	40	12	10
	Pologne	62	51	43	51	15	46	10
	Royaume-Uni	48	42	32	16	25	26	8
	Suède	42	40	26	29	30	25	17
	Canada	57	37	37	17	23	21	42
	Etats-Unis	56	31	38	26	25	24	21
	Australie	47	36	34	28	34	21	29
	Chine	57	33	33	27	39	26	19
	Corée du Sud	78	40	42	24	40	15	17
	Inde	61	48	39	23	44	46	24
	Indonésie	74	44	37	50	35	31	26
	Japon	63	48	27	16	16	8	6
	Singapour	70	16	18	10	34	16	10
	Brésil	72	49	30	26	26	24	16
	Chili	59	53	22	41	39	37	44
	Colombie	81	30	35	29	27	37	34
	Mexique	80	39	27	40	25	41	21
	Afrique du Sud	60	45	49	35	46	48	23
	Arabie Saoudite	61	29	28	22	22	19	17
	Egypte	75	48	36	15	18	25	10
	Emirats Arabes Unis	62	35	32	19	21	19	15
	Maroc	73	54	21	59	17	51	37
	Nigeria	64	37	25	17	60	23	9
	Turquie	78	67	36	48	40	50	50

Le rôle du changement climatique sur les désordres climatiques

Q. Diriez-vous que ces phénomènes qui se produisent dans votre pays sont de plus en plus provoqués ou aggravés par le changement climatique ?



TOTAL
OUI
89

TOTAL
NON
8

96

4

96

4

94

5

93

5

93

6

93

5

93

5

92

6

92

6

92

5

91

6

91

7

90

8

90

6

90

7

90

9

90

7

88

7

87

11

87

9

86

8

86

8

86

8

85

11

85

11

83

11

81

12

78

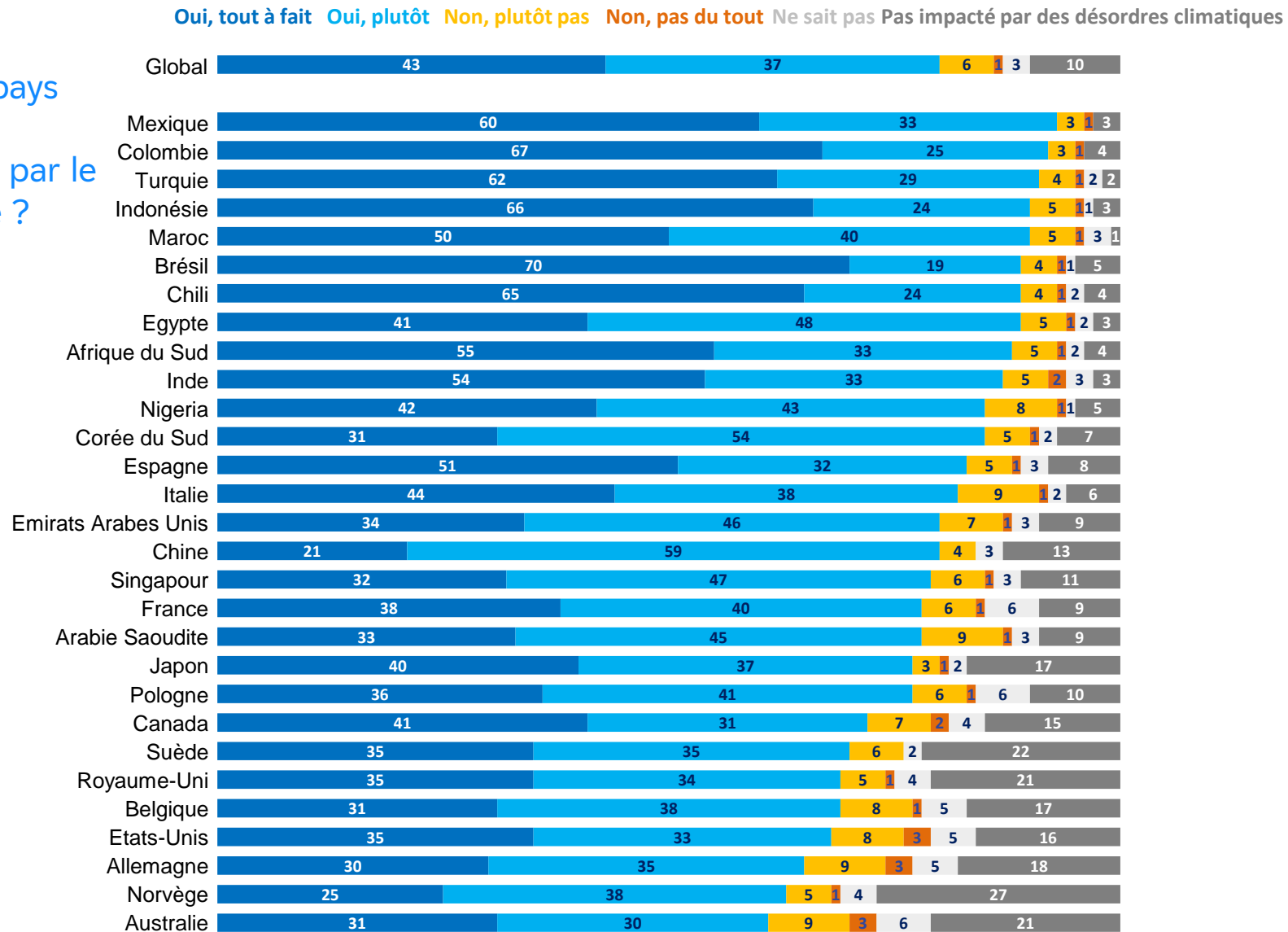
15

77

15

Le rôle du changement climatique sur les désordres climatiques

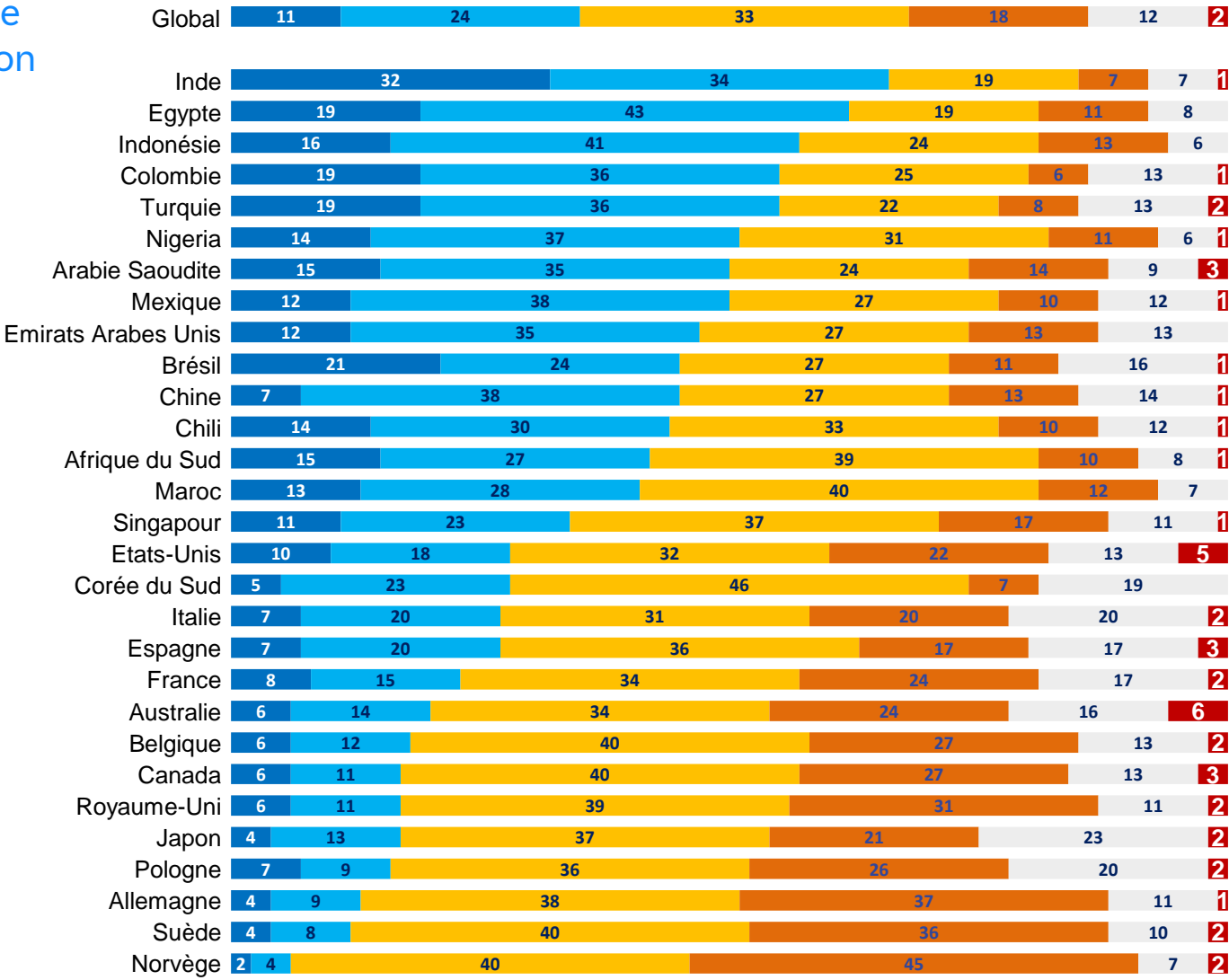
Q. Diriez-vous que ces phénomènes qui se produisent dans votre pays sont de plus en plus provoqués ou aggravés par le changement climatique ?



Le rôle du changement climatique sur le lieu d'habitation à moyen terme

Q. Pensez-vous que vous serez contraint, compte tenu du changement climatique, de changer de lieu d'habitation d'ici 10 ans :

Oui, certainement Oui, probablement Non, probablement pas Non, certainement pas Ne sait pas Ne reconnaît pas le CC



TOTAL
OUI
35

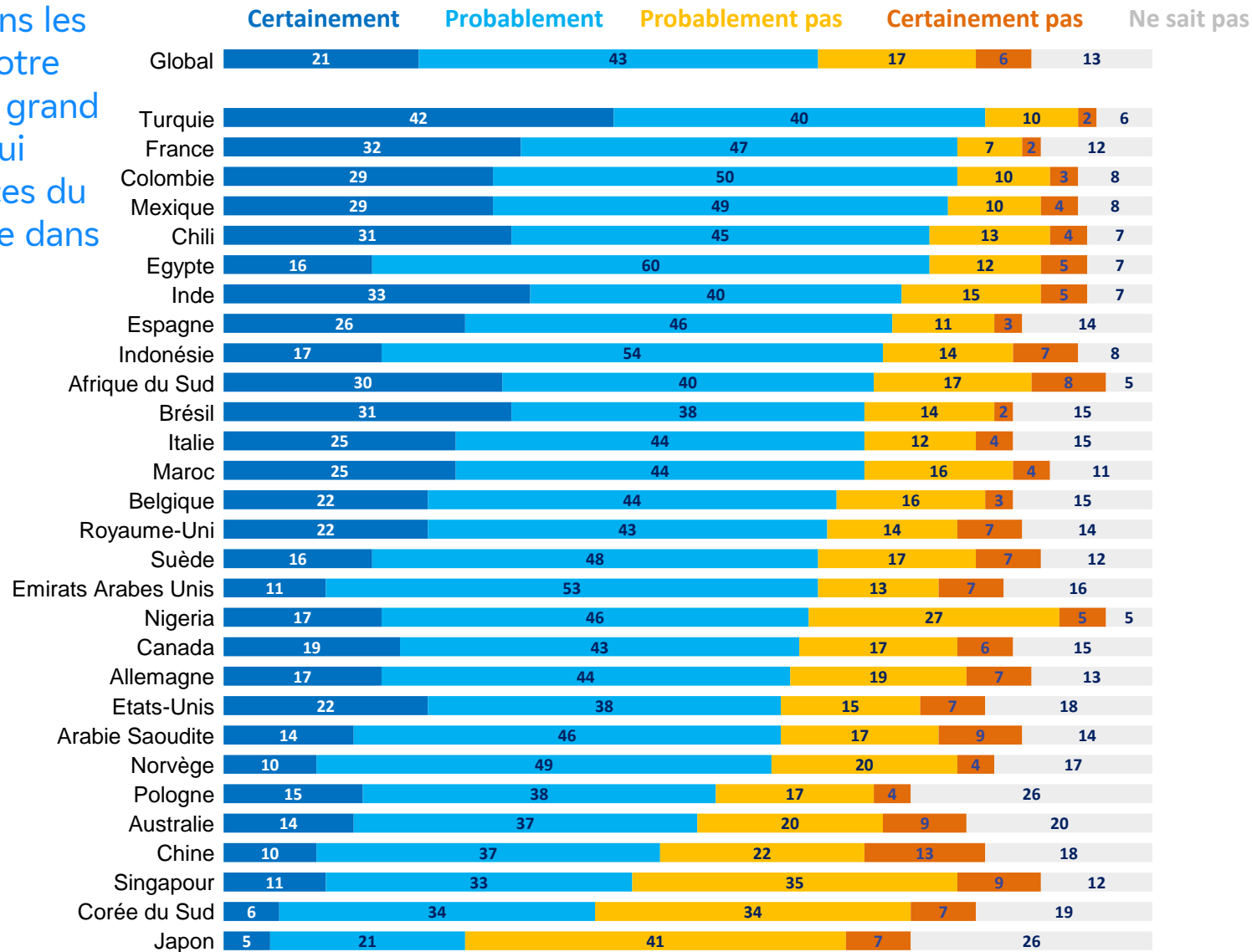
TOTAL
NON
51

66
62
57
55
55
51
50
50
47
45
45
44
42
41
34
28
28
27
27
23
20
18
17
17
16
13
12
6

26
30
37
31
30
42
38
37
40
38
40
43
49
52
54
54
53
51
53
58
58
67
67
70
58
62
75
76
85

Anticipation d'une migration climatique dans son pays

Q. Pensez-vous que dans les années qui viennent, votre pays va faire face à un grand nombre de migrants qui fuiront les conséquences du changement climatique dans leur pays ?



**TOTAL
OUI**
64

**TOTAL
NON**
23

82

12

79

9

79

13

78

14

76

17

76

17

73

20

72

14

71

21

70

25

69

16

69

16

69

20

66

19

65

21

64

24

64

20

63

32

62

23

61

26

60

22

60

26

59

24

53

21

51

29

47

35

44

44

40

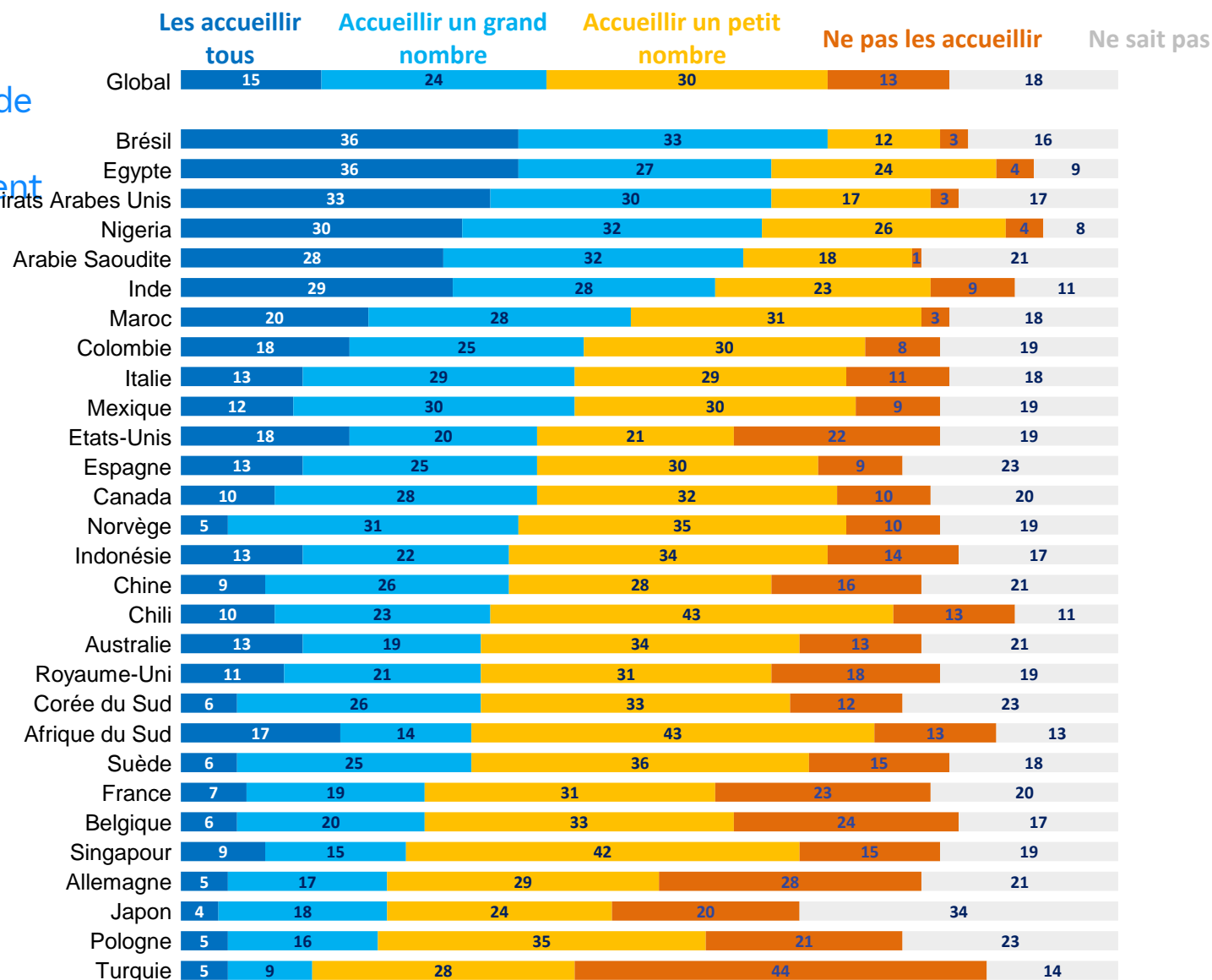
41

26

48

La politique à adopter concernant la migration climatique

Q. Si cette situation se réalisait, quelle politique faudrait-il adopter vis-à-vis de ces migrants fuyant les conséquences du changement climatique?



TOTAL
Tous ou un
grand nombre
39

TOTAL
Accueillir
69

69	81
63	87
63	80
62	88
60	78
57	80
48	79
43	73
42	71
42	72
38	59
38	68
38	70
36	71
35	69
35	63
33	76
32	66
32	63
32	65
31	74
31	67
26	57
26	59
24	66
22	51
22	46
21	56
14	42

PRODUCTION DE CO₂ ET ÉNERGIES



La production de CO2 par différentes activités

MFC –par pays

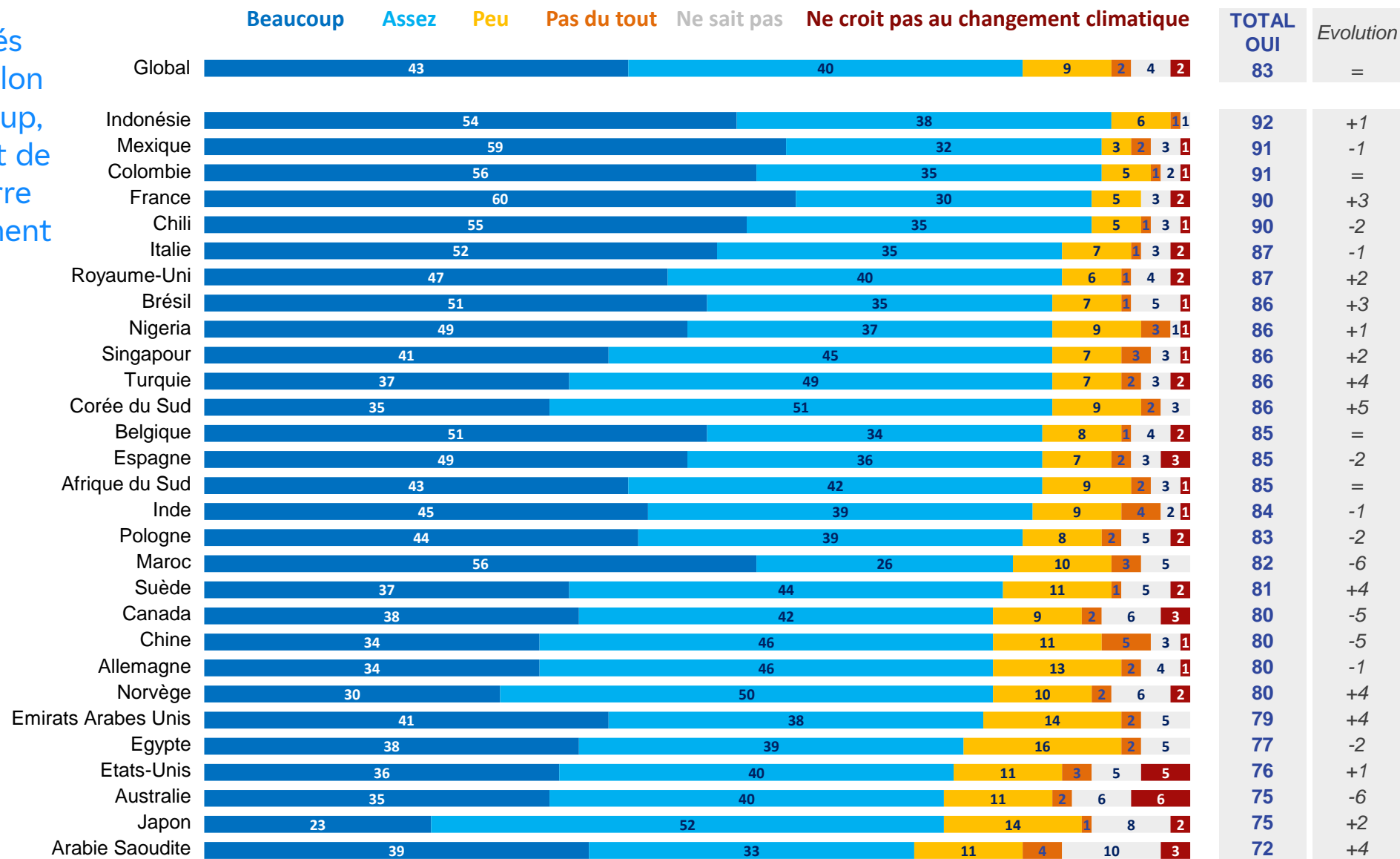
B9

Pour chacune des activités suivantes, dites si selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?

% ST Beaucoup ou assez	Les activités industrielles		Les centrales de production d'électricité au charbon, au gaz, au fuel		La destruction des forêts		Les voitures, les camions		Le traitement des déchets		Le chauffage et la climatisation des bâtiments		Les bombes aérosols		Les centrales nucléaires		L'agriculture, l'élevage		Le numérique : les ordinateurs, les serveurs, Internet	
GLOBAL	83	=	82	+1	81	=	81	-1	68	=	65	=	59	=	56	-1	47	=	43	-1
Allemagne	80	-1	78	-1	82	+2	71	-4	63	-1	57	-7	48	-4	38	-5	56	-2	47	-2
Belgique	85	=	83	=	80	+1	79	=	68	+5	69	+4	63	+1	41	=	60	+2	50	+1
Espagne	85	-2	84	-1	86	+1	84	+1	71	+3	76	=	75	=	56	-4	57	+5	54	+6
France	90	+3	88	+2	84	=	83	-1	72	+2	81	-1	68	-3	48	-4	67	+3	71	=
Italie	87	-1	84	-1	83	-1	83	-2	77	+2	81	=	64	-3	56	-1	64	+3	51	-1
Norvège	80	+4	82	+3	73	+3	68	+1	56	-1	41	-5	40	+1	23	-15	50	+3	41	+5
Pologne	83	-2	79	-3	74	=	78	-3	61	-2	64	-3	53	-2	30	-12	55	+3	39	-2
Royaume-Uni	87	+2	86	+4	84	+3	84	+1	70	=	73	+3	55	-4	45	+1	64	+1	44	-1
Suède	81	+4	85	+6	72	+2	81	+1	70	+9	56	+1	43	+5	32	+2	56	+2	39	=
Canada	80	-5	80	-2	79	=	78	-2	60	-6	57	-5	51	=	43	-2	49	-3	35	-2
Etats-Unis	76	+1	76	+3	76	+2	75	+2	62	-1	53	-2	55	+1	55	+1	44	-3	30	-4
Australie	75	-6	73	-6	73	-6	76	-4	60	-3	61	-3	49	=	41	=	51	-2	34	-3
Chine	80	-5	78	-6	76	-8	77	-9	70	-10	67	-8	51	-8	58	-9	46	-4	38	-13
Corée du Sud	86	+5	87	=	88	+3	88	+3	87	+2	82	+3	68	+6	56	+4	63	+2	52	+4
Inde	84	-1	82	-3	83	-2	82	-3	69	-5	78	-5	68	-6	73	-2	50	-9	59	-6
Indonésie	92	+1	84	+1	90	+1	88	=	77	+1	81	-1	70	-4	63	-3	42	-3	48	-8
Japon	75	+2	76	+1	75	+2	79	=	66	-4	69	-1	40	-3	31	-2	41	+1	31	-1
Singapour	86	+2	84	+3	83	+1	85	+5	74	+2	79	+2	63	+1	60	=	56	+1	56	-2
Brésil	86	+3	85	=	88	+2	86	+2	68	-2	61	=	67	-2	77	+3	50	-1	37	=
Chili	90	-2	88	-2	87	-3	89	-1	79	-1	75	+1	82	-1	77	+1	51	-1	50	-1
Colombie	91	=	86	=	91	+2	90	-1	75	=	74	+1	86	+3	80	+4	46	+4	50	+2
Mexique	91	-1	85	-3	86	-6	90	-2	77	-7	73	-3	84	=	83	+1	43	+5	57	-2
Afrique du Sud	85	=	85	=	77	+1	82	=	64	-4	56	-4	55	=	64	-3	30	-2	26	-4
Arabie Saoudite	72	+4	73	+4	70	+3	72	+3	60	+1	59	+6	50	=	66	+3	37	=	33	-7
Egypte	77	-2	79	+4	76	+3	80	=	64	+3	63	+6	49	+2	63	+1	33	-1	36	-2
Emirats Arabes Unis	79	+4	79	+4	81	+7	77	+3	60	-3	58	-5	46	-8	65	+1	29	-12	33	-10
Maroc	82	-6	78	=	80	-4	84	=	55	-5	28	-6	55	-4	63	-7	21	+3	32	+5
Nigeria	86	+1	84	+1	73	-3	81	+3	62	+3	51	+3	54	-2	76	+1	32	+3	27	-1
Turquie	86	+4	88	+3	89	+3	84	+1	62	-4	61	-2	55	=	72	+2	27	-7	41	-6

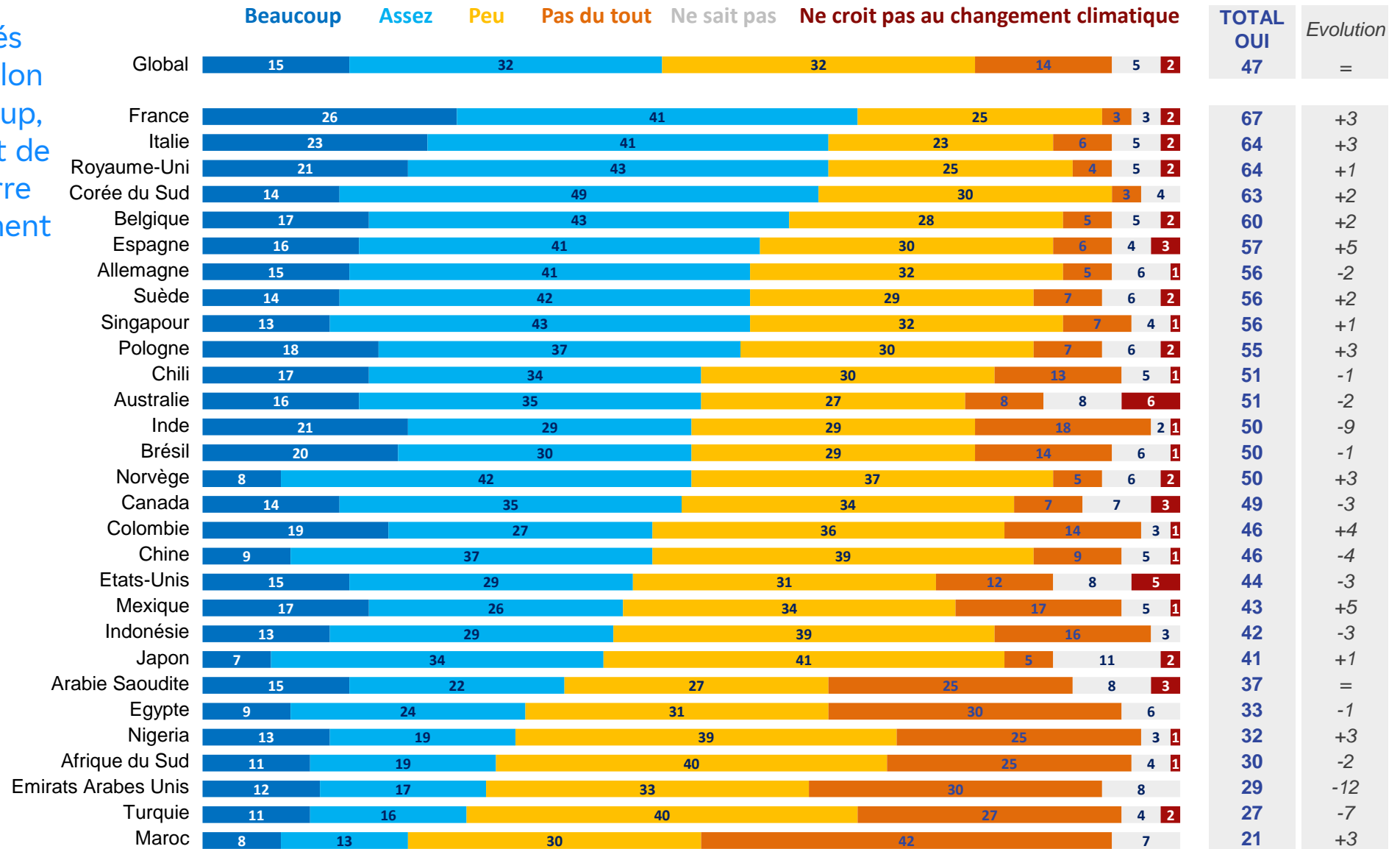
La production de CO2: Les activités industrielles

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



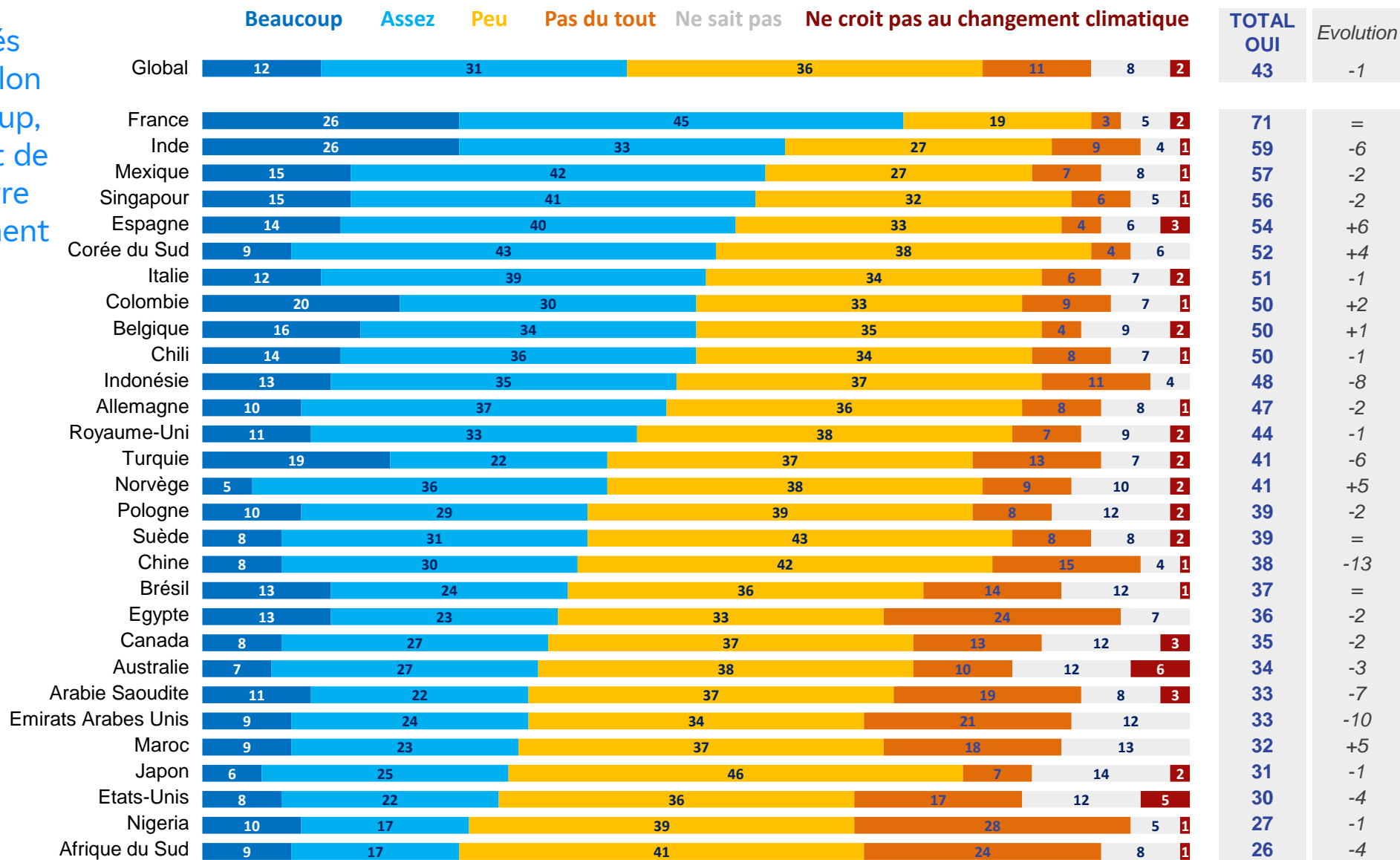
La production de CO2: L'agriculture, l'élevage

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



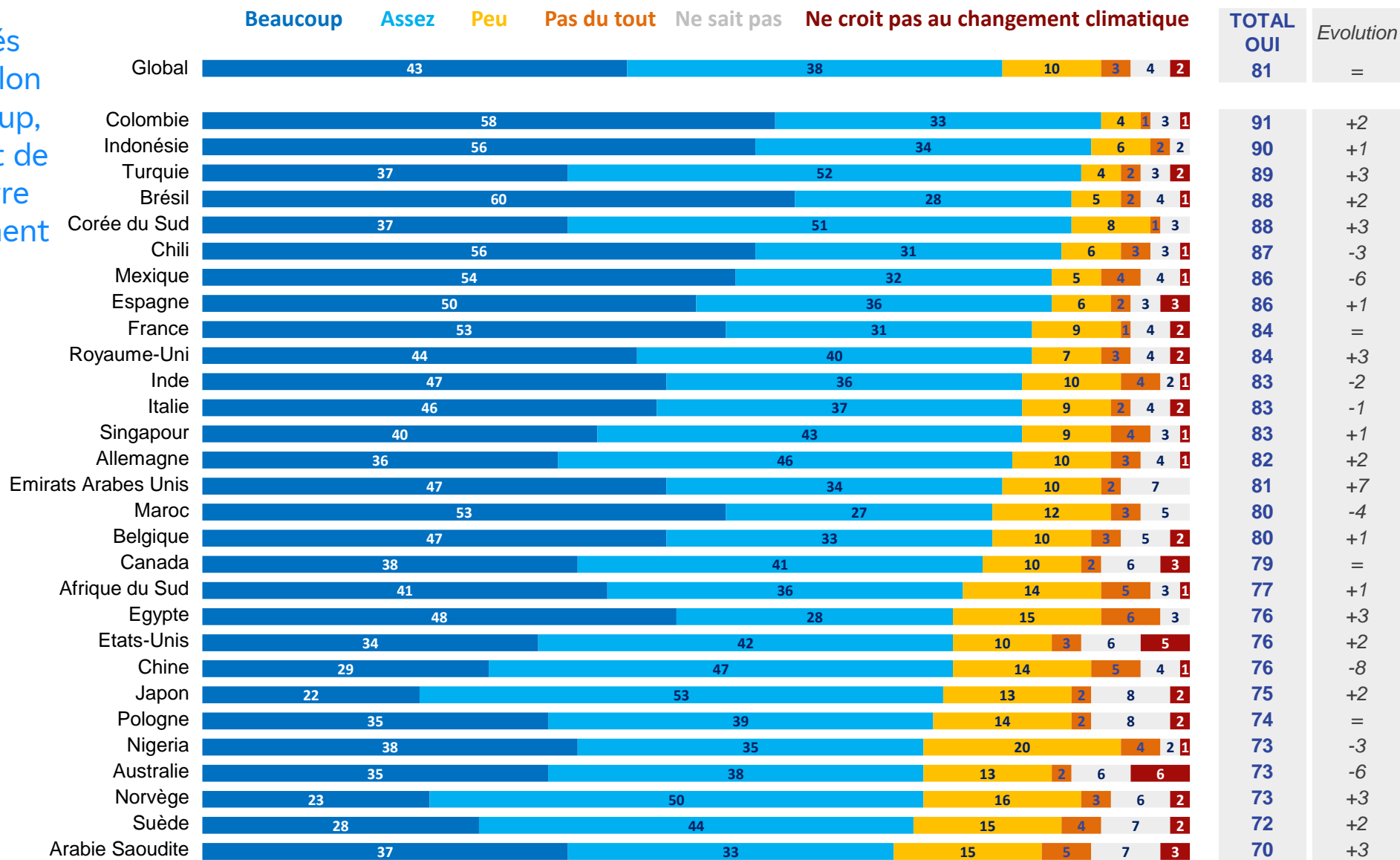
La production de CO2: Le numérique, les ordinateurs, les serveurs, Internet

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



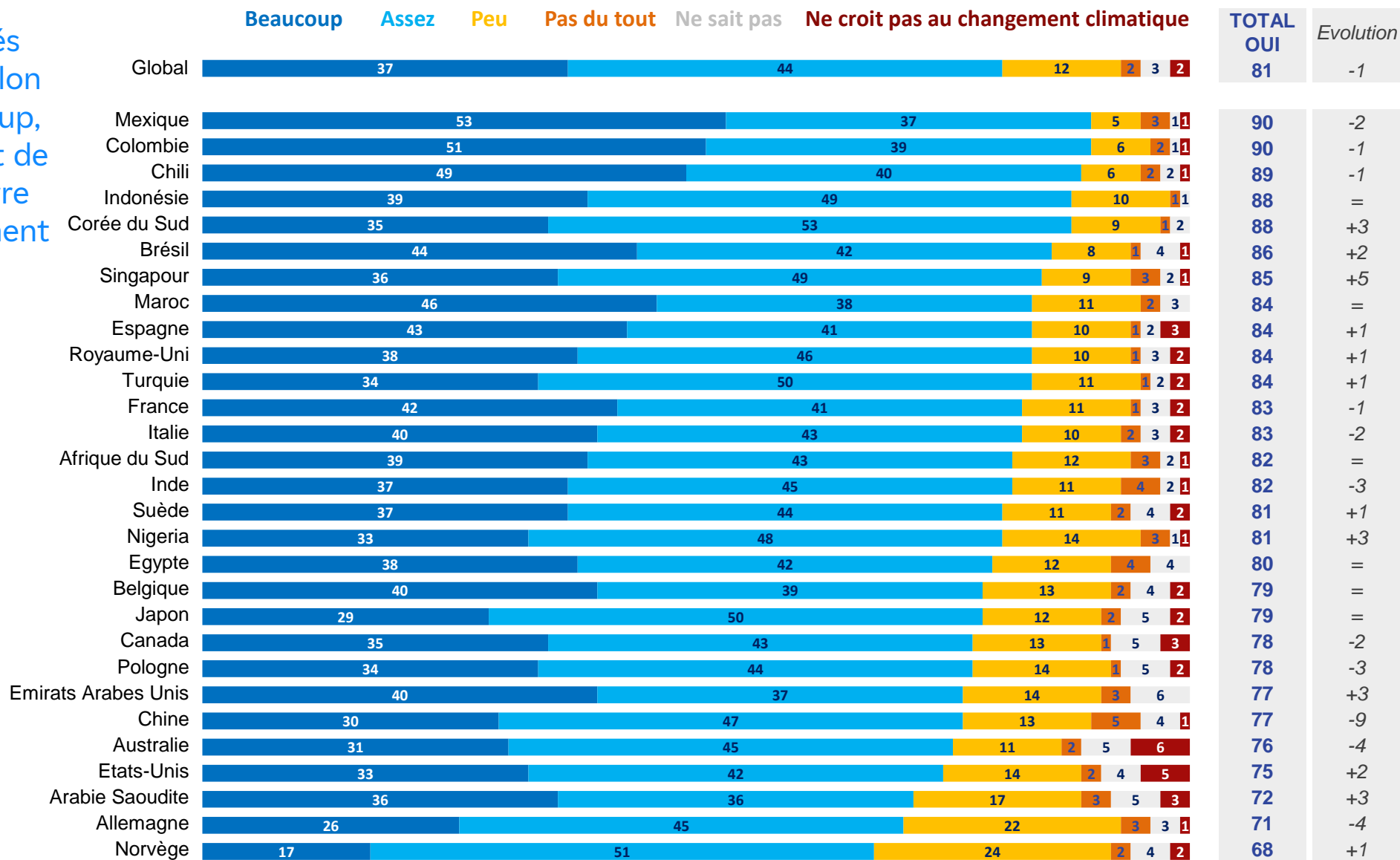
La production de CO2: La destruction des forêts

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



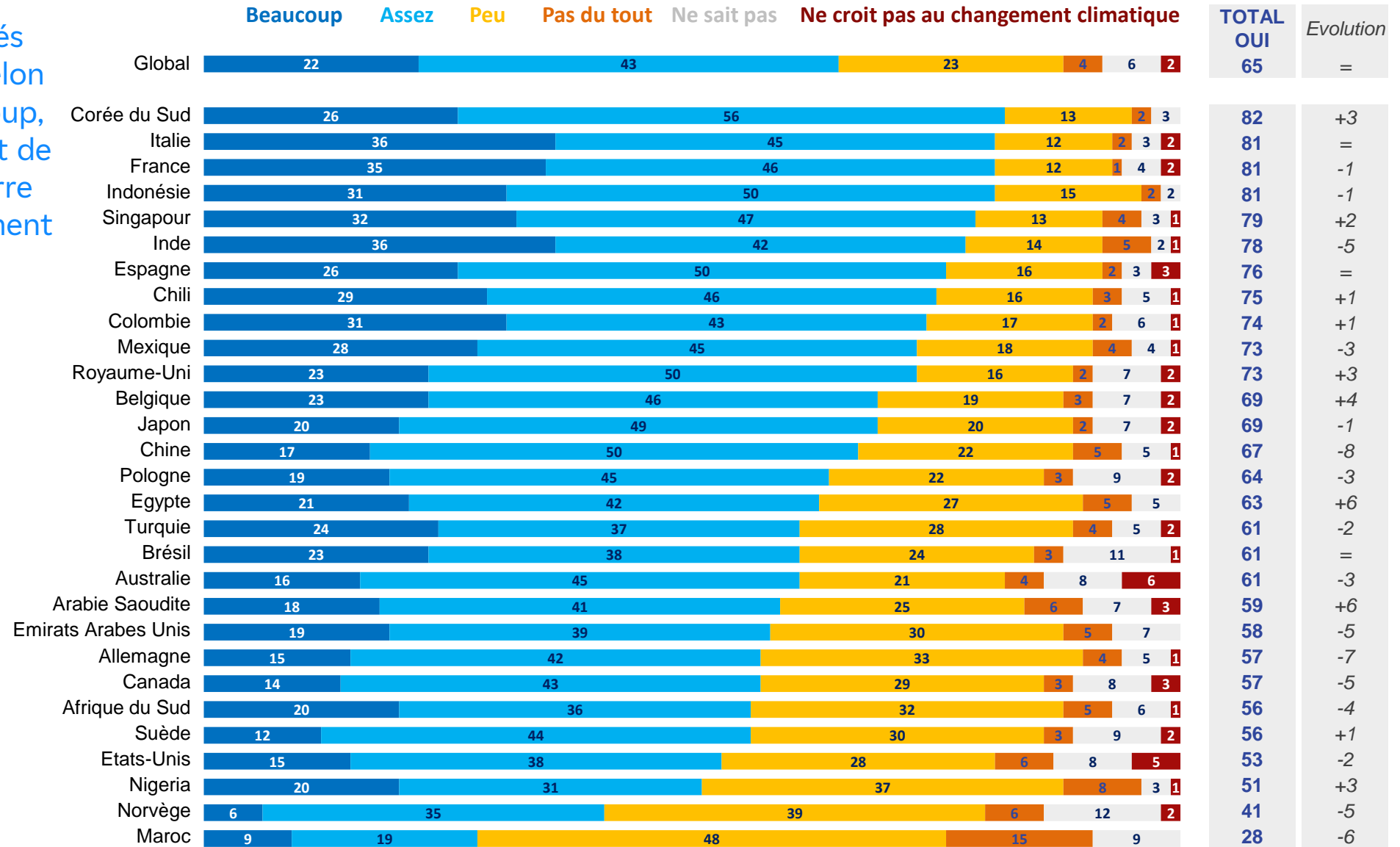
La production de CO2: Les voitures, les camions

