

Obs'COP 2024

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

Mobilisation, inquiétude ou indifférence :
où en sont les citoyens de 30 pays
avec le changement climatique ?



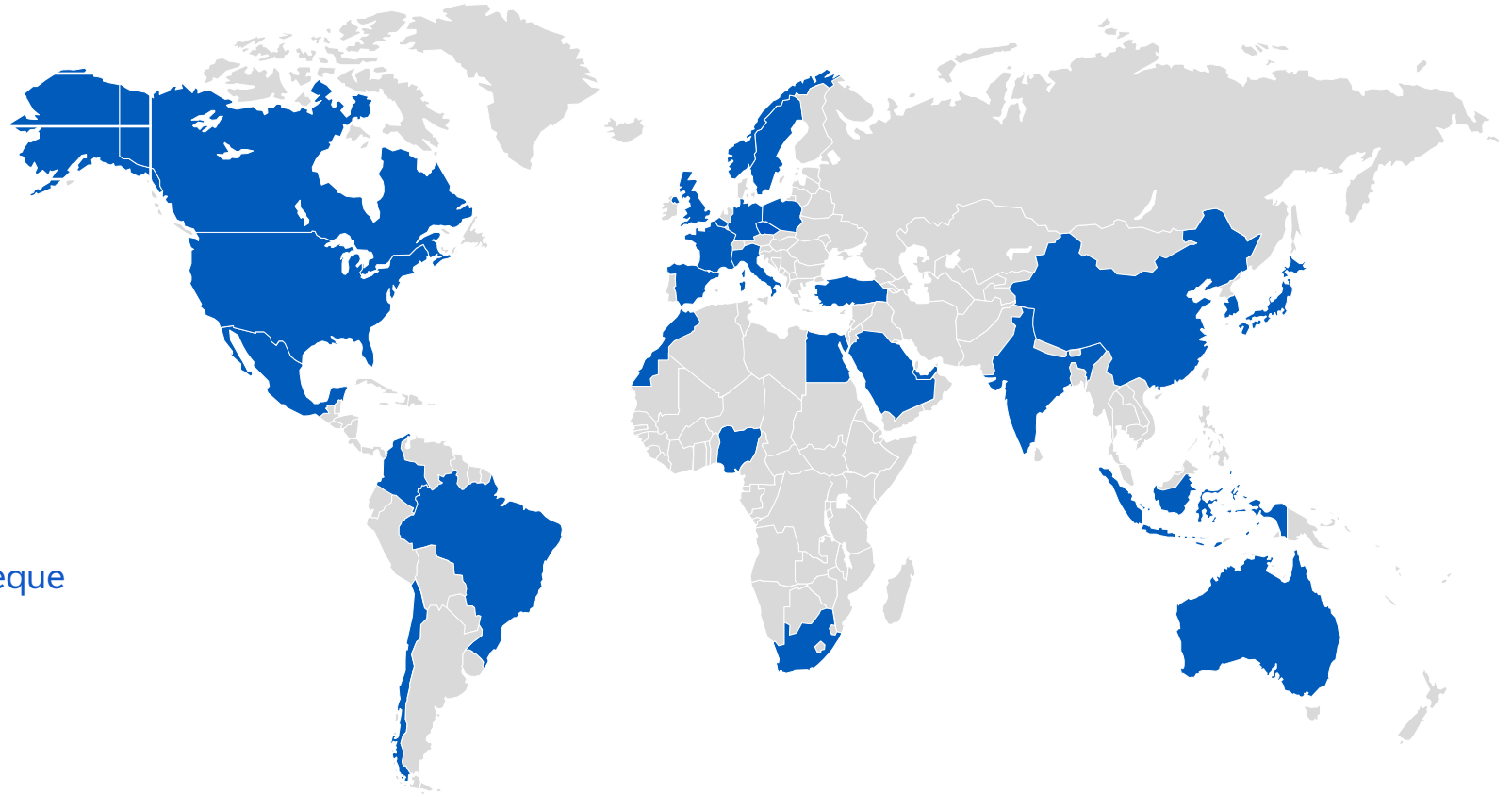
Méthodologie

30 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
Nigeria
Norvège
Pologne
République Tchèque
Royaume-Uni
Singapour
Suède
Turquie

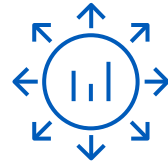


Méthodologie

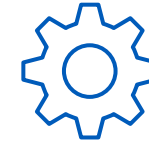
30 pays interrogés sur les 5 continents, représentant les 2/3 de la population mondiale.



- Echantillon total de **23500 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 **du 27 août au 1^{er} octobre 2024**.

Notes de lecture

- Ce document présente l'ensemble des questions posées et propose une **lecture des résultats dans les 30 pays**.
- Sauf indication contraire, tous les résultats sont présentés sur une **Base Ensemble**
- Les **évolutions** sur le Global sont calculées versus le scope de 29 pays de la vague passée
- Pour les **tableaux qui présentent une mise forme conditionnelle** (nuances de vert et de rouge), il est précisé à chaque fois comment cette mise en forme est réalisée. Elle peut être réalisée sur **l'ensemble des scores au Global** (sont présentés en vert/rouge les scores les plus/moins élevés de tous les pays) ou sur les **scores de chaque pays** (sont présentés en vert/rouge les scores les plus/moins élevés au sein de chaque pays).

LES PRÉOCCUPATIONS



Les sujets les plus préoccupants

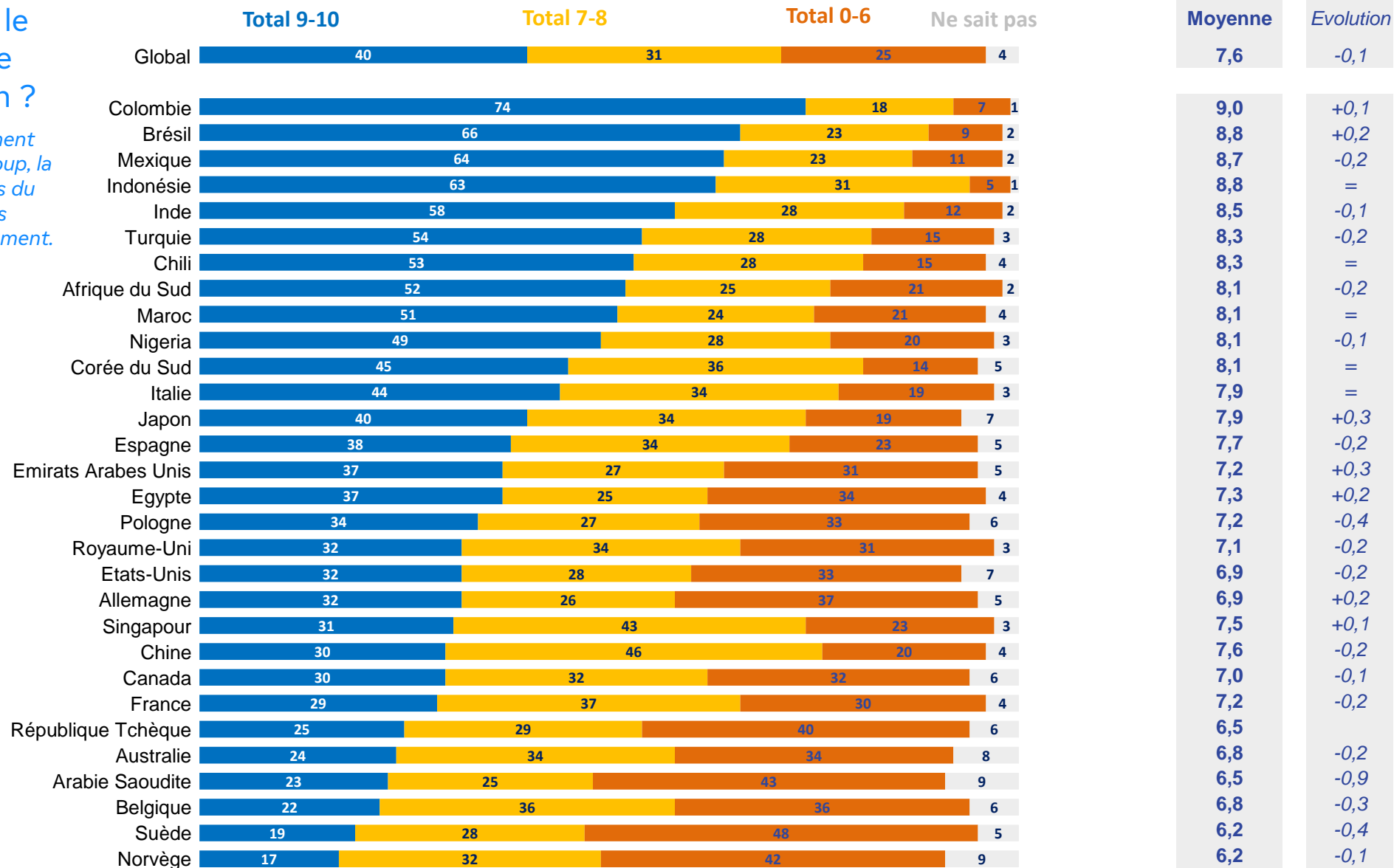
Q. Parmi cette liste, quels sont les sujets qui vous préoccupent le plus ?

	Le coût de la vie	Le changement climatique	La pauvreté et les inégalités	Le système de santé	Les conflits armés et les guerres	La corruption	La délinquance, la criminalité	Le chômage	Les atteintes à l'environnement	Le terrorisme	Les taxes et impôts	L'éducation, l'école	L'immigration	Les retraites	Le coronavirus
GLOBAL	59	45	43	43	40	38	37	36	33	32	29	26	25	23	15
Allemagne	60	46	46	44	54	19	47	16	35	42	22	27	51	41	5
Belgique	55	46	37	31	51	26	50	15	32	39	43	23	39	31	8
Espagne	62	46	51	48	44	45	43	46	32	26	39	27	38	39	11
France	65	48	41	54	44	17	52	17	31	37	41	34	39	36	6
Italie	52	49	37	47	48	20	41	30	27	20	30	16	24	21	6
Norvège	48	42	27	33	49	25	26	14	26	41	27	14	24	21	4
Pologne	64	45	36	54	64	32	28	20	32	30	30	18	31	36	15
Royaume-Uni	67	46	41	60	40	28	33	20	34	32	31	21	34	27	9
République Tchèque	59	30	37	35	60	31	38	21	25	37	27	18	43	41	8
Suède	41	40	34	50	52	28	60	24	31	43	21	25	33	27	6
Canada	75	43	38	61	35	31	31	21	30	24	44	22	27	25	10
Etats-Unis	70	42	34	43	38	42	32	24	30	37	40	25	34	12	19
Australie	78	37	38	44	35	31	33	24	28	25	24	20	25	20	10
Chine	47	45	28	36	23	24	17	35	40	18	8	24	6	21	21
Corée du Sud	54	57	34	37	25	25	26	29	40	12	23	11	3	18	19
Inde	45	57	44	40	26	52	26	53	45	41	34	33	17	11	21
Indonésie	60	55	58	29	45	53	32	48	42	38	22	26	7	8	27
Japon	53	44	22	22	29	11	22	9	20	11	34	7	11	36	15
Singapour	75	49	30	40	33	18	21	34	32	33	19	15	13	7	19
Brésil	55	54	58	54	33	52	46	53	45	26	41	38	6	22	20
Chili	59	37	54	59	25	51	77	50	25	26	23	37	46	42	8
Colombie	56	53	54	61	48	59	62	59	42	37	36	32	22	20	11
Mexique	48	48	46	53	34	48	66	49	30	20	25	36	12	17	20
Afrique du Sud	69	52	70	50	36	73	42	80	40	26	35	40	24	16	21
Arabie Saoudite	39	22	31	18	27	39	16	37	17	25	28	21	13	11	21
Egypte	60	42	44	38	42	46	20	39	28	33	23	39	16	15	26
Emirats Arabes Unis	49	35	37	26	35	38	26	44	29	36	20	20	13	8	20
Maroc	55	47	55	39	41	54	34	51	37	35	21	39	22	17	18
Nigeria	65	38	67	45	45	69	31	65	43	66	18	30	10	10	22
Turquie	71	51	65	48	51	53	42	53	37	51	48	49	54	44	20

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

Mise en forme conditionnelle
PAR PAYS

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	53	-1	45	-1	42	-3	40	-3	38	-1	31	-1	30	-1	26	-2	25	-1
Allemagne	53	+2	48	-3	34	-3	32	+2	43	-3	45	-1	24	-2	34	=	12	-6
Belgique	51	-5	52	+3	42	-1	33	-1	33	-5	38	+4	29	-2	34	=	12	-3
Espagne	52	-7	44	-1	38	=	34	+2	38	-2	34	+4	31	-1	29	+4	50	-8
France	53	-3	45	+3	36	-1	40	+1	46	-4	41	+1	28	+1	35	-1	24	-9
Italie	58	=	48	+3	46	-3	29	=	45	+1	27	-2	24	=	38	-3	40	+2
Norvège	55	-4	46	-4	30	-11	33	-9	26	-8	39	-8	19	-4	23	=	13	=
Pologne	46	+5	51	+1	44	-10	41	-7	30	=	19	-6	32	-3	31	-7	25	+5
Royaume-Uni	62	-3	58	-3	43	-5	52	=	30	-1	44	-1	22	-1	27	+5	13	+1
République Tchèque	37		54		38		31		34		27		32		32		29	
Suède	55	-2	36	+2	40	-3	38	=	30	=	46	-4	28	-6	29	=	12	-3
Canada	57	-1	54	=	42	-4	45	=	33	+2	34	-2	29	-2	24	=	17	-1
Etats-Unis	52	+1	55	+6	48	+1	47	-2	38	=	30	=	29	=	26	-2	20	-2
Australie	50	-4	50	-1	31	+1	36	+4	36	=	38	-2	32	-1	22	+2	26	-5
Chine	51	+5	37	-1	54	+2	48	-4	41	+3	29	-1	22	-1	34	+4	24	+2
Corée du sud	71	-3	60	+2	60	+1	44	-4	33	-1	21	-2	23	-1	18	-5	16	-2
Inde	56	+5	47	+3	57	+7	47	+4	38	+5	29	-5	38	-3	26	-4	21	-3
Indonésie	61	=	45	-6	58	-9	38	+2	45	=	32	+2	43	=	22	+4	29	-2
Japon	68	=	51	=	29	+1	31	+1	42	+1	31	-3	35	+2	18	-3	11	-1
Singapour	67	+3	59	+1	44	-6	35	-6	49	-1	31	+1	23	-7	12	-4	15	=
Brésil	53	+4	24	-13	49	+4	43	-12	36	=	31	-1	57	=	25	-3	29	+7
Chili	42	-9	42	-4	43	+1	41	=	44	-2	29	-2	32	-2	28	+2	41	-1
Colombie	48	=	38	+1	43	-8	49	-4	49	+3	31	-2	40	=	27	-2	35	+11
Mexique	49	+3	40	+4	44	-2	57	-4	47	-8	37	+4	32	-1	28	-1	32	-4
Afrique du Sud	55	-2	43	-2	40	-6	53	=	50	+1	30	=	21	-2	18	-4	25	=
Arabie Saoudite	33	-5	30	-4	34	-4	30	-3	21	-6	20	-3	16	+3	20	-3	25	-3
Egypte	48	-2	40	-1	40	-7	48	-8	36	+4	19	+3	18	+4	32	-5	27	-2
Emirats Arabes Unis	50	+8	39	+4	45	+3	36	=	27	+1	24	+7	22	+6	22	-1	21	-4
Maroc	50	-1	45	=	36	-4	35	+3	47	+4	17	-1	39	+1	23	-11	51	=
Nigeria	49	=	48	-7	49	+3	49	-1	27	-3	25	-1	36	-7	30	-2	24	+1
Turquie	50	+1	34	+2	38	+3	40	-2	54	-3	33	+4	43	-1	28	-1	41	-6

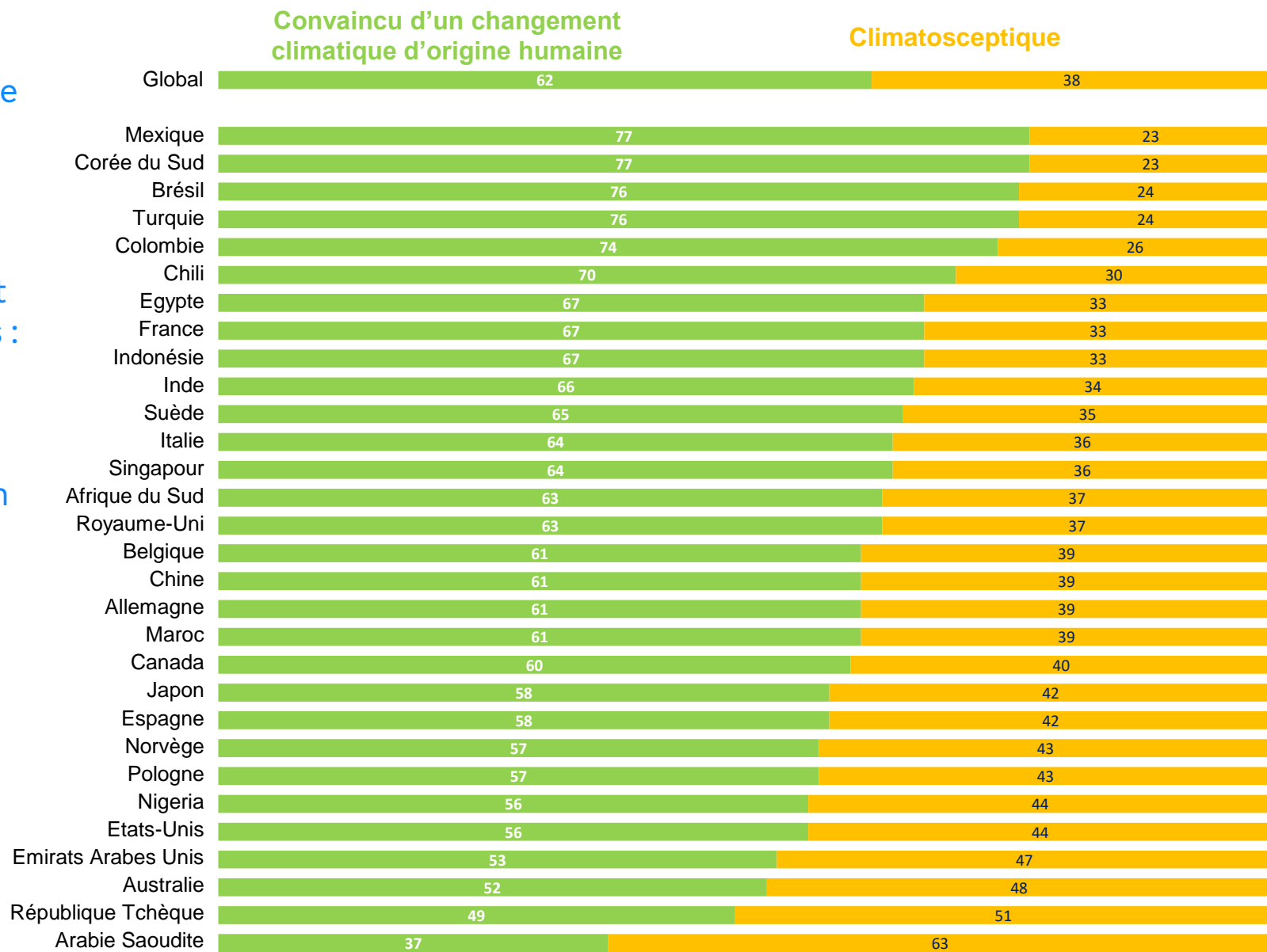
PERCEPTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE



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?



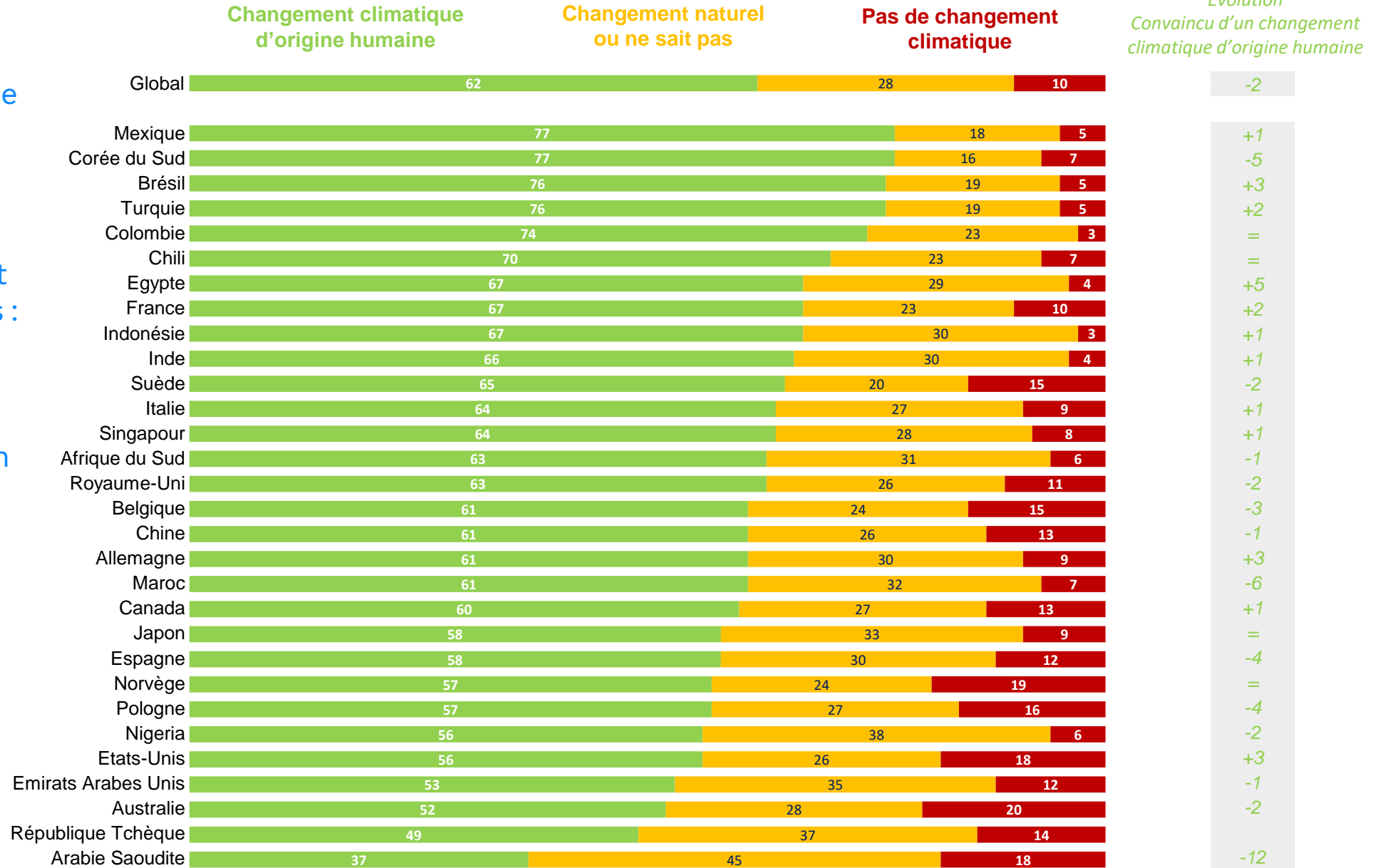
Evolution
Convaincu d'un changement climatique d'origine humaine

-2
+1
-5
+3
+2
=
=
+5
+2
+1
+1
-2
+1
-1
-2
-3
-1
+3
-6
+1
=
-4
=
-4
-2
+3
-1
-2
-12

Le taux de climato-scepticisme - détail

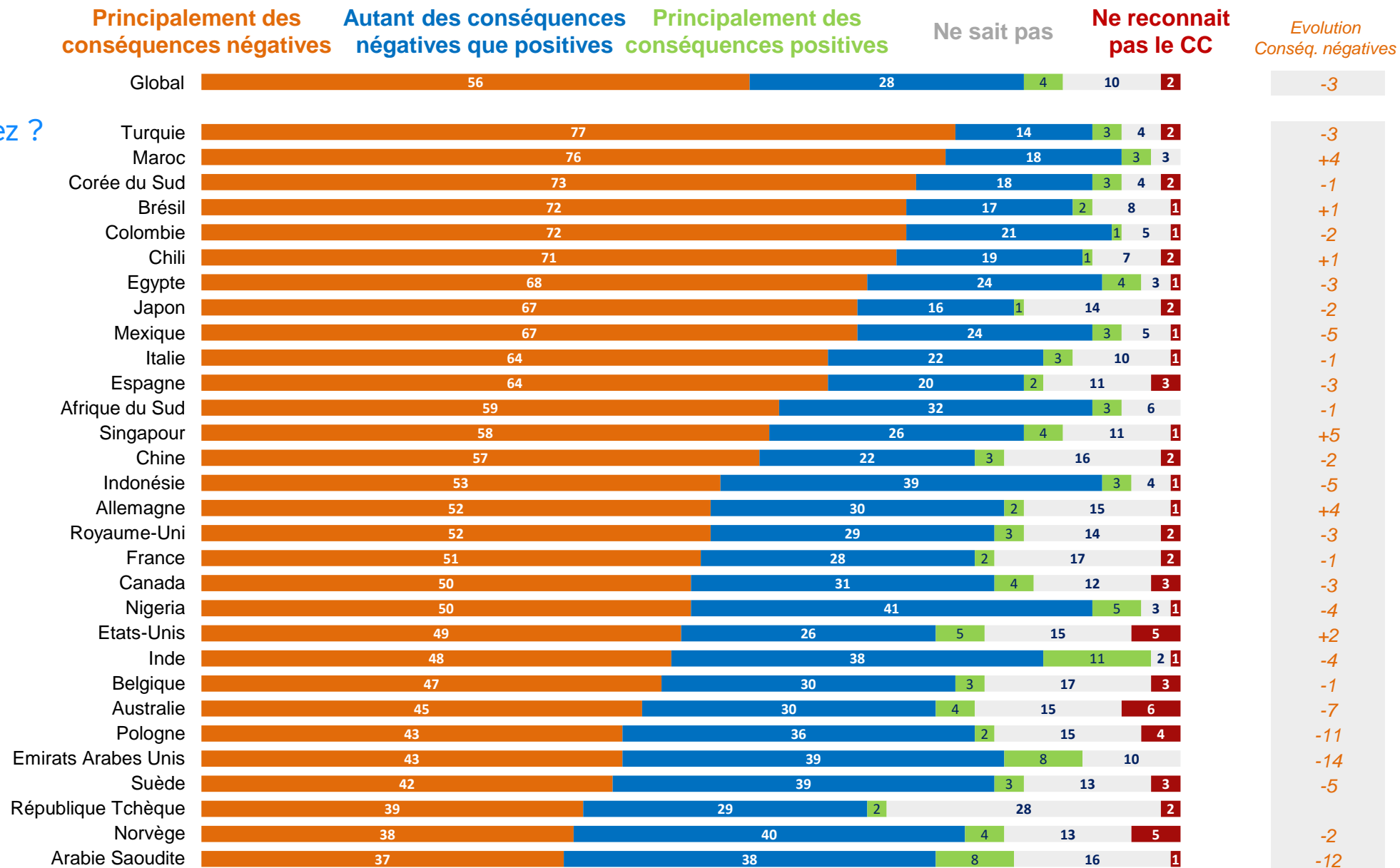
Q. Vous-même, diriez-vous que nous sommes en train de vivre un changement climatique ?

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?



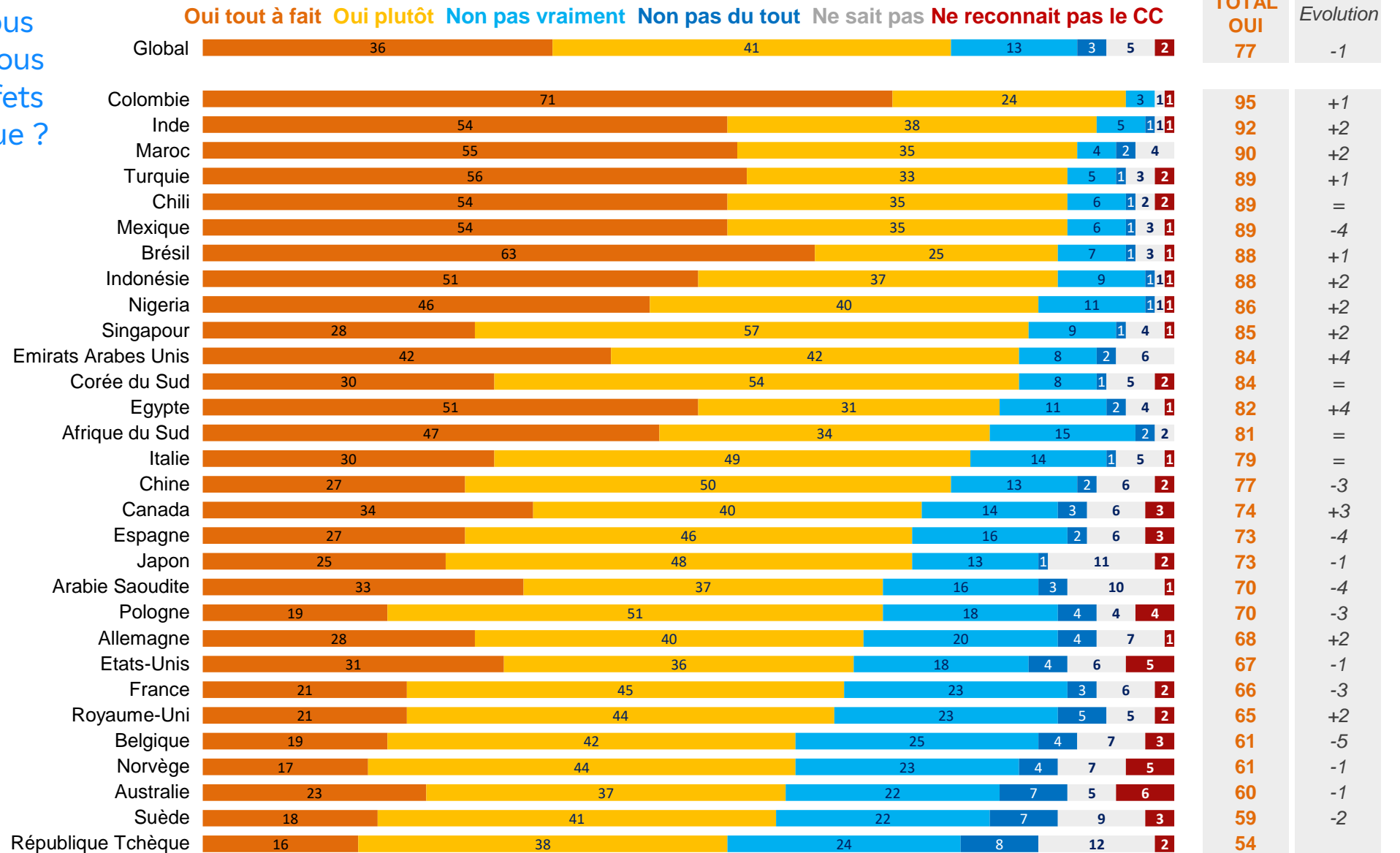
Les conséquences du changement climatique dans sa région

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

Mise en forme conditionnelle
PAR PAYS

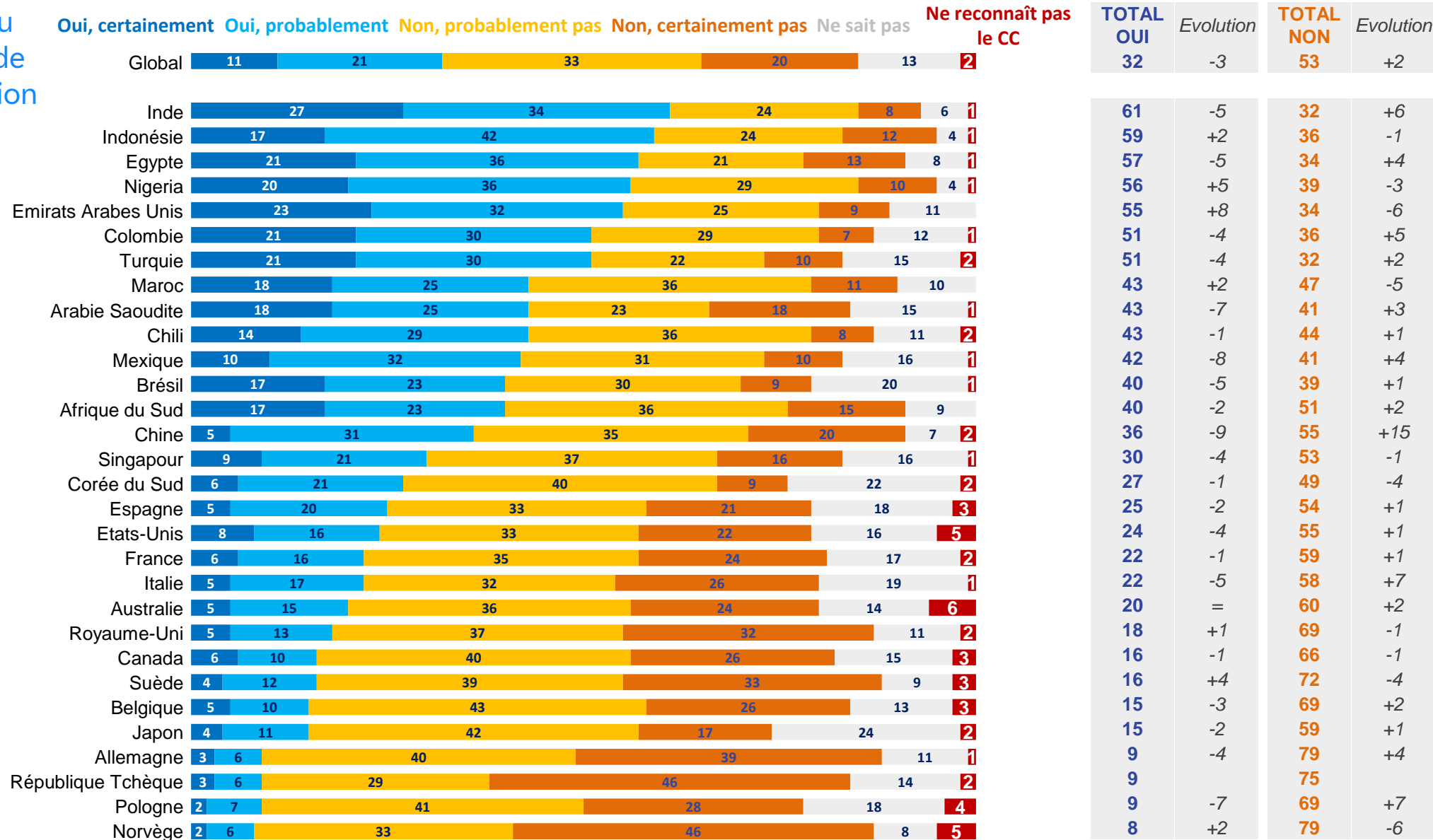
B6B

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

	Fortes chaleurs, hausse des températures, canicules		Dérèglement des saisons		Tempêtes, vents forts, cyclones, etc.		Inondations, montée des eaux		Sécheresse		Assèchement de cours d'eau, de lacs etc.		Grands feux de forêt	
GLOBAL	62	-1	41	=	34	+2	31	+2	30	=	27	-2	19	-1
Allemagne	58	-2	39	+6	31	-1	33	+12	16	-4	16	-12	8	-2
Belgique	44	-14	44	+4	31	+10	35	+14	22	-12	15	-4	4	=
Espagne	66	-7	43	=	23	-7	15	-5	46	-6	35	-4	21	-4
France	61	-11	49	+5	31	+7	24	+9	36	-14	26	-12	12	-1
Italie	70	+1	45	+1	39	-4	33	+5	35	-3	29	-5	19	=
Norvège	24	+6	28	-5	31	+9	35	-5	7	-10	9	-3	6	-4
Pologne	67	+5	46	-5	44	+1	26	+11	50	-1	39	-7	9	-1
Royaume-Uni	42	-6	43	+1	39	+7	31	+6	9	-7	19	-7	6	-2
République Tchèque	67		35		47		42		57		29		10	
Suède	39	-3	39	-1	26	=	23	-7	18	-11	18	-7	14	-3
Canada	62	+5	37	=	37	=	33	+10	19	+2	19	-2	36	-6
Etats-Unis	60	+4	33	+2	40	+2	27	+2	28	+2	23	-1	20	-1
Australie	46	-1	37	+1	48	+14	29	-5	23	-5	18	-3	28	-1
Chine	59	+2	35	+2	32	-1	33	-6	24	-3	24	-2	18	-1
Corée du sud	77	-1	50	+10	29	-13	26	-14	23	-1	12	-3	14	-3
Inde	67	+6	44	-4	37	-2	45	+1	23	=	49	+3	23	-1
Indonésie	73	-1	46	+2	30	-7	40	+5	48	-2	26	-5	16	-10
Japon	65	+2	52	+4	25	-2	13	-3	7	-9	7	-1	4	-2
Singapour	75	+5	20	+4	31	+13	32	-2	9	-1	17	+1	9	-1
Bésil	71	-1	45	-4	26	-4	23	-3	38	+12	30	+6	35	+19
Chili	58	-1	49	-4	44	+22	33	-6	40	-1	36	-1	46	+2
Colombie	76	-5	22	-8	33	-2	21	-6	49	+20	52	+15	49	+15
Mexique	76	-4	35	-4	33	+6	34	+9	44	+4	42	+1	22	+1
Afrique du Sud	64	+4	45	=	47	-2	41	-5	35	=	48	=	22	-1
Arabie Saoudite	54	-7	23	-6	29	+1	18	-4	17	-5	14	-5	11	-6
Egypte	77	+2	46	-2	22	-14	15	-3	17	+2	25	=	10	=
Emirats Arabes Unis	54	-8	26	-9	31	-1	39	+18	13	-6	17	-2	13	-2
Maroc	65	-8	53	-1	30	+9	28	+11	63	+4	56	+5	27	-10
Nigeria	68	+4	41	+4	23	-2	61	+1	21	+4	26	+3	11	+2
Turquie	75	-3	65	-2	34	-2	36	-4	48	=	49	-1	55	+5

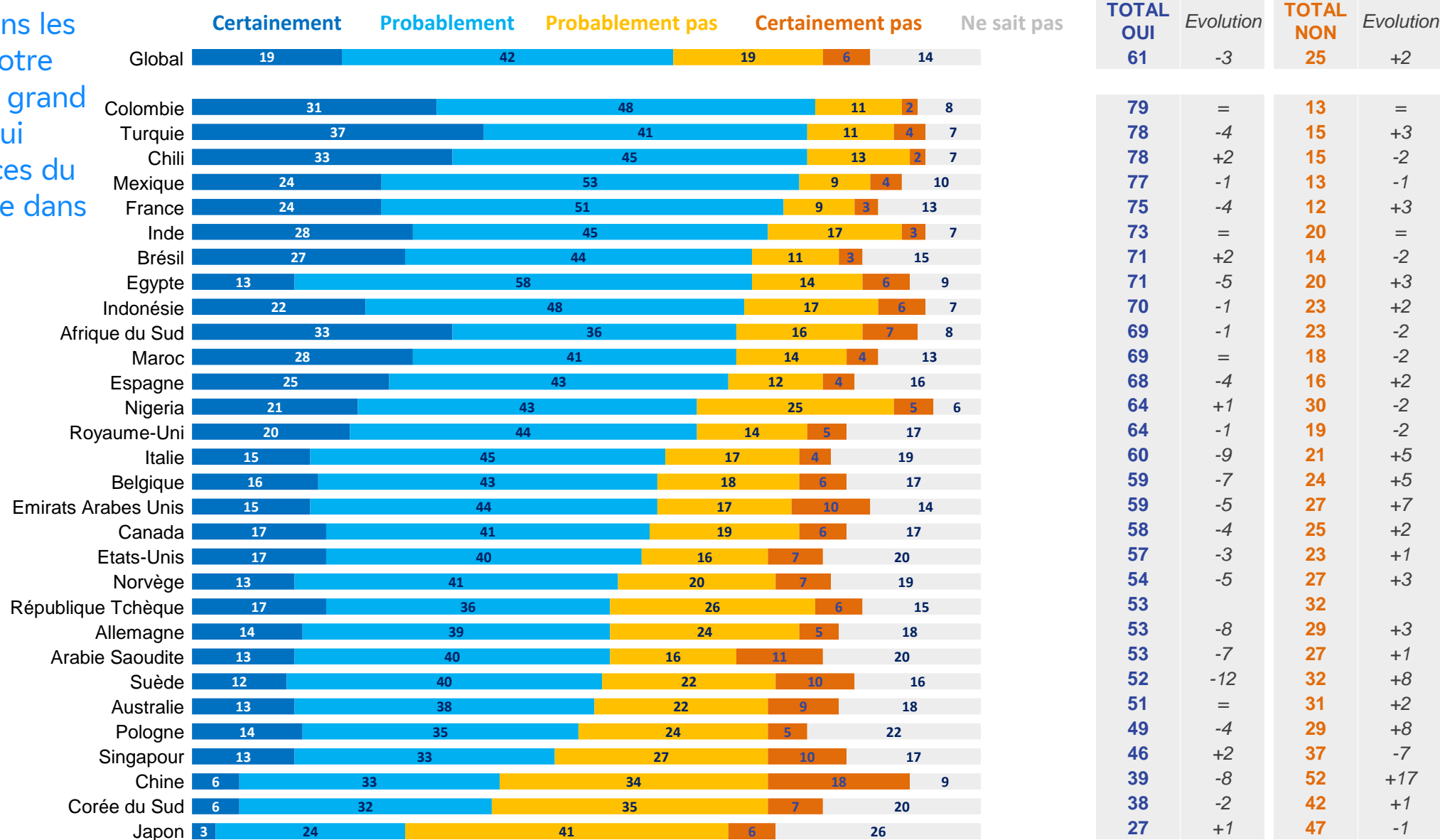
Le rôle du changement climatique sur le lieu d'habitation à moyen terme

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



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 ?