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



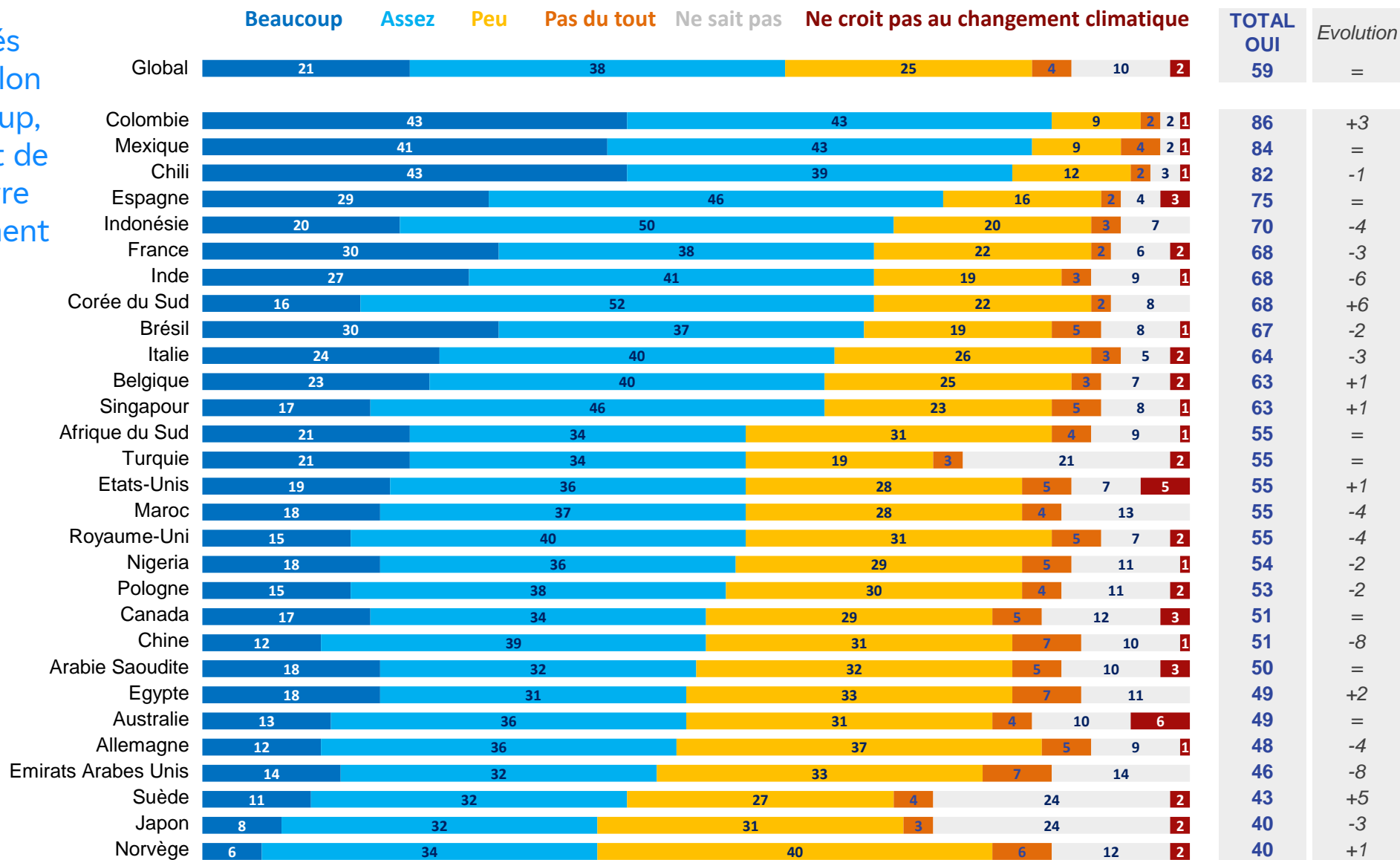
La production de CO2: Le chauffage et la climatisation des bâtiments

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



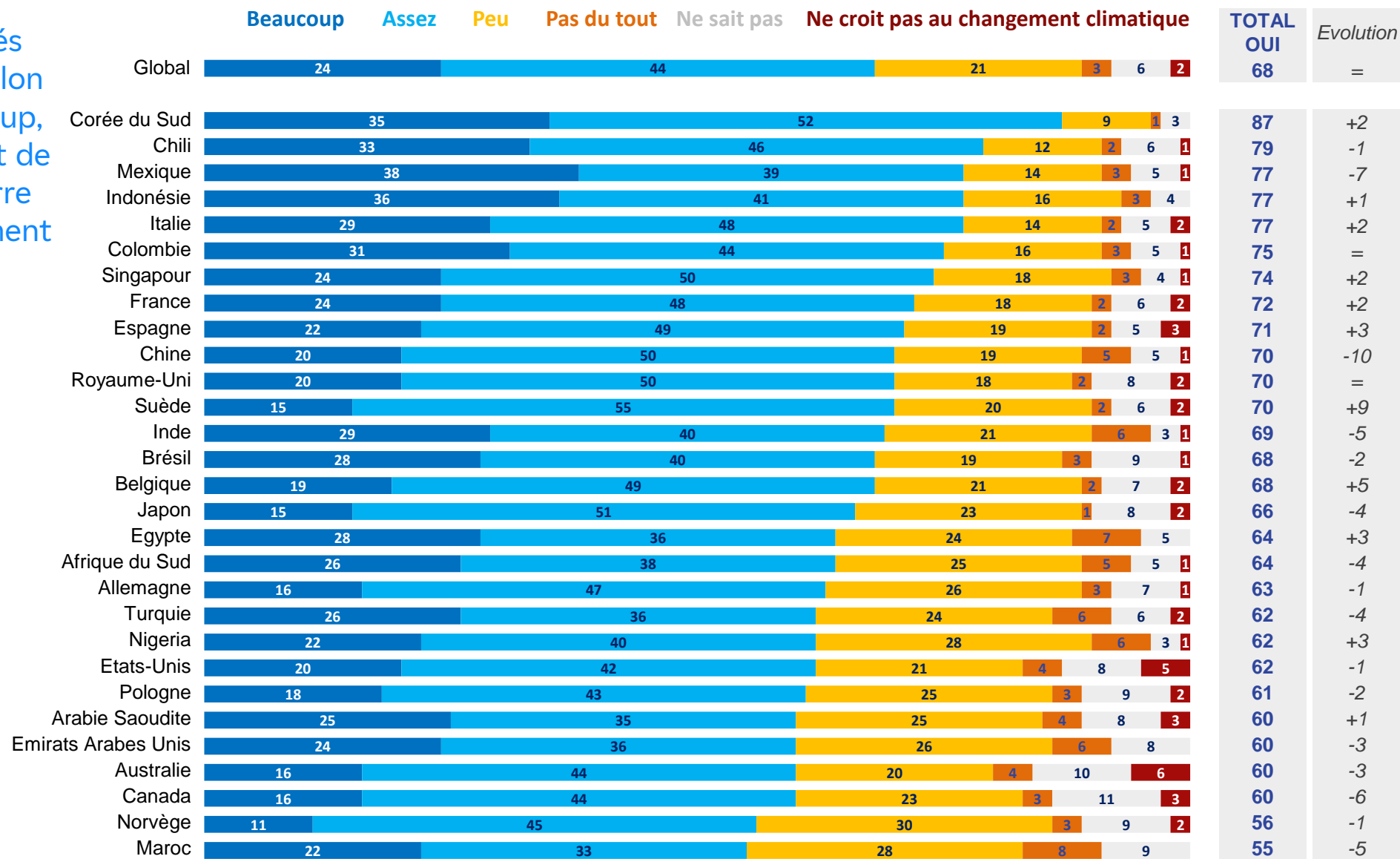
La production de CO2: Les bombes aérosols

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



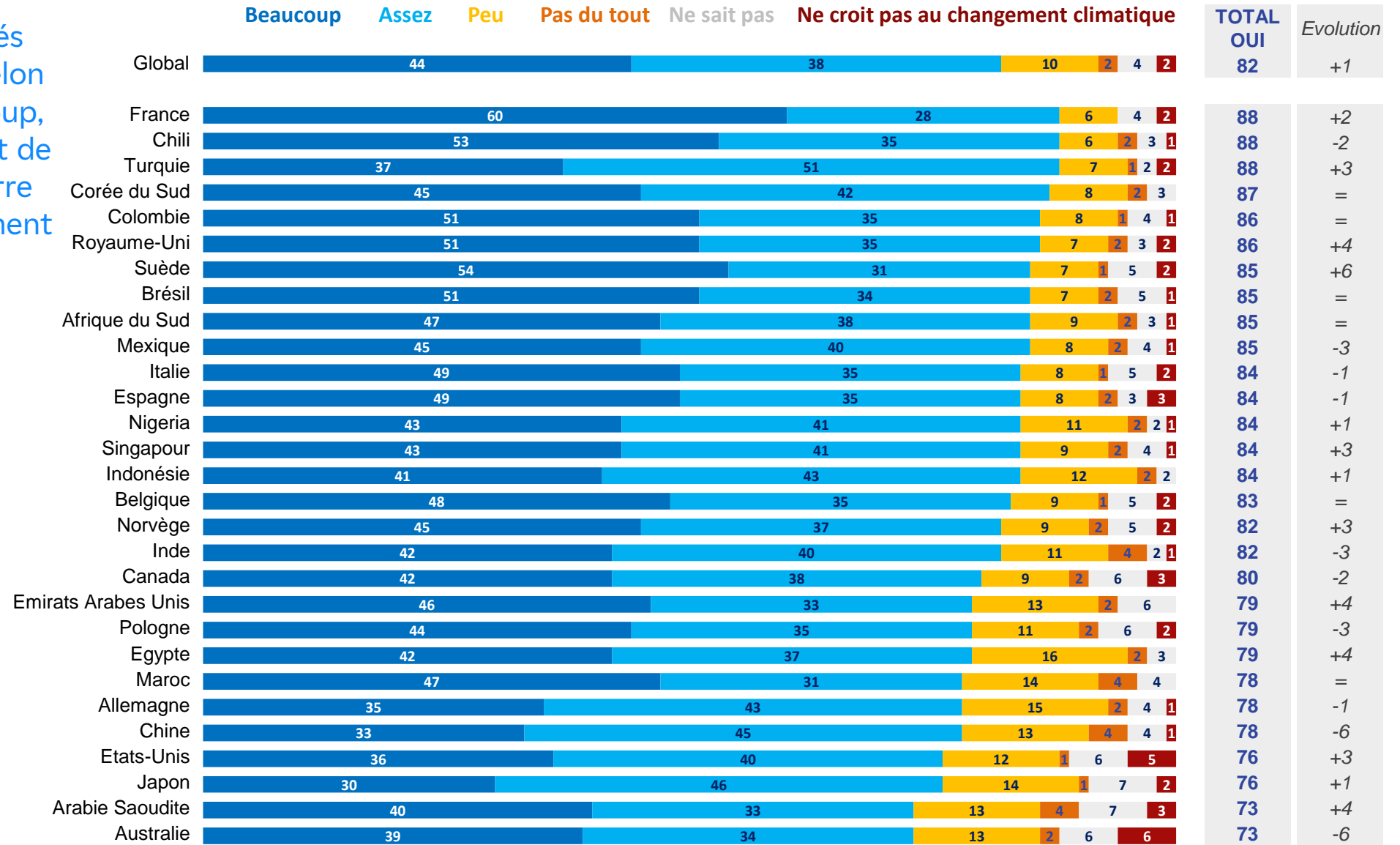
La production de CO2: Le traitement des déchets

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



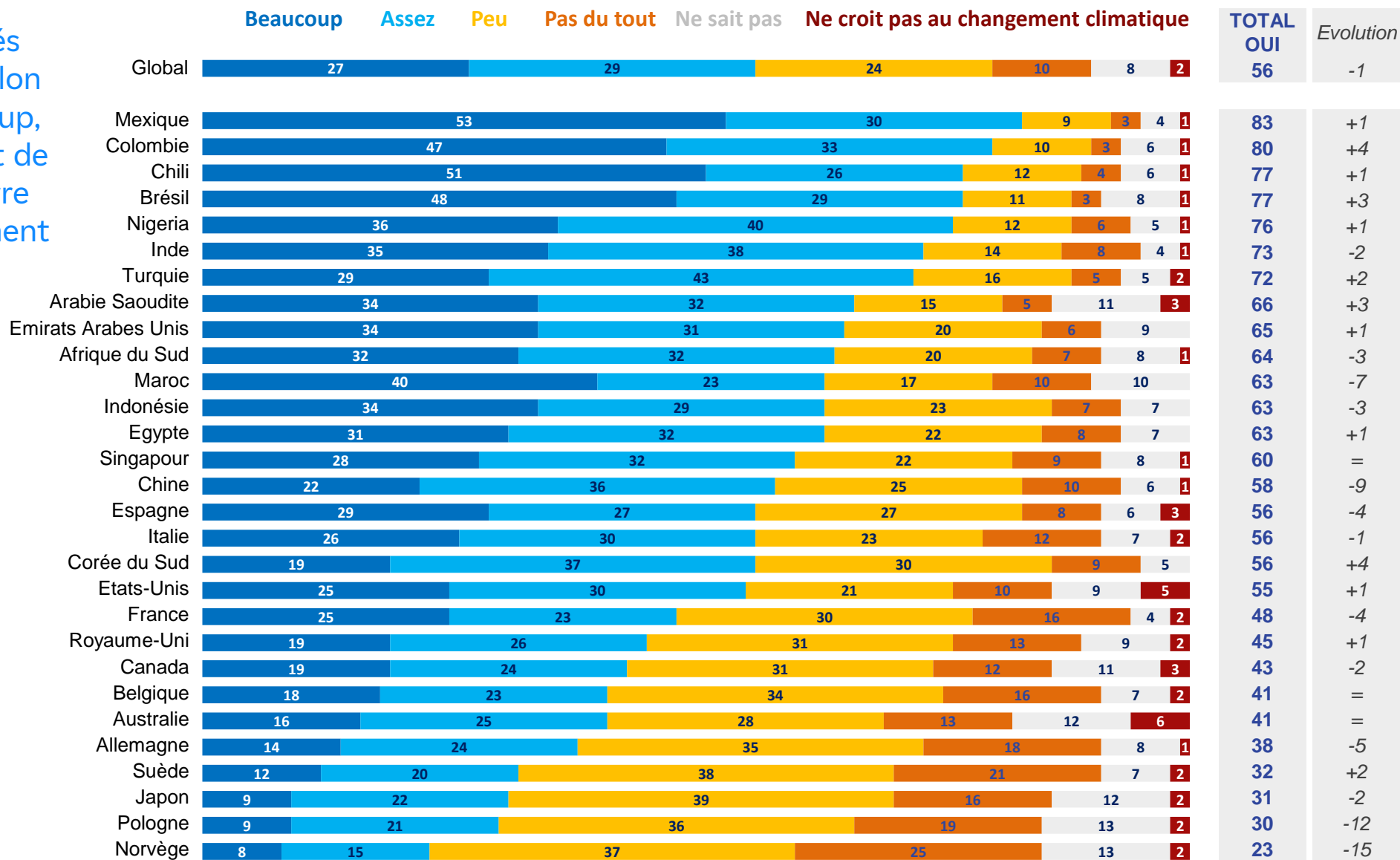
La production de CO2: Les centrales de production d'électricité au charbon, au gaz ou au fuel

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



La production de CO2: Les centrales nucléaires

Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



Le jugement porté sur les modes de production d'électricité

MFC –par pays

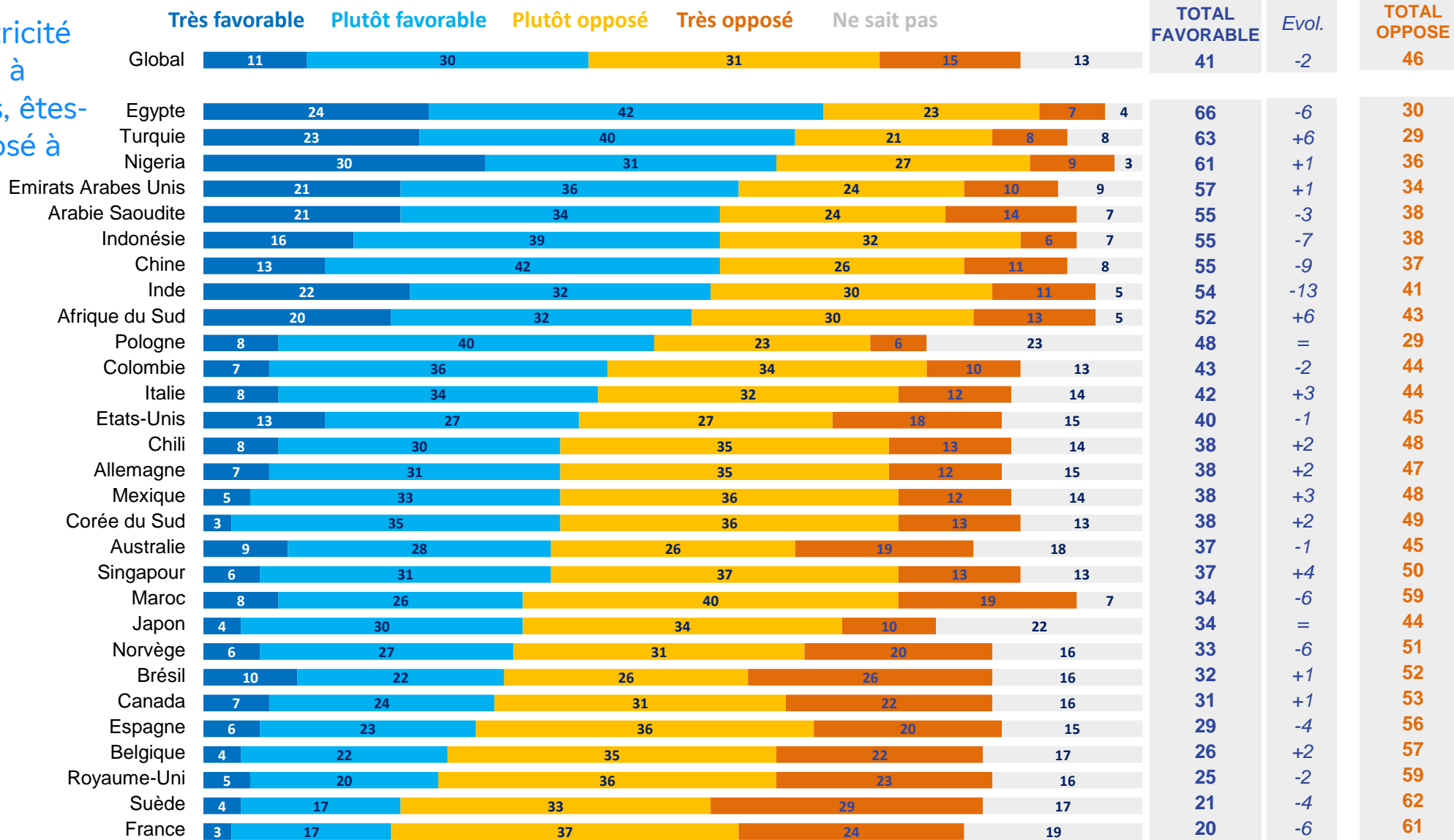
B11

Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?

% ST Favorable		Les panneaux solaires		Les éoliennes		Les barrages hydrauliques		Les centrales nucléaires		Les centrales au gaz		Les centrales au charbon	
GLOBAL		87	=	80	=	75	+1	45	-1	41	-2	29	-2
Allemagne		86	-4	72	-7	57	-6	47	+3	38	+2	23	-4
Belgique		83	=	82	+2	76	+3	53	-1	26	+2	14	-2
Espagne		86	-4	80	-6	71	-3	38	-4	29	-4	21	-2
France		83	=	70	+4	79	=	60	+4	20	-6	13	-4
Italie		88	-1	83	-1	83	+3	43	=	42	+3	27	+1
Norvège		87	-3	61	-1	91	+4	51	+11	33	-6	12	-7
Pologne		84	=	85	+2	73	-3	65	+8	48	=	25	=
Royaume-Uni		88	+1	86	+1	70	+2	51	-2	25	-2	22	-2
Suède		86	+1	75	+3	83	+3	56	-8	21	-4	15	-3
Canada		87	=	79	-1	72	=	48	+4	31	+1	20	+2
Etats-Unis		86	+6	77	+3	68	+3	48	-1	40	-1	33	-5
Australie		83	-7	75	-5	67	-1	40	-3	37	-1	30	=
Chine		82	-10	81	-8	81	-8	65	-3	55	-9	42	-8
Corée du Sud		75	+5	79	+8	78	+4	43	=	38	+2	12	=
Inde		86	-1	82	=	73	-5	58	-5	54	-13	47	-13
Indonésie		93	-1	91	-4	85	-4	40	-10	55	-7	42	-11
Japon		72	=	71	-2	77	=	40	+1	34	=	23	-1
Singapour		85	=	78	+5	65	+2	29	-1	37	+4	29	+6
Brésil		84	-4	74	-4	58	=	21	-1	32	+1	25	=
Chili		95	=	86	-1	58	+8	22	-1	38	+2	18	+2
Colombie		95	+1	79	+1	69	-2	21	+4	43	-2	23	-2
Mexique		95	+3	82	-1	80	+4	25	+5	38	+3	33	+4
Afrique du Sud		94	=	83	-1	78	+2	53	+8	52	+6	51	+13
Arabie Saoudite		85	+5	81	+3	75	+3	57	-2	55	-3	41	-10
Egypte		90	+3	86	+2	81	-2	60	-3	66	-6	38	-4
Emirats Arabes Unis		88	+4	83	+3	77	+4	51	-10	57	+1	38	-9
Maroc		91	-1	88	+3	77	=	43	+5	34	-6	35	-1
Nigeria		95	+1	85	-1	79	-3	54	+3	61	+1	54	+5
Turquie		93	+4	93	+6	84	+4	33	-5	63	+6	24	-6

Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les centrales au gaz

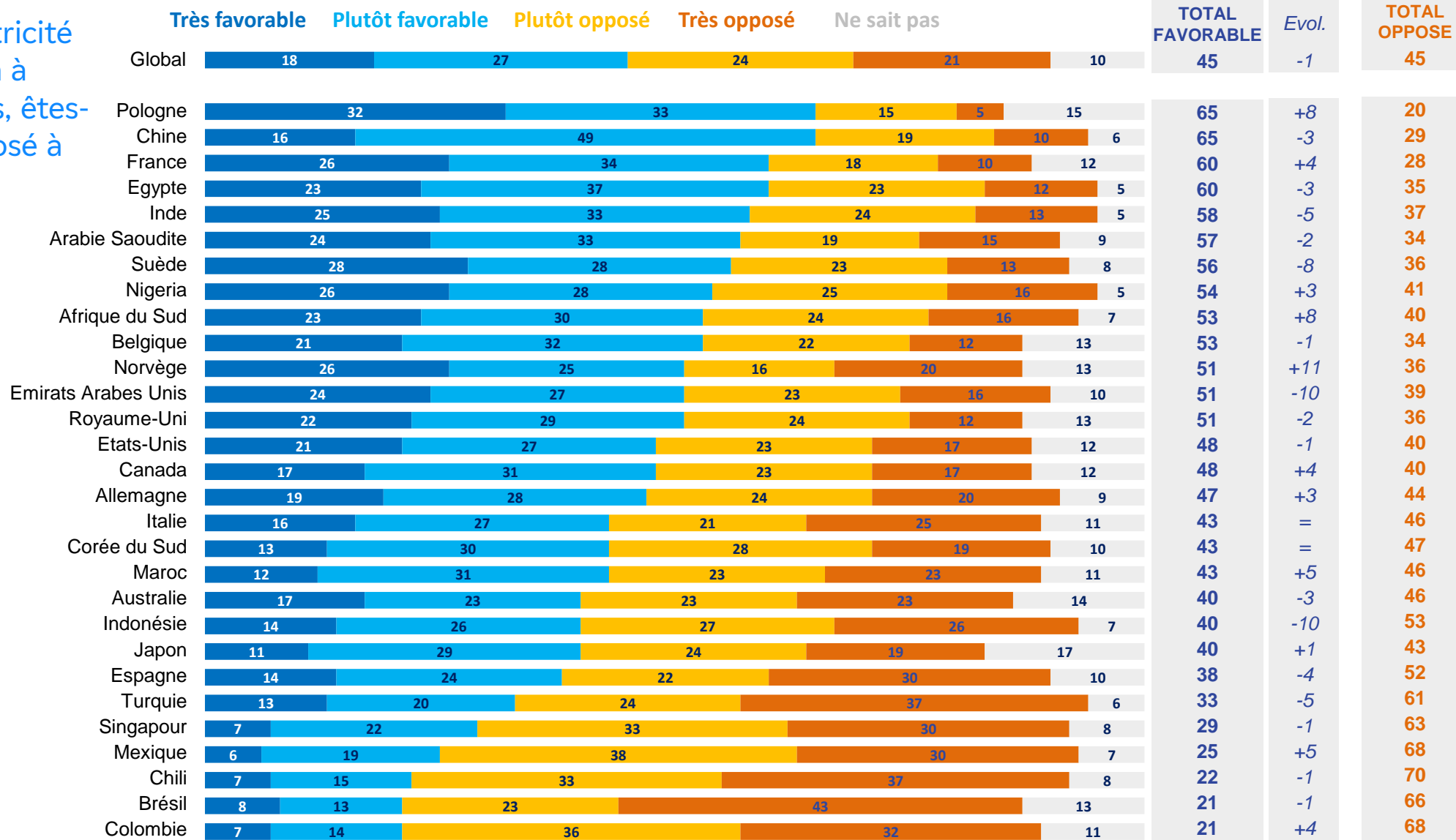
Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



Le jugement porté sur les modes de production d'électricité:

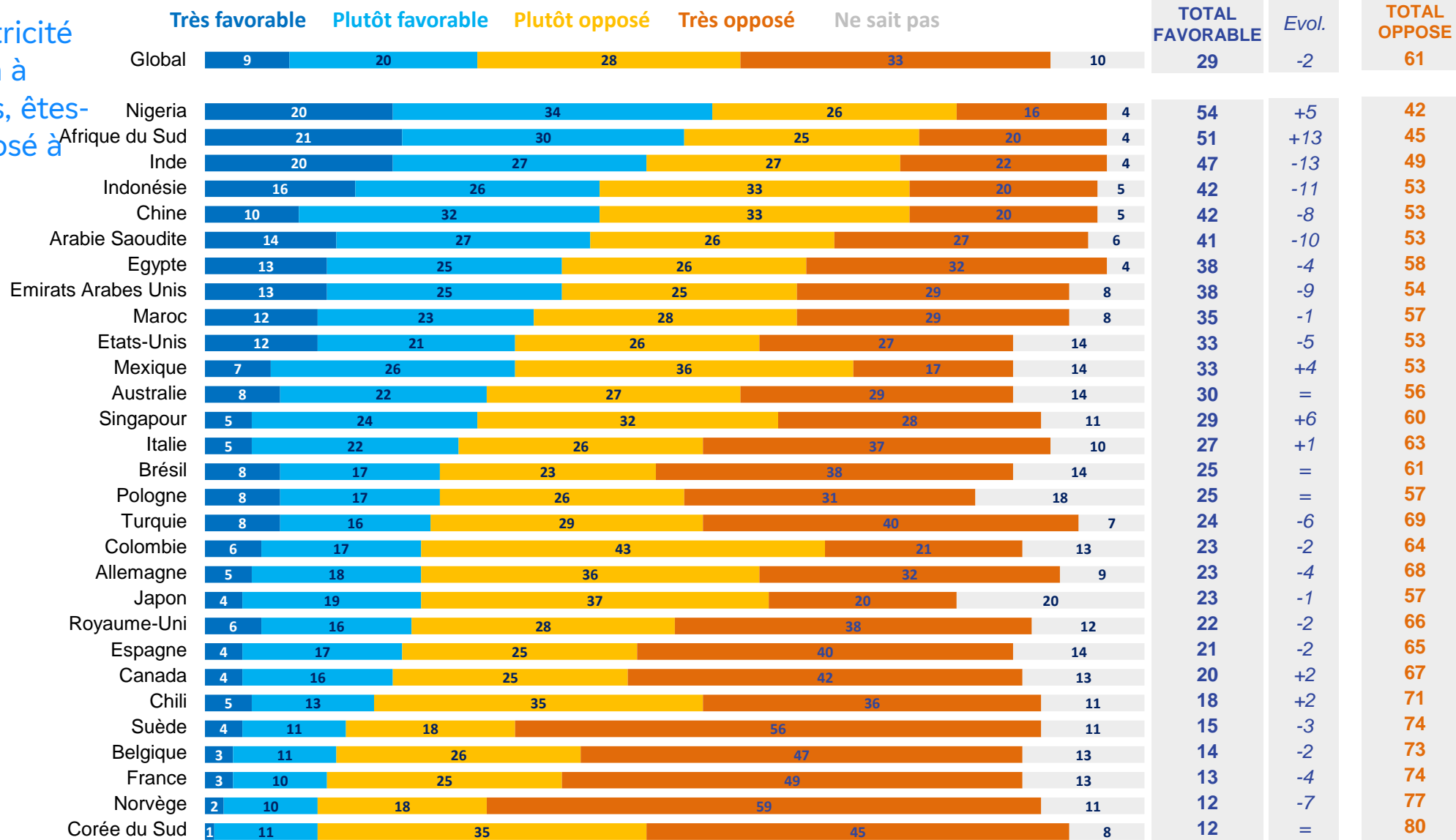
Les centrales nucléaires

Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



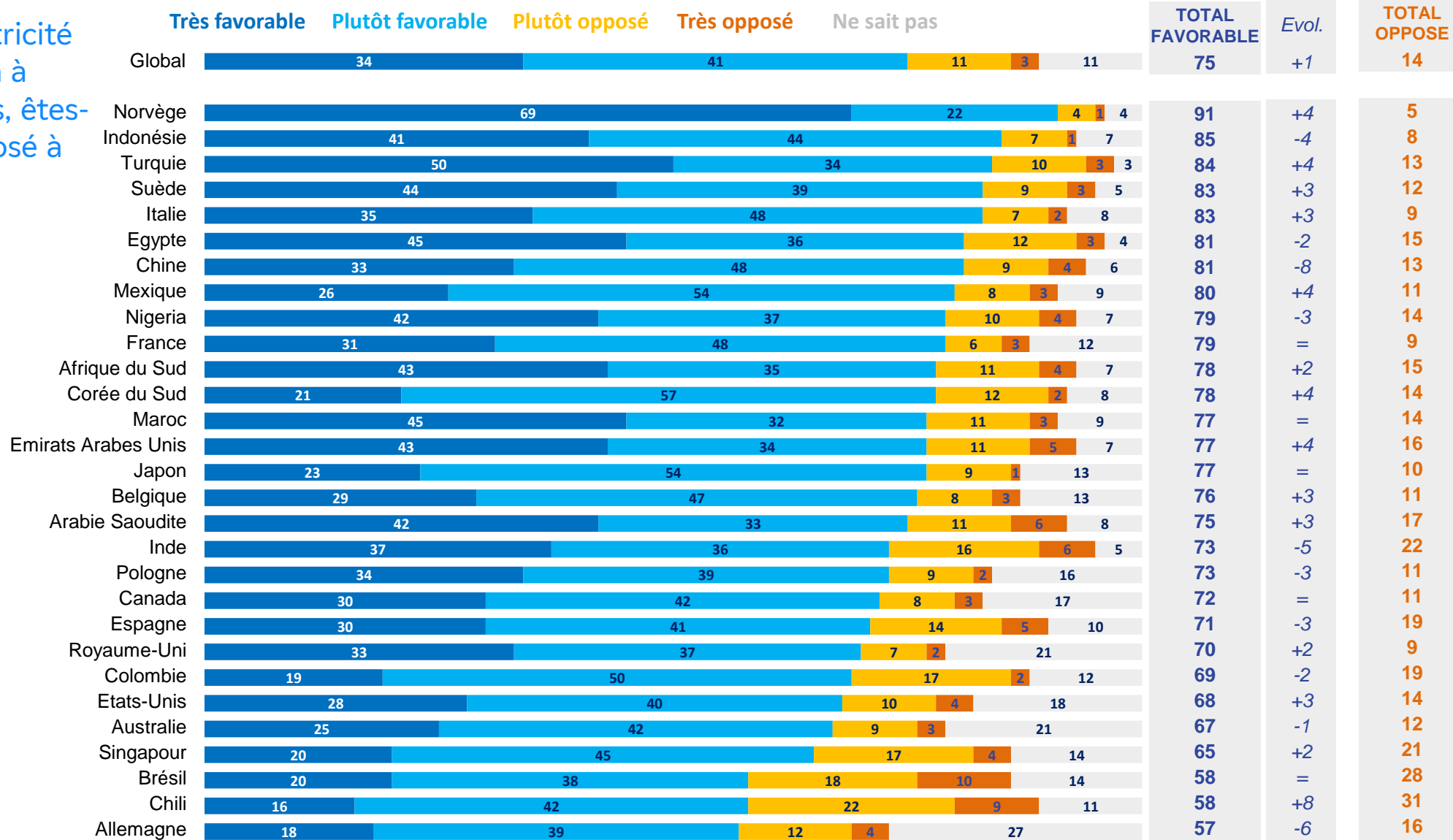
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les centrales au charbon

Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les barrages hydrauliques

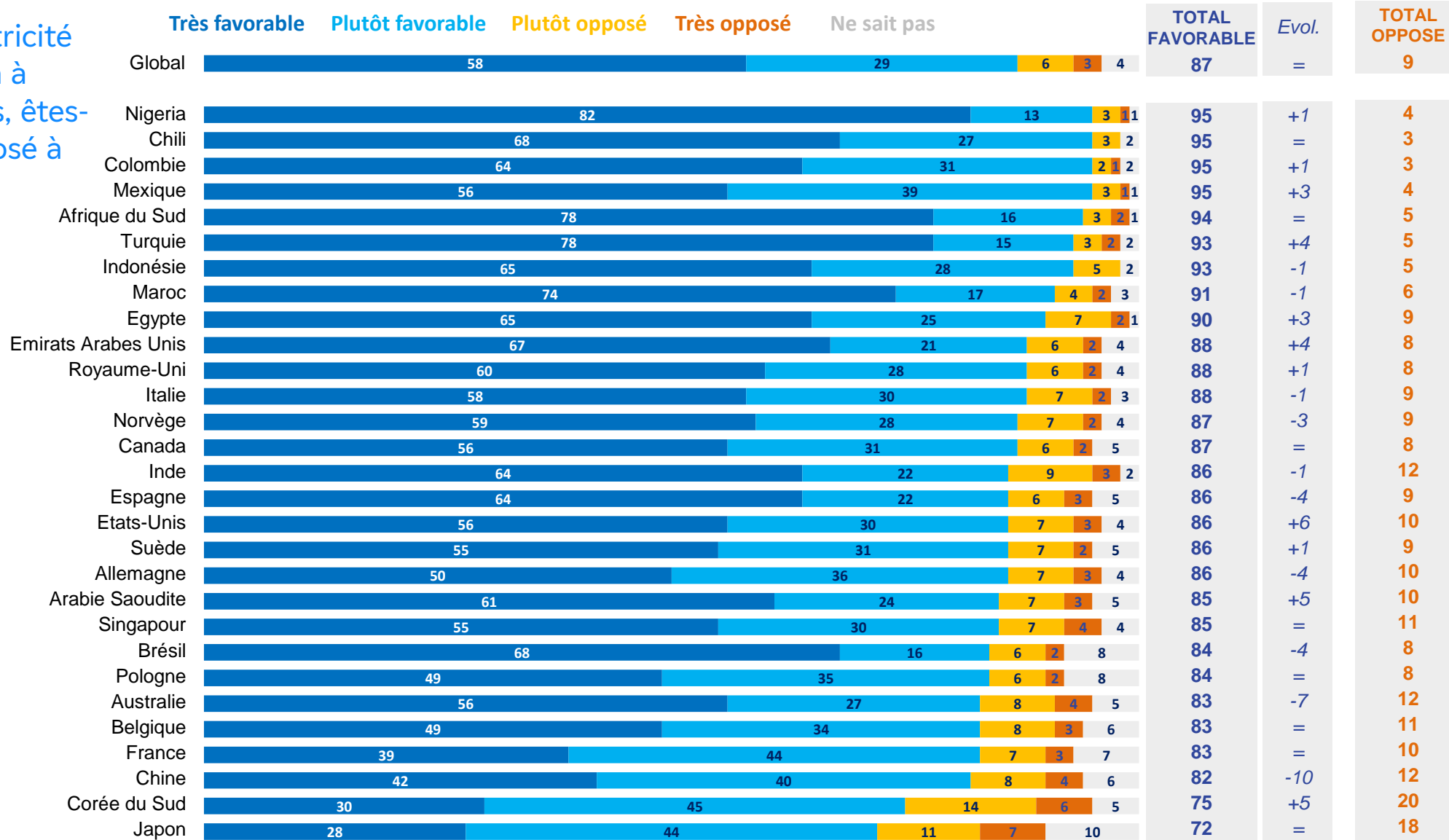
Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



Le jugement porté sur les modes de production d'électricité:

Les panneaux solaires

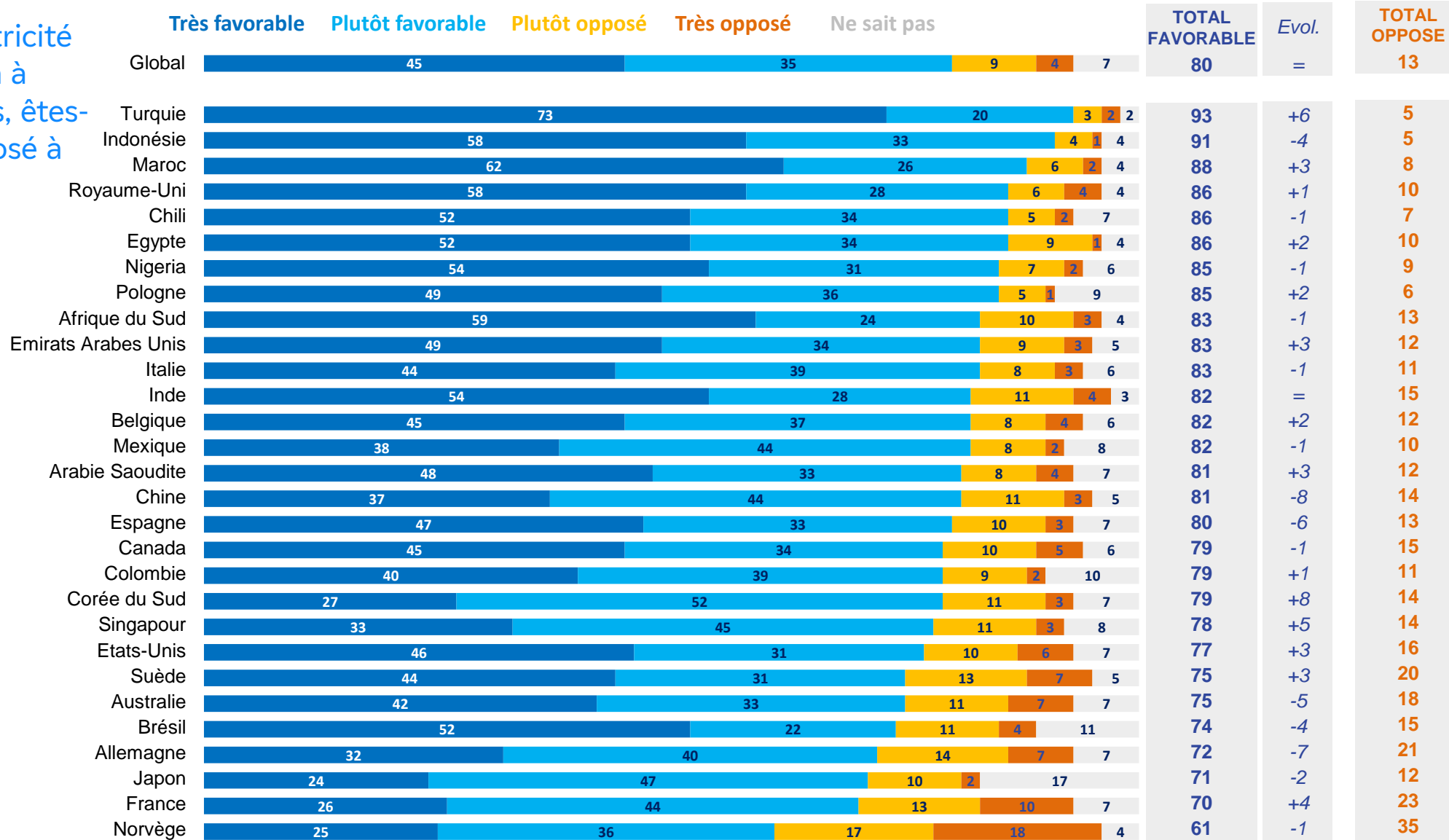
Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



Le jugement porté sur les modes de production d'électricité:

Les éoliennes

Q. Pour produire l'électricité dont vous aurez besoin à l'avenir dans votre pays, êtes-vous favorable ou opposé à chacun des modes de production suivants ?



MOBILISATION DES ACTEURS



Les acteurs qui doivent agir en priorité

MFC –par pays

C3

Q. Selon vous, parmi la liste suivante, quels sont ceux qui doivent agir en priorité pour lutter contre le changement climatique ?

	Le gouvernement		Les citoyens/consommateurs		Les entreprises		Les scientifiques		Les responsables politiques		Les autorités locales		Les ONG et les associations	
GLOBAL	70	+2	43	+1	34	+2	26	+1	25	=	21	=	12	-1
Allemagne	63	-3	44	-1	28	+1	24	=	41	+1	15	-2	6	-2
Belgique	69	-1	34	-2	39	+3	23	+2	37	-3	17	+1	9	=
Espagne	76	-2	40	-2	45	+3	25	+6	31	-2	17	-1	7	=
France	66	=	49	=	61	+9	21	+3	33	+1	16	=	9	-2
Italie	71	-4	44	+2	30	+2	32	+3	19	-5	22	+3	10	-2
Norvège	71	+9	41	+2	28	+5	23	+4	44	+5	18	=	8	+1
Pologne	72	+1	39	-2	23	+1	26	+3	33	+3	33	+4	14	=
Royaume-Uni	78	+4	36	=	44	+4	22	+3	31	+1	22	+5	5	-2
Suède	69	+7	42	=	31	-1	26	+7	41	+1	19	+1	6	+1
Canada	67	-2	44	-1	44	+1	24	+3	25	-1	11	+1	7	=
Etats-Unis	57	+3	44	=	36	+1	32	+6	25	-3	16	+1	8	-1
Australie	71	-1	36	+4	37	=	21	=	32	-3	14	=	6	+1
Chine	57	+4	35	-6	33	-4	27	+1	31	-2	44	-2	13	-1
Corée du Sud	82	+4	40	+2	27	=	20	+2	27	-2	21	=	12	=
Inde	62	+6	49	+7	33	+4	29	+1	23	=	22	-4	18	-4
Indonésie	79	+2	54	+1	38	+5	19	-4	17	+4	22	-1	9	+2
Japon	78	+7	31	=	45	+1	26	+2	23	+2	22	+2	5	-3
Singapour	75	+3	43	-1	36	-1	18	+2	19	=	24	-2	10	-2
Brésil	73	+6	45	+2	31	+2	21	+4	31	-3	15	-4	11	=
Chili	75	-4	47	+1	47	-3	26	+2	14	+4	16	-1	18	-3
Colombie	78	+4	53	=	44	+4	20	+1	17	+1	18	=	21	=
Mexique	63	-4	57	+3	40	-3	22	=	18	+1	14	-1	24	+1
Afrique du Sud	79	+6	50	=	32	+1	37	+3	21	+2	15	-1	12	-1
Arabie Saoudite	58	+13	38	+2	26	+5	29	+1	11	-2	30	+10	15	-3
Egypte	65	+1	43	+2	20	+3	36	=	20	-2	25	+2	22	-1
Emirats Arabes Unis	61	+5	38	+2	21	-3	27	+4	21	+3	29	+8	17	+2
Maroc	70	+3	48	-2	33	+9	38	+4	16	-1	19	-6	20	-1
Nigeria	78	+3	44	-2	24	=	31	+1	15	+1	18	=	18	-1
Turquie	74	+7	34	-9	17	-6	44	+11	23	+3	29	+5	19	+2

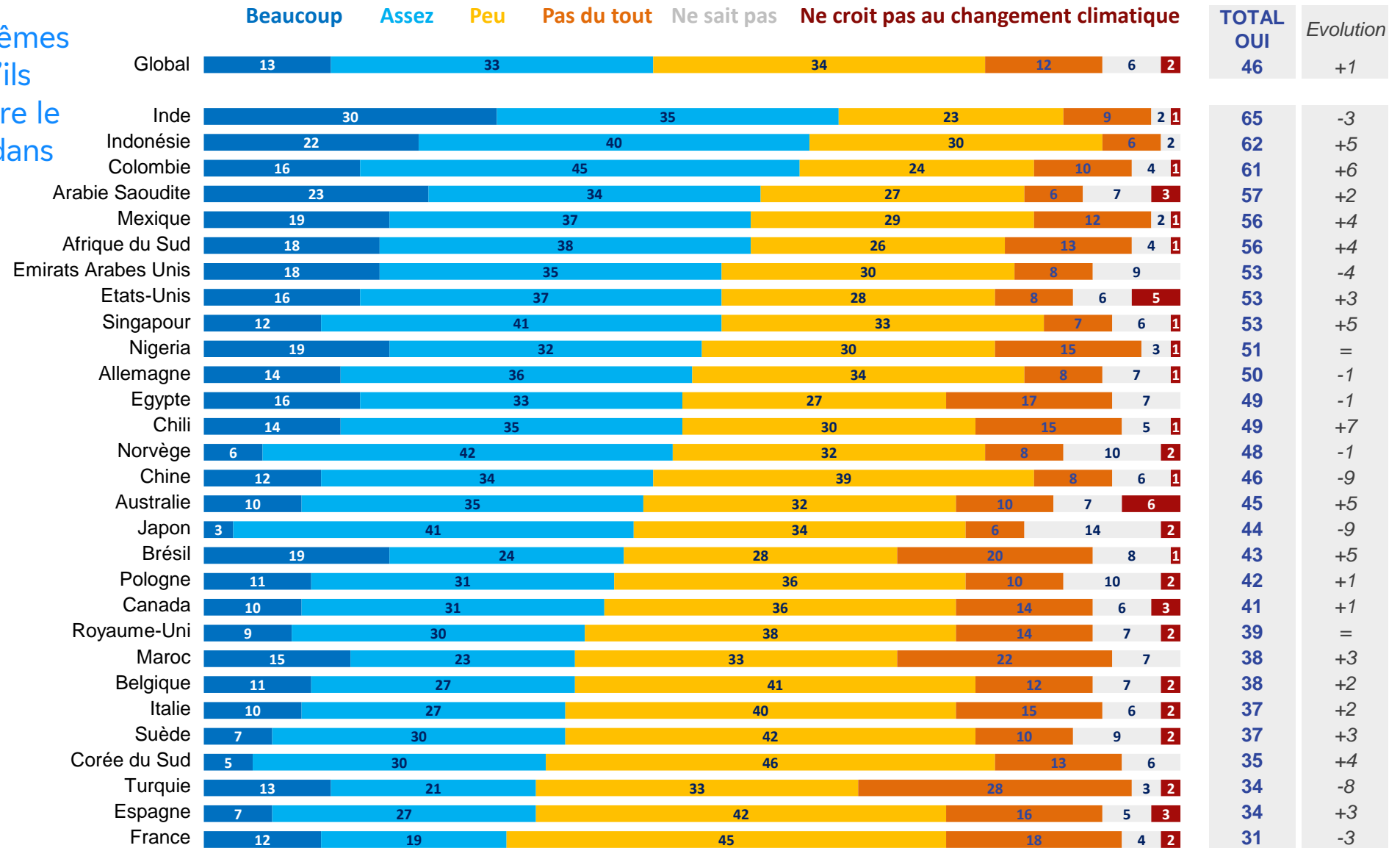
Le niveau de mobilisation perçu de chaque acteur de son pays

Q. Et pour chacun des mêmes acteurs, trouvez-vous qu'ils agissent pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?

% ST Agit		Le gouvernement		Les citoyens/consommateurs		Les autorités locales		Les entreprises	
GLOBAL		56	+2	53	=	50	+2	46	+1
	Allemagne	59	+1	61	=	52	+3	50	-1
	Belgique	43	+2	48	-3	40	=	38	+2
	Espagne	41	+7	52	+1	39	+8	34	+3
	France	33	=	43	+1	33	-6	31	-3
	Italie	35	+6	41	+4	34	+4	37	+2
	Norvège	63	+6	63	+1	51	+3	48	-1
	Pologne	47	+10	54	+4	52	+6	42	+1
	Royaume-Uni	47	-1	59	+1	46	+1	39	=
	Suède	43	-6	46	=	39	-2	37	+3
Canada		54	+2	56	=	42	=	41	+1
Etats-Unis		57	+1	58	-2	47	+2	53	+3
Australie		55	+4	57	-5	46	+2	45	+5
	Chine	75	-10	49	-15	70	-10	46	-9
	Corée du Sud	44	+1	50	+2	37	+2	35	+4
	Inde	79	+2	70	-4	70	-4	65	-3
	Indonésie	78	+2	69	+6	71	+5	62	+5
	Japon	31	+1	30	-3	30	-3	44	-9
	Singapour	79	+4	56	+1	69	=	53	+5
	Brésil	45	+8	45	+5	37	+6	43	+5
	Chili	62	+5	61	-1	55	+7	49	+7
	Colombie	63	+1	61	+9	54	+2	61	+6
	Mexique	58	+5	62	+2	53	+7	56	+4
	Afrique du Sud	52	+7	51	+1	47	+9	56	+4
	Arabie Saoudite	74	+1	64	+1	71	+4	57	+2
	Egypte	68	=	51	+3	59	+4	49	-1
	Emirats Arabes Unis	77	+4	56	-9	73	+2	53	-4
	Maroc	58	+3	46	+1	49	+4	38	+3
	Nigeria	60	+4	52	-1	50	+1	51	=
	Turquie	40	-6	40	-7	41	-5	34	-8

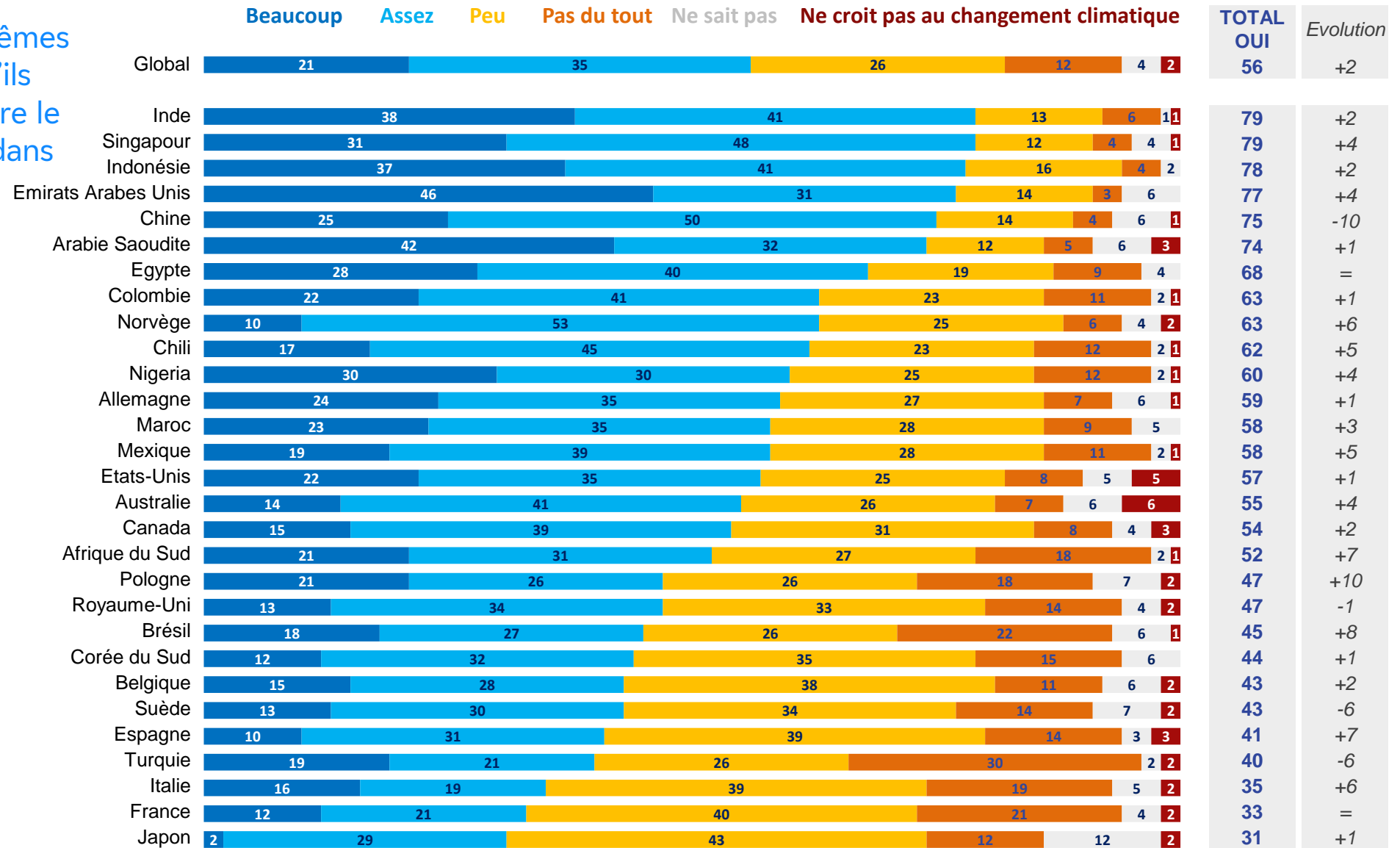
Le niveau de mobilisation : les entreprises

Q. Et pour chacun des mêmes acteurs, estimez-vous qu'ils agissent pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?



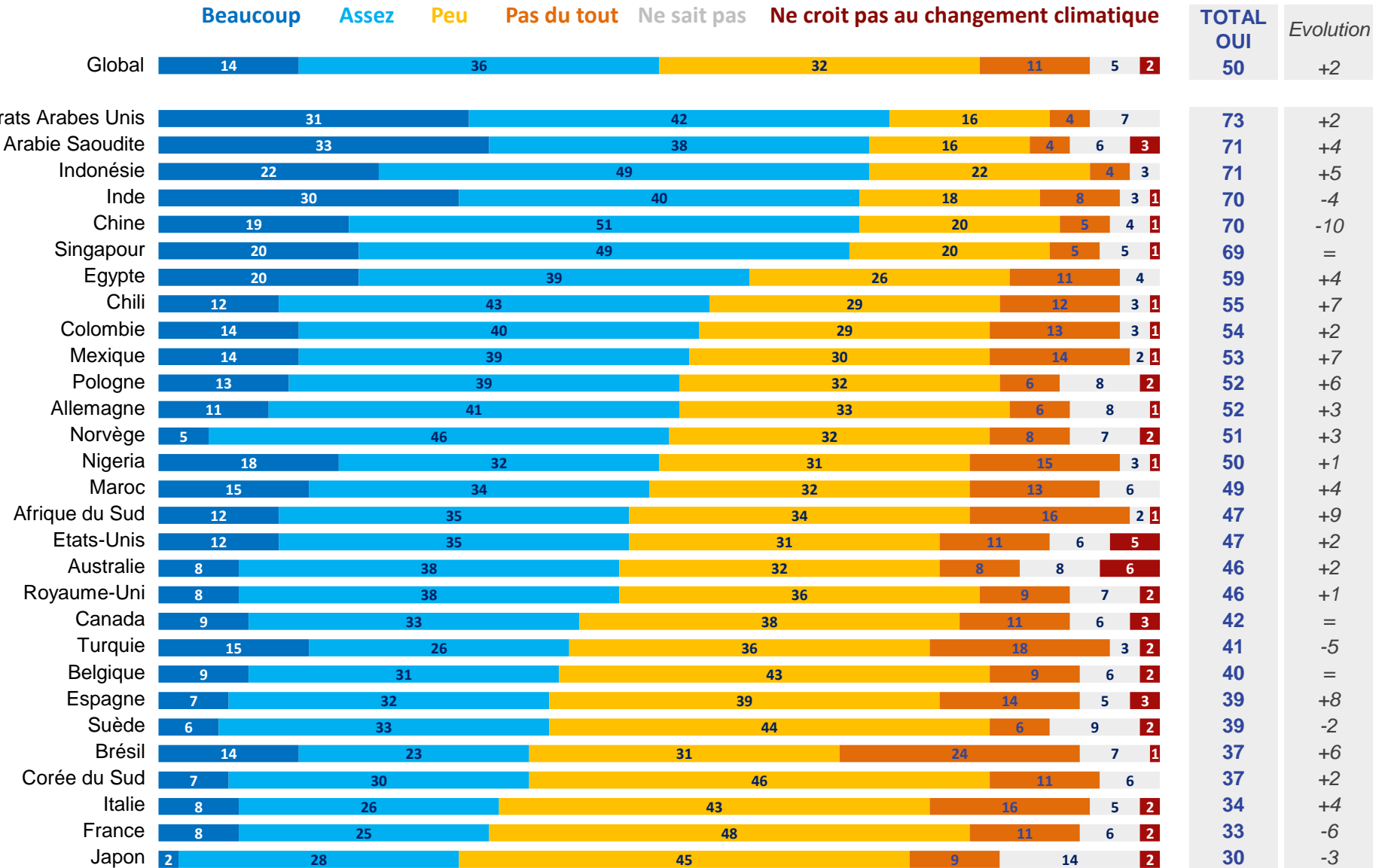
Le niveau de mobilisation : le gouvernement

Q. Et pour chacun des mêmes acteurs, estimez-vous qu'ils agissent pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?



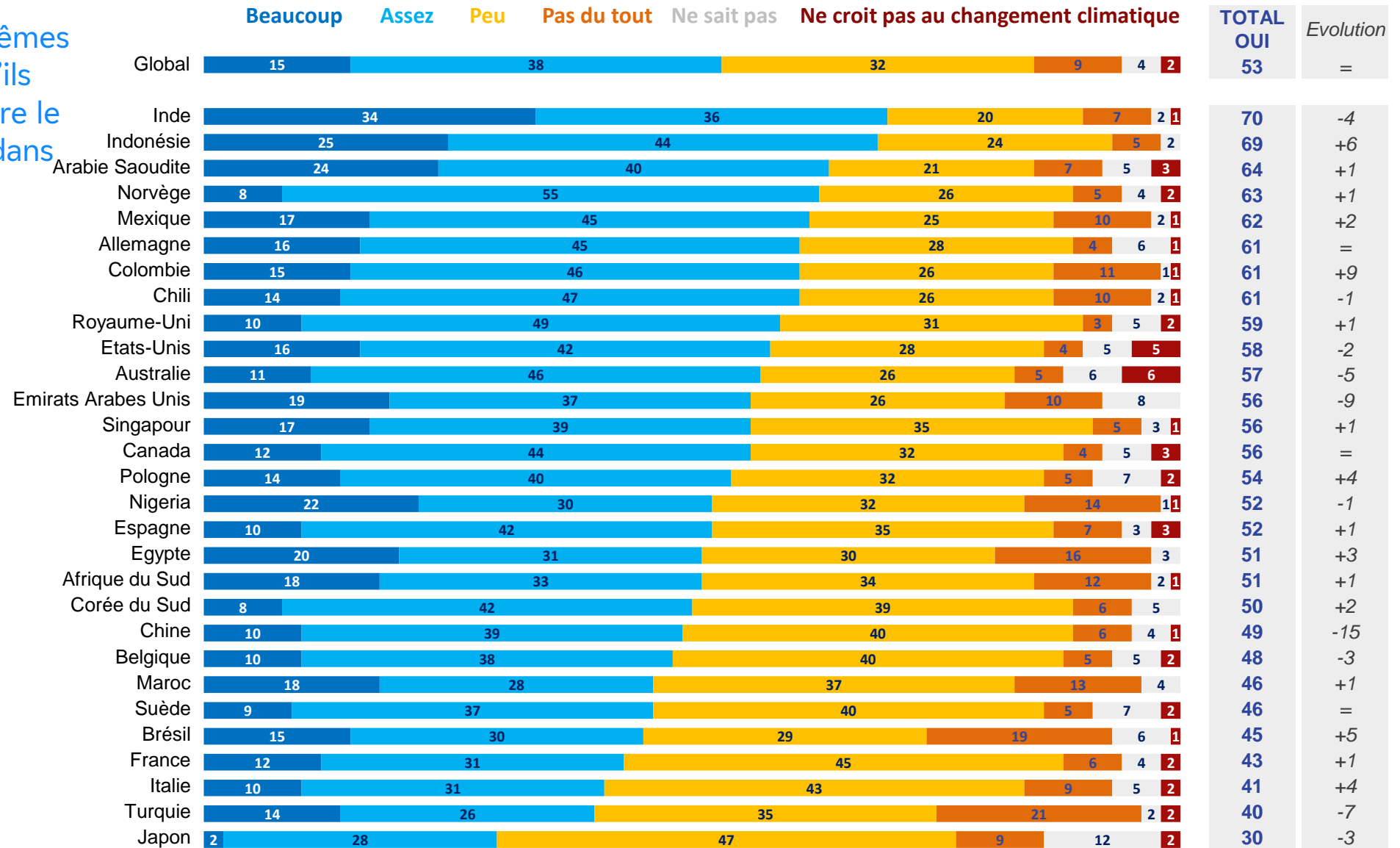
Le niveau de mobilisation : les autorités locales

Q. Et pour chacun des mêmes acteurs, estimez-vous qu'ils agissent pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?



Le niveau de mobilisation : les citoyens/consommateurs

Q. Et pour chacun des mêmes acteurs, estimez-vous qu'ils agissent pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?



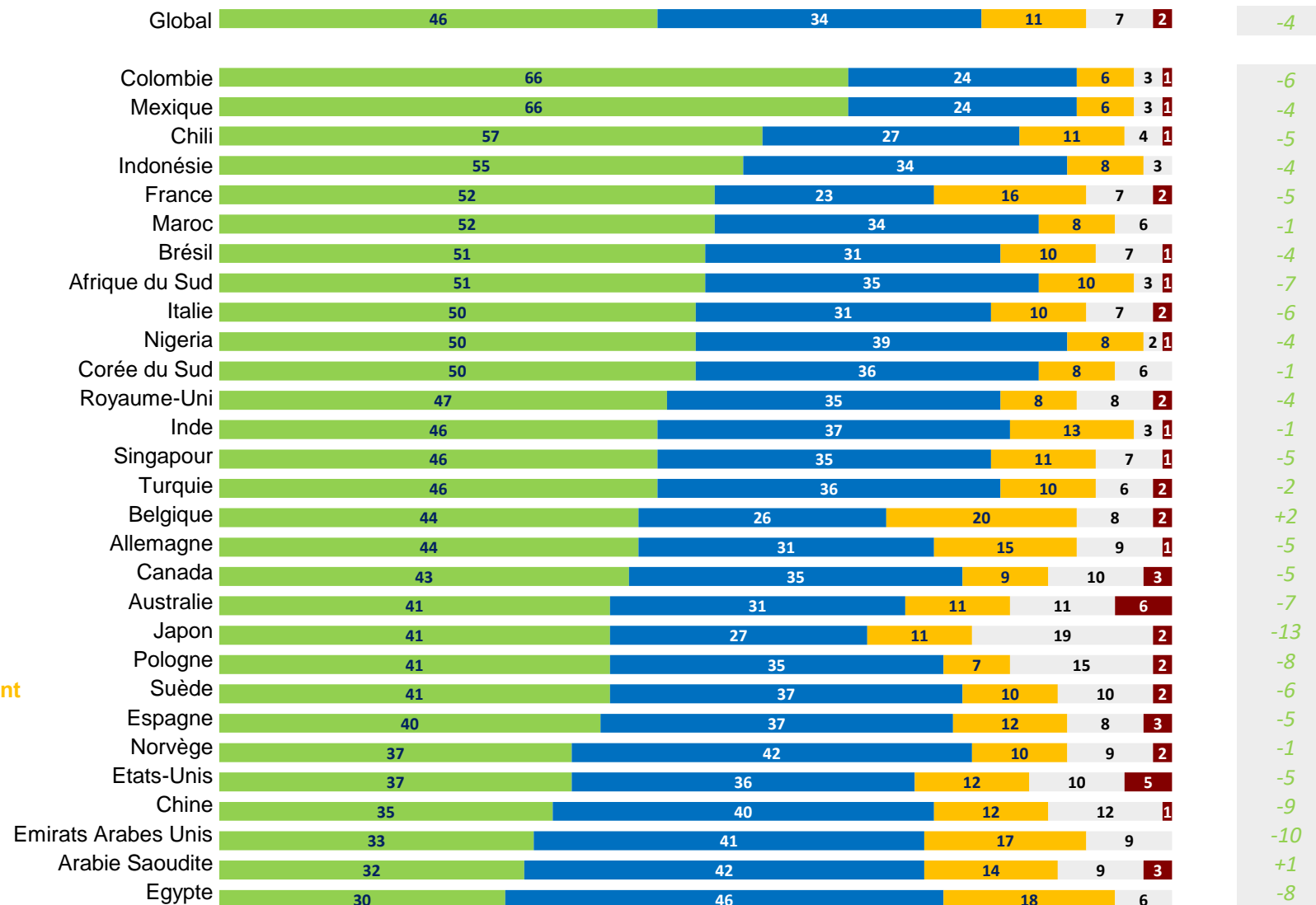
AGIR (AU QUOTIDIEN)



La solution pour combattre le réchauffement climatique

Q. De ces trois opinions, laquelle se rapproche le plus de la vôtre ?

Evolution
Modification importante
des modes de vie



C'est principalement LA MODIFICATION IMPORTANTE DE NOS MODES DE VIE qui permettra de limiter le changement climatique

C'est principalement LE PROGRÈS TECHNIQUE ET LES INNOVATIONS scientifiques qui nous permettront de trouver des solutions contre le changement climatique

IL N'Y A RIEN À FAIRE, on ne pourra plus limiter le changement climatique

Ne sait pas

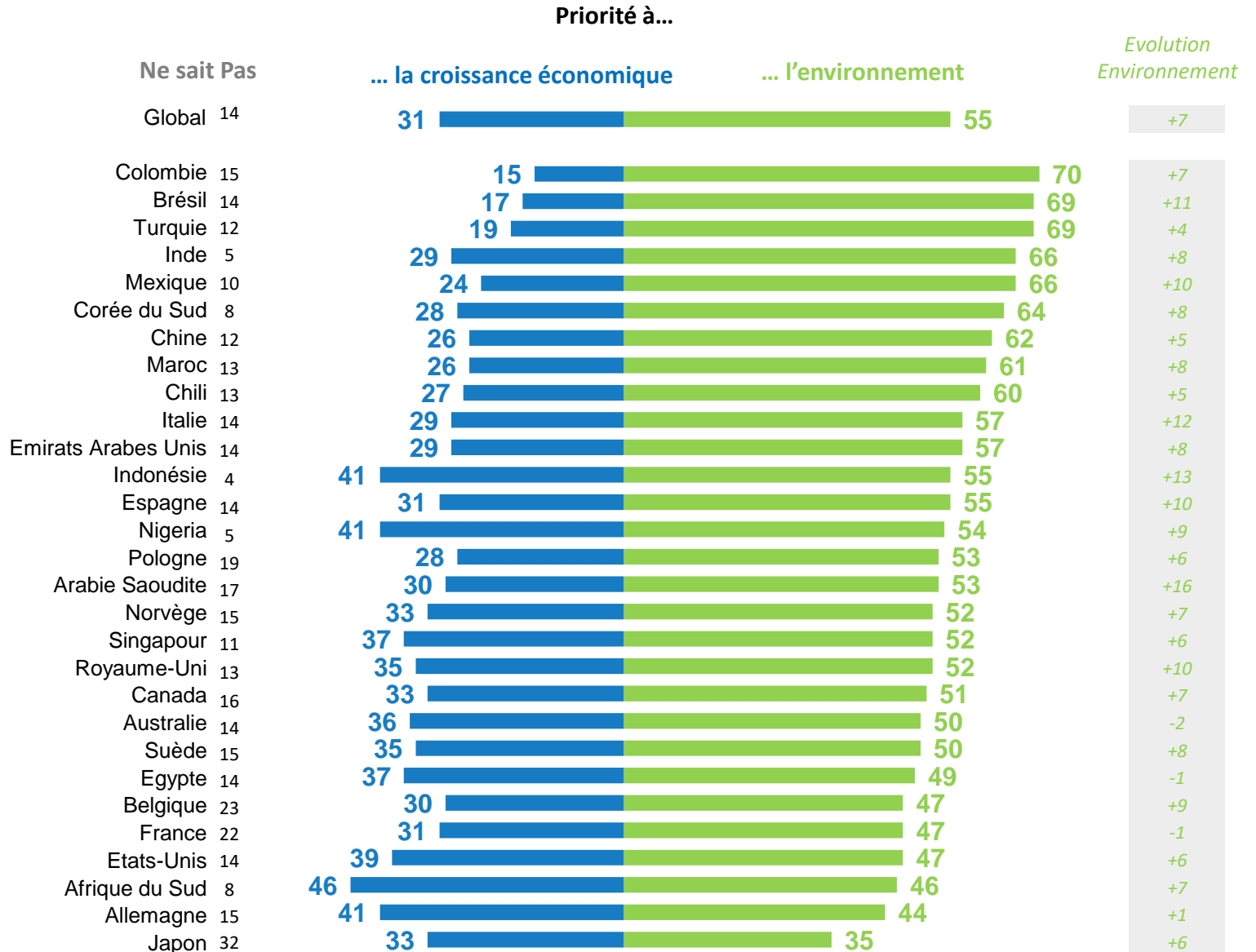
Ne reconnaît pas du tout le changement climatique

Priorité à la croissance ou à l'environnement ?

Q. Parmi les deux propositions suivantes, avec laquelle êtes-vous le plus d'accord ?

On devrait donner la priorité à la croissance économique et aux emplois même si cela peut avoir des conséquences néfastes pour l'environnement

On devrait donner la priorité à l'environnement même si cela peut ralentir la croissance économique de votre pays et faire perdre des emplois

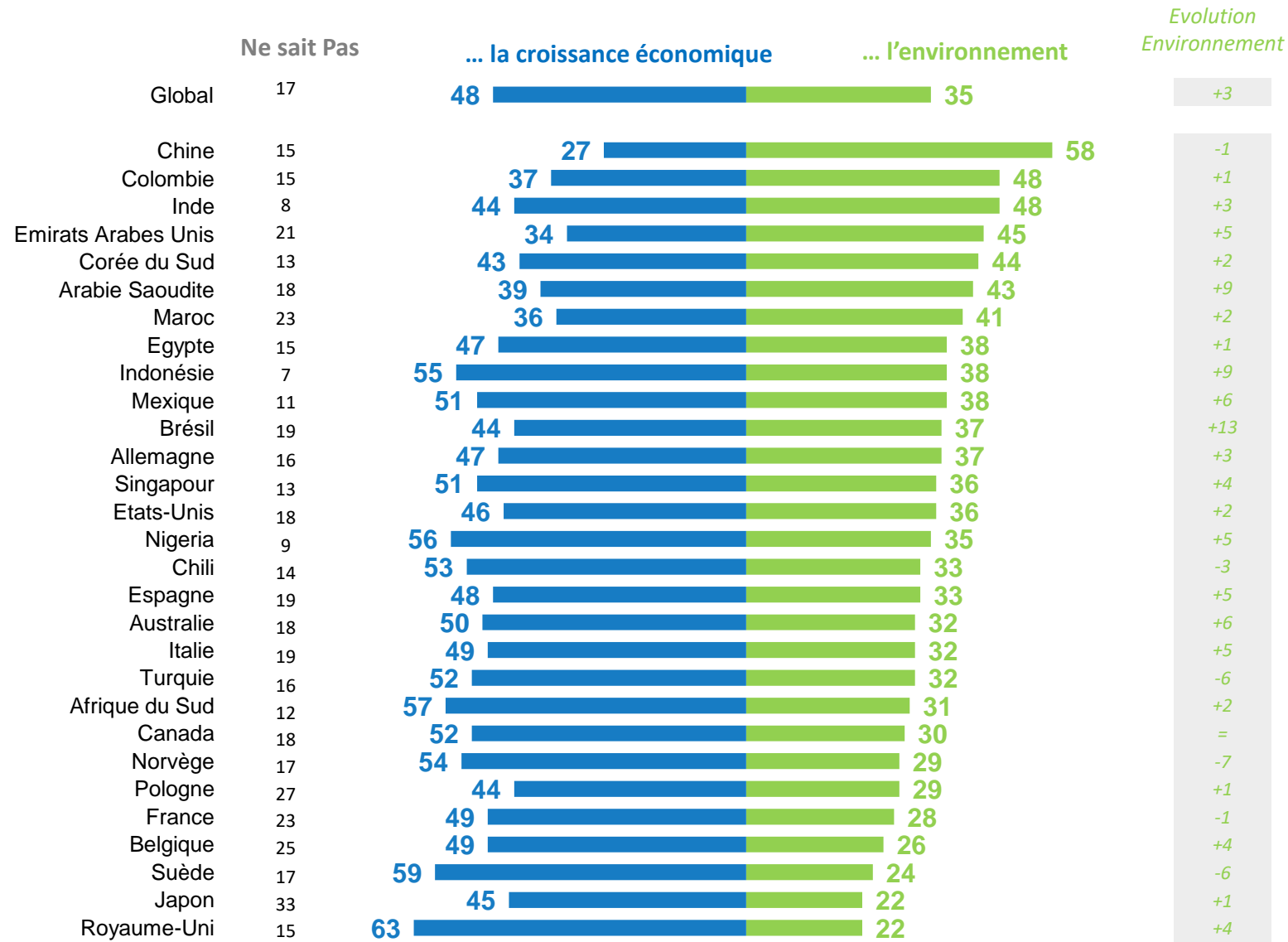


Priorité à la croissance ou à l'environnement ? Ce qu'il va se passer.

Q. Et selon vous, que va-t-il se passer dans les prochains mois dans votre pays ?

On va donner la priorité à la croissance économique et aux emplois même si cela peut avoir des conséquences néfastes pour l'environnement

On va donner la priorité à l'environnement même si cela peut ralentir la croissance économique et faire perdre des emplois



Impact de la priorité à l'environnement sur l'emploi

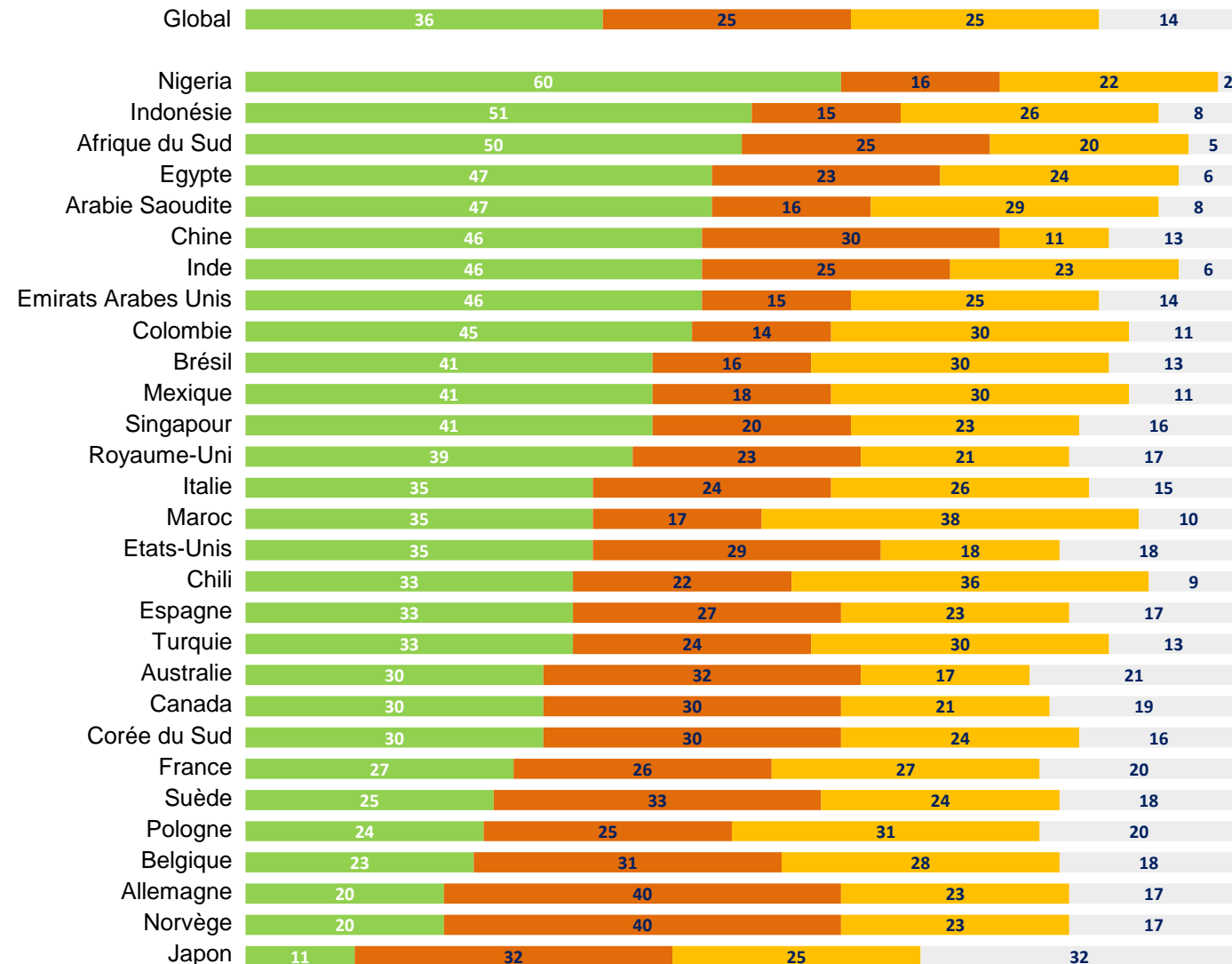
Q. Si on donnait la priorité à l'environnement dans votre pays, pensez-vous que :

Cela créerait plus d'emplois dans votre pays que ça n'en détruirait

Cela détruirait plus d'emplois dans votre pays que ça n'en créerait

Cela n'aurait pas de conséquence sur l'emploi dans votre pays

Ne sait pas



Evolution
Créerait plus
d'emplois

=

-3

+1

+3

-2

+4

-8

-7

+2

+4

-4

=

+6

+2

-1

-7

-5

=

=

-3

-5

+1

+1

-3

+4

+1

+2

-1

+1

+1

-3

Evolution
Détruirait plus
d'emplois

-1

+4

-1

-1

+2

-3

+1

+1

-8

-5

+3

-1

-3

=

+2

+4

-1

+1

-2

-3

+3

=

-1

+1

-7

+3

-2

+1

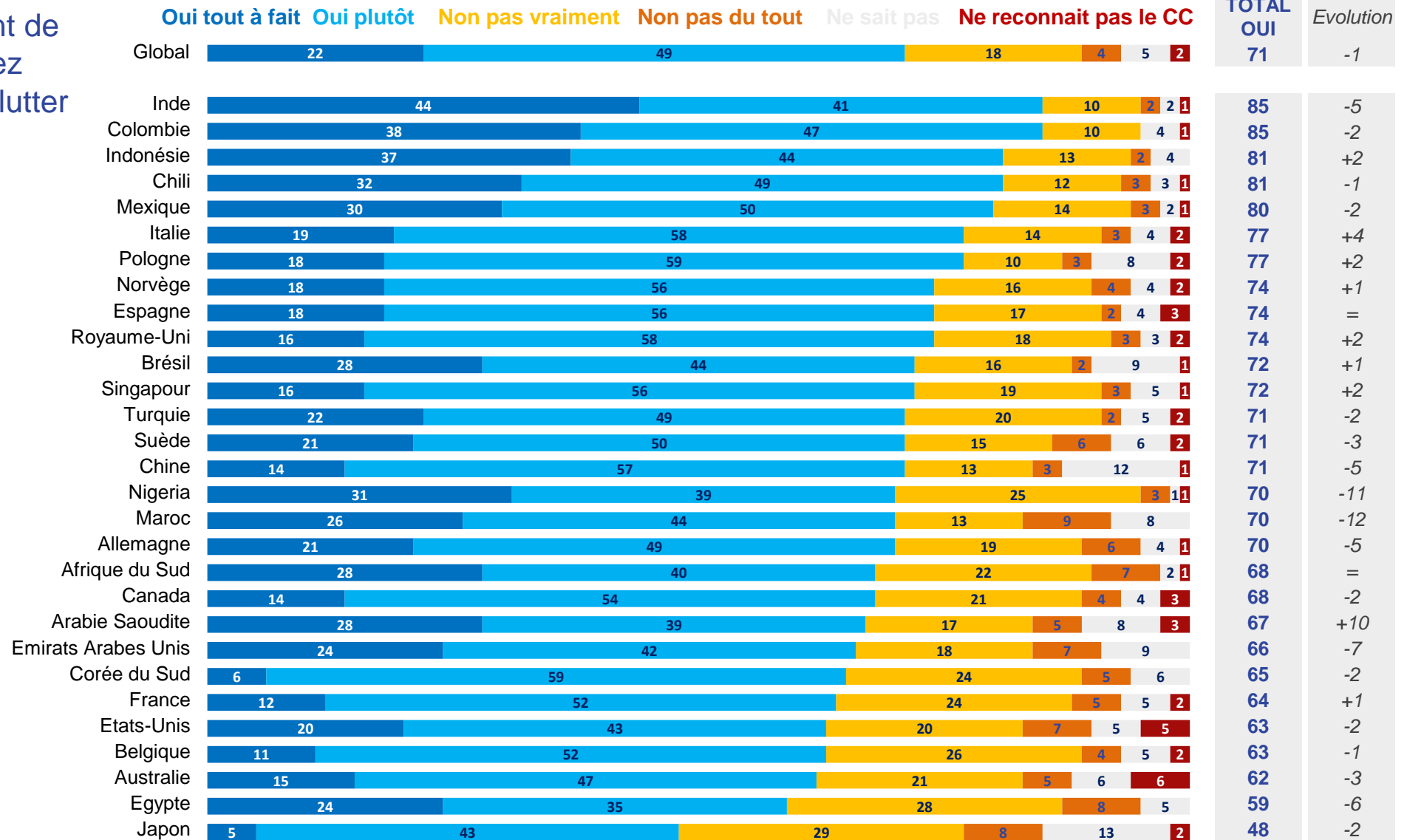
-7

-7

Le sentiment d'information sur les actions à mettre en place au niveau individuel

D1

Q. Avez-vous le sentiment de savoir ce que vous pouvez faire à votre niveau pour lutter contre le changement climatique ?