PRODUCTION DE CO₂ ET ÉNERGIES



La production de CO2 par différentes activités

Mise en forme conditionnelle
GLOBAL

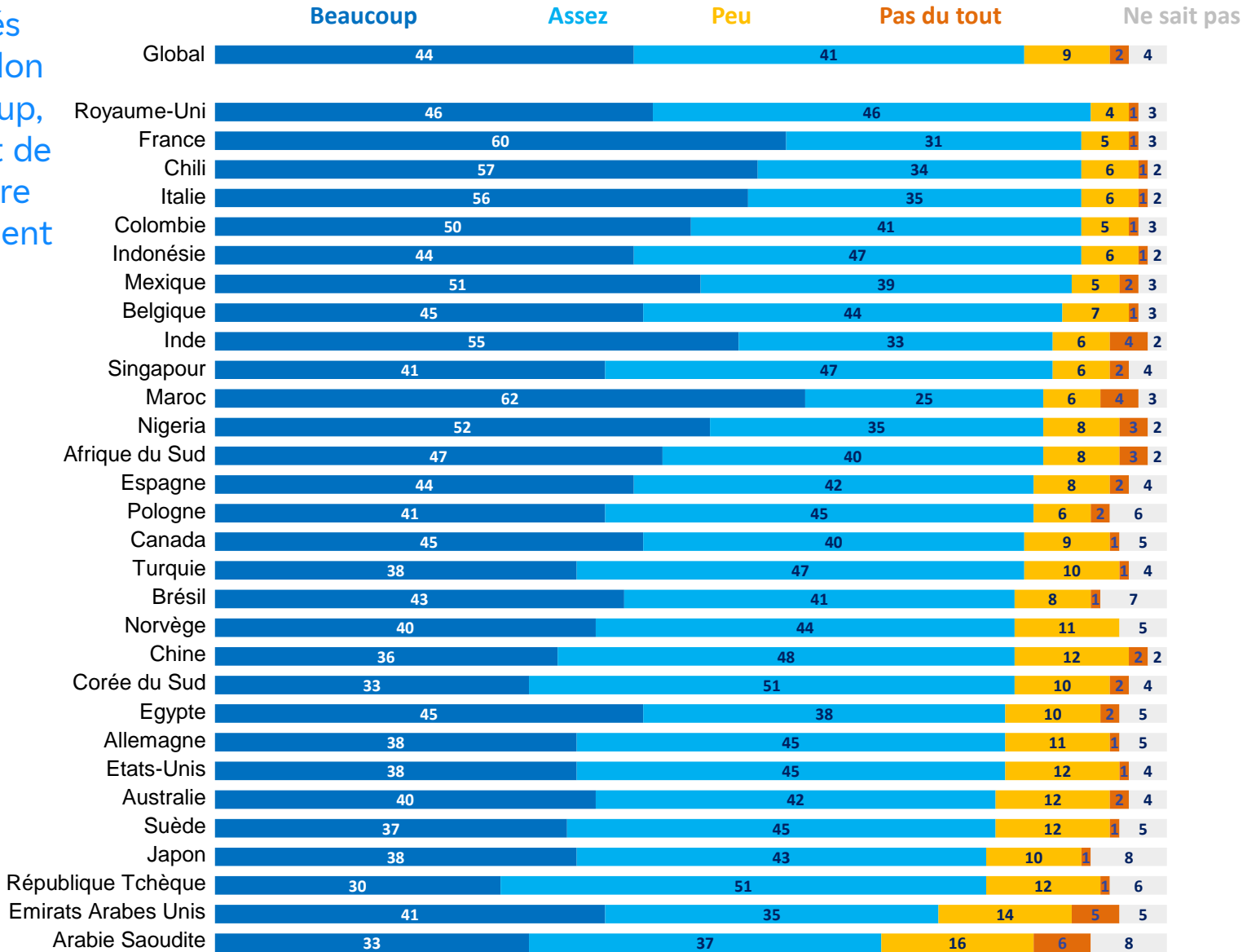
B9

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 ?

% TOTAL OUI (Beaucoup ou Assez)	Les activités industrielles	Les voitures, les camions	Les centrales de production d'électricité au charbon, au gaz, au fuel	La destruction des forêts	Le transport aérien	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	85	82	82	81	70	69	65	58	56	48	44
Allemagne	83	76	81	83	80	64	61	47	34	61	50
Belgique	89	82	85	84	83	68	63	56	43	58	47
Espagne	86	81	82	83	81	71	71	71	61	52	53
France	91	86	89	87	86	74	81	68	48	68	73
Italie	91	85	88	84	84	80	84	68	51	67	56
Norvège	84	73	79	79	80	66	41	29	24	43	37
Pologne	86	79	81	77	80	62	56	54	30	53	32
Royaume-Uni	92	86	87	85	80	72	74	53	49	62	45
République Tchèque	81	71	77	82	75	57	46	46	35	40	30
Suède	82	82	82	75	72	68	56	42	33	51	41
Canada	85	80	82	77	77	64	58	49	43	52	38
Etats-Unis	83	81	80	81	72	63	57	54	57	47	31
Australie	82	80	81	77	76	67	66	55	47	54	40
Chine	84	83	84	78	65	71	72	56	52	47	43
Corée	84	86	86	84	73	83	79	63	49	59	50
Inde	88	84	85	83	74	72	83	62	73	48	53
Indonésie	91	89	85	93	69	79	85	70	68	45	48
Japon	81	66	62	80	72	57	59	56	45	54	52
Singapour	88	86	86	85	76	77	81	66	64	59	59
Brésil	84	86	87	87	67	69	62	66	75	52	39
Chili	91	90	89	89	72	80	75	81	76	51	51
Colombie	91	91	87	88	69	73	77	80	76	50	54
Mexique	90	90	86	87	71	74	72	83	78	48	57
Afrique du Sud	87	83	86	78	62	70	62	51	66	32	24
Arabie Saoudite	70	70	67	65	51	60	54	49	68	35	35
Egypte	83	85	81	77	53	63	61	51	66	36	34
Emirats Arabes Unis	76	72	75	75	58	61	62	49	61	34	44
Maroc	87	77	78	84	59	56	39	62	68	22	36
Nigeria	87	74	83	75	49	65	52	56	70	37	27
Turquie	85	86	88	91	58	67	60	58	77	31	41

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 ?

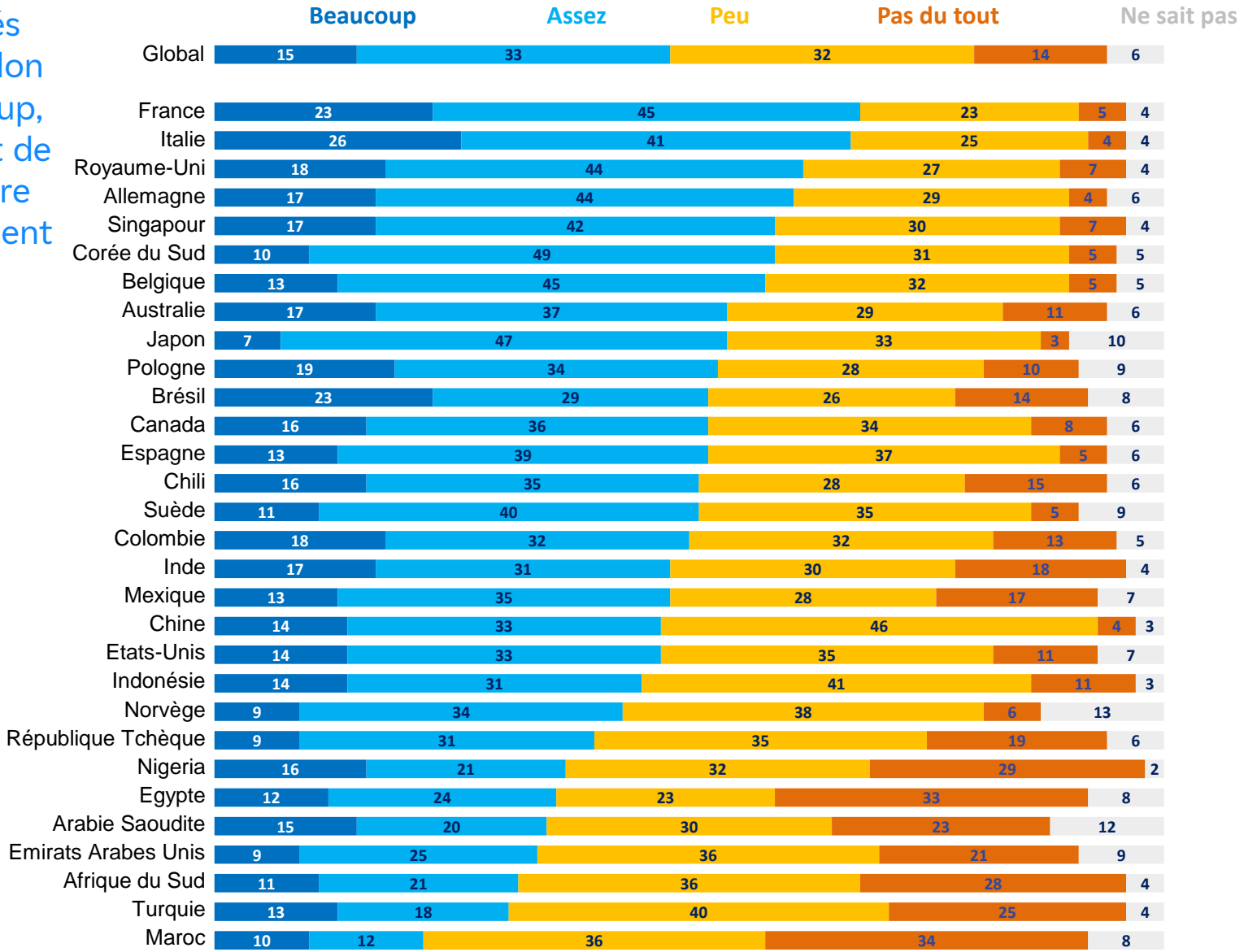


TOTAL OUI
85

92
91
91
91
91
91
90
89
88
88
87
87
87
86
86
85
85
84
84
84
84
83
83
83
82
82
81
81
76
70

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 ?

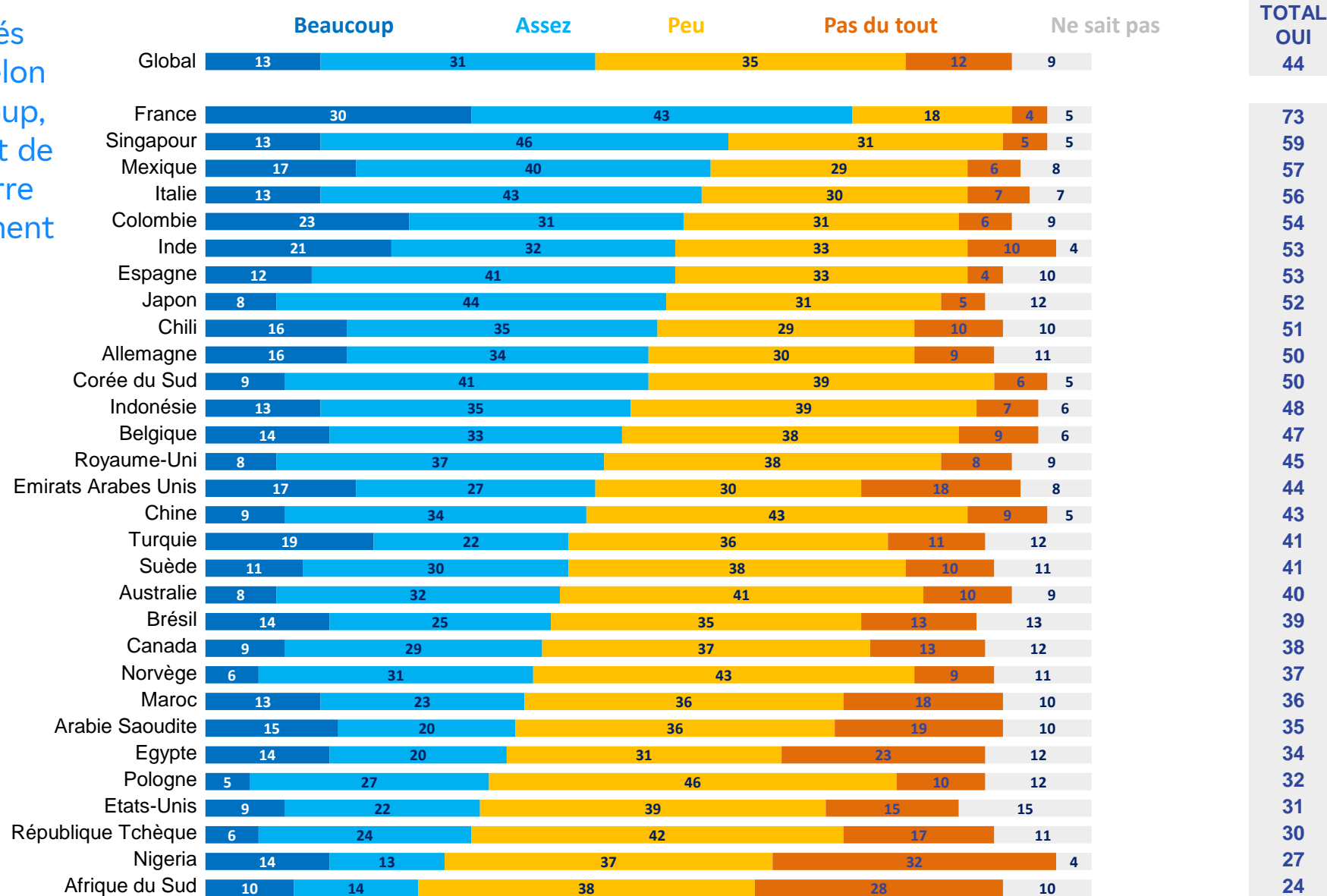


TOTAL OUI
48

68
67
62
61
59
59
58
54
54
53
52
52
52
51
51
50
48
48
47
47
45
43
40
37
36
35
34
32
31
22

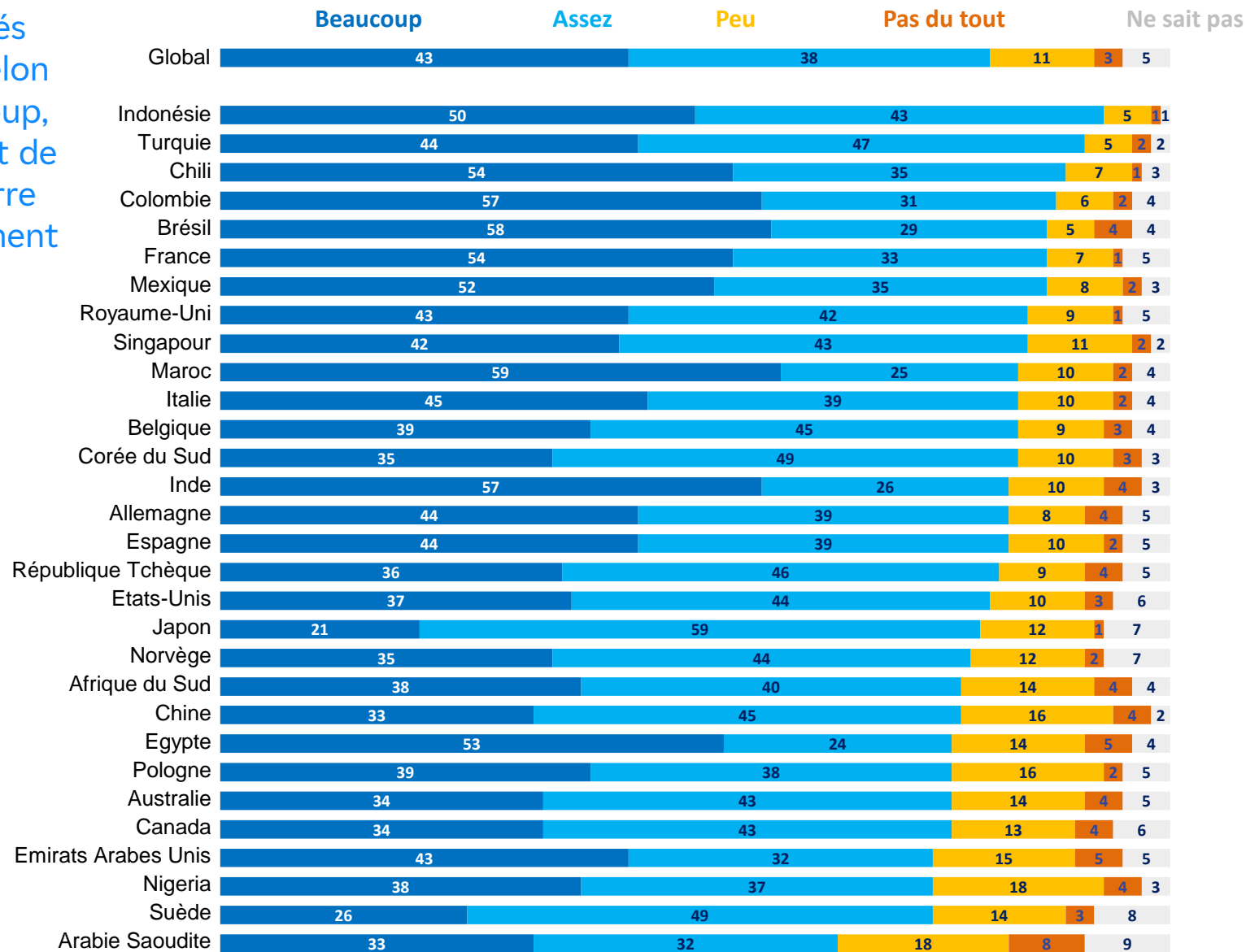
La production de CO2: Le numérique, les ordinateurs, les serveurs, Internet

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 ?

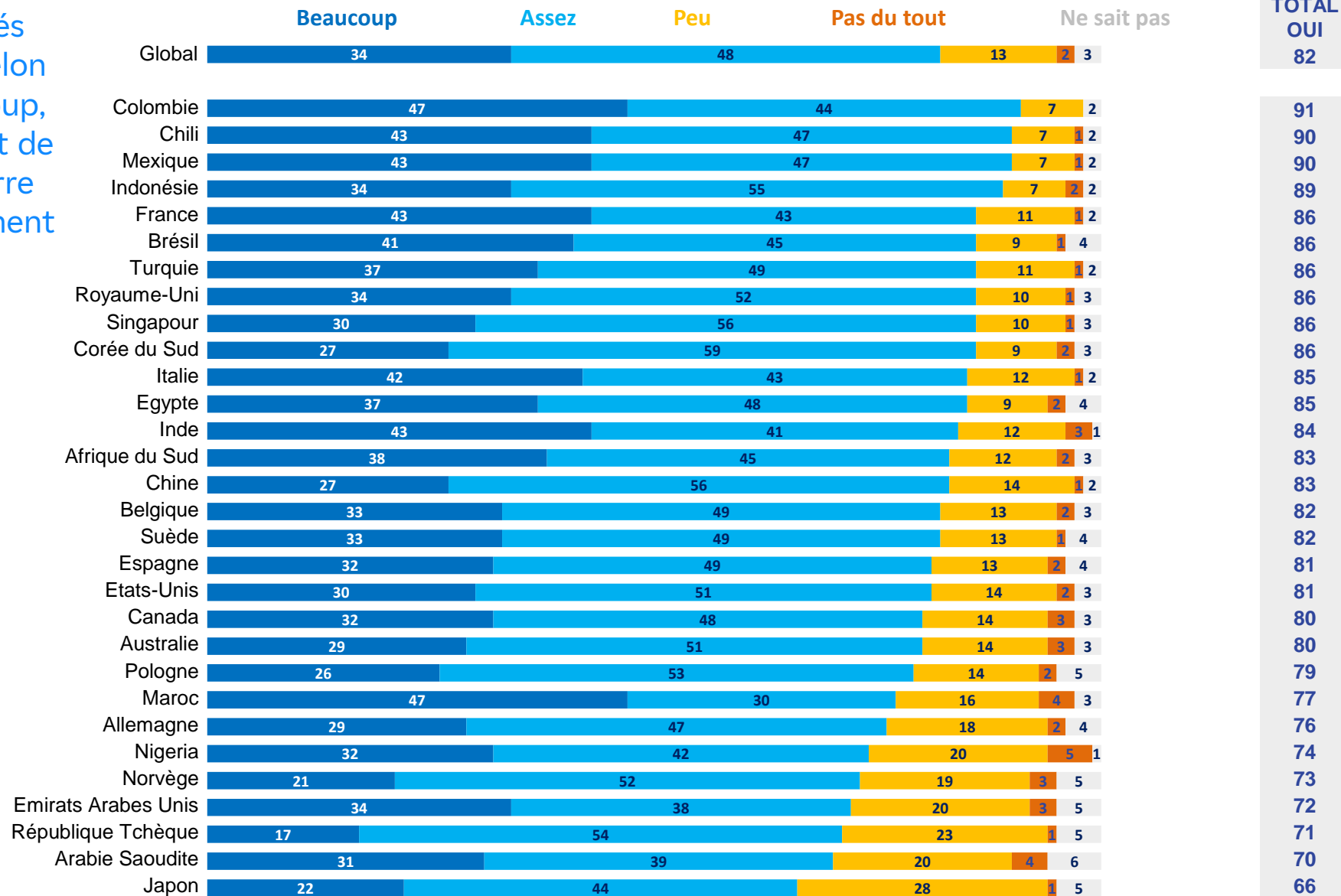


TOTAL
OUI
81

93
91
89
88
87
87
87
85
85
84
84
84
84
83
83
83
82
81
80
79
78
78
77
77
77
77
75
75
75
65

La production de CO2: Les voitures, les camions

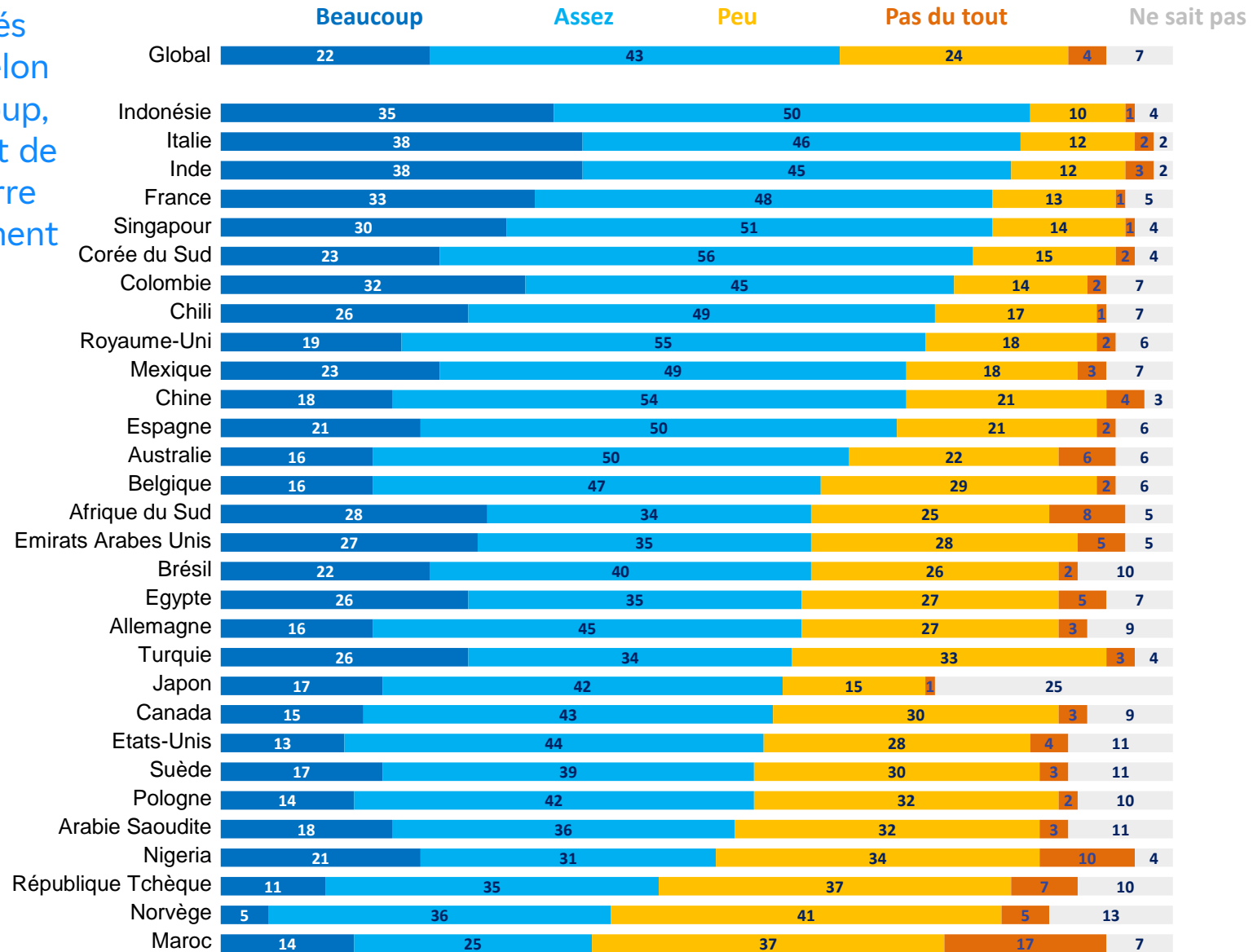
Pour chacune des activités suivantes, dites-moi si, selon vous, elle produit beaucoup, assez, peu ou pas du tout de CO2, le gaz à effet de serre qui provoque le changement climatique ?



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

Cellule A

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 ?

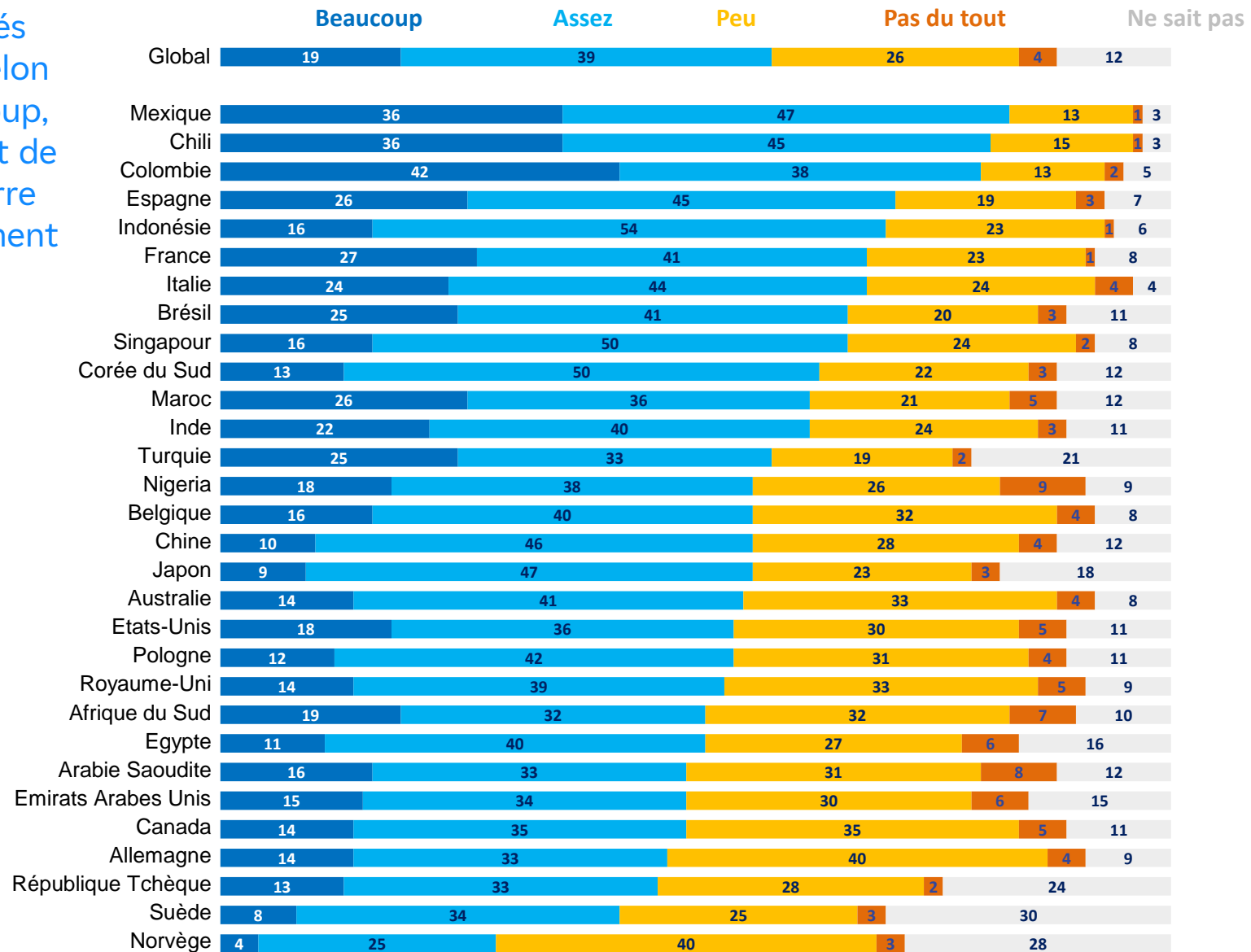


TOTAL
OUI
65

85
84
83
81
81
79
77
75
74
72
72
71
66
63
62
62
62
61
61
60
59
58
57
56
56
54
52
46
41
39

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 ?

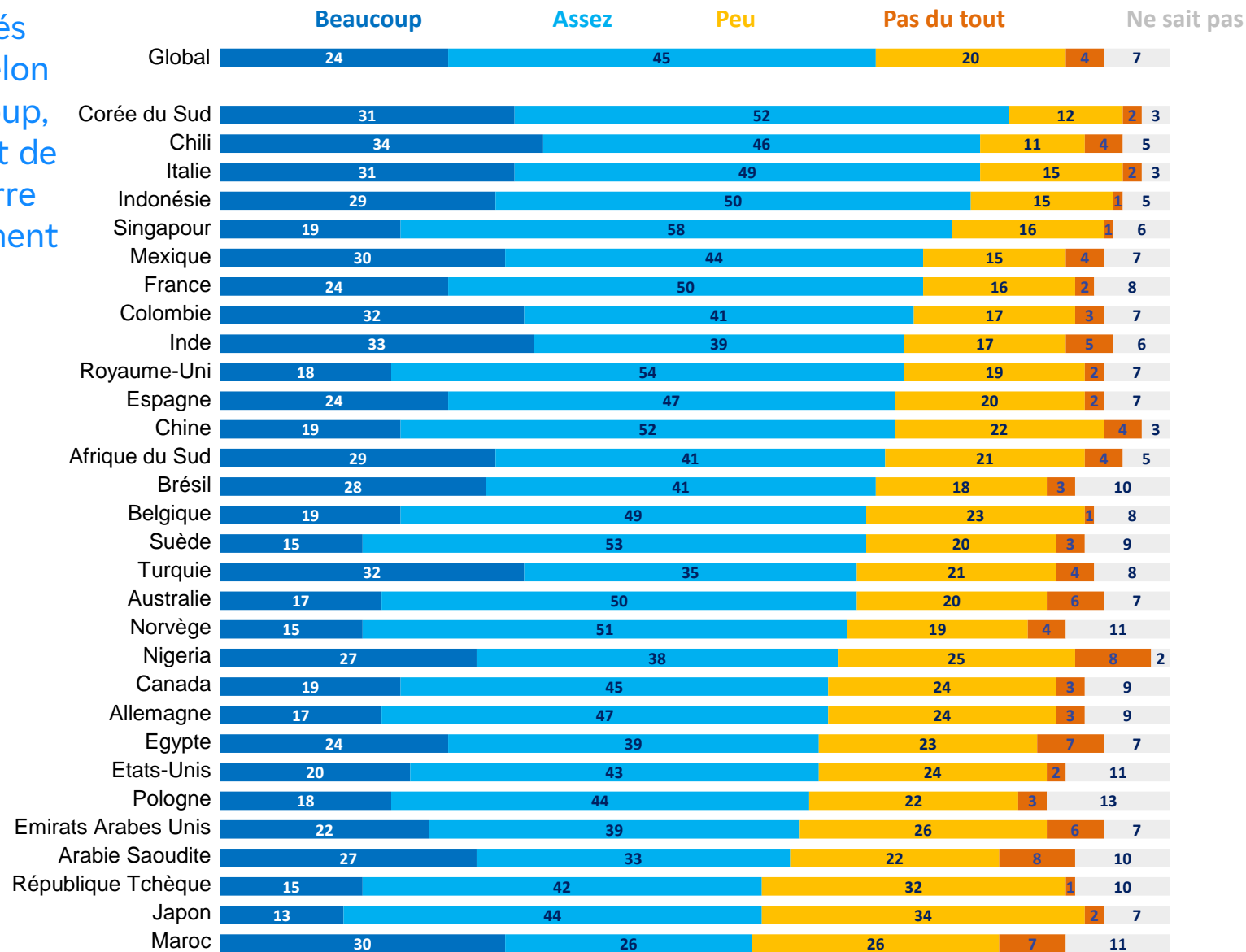


TOTAL
OUI
58

83
81
80
71
70
68
68
66
66
63
62
62
58
56
56
56
56
55
54
54
53
51
51
49
49
49
47
46
42
29

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 ?

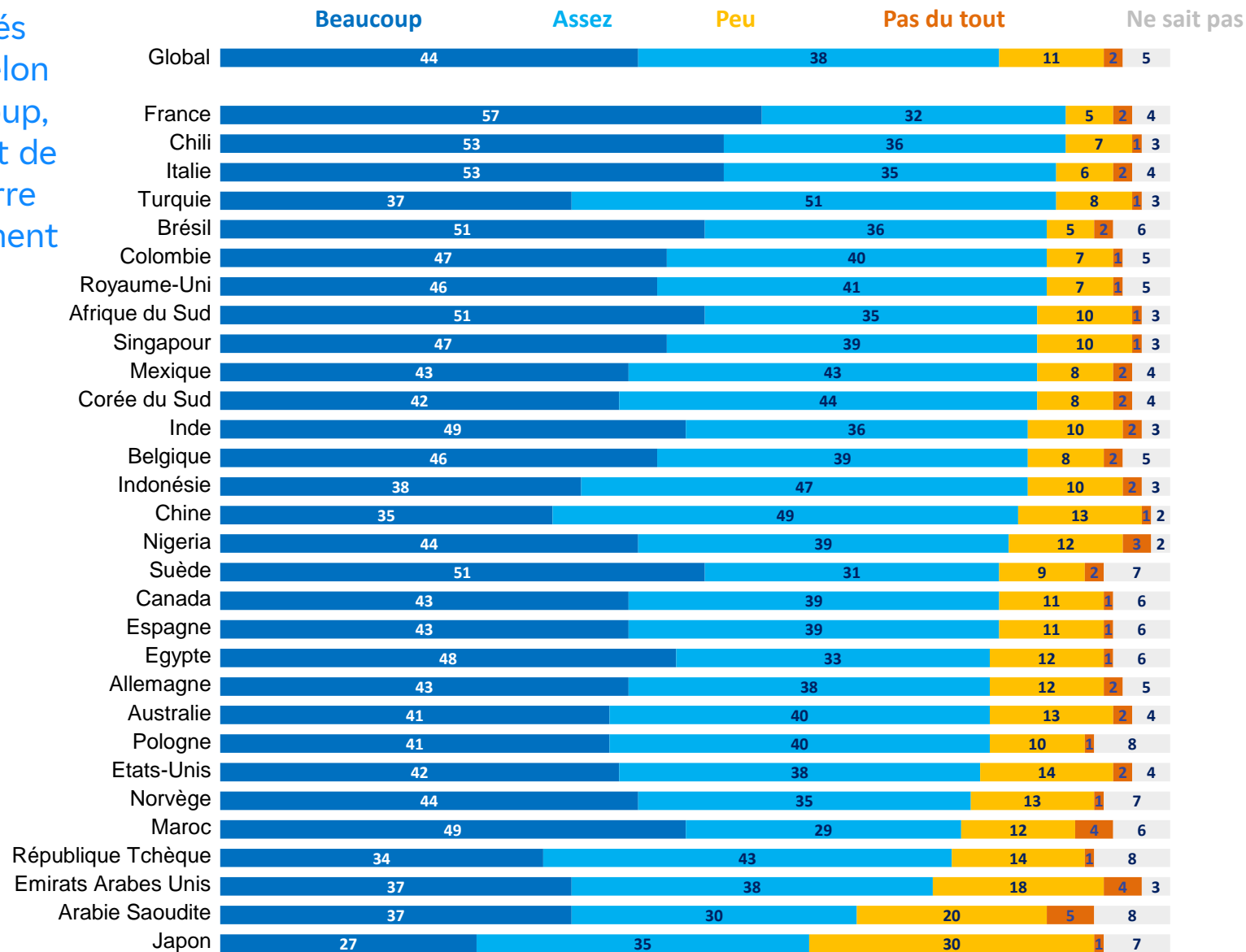


TOTAL OUI
69

83
80
80
79
77
74
74
73
72
72
71
71
70
69
68
68
67
67
66
65
64
64
63
63
62
61
60
57
57
56

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 ?

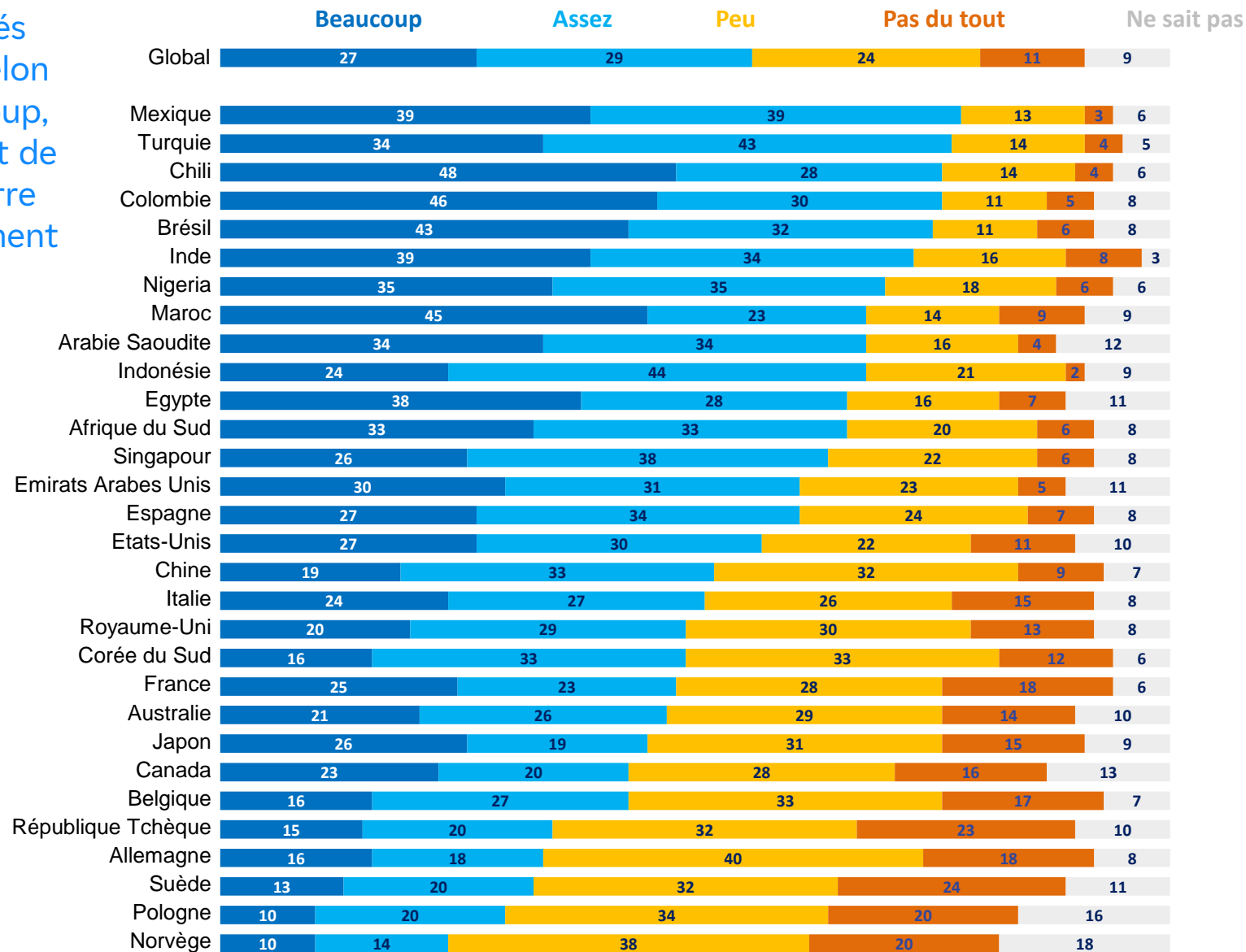


TOTAL
OUI
82

89
89
88
88
87
87
87
86
86
86
85
85
85
84
83
82
82
81
81
81
80
79
78
77
75
67
62

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 ?

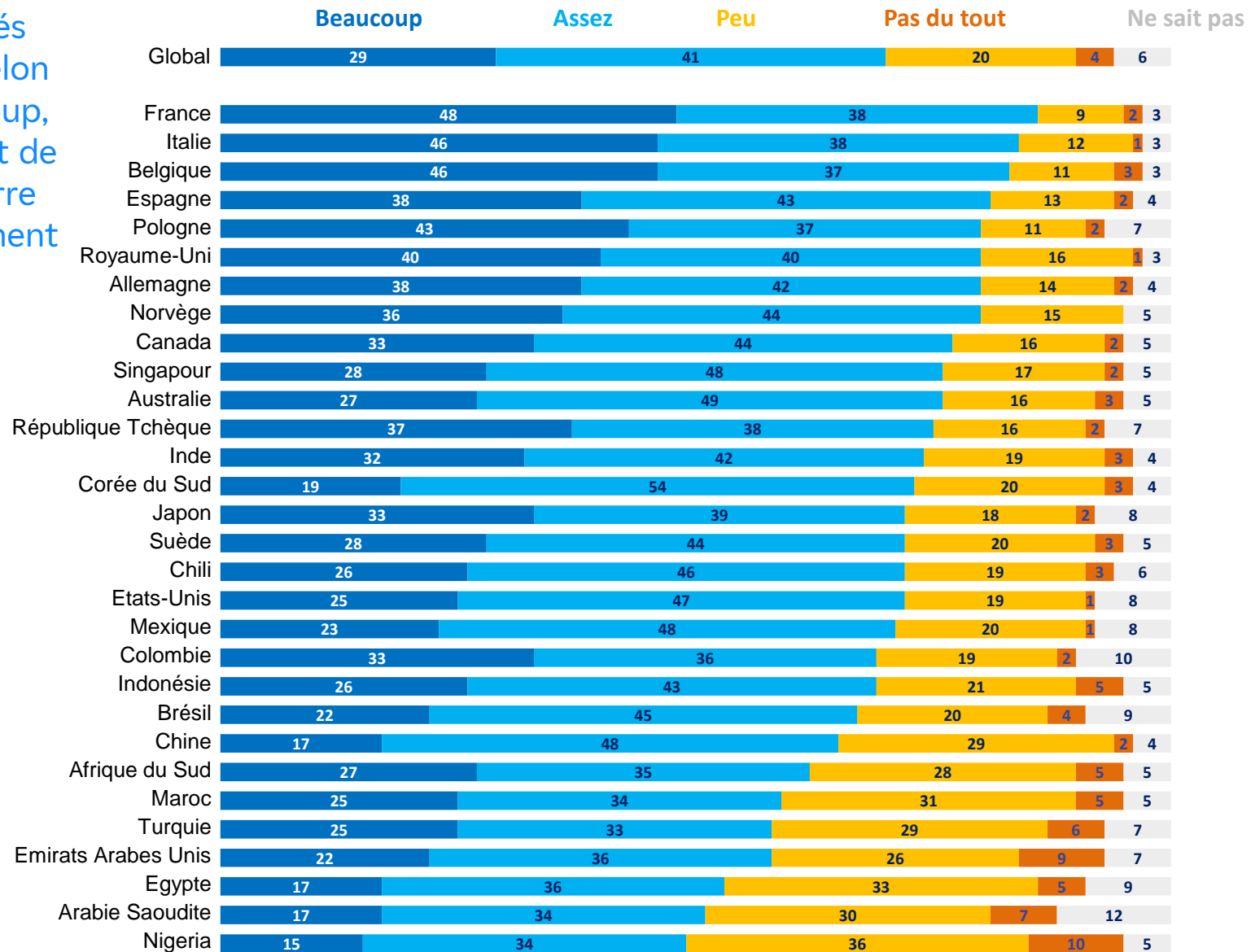


TOTAL
OUI
56

78
77
76
76
75
73
70
68
68
68
66
66
64
61
61
57
52
51
49
49
48
47
45
43
43
35
34
33
30
24

La production de CO2: Le transport aérien

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 ?