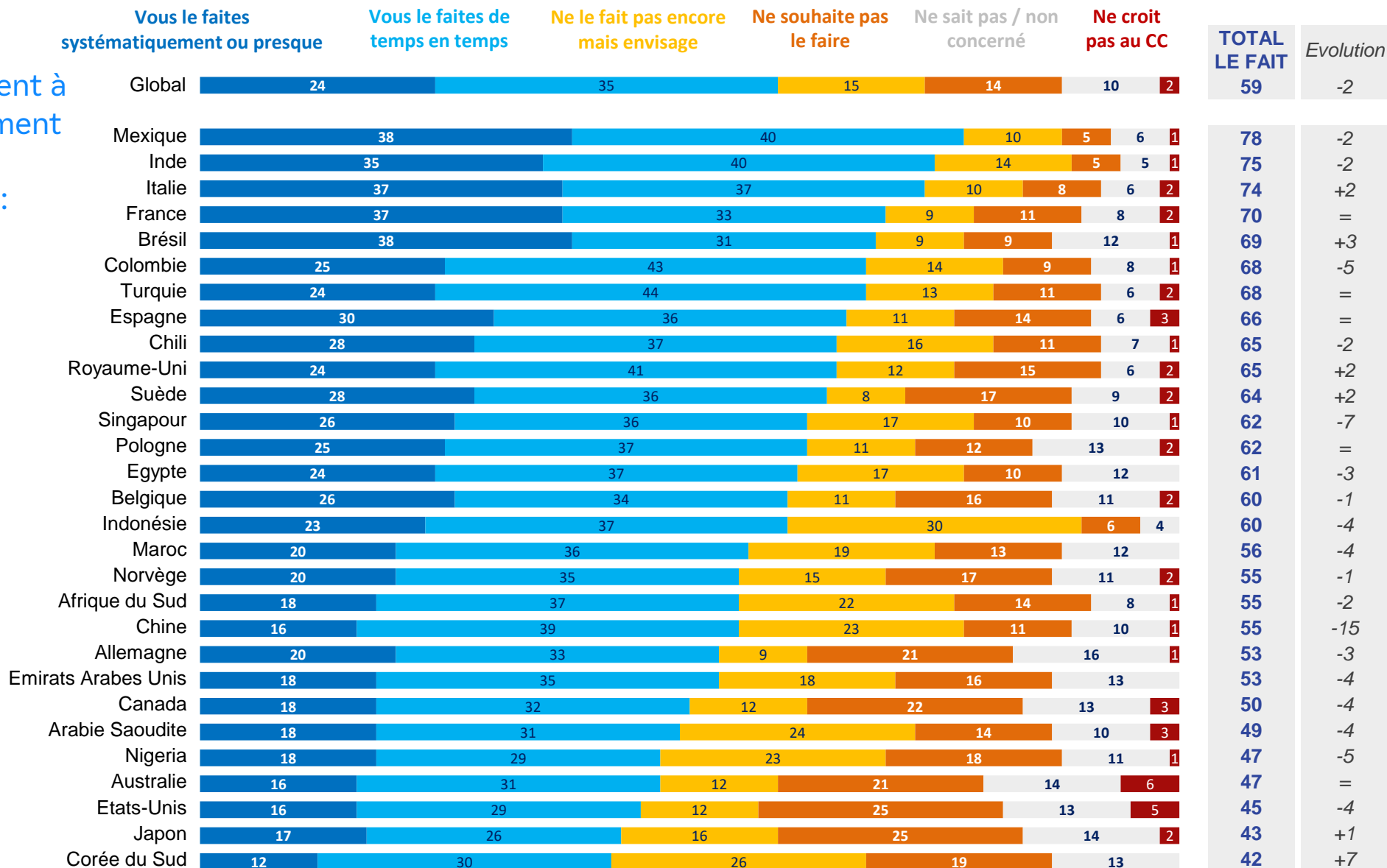
Les actions pour réduire les émissions de CO2

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :

% Systématiquement ou presque	Trier vos déchets		Privilegier les fruits et légumes de saison		Limiter le chauffage ou la climatisation de votre logement		Prendre les transports en commun		Choisir des produits avec le moins d'emballages possibles		Éviter de prendre l'avion lorsque c'est possible		Éviter de prendre la voiture lorsque c'est possible		Éviter d'acheter des produits fabriqués dans des pays lointains		Privilegier l'achat de biens d'occasion plutôt que neufs		Limiter votre consommation de viande		Vous déplacer à vélo	
GLOBAL	49	+1	43	+1	35	+1	29	=	28	-2	25	-2	24	-2	20	-2	20	=	18	-1	17	-1
Allemagne	74	+1	42	-1	41	-1	25	+1	33	=	32	-2	20	+1	22	-2	17	+1	25	=	23	=
Belgique	78	+3	45	-1	45	+2	22	-3	26	-3	36	-1	26	-3	19	=	19	+1	19	=	17	-1
Espagne	63	+3	53	+1	48	=	33	+1	33	+1	34	+1	30	-1	24	+1	16	=	20	+1	12	-1
France	76	+5	61	+3	56	+6	23	+1	32	-3	36	+1	37	+2	28	+1	22	-4	29	-1	13	-1
Italie	75	-1	63	-2	49	+2	25	+5	35	-3	36	-1	37	+1	31	+2	19	+2	34	+4	23	+2
Norvège	74	+7	33	-1	26	-4	25	-1	17	-4	20	=	20	-2	11	-1	12	-5	14	-3	14	-4
Pologne	75	+2	58	+1	30	+3	30	-2	35	=	27	-3	25	-4	24	+1	24	-1	18	=	26	=
Royaume-Uni	71	+3	29	+1	40	-1	26	+4	29	=	29	=	24	+1	13	-3	24	+1	21	-3	8	-3
Suède	69	+4	34	+2	34	+2	30	-2	22	-3	37	=	28	-3	24	+1	23	+1	20	=	29	+3
Canada	63	+2	41	+5	34	+4	15	-1	24	=	23	-3	18	-1	13	-3	19	-2	15	-1	10	=
Etats-Unis	42	+5	31	=	27	+2	11	-2	22	=	26	-4	16	-4	18	=	23	-1	17	-1	9	-2
Australie	57	-3	36	-3	33	=	18	+4	24	-4	20	=	16	=	16	-6	16	-4	16	+2	6	-1
Chine	30	-6	32	+1	15	-6	22	-8	18	-7	13	-7	16	-8	16	-4	11	-6	8	-6	19	-6
Corée du Sud	50	+5	29	+4	18	+2	40	+5	23	=	17	+2	12	+2	12	-1	10	-1	9	+1	10	+1
Inde	39	-2	46	-4	42	-2	35	-6	41	-5	34	-5	35	-7	36	-7	35	-5	34	-4	30	-7
Indonésie	24	-2	36	-2	29	-5	23	-6	27	+1	20	-4	23	-4	22	-5	17	-4	19	-3	18	-4
Japon	67	=	31	-1	22	-1	28	+1	19	=	28	-1	17	-2	7	-1	5	-2	5	-1	20	-1
Singapour	27	-1	23	=	32	=	48	+3	21	+3	16	+1	26	=	12	-2	15	+2	13	-3	11	-2
Brésil	50	-1	46	+2	48	+2	40	-2	41	+4	38	+5	38	+2	32	+3	28	+6	25	=	30	+3
Chili	30	-1	61	=	37	-4	44	+1	36	-2	26	-2	28	=	21	-1	30	+2	18	-3	20	+2
Colombie	51	-1	52	-3	49	+1	39	-1	41	-6	23	+1	25	-4	23	-7	20	+4	17	-6	31	+7
Mexique	40	-6	55	-6	44	-6	43	-4	39	-4	31	-4	38	-3	29	-4	32	+1	16	-5	26	=
Afrique du Sud	35	+2	38	+3	35	+2	26	-3	27	+2	21	-1	18	-2	20	+1	14	-1	17	-1	14	+3
Arabie Saoudite	22	+3	39	+8	22	=	17	-2	21	+1	19	+1	18	-1	18	-3	20	-3	13	-5	14	=
Egypte	27	+2	55	+2	34	-1	35	+3	27	-3	21	-3	24	-1	24	-2	19	-2	18	=	13	-6
Emirats Arabes Unis	22	-5	44	+6	23	-5	20	-5	26	-3	13	-9	18	-6	16	-7	16	-11	17	-4	12	-10
Maroc	19	-1	46	+1	42	+6	31	+2	26	-4	24	+4	20	-1	22	-3	19	-1	21	-1	15	-1
Nigeria	40	+2	40	+1	28	-4	30	+3	28	=	18	-4	18	-6	19	-3	23	-4	20	-1	17	+2
Turquie	33	+2	55	+5	30	+4	39	+2	31	+1	23	-3	24	=	24	-2	16	-5	14	=	16	-2

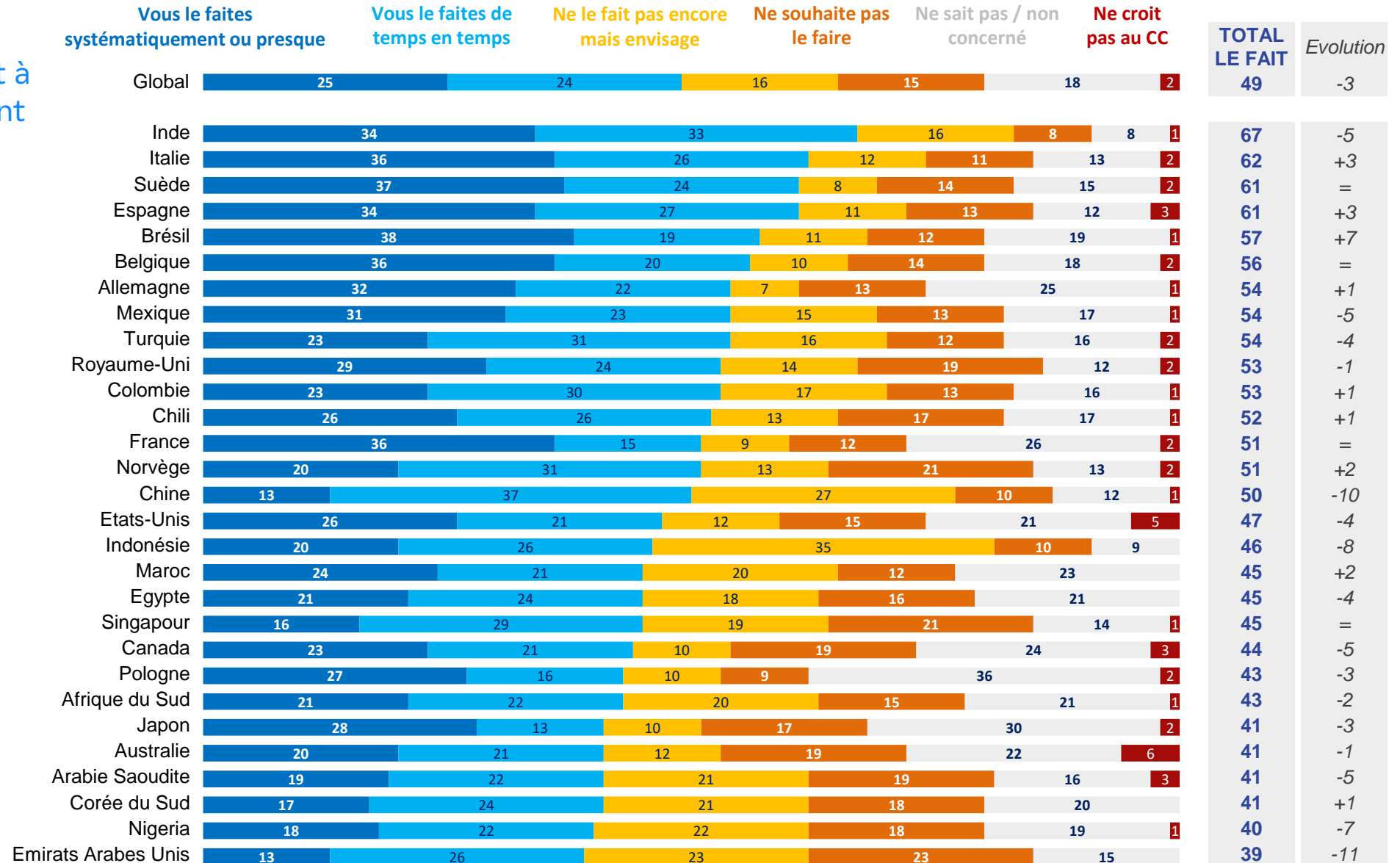
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter de prendre la voiture lorsque c'est possible

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter de prendre l'avion lorsque c'est possible

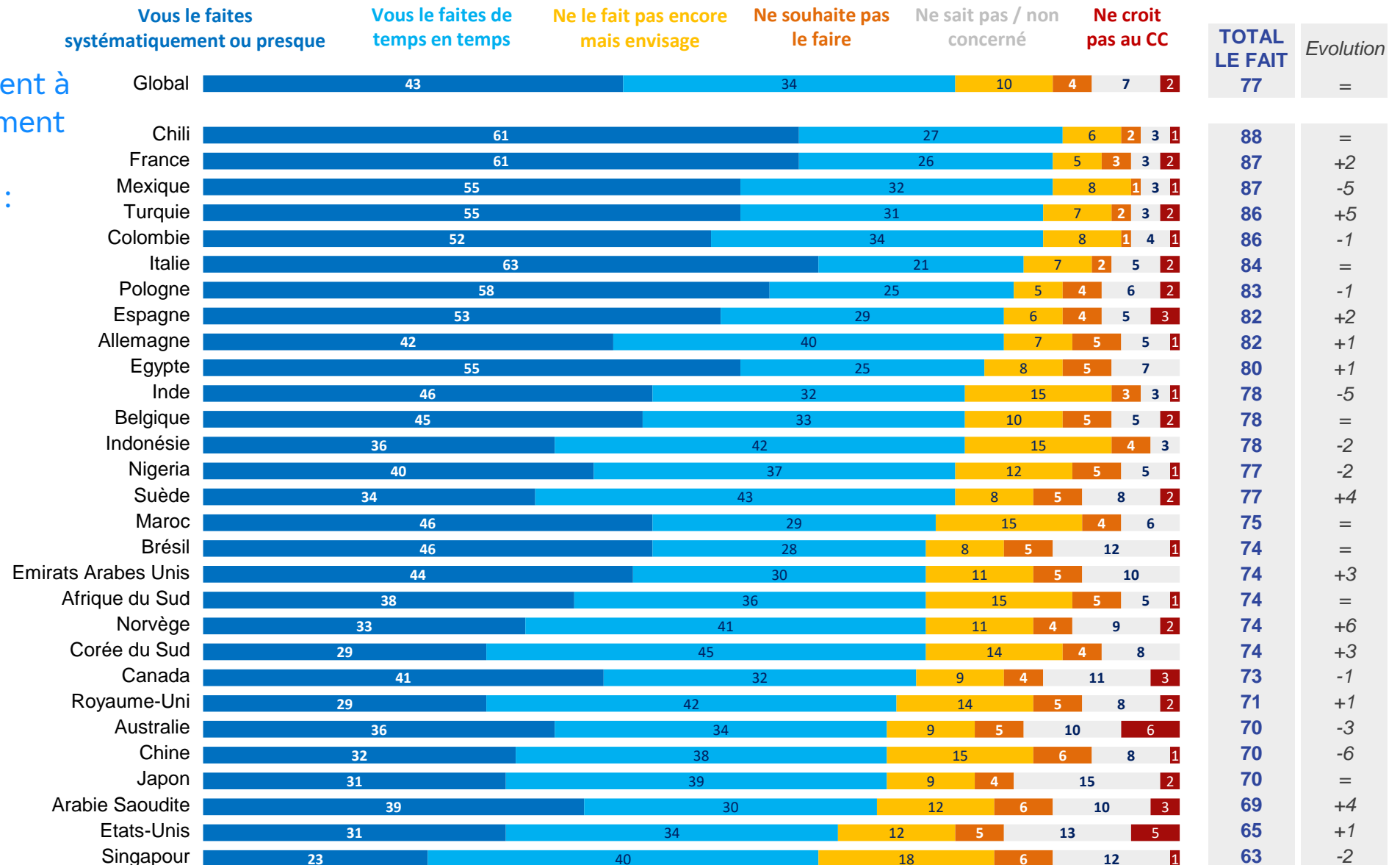
Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Privilégier les fruits et légumes de saison

D3

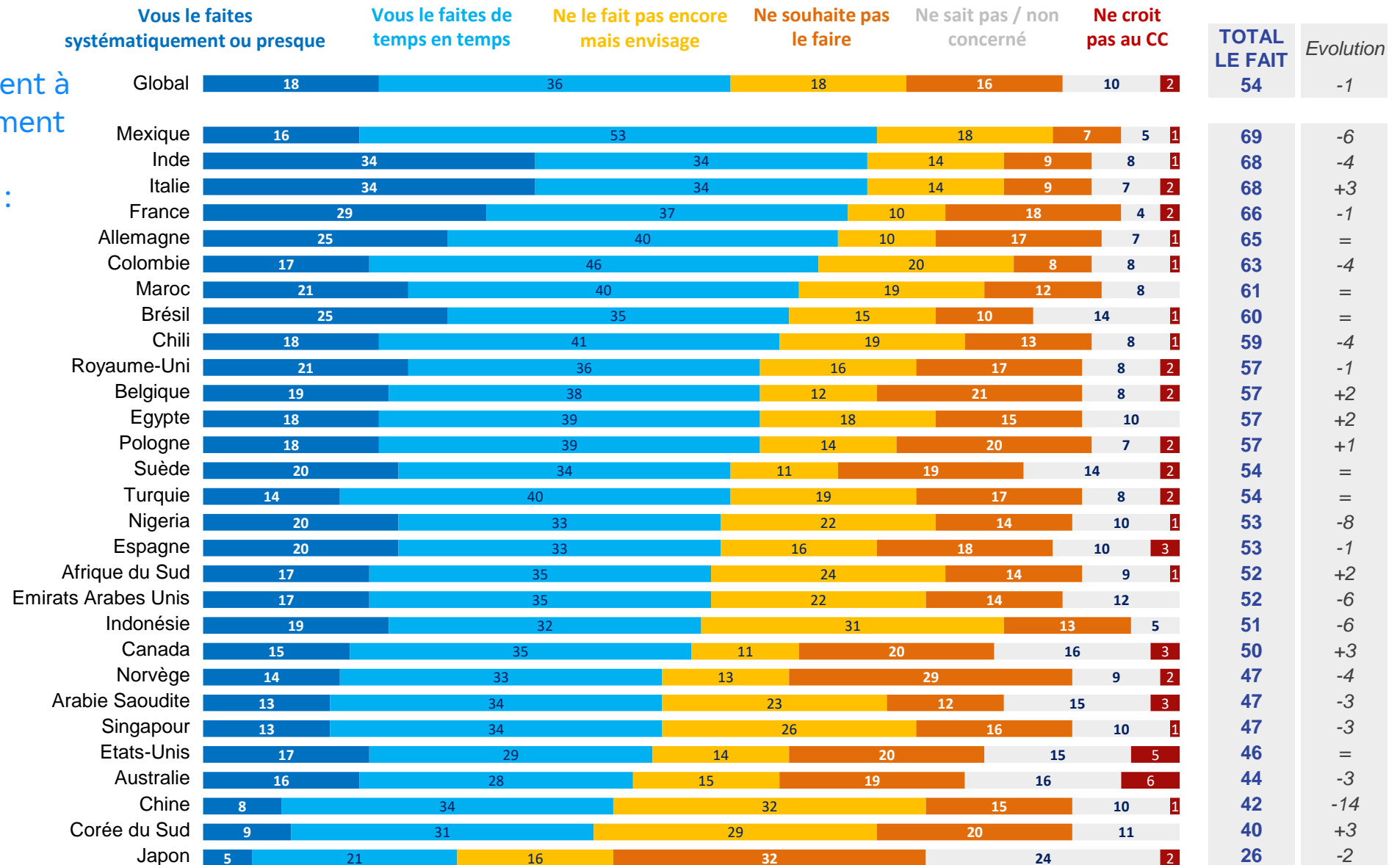
Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Limiter votre consommation de viande

D3

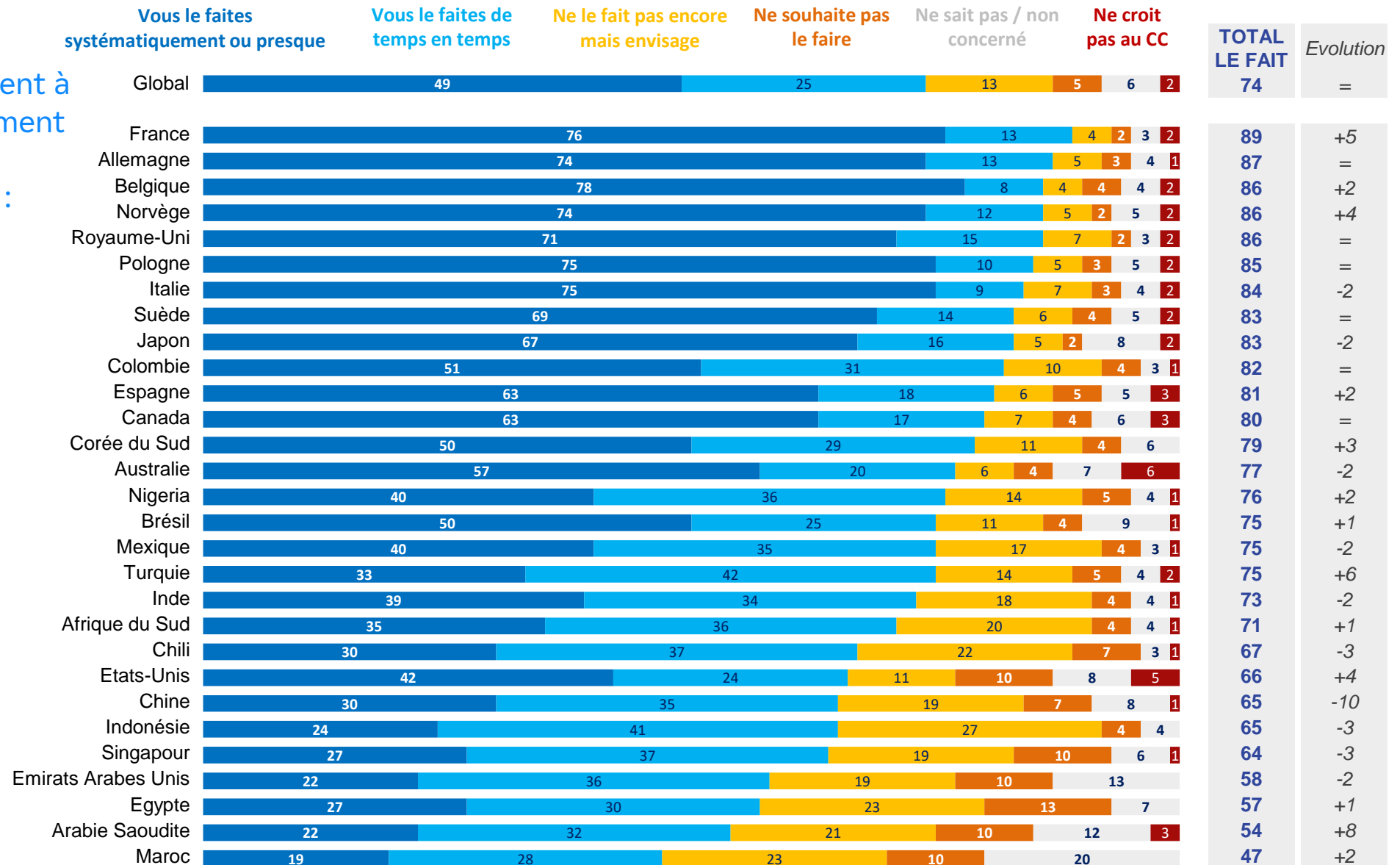
Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : trier ses déchets

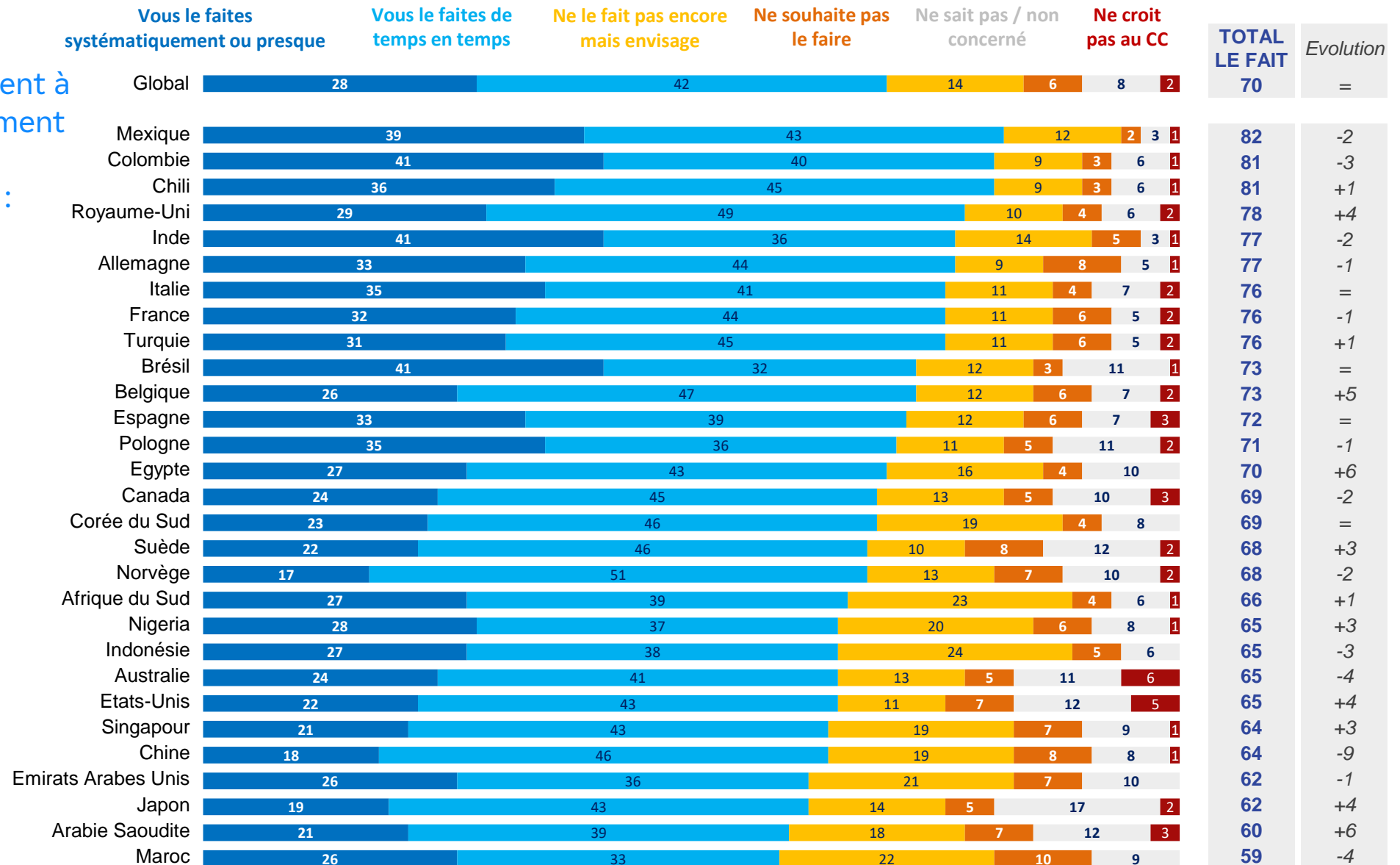
D3

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



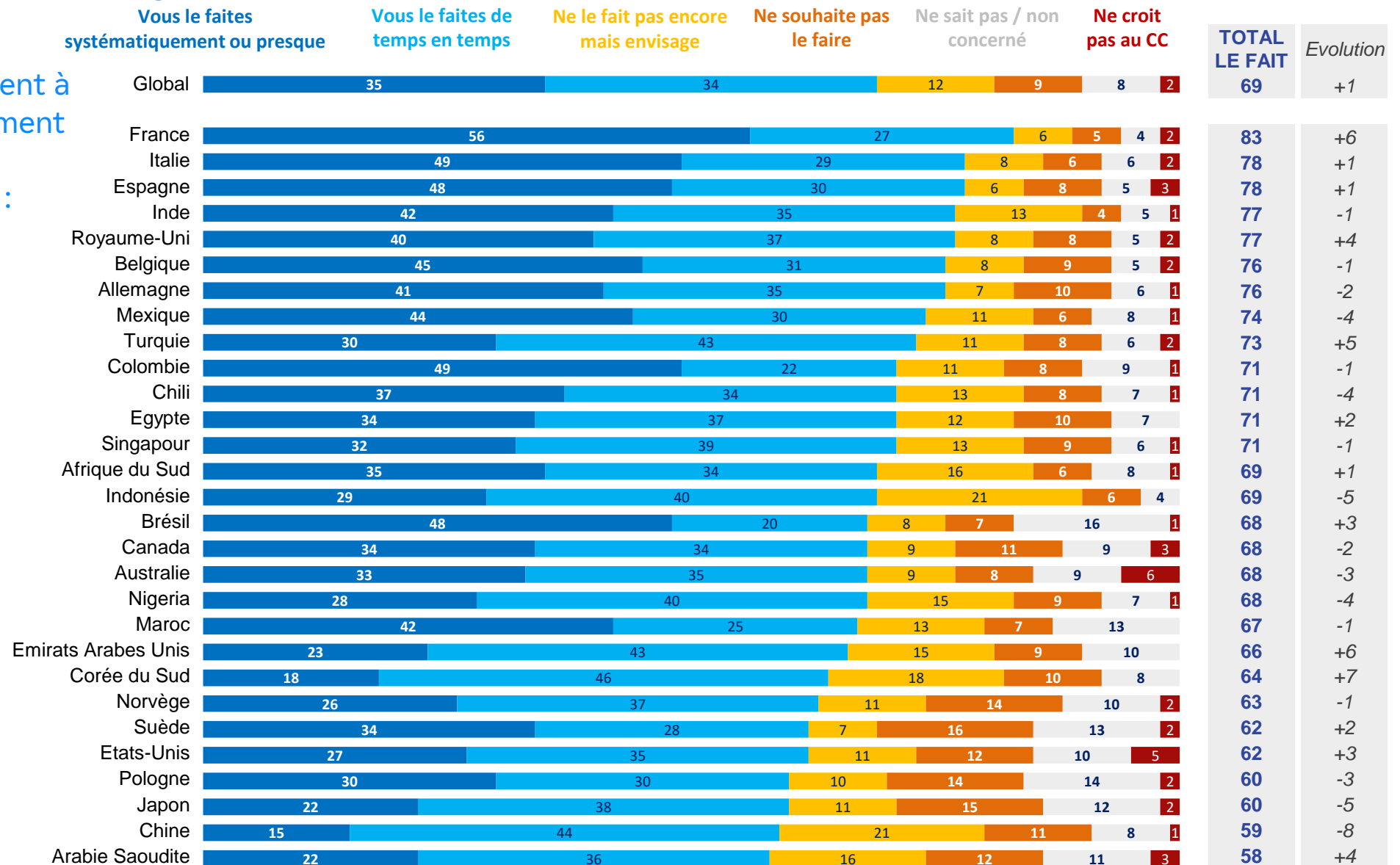
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Choisir des produits avec le moins d'emballages possibles

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Limiter le chauffage ou la climatisation de votre logement

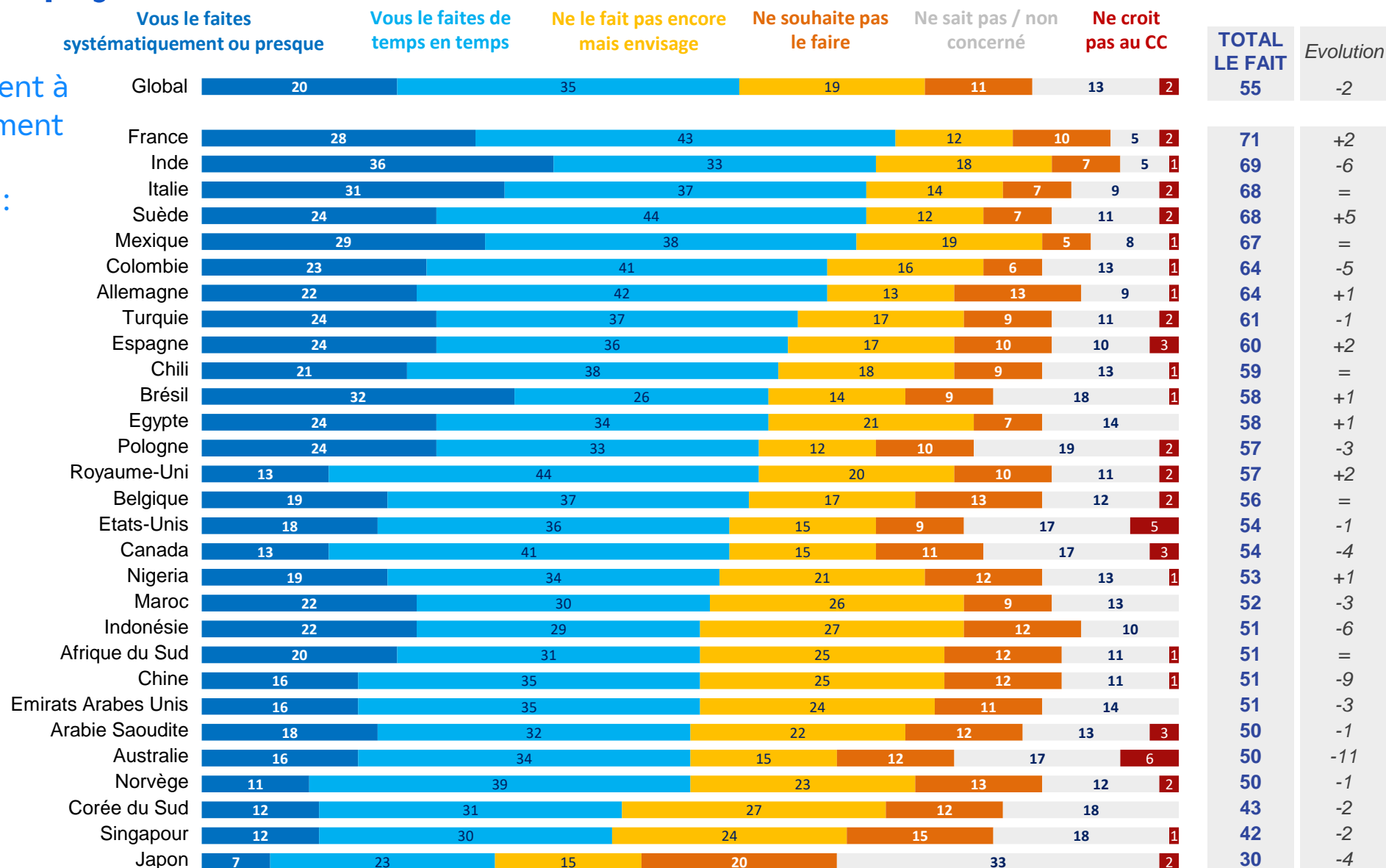
Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



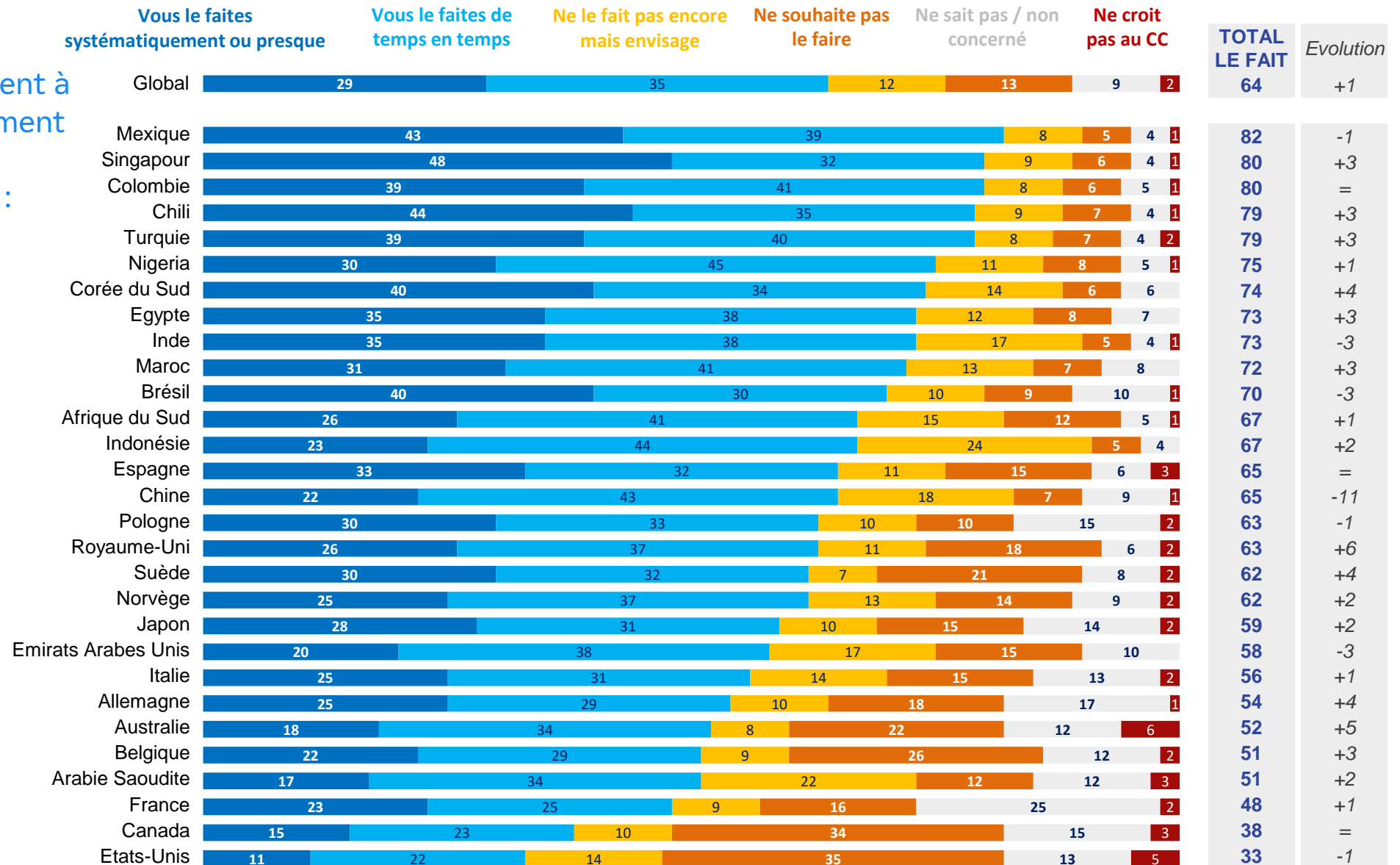
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter d'acheter des produits fabriqués dans des pays lointains

D3

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



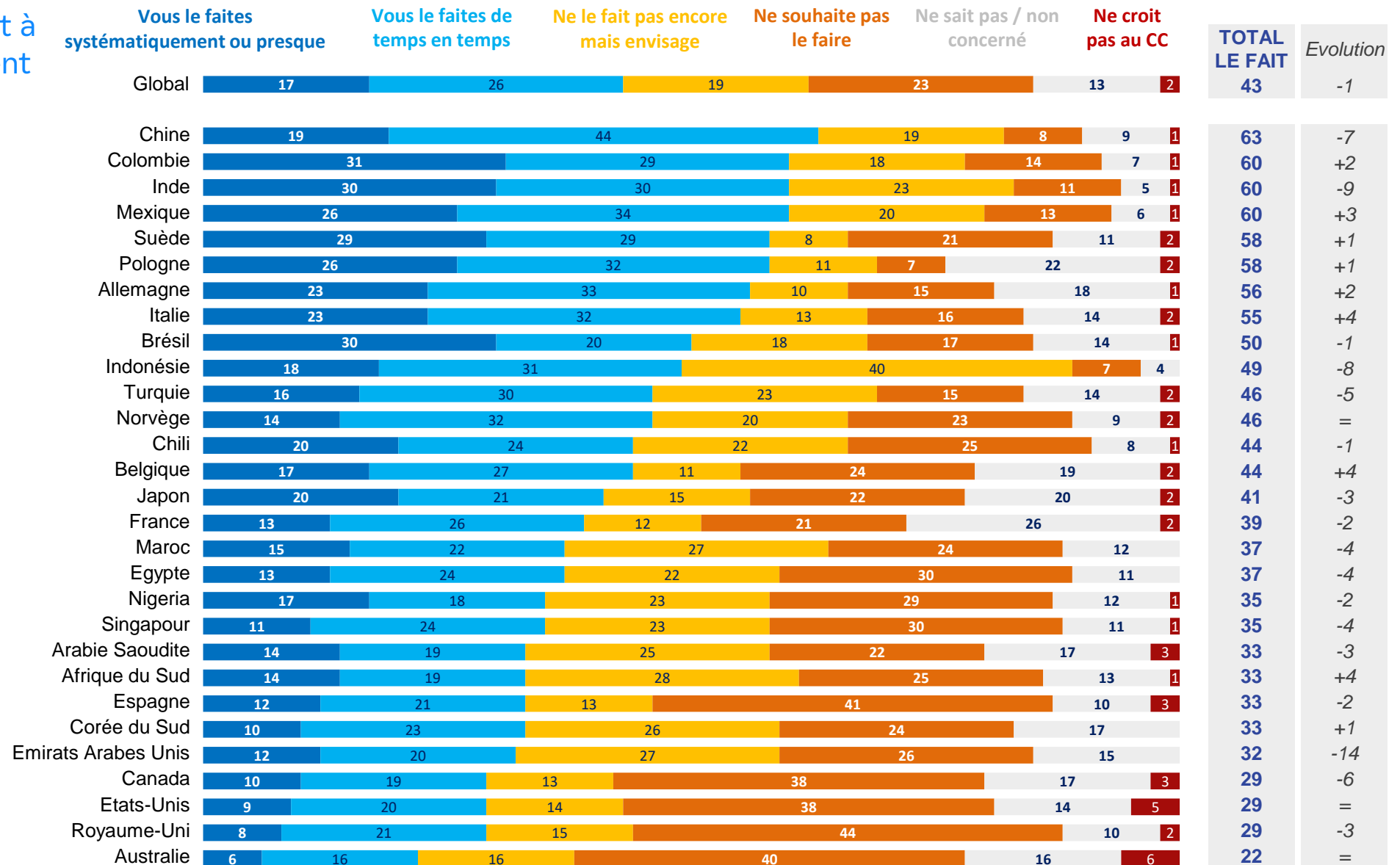
Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Vous déplacer à vélo

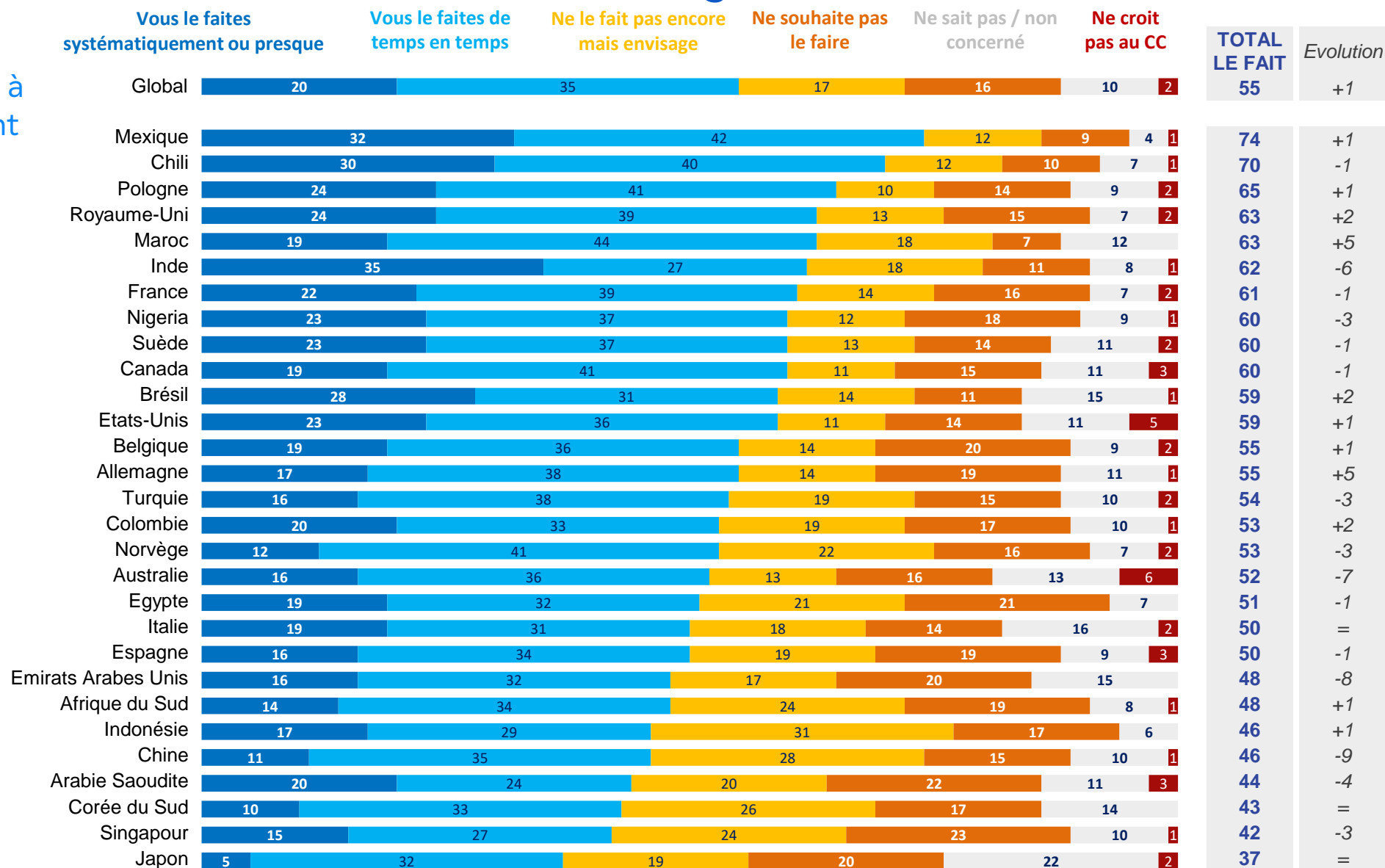
D3

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :



Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Privilégier l'achat de biens d'occasion plutôt que neufs (vêtements, électroménager, etc.)