TOTAL
OUI
70

86
84
83
81
80
80
80
80
77
76
76
75
74
73
72
72
72
72
71
69
69
67
65
62
59
58
58
53
51
49

Le jugement porté sur les modes de production d'électricité

Mise en forme conditionnelle
PAR PAYS

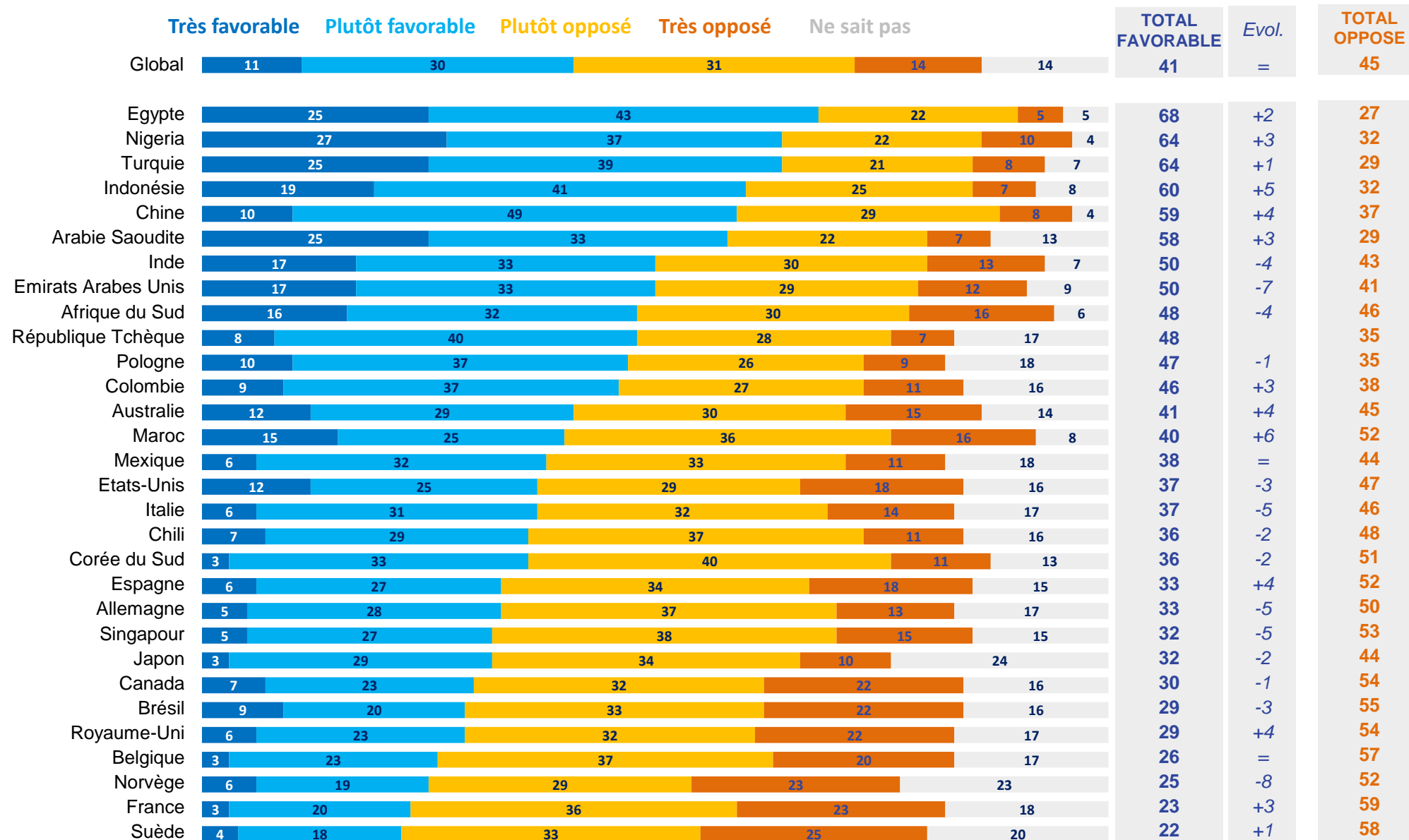
B11

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 suivant ? - TOTAL Favorable

% TOTAL FAVORABLE	Les panneaux solaires		Les éoliennes		Les barrages hydrauliques		Les centrales nucléaires		Les centrales au gaz		Les centrales au charbon	
GLOBAL	85	-2	78	-2	73	-2	46	+1	41	=	29	=
Allemagne	86	=	74	+2	58	+1	43	-4	33	-5	18	-5
Belgique	83	=	80	-2	75	-1	56	+3	26	=	13	-1
Espagne	85	-1	77	-3	70	-1	35	-3	33	+4	22	+1
France	84	+1	67	-3	75	-4	57	-3	23	+3	13	=
Italie	88	=	79	-4	80	-3	48	+5	37	-5	21	-6
Norvège	81	-6	52	-9	56	-35	48	-3	25	-8	13	+1
Pologne	83	-1	82	-3	83	+10	69	+4	47	-1	29	+4
Royaume-Uni	89	+1	87	+1	70	=	53	+2	29	+4	22	=
République Tchèque	71		74		89		71		48		32	
Suède	85	-1	75	=	80	-3	56	=	22	+1	13	-2
Canada	85	-2	79	=	69	-3	45	-3	30	-1	17	-3
Etats-Unis	84	-2	76	-1	66	-2	47	-1	37	-3	32	-1
Australie	85	+2	71	-4	65	-2	45	+5	41	+4	35	+5
Chine	87	+5	86	+5	84	+3	67	+2	59	+4	40	-2
Corée du sud	74	-1	75	-4	70	-8	43	=	36	-2	12	=
Inde	84	-2	79	-3	70	-3	51	-7	50	-4	41	-6
Indonésie	93	=	92	+1	86	+1	45	+5	60	+5	48	+6
Japon	67	-5	69	-2	74	-3	38	-2	32	-2	23	=
Singapour	86	+1	78	=	63	-2	29	=	32	-5	21	-8
Brésil	85	+1	75	+1	59	+1	24	+3	29	-3	21	-4
Chili	93	-2	81	-5	57	-1	25	+3	36	-2	19	+1
Colombie	92	-3	75	-4	71	+2	22	+1	46	+3	28	+5
Mexique	90	-5	80	-2	75	-5	28	+3	38	=	32	-1
Afrique du Sud	94	=	83	=	78	=	49	-4	48	-4	44	-7
Arabie Saoudite	74	-11	71	-10	70	-5	53	-4	58	+3	46	+5
Egypte	90	=	84	-2	81	=	61	+1	68	+2	38	=
Emirats Arabes Unis	84	-4	79	-4	76	-1	49	-2	50	-7	46	+8
Maroc	90	-1	83	-5	78	+1	41	-2	40	+6	36	+1
Nigeria	95	=	80	-5	76	-3	57	+3	64	+3	56	+2
Turquie	92	-1	89	-4	80	-4	34	+1	64	+1	25	+1

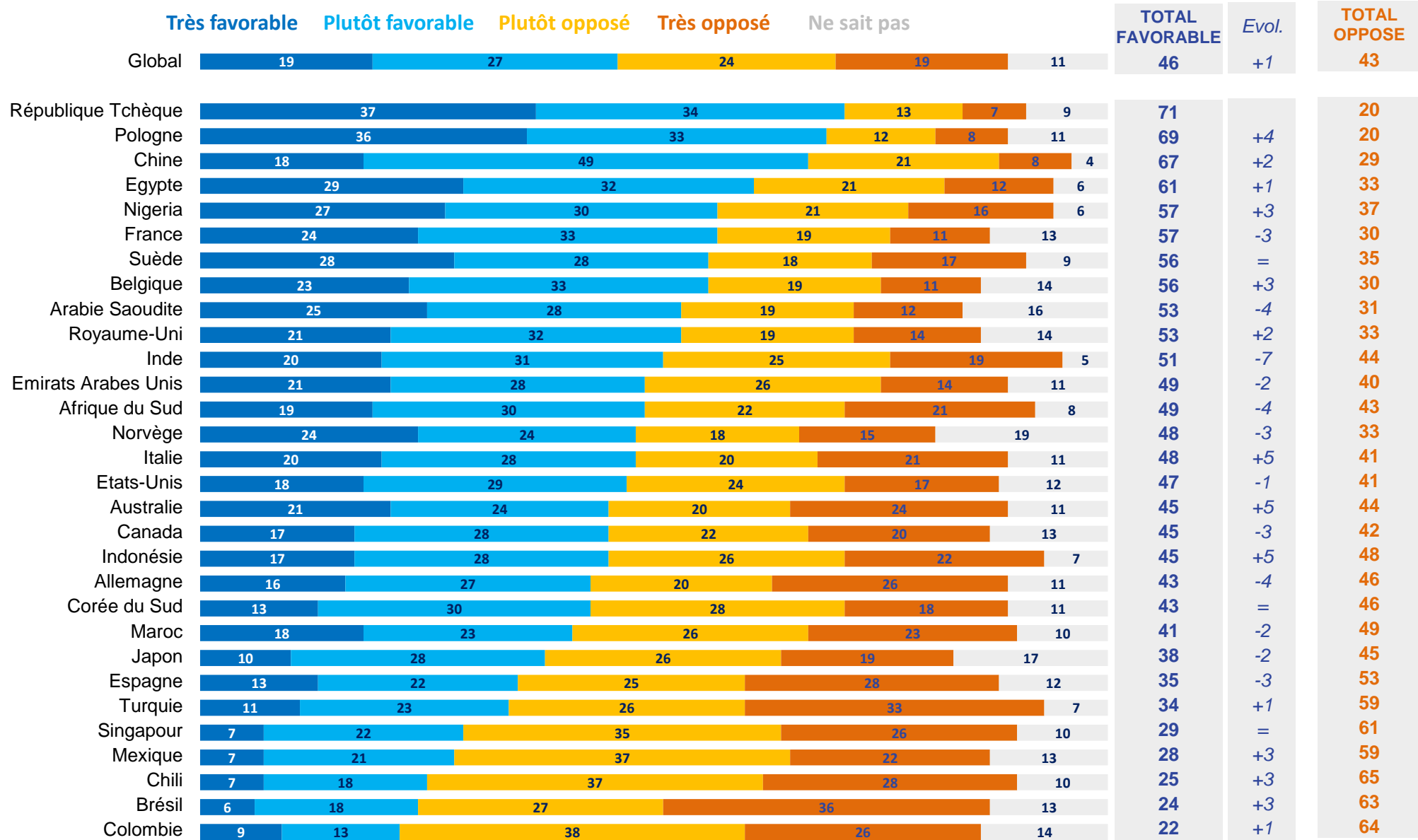
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les centrales au gaz

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 suivant ?



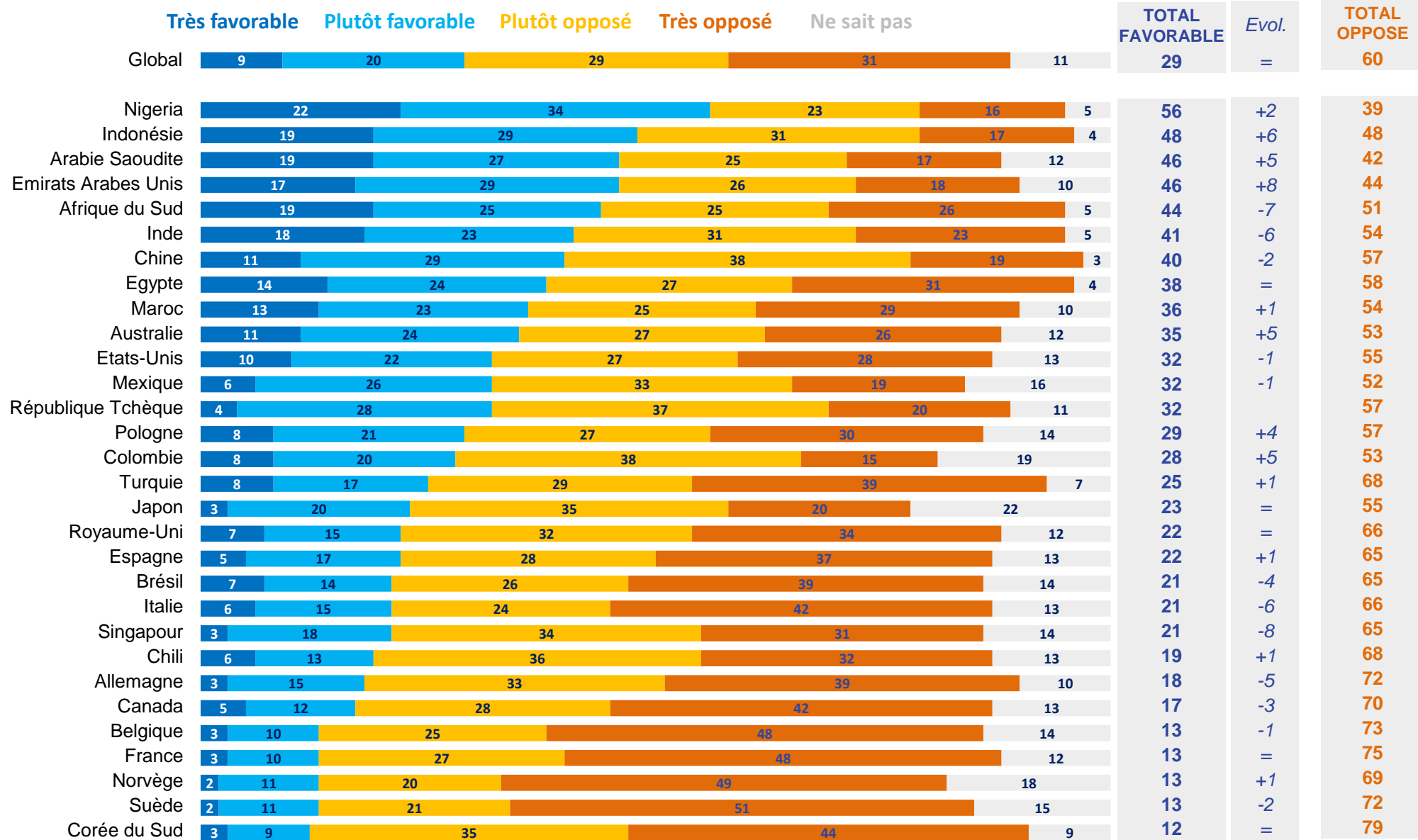
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les centrales nucléaires

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 suivant ?



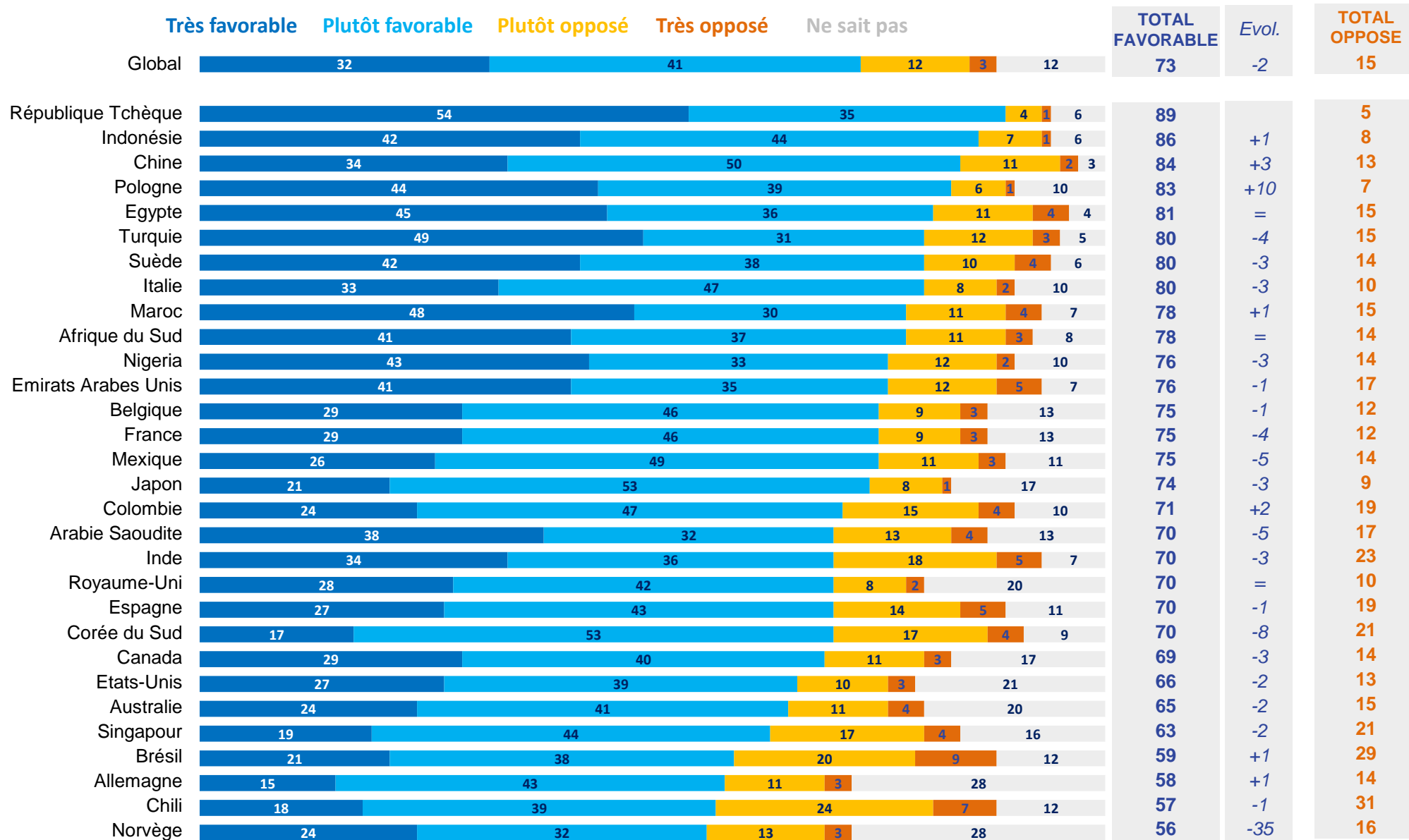
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les centrales au charbon

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 suivant ?



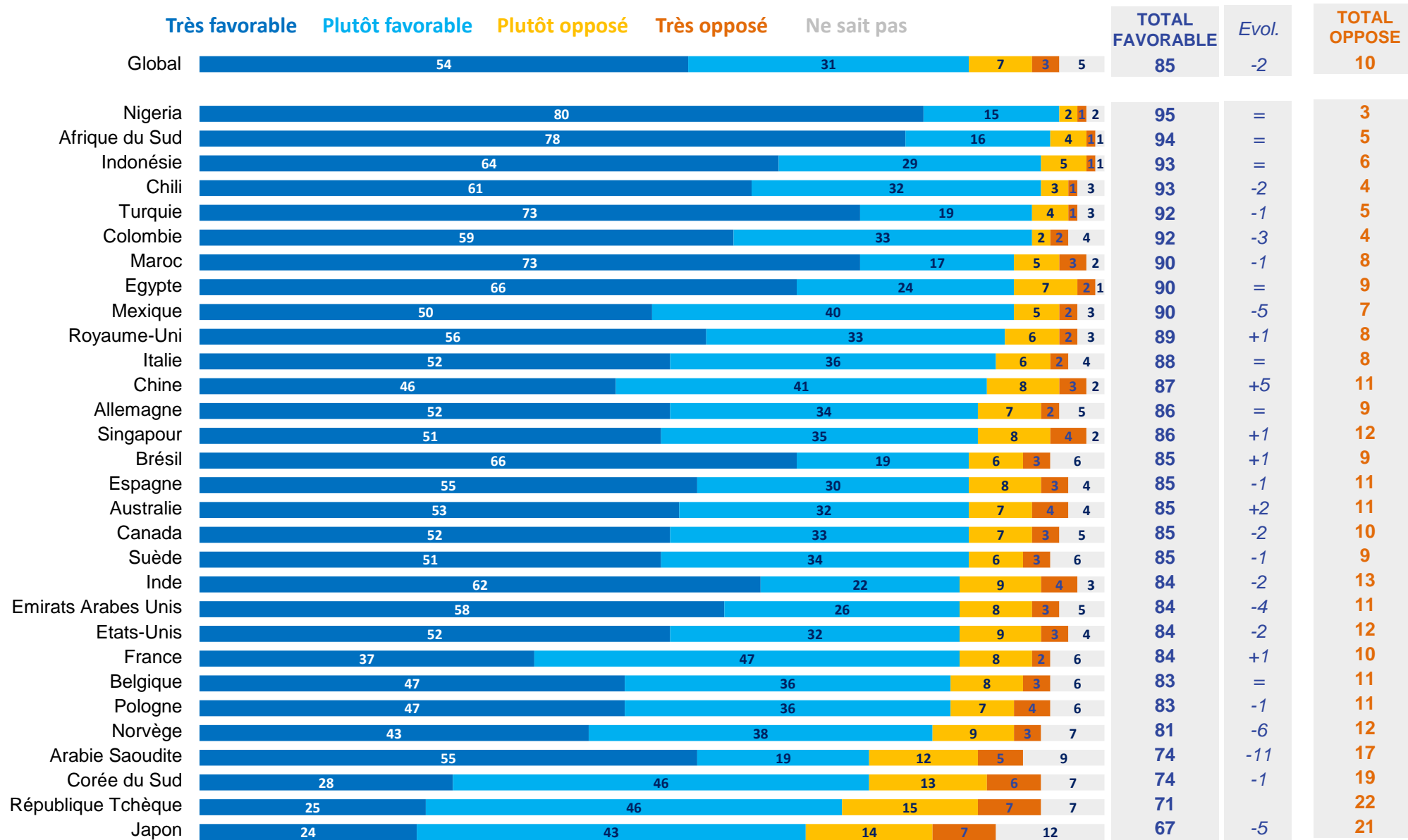
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les barrages hydrauliques

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 suivant ?



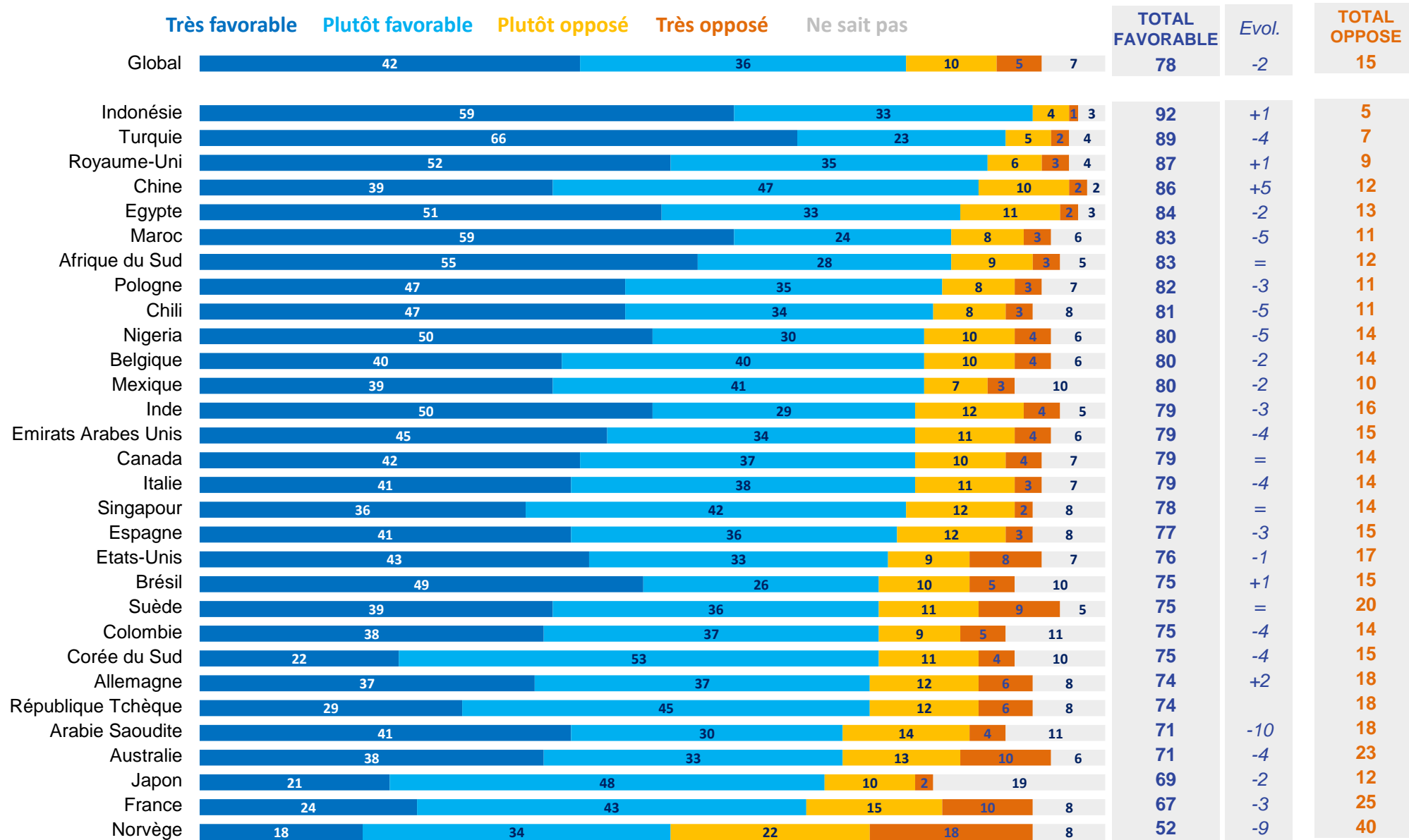
Le jugement porté sur les modes de production d'électricité: Les panneaux solaires

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 suivant ?



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 suivant ?



MOBILISATION DES ACTEURS



Les acteurs qui doivent agir en priorité

Mise en forme conditionnelle
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 responsables politiques		Les scientifiques		Les autorités locales		Les ONG et les associations	
GLOBAL	70	=	41	-2	35	+1	26	+1	25	-1	21	=	12	=
Allemagne	68	+5	47	+3	34	+6	42	+1	20	-4	13	-2	6	=
Belgique	66	-3	35	+1	36	-3	37	=	25	+2	17	=	8	-1
Espagne	75	-1	41	+1	43	-2	29	-2	21	-4	17	=	7	=
France	69	+3	51	+2	58	-3	34	+1	20	-1	12	-4	9	=
Italie	75	+4	41	-3	35	+5	22	+3	27	-5	23	+1	10	=
Norvège	66	-5	34	-7	27	-1	43	-1	17	-6	16	-2	4	-4
Pologne	72	=	37	-2	19	-4	32	-1	26	=	32	-1	13	-1
Royaume-Uni	77	-1	37	+1	48	+4	30	-1	21	-1	18	-4	7	+2
République Tchèque	62		35		18		32		35		16		6	
Suède	67	-2	45	+3	33	+2	36	-5	19	-7	18	-1	5	-1
Canada	69	+2	45	+1	52	+8	28	+3	23	-1	9	-2	6	-1
Etats-Unis	59	+2	44	=	43	+7	28	+3	27	-5	13	-3	7	-1
Australie	68	-3	33	-3	38	+1	31	-1	26	+5	15	+1	6	=
Chine	57	=	34	-1	32	-1	32	+1	29	+2	46	+2	12	-1
Corée du sud	79	-3	38	-2	27	=	28	+1	18	-2	23	+2	17	+5
Inde	68	+6	51	+2	34	+1	22	-1	21	-8	25	+3	20	+2
Indonésie	78	-1	52	-2	39	+1	14	-3	25	+6	28	+6	8	-1
Japon	77	-1	33	+2	48	+3	25	+2	19	-7	21	-1	6	+1
Singapour	74	-1	46	+3	41	+5	18	-1	15	-3	26	+2	11	+1
Brésil	75	+2	39	-6	34	+3	34	+3	16	-5	18	+3	9	-2
Chili	77	+2	42	-5	49	+2	16	+2	28	+2	15	-1	17	-1
Colombie	73	-5	54	+1	43	-1	14	-3	22	+2	24	+6	21	=
Mexique	70	+7	52	-5	46	+6	13	-5	21	-1	16	+2	19	-5
Afrique du Sud	77	-2	46	-4	31	-1	21	=	37	=	17	+2	11	-1
Arabie Saoudite	47	-11	33	-5	25	-1	15	+4	24	-5	21	-9	19	+4
Egypte	69	+4	43	=	21	+1	24	+4	35	-1	27	+2	20	-2
Emirats Arabes Unis	60	-1	36	-2	22	+1	20	-1	24	-3	23	-6	13	-4
Maroc	75	+5	43	-5	26	-7	22	+6	32	-6	27	+8	17	-3
Nigeria	79	+1	41	-3	28	+4	17	+2	34	+3	17	-1	16	-2
Turquie	72	-2	37	+3	19	+2	24	+1	40	-4	29	=	17	-2

Le niveau de mobilisation perçu de chaque acteur de son pays

Mise en forme conditionnelle
PAR PAYS

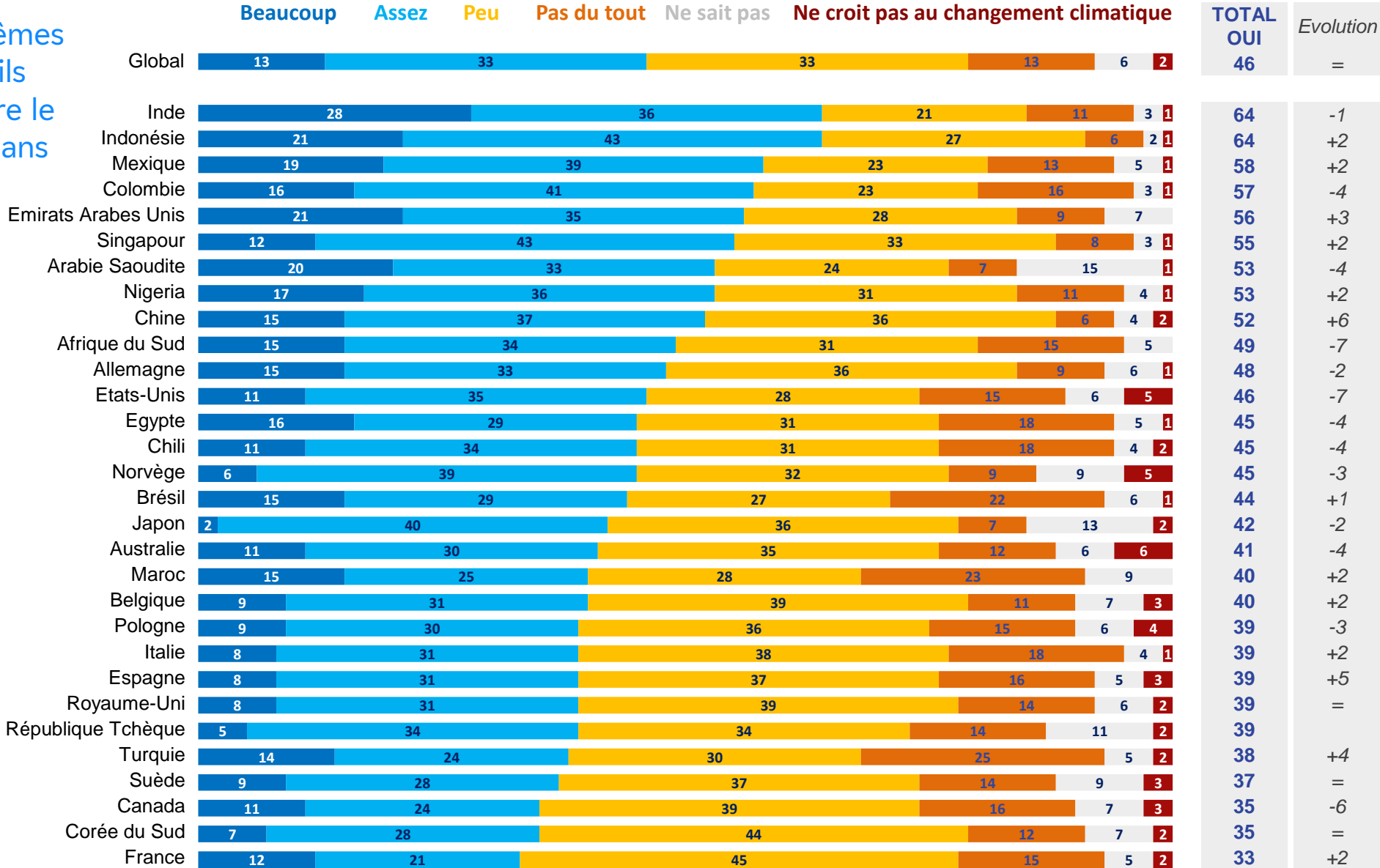
C2

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

% TOTAL AGIT	Le gouvernement		Les citoyens/consommateurs		Les autorités locales		Les entreprises	
GLOBAL	55	-1	53	=	49	-1	46	=
Allemagne	55	-4	58	-3	49	-3	48	-2
Belgique	47	+4	47	-1	44	+4	40	+2
Espagne	44	+3	49	-3	40	+1	39	+5
France	33	=	44	+1	38	+5	33	+2
Italie	36	+1	42	+1	35	+1	39	+2
Norvège	58	-5	54	-9	48	-3	45	-3
Pologne	53	+6	50	-4	54	+2	39	-3
Royaume-Uni	52	+5	56	-3	44	-2	39	=
République Tchèque	42		44		40		39	
Suède	49	+6	46	=	40	+1	37	=
Canada	48	-6	52	-4	40	-2	35	-6
Etats-Unis	52	-5	58	=	42	-5	46	-7
Australie	56	+1	58	+1	48	+2	41	-4
Chine	80	+5	57	+8	76	+6	52	+6
Corée du sud	47	+3	51	+1	40	+3	35	=
Inde	75	-4	71	+1	67	-3	64	-1
Indonésie	74	-4	71	+2	71	=	64	+2
Japon	28	-3	30	=	29	-1	42	-2
Singapour	82	+3	58	+2	75	+6	55	+2
Brésil	41	-4	42	-3	39	+2	44	+1
Chili	57	-5	61	=	48	-7	45	-4
Colombie	64	+1	58	-3	56	+2	57	-4
Mexique	57	-1	65	+3	51	-2	58	+2
Afrique du Sud	51	-1	50	-1	43	-4	49	-7
Arabie Saoudite	64	-10	54	-10	60	-11	53	-4
Egypte	64	-4	50	-1	52	-7	45	-4
Emirats Arabes Unis	76	-1	63	+7	71	-2	56	+3
Maroc	57	-1	44	-2	48	-1	40	+2
Nigeria	65	+5	54	+2	55	+5	53	+2
Turquie	41	+1	44	+4	45	+4	38	+4

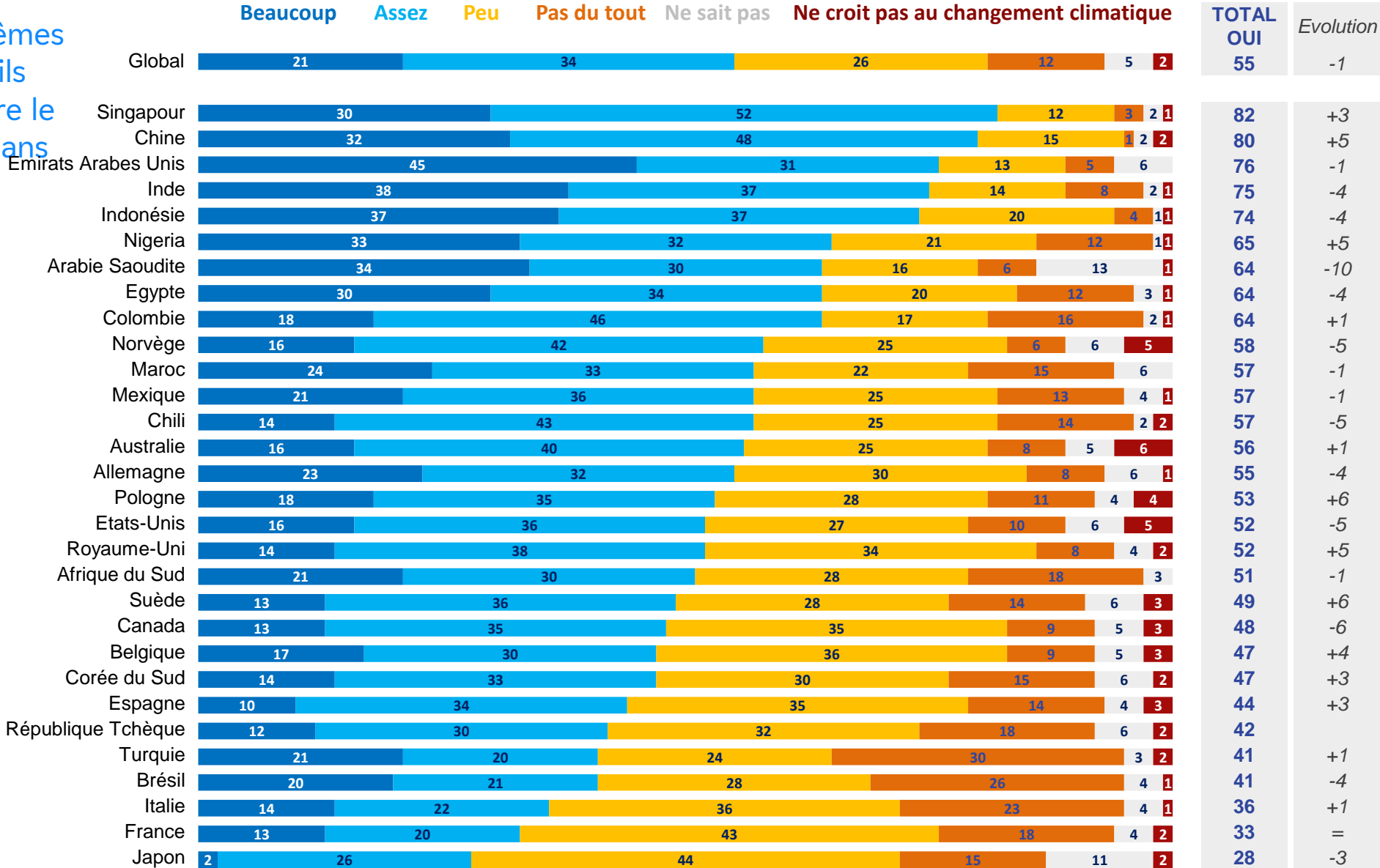
Le niveau de mobilisation : les entreprises

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



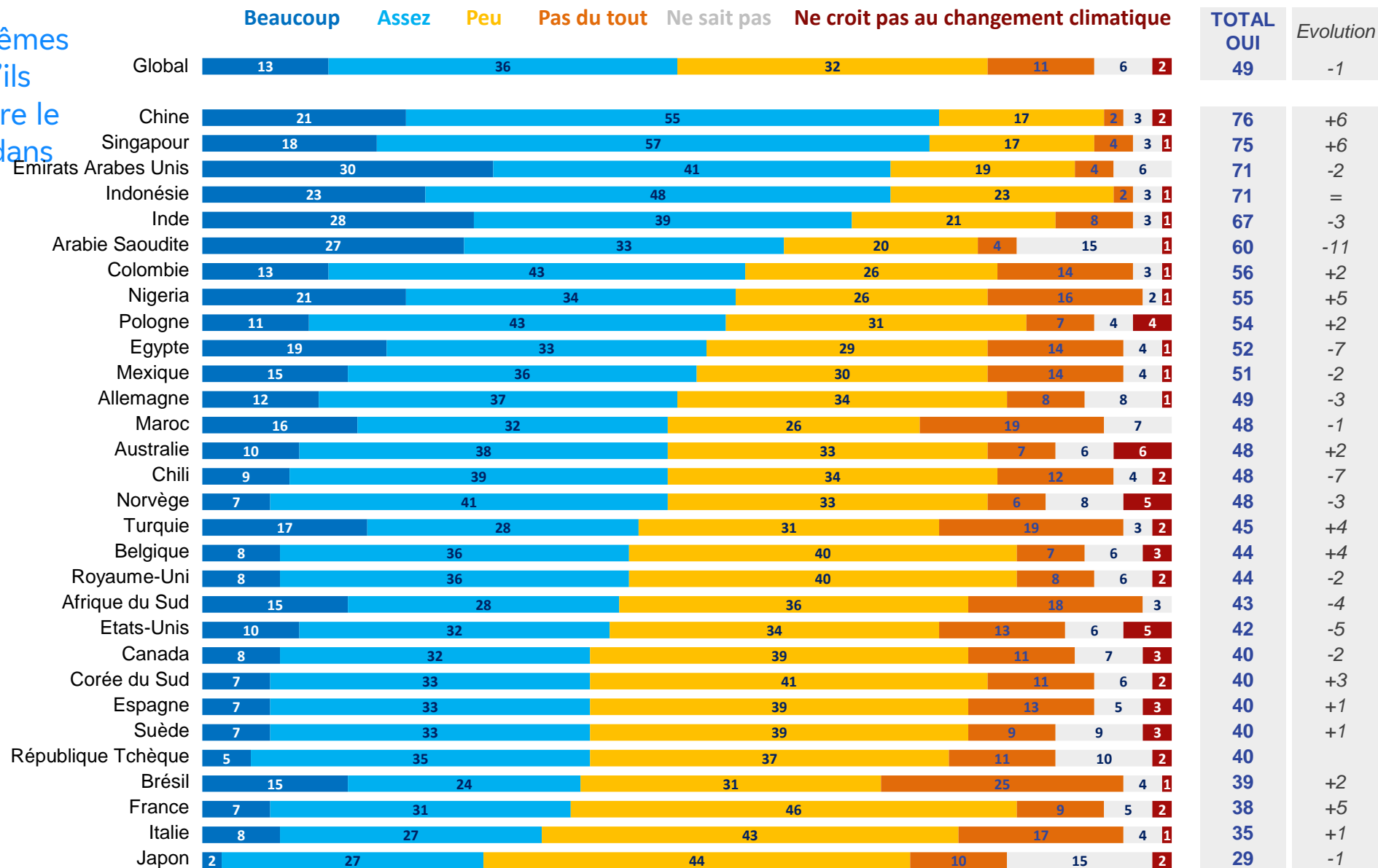
Le niveau de mobilisation : le gouvernement

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



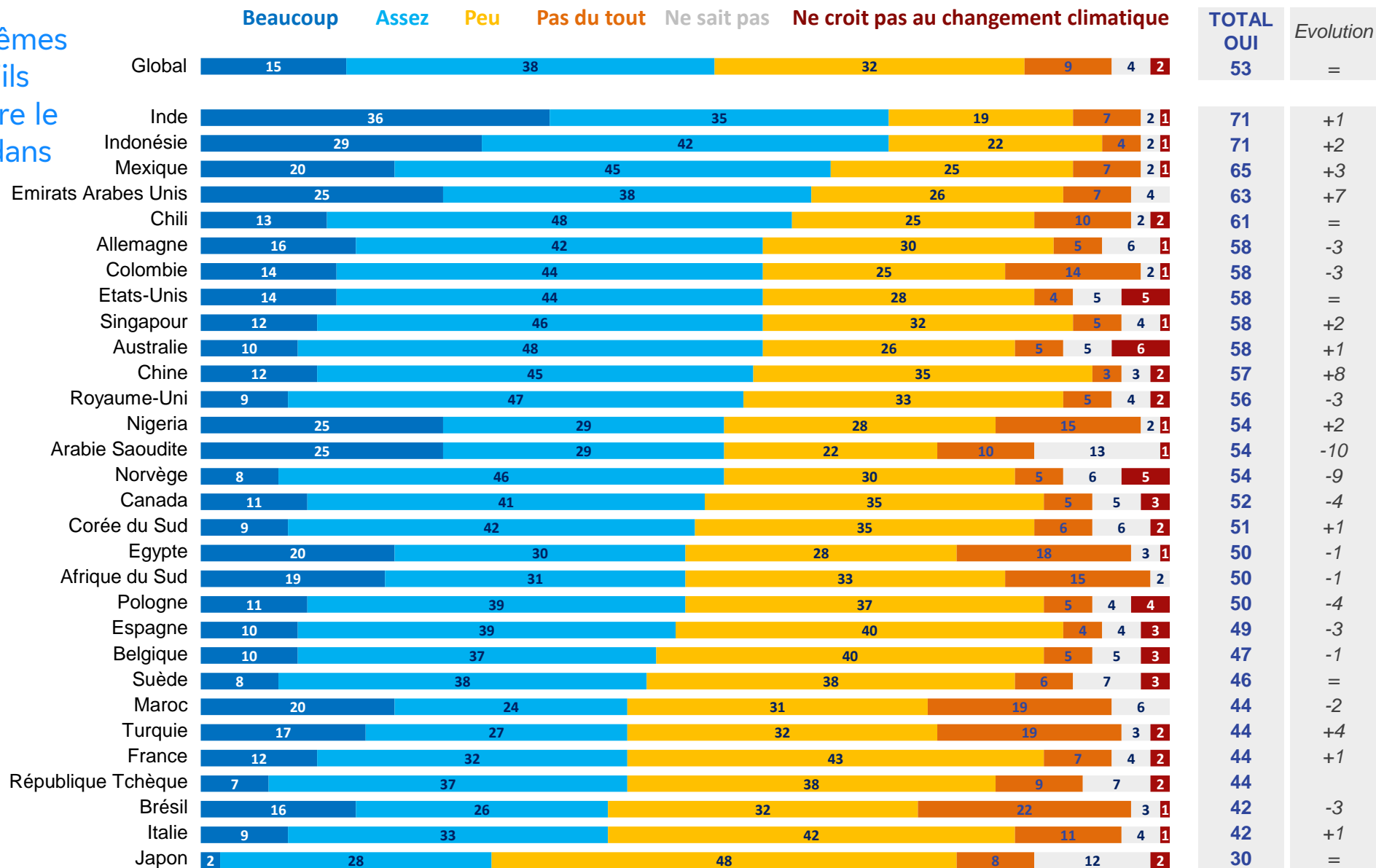
Le niveau de mobilisation : les autorités locales

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 ?