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si :

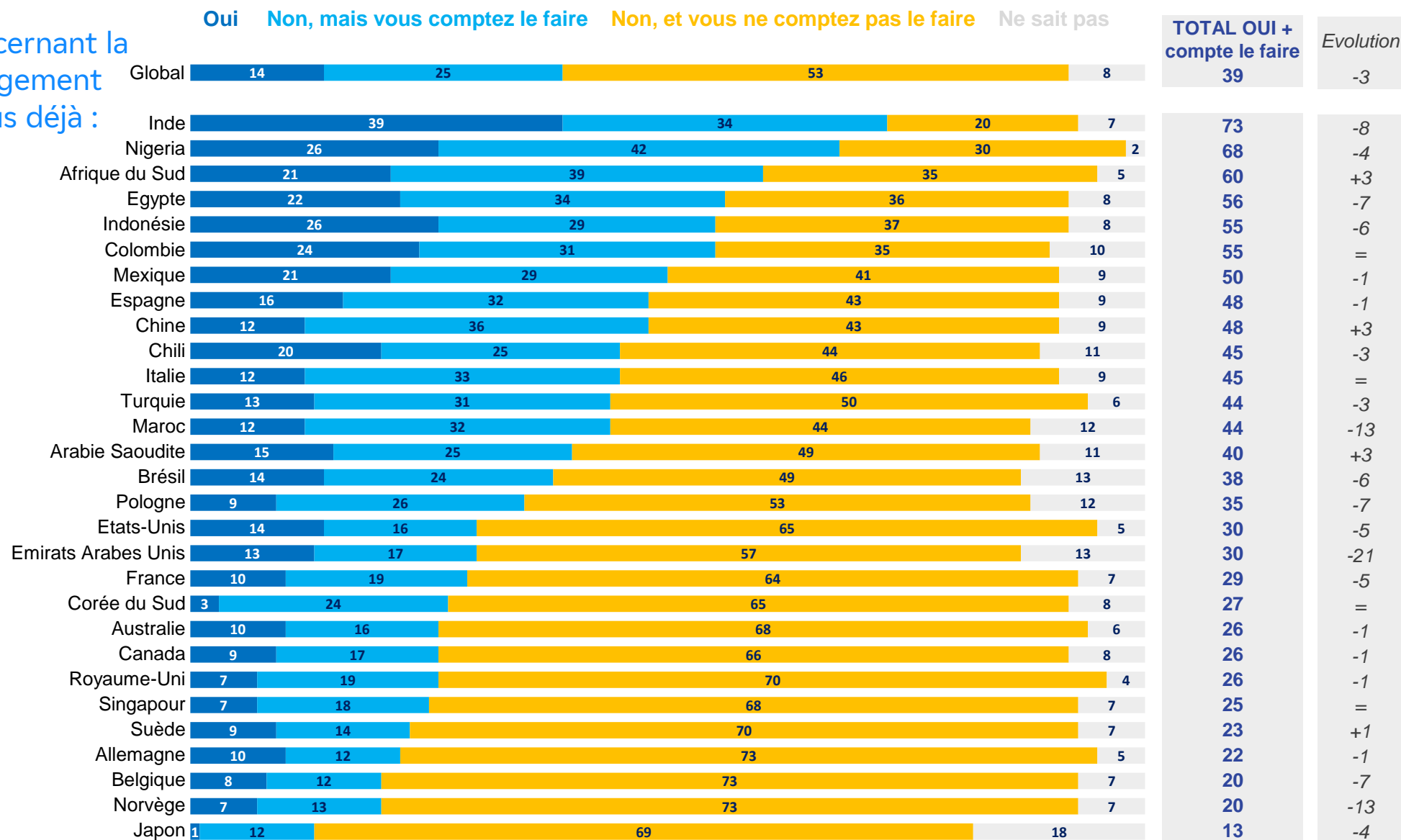


Q. Vous-même, concernant la lutte contre le changement climatique, avez-vous déjà :

% ST Oui ou compte le faire	Signé une pétition		Boycotté un produit ou une marque en raison de son impact sur le changement climatique		Voté pour un parti politique car il est particulièrement engagé contre le changement climatique		Manifesté	
GLOBAL	55	-3	54	-2	53	-2	39	-3
Allemagne	36	-3	44	-5	39	-5	22	-1
Belgique	43	-6	45	-3	41	-2	20	-7
Espagne	61	-5	51	=	57	-1	48	-1
France	50	-8	61	-4	42	-7	29	-5
Italie	58	-4	54	-4	54	-2	45	=
Norvège	38	-5	49	-3	40	-4	20	-13
Pologne	58	-1	44	-4	51	=	35	-7
Royaume-Uni	54	+1	49	-2	51	+2	26	-1
Suède	45	+3	55	+2	43	+4	23	+1
Canada	50	-5	51	-3	51	-3	26	-1
Etats-Unis	51	-4	45	-5	50	-5	30	-5
Australie	46	-9	44	-7	50	-6	26	-1
Chine	60	-3	69	-1	63	-1	48	+3
Corée du Sud	49	+5	53	-2	49	+2	27	=
Inde	77	-3	81	-4	79	=	73	-8
Indonésie	70	+1	64	-1	65	+8	55	-6
Japon	28	-1	24	-7	40	-4	13	-4
Singapour	42	-3	55	+7	48	=	25	=
Brésil	59	-4	50	-4	59	=	38	-6
Chili	65	-9	47	-2	53	+1	45	-3
Colombie	72	-8	42	-6	58	-12	55	=
Mexique	76	-1	43	-4	65	-5	50	-1
Afrique du Sud	78	+1	66	+4	70	+7	60	+3
Arabie Saoudite	46	=	63	+5	43	-3	40	+3
Egypte	50	-7	67	-3	53	-4	56	-7
Emirats Arabes Unis	39	-15	58	-4	40	-15	30	-21
Maroc	56	-5	72	-3	44	-9	44	-13
Nigeria	74	-4	76	-2	78	-3	68	-4
Turquie	60	=	64	=	54	-3	44	-3

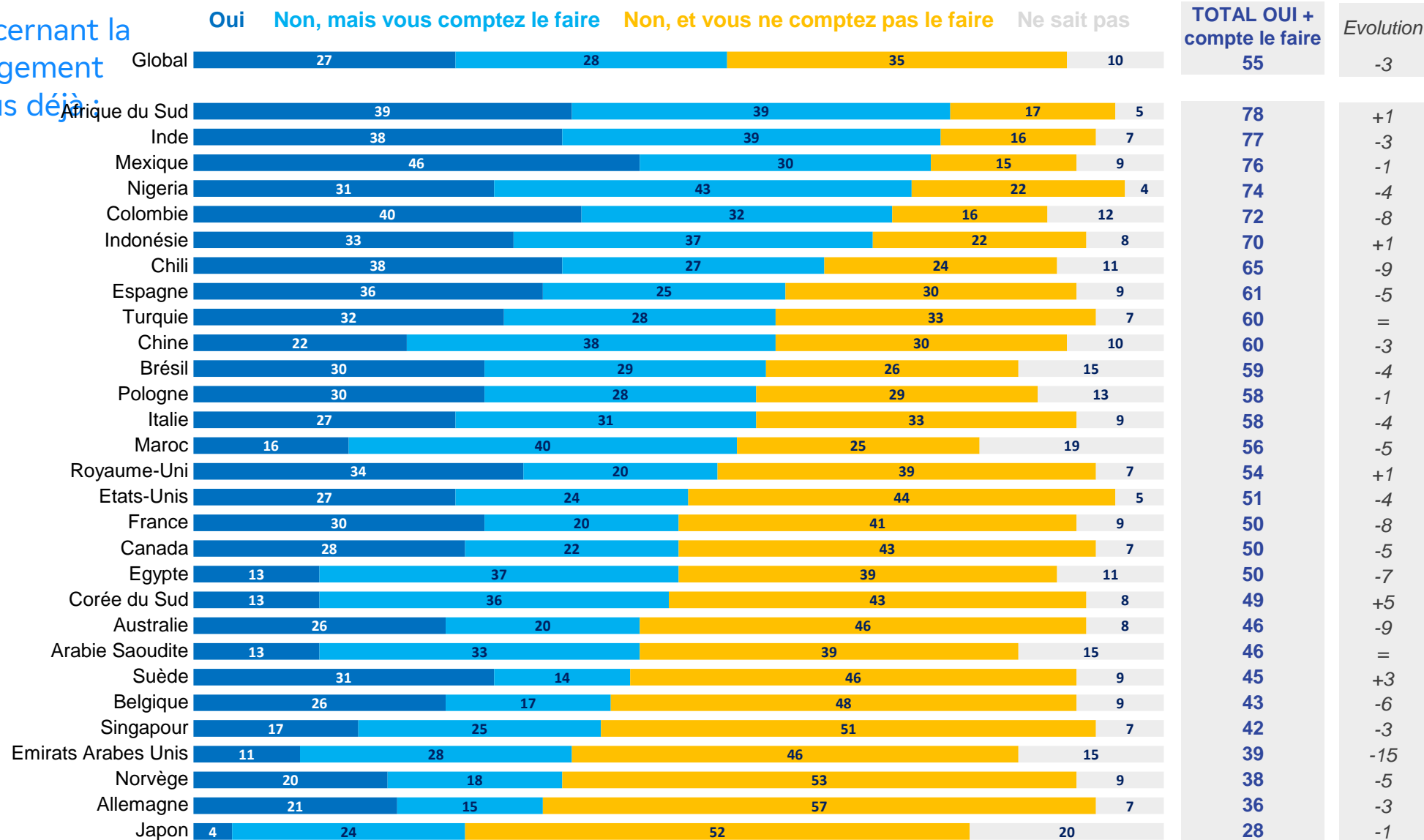
Les autres actions réalisées : Manifester

Q. Vous-même, concernant la lutte contre le changement climatique, avez-vous déjà :



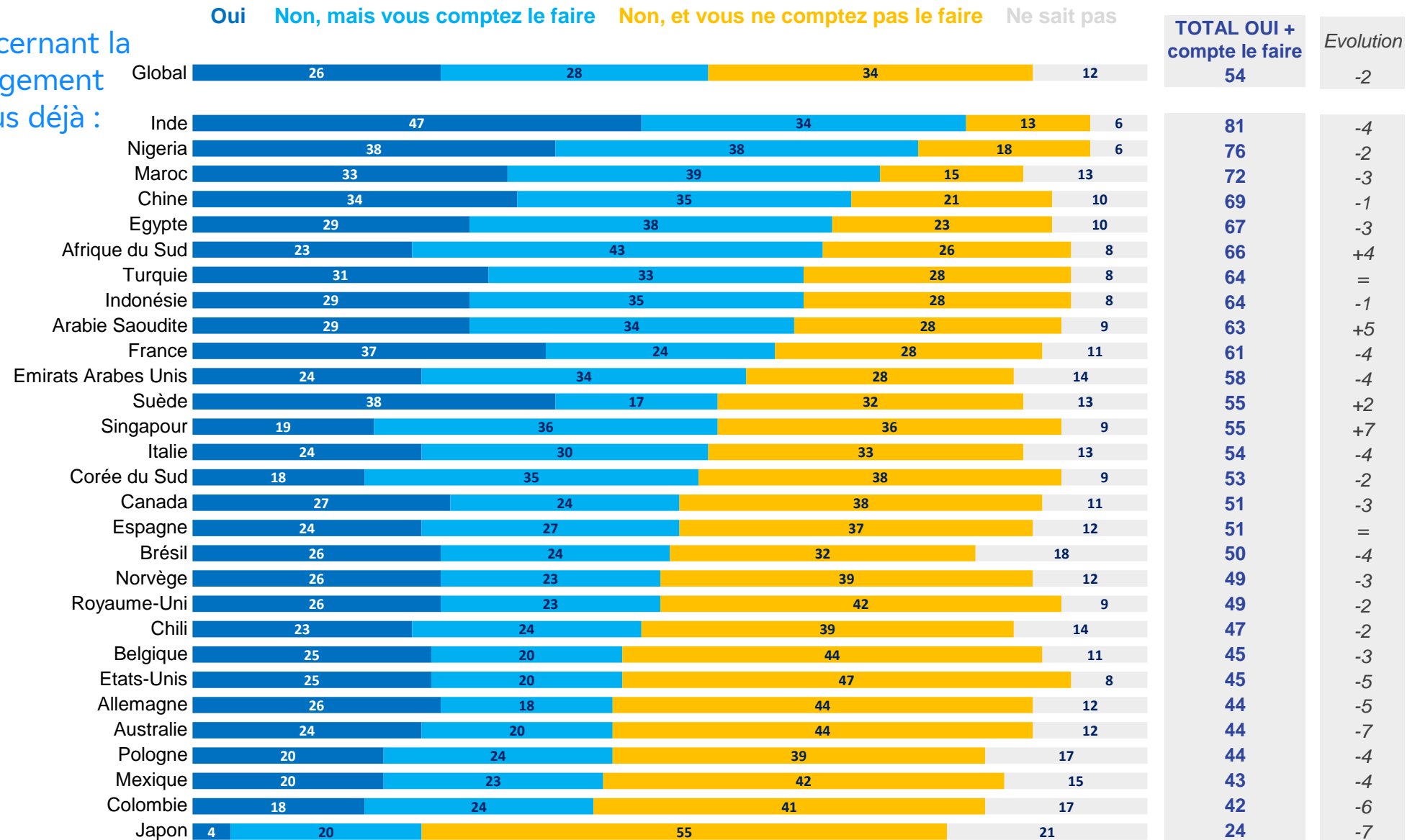
Les autres actions réalisées : Signer une pétition

Q. Vous-même, concernant la lutte contre le changement climatique, avez-vous déjà :



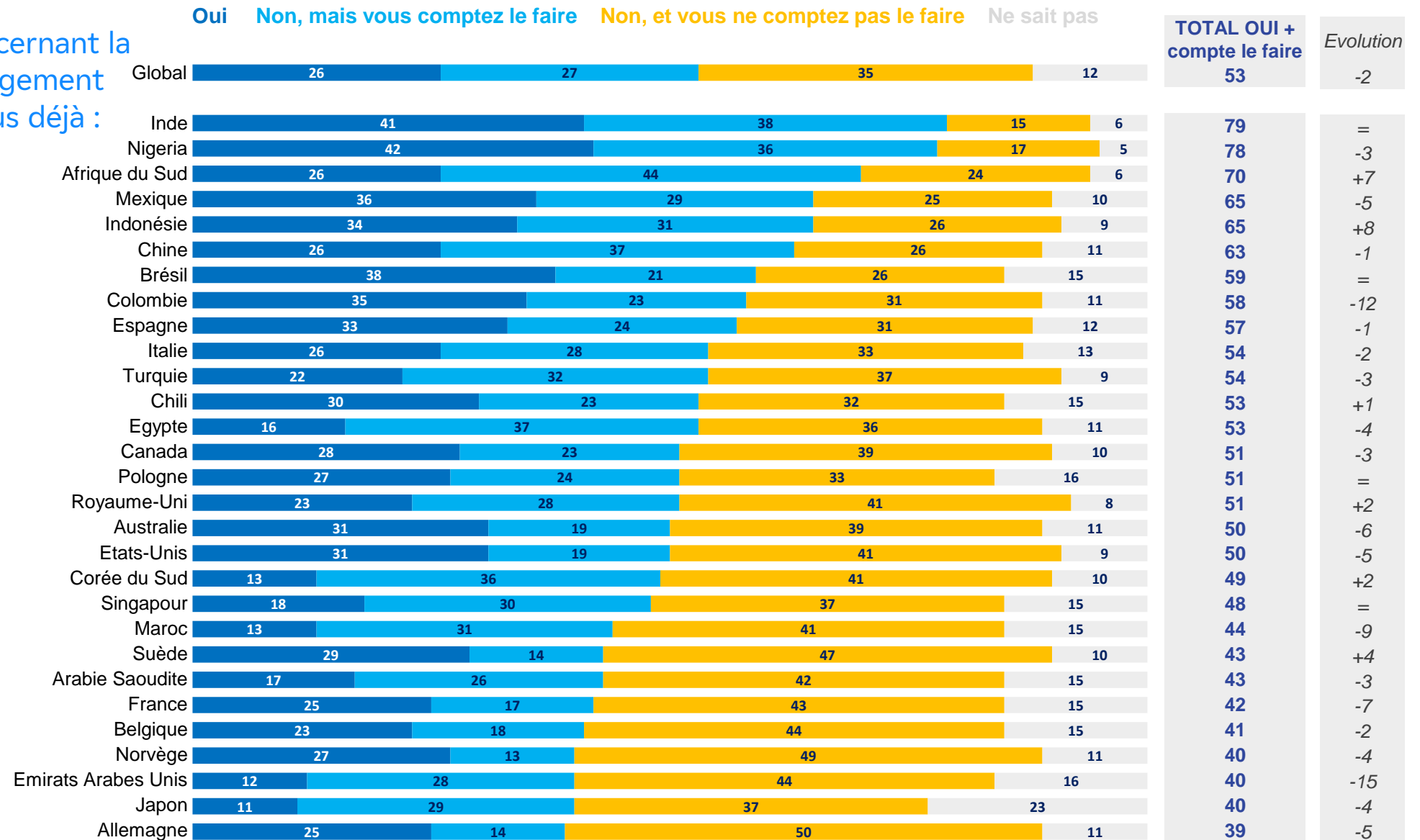
Les autres actions réalisées : Boycotter un produit ou une marque

Q. Vous-même, concernant la lutte contre le changement climatique, avez-vous déjà :



Les autres actions réalisées : Voter pour un parti politique

Q. Vous-même, concernant la lutte contre le changement climatique, avez-vous déjà :



Acceptabilité des mesures

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :

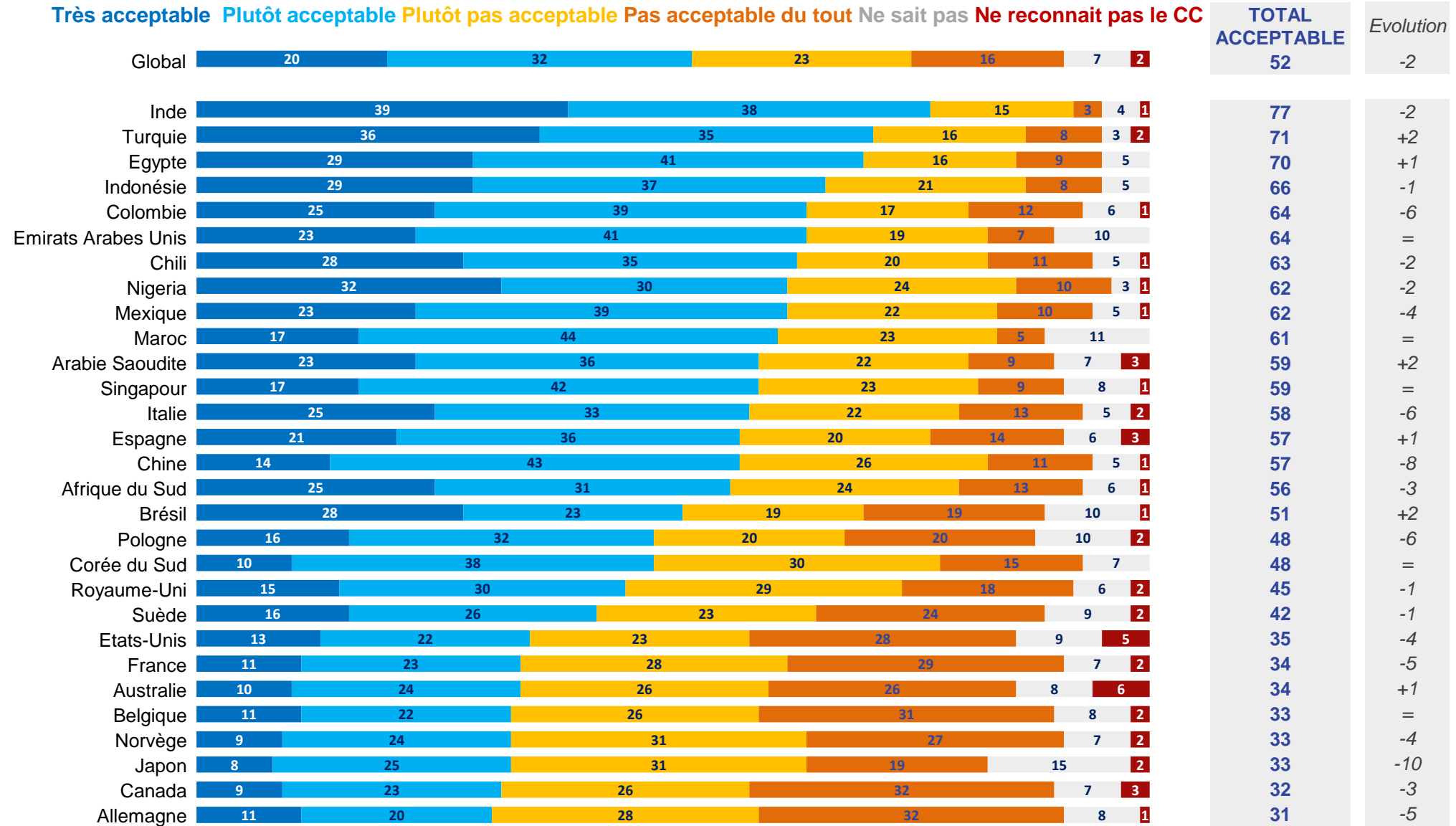
% ST
Acceptable

Interdire les vols courte distance quand il est possible de prendre le train	Instaurer une taxe lors de l'achat d'un véhicule polluant	Obliger les propriétaires à bien isoler leur logement	Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 15 ans	Limiter l'accès des centres villes aux voitures électriques ou hybrides	Rendre plus chères les énergies qui produisent du CO2, comme le gaz, l'essence...	Taxer davantage les ordures ménagères pour inciter à moins gaspiller	Instaurer une taxe sur les billets d'avion	Instaurer un péage urbain à l'entrée des grandes villes
--	---	---	--	---	---	--	--	---

GLOBAL	63	-1	61	=	57	-4	54	-3	52	-2	51	-1	51	-2	49	=	46	-1
Allemagne	64	-3	40	-1	45	-13	30	-4	31	-5	32	+1	30	-3	51	-5	29	-2
Belgique	72	+1	56	+1	61	+1	36	-3	33	=	32	-2	39	-1	59	+2	29	+1
Espagne	68	+4	56	+2	47	-3	57	=	57	+1	43	=	44	+2	45	+1	41	+2
France	72	-3	54	=	61	-6	32	-9	34	-5	29	-9	37	-6	55	+2	26	-2
Italie	65	+3	57	-1	42	-5	50	-4	58	-6	43	=	37	+5	42	+3	47	+3
Norvège	51	+5	45	+1	40	-5	39	-4	33	-4	45	=	30	-8	41	+3	37	=
Pologne	65	=	48	+1	60	+1	39	-7	48	-6	33	+1	43	-2	47	+4	34	-6
Royaume-Uni	63	+5	64	+3	65	-1	54	-1	45	-1	53	+6	47	+2	54	+1	39	-1
Suède	59	-1	53	+7	65	-2	49	+4	42	-1	52	+9	43	+7	55	+6	49	+4
Canada	50	-1	50	+1	68	=	48	-3	32	-3	43	-5	43	-1	38	-5	31	-4
Etats-Unis	45	-4	47	=	61	=	42	-4	35	-4	42	-4	43	-3	43	+3	39	=
Australie	43	-2	42	-2	64	-7	44	-5	34	+1	41	-2	36	-3	34	-3	28	=
Chine	63	-5	66	-5	71	-11	54	-9	57	-8	60	-11	64	-14	60	-8	57	-8
Corée du Sud	56	=	69	+2	54	-2	63	+1	48	=	57	+6	61	+6	54	+3	48	+3
Inde	75	-5	82	+1	74	-5	75	-4	77	-2	75	-6	77	-6	69	-4	74	-5
Indonésie	76	-4	82	-3	75	-3	68	-1	66	-1	60	-3	73	=	68	=	64	-2
Japon	48	-6	53	-5	47	-6	40	-11	33	-10	31	-8	37	-5	44	-4	27	-2
Singapour	53	-4	71	+4	52	-6	63	+4	59	=	61	-1	51	-8	50	+3	55	+2
Brésil	57	-2	53	-2	29	-2	53	-4	51	+2	45	+1	46	-1	37	=	34	-4
Chili	70	-8	67	-3	48	-4	73	-3	63	-2	59	=	61	-1	48	-5	48	+6
Colombie	71	+4	68	-1	39	=	71	-7	64	-6	55	-6	57	-8	44	-6	40	=
Mexique	75	-2	66	+1	43	=	70	-2	62	-4	50	-1	65	-4	50	-1	56	=
Afrique du Sud	66	+2	64	-1	68	+2	52	-3	56	-3	57	-2	58	-1	54	+2	61	+4
Arabie Saoudite	62	-2	58	+2	56	-1	58	+1	59	+2	59	+1	60	+6	41	-4	51	-1
Egypte	67	-3	66	=	63	+2	68	-3	70	+1	68	-1	55	-3	53	=	72	-1
Emirats Arabes Unis	69	=	60	-6	51	-12	61	-4	64	=	61	-4	62	-1	40	-10	53	-8
Maroc	69	=	68	+1	61	-3	60	-2	61	=	59	-1	56	-1	45	+2	58	-4
Nigeria	71	-5	82	+2	74	-6	60	-6	62	-2	67	+1	71	=	57	-2	76	+3
Turquie	74	+2	77	+3	82	+2	70	=	71	+2	55	-3	61	-3	50	+1	49	=

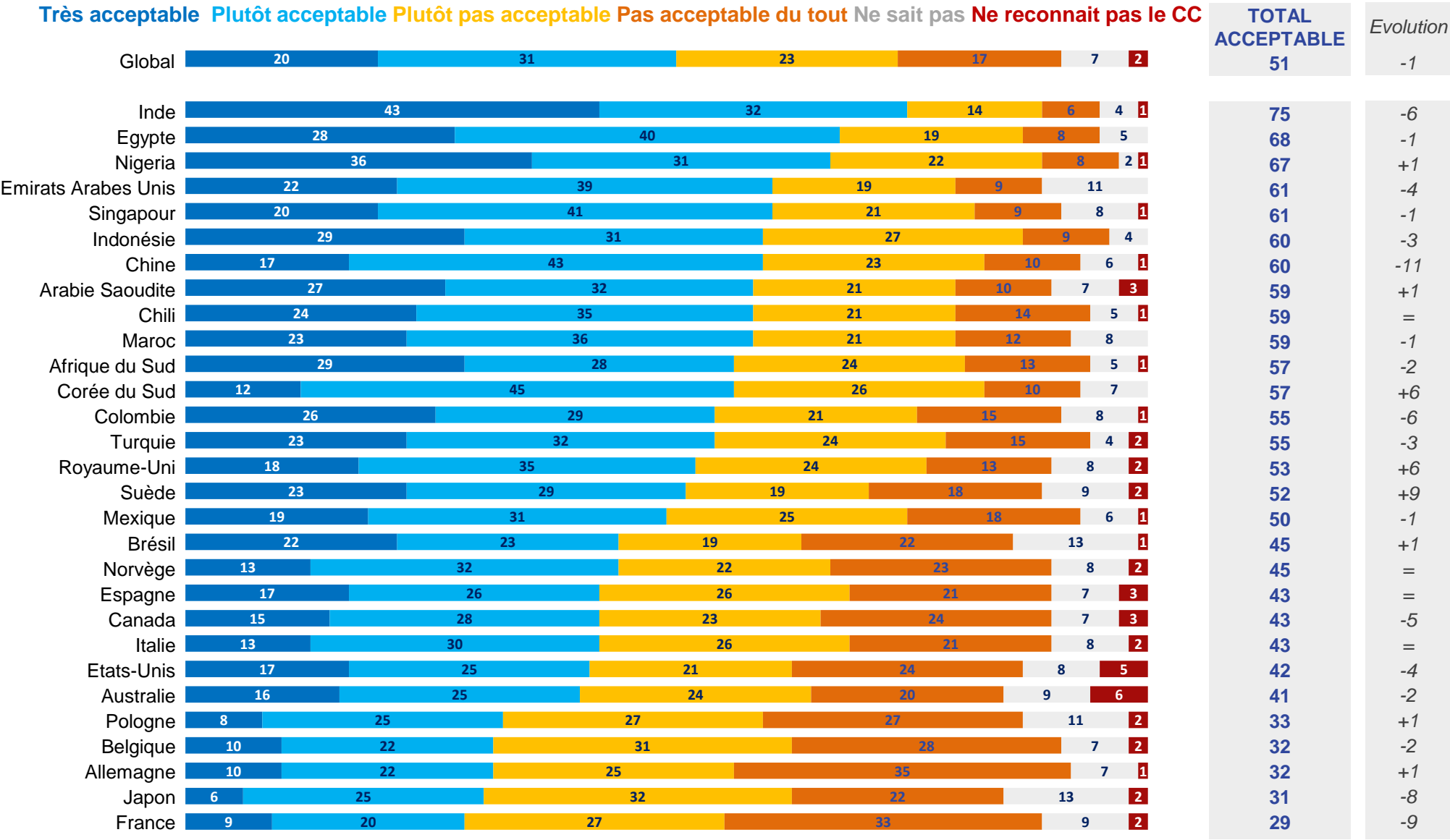
Limiter l'accès des centres villes aux voitures électriques ou hybrides

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



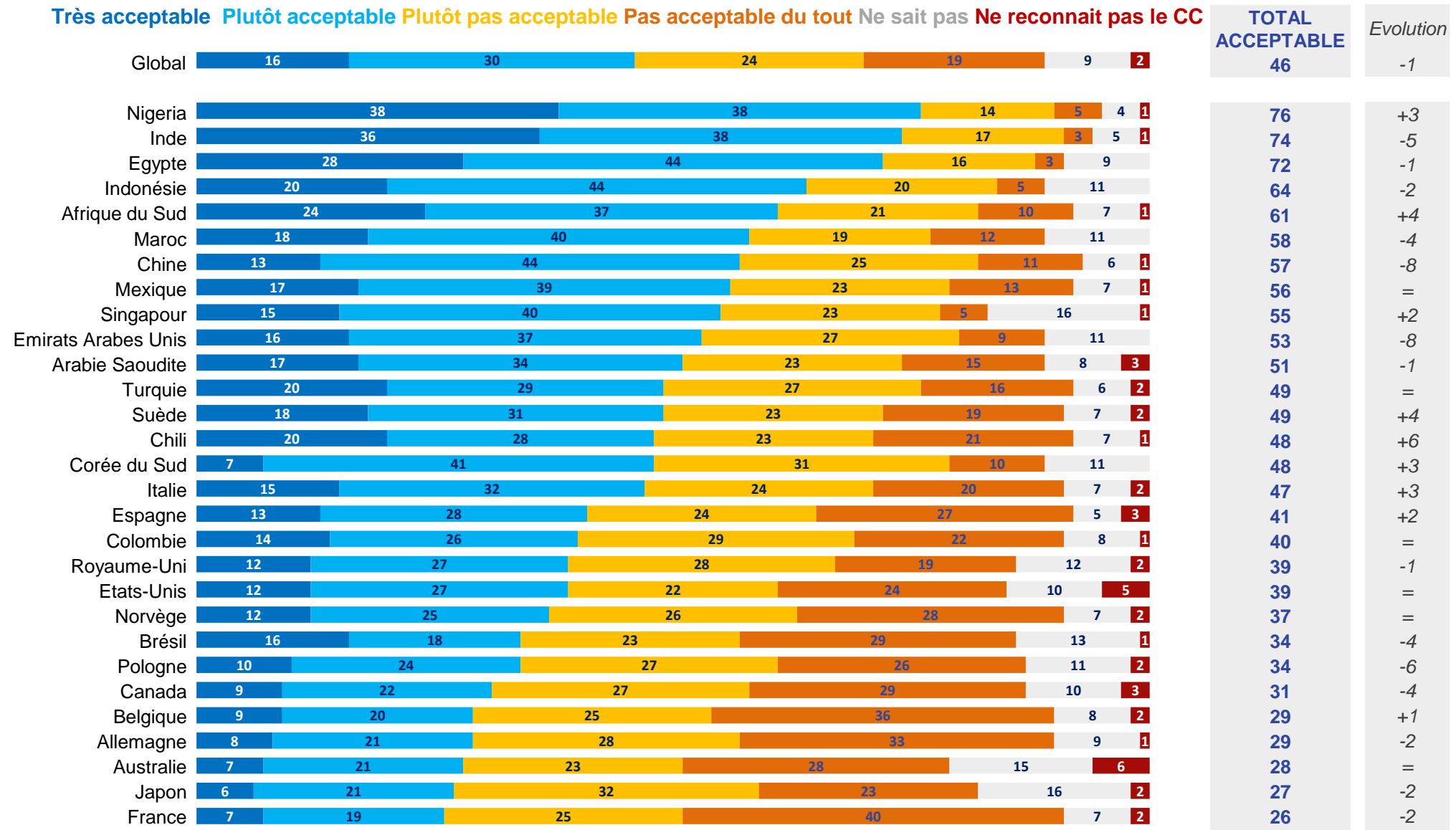
Rendre plus chères les énergies qui produisent du CO2, comme le gaz, l'essence...

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



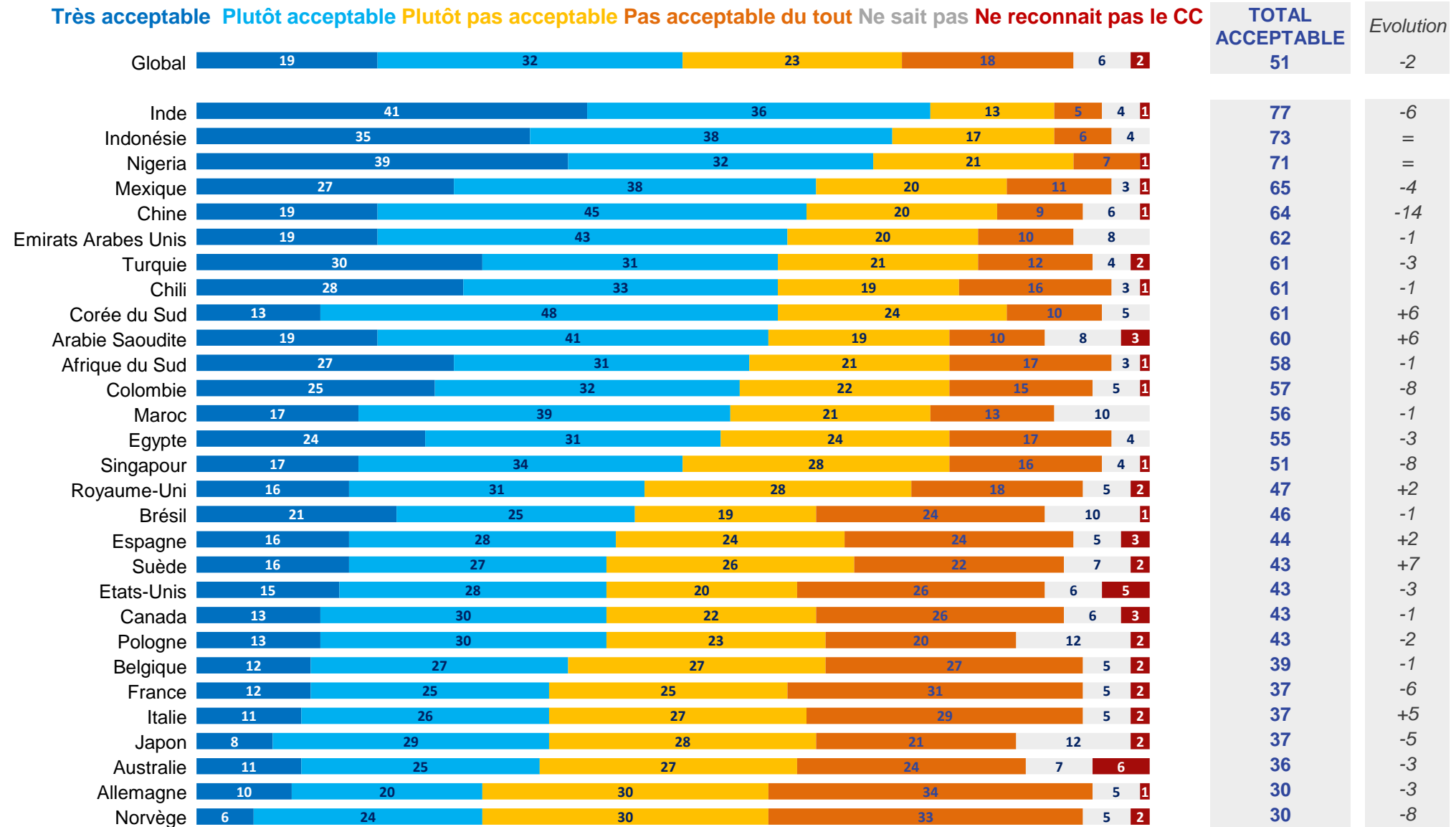
Instaurer un péage urbain à l'entrée des grandes villes

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



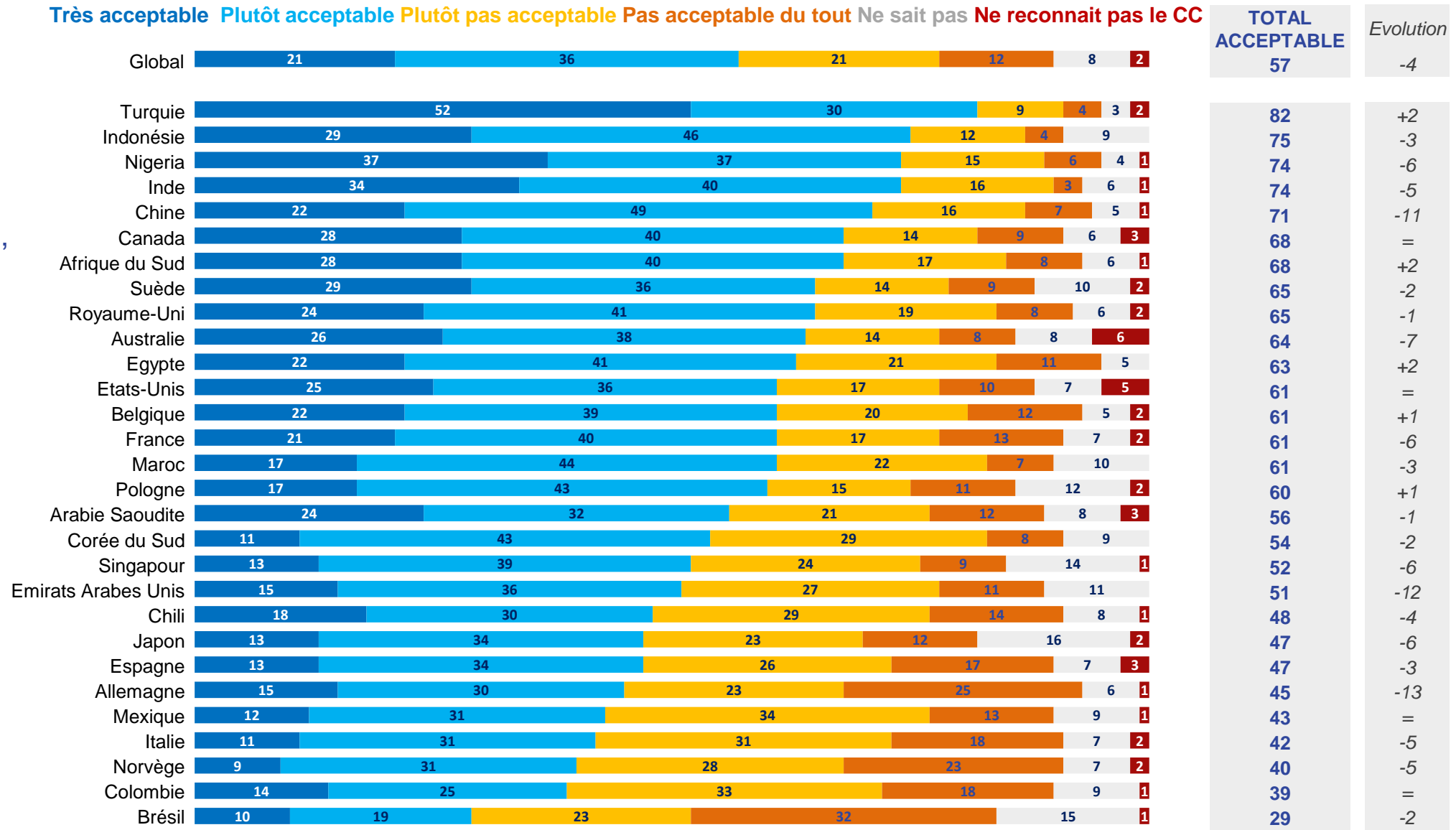
Taxer davantage les ordures ménagères pour inciter à moins gaspiller

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



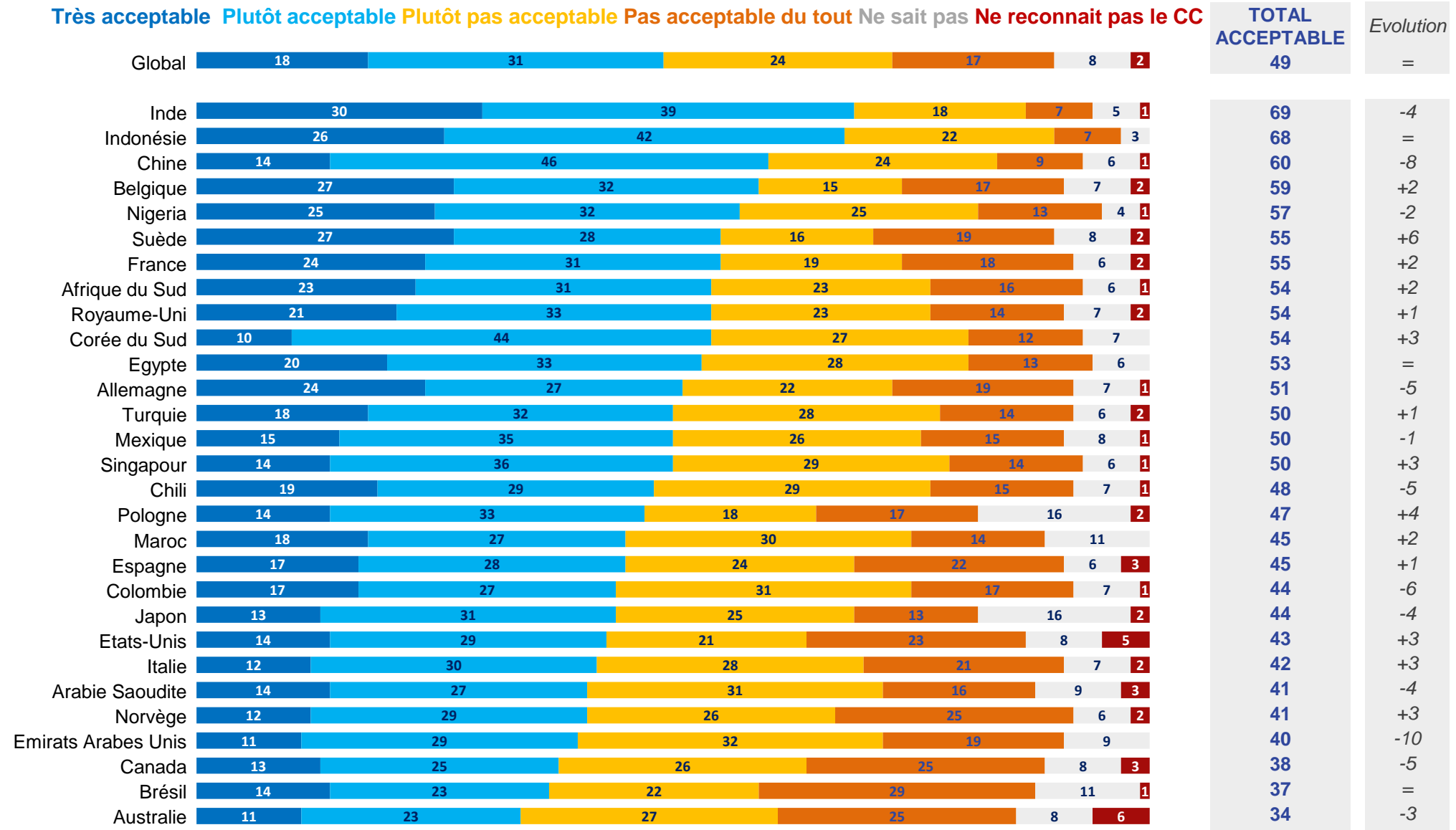
Obliger les propriétaires à bien isoler leur logement

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



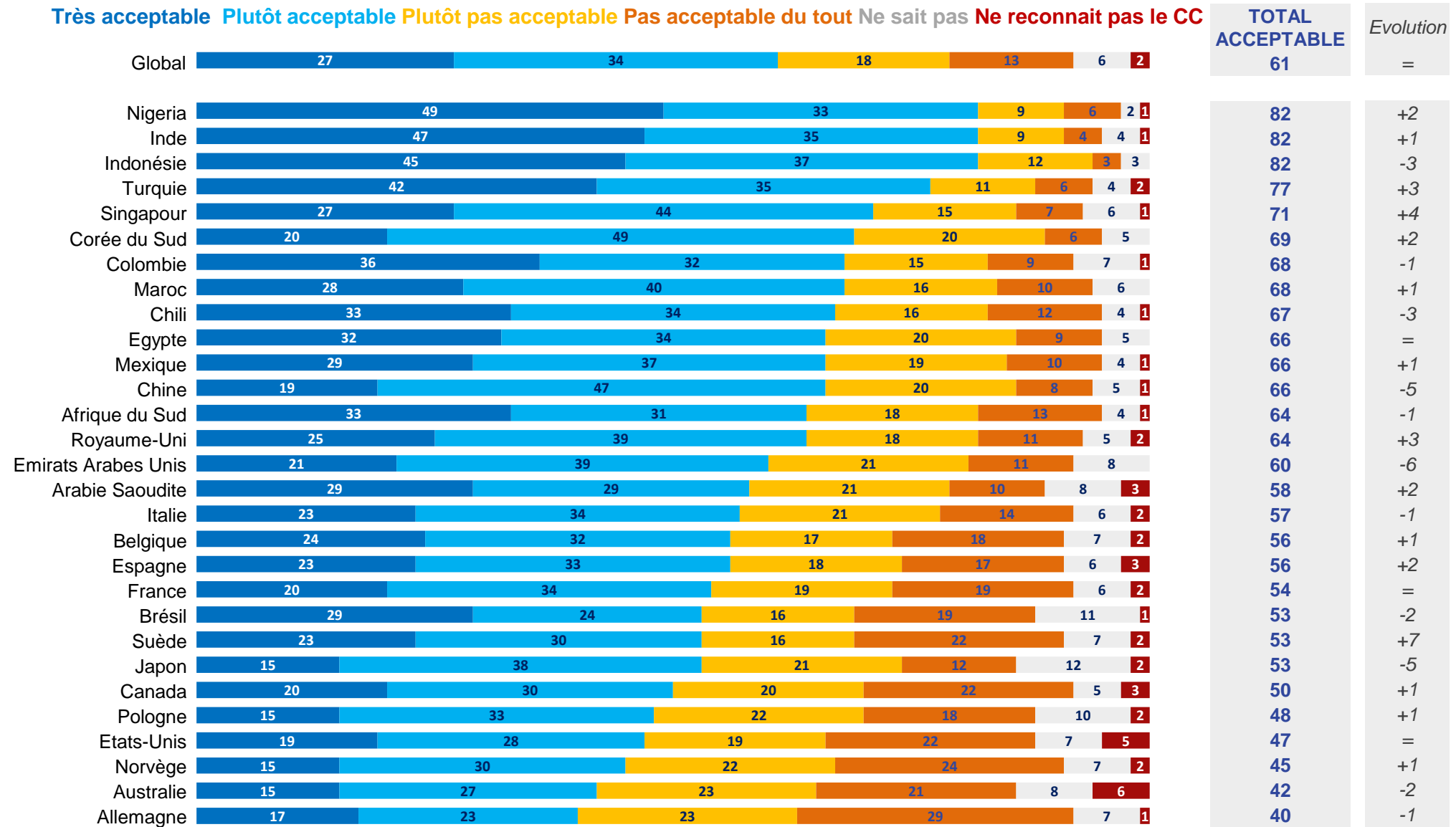
Instaurer une taxe sur les billets d'avion

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



Instaurer une taxe lors de l'achat d'un véhicule polluant

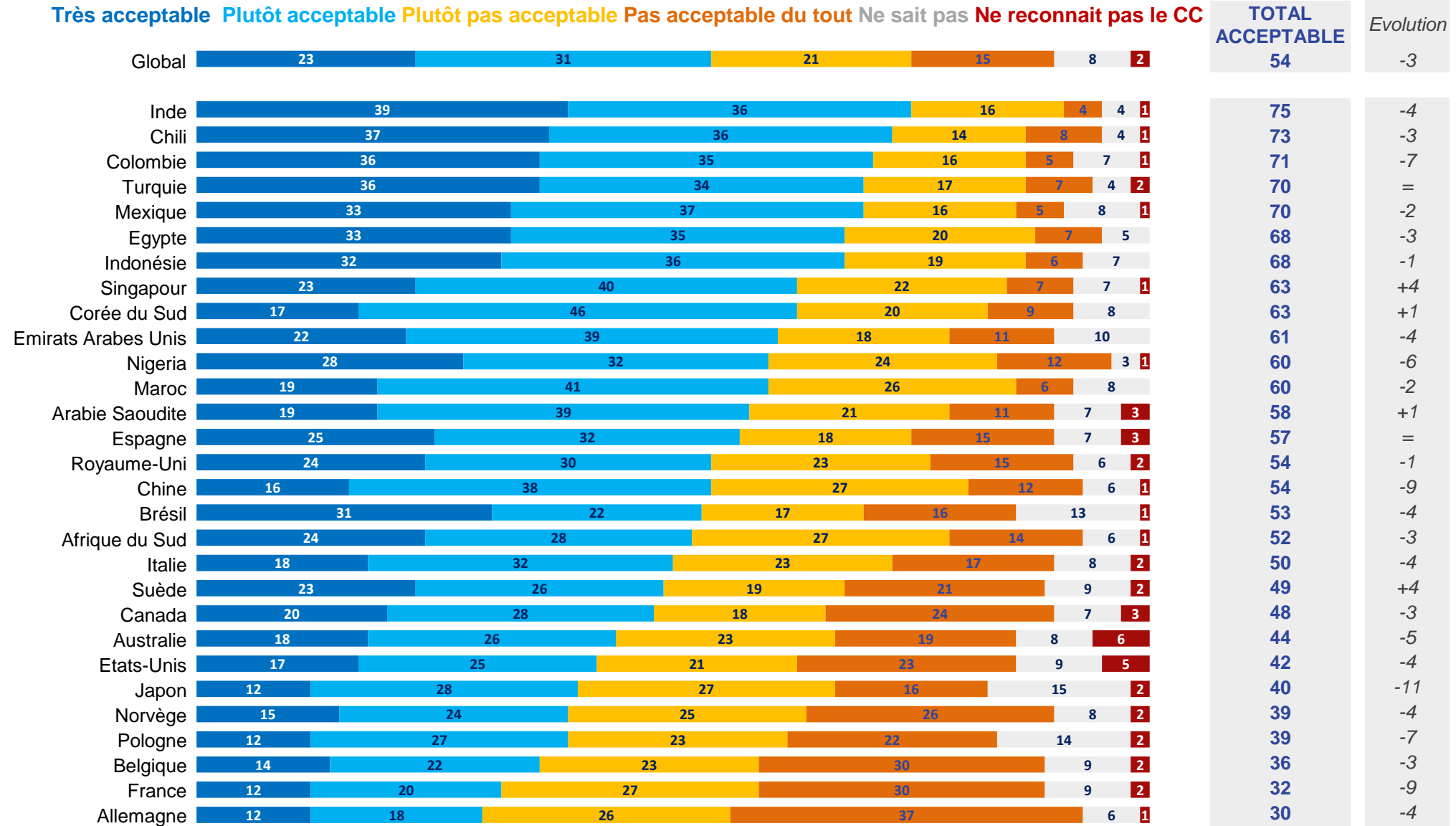
Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 15 ans

D5

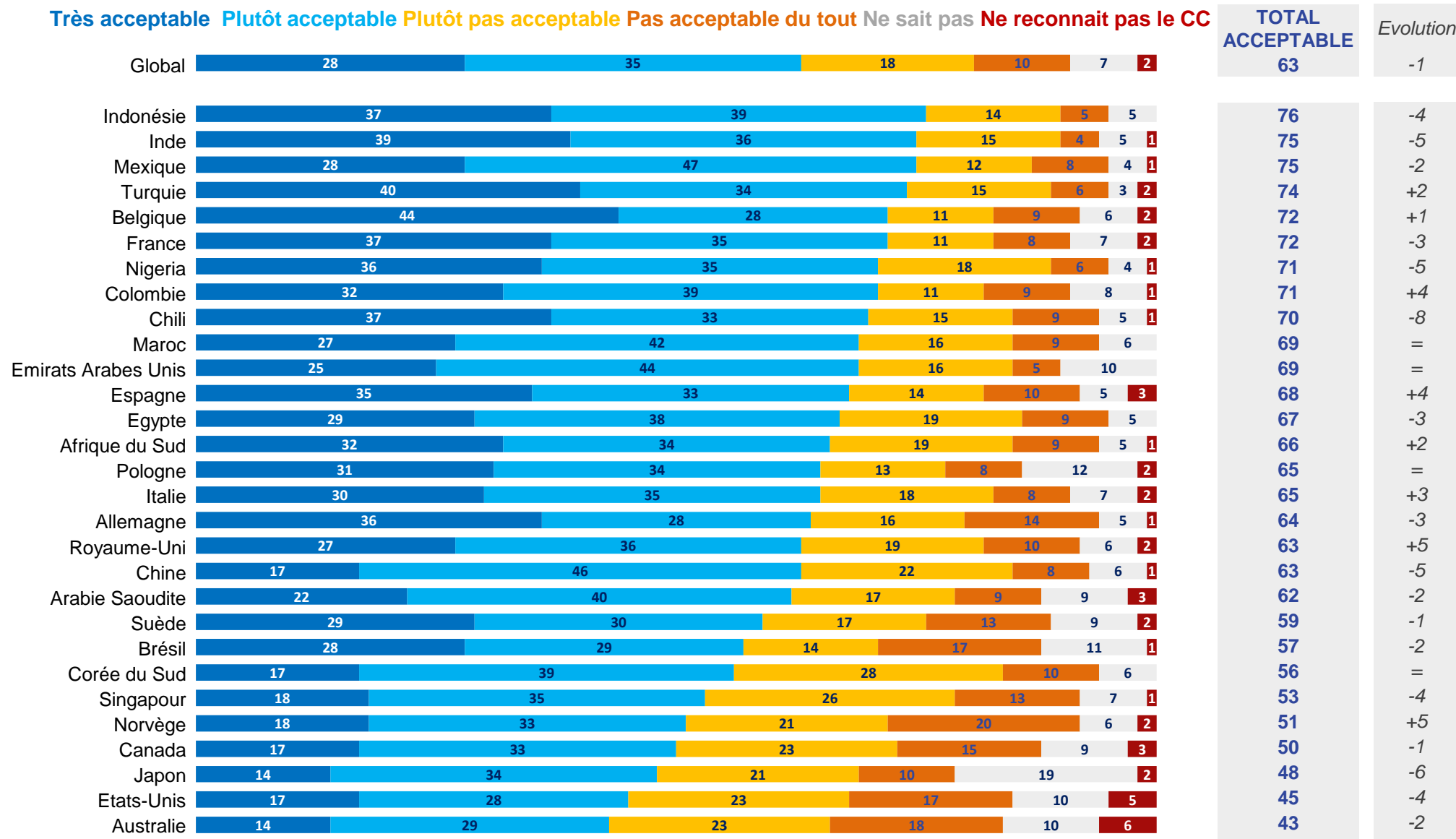
Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



Interdire les vols courte distance quand il est possible de prendre le train

D5

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



Favorabilité des mesures

MFC –par pays

D5B

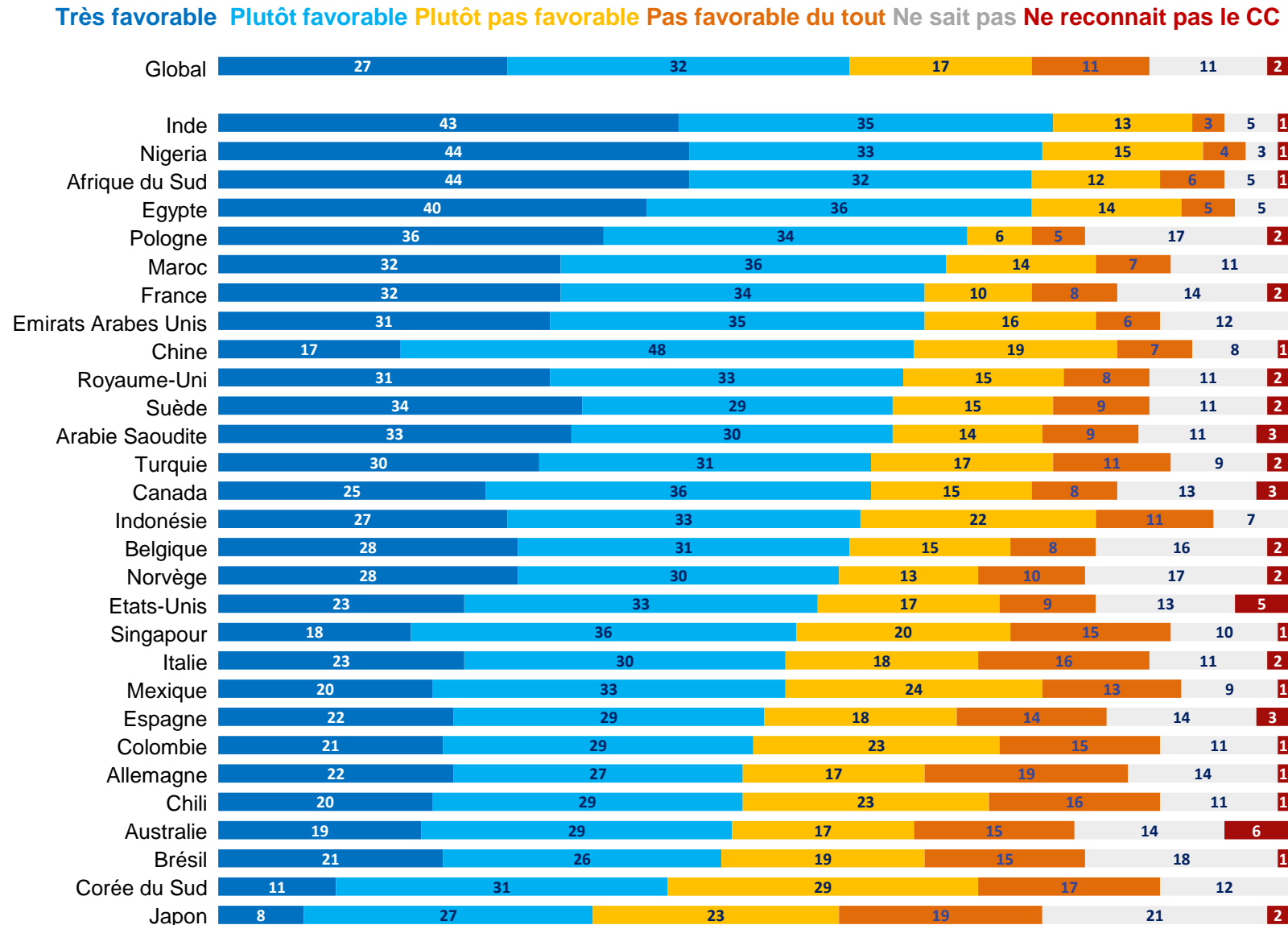
Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :

% ST Favorable		Implanter des panneaux solaires partout où cela est possible	Construire un grand nombre d'éoliennes en mer	Construire un grand nombre d'éoliennes terrestres	Remplacer les centrales au charbon ou au fuel par des centrales nucléaires	Remplacer les centrales au charbon ou au fuel par des centrales au gaz	Interdire la construction de nouveaux aéroports	Densifier les villes en limitant les maisons individuelles au profit d'immeubles collectifs	Interdire la construction de nouvelles autoroutes
GLOBAL		82	74	72	59	59	46	43	39
	Allemagne	82	64	63	49	49	46	37	32
	Belgique	80	76	73	59	42	58	33	44
	Espagne	83	66	62	51	52	53	39	39
	France	78	63	59	66	44	64	30	53
	Italie	84	73	73	53	61	47	41	39
	Norvège	83	63	49	58	51	29	27	24
	Pologne	77	79	78	70	60	44	34	22
	Royaume-Uni	85	83	78	64	51	53	32	45
	Suède	82	73	68	63	48	35	38	26
	Canada	82	72	70	61	55	38	38	32
	Etats-Unis	76	67	69	56	53	39	34	33
Australie		78	64	62	48	47	31	34	28
	Chine	76	75	73	65	70	50	62	44
	Corée du Sud	60	72	65	42	61	53	30	35
	Inde	83	80	77	78	79	66	74	63
	Indonésie	89	87	87	60	72	57	67	51
	Japon	57	58	55	35	39	40	19	34
	Singapour	84	74	69	54	64	45	54	41
	Brésil	83	68	73	47	53	39	37	37
	Chili	90	72	77	49	62	43	40	40
	Colombie	90	71	76	50	54	42	41	33
	Mexique	92	68	75	53	57	48	46	42
	Afrique du Sud	92	81	83	76	69	49	50	43
	Arabie Saoudite	81	75	75	63	69	42	58	40
	Egypte	86	80	81	76	77	48	64	55
	Emirats Arabes Unis	84	80	80	66	74	40	55	38
	Maroc	87	86	82	68	62	36	46	34
	Nigeria	95	84	80	77	78	41	58	42
	Turquie	89	85	85	61	76	61	46	56

Remplacer les centrales au charbon ou au fuel par des centrales nucléaires

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



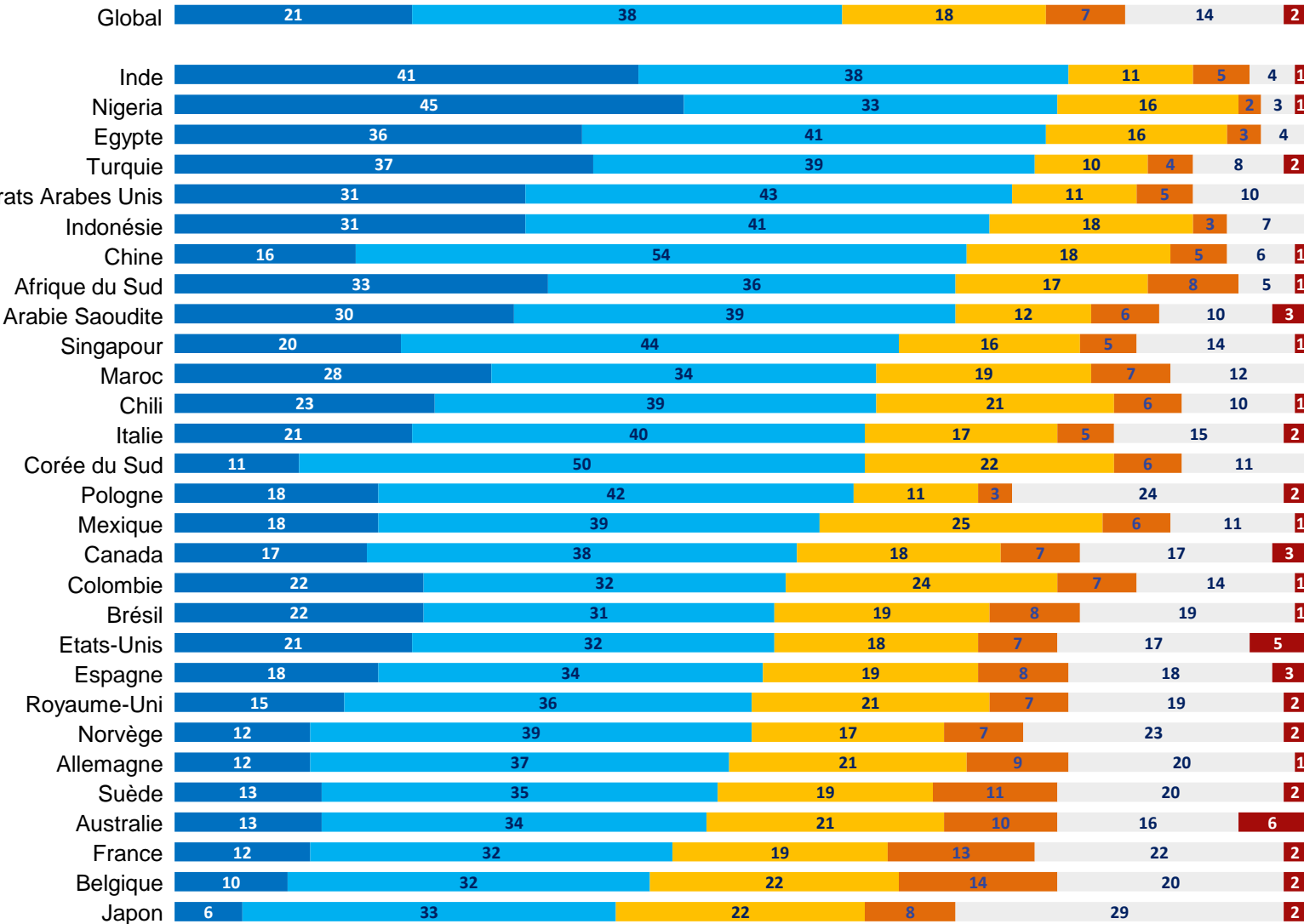
TOTAL FAVORABLE	TOTAL DÉFAVORABLE
59	28
78	16
77	19
76	18
76	19
70	11
68	21
66	18
66	22
65	26
64	23
63	24
63	23
61	28
61	23
60	33
59	23
58	23
56	26
54	35
53	34
53	37
51	32
50	38
49	36
49	39
48	32
47	34
42	46
35	42

Remplacer les centrales au charbon ou au fuel par des centrales au gaz

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :

Très favorable Plutôt favorable Plutôt pas favorable Pas favorable du tout Ne sait pas Ne reconnaît pas le CC

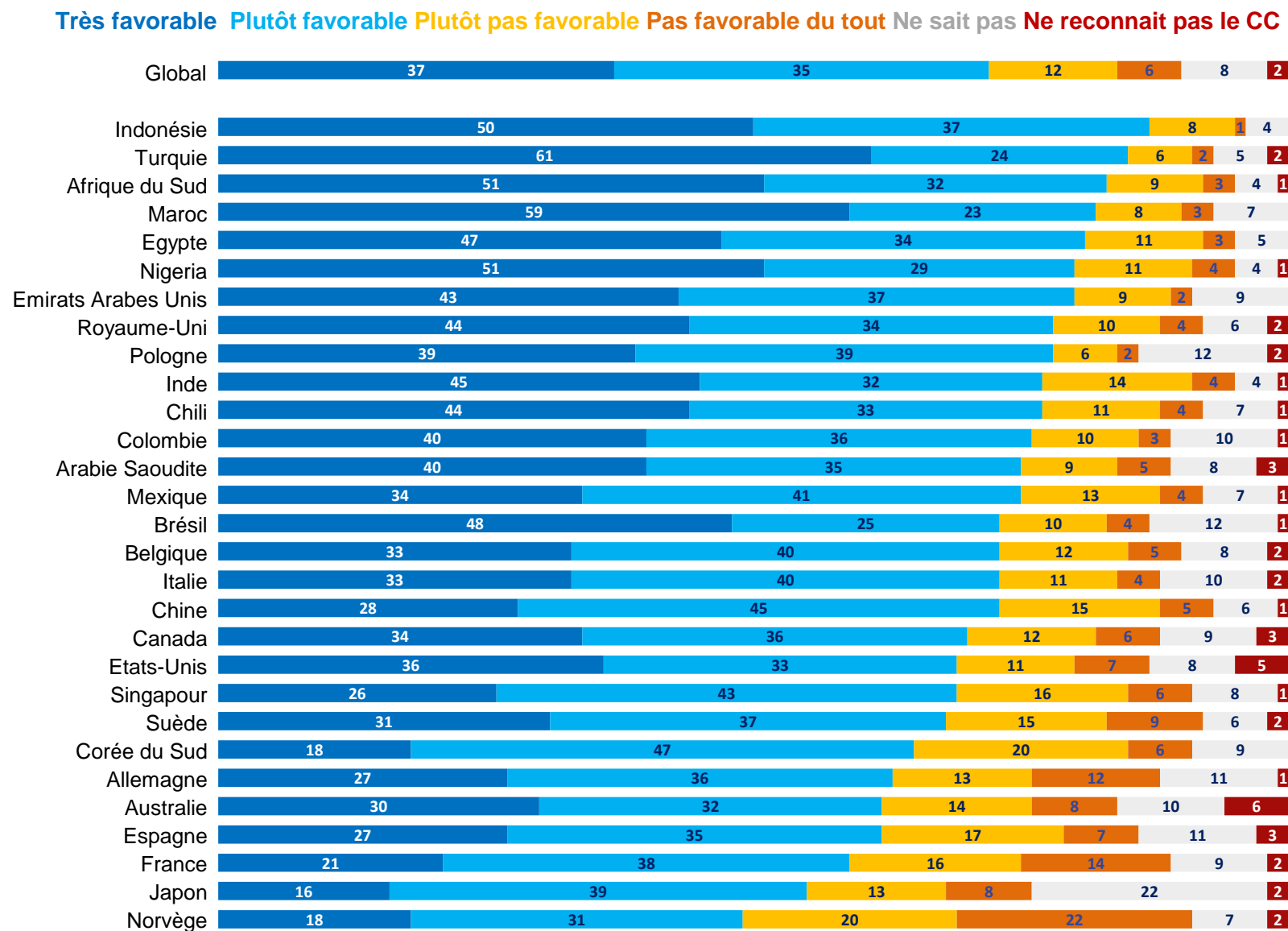


TOTAL FAVORABLE	TOTAL DÉFAVORABLE
59	25
79	16
78	18
77	19
76	14
74	16
72	21
70	23
69	25
69	18
64	21
62	26
62	27
61	22
61	28
60	14
57	31
55	25
54	31
53	27
53	25
52	27
51	28
51	24
49	30
48	30
47	31
44	32
42	36
39	30

Construire un grand nombre d'éoliennes terrestres

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



TOTAL
FAVORABLE
72

TOTAL
DÉFAVORABLE
18

87

9

85

8

83

12

82

11

81

14

80

15

80

11

78

14

78

8

77

18

77

15

76

13

75

14

75

17

73

14

73

17

73

15

73

20

70

18

69

18

69

22

68

24

65

26

63

25

62

22

62

24

59

30

55

21

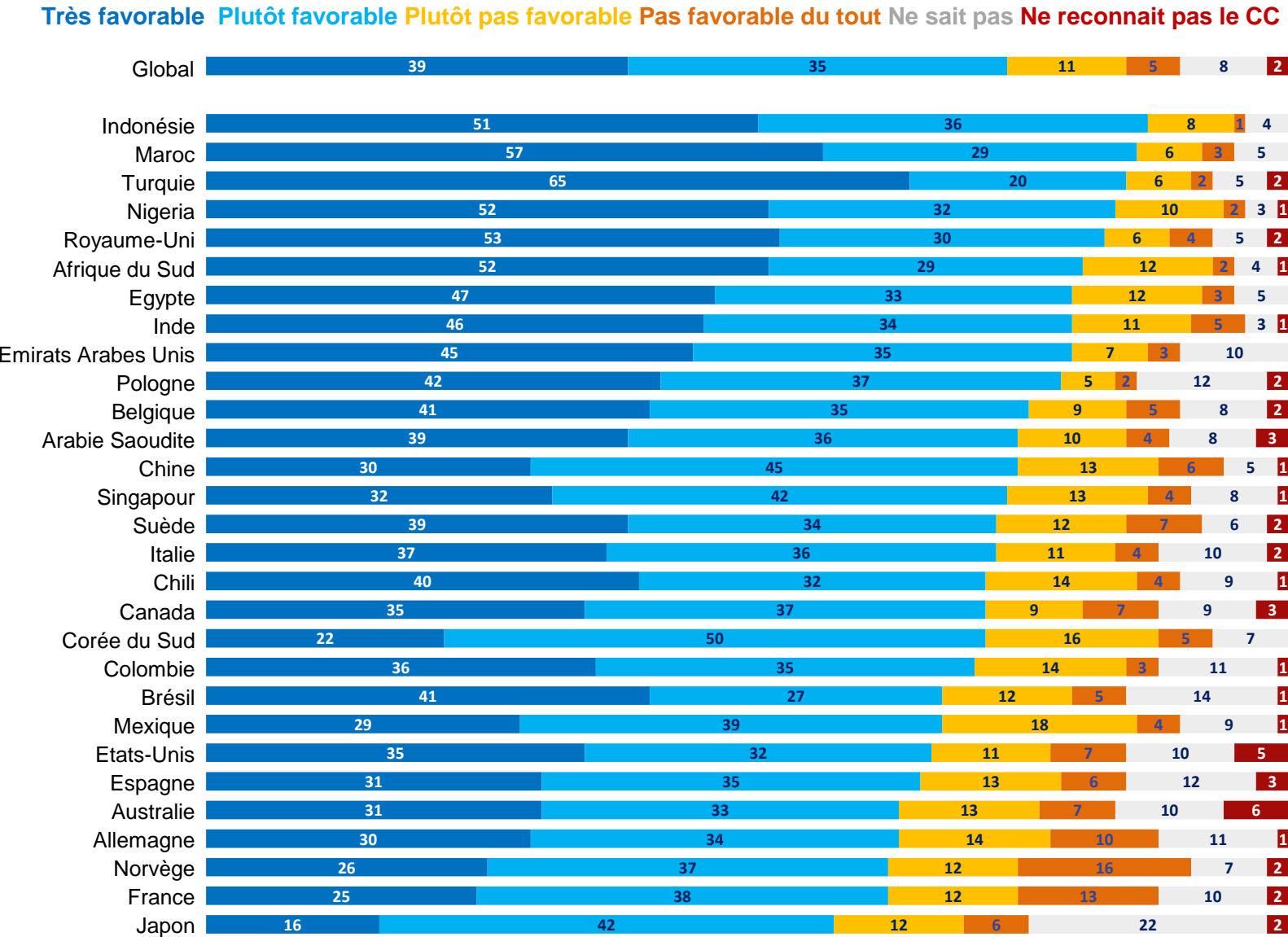
49

42

Construire un grand nombre d'éoliennes en mer

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



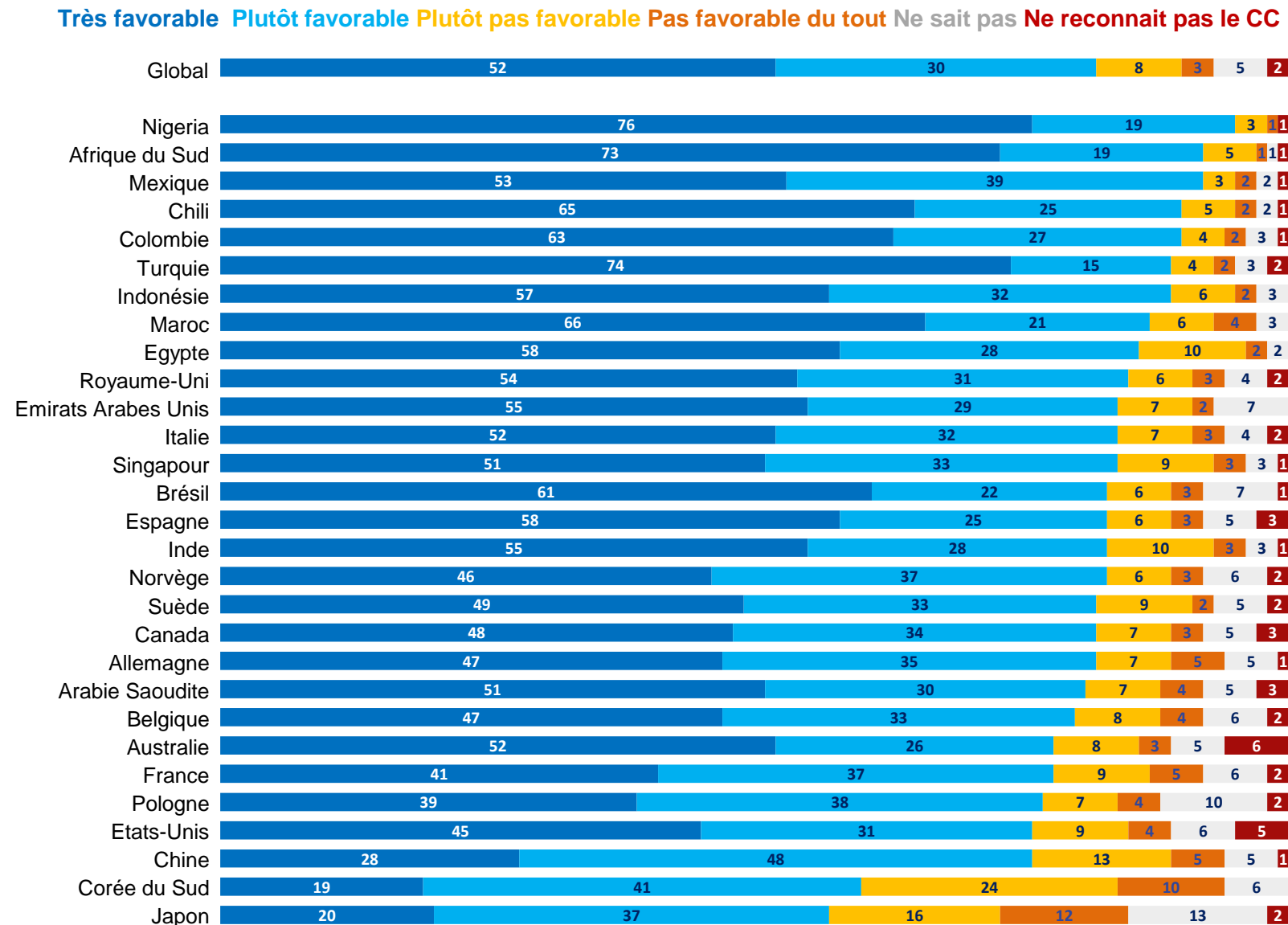
TOTAL FAVORABLE	TOTAL DÉFAVORABLE
74	16
87	9
86	9
85	8
84	12
83	10
81	14
80	15
80	16
80	10
79	7
76	14
75	14
75	19
74	17
73	19
73	15
72	18
72	16
72	21
71	17
68	17
68	22
67	18
66	19
64	20
64	24
63	28
63	25
58	18

Implanter des panneaux solaires partout où cela est possible

D5B

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :

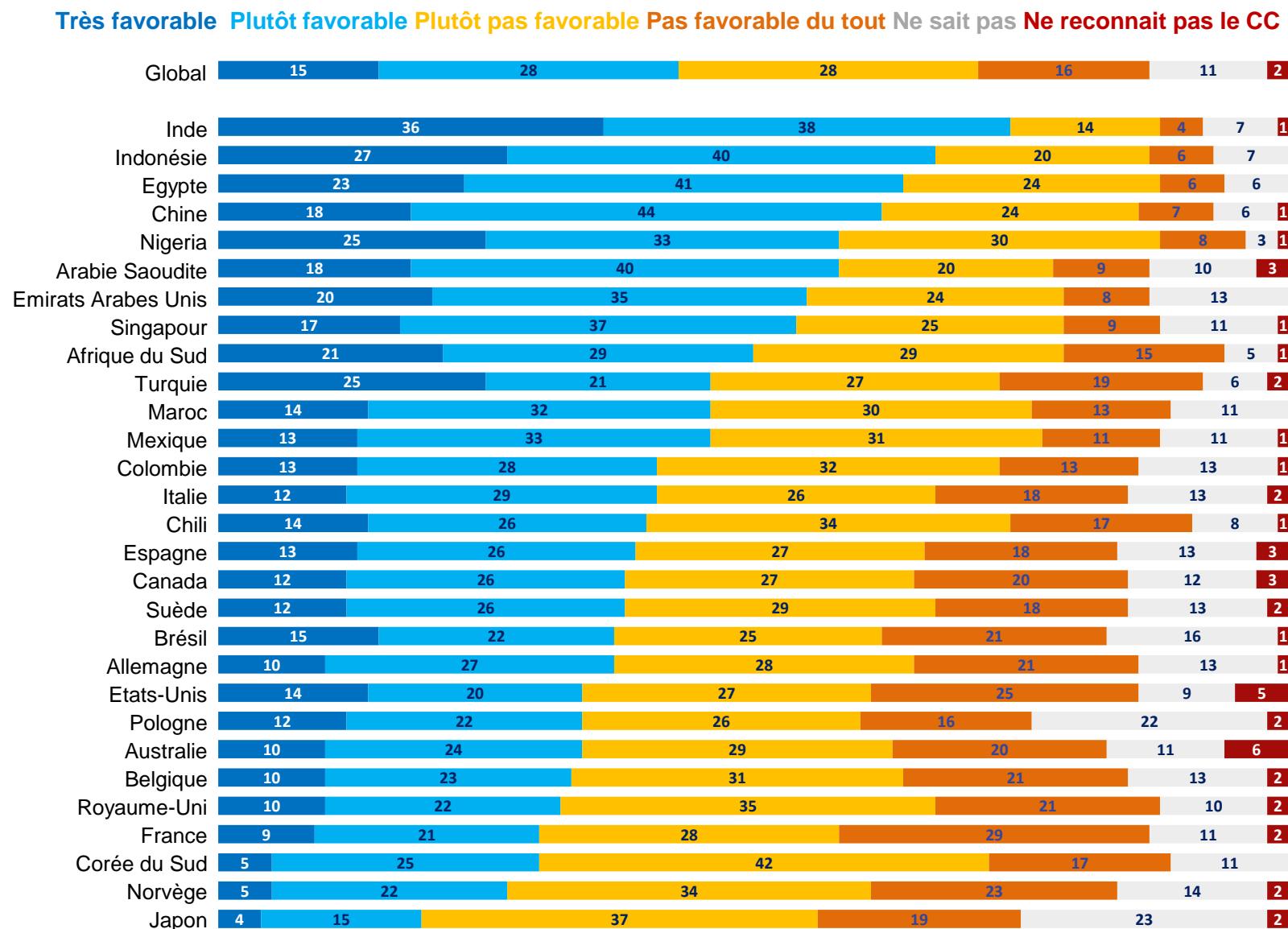


TOTAL FAVORABLE	TOTAL DÉFAVORABLE
82	11
95	4
92	6
92	5
90	7
90	6
89	6
89	8
87	10
86	12
85	9
84	9
84	10
84	12
83	9
83	9
83	13
83	9
82	11
82	10
82	12
81	11
80	12
78	11
78	14
77	11
76	13
76	18
60	34
57	28

Densifier les villes en limitant les maisons individuelles au profit d'immeubles collectifs

Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



TOTAL
FAVORABLE
43

TOTAL
DÉFAVORABLE
44

74

18

67

26

64

30

62

31

58

38

58

29

55

32

54

34

50

44

46

46

46

43

46

42

41

45

41

44

40

51

39

45

38

47

38

47

37

46

37

49

34

52

34

42

34

49

33

52

32

56

30

57

30

59

27

57

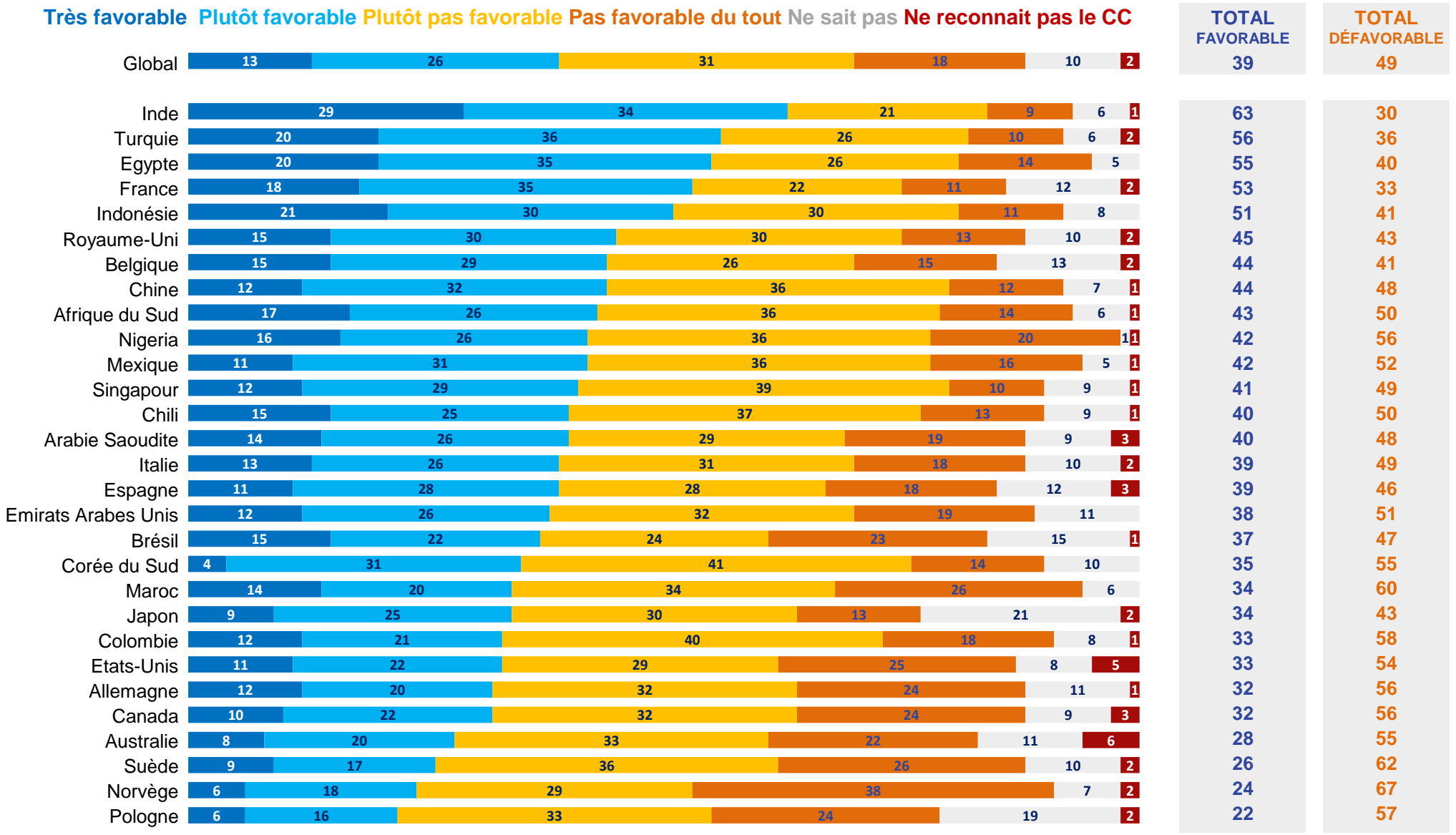
19

56

Interdire la construction de nouvelles autoroutes

Nouvelle question

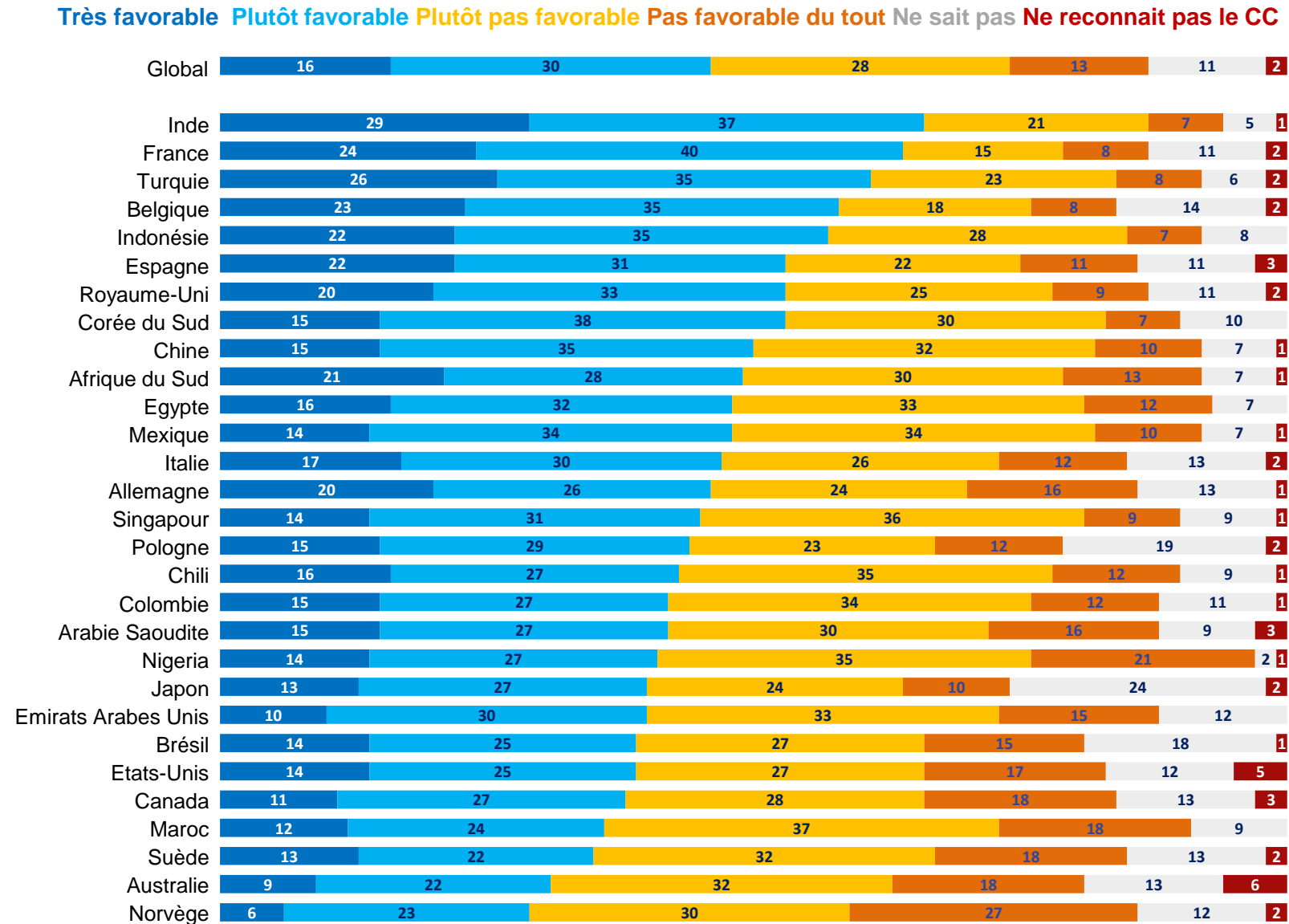
Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



Interdire la construction de nouveaux aéroports

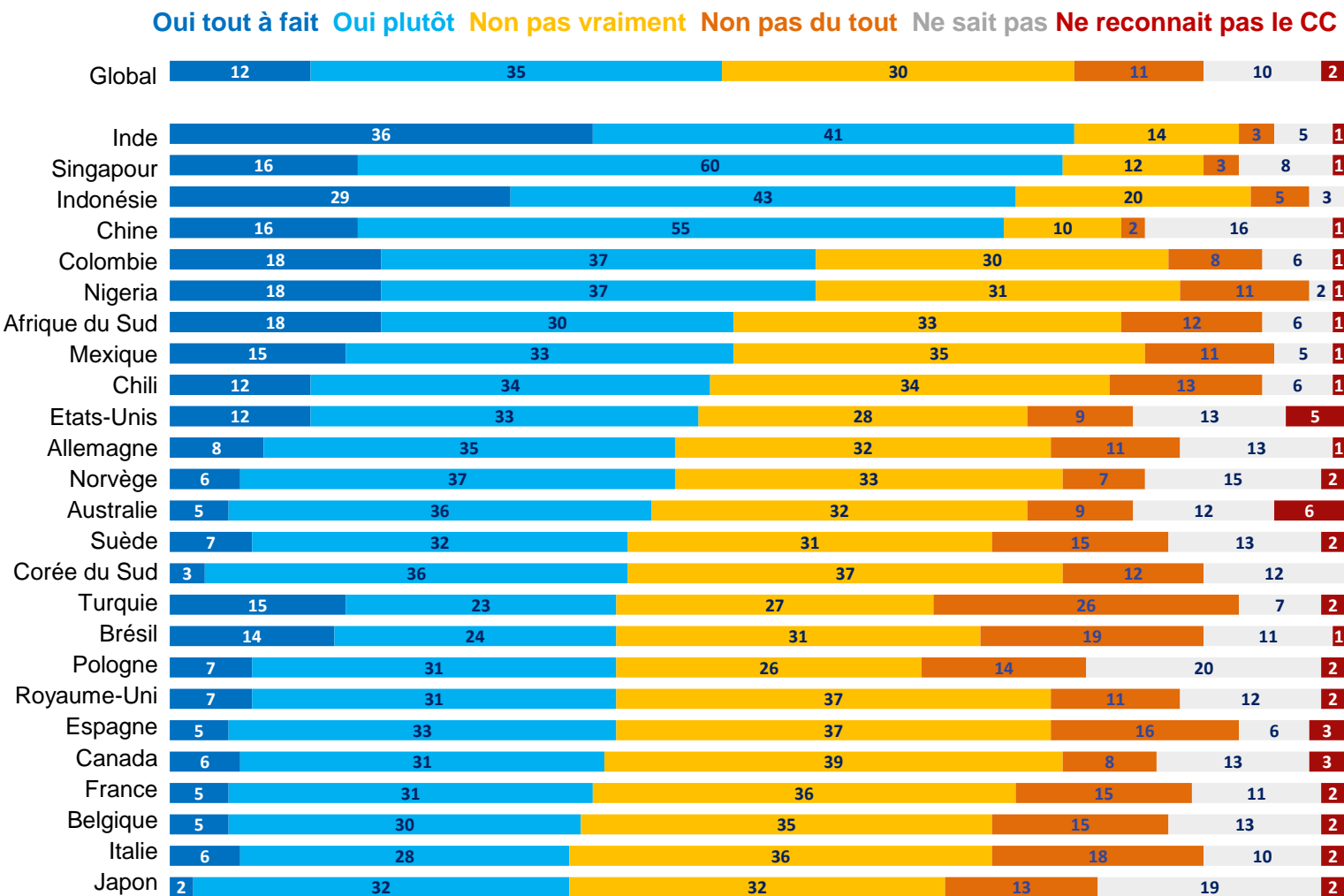
Nouvelle question

Q. Voici des mesures que l'on pourrait adopter dans votre pays pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît :



TOTAL FAVORABLE	TOTAL DÉFAVORABLE
46	41
66	28
64	23
61	31
58	26
57	35
53	33
53	34
53	37
50	42
49	43
48	45
48	44
47	38
46	40
45	45
44	35
43	47
42	46
42	46
41	56
40	34
40	48
39	42
39	44
38	46
36	55
35	50
31	50
29	57

Q. Diriez-vous que le gouvernement ou les autorités locales s'occupent de l'adaptation de votre pays aux conséquences du changement climatique (abandonner certaines zones côtières, végétaliser les villes, changer certaines espèces cultivées...) ?:



TOTAL OUI	TOTAL NON
47	41
77	17
76	15
72	25
71	12
55	38
55	42
48	45
48	46
46	47
45	37
43	43
43	40
41	41
39	46
39	49
38	53
38	50
38	40
38	48
38	53
37	47
36	51
35	50
34	54
34	45

Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?