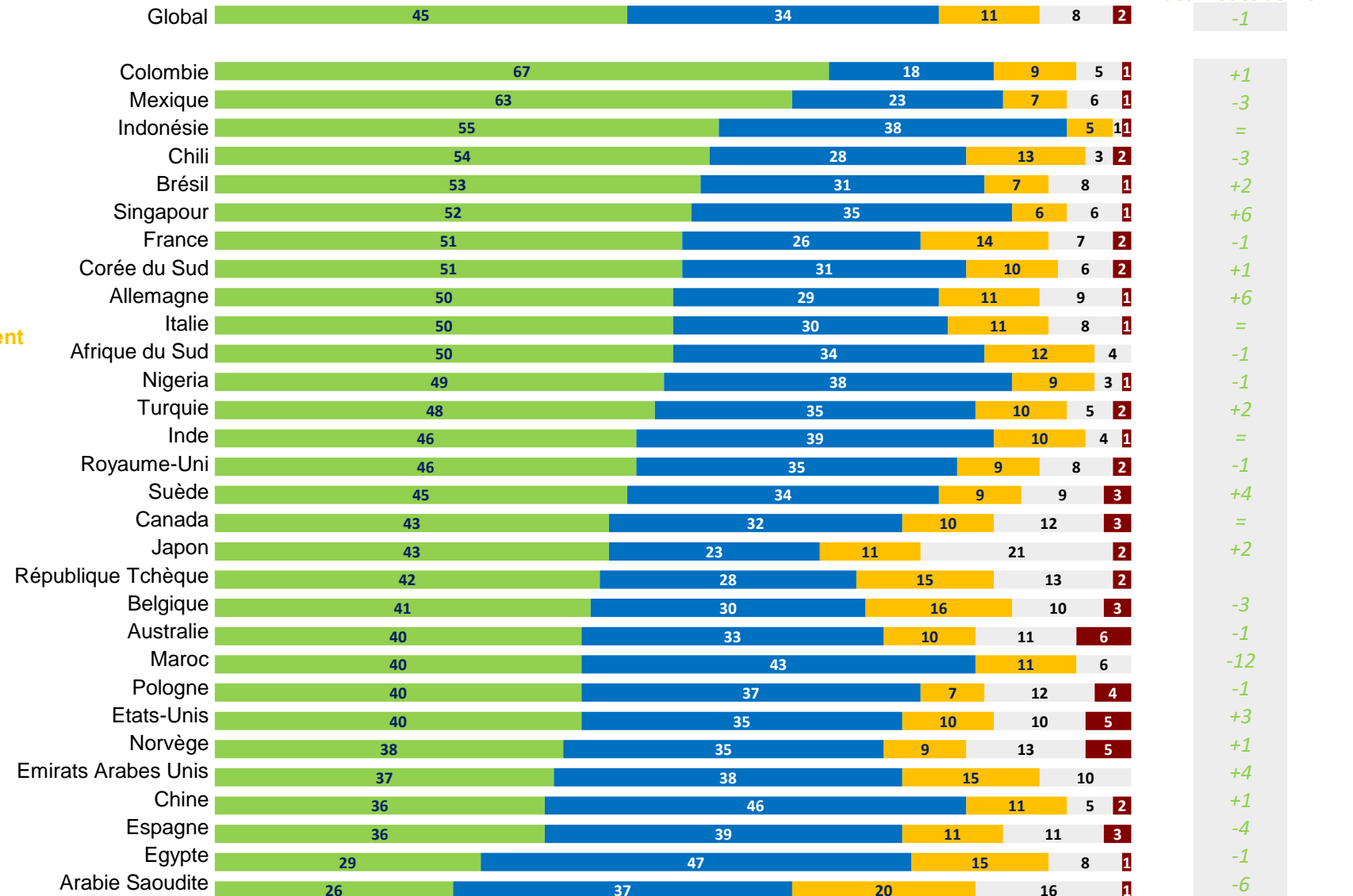
C'est principalement LA MODIFICATION IMPORTANTE NOS MODES DE VIE qui permettra de limiter le changement climatique

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

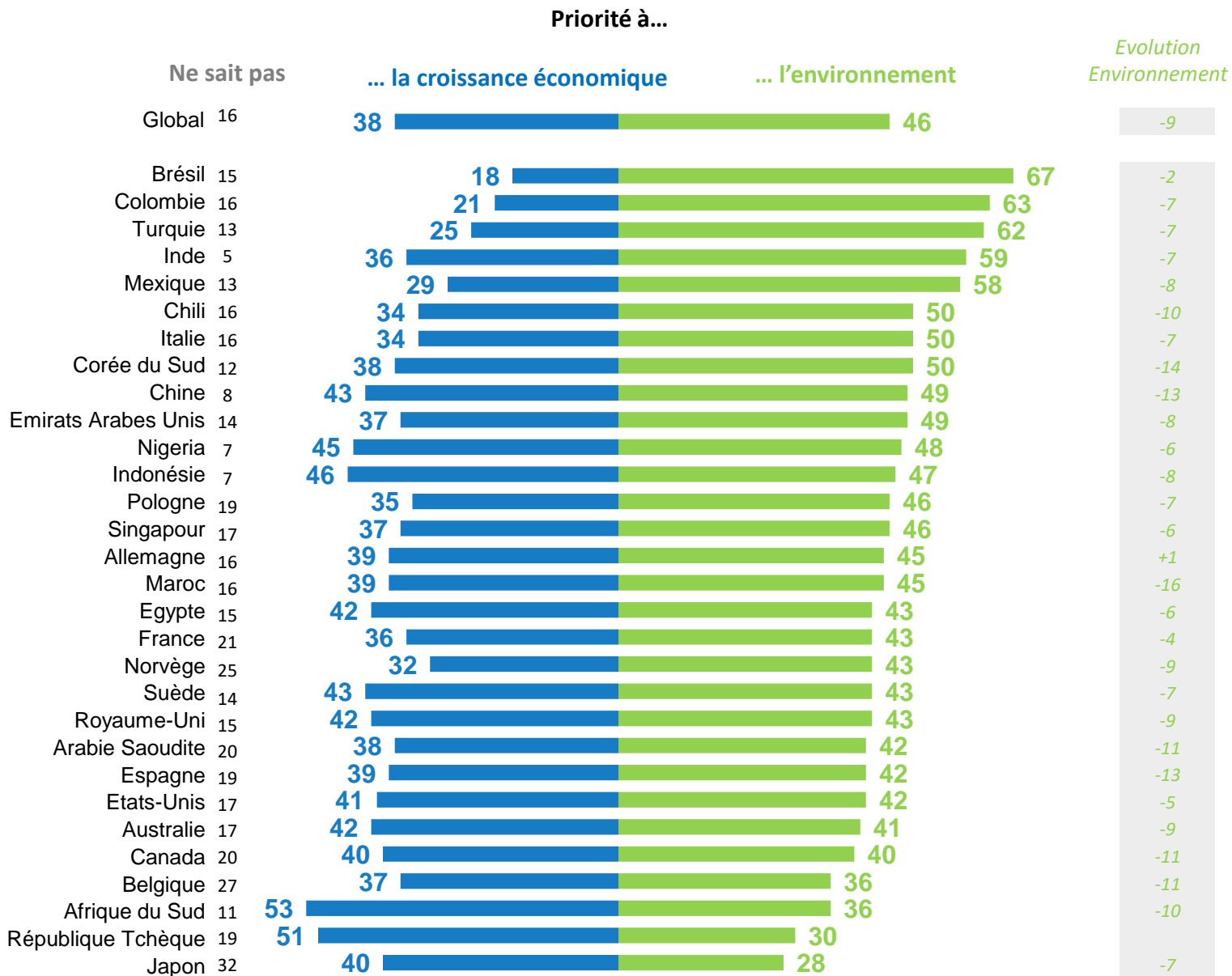


Priorité à la croissance ou à l'environnement ?

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

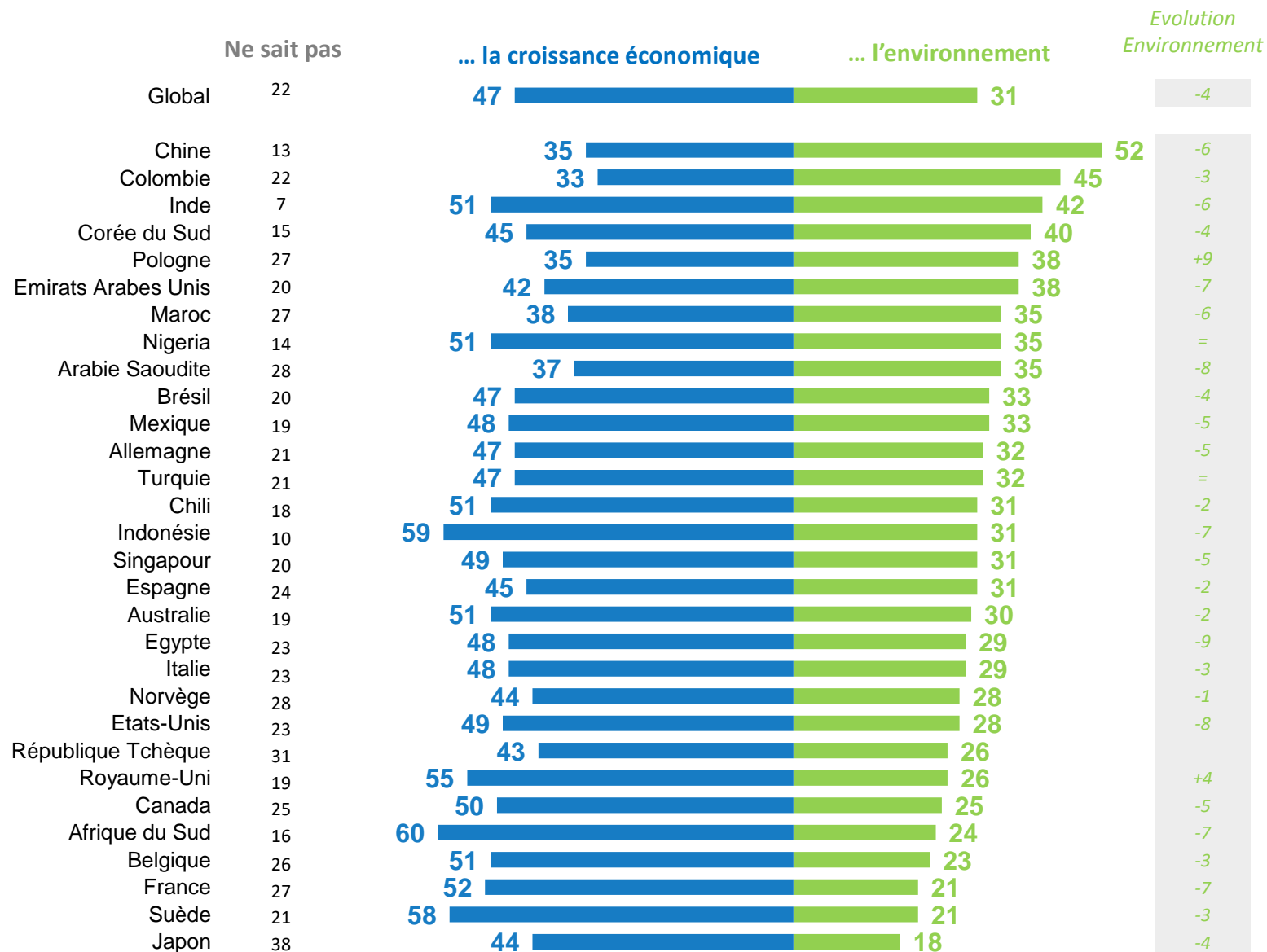


Priorité à la croissance ou à l'environnement ? Ce qu'il va se passer.

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

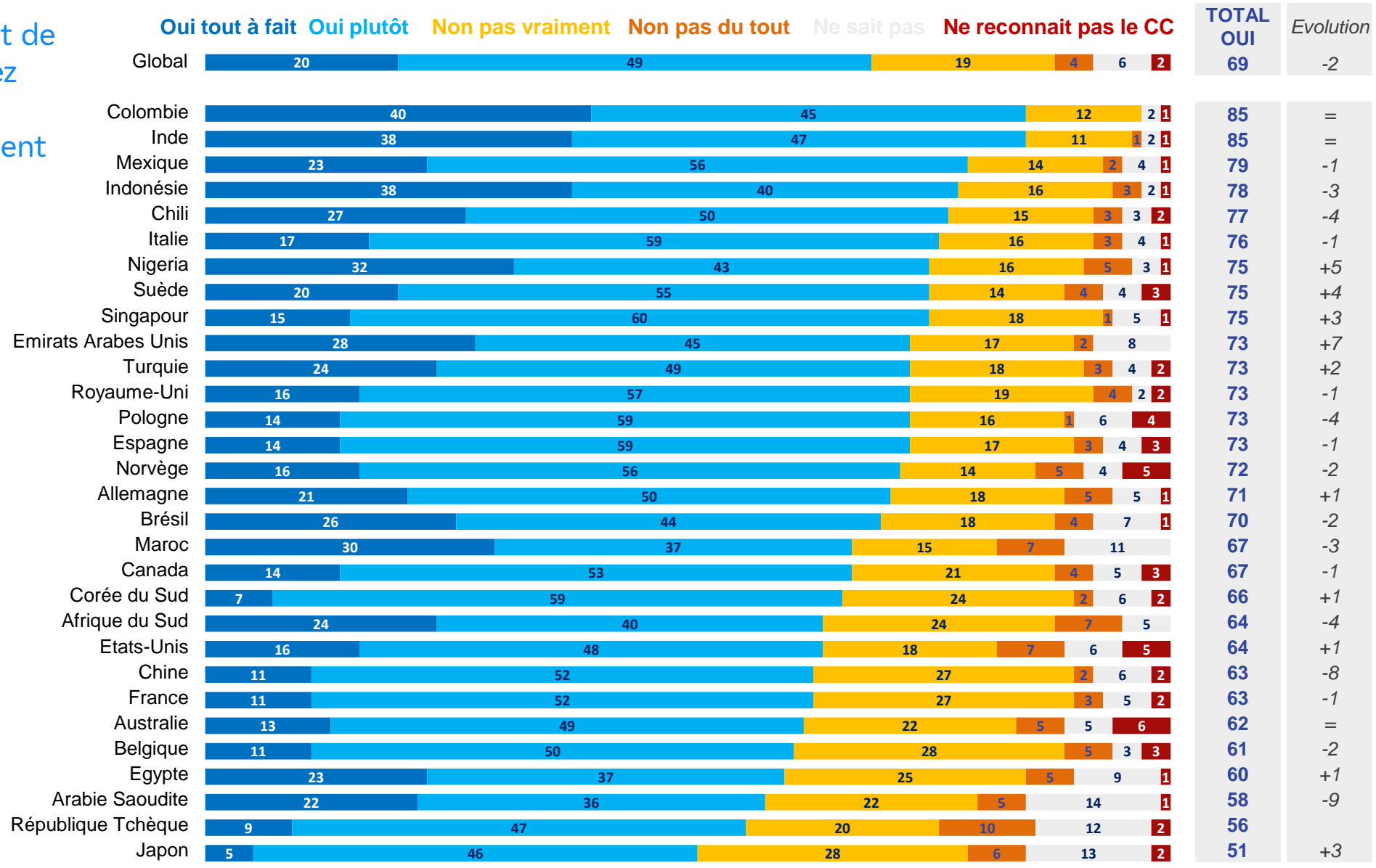
On va donner la priorité à la croissance économique et aux emplois même si cela peut avoir des conséquences néfastes pour l'environnement

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



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

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



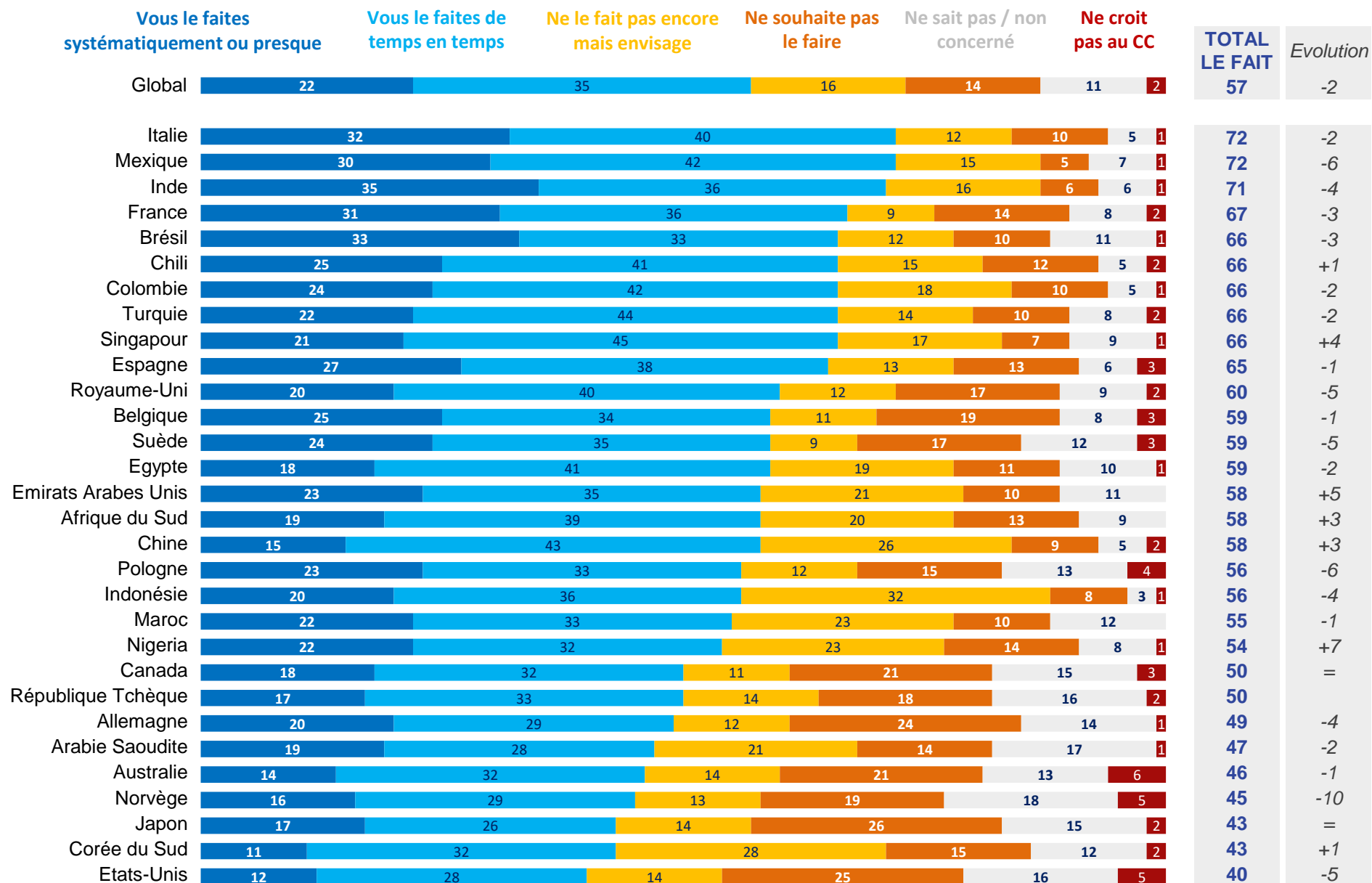
Les actions pour réduire les émissions de CO2

Q. Voici des actions individuelles qui contribuent à la lutte contre le changement climatique.
Pour chacune d'entre elles, dites si vous le faites : % Systématiquement ou presque

	% SYSTÉMATIQUEMENT OU PRESQUE	Privilégier les fruits et légumes de saison		Limiter le chauffage ou la climatisation de votre logement		Prendre les transports en commun		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		Privilégier l'achat de biens d'occasion plutôt que neufs		Limiter votre consommation de viande		Vous déplacer à vélo	
GLOBAL	41	-2	31	-4	28	-1	24	-1	22	-2	19		19	-1	17	-1	16	-1	
Allemagne	37	-5	34	-7	26	+1	35	+3	20	=	18	-4	16	-1	24	-1	24	+1	
Belgique	44	-1	39	-6	23	+1	30	-6	25	-1	16	-3	18	-1	18	-1	16	-1	
Espagne	48	-5	40	-8	30	-3	28	-6	27	-3	20	-4	16	=	17	-3	9	-3	
France	56	-5	53	-3	23	=	32	-4	31	-6	25	-3	20	-2	30	+1	12	-1	
Italie	59	-4	43	-6	22	-3	33	-3	32	-5	27	-4	18	-1	31	-3	21	-2	
Norvège	20	-13	21	-5	21	-4	15	-5	16	-4	12	+1	17	+5	12	-2	10	-4	
Pologne	56	-2	26	-4	28	-2	24	-3	23	-2	24	=	22	-2	15	-3	26	=	
Royaume-Uni	29	=	31	-9	24	-2	23	-6	20	-4	17	+4	19	-5	18	-3	8	=	
République Tchèque	39		24		32		21		17		9		17		10		12		
Suède	30	-4	25	-9	27	-3	29	-8	24	-4	19	-5	20	-3	18	-2	21	-8	
Canada	35	-6	27	-7	15	=	20	-3	18	=	15	+2	21	+2	15	=	8	-2	
Etats-Unis	27	-4	22	-5	10	-1	25	-1	12	-4	14	-4	21	-2	13	-4	8	-1	
Australie	35	-1	28	-5	19	+1	17	-3	14	-2	16	=	17	+1	16	=	7	+1	
Chine	30	-2	15	=	23	+1	14	+1	15	-1	16	=	11	=	9	+1	16	-3	
Corée du sud	27	-2	16	-2	35	-5	12	-5	11	-1	13	+1	10	=	8	-1	8	-2	
Inde	46	=	39	-3	35	=	32	-2	35	=	33	-3	29	-6	35	+1	30	=	
Indonésie	40	+4	27	-2	26	+3	25	+5	20	-3	26	+4	21	+4	21	+2	22	+4	
Japon	28	-3	18	-4	27	-1	27	-1	17	=	7	=	5	=	6	+1	19	-1	
Singapour	18	-5	26	-6	48	=	13	-3	21	-5	9	-3	10	-5	11	-2	10	-1	
Brésil	41	-5	43	-5	37	-3	32	-6	33	-5	25	-7	22	-6	17	-8	25	-5	
Chili	56	-5	32	-5	37	-7	21	-5	25	-3	17	-4	25	-5	17	-1	17	-3	
Colombie	52	=	43	-6	35	-4	19	-4	24	-1	23	=	17	-3	19	+2	27	-4	
Mexique	55	=	40	-4	46	+3	30	-1	30	-8	24	-5	24	-8	19	+3	22	-4	
Afrique du Sud	41	+3	33	-2	29	+3	22	+1	19	+1	22	+2	17	+3	17	=	13	-1	
Arabie Saoudite	34	-5	25	+3	20	+3	21	+2	19	+1	19	+1	22	+2	18	+5	14	=	
Egypte	54	-1	33	-1	28	-7	21	=	18	-6	28	+4	18	-1	18	=	15	+2	
Emirats Arabes Unis	42	-2	26	+3	25	+5	20	+7	23	+5	21	+5	26	+10	18	+1	17	+5	
Maroc	45	-1	33	-9	29	-2	20	-4	22	+2	17	-5	19	=	25	+4	17	+2	
Nigeria	42	+2	26	-2	27	-3	20	+2	22	+4	21	+2	23	=	20	=	20	+3	
Turquie	55	=	27	-3	36	-3	22	-1	22	-2	27	+3	18	+2	15	+1	17	+1	

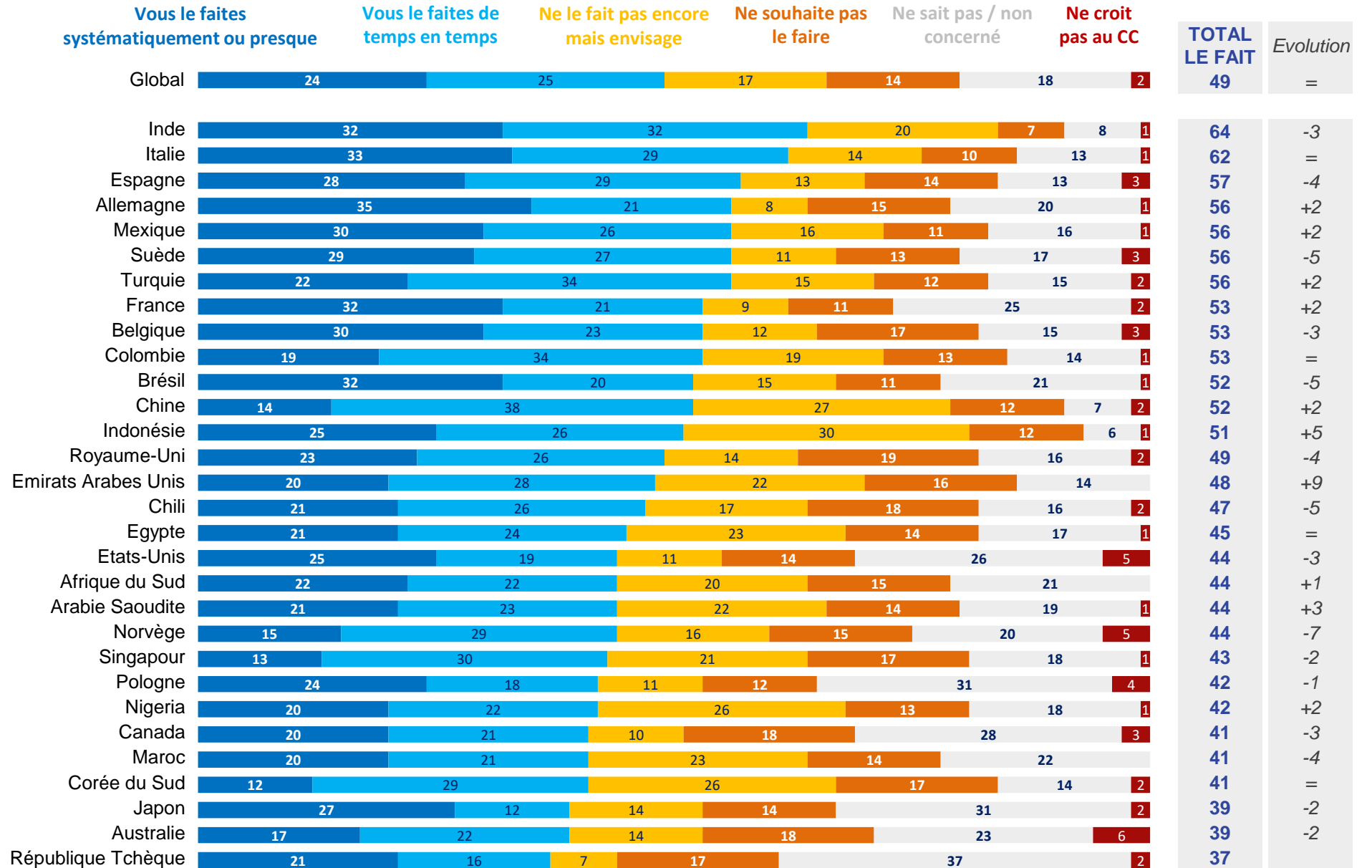
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter de prendre la voiture lorsque c'est possible

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



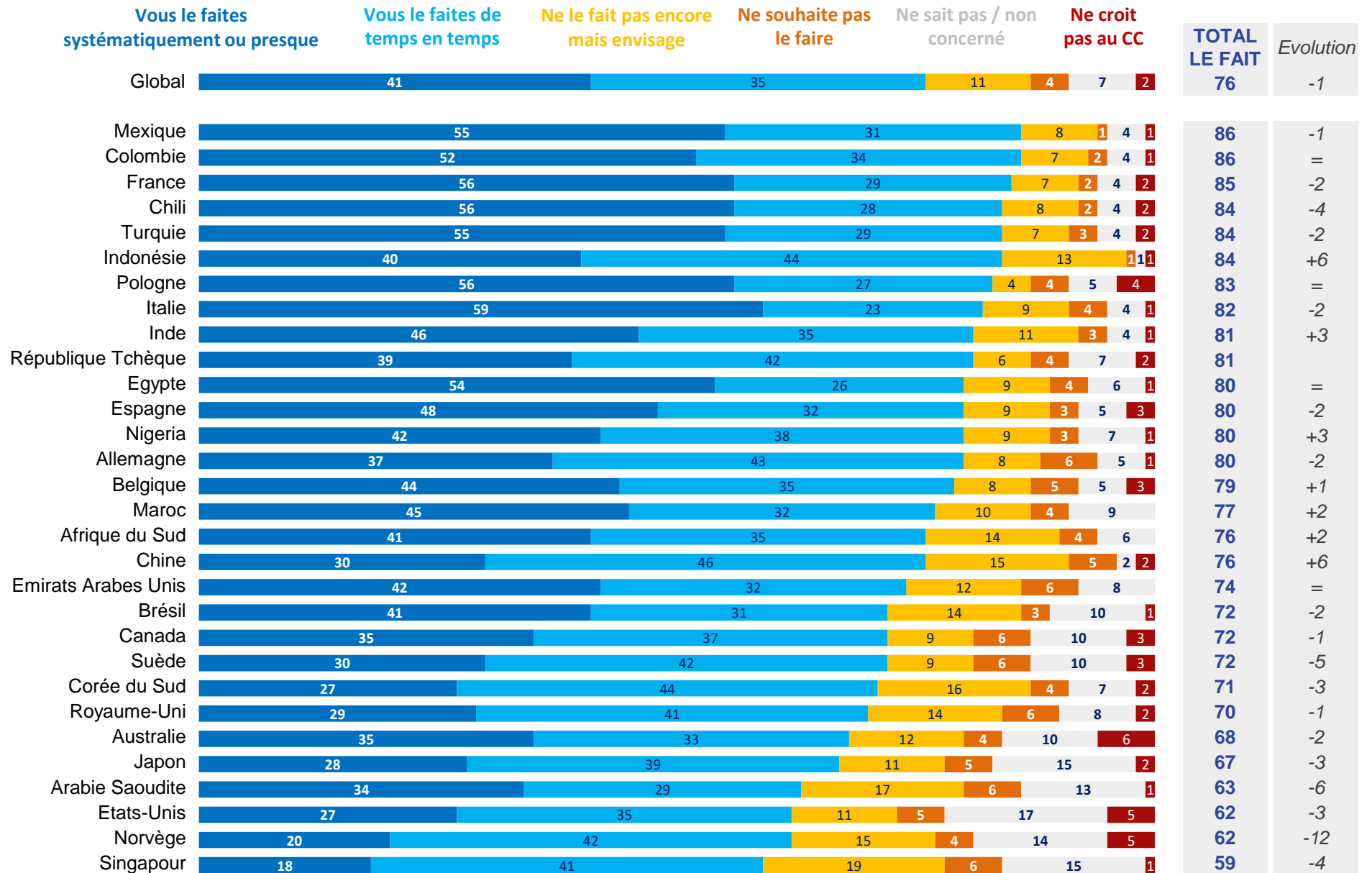
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter de prendre l'avion lorsque c'est possible

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



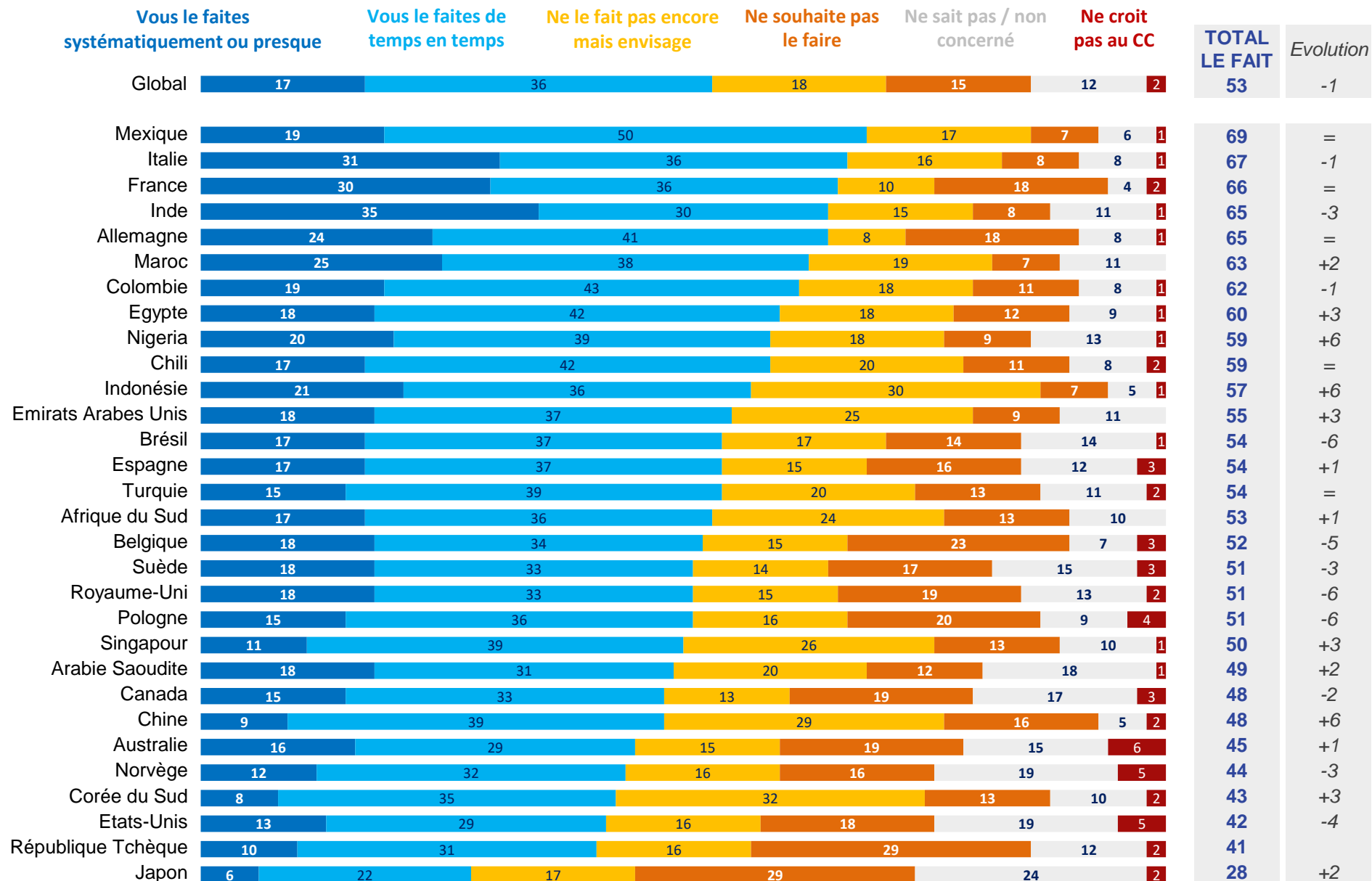
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Privilégier les fruits et légumes de saison

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



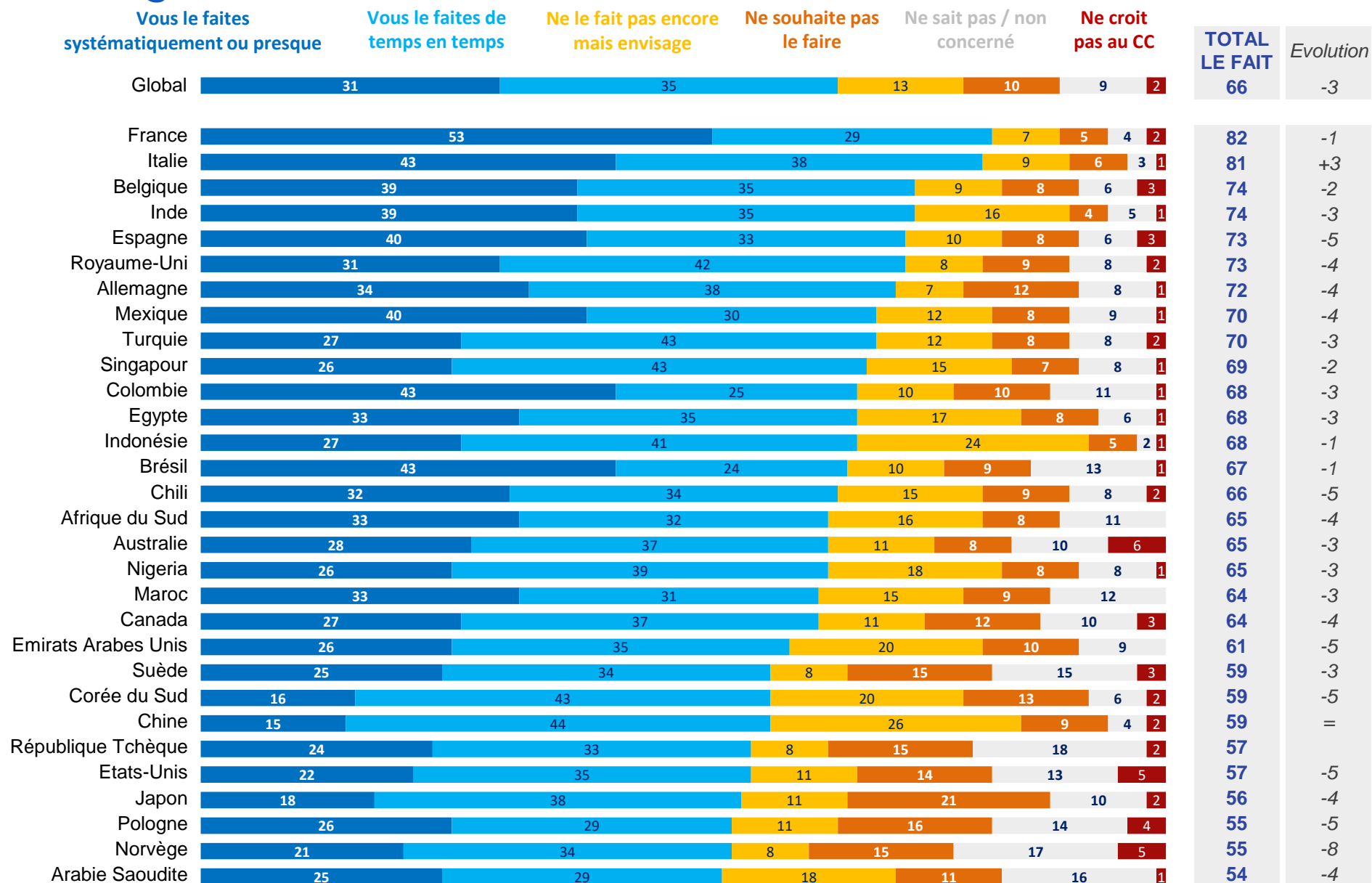
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Limiter votre consommation de viande