% ST Oui		L'électricité		L'essence		Le gaz	
GLOBAL		81	=	75	-3	66	-3
	Allemagne	74	-2	75	-4	53	-4
	Belgique	72	-2	65	-5	56	-1
	Espagne	78	-9	76	-5	56	-9
	France	88	+9	82	+2	47	+1
	Italie	79	-1	82	-1	74	-3
	Norvège	75	-2	52	-9	15	-9
	Pologne	76	-4	65	-12	58	-15
	Royaume-Uni	85	+2	69	-8	74	=
	Suède	72	-3	61	-8	15	-6
Canada		71	=	78	-2	65	-2
Etats-Unis		76	-1	78	-1	71	-4
Australie		81	=	80	-4	57	+2
	Chine	58	-10	62	-12	58	-9
	Corée du Sud	74	+12	64	-1	65	+9
	Inde	81	-7	83	-4	84	-5
	Indonésie	81	-7	81	-10	77	-6
	Japon	81	-3	74	+3	62	-5
	Singapour	85	+2	62	-2	71	-3
Brésil		79	-5	66	-6	75	-10
Chili		90	-1	83	-1	85	-7
Colombie		92	+2	82	+7	79	-2
Mexique		89	+1	74	-4	83	-9
	Afrique du Sud	95	=	85	-3	81	+4
	Arabie Saoudite	84	+7	80	+3	70	+2
	Egypte	86	-3	82	-2	80	-2
	Emirats Arabes Unis	78	+4	81	+1	65	-11
	Maroc	85	=	85	-5	61	-5
	Nigeria	95	+3	95	+3	94	+1
	Turquie	90	+1	84	=	81	-4

Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?

% ST Oui		L'électricité		L'essence		Le gaz	
GLOBAL		81	=	75	-3	66	-3
	Allemagne	74	-2	75	-4	53	-4
	Belgique	72	-2	65	-5	56	-1
	Espagne	78	-9	76	-5	56	-9
	France	88	+9	82	+2	47	+1
	Italie	79	-1	82	-1	74	-3
	Norvège	75	-2	52	-9	15	-9
	Pologne	76	-4	65	-12	58	-15
	Royaume-Uni	85	+2	69	-8	74	=
	Suède	72	-3	61	-8	15	-6
Canada		71	=	78	-2	65	-2
Etats-Unis		76	-1	78	-1	71	-4
Australie		81	=	80	-4	57	+2
	Chine	58	-10	62	-12	58	-9
	Corée du Sud	74	+12	64	-1	65	+9
	Inde	81	-7	83	-4	84	-5
	Indonésie	81	-7	81	-10	77	-6
	Japon	81	-3	74	+3	62	-5
	Singapour	85	+2	62	-2	71	-3
	Brésil	79	-5	66	-6	75	-10
	Chili	90	-1	83	-1	85	-7
	Colombie	92	+2	82	+7	79	-2
	Mexique	89	+1	74	-4	83	-9
	Afrique du Sud	95	=	85	-3	81	+4
	Arabie Saoudite	84	+7	80	+3	70	+2
	Egypte	86	-3	82	-2	80	-2
	Emirats Arabes Unis	78	+4	81	+1	65	-11
	Maroc	85	=	85	-5	61	-5
	Nigeria	95	+3	95	+3	94	+1
	Turquie	90	+1	84	=	81	-4

Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie

MFC –par pays

D6

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?

% Beaucoup		L'électricité		L'essence		Le gaz	
GLOBAL		47	-1	47	-4	35	-5
	Allemagne	39	-5	50	-15	30	-12
	Belgique	37	-7	35	-8	28	-9
	Espagne	42	-17	48	-8	27	-8
	France	52	+15	55	+2	25	+3
	Italie	39	-4	47	-1	35	-7
	Norvège	37	-6	24	-7	6	-3
	Pologne	32	-5	25	-21	21	-13
	Royaume-Uni	52	+1	36	-11	43	-1
	Suède	31	-7	35	-10	6	-2
	Canada	31	+4	49	-1	38	+1
	Etats-Unis	38	-3	44	-7	38	-8
Australie		45	+5	49	-8	26	-1
	Chine	19	-1	19	-7	19	+3
	Corée du Sud	25	+10	19	-6	17	+5
	Inde	47	-9	50	-8	48	-11
	Indonésie	46	-6	47	-18	40	-8
	Japon	48	+6	47	+11	27	+3
	Singapour	50	+2	35	-3	34	-1
	Brésil	47	-9	41	-13	43	-22
	Chili	59	-2	63	-8	57	-17
	Colombie	68	=	65	+18	40	-2
	Mexique	48	-4	43	-9	38	-24
	Afrique du Sud	85	+3	74	-4	62	+5
	Arabie Saoudite	47	-3	47	-5	30	-2
	Egypte	65	-3	58	+1	48	-2
	Emirats Arabes Unis	46	+2	49	-3	29	-12
	Maroc	56	+3	74	-1	37	-1
	Nigeria	74	+4	87	+13	76	-2
	Turquie	64	-6	69	+6	58	-3

Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie

MFC – global

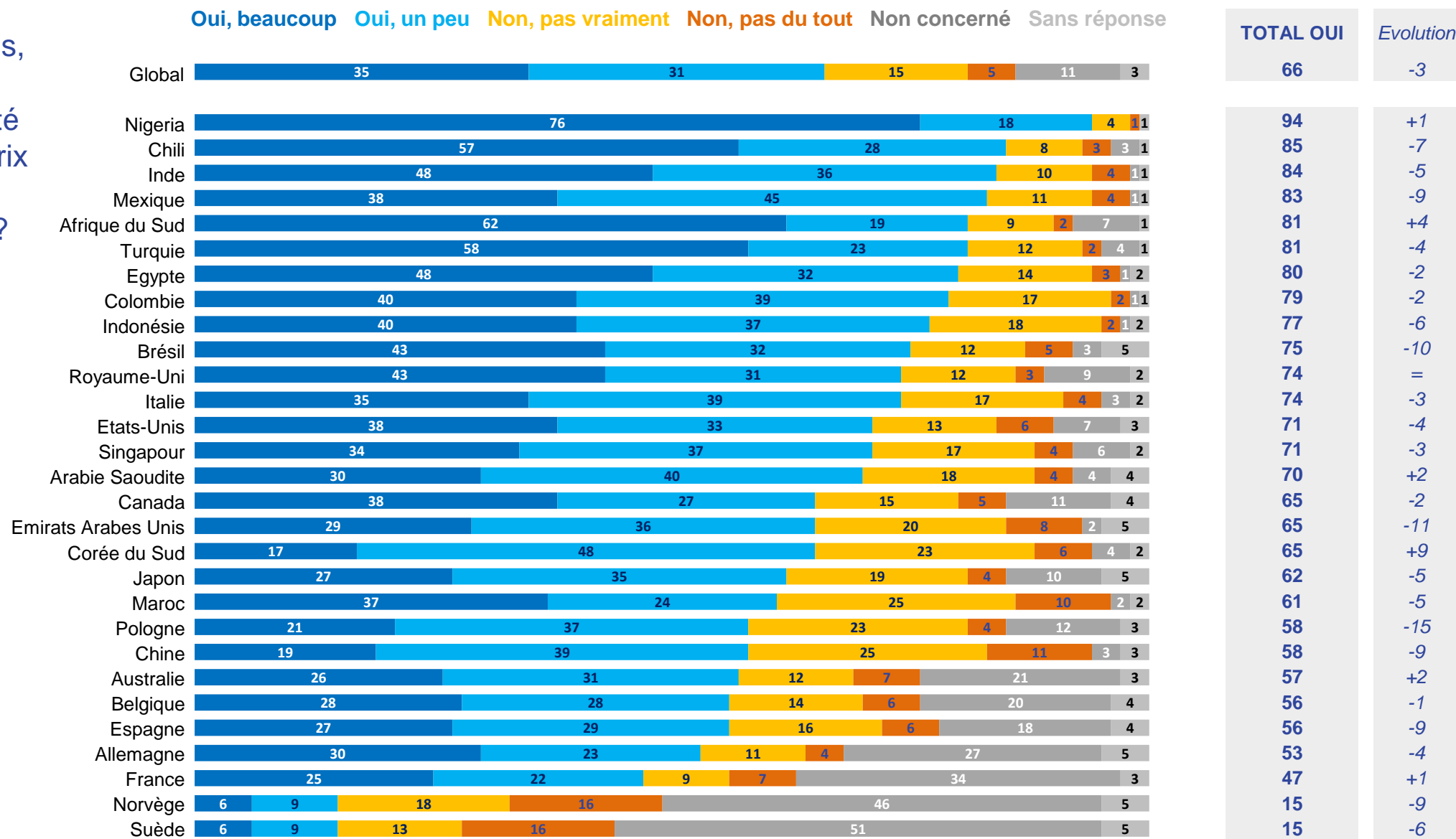
D6

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?

% Beaucoup		L'électricité		L'essence		Le gaz	
GLOBAL		47	-1	47	-4	35	-5
	Allemagne	39	-5	50	-15	30	-12
	Belgique	37	-7	35	-8	28	-9
	Espagne	42	-17	48	-8	27	-8
	France	52	+15	55	+2	25	+3
	Italie	39	-4	47	-1	35	-7
	Norvège	37	-6	24	-7	6	-3
	Pologne	32	-5	25	-21	21	-13
	Royaume-Uni	52	+1	36	-11	43	-1
	Suède	31	-7	35	-10	6	-2
Canada		31	+4	49	-1	38	+1
Etats-Unis		38	-3	44	-7	38	-8
Australie		45	+5	49	-8	26	-1
	Chine	19	-1	19	-7	19	+3
	Corée du Sud	25	+10	19	-6	17	+5
	Inde	47	-9	50	-8	48	-11
	Indonésie	46	-6	47	-18	40	-8
	Japon	48	+6	47	+11	27	+3
	Singapour	50	+2	35	-3	34	-1
	Brésil	47	-9	41	-13	43	-22
	Chili	59	-2	63	-8	57	-17
	Colombie	68	=	65	+18	40	-2
	Mexique	48	-4	43	-9	38	-24
	Afrique du Sud	85	+3	74	-4	62	+5
	Arabie Saoudite	47	-3	47	-5	30	-2
	Egypte	65	-3	58	+1	48	-2
	Emirats Arabes Unis	46	+2	49	-3	29	-12
	Maroc	56	+3	74	-1	37	-1
	Nigeria	74	+4	87	+13	76	-2
	Turquie	64	-6	69	+6	58	-3

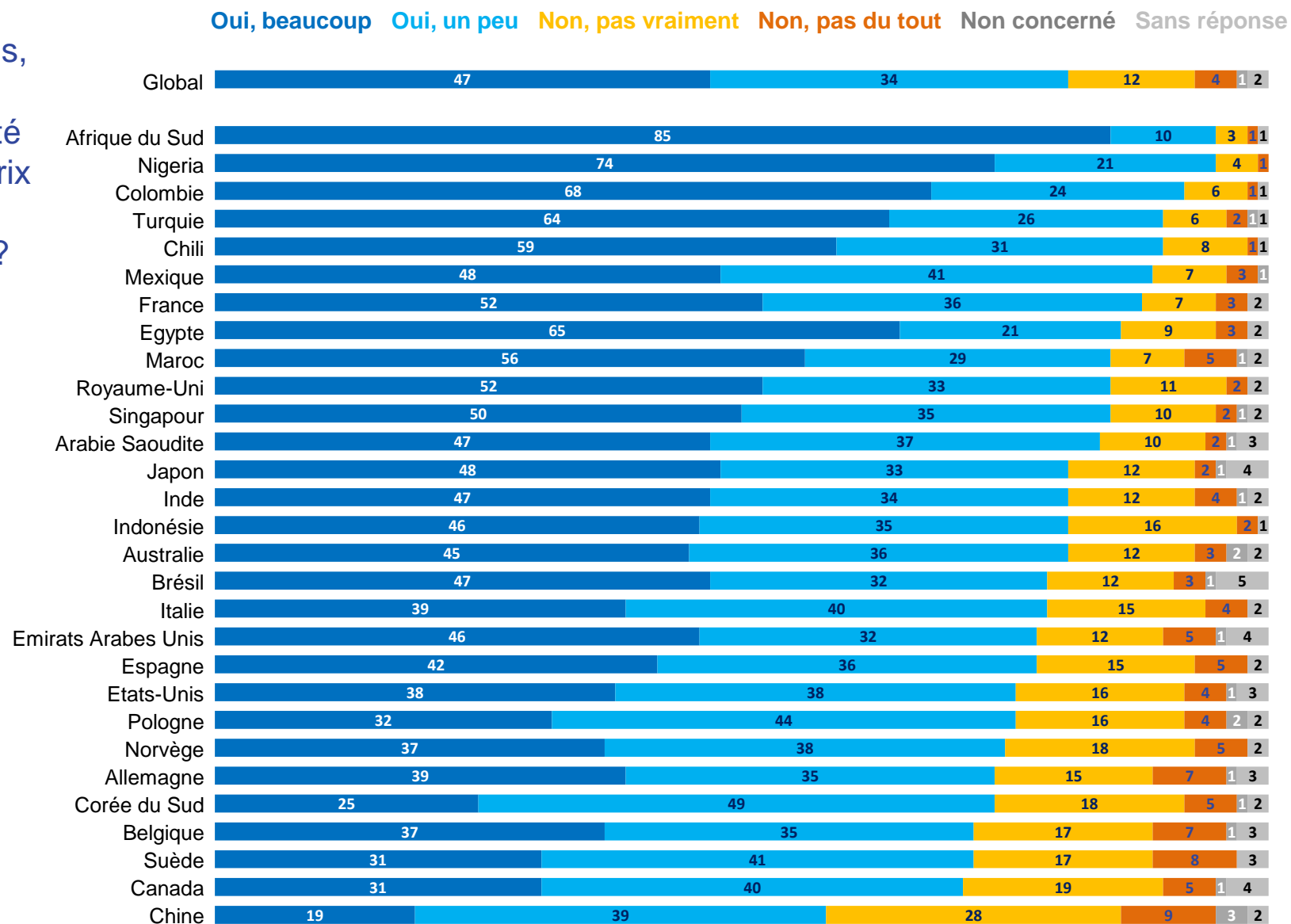
Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie - gaz

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?



Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie - électricité

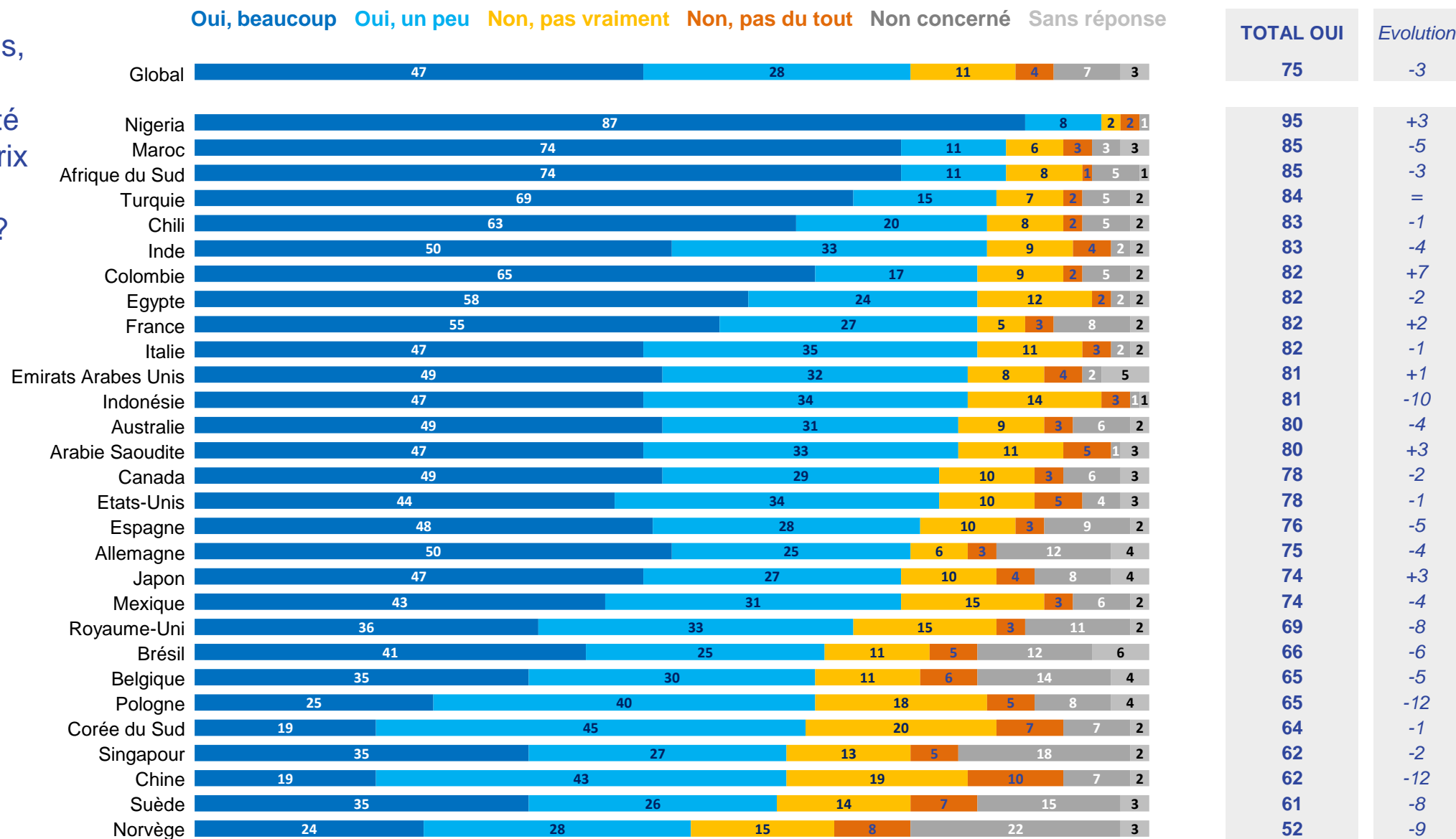
Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?



TOTAL OUI	Evolution
81	=
95	=
95	+3
92	+2
90	+1
90	-1
89	+1
88	+9
86	-3
85	=
85	+2
85	+2
84	+7
81	-3
81	-7
81	-7
81	=
79	-5
79	-1
78	+4
78	-9
76	-1
76	-4
75	-2
74	-2
74	+12
72	-2
72	-3
71	=
58	-10

Impact personnel de la hausse des prix de l'énergie - essence

Q. Ces derniers mois, dans votre foyer, avez-vous été affecté par la hausse des prix de chacune des énergies suivantes ?



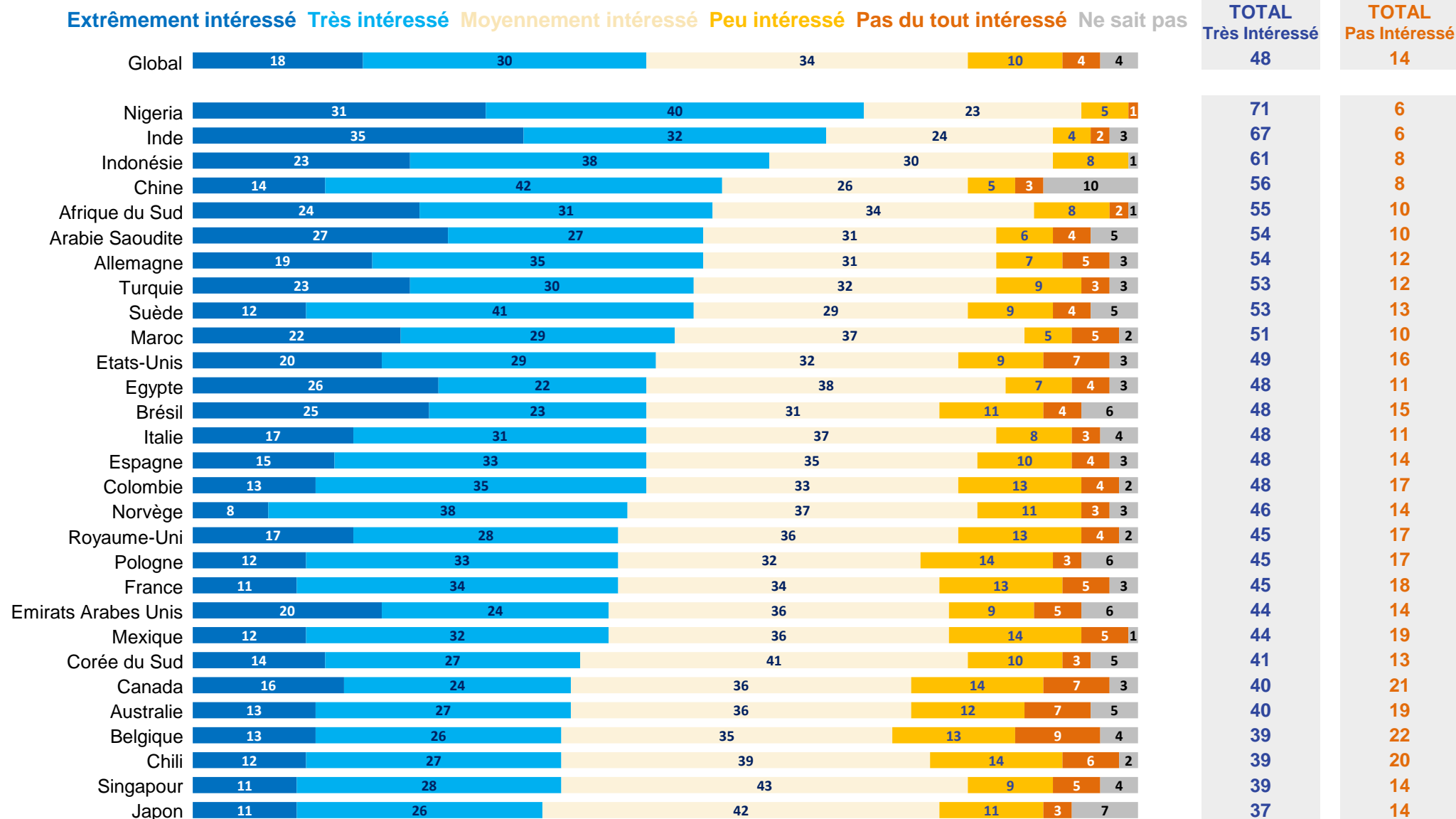
INFORMATION ET DÉSINFORMATION CLIMATIQUE



Intérêt pour l'actualité économique, sociale, politique ou internationale

Nouvelle question

Q. À quel point diriez-vous que vous êtes intéressé par l'actualité économique, sociale, politique ou internationale ?



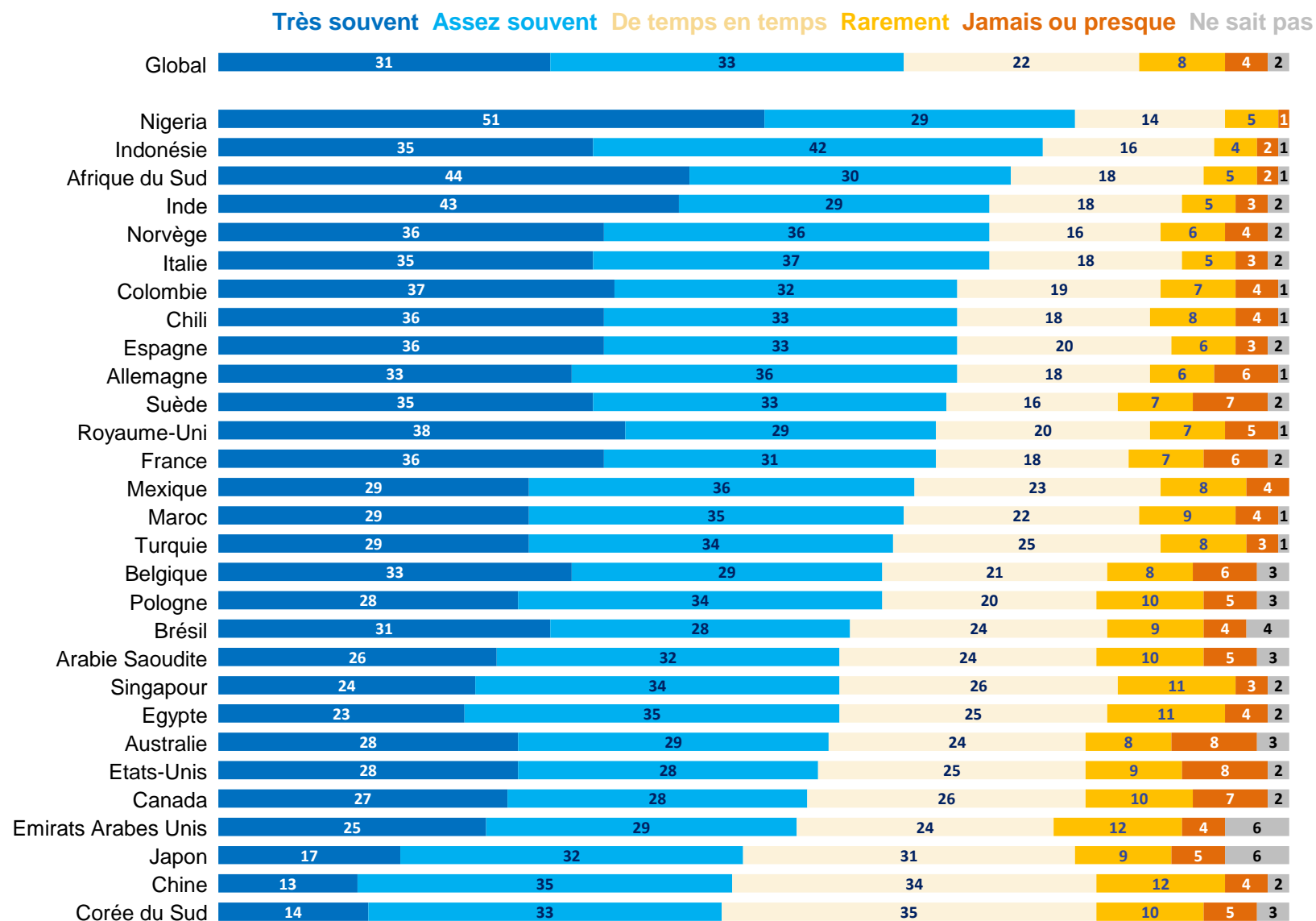
Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: les médias généralistes nationaux ou régionaux, tous supports

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?

% Souvent		Les médias généralistes nationaux ou régionaux, tous supports (TV, radio, papier, leurs sites Internet)	Les réseaux sociaux (Instagram, Facebook, Twitter...)	Les services d'actualités des moteurs de recherche (Google Actualités, Yahoo News, Bing Actualités...)	Des discussions avec vos proches et amis	Les messageries comme WhatsApp
GLOBAL		64	55	55	49	42
	Allemagne	69	35	42	57	33
	Belgique	62	31	36	38	20
	Espagne	69	43	43	52	38
	France	67	32	42	49	17
	Italie	72	45	57	50	38
	Norvège	72	39	28	39	7
	Pologne	62	56	47	54	28
	Royaume-Uni	67	37	47	50	24
	Suède	68	46	49	57	16
	Canada	55	36	41	40	13
	Etats-Unis	56	40	47	45	22
Australie		57	35	41	39	15
	Chine	48	60	53	41	57
	Corée du Sud	47	35	56	24	9
	Inde	72	77	79	69	70
	Indonésie	77	77	79	63	72
	Japon	49	26	55	27	22
	Singapour	58	48	57	35	44
	Brésil	59	64	63	58	54
	Chili	69	65	58	44	56
	Colombie	69	72	58	41	62
	Mexique	65	70	56	36	58
	Afrique du Sud	74	74	75	65	64
	Arabie Saoudite	58	67	57	53	61
	Egypte	58	75	64	61	58
	Emirats Arabes Unis	54	69	53	52	56
	Maroc	64	77	64	61	63
	Nigeria	80	86	84	79	82
	Turquie	63	72	72	47	55

Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: les médias généralistes nationaux ou régionaux, tous supports

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?



TOTAL
Souvent
64

TOTAL
Peu
12

80

6

77

6

74

7

72

8

72

10

72

8

69

11

69

12

69

9

69

12

68

14

67

12

67

13

65

12

64

13

63

11

62

14

62

15

59

13

58

15

58

14

58

15

57

16

56

17

55

17

54

16

49

14

48

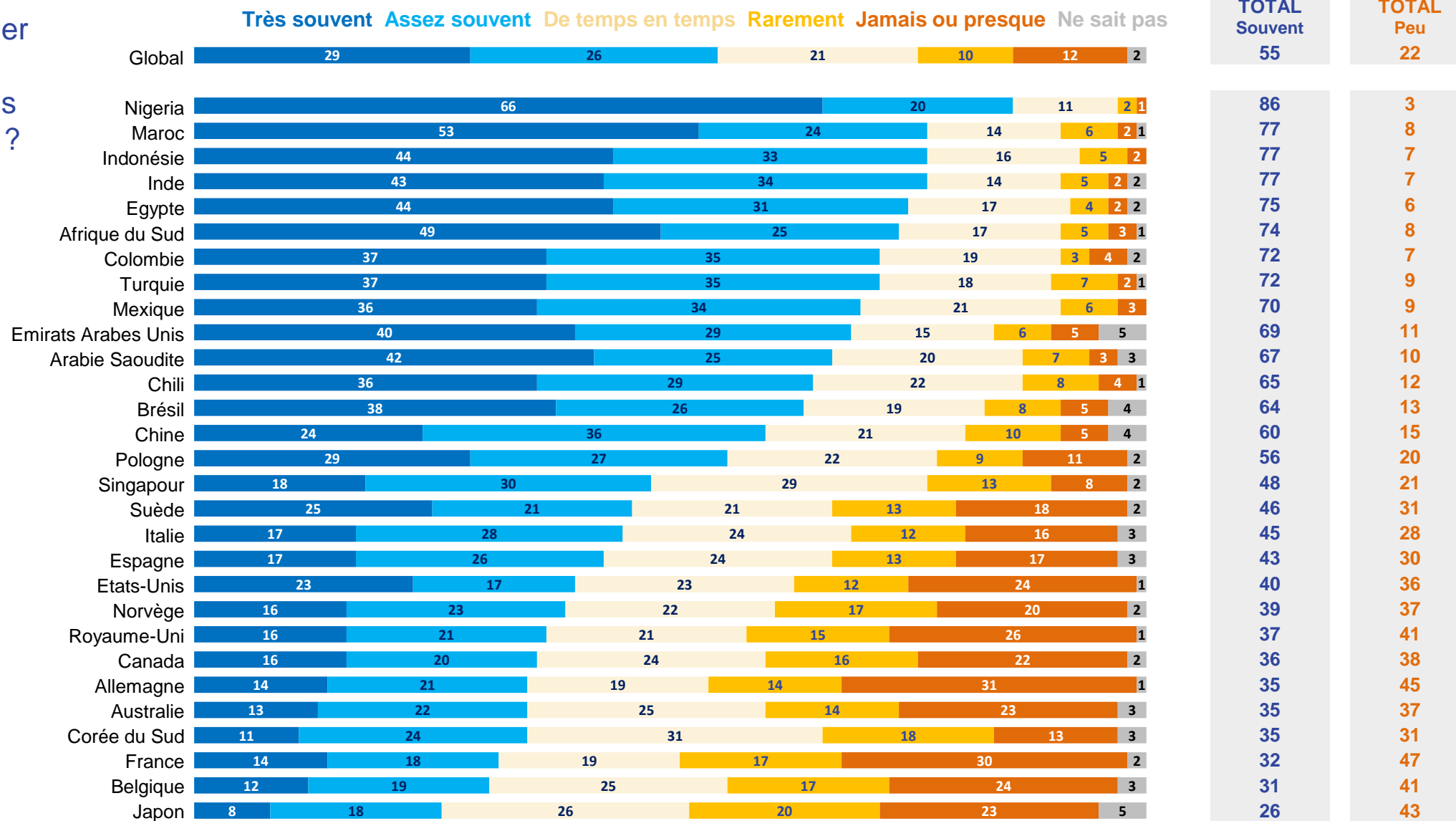
16

47

15

Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: les réseaux sociaux (Instagram, Facebook, Twitter...)

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?

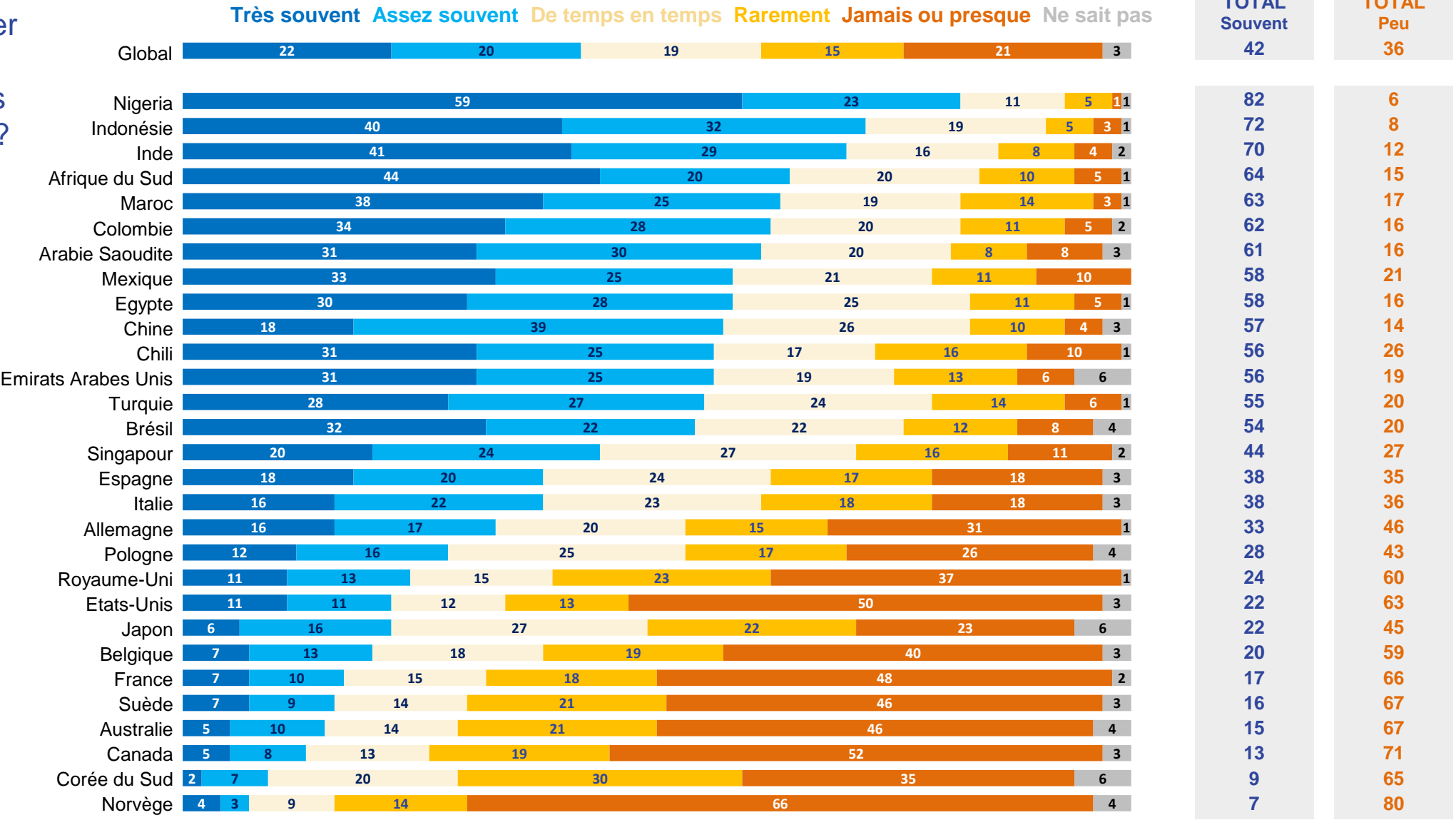


Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: les messageries comme WhatsApp

F2

Nouvelle question

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?