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



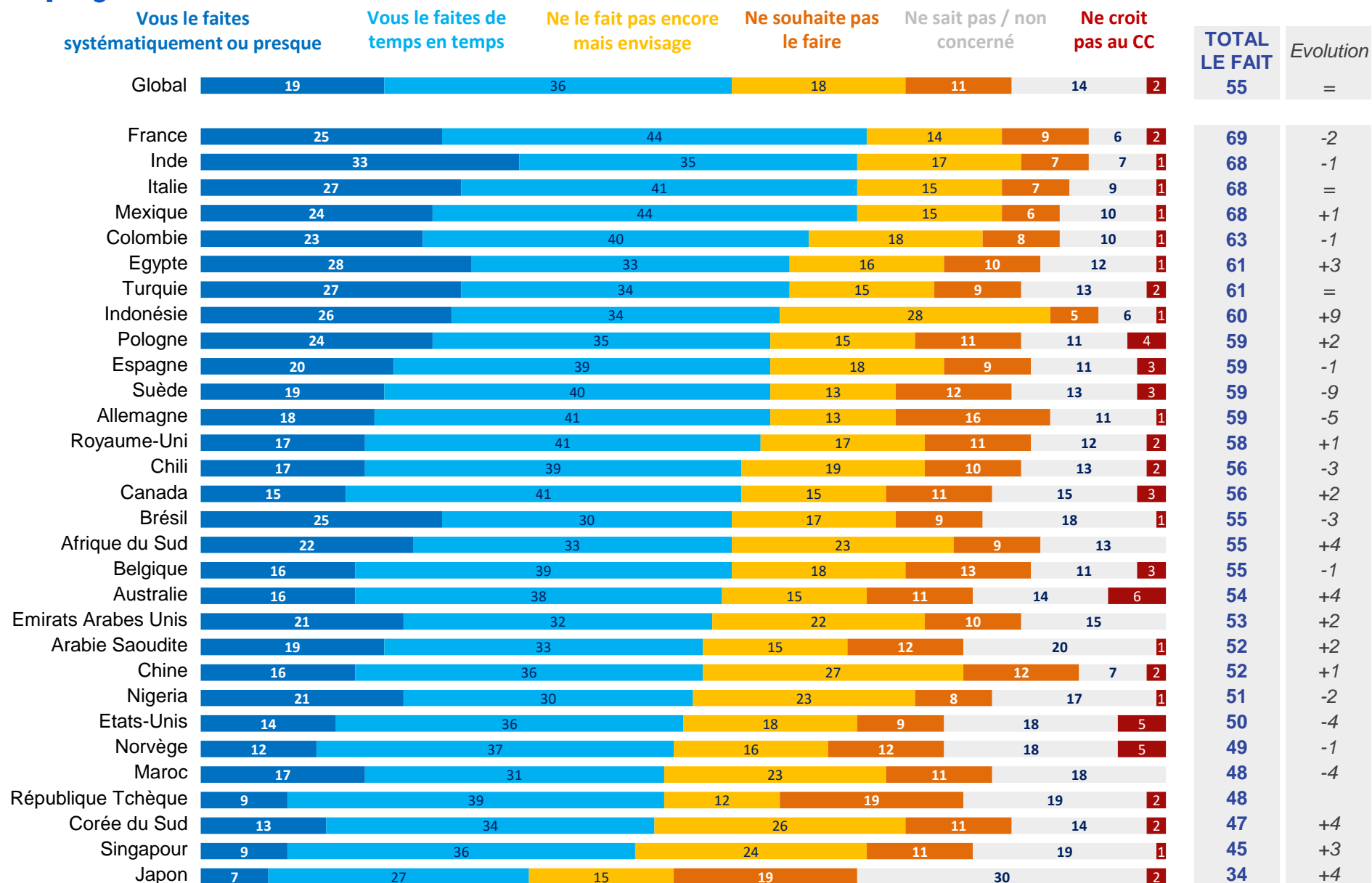
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Limiter le chauffage ou la climatisation de votre logement

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



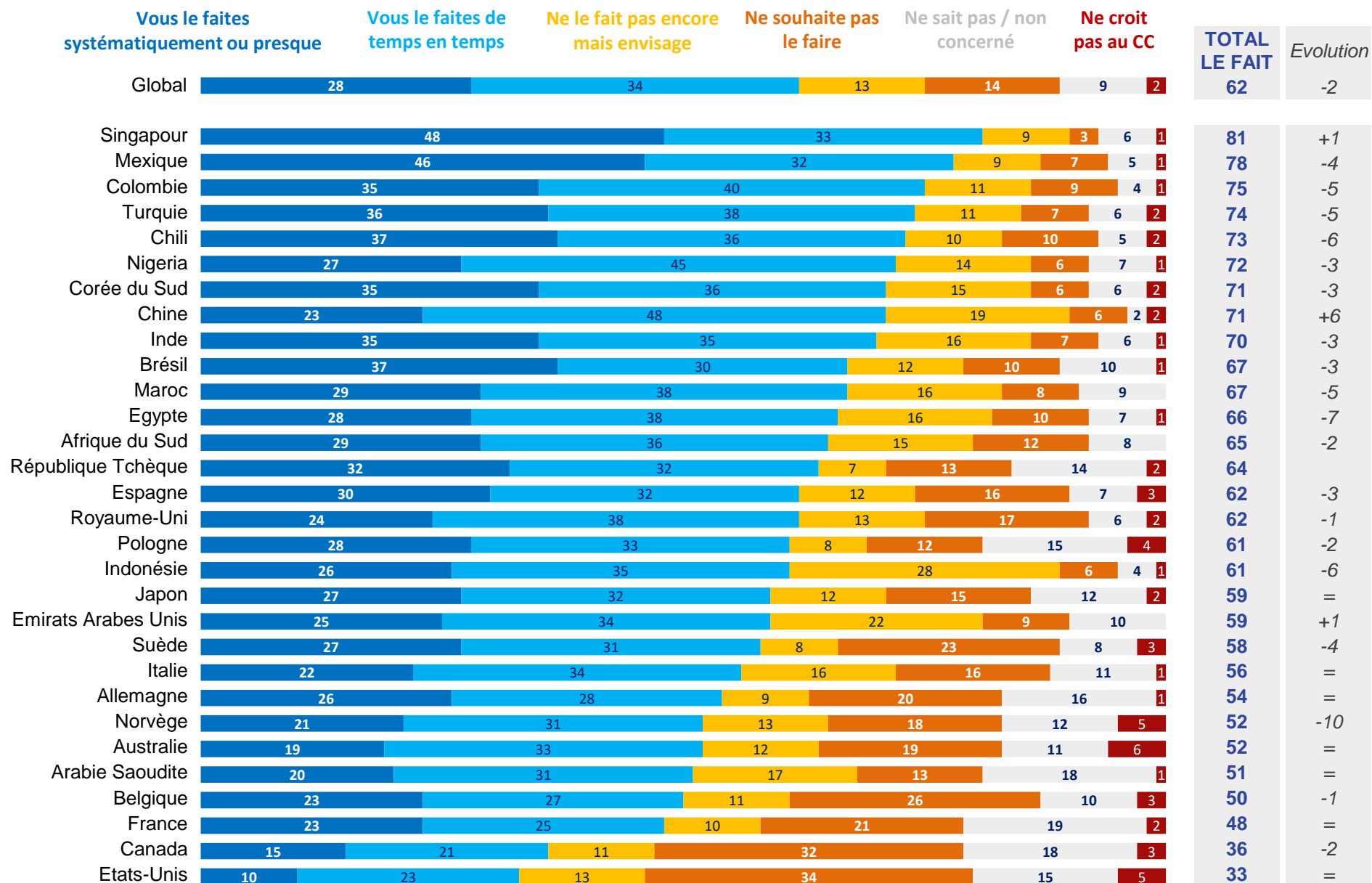
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Éviter d'acheter des produits fabriqués dans des pays lointains

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



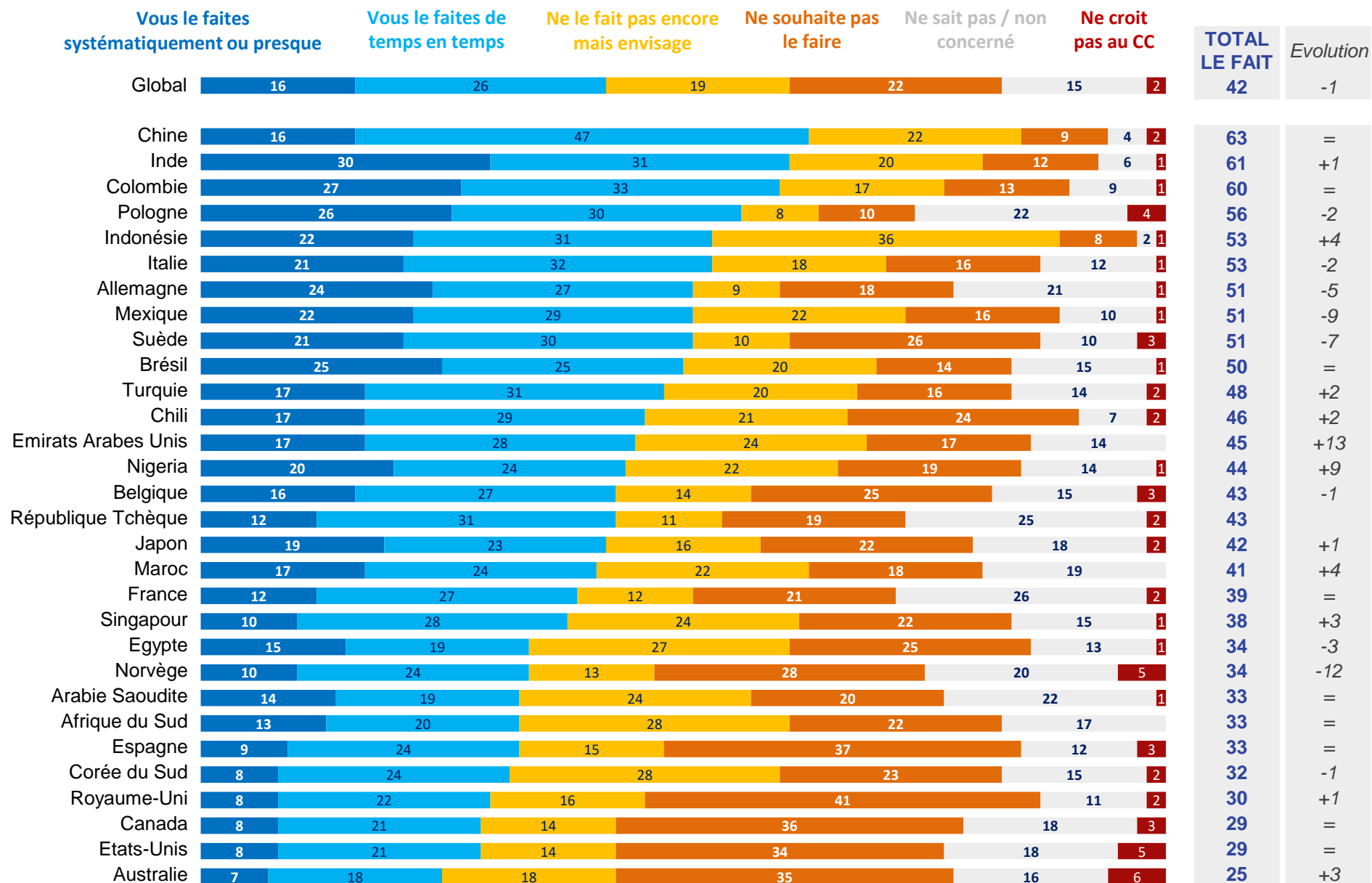
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Prendre les transports en commun

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



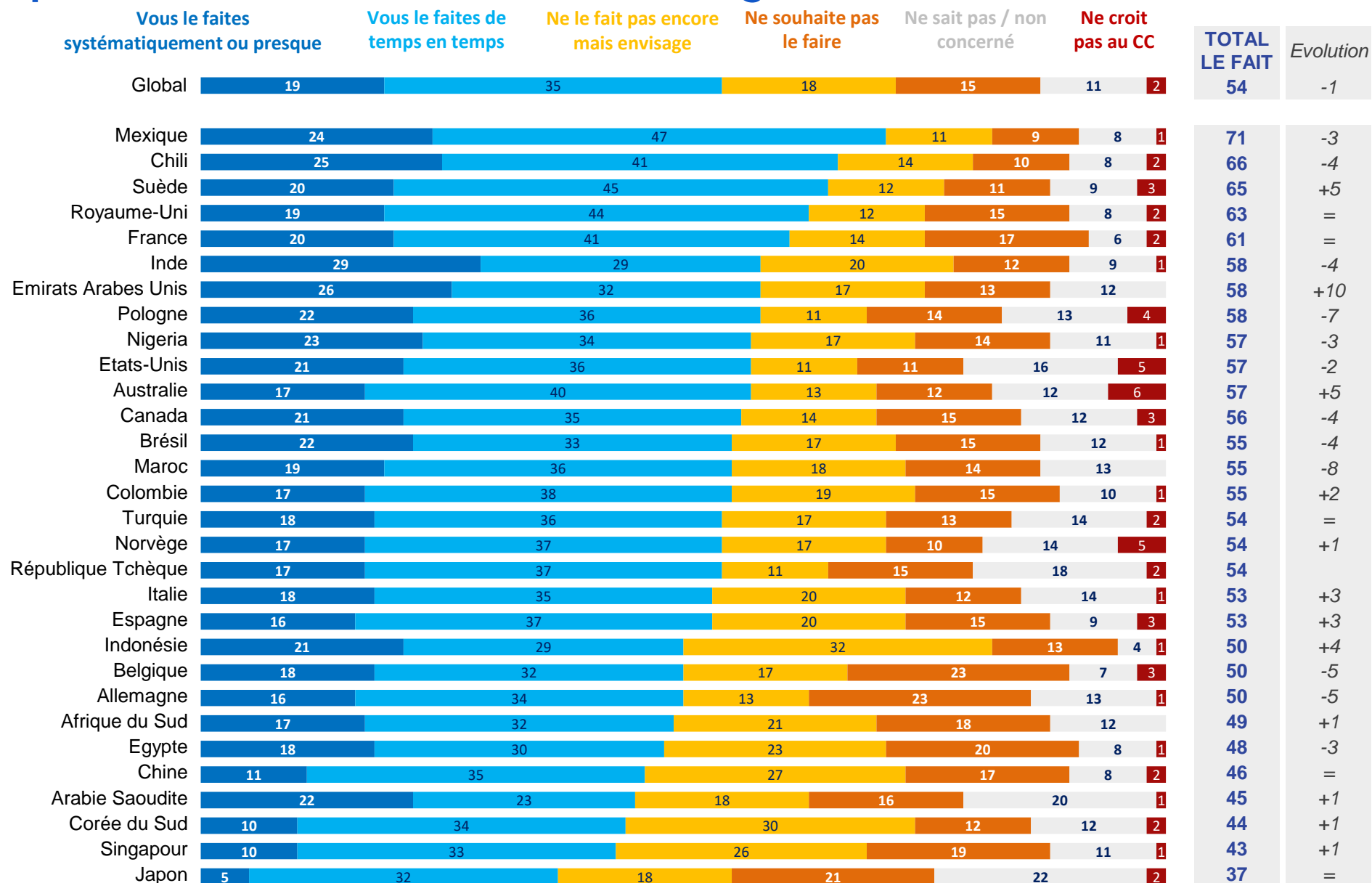
Les actions pour réduire les émissions de CO2 : Vous déplacer à vélo

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 :



Acceptabilité des mesures

Mise en forme conditionnelle
PAR PAYS

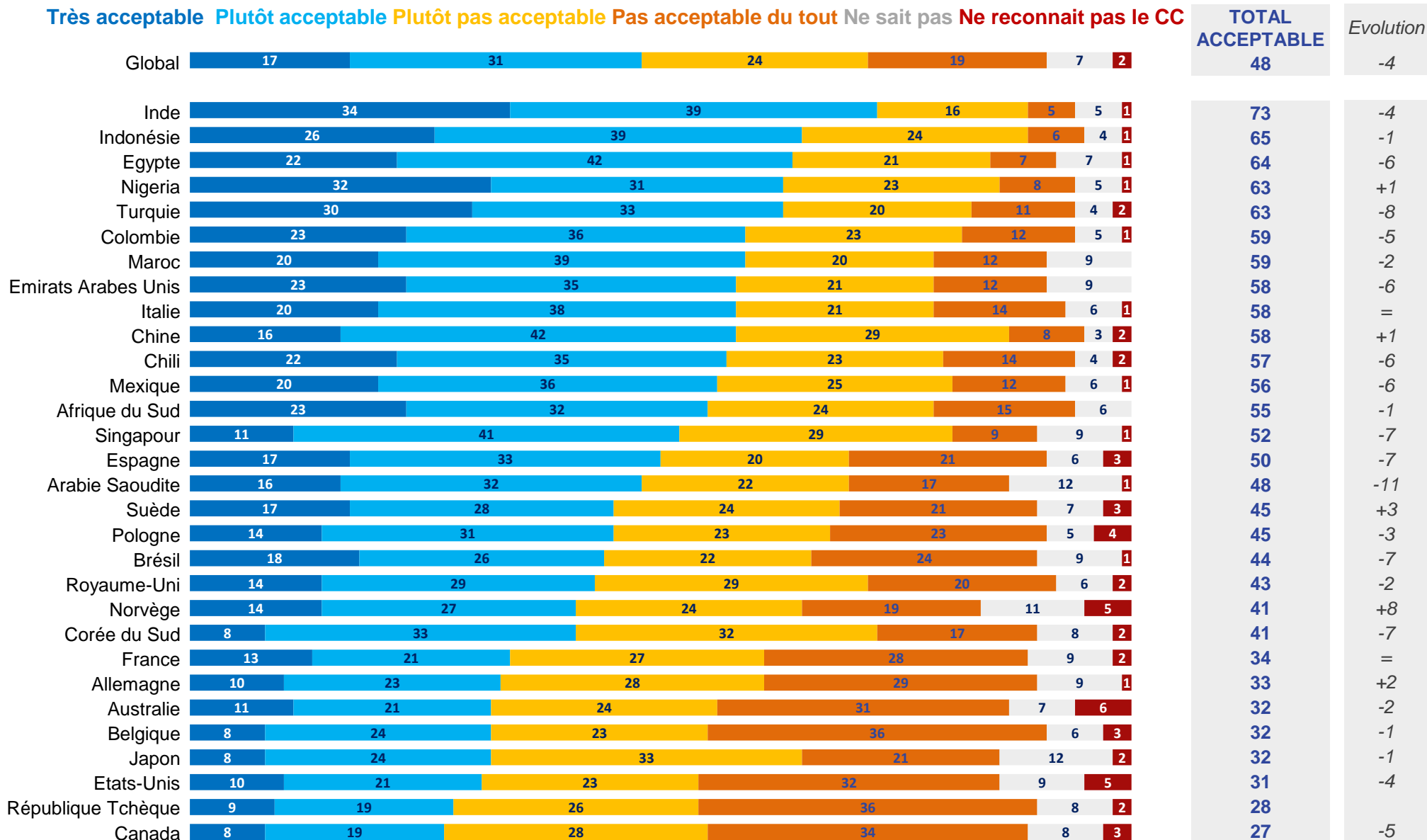
D5

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 : TOTAL Acceptable

% TOTAL 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	Taxer davantage les ordures ménagères pour inciter à moins gaspiller	Rendre plus chères les énergies qui produisent du CO2, comme le gaz, l'essence...	Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 15 ans	Limitier l'accès des centres villes aux voitures électriques ou hybrides	Instaurer une taxe sur les billets d'avion	Instaurer un péage urbain à l'entrée des grandes villes									
GLOBAL	62	-1	58	-3	57	=	51	=	50	-1	50	-4	48	-4	48	-1	45	-1
Allemagne	66	+2	40	=	46	+1	34	+4	35	+3	30	=	33	+2	56	+5	31	+2
Belgique	72	=	55	-1	59	-2	42	+3	36	+4	35	-1	32	-1	57	-2	27	-2
Espagne	64	-4	52	-4	43	-4	44	=	44	+1	46	-11	50	-7	44	-1	37	-4
France	69	-3	53	-1	61	=	38	+1	32	+3	34	+2	34	=	52	-3	26	=
Italie	63	-2	52	-5	37	-5	33	-4	41	-2	43	-7	58	=	42	=	43	-4
Norvège	49	-2	44	-1	48	+8	37	+7	45	=	37	-2	41	+8	44	+3	34	-3
Pologne	65	=	45	-3	57	-3	42	-1	34	+1	34	-5	45	-3	42	-5	32	-2
Royaume-Uni	59	-4	60	-4	69	+4	47	=	51	-2	53	-1	43	-2	53	-1	39	=
République Tchèque	55	=	30	=	42	=	34	=	23	=	20	=	28	=	32	=	33	=
Suède	64	+5	51	-2	65	=	46	+3	48	-4	43	-6	45	+3	52	-3	48	-1
Canada	49	-1	44	-6	65	-3	44	+1	42	-1	40	-8	27	-5	37	-1	30	-1
Etats-Unis	46	+1	43	-4	61	=	42	-1	41	-1	40	-2	31	-4	38	-5	33	-6
Australie	45	+2	42	=	62	-2	41	+5	44	+3	40	-4	32	-2	33	-1	31	+3
Chine	65	+2	67	+1	76	+5	68	+4	63	+3	60	+6	58	+1	66	+6	53	-4
Corée du sud	59	+3	66	-3	50	-4	59	-2	52	-5	51	-12	41	-7	55	+1	46	-2
Inde	75	=	79	-3	71	-3	76	-1	74	-1	74	-1	73	-4	64	-5	75	+1
Indonésie	82	+6	82	=	76	+1	75	+2	64	+4	64	-4	65	-1	66	-2	66	+2
Japon	46	-2	55	+2	49	+2	38	+1	37	+6	38	-2	32	-1	45	+1	26	-1
Singapour	53	=	69	-2	55	+3	52	+1	58	-3	58	-5	52	-7	45	-5	53	-2
Brésil	54	-3	49	-4	28	-1	45	-1	46	+1	53	=	44	-7	31	-6	33	-1
Chili	71	+1	65	-2	47	-1	60	-1	55	-4	67	-6	57	-6	45	-3	45	-3
Colombie	70	-1	71	+3	36	-3	62	+5	53	-2	73	+2	59	-5	46	+2	43	+3
Mexique	72	-3	64	-2	44	+1	65	=	55	+5	70	=	56	-6	52	+2	57	+1
Afrique du Sud	66	=	63	-1	65	-3	56	-2	59	+2	50	-2	55	-1	52	-2	57	-4
Arabie Saoudite	55	-7	51	-7	47	-9	51	-9	53	-6	47	-11	48	-11	39	-2	47	-4
Egypte	69	+2	62	-4	60	-3	56	+1	62	-6	64	-4	64	-6	54	+1	65	-7
Emirats Arabes Unis	65	-4	65	+5	60	+9	61	-1	64	+3	60	-1	58	-6	45	+5	57	+4
Maroc	64	-5	64	-4	59	-2	59	+3	65	+6	59	-1	59	-2	46	+1	62	+4
Nigeria	73	+2	78	-4	72	-2	74	+3	64	-3	56	-4	63	+1	60	+3	74	-2
Turquie	75	+1	72	-5	81	-1	62	+1	51	-4	61	-9	63	-8	49	-1	48	-1

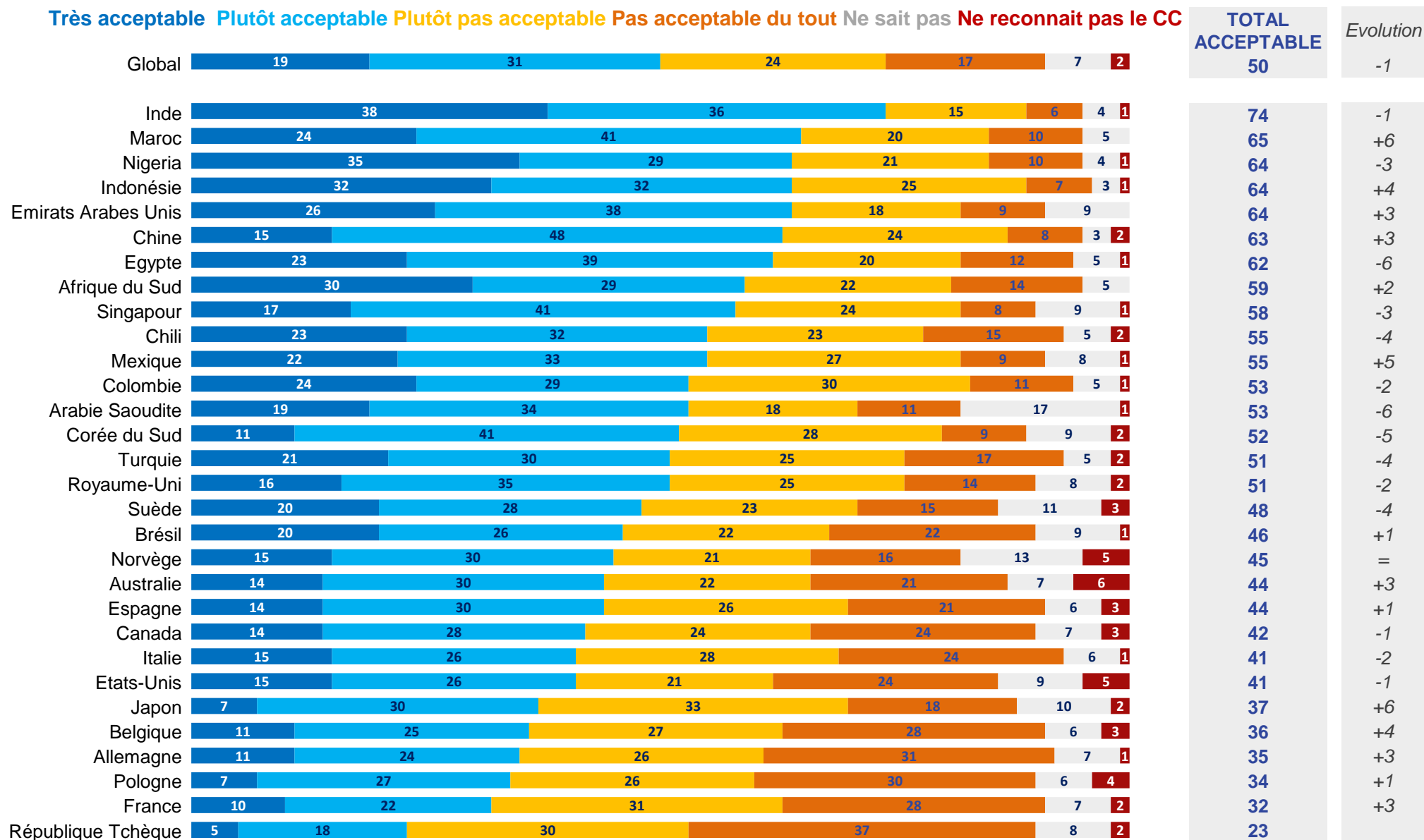
Limiter l'accès des centres villes aux voitures électriques ou hybrides

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 :



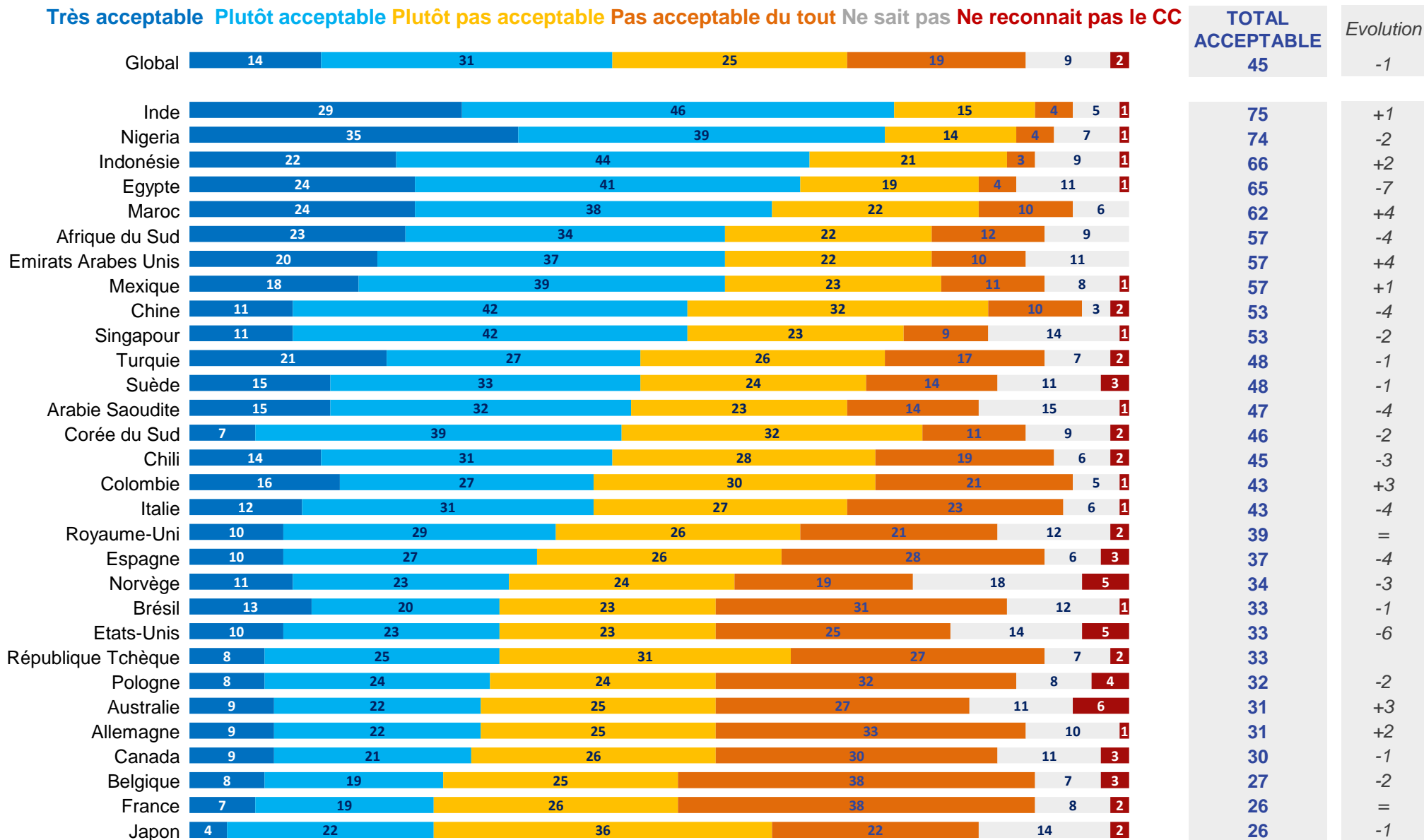
Rendre plus chères les énergies qui produisent du CO2, comme le gaz, l'essence...

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 :



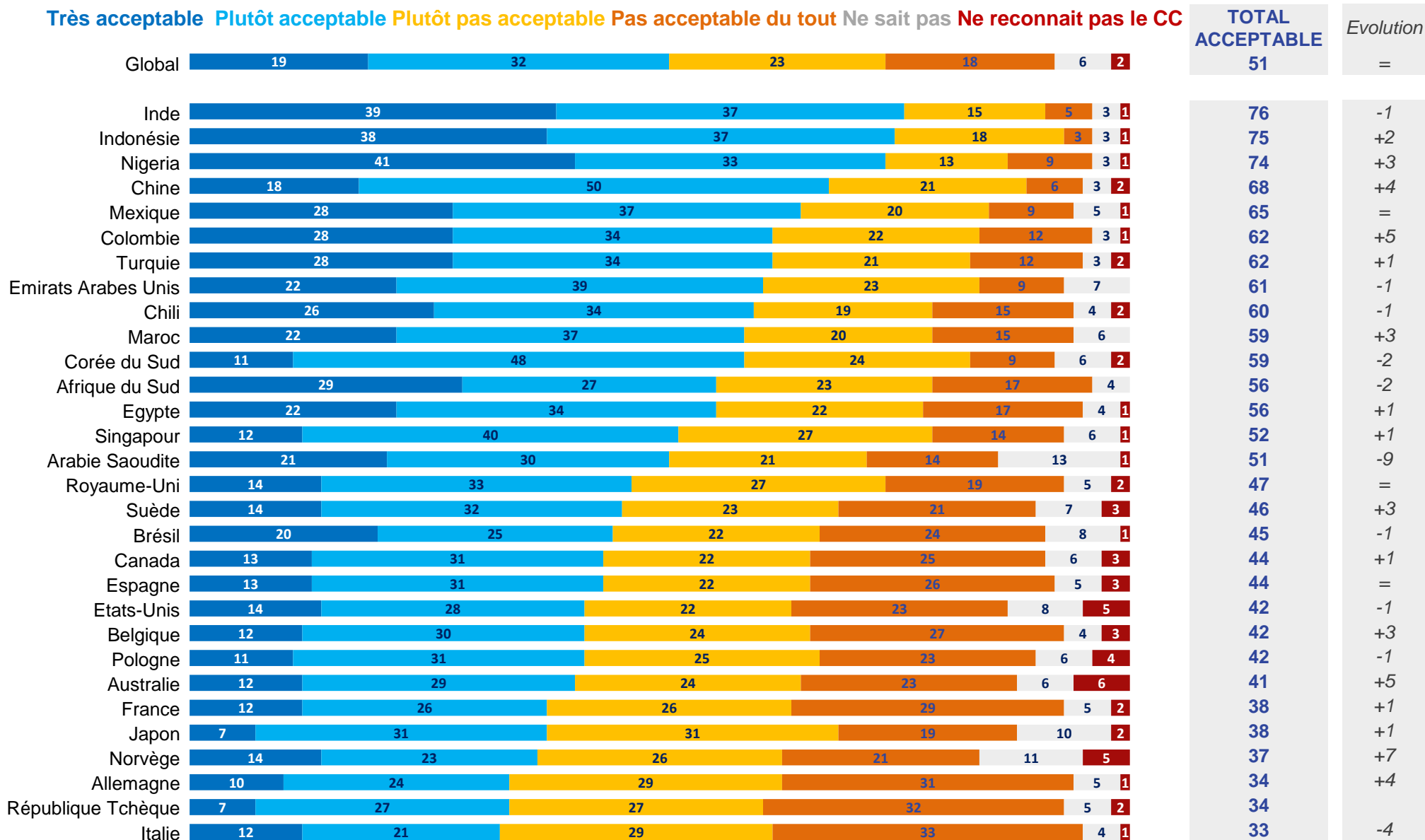
Instaurer un péage urbain à l'entrée des grandes villes

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 :



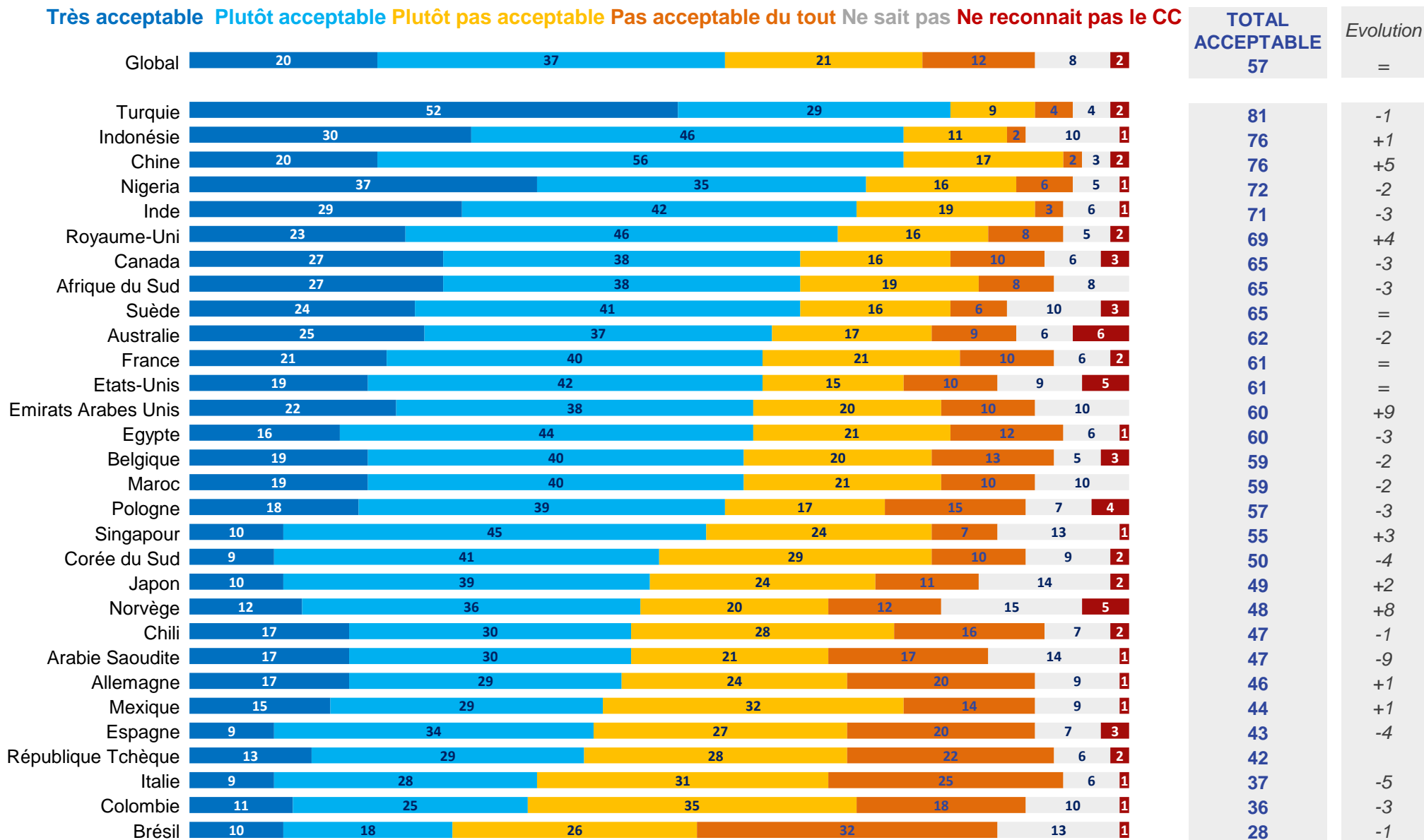
Taxer davantage les ordures ménagères pour inciter à moins gaspiller

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 :



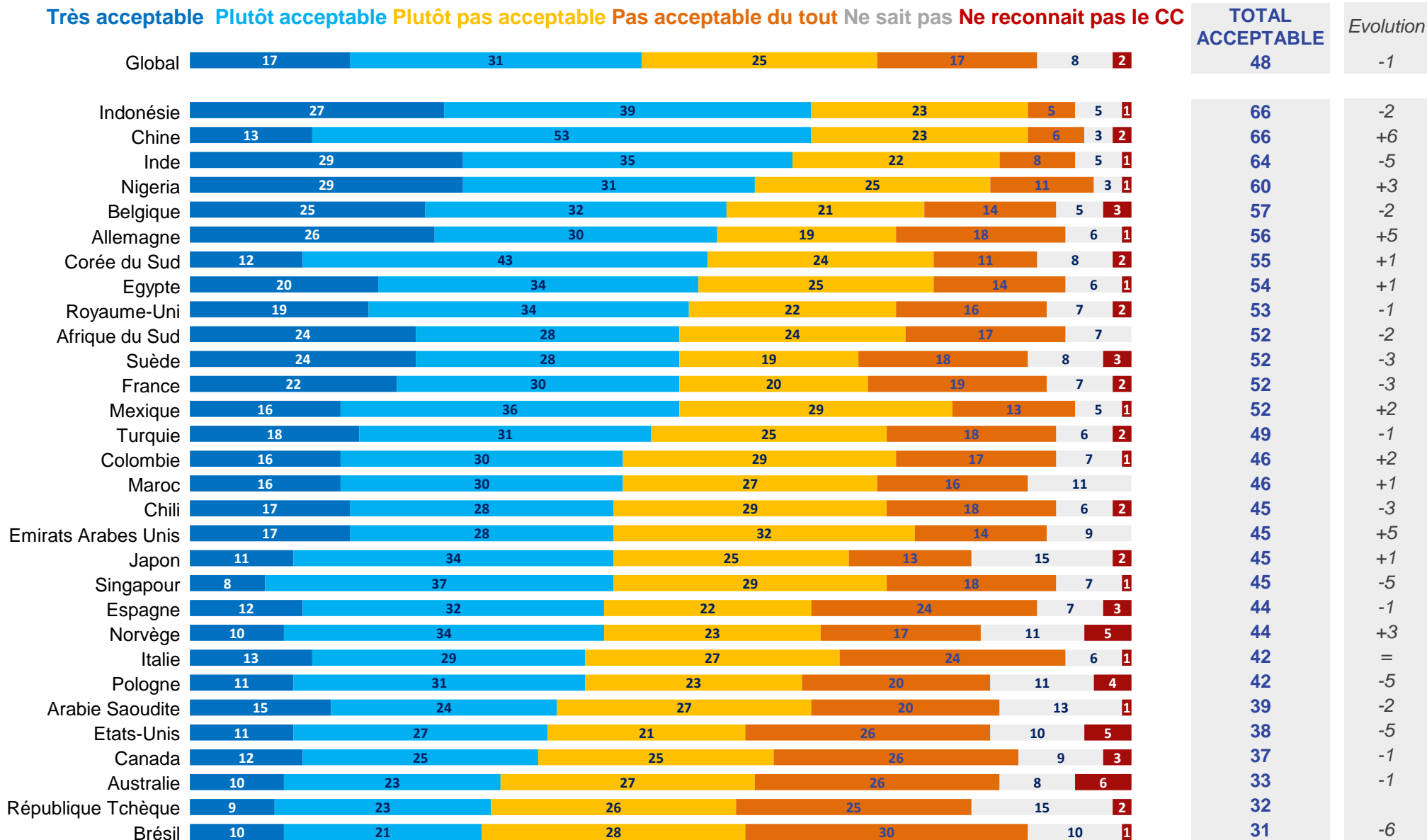
Obliger les propriétaires à bien isoler leur logement

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 :



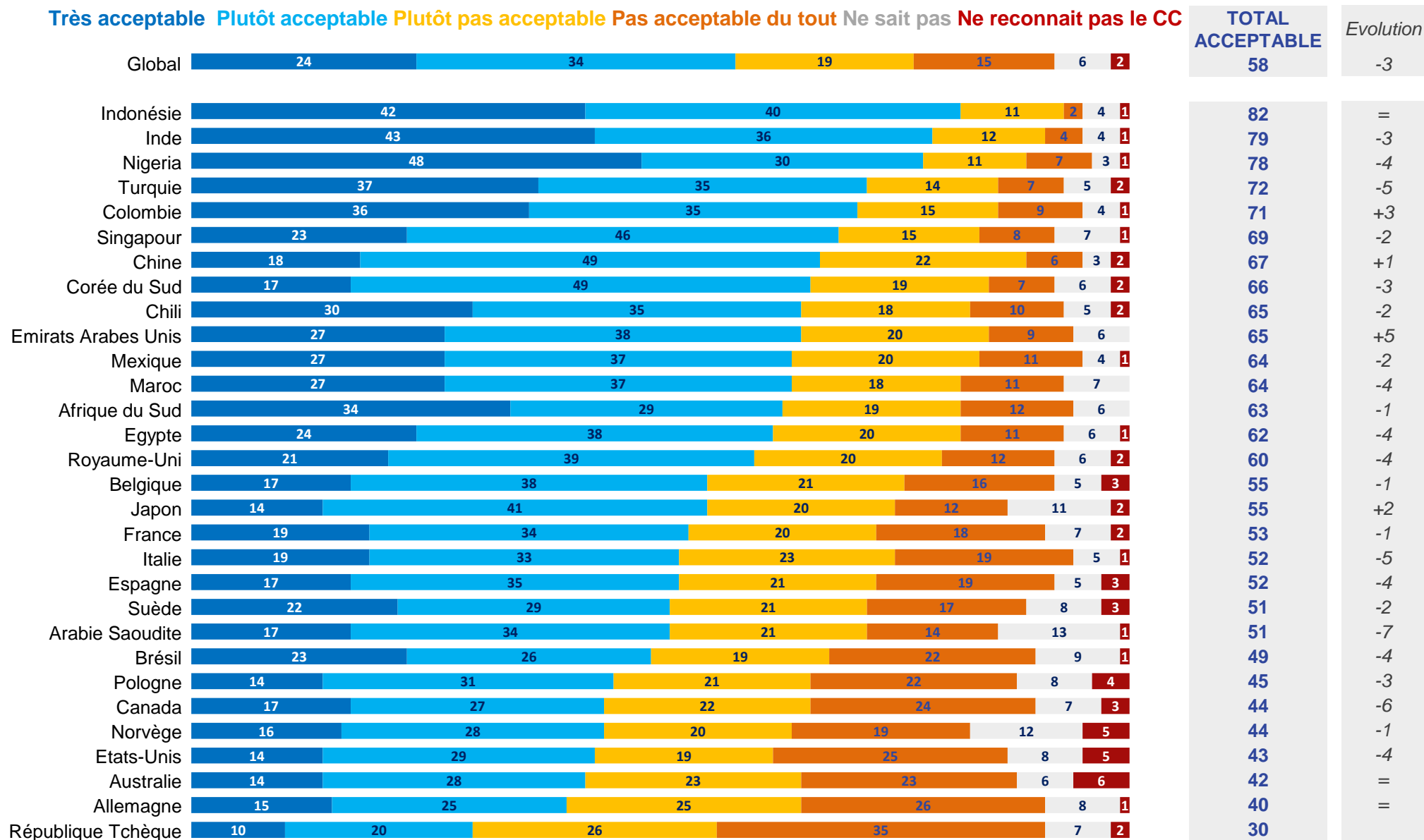
Instaurer une taxe sur les billets d'avion

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 :



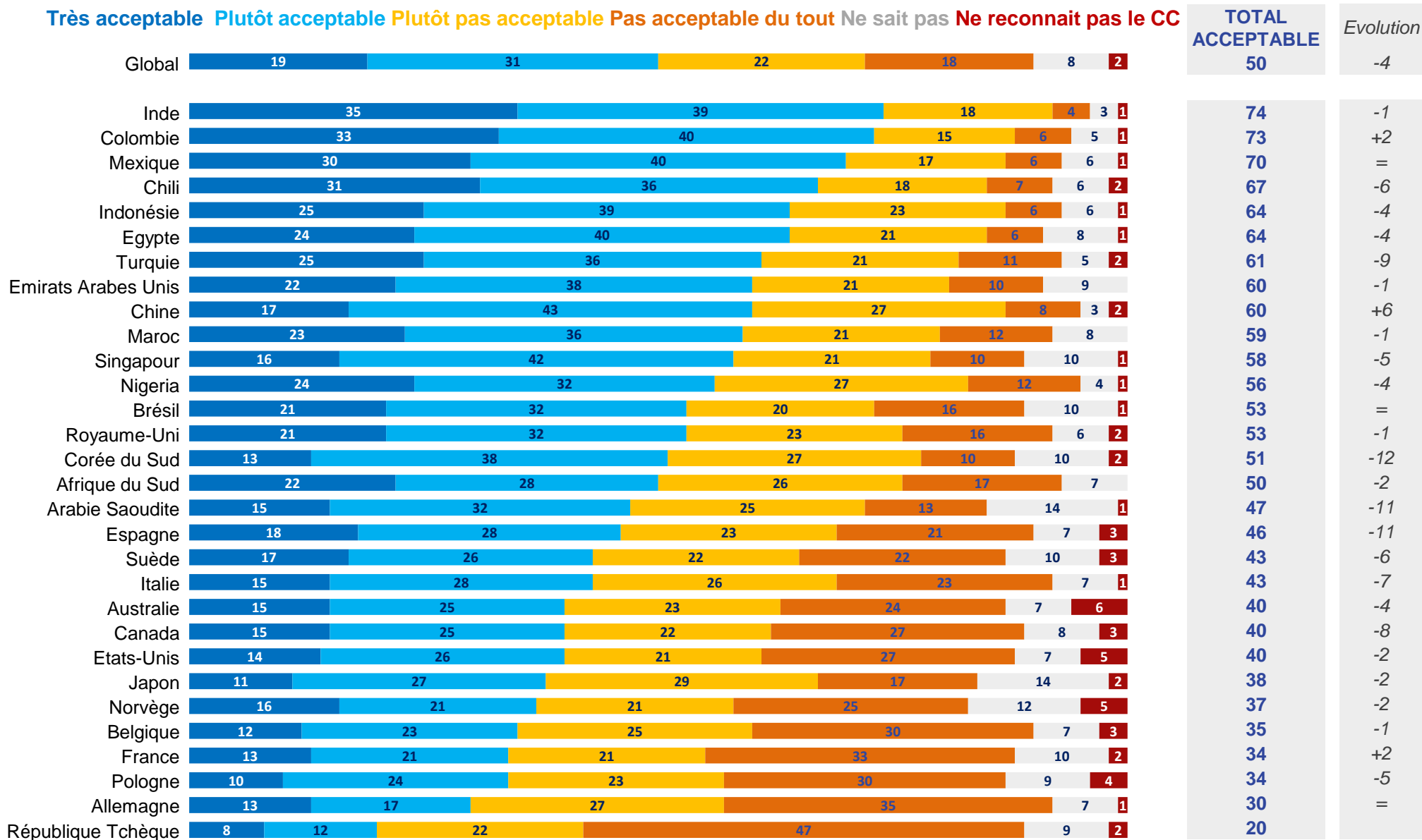
Instaurer une taxe lors de l'achat d'un véhicule polluant

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 :



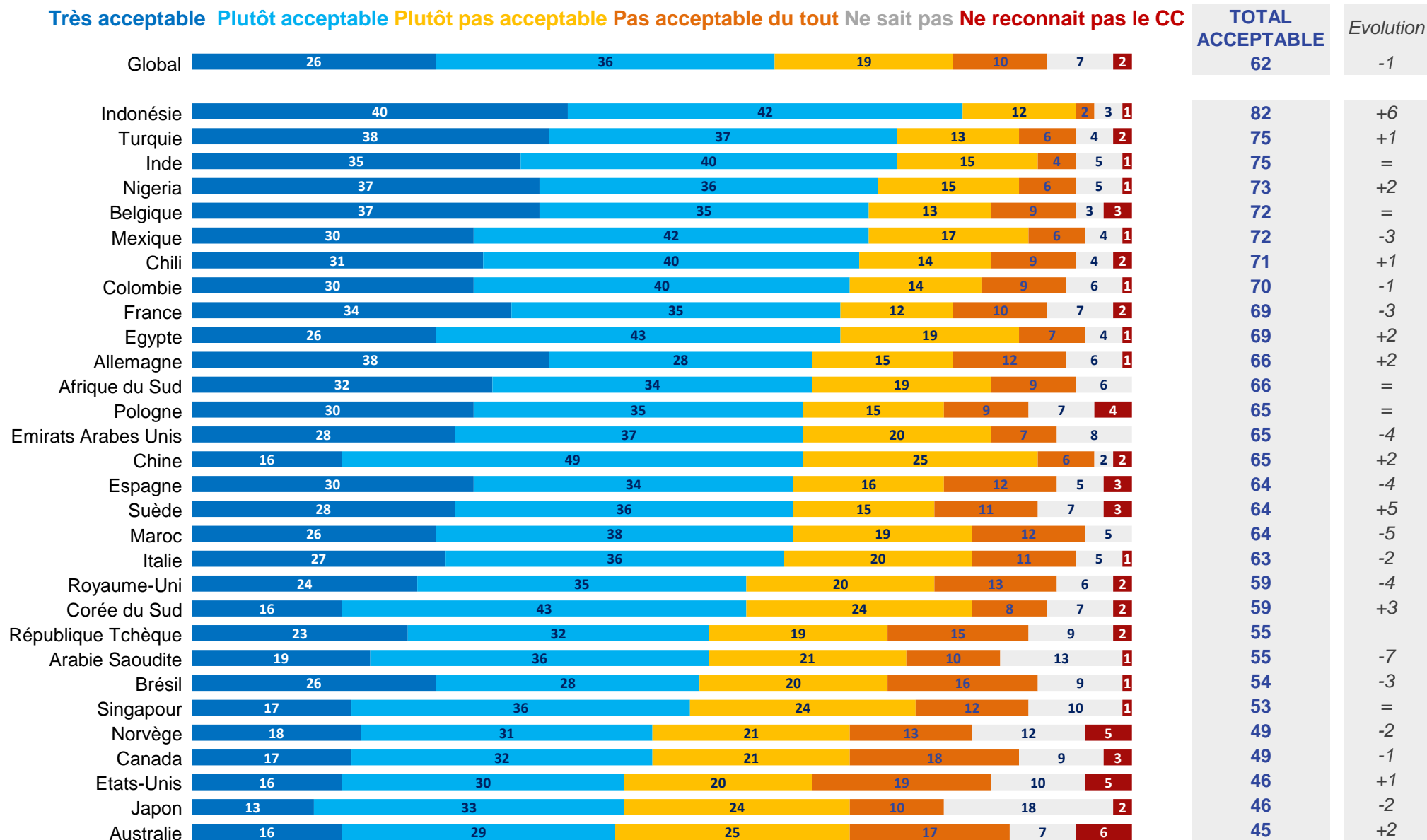
Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 15 ans

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 :



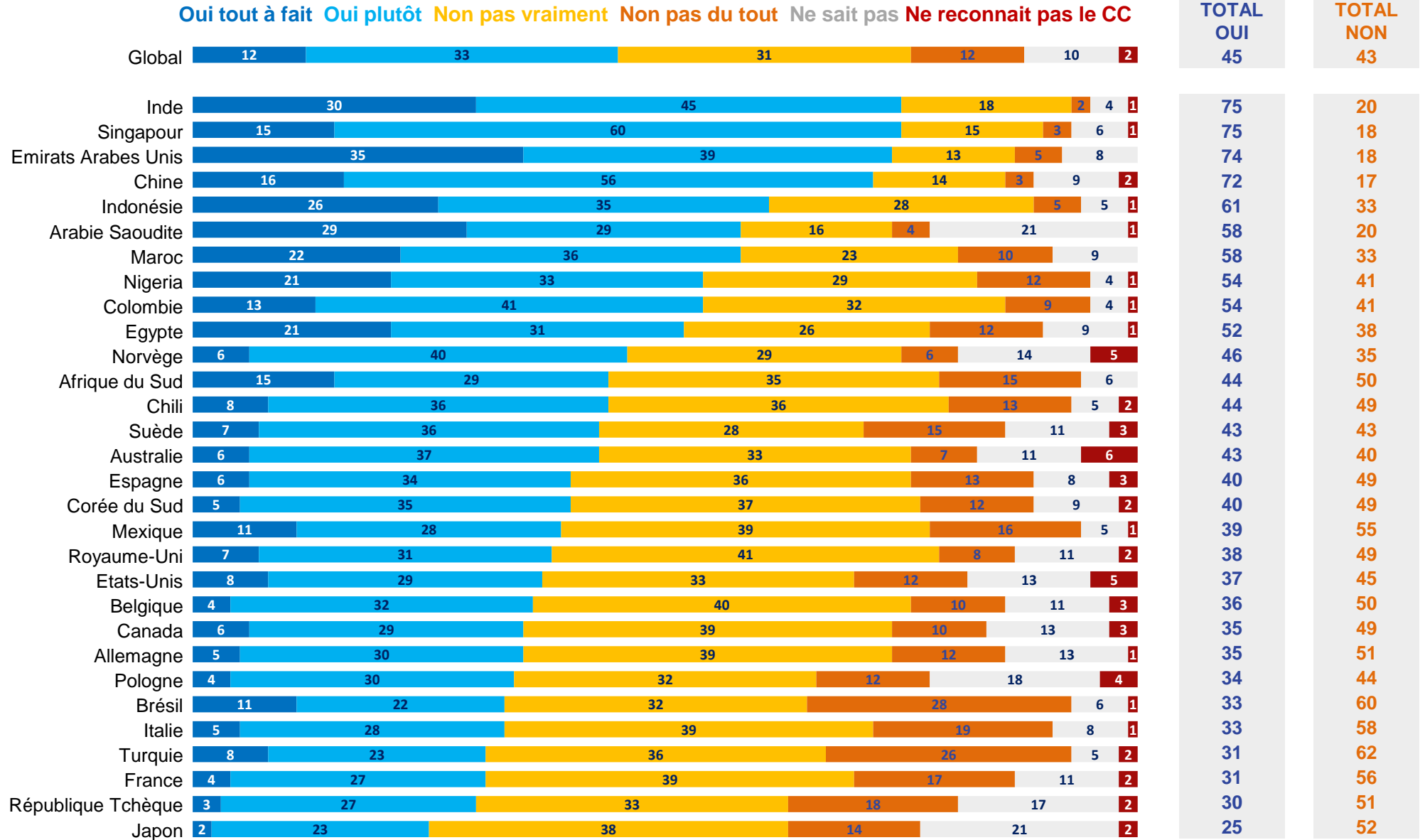
Interdire les vols courte distance quand il est possible de prendre le train

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 :



Adaptation aux conséquences du changement climatique

Q. Diriez-vous que le gouvernement ou les autorités locales de votre pays mettent en place des mesures pour préparer le pays aux conséquences du changement climatique ?



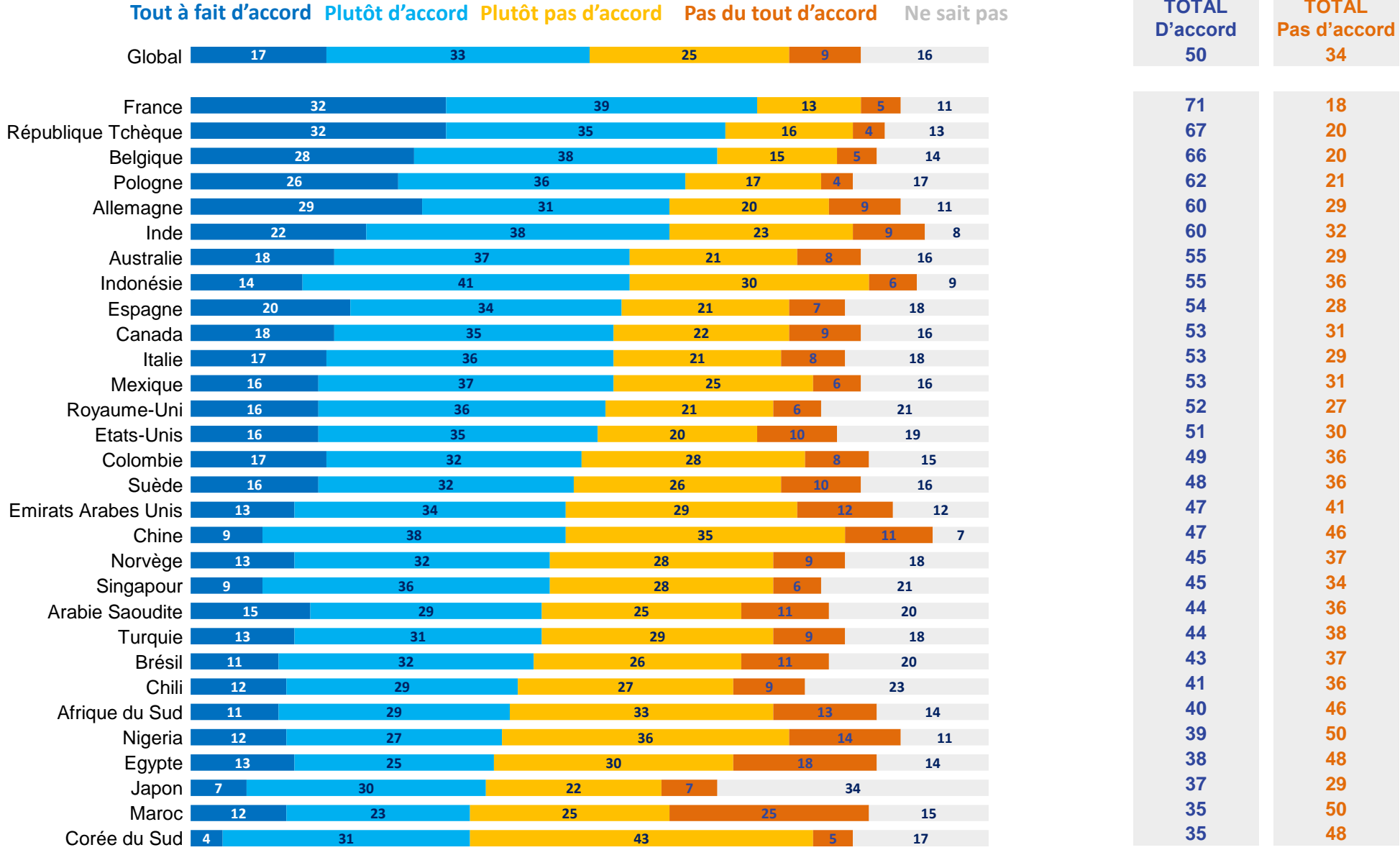
INFORMATION ET DÉSINFORMATION CLIMATIQUE



FAKE NEWS CLIMATIQUES

A cause de leurs batteries, les voitures électriques sont aussi nocives pour le climat que les voitures à essence

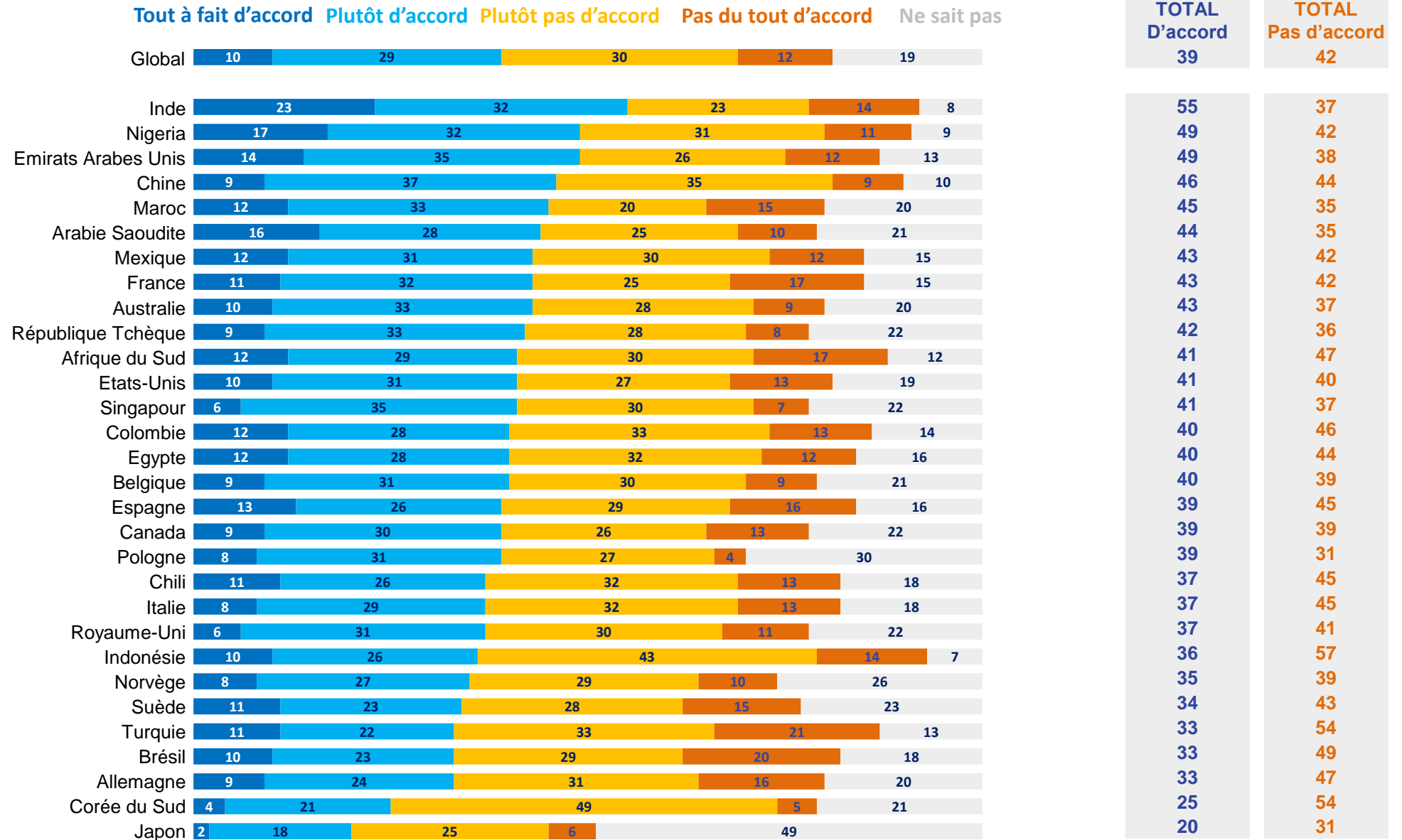
Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



FAKE NEWS CLIMATIQUES

En réalité, l'agriculture biologique n'est pas plus bénéfique pour l'environnement que l'agriculture classique.

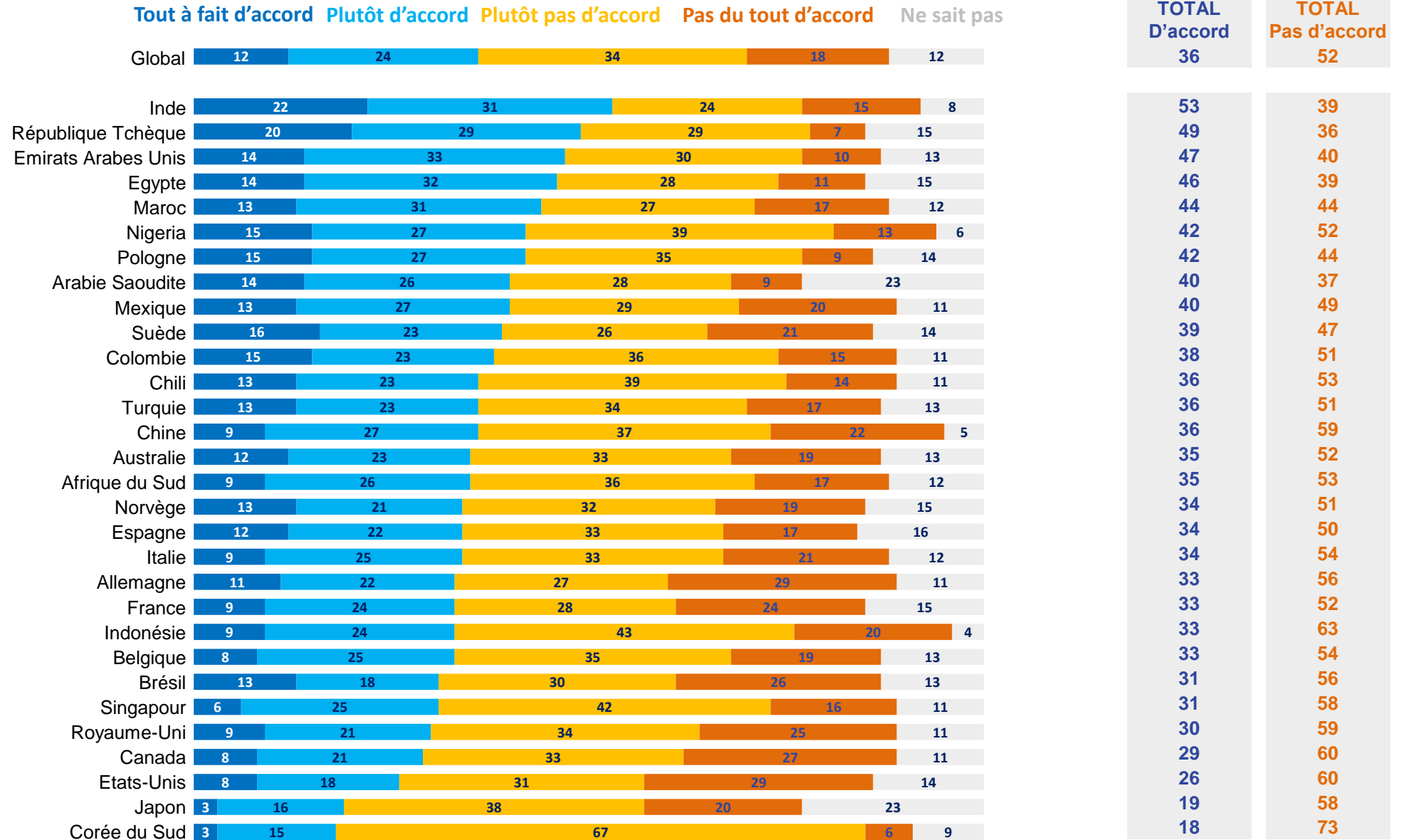
Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



FAKE NEWS CLIMATIQUES

Notre pays n'est pas un gros producteur de gaz à effet de serre, nos efforts ne serviront pas à sauver le climat

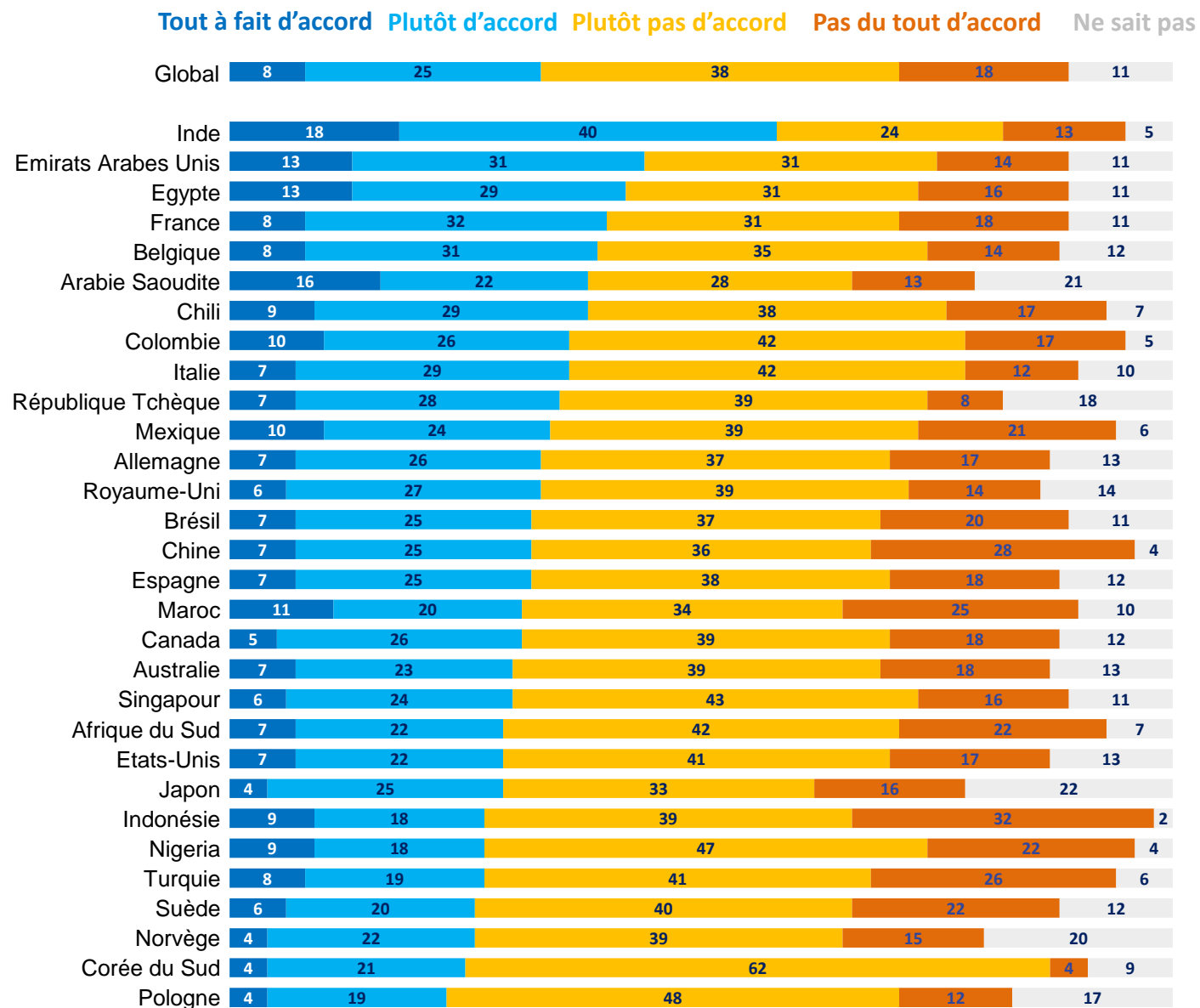
Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



FAKE NEWS CLIMATIQUES

Quoiqu'on fasse contre le réchauffement climatique, il est déjà trop tard

Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?

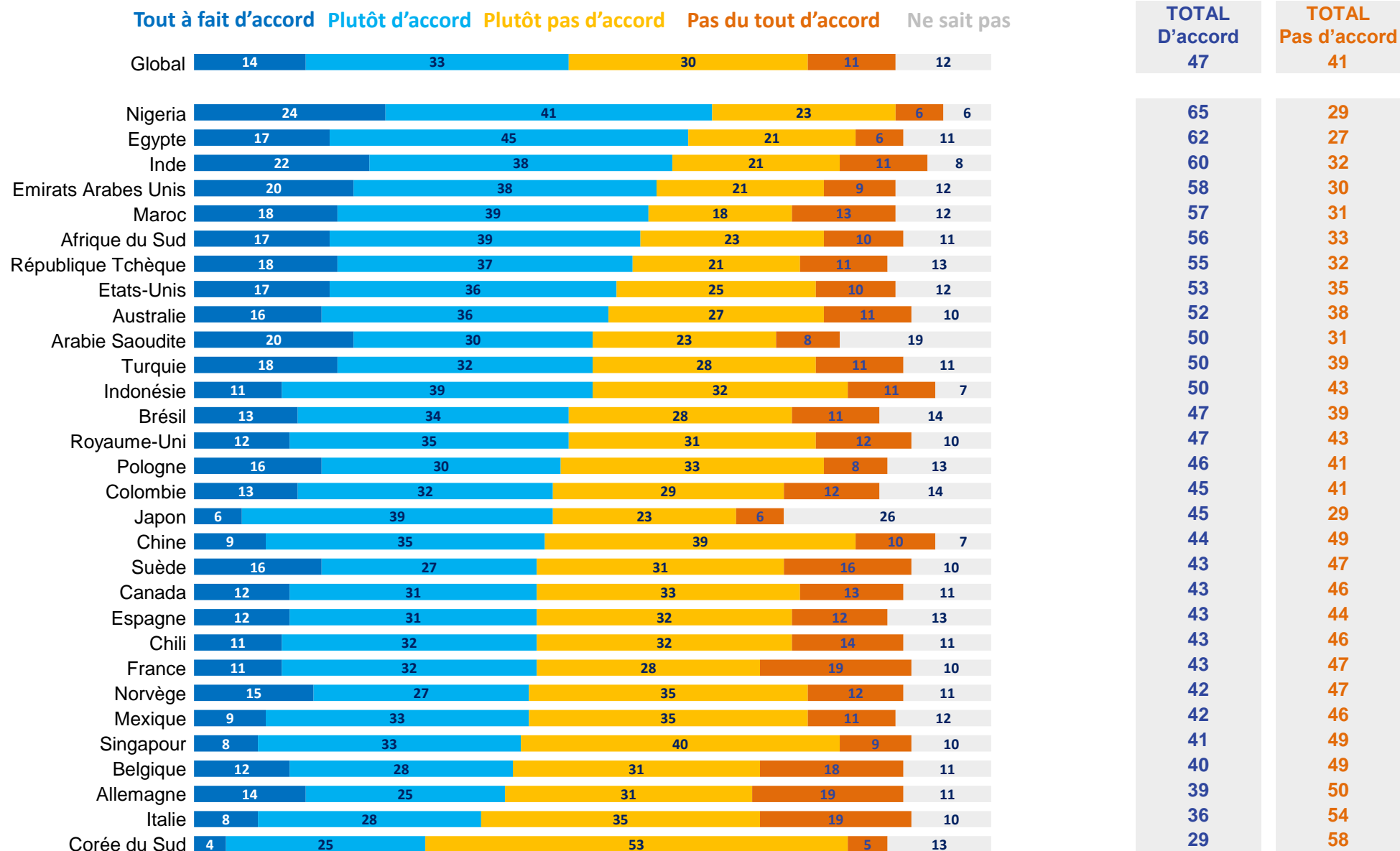


TOTAL D'accord	TOTAL Pas d'accord
33	56
58	37
44	45
42	47
40	49
39	49
38	41
38	55
36	59
36	54
35	47
34	60
33	54
33	53
32	57
32	64
32	56
31	59
31	57
30	57
30	59
29	64
29	58
29	49
27	71
27	69
27	67
26	62
26	54
25	66
23	60

FAKE NEWS CLIMATIQUES

Baisser sa consommation de viande ne changera pas grand-chose au changement climatique

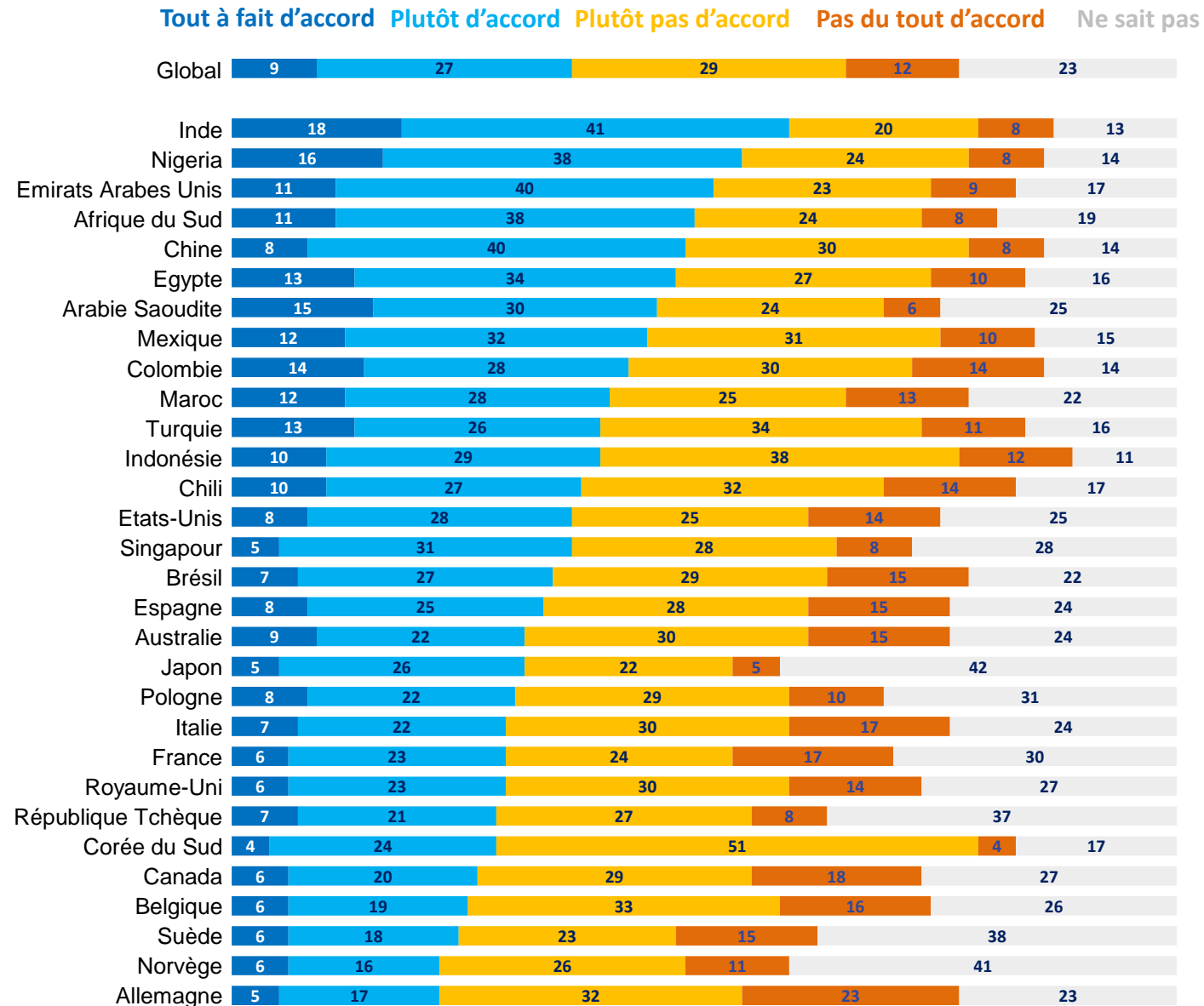
Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



FAKE NEWS CLIMATIQUES

Les scientifiques minimisent l'influence du soleil sur le réchauffement climatique

Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?