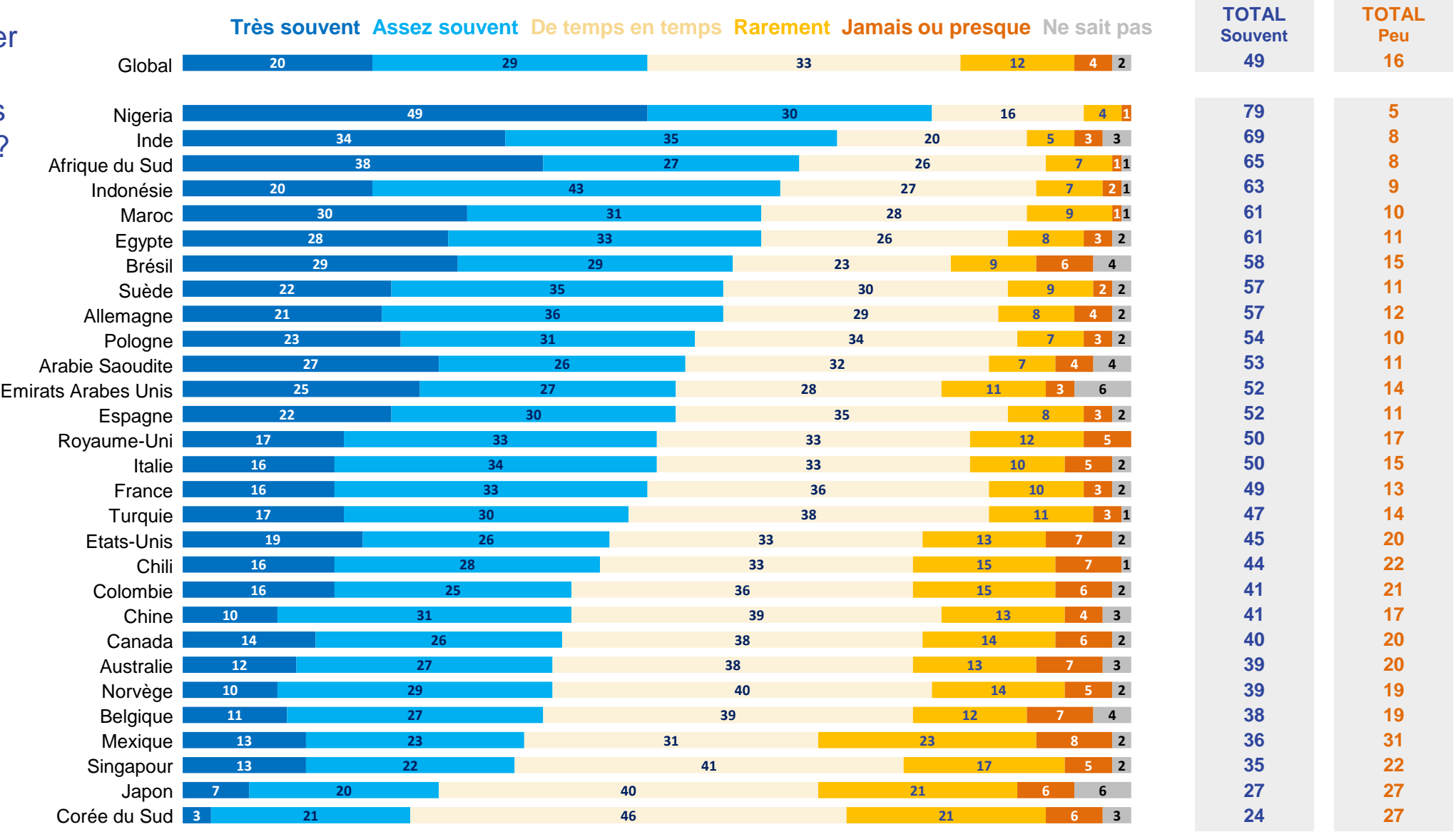


Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: des discussions avec vos proches et amis

F2

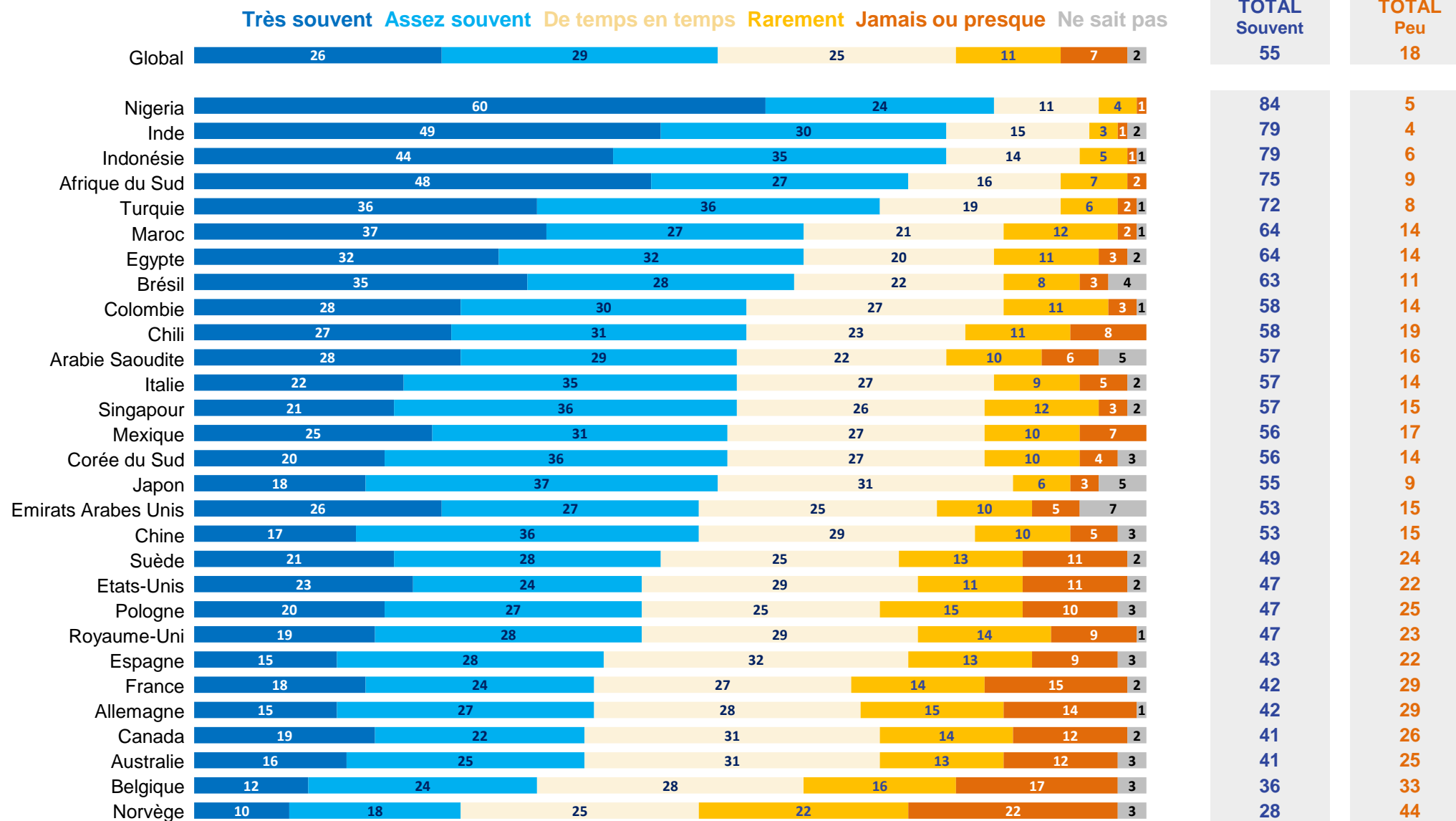
Nouvelle question

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?



Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité: les services d'actualités des moteurs de recherche (Google Actualités, Yahoo News, Bing Actualités...)

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?

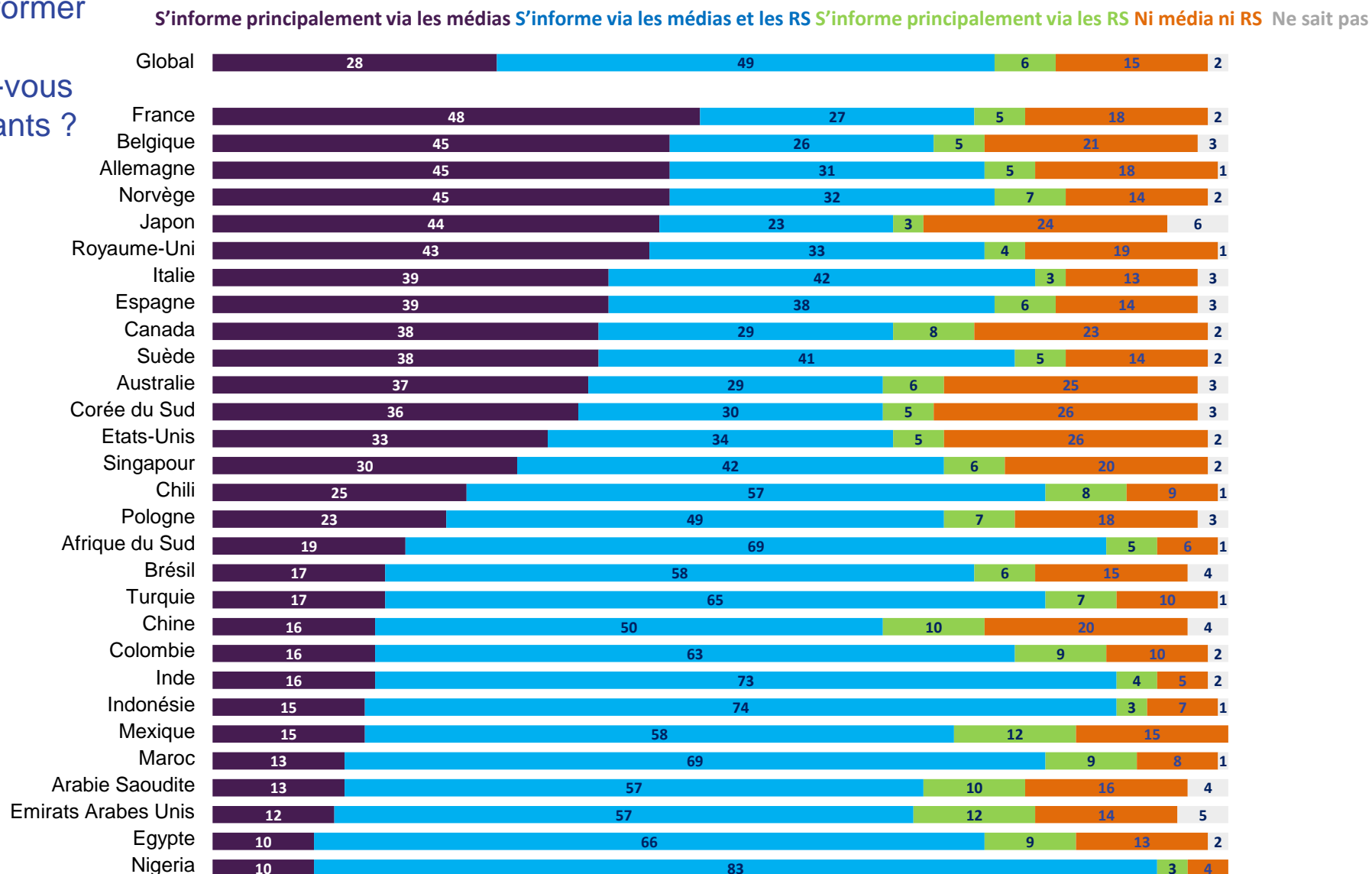


Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité

F2

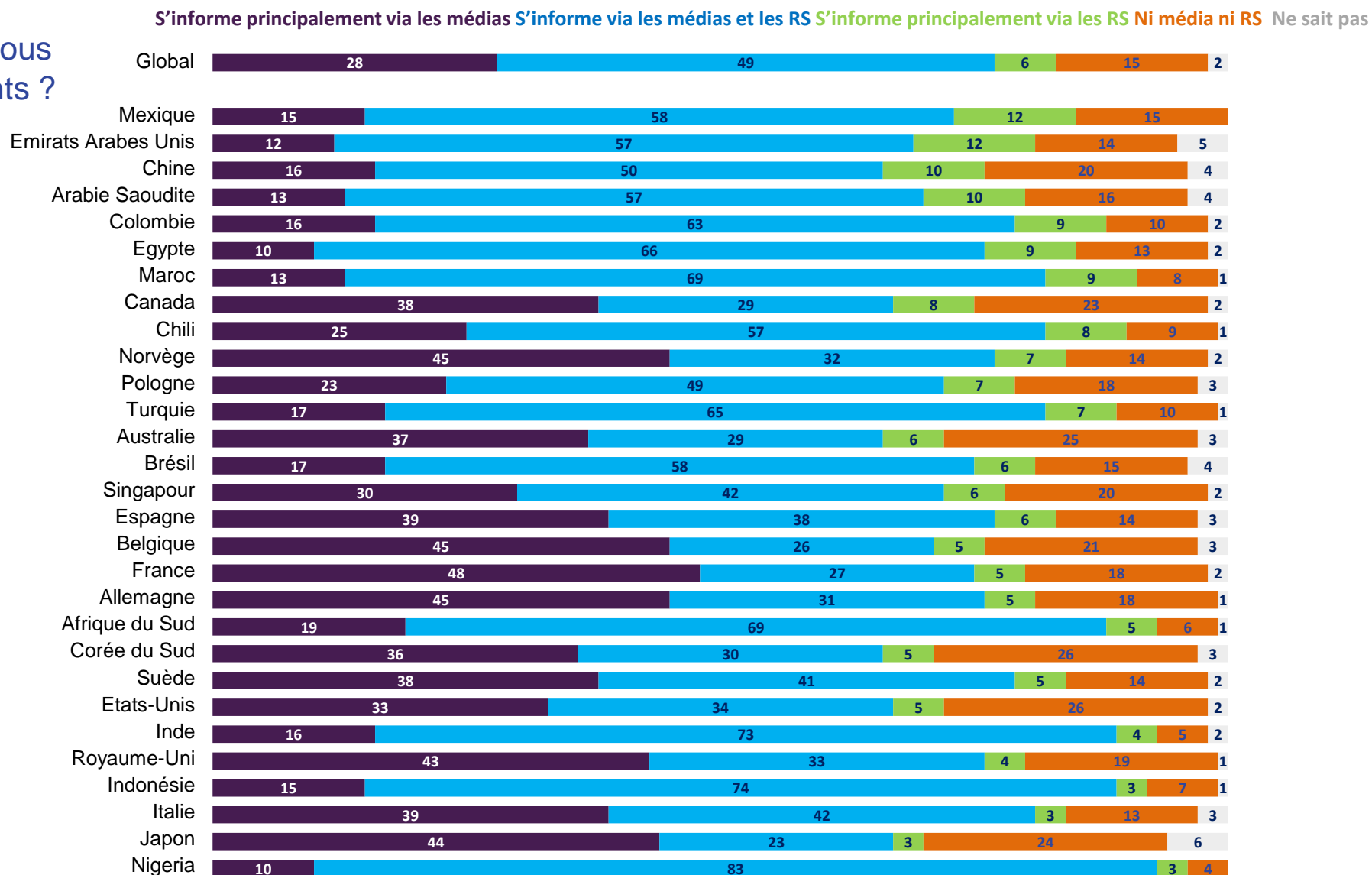
Nouvelle question

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?



Utilisation des canaux d'information pour s'informer sur l'actualité

Q. Pour vous informer sur l'actualité en général, utilisez-vous les canaux suivants ?



Information fiable : journalistes professionnels versus médias alternatifs

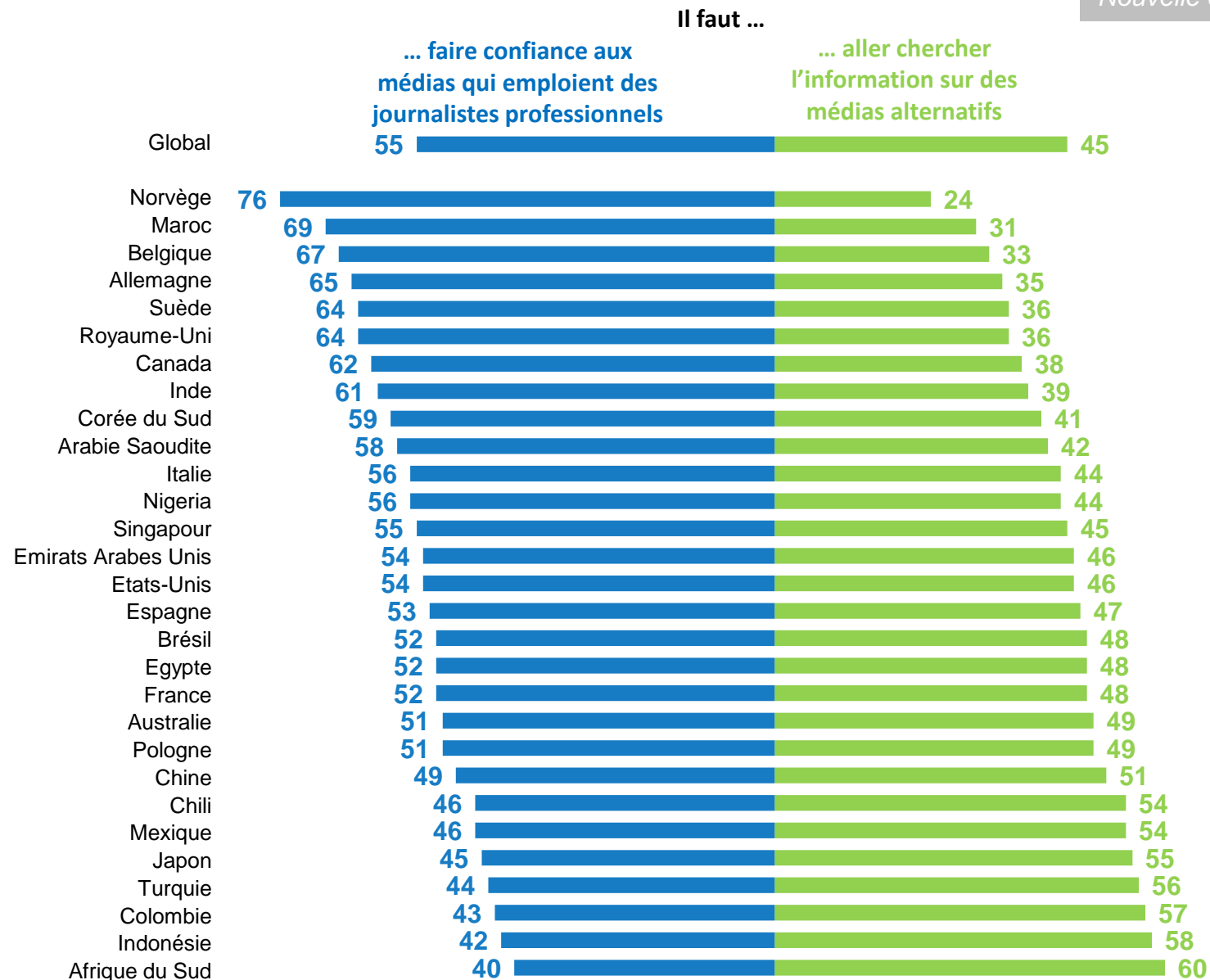
F3

Nouvelle question

Q. Pour avoir une information fiable sur ce qu'il se passe dans votre pays et dans le monde, personnellement vous pensez que :

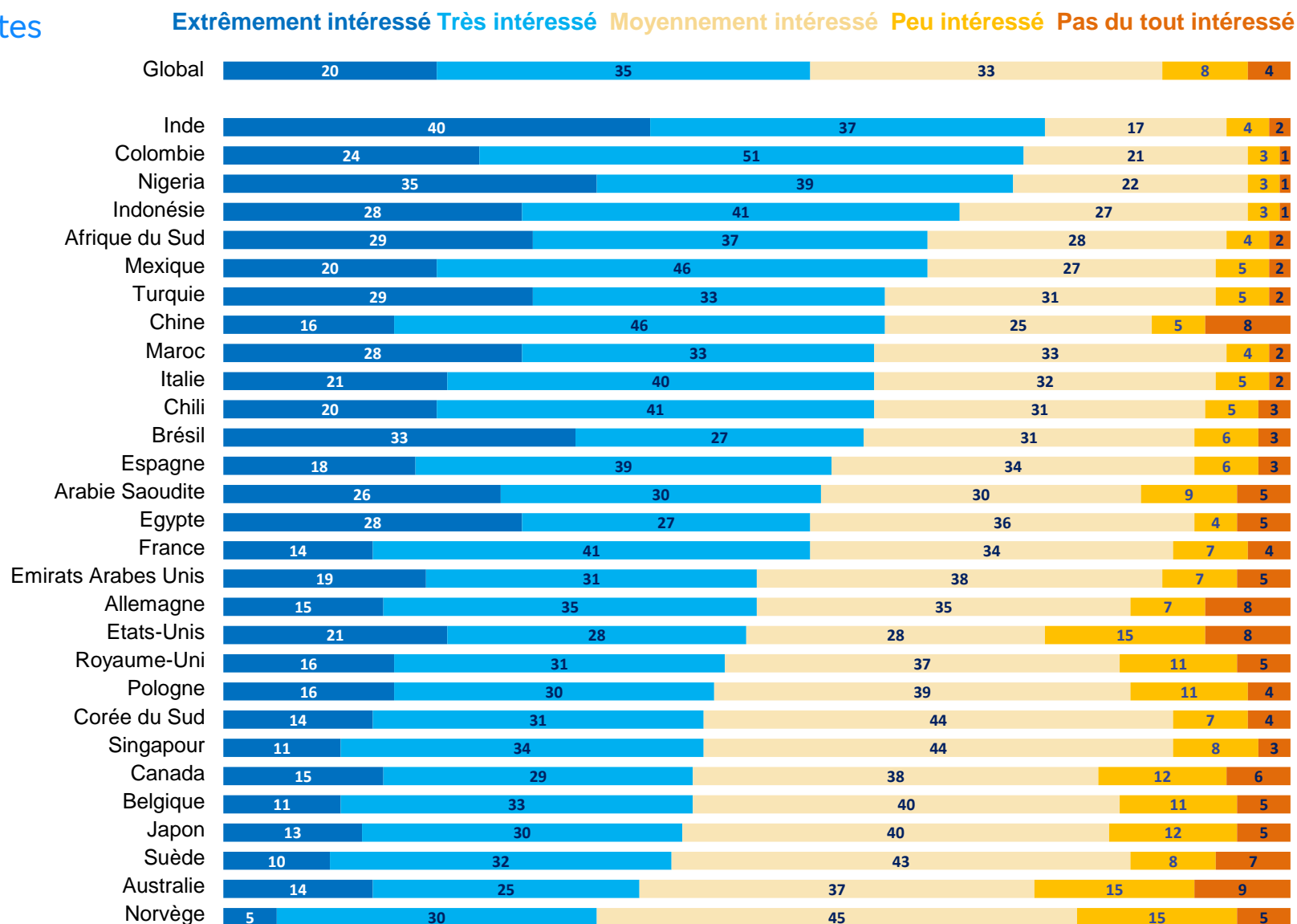
Il faut faire confiance aux médias qui emploient des journalistes professionnels et qui donnent la parole à des experts reconnus

Il faut plutôt aller chercher l'information sur des médias alternatifs sur internet ou sur les réseaux sociaux, car ils permettent à d'autres opinions



Intérêt pour l'information et l'actualité sur le changement climatique

Q. À quel point diriez-vous que vous êtes intéressé par l'information et l'actualité sur le changement climatique ?

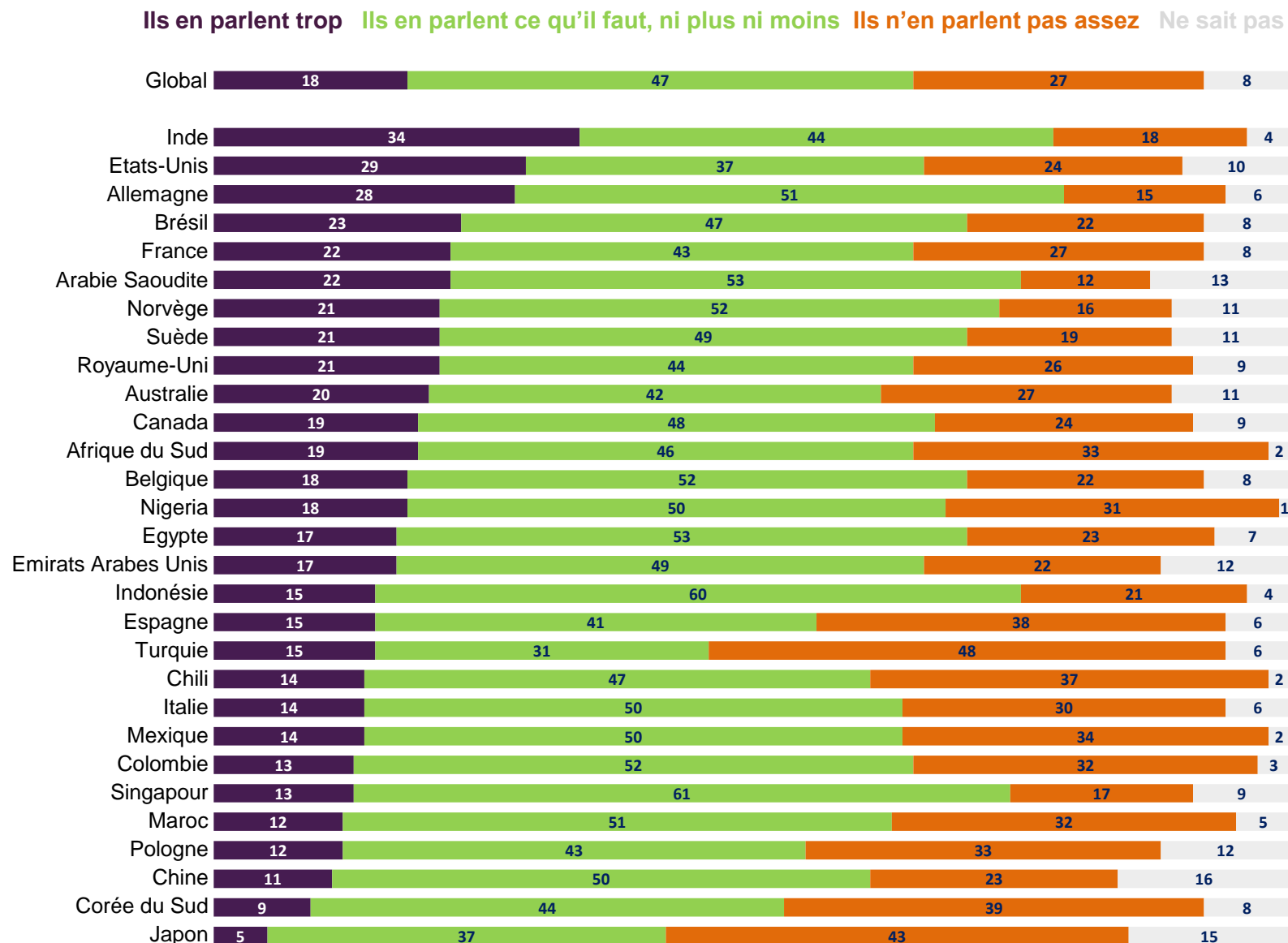


TOTAL Très Intéressé	TOTAL Pas Intéressé
55	12

77	6
75	4
74	4
69	4
66	6
66	7
62	7
62	13
61	6
61	7
61	8
60	9
57	9
56	14
55	9
55	11
50	12
50	15
49	23
47	16
46	15
45	11
45	11
44	18
44	16
43	17
42	15
39	24
35	20

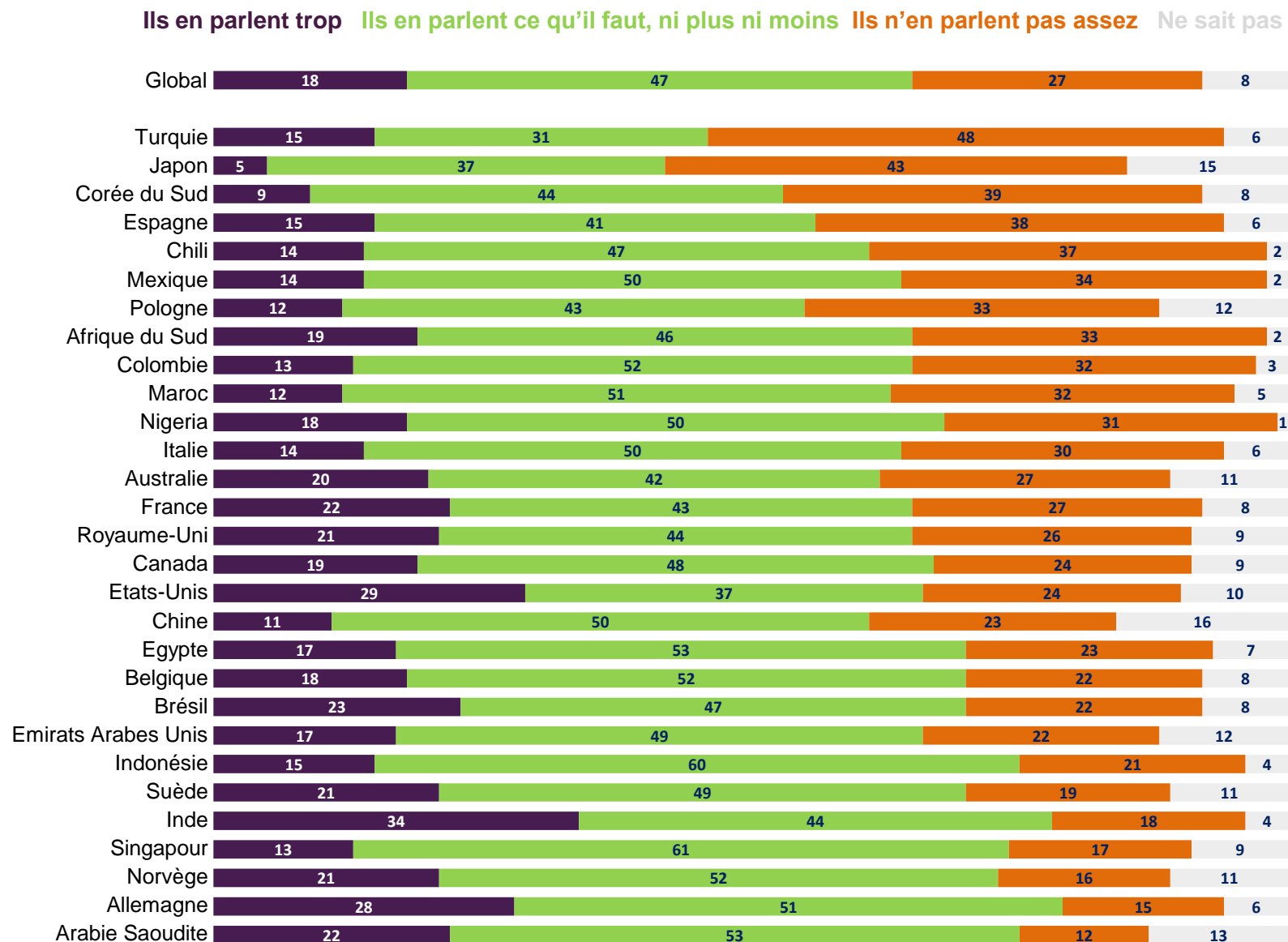
Perception du traitement médiatique du changement climatique

Q. Comment trouvez-vous que les grands médias dans votre pays (journaux, radio, télé et sur Internet) couvrent la question du changement climatique ?



Perception du traitement médiatique du changement climatique

Q. Comment trouvez-vous que les grands médias dans votre pays (journaux, radio, télé et sur Internet) couvrent la question du changement climatique ?

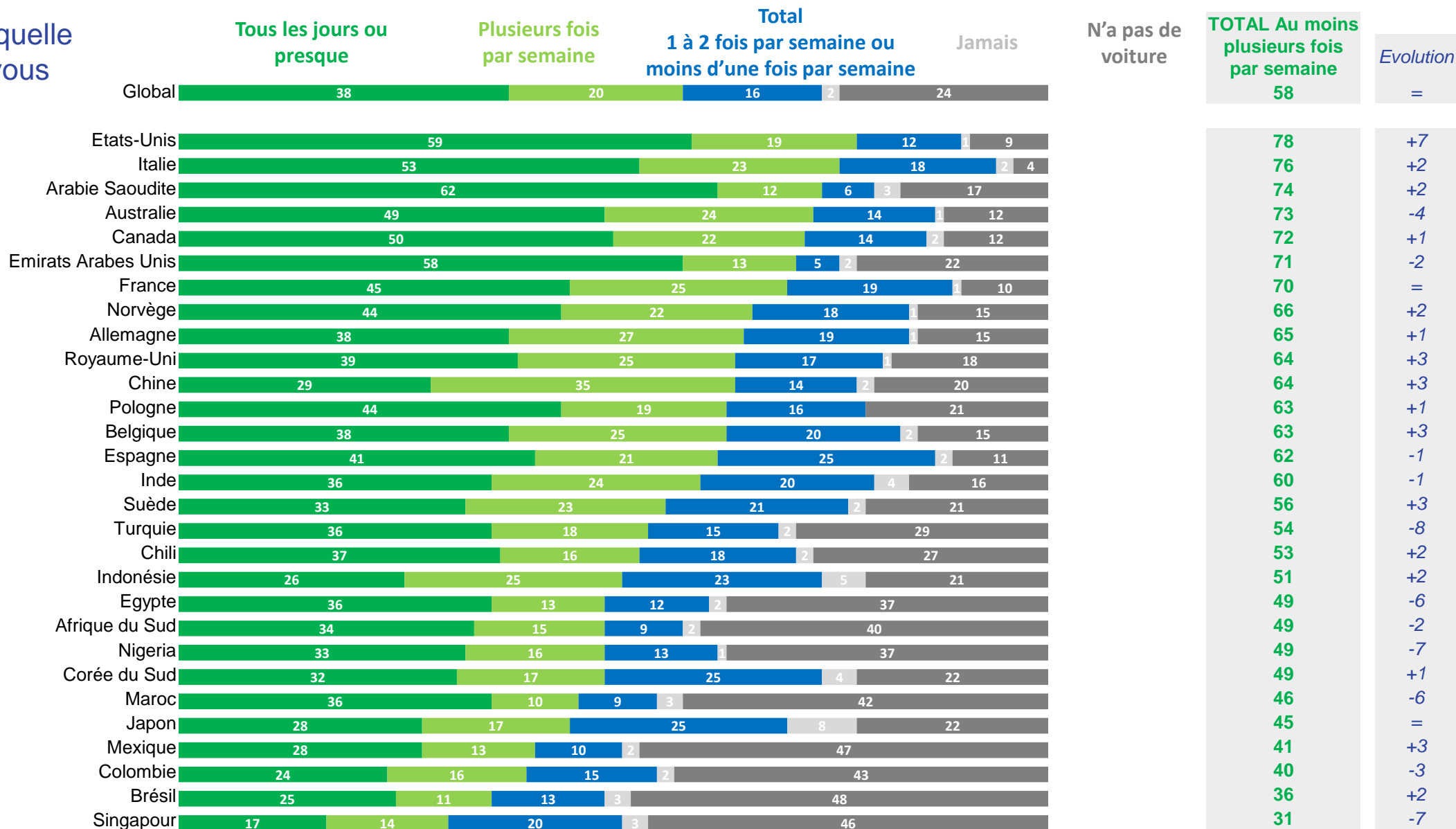


ANNEXES



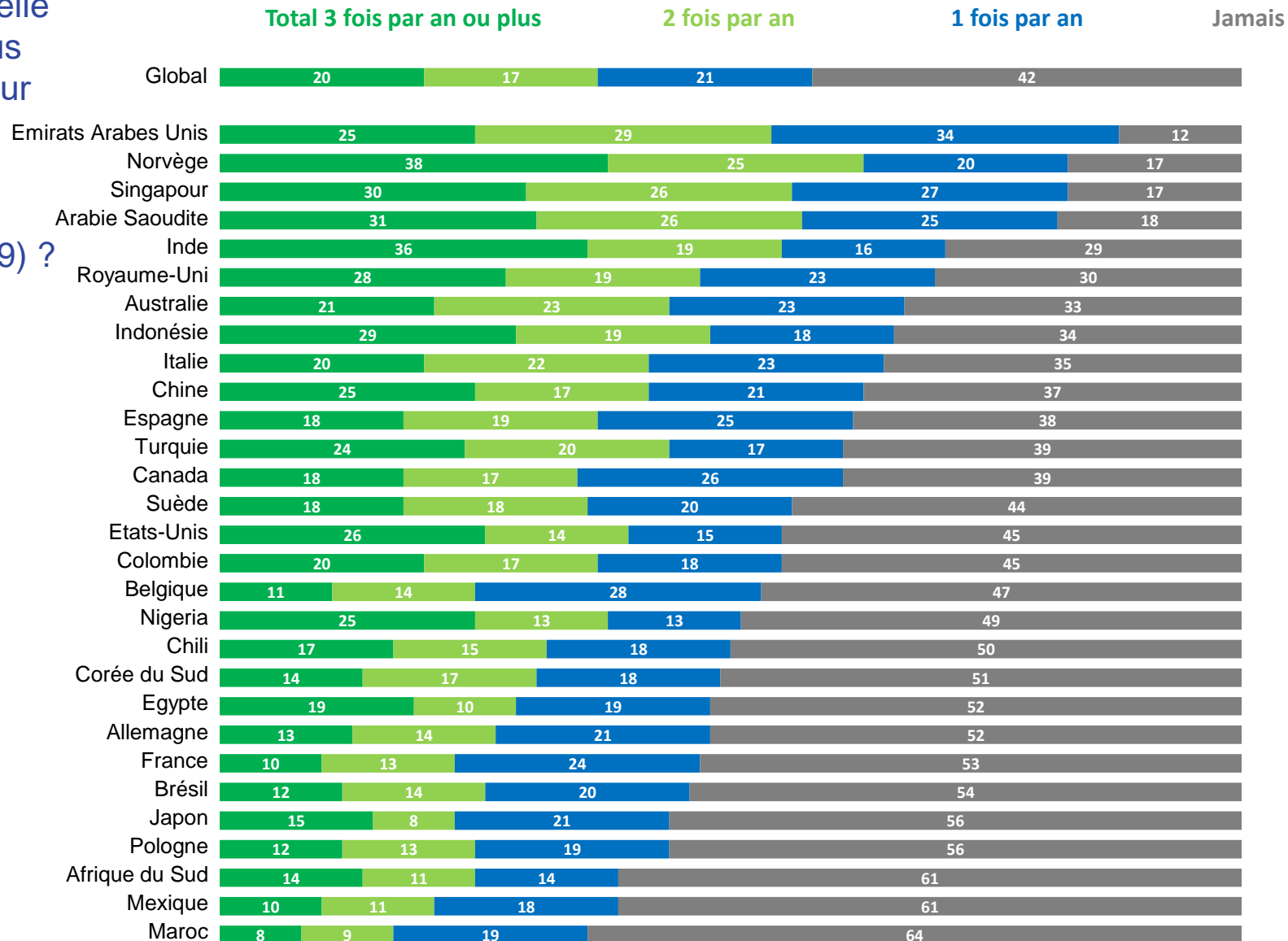
Fréquence d'utilisation de la voiture

Q. En moyenne, à quelle fréquence utilisez-vous votre voiture ?



Fréquence d'utilisation de l'avion

Q. En moyenne, à quelle fréquence prenez-vous l'avion, que ce soit pour des raisons professionnelles ou personnelles (hors pandémie de Covid-19) ?



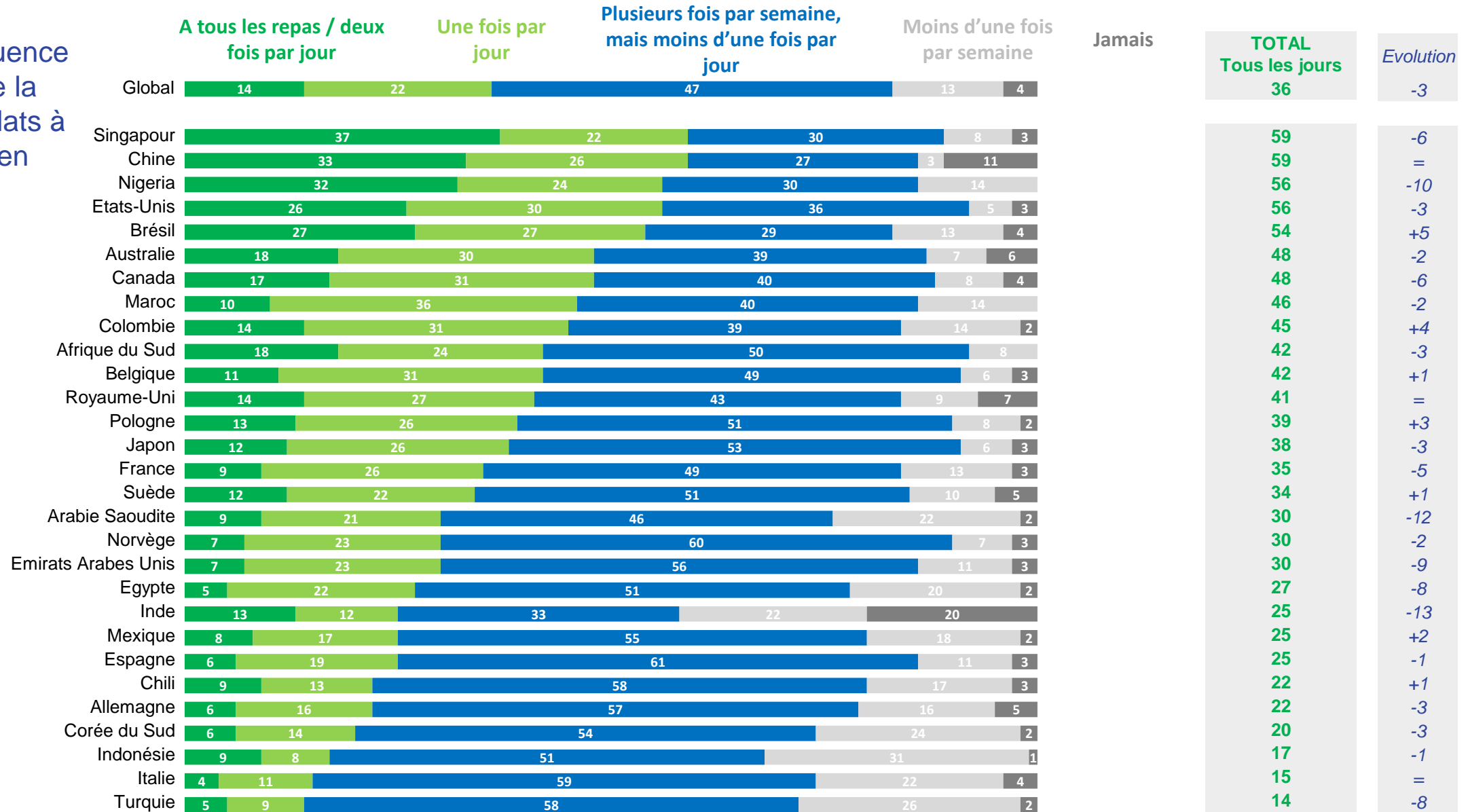
TOTAL Prend l'avion	Evolution
58	+3

88	=
83	+6
83	+6
82	+5
71	+2
70	+5
67	+4
66	+6
65	+8
63	+6
62	+1
61	-3
61	+4
56	-1
55	+4
55	+6
53	+2
51	-5
50	+4
49	+3
48	-5
48	+4
47	=
46	+5
44	+3
44	+5
39	+2
39	+6
36	-2

Fréquence de consommation de viande

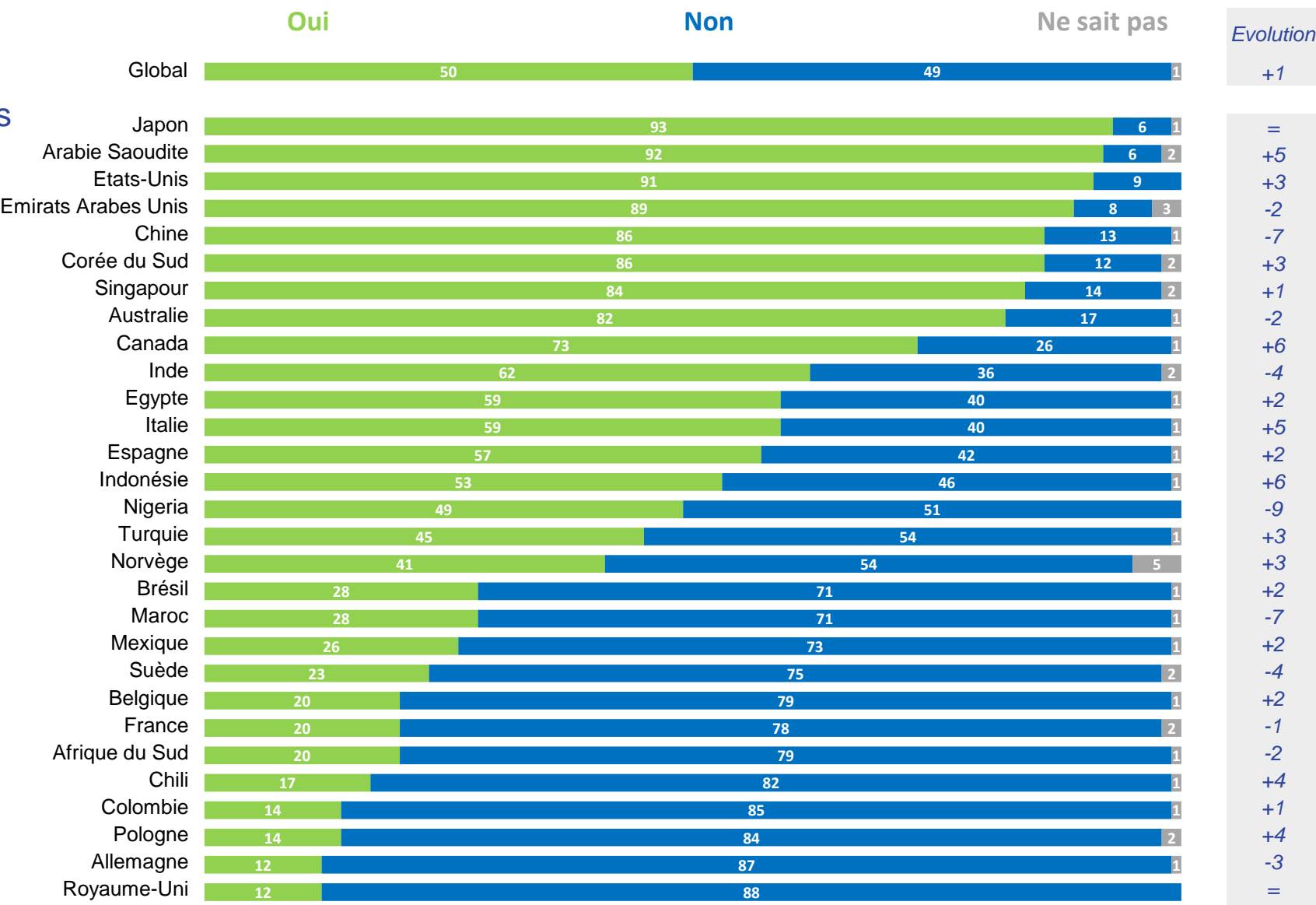
MEAT1

Q. A quelle fréquence mangez-vous de la viande ou des plats à base de viande en moyenne ?



Equipement en système de climatisation

Q. Disposez-vous d'un système de climatisation dans votre logement ?



CONTACTS



Guillaume Petit
Directeur Corporate Reputation
Guillaume.petit@ipsos.com

Estelle CHANDEZE
Directrice adjointe Corporate Reputation
Estelle.chandeze@ipsos.com

Margaux Schmitt
Cheffe de groupe Corporate Reputation
Margaux.schmitt@ipsos.com



Didier WITKOWSKI
Directeur Études – DIRCOM Groupe
didier.witkowski@edf.fr