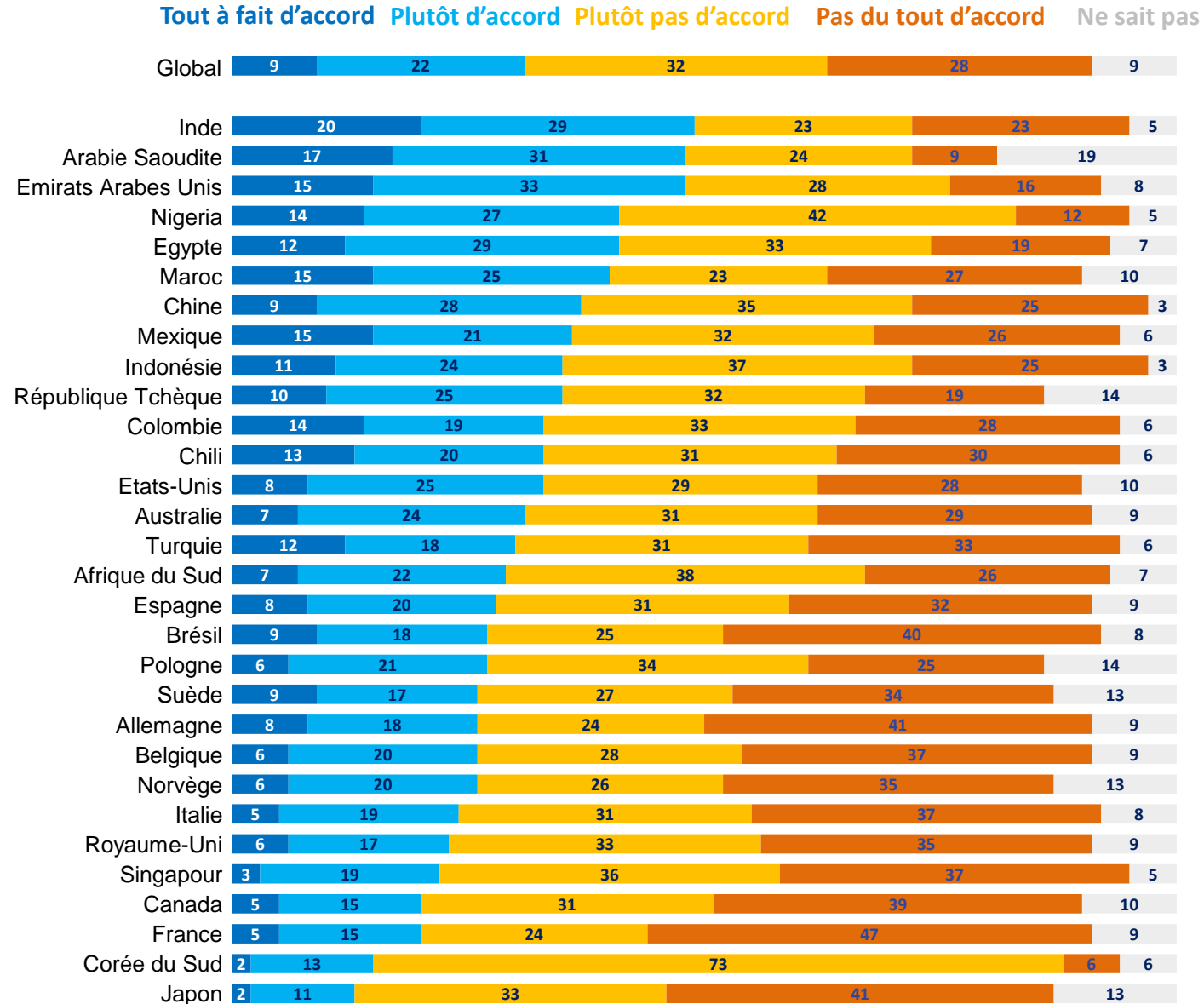


TOTAL D'accord	TOTAL Pas d'accord
36	41
59	28
54	32
51	32
49	32
48	38
47	37
45	30
44	41
42	44
40	38
39	45
39	50
37	46
36	39
36	36
34	44
33	43
31	45
31	27
30	39
29	47
29	41
29	44
28	35
28	55
26	47
25	49
24	38
22	37
22	55

FAKE NEWS CLIMATIQUES

Deux ou trois degrés d'augmentation de la température moyenne, ça n'aura pas de conséquences graves sur nos vies

Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



TOTAL
D'accord
31

TOTAL
Pas d'accord
60

49

46

48

33

48

44

41

54

41

52

40

50

37

60

36

58

35

62

35

51

33

61

33

61

33

57

31

60

30

64

29

64

28

63

27

65

27

59

26

61

26

65

26

65

26

61

24

68

23

68

22

73

20

70

20

71

15

79

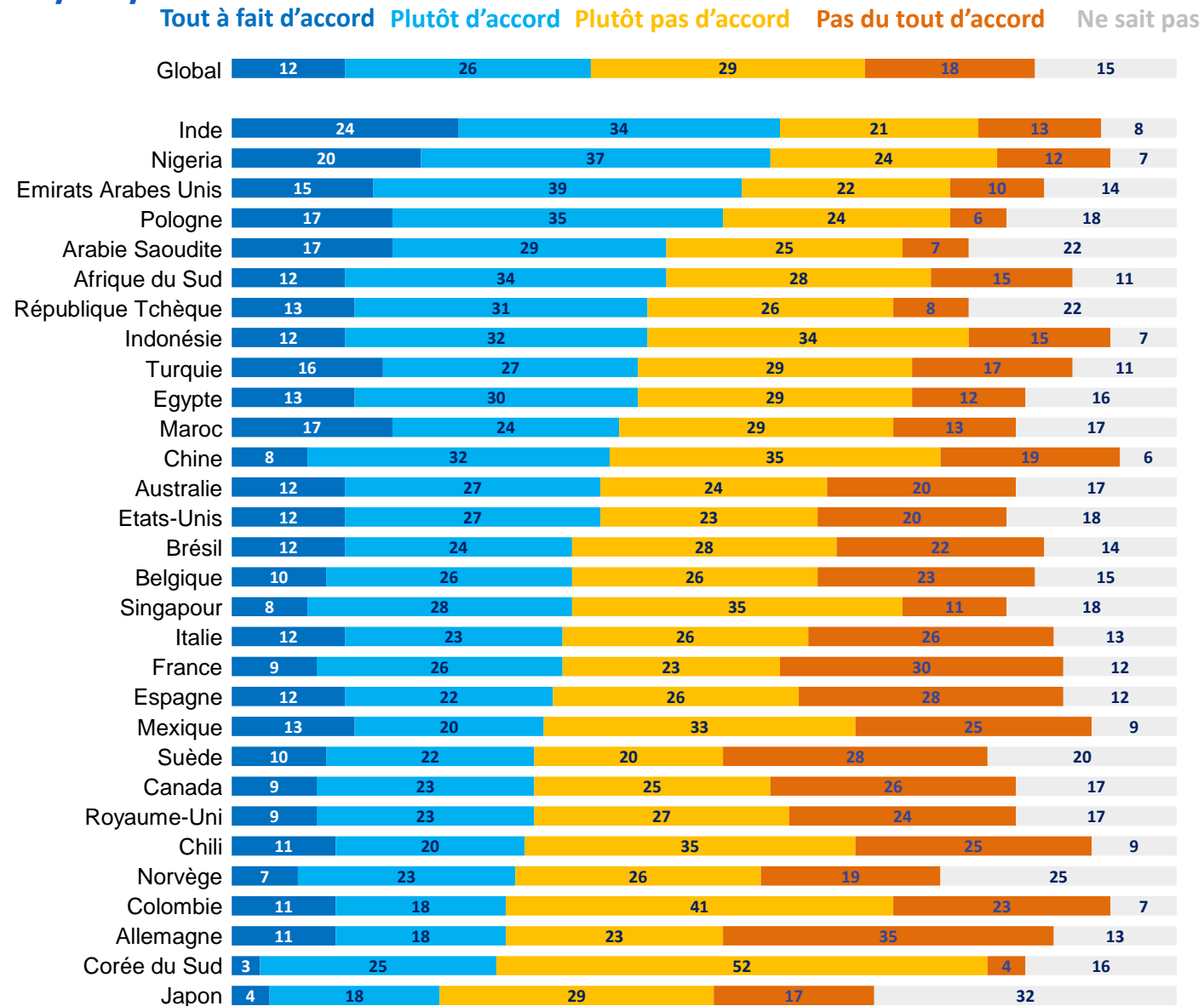
13

74

FAKE NEWS CLIMATIQUES

La lutte contre le changement climatique est un prétexte pour les élites pour remettre en cause le mode de vie du peuple

Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



TOTAL
D'accord
38

TOTAL
Pas d'accord
47

58
57
54
52
46
46
44
44
43
43
41
40
39
39
36
36
36
35
35
34
33
32
32
32
31
30
29
29
28
22

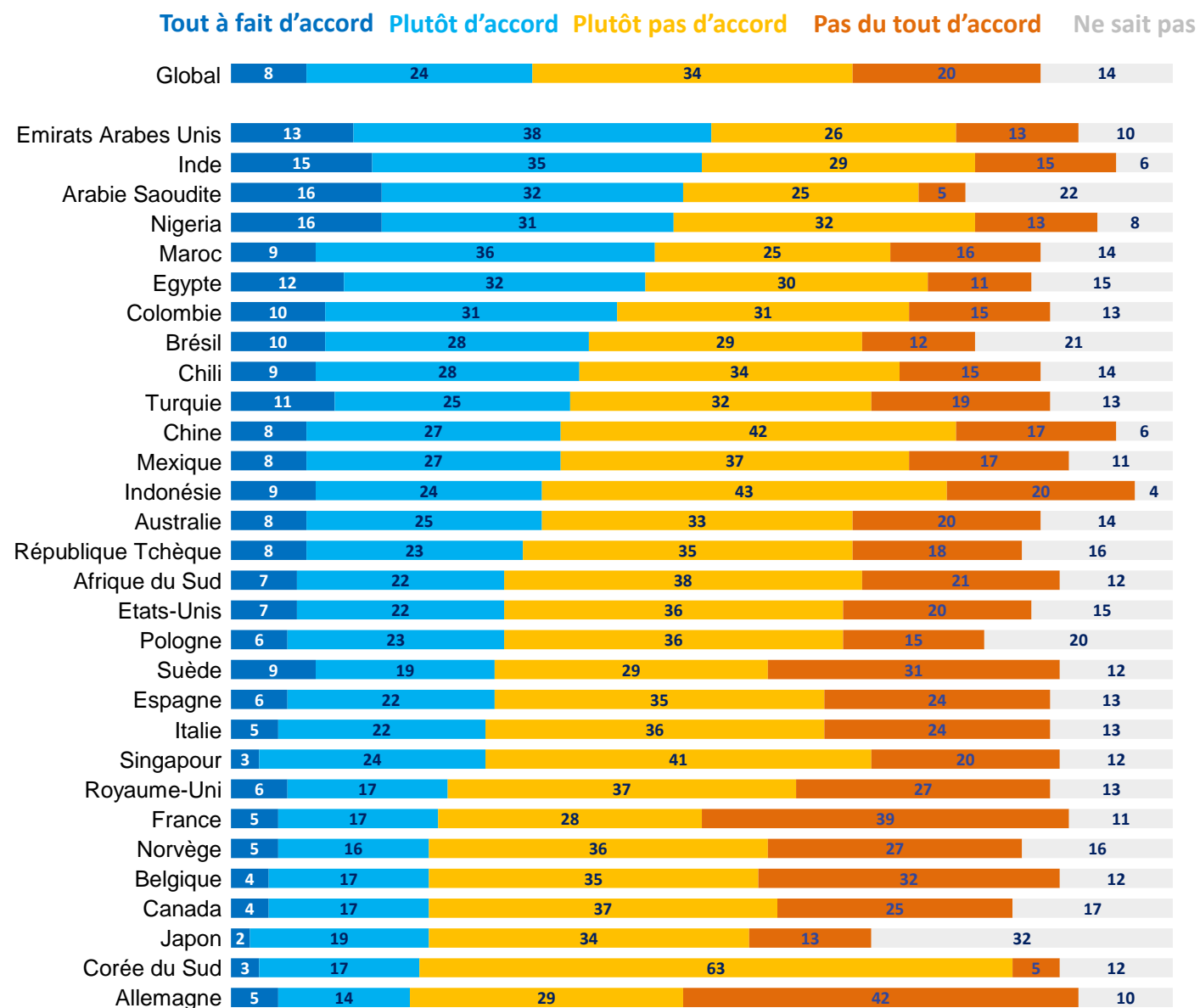
34
36
32
30
32
43
34
49
46
41
42
54
44
50
49
46
52
53
54
58
48
51
51
60
45
64
58
56
46

FAKE NEWS CLIMATIQUES

Ça ne sert à rien de faire baisser le trafic aérien car il contribue peu au changement climatique

Nouvelle question

Q. Voici un certain nombre d'affirmations. Pour chacune d'elles, êtes-vous d'accord ou pas d'accord ?



TOTAL D'accord	TOTAL Pas d'accord
32	54

51	39
50	44
48	30
47	45
45	41
44	41
41	46
38	41
37	49
36	51
35	59
35	54
33	63
33	53
31	53
29	59
29	56
29	51
28	60
28	59
27	60
27	61
23	64
22	67
21	63
21	67
21	62
21	47
20	68
19	71

ANNEXES

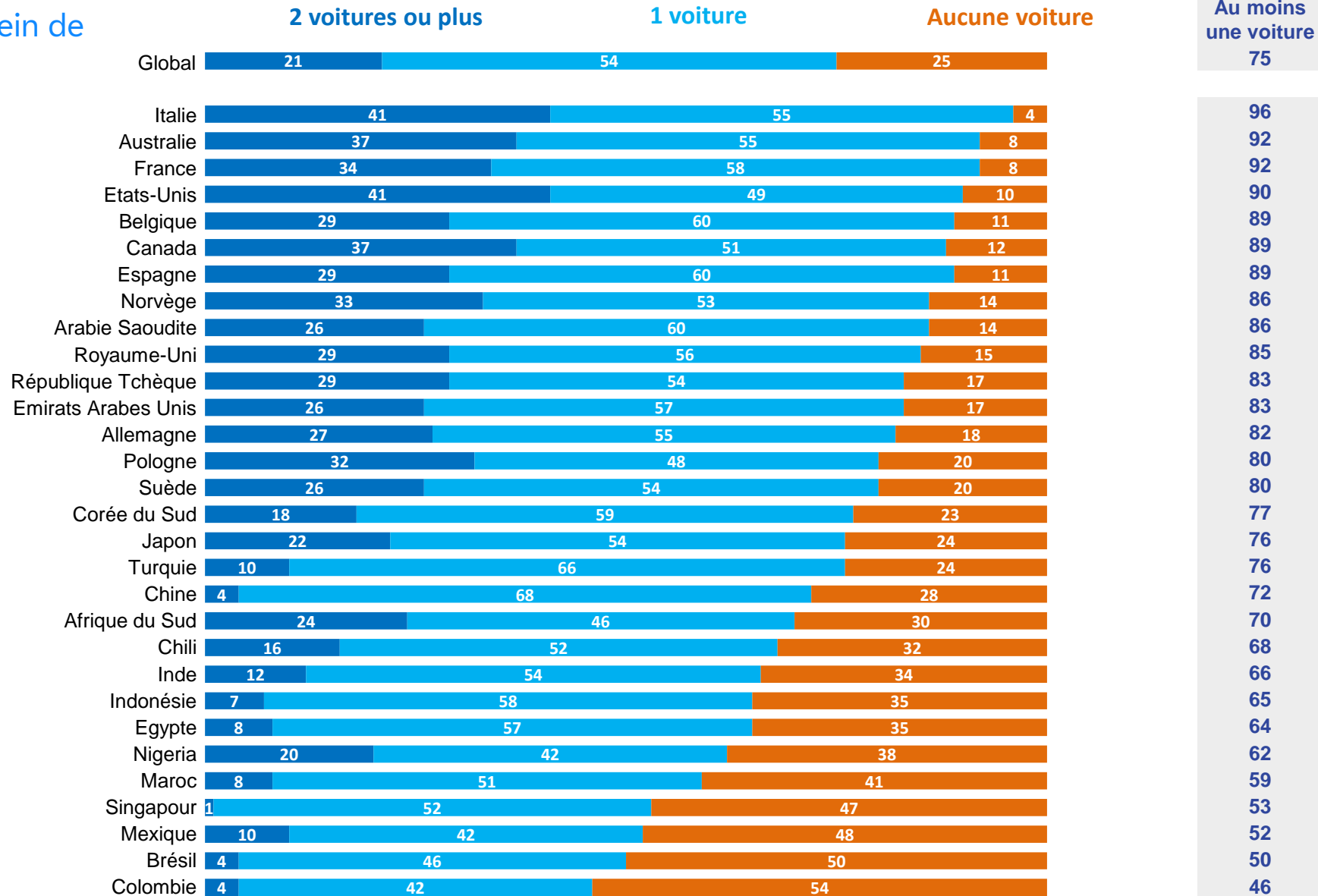


MODES DE TRANSPORT ET FRÉQUENCE D'USAGE



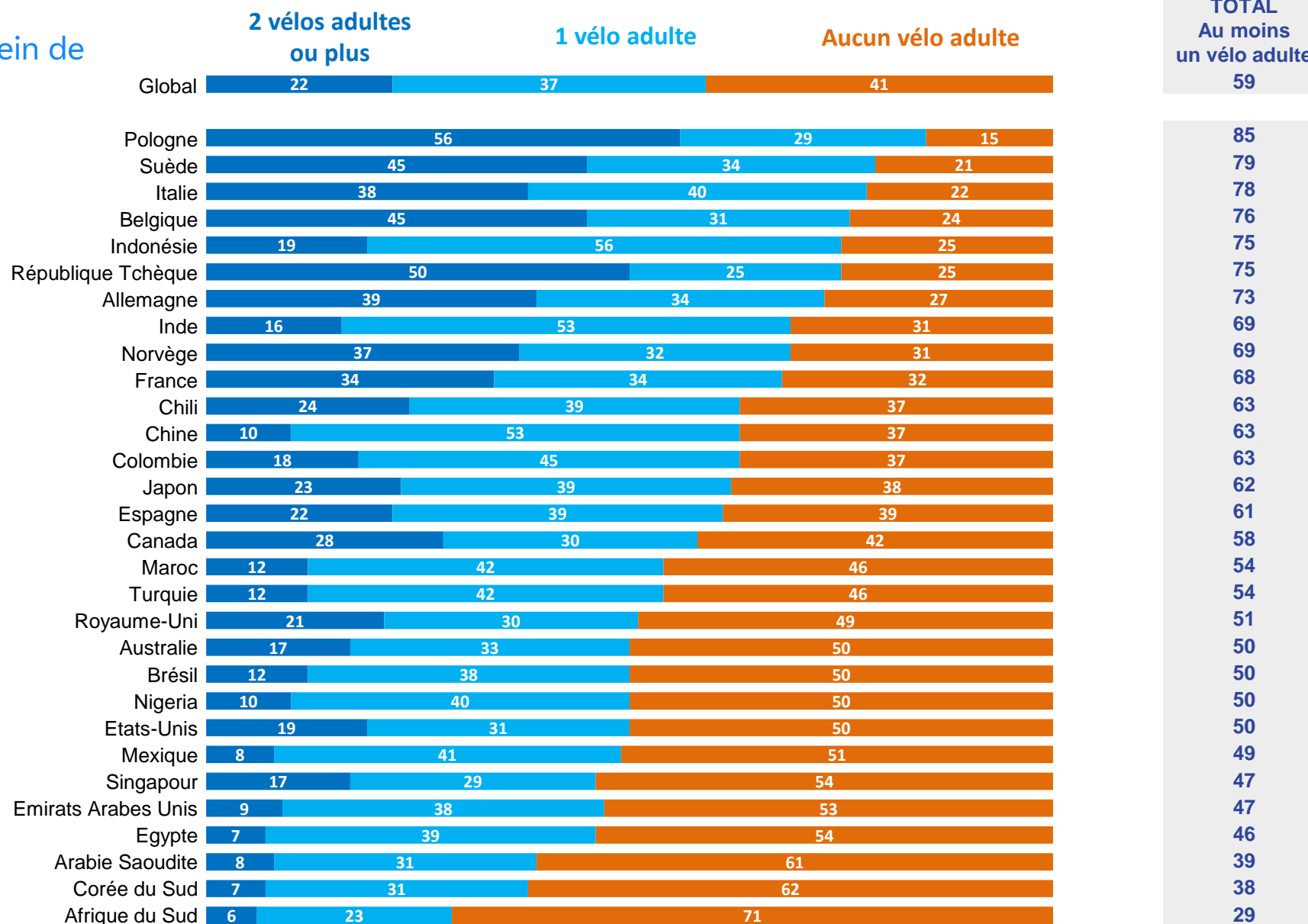
Nombre de voitures au foyer

Q. Possédez-vous, au sein de votre foyer... :



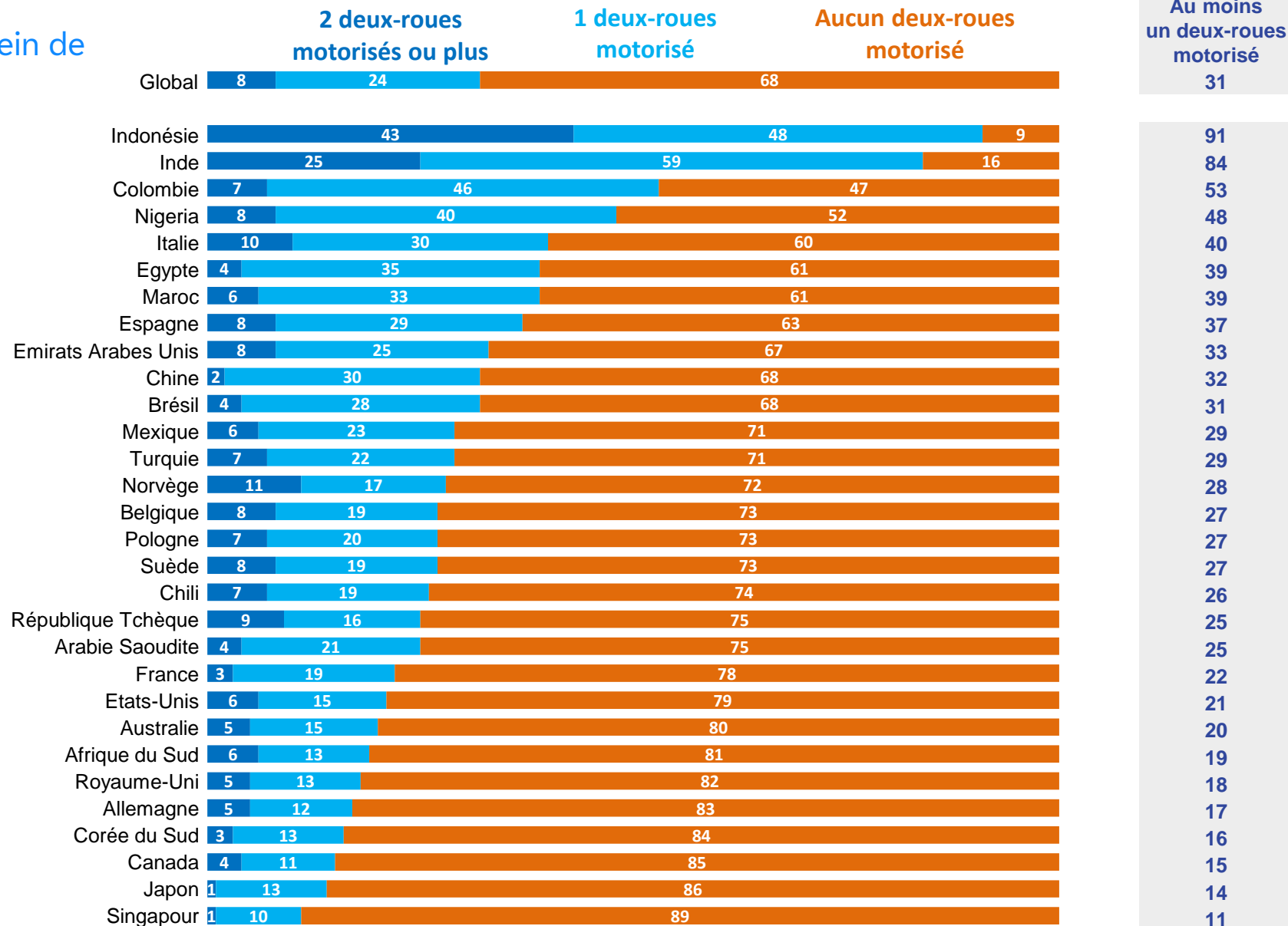
Nombre de vélos au foyer

Q. Possédez-vous, au sein de votre foyer... :



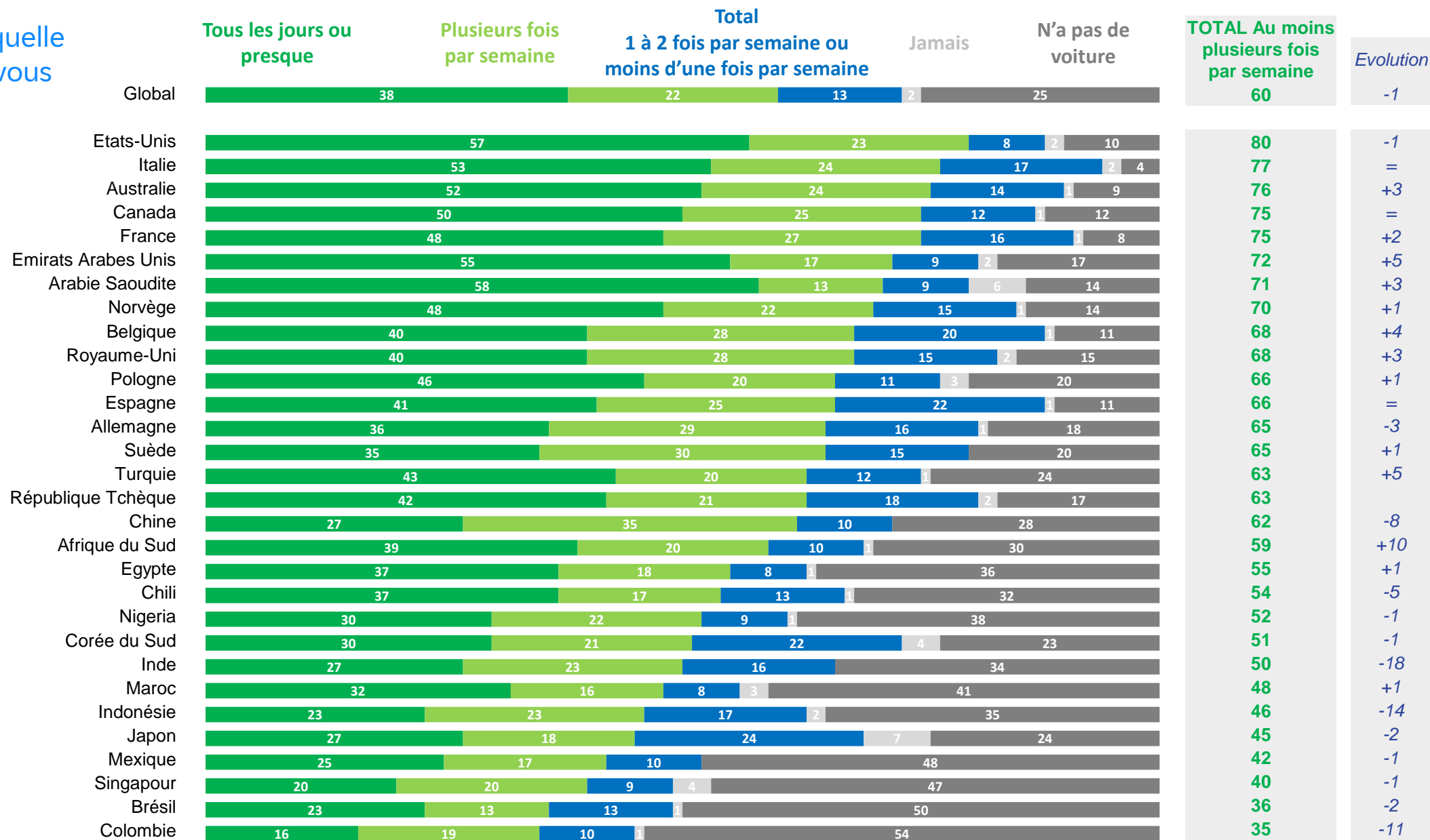
Nombre de deux-roues motorisés au foyer

Q. Possédez-vous, au sein de votre foyer... :



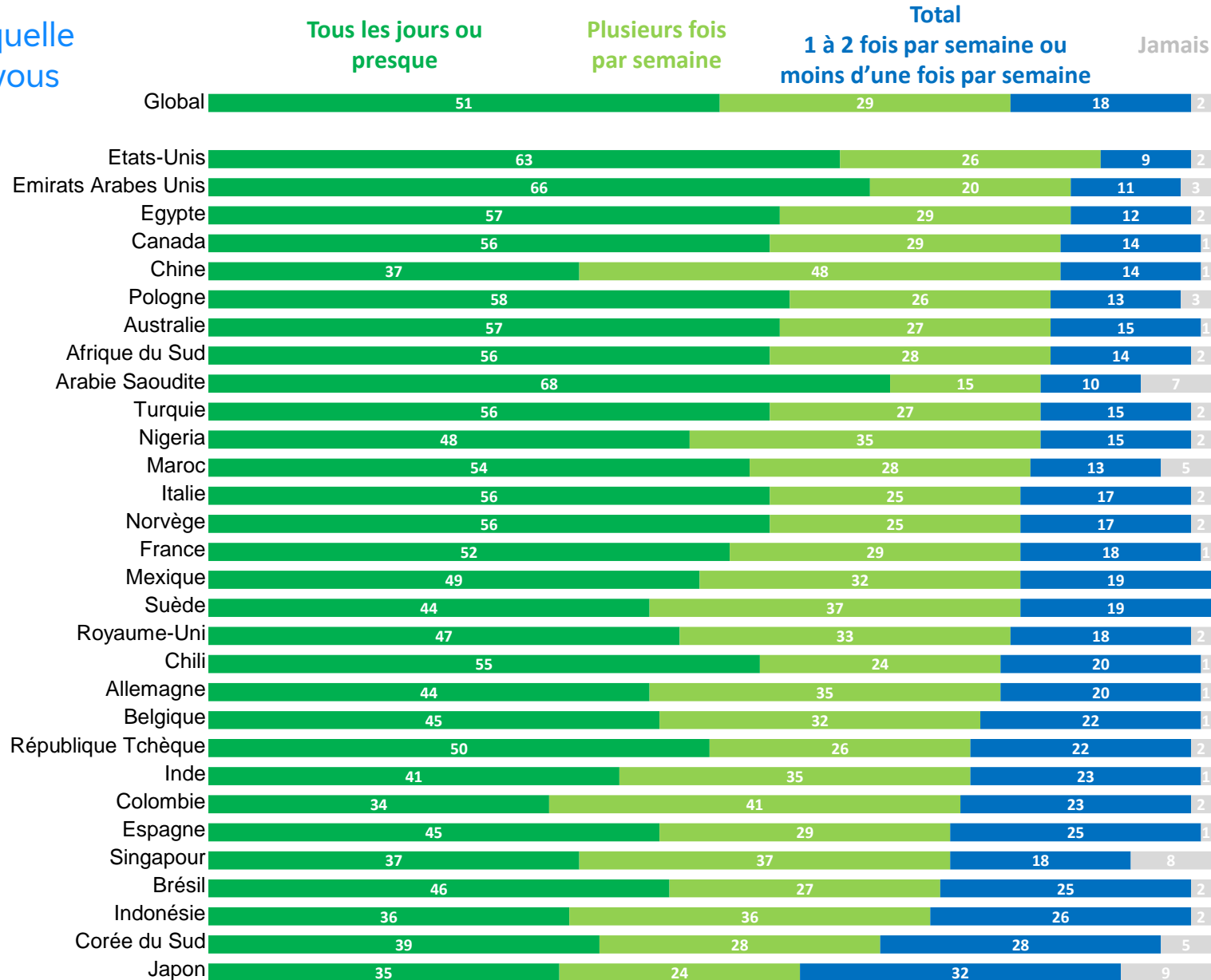
Fréquence d'utilisation de la voiture

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



Fréquence d'utilisation de la voiture

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

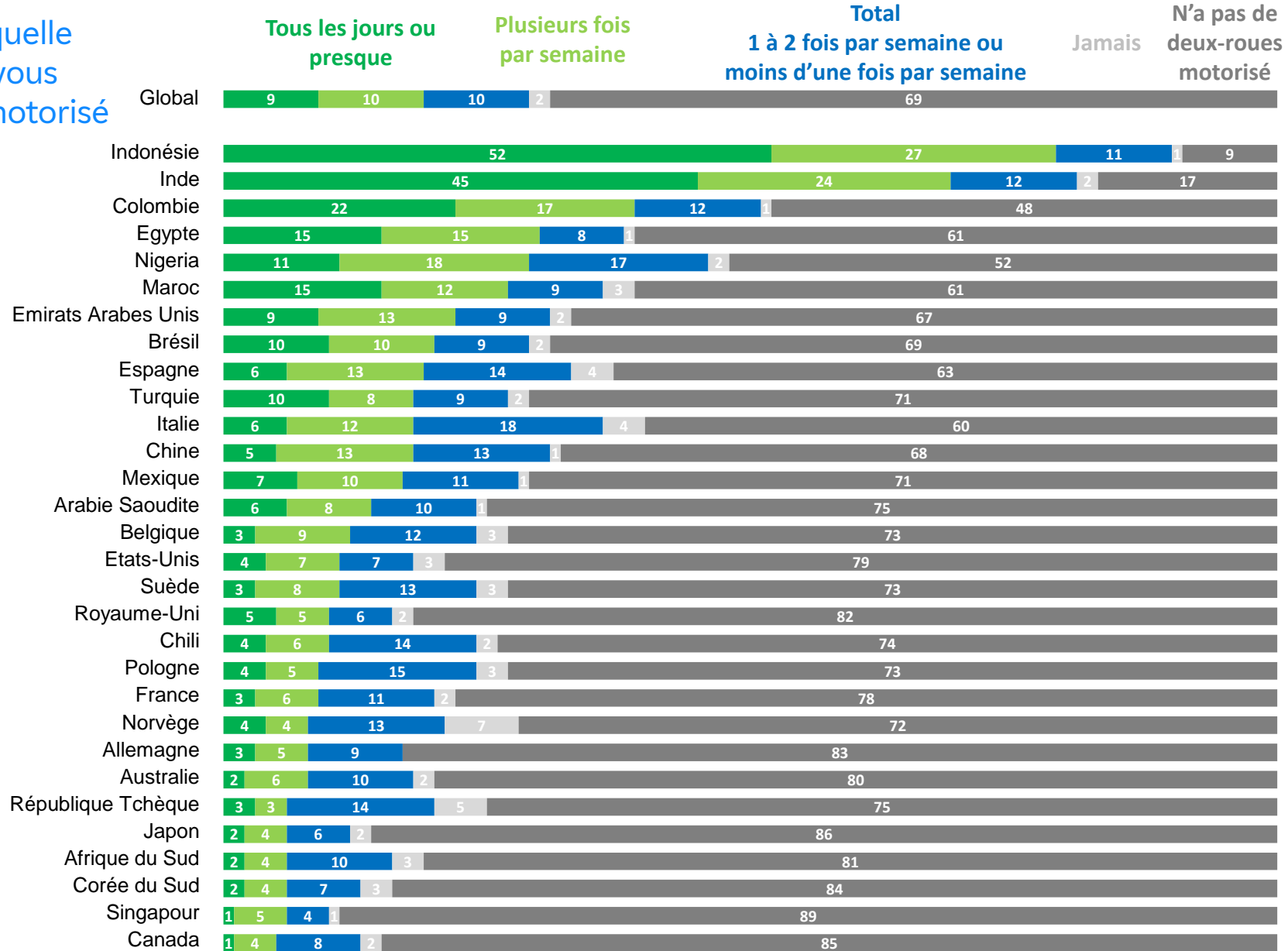


TOTAL Au moins plusieurs fois par semaine	Evolution
80	+4
89	+3
86	-5
86	+9
85	+3
85	+4
84	+4
84	+1
84	+2
83	-6
83	+7
83	+5
82	+3
81	+1
81	+4
81	+3
81	+4
81	+11
80	+2
79	+7
79	+3
77	+3
76	
76	+5
75	+5
74	+5
74	+16
73	+4
72	+7
67	+3
59	+1

Base:
A une voiture

Fréquence d'utilisation du deux-roues motorisé

Q. En moyenne, à quelle fréquence utilisez-vous votre deux-roues motorisé ?

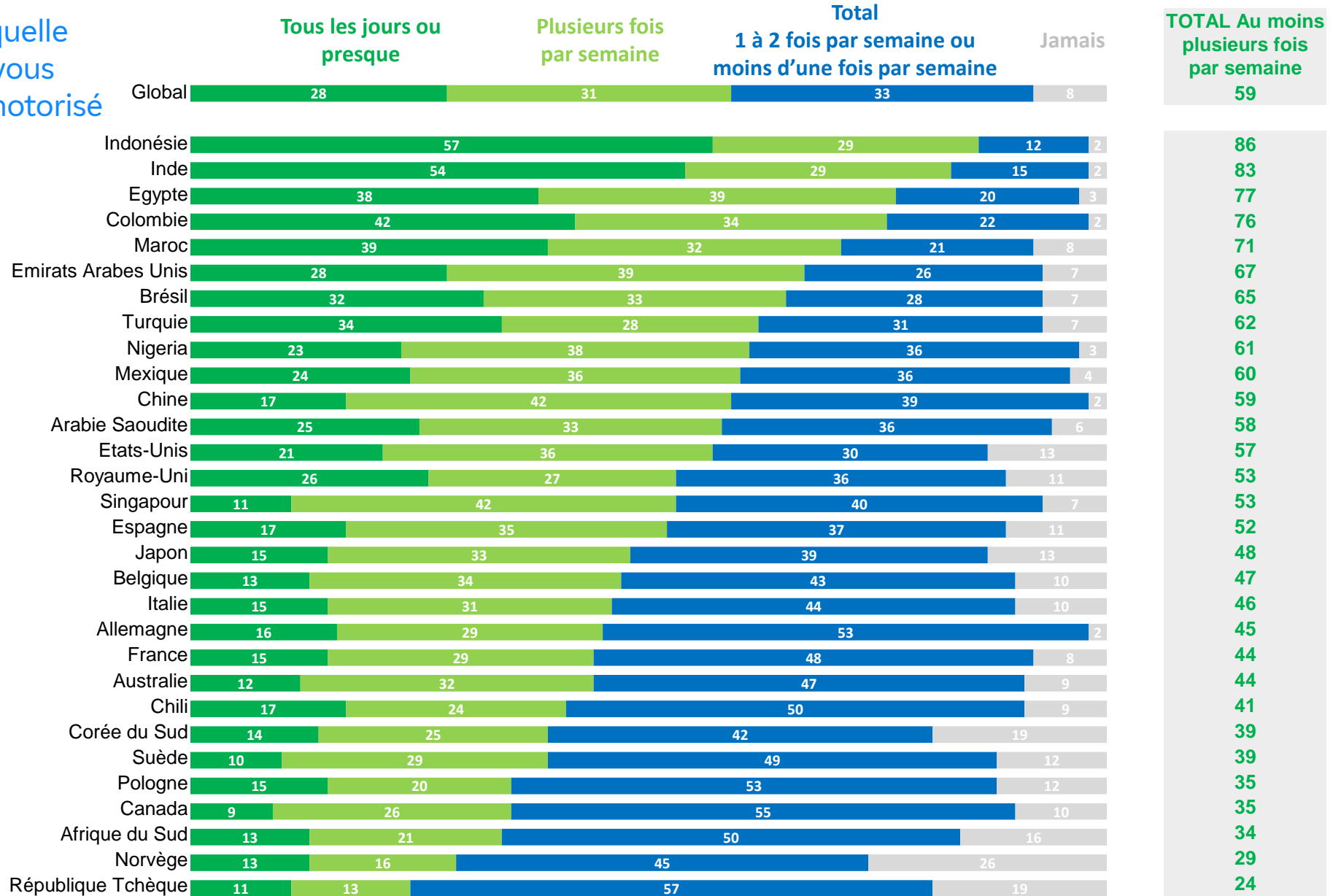


TOTAL Au moins plusieurs fois par semaine
19

79
69
39
30
29
27
22
20
19
18
18
18
17
14
12
11
11
10
10
9
9
8
8
8
6
6
6
6
6
5

Fréquence d'utilisation du deux-roues motorisé

Q. En moyenne, à quelle fréquence utilisez-vous votre deux-roues motorisé ?



Base:
A un deux-roues motorisé

Moyen de transport utilisé - domicile-travail

Mise en forme conditionnelle
GLOBAL

TRANSP2

Nouvelle question

Q. Quel moyen de transport utilisez-vous le plus fréquemment pour vos trajets domicile-travail ?

	Votre voiture personnelle	Les transports en commun (bus, métro, train, tramway...)	Un deux-roues motorisé (moto, scooter...)	La marche à pied	Le vélo	Le co-voiturage (partage des trajets avec des collègues, voisins, etc. à tour de rôle)
GLOBAL	51	23	7	7	5	4
Allemagne	60	16	1	7	12	1
Belgique	60	15	2	5	14	2
Espagne	61	15	3	13	3	3
France	70	14	1	5	5	4
Italie	66	9	5	9	8	2
Norvège	60	13	2	10	7	1
Pologne	57	14	1	9	10	7
Royaume-Uni	61	19	1	10	2	2
République Tchèque	48	31	1	11	5	3
Suède	48	19	3	11	14	3
Canada	69	12	1	5	3	3
Etats-Unis	80	6	1	3	1	4
Australie	69	18	1	4	2	2
Chine	60	14	8	6	11	1
Corée du Sud	52	33	1	7	3	2
Inde	47	14	28	2	5	4
Indonésie	35	6	49	4	1	2
Japon	37	32	3	12	11	1
Singapour	28	61	2	4	3	1
Brésil	30	32	8	14	8	3
Chili	40	41	2	6	4	5
Colombie	24	29	25	9	7	4
Mexique	32	42	5	9	6	4
Afrique du Sud	44	38	1	7	1	5
Arabie Saoudite	66	7	5	7	2	11
Egypte	50	26	6	8	2	5
Emirats Arabes Unis	63	16	6	4	1	8
Maroc	44	23	11	12	4	5
Nigeria	41	35	10	4	4	6
Turquie	49	26	5	7	3	7

Base: Aux actifs

Raisons d'usage de la voiture pour le trajet domicile -travail

Mise en forme conditionnelle
GLOBAL

CAR2

Nouvelle question

Q. Parmi les propositions ci-dessous, quelles sont les trois principales raisons qui vous incitent à utiliser la voiture pour votre trajet domicile-travail ?

	C'est le plus confortable	Je vais plus vite en voiture	La distance domicile-travail est trop grande pour utiliser un autre moyen	Je me sens en sécurité	J'aime conduire	Je peux faire d'autres choses avant ou après le travail (sport, achats, loisirs...)	Il n'y a pas de solution facile en transport en commun	J'ai besoin de mon véhicule pour travailler	Je suis habitué / j'ai toujours fait comme ça	Mes horaires sont irréguliers	Je transporte d'autres personnes (enfants, collègues...)	Je ne peux pas venir à vélo (manque d'aménagements)	J'ai un véhicule de fonction à disposition
GLOBAL	35	34	22	22	22	20	20	19	16	14	13	5	4
Allemagne	34	49	22	16	21	24	28	10	11	15	7	2	2
Belgique	27	41	19	12	21	17	28	19	14	18	9	4	6
Espagne	37	34	17	18	23	11	20	14	15	16	9	8	3
France	21	24	26	15	16	18	33	18	17	24	9	9	2
Italie	41	25	20	17	19	17	25	13	13	17	7	10	2
Norvège	34	45	20	9	19	19	40	16	11	16	7	8	1
Pologne	43	28	36	16	21	14	20	19	8	10	13	10	2
Royaume-Uni	33	27	24	21	25	20	28	22	14	13	12	4	2
République Tchèque	36	51	17	7	16	21	18	9	9	17	10	5	5
Suède	30	44	26	12	12	19	33	12	6	23	17	2	6
Canada	27	30	32	13	20	26	29	16	17	17	10	4	2
Etats-Unis	32	33	23	26	30	27	20	21	24	12	10	5	3
Australie	28	32	19	20	26	28	29	19	18	16	10	5	4
Chine	35	24	19	26	34	18	13	24	21	10	18	7	6
Corée du Sud	53	38	17	16	16	12	17	22	32	7	7	6	3
Inde	51	28	21	40	38	16	11	21	15	15	14	4	7
Indonésie	38	17	29	46	26	17	9	26	33	7	19	3	6
Japon	30	36	24	15	16	13	30	8	31	6	4	1	2
Singapour	31	40	19	13	22	24	7	32	21	11	13	4	3
Brésil	37	40	17	21	24	20	8	17	12	9	9	4	2
Chili	31	33	24	25	16	24	13	14	13	14	22	2	1
Colombie	33	37	16	34	21	18	10	21	12	15	24	2	3
Mexique	36	36	23	34	21	23	13	14	14	19	18	6	2
Afrique du Sud	34	28	19	35	15	31	19	21	15	23	16	1	2
Arabie Saoudite	34	32	15	25	26	17	16	29	11	9	13	5	7
Egypte	42	39	22	24	27	18	12	23	17	11	14	4	6
Emirats Arabes Unis	34	38	17	28	27	19	11	26	16	18	11	3	6
Maroc	28	33	25	22	16	20	21	23	7	10	15	4	3
Nigeria	49	39	27	30	11	22	9	14	12	15	29	5	6
Turquie	43	40	21	22	28	14	16	18	19	17	14	4	3

Motorisation du véhicule

Q. Quelle est la motorisation de votre voiture ?

Si vous possédez plusieurs voitures, pensez à celle que vous utilisez le plus.

	Essence	Diesel	Véhicule électrique hybride	GPL ou gaz	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)	Véhicule tout électrique (véhicule électrique à batterie)
GLOBAL	67	19	4	3	3	3
Allemagne	68	21	2	1	3	4
Belgique	58	26	5	2	4	4
Espagne	42	46	5	2	3	1
France	46	38	8	2	2	3
Italie	43	35	6	11	4	1
Norvège	25	34	7	0	6	27
Pologne	60	24	1	10	2	0
Royaume-Uni	63	21	8	1	2	4
République Tchèque	65	30	2	1	1	0
Suède	53	28	7	1	4	7
Canada	88	2	4	0	3	3
Etats-Unis	86	4	4	1	2	2
Australie	81	10	4	1	1	2
Chine	74	4	6	5	5	6
Corée du Sud	57	18	8	7	4	3
Inde	58	27	4	6	3	2
Indonésie	87	6	2	2	3	0
Japon	73	3	9	7	3	1
Singapour	81	4	7	1	3	2
Brésil	80	4	3	3	1	0
Chili	79	16	2	1	1	0
Colombie	85	9	3	1	2	0
Mexique	91	2	2	3	1	0
Afrique du Sud	81	17	1	0	0	0
Arabie Saoudite	83	6	1	3	3	1
Egypte	87	4	2	3	2	1
Emirats Arabes Unis	84	5	4	2	2	1
Maroc	42	49	2	1	4	1
Nigeria	96	2	0	0	1	0
Turquie	44	39	3	11	0	2

Base:
A une voiture

Motorisation du prochain véhicule

Q. Pour votre prochaine voiture ou si vous décidiez d'acquérir une voiture (que ce soit en leasing ou achat, neuf ou occasion), quel serait votre choix le plus probable ?

	Une voiture essence ou diesel	Une voiture Hybride	Une voiture 100% Electrique	Je n'ai pas l'intention de changer ou d'acquérir une voiture	Ne sait pas
GLOBAL	39	23	15	13	10
Allemagne	38	17	12	21	12
Belgique	35	28	11	16	10
Espagne	29	34	12	11	14
France	34	30	9	13	14
Italie	26	41	12	9	12
Norvège	21	16	36	13	14
Pologne	41	20	5	18	16
Royaume-Uni	32	29	12	15	12
République Tchèque	52	14	4	21	9
Suède	28	27	16	17	12
Canada	36	31	11	12	10
Etats-Unis	49	23	11	10	7
Australie	45	26	12	9	8
Chine	23	20	37	16	4
Corée du Sud	29	33	11	16	11
Inde	38	24	27	6	5
Indonésie	51	23	14	8	4
Japon	24	24	6	26	20
Singapour	19	27	19	26	9
Brésil	37	20	10	18	15
Chili	51	16	11	13	9
Colombie	38	27	14	10	11
Mexique	46	20	8	14	12
Afrique du Sud	62	16	10	6	6
Arabie Saoudite	49	17	15	9	10
Egypte	45	15	23	6	11
Emirats Arabes Unis	46	23	18	6	7
Maroc	40	15	25	10	10
Nigeria	43	17	31	5	4
Turquie	38	28	18	9	7

Les raisons pour lesquelles pas d'intention d'acquérir d'un véhicule électrique

Mise en forme conditionnelle
GLOBAL

CAR5

Nouvelle question

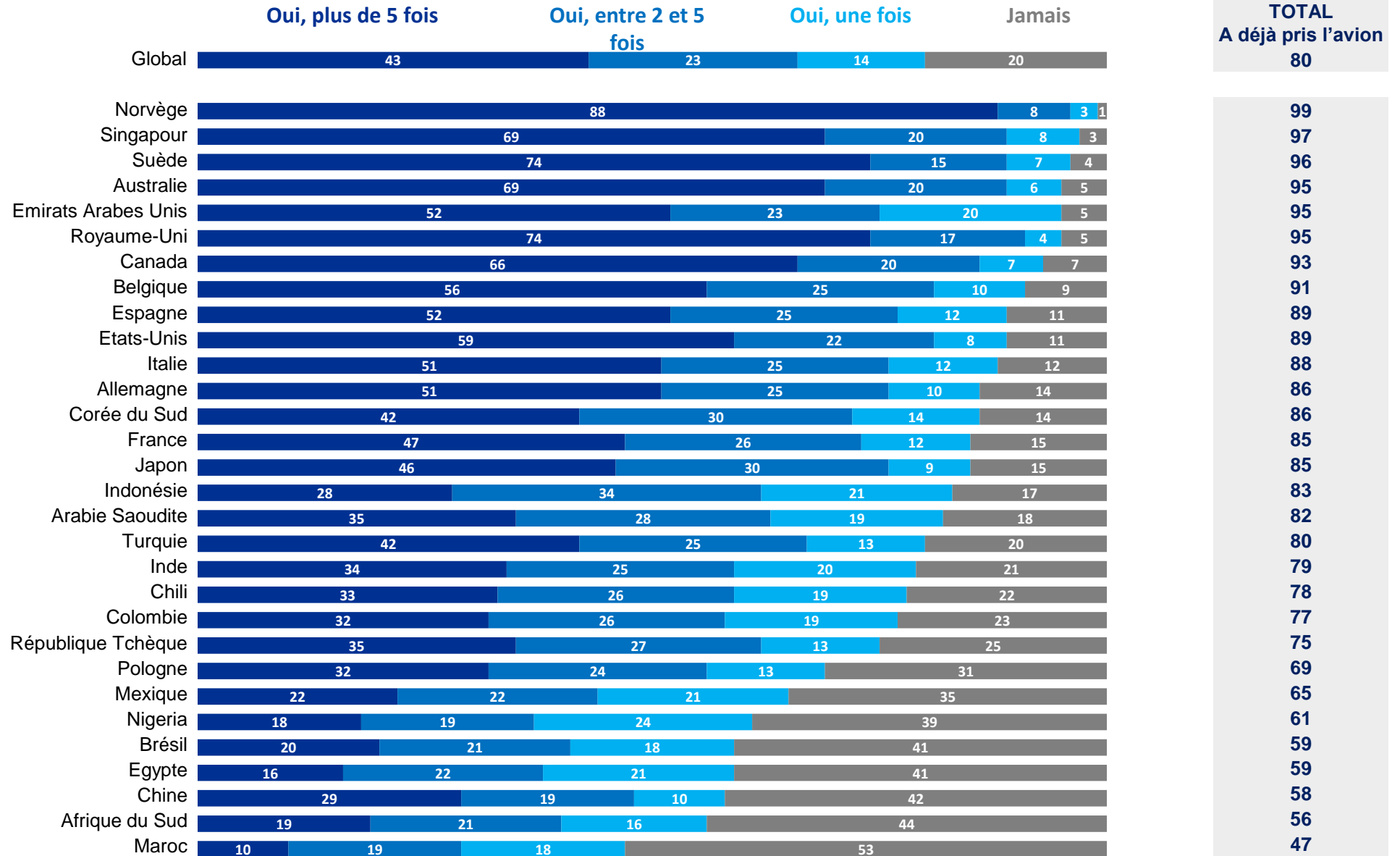
Q. Pour quelles raisons principalement n'avez-vous pas l'intention d'acquérir une voiture 100% électrique ?

	Leur prix est trop élevé	Il n'y a pas assez de bornes de recharge publiques dans les endroits où je vais	L'autonomie des voitures électrique n'est pas assez élevée	Je préfère les voitures à essence	Je ne peux pas installer de borne de recharge à mon domicile	La recharge électrique coûte trop cher	Il n'y a pas de bornes de recharge sur mon lieu de travail	Les voitures électriques ne sont pas attrayantes	Il n'y a pas de concessionnaire dans ma région	Elles sont trop petites
GLOBAL	42	31	29	23	23	17	15	10	9	4
Allemagne	50	29	44	24	31	18	9	16	1	2
Belgique	63	24	38	19	25	21	7	11	3	2
Espagne	43	35	41	15	27	14	14	7	8	3
France	62	24	49	16	21	20	9	10	1	4
Italie	47	31	40	16	25	16	8	7	3	4
Norvège	30	12	38	37	18	11	8	22	2	4
Pologne	54	19	42	25	17	20	15	13	4	2
Royaume-Uni	52	35	38	17	27	19	12	7	4	2
République Tchèque	59	13	34	37	31	16	10	9	1	3
Suède	57	21	39	17	27	15	10	14	4	3
Canada	55	32	40	27	21	15	14	7	2	2
Etats-Unis	46	37	31	38	25	16	13	5	4	4
Australie	50	34	28	31	22	16	16	9	6	4
Chine	15	22	47	26	27	15	17	15	9	10
Corée du Sud	34	33	33	21	21	12	9	31	4	2
Inde	27	41	27	25	17	20	24	14	13	9
Indonésie	31	43	33	23	18	21	26	8	13	7
Japon	34	37	32	15	38	17	12	18	4	3
Singapour	38	41	17	18	33	20	25	10	4	4
Brésil	43	34	13	17	17	15	13	6	11	4
Chili	43	36	16	15	20	13	13	3	17	5
Colombie	36	37	18	20	20	12	17	4	14	10
Mexique	40	34	10	21	21	15	17	4	16	5
Afrique du Sud	37	37	10	30	16	19	18	4	20	2
Arabie Saoudite	31	24	17	22	18	17	20	11	14	9
Egypte	34	31	21	25	20	21	19	12	12	6
Emirats Arabes Unis	34	24	18	30	21	16	17	15	7	6
Maroc	39	35	18	17	20	21	19	3	14	4
Nigeria	39	38	9	23	16	25	20	3	34	2
Turquie	29	32	42	19	25	13	9	11	8	4

Base:
N'a pas l'intention d'acquérir une voiture 100% électrique

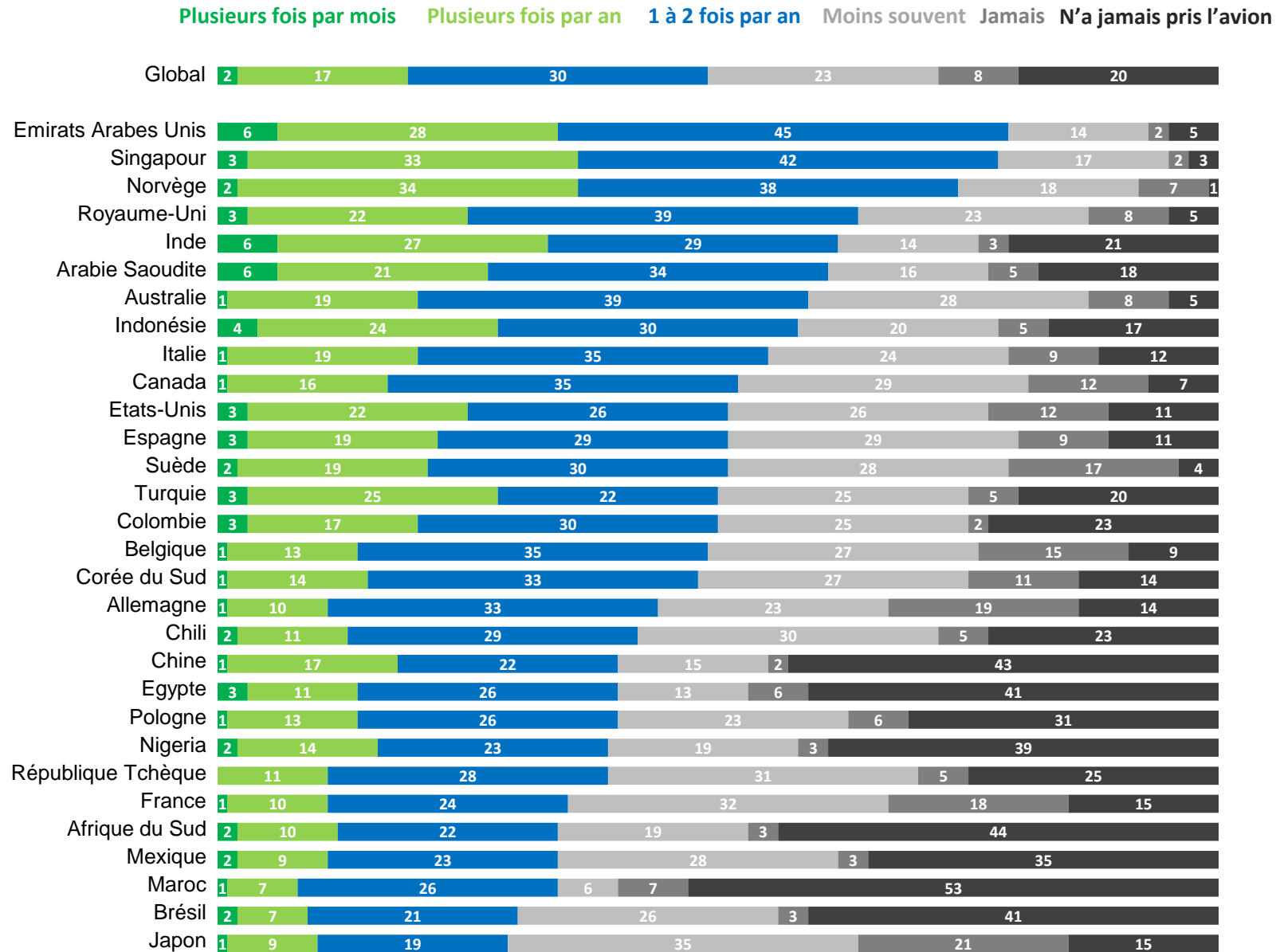
Nombre de voyages en avion effectués au cours de la vie

Q. Avez-vous déjà voyagé en avion ?



Fréquence d'utilisation de l'avion les dernières années

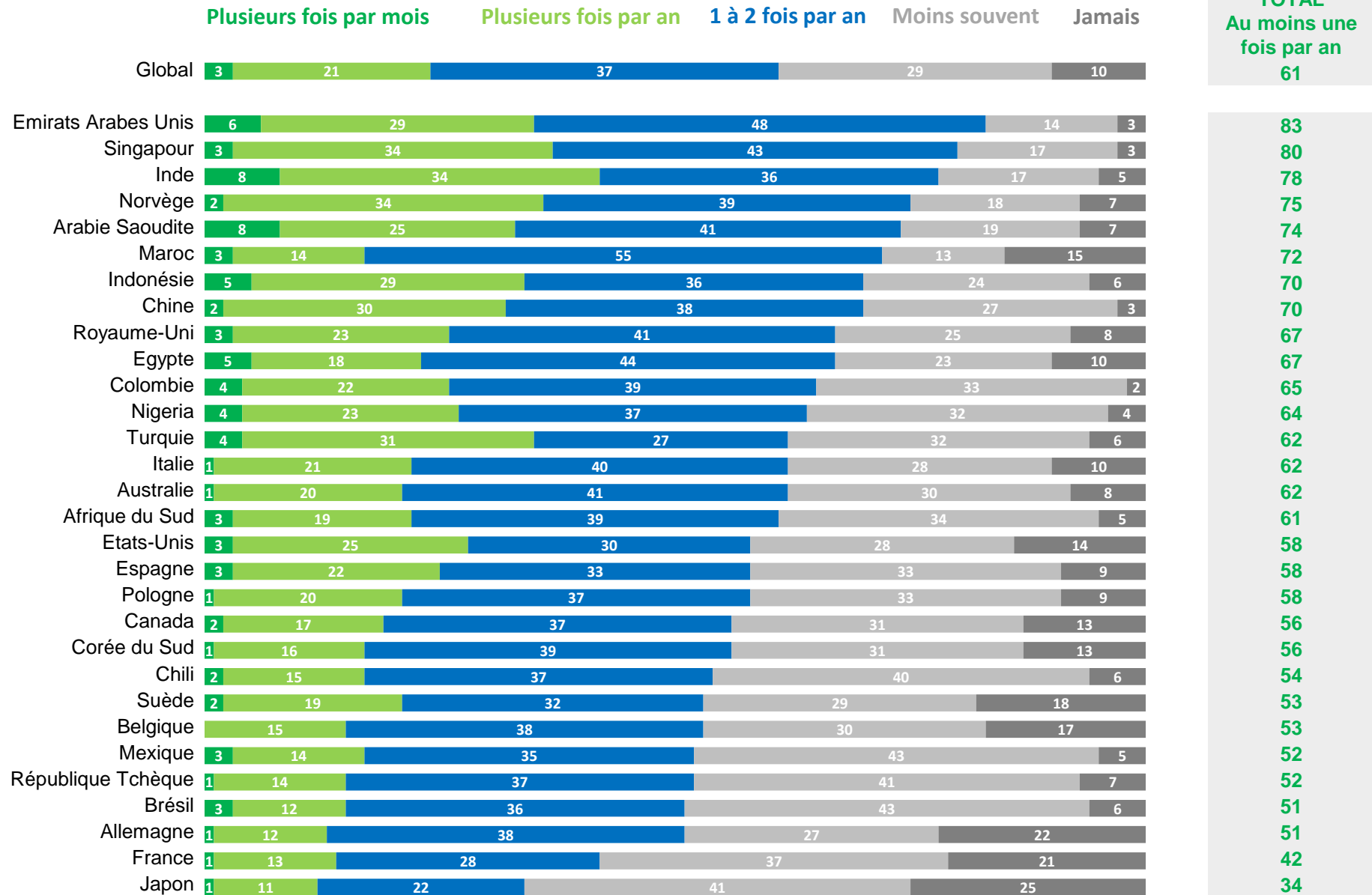
Q. En général, ces dernières années, à quelle fréquence prenez-vous l'avion ?



TOTAL
Au moins une fois par an
49
79
78
74
64
62
61
59
58
55
52
51
51
50
50
49
48
44
42
40
40
40
39
39
35
34
34
34
30
29

Fréquence d'utilisation de l'avion les dernières années

Q. En général, ces dernières années, à quelle fréquence prenez-vous l'avion ?



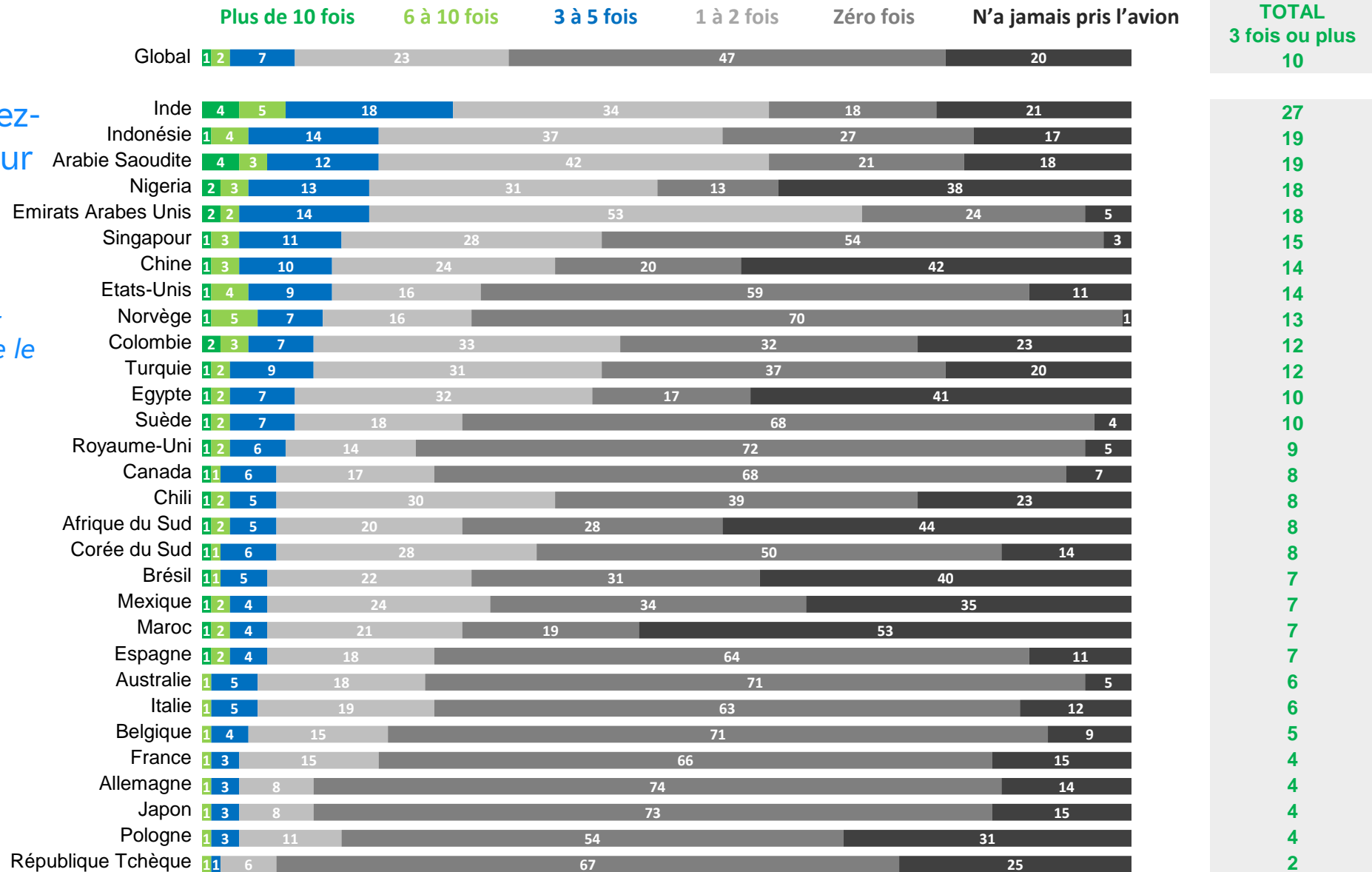
Base:
A déjà pris l'avion

Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons professionnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons professionnelles ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois

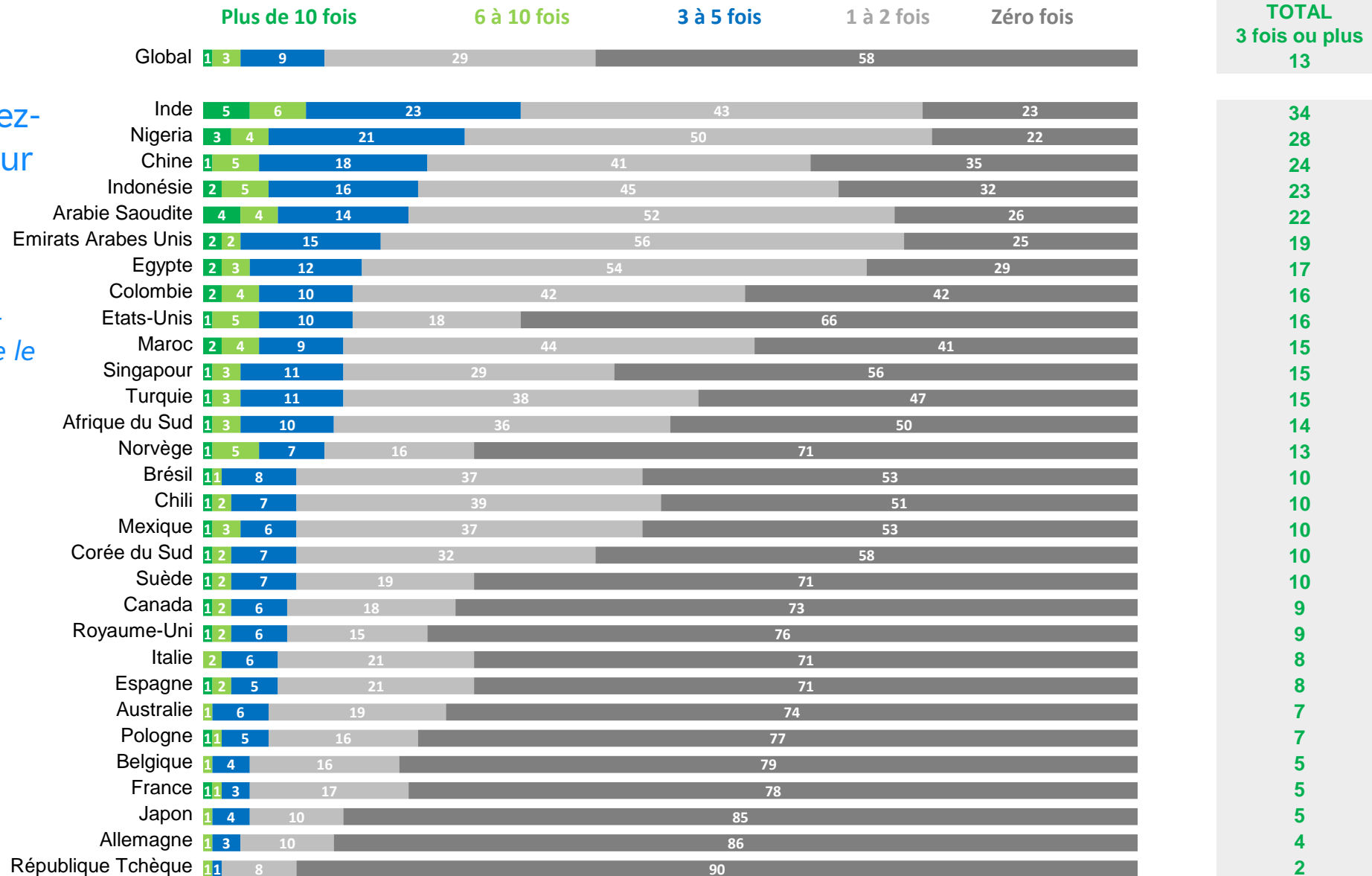


Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons professionnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons professionnelles ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois



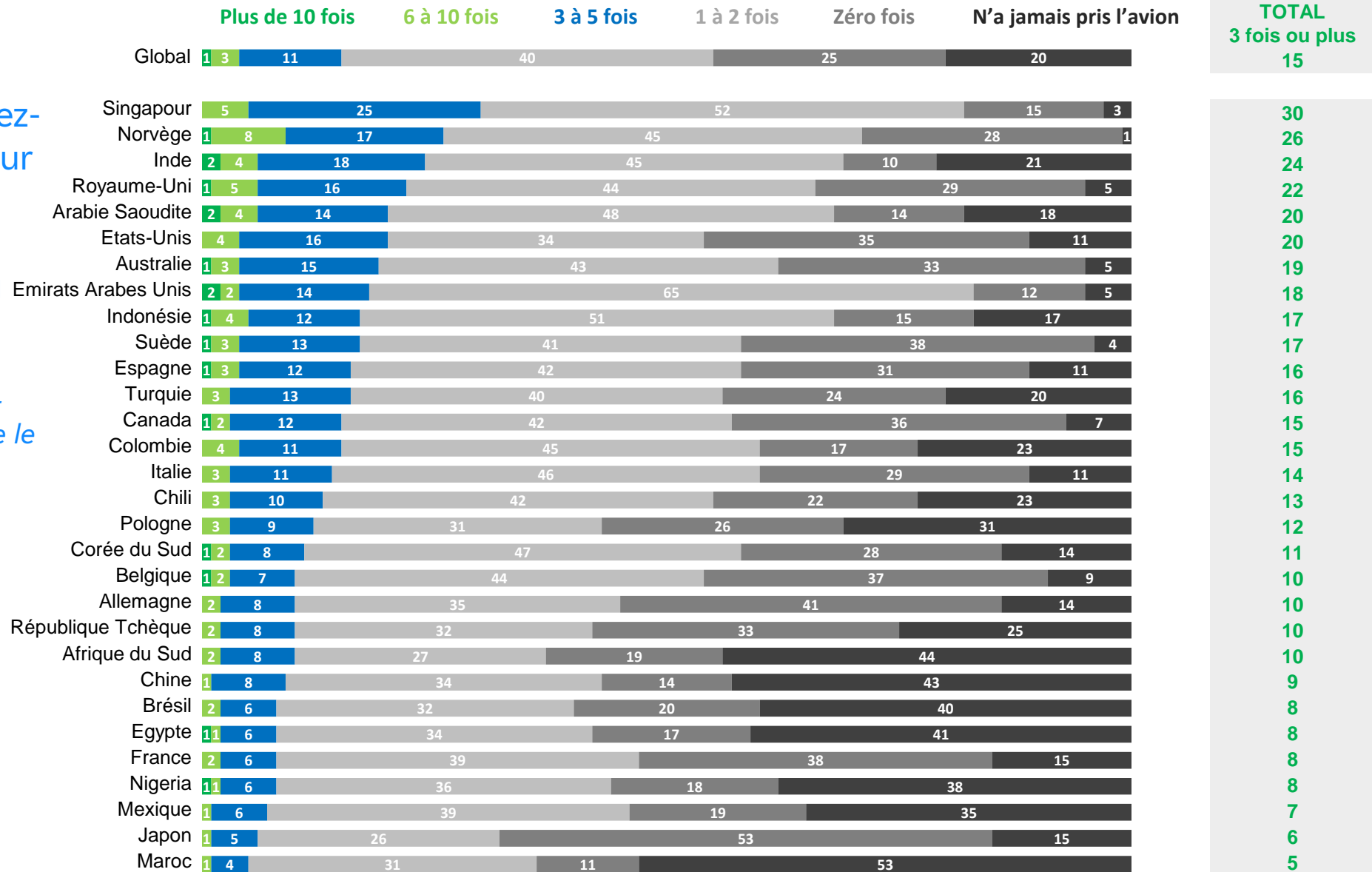
Base:
A déjà pris l'avion

Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons personnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons personnelles, familiales, loisirs ou vacances ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois



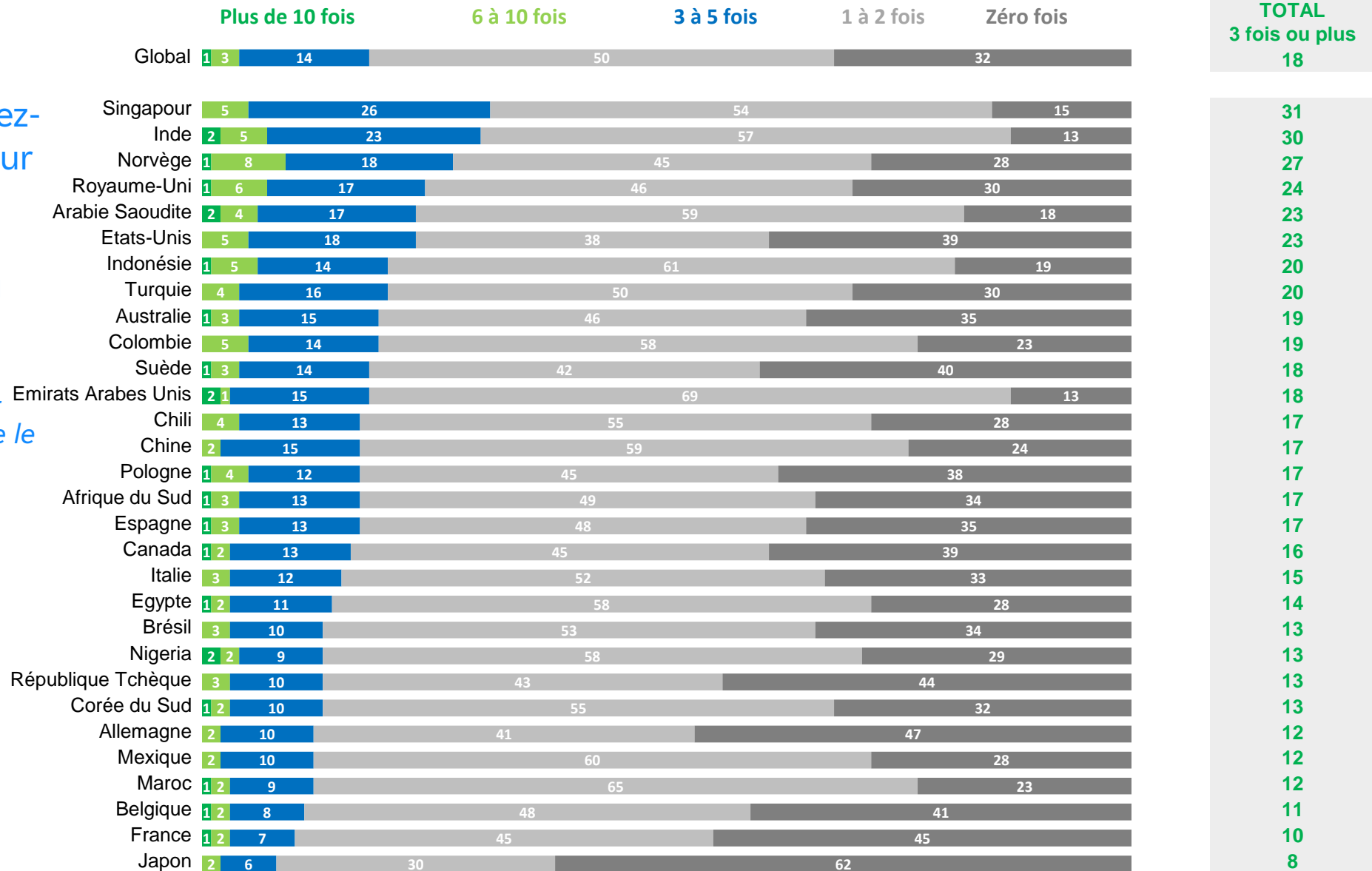
TOTAL 3 fois ou plus
15
30
26
24
22
20
20
19
18
17
17
16
16
15
15
14
13
12
11
10
10
10
10
9
8
8
8
8
7
6
5

Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons personnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons personnelles, familiales, loisirs ou vacances ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois



Base:

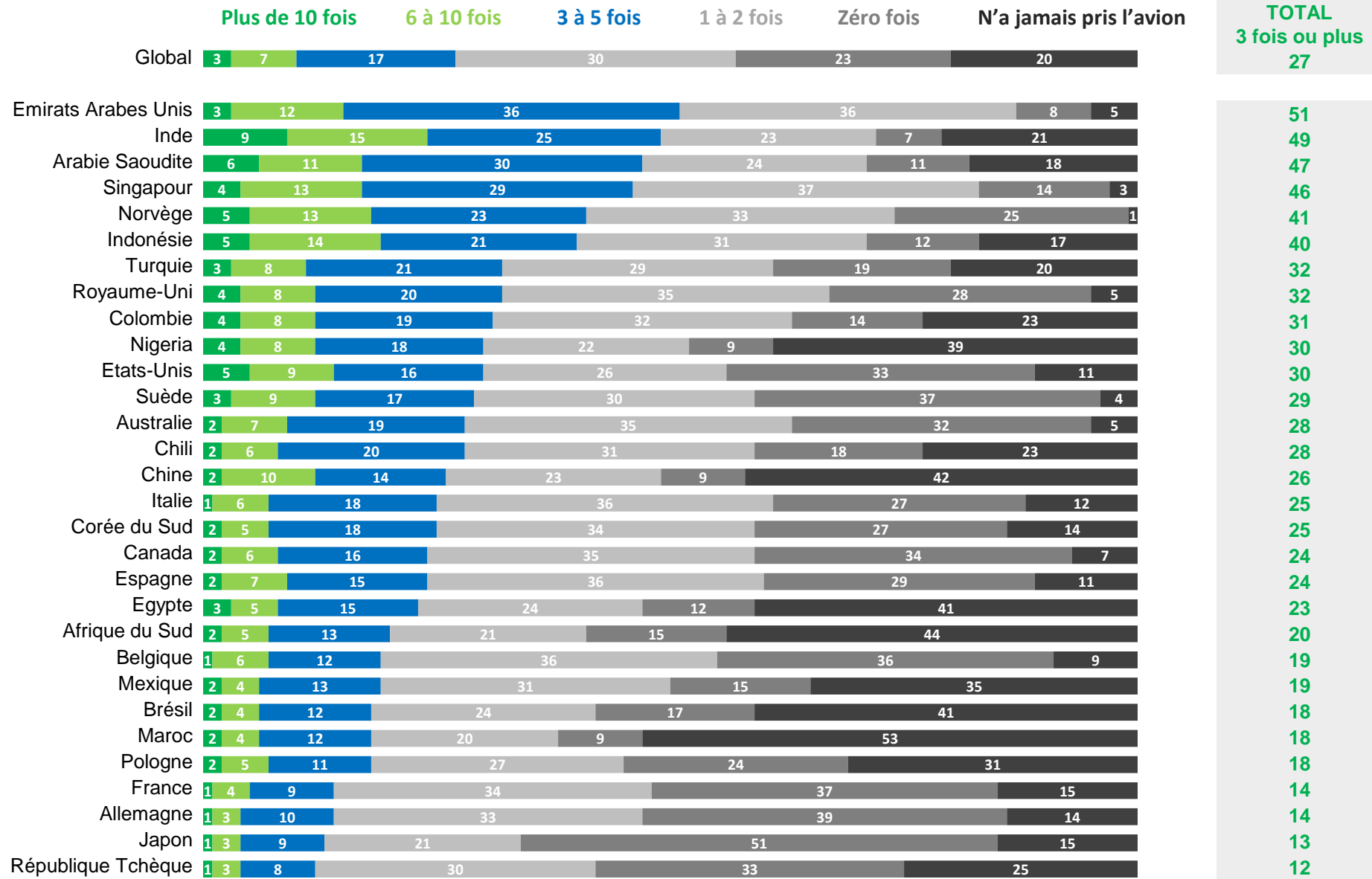
A déjà pris l'avion

Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons professionnelles ou personnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons professionnelles / pour des raisons personnelles, familiales, loisirs ou vacances ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois

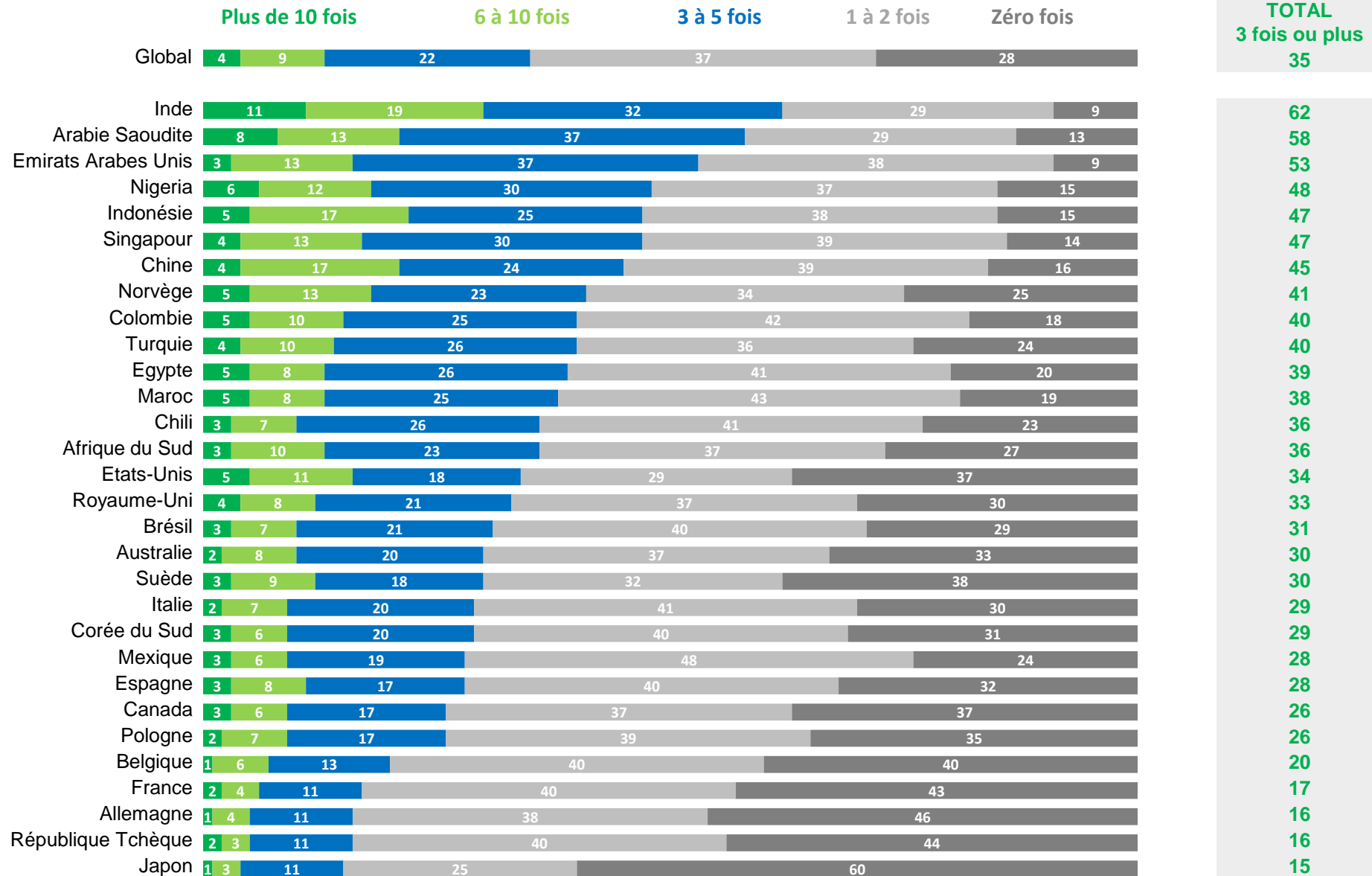


Nombre d'utilisations de l'avion dans les 12 derniers mois

Pour raisons professionnelles ou personnelles

Q. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous pris l'avion pour des raisons professionnelles / pour des raisons personnelles, familiales, loisirs ou vacances ?

Si vous avez fait un aller-retour en avion, merci de le compter pour une fois

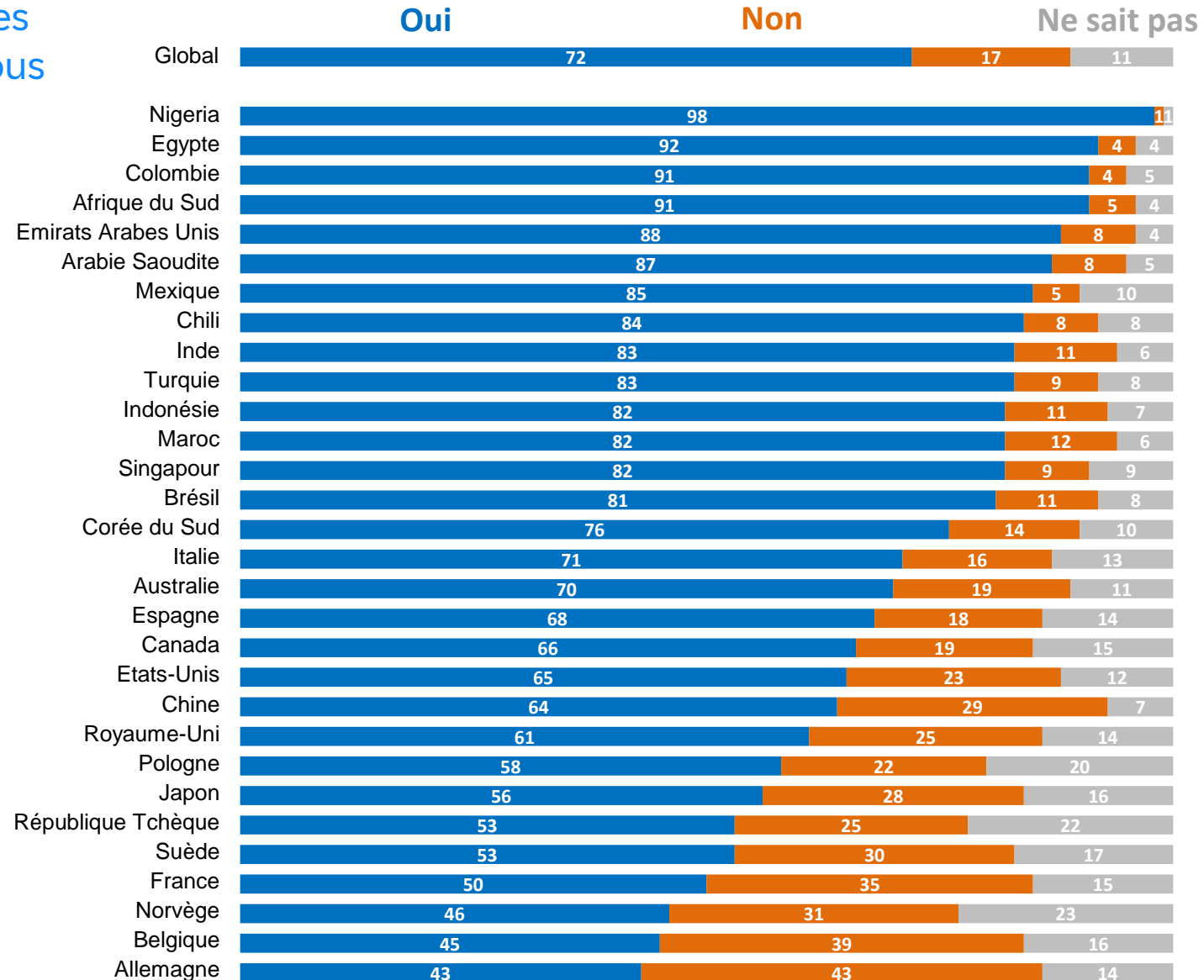


Base:

A déjà pris l'avion

Souhait de prendre l'avion plus souvent

Q. Si vous en aviez les moyens, aimeriez-vous prendre l'avion plus souvent ?

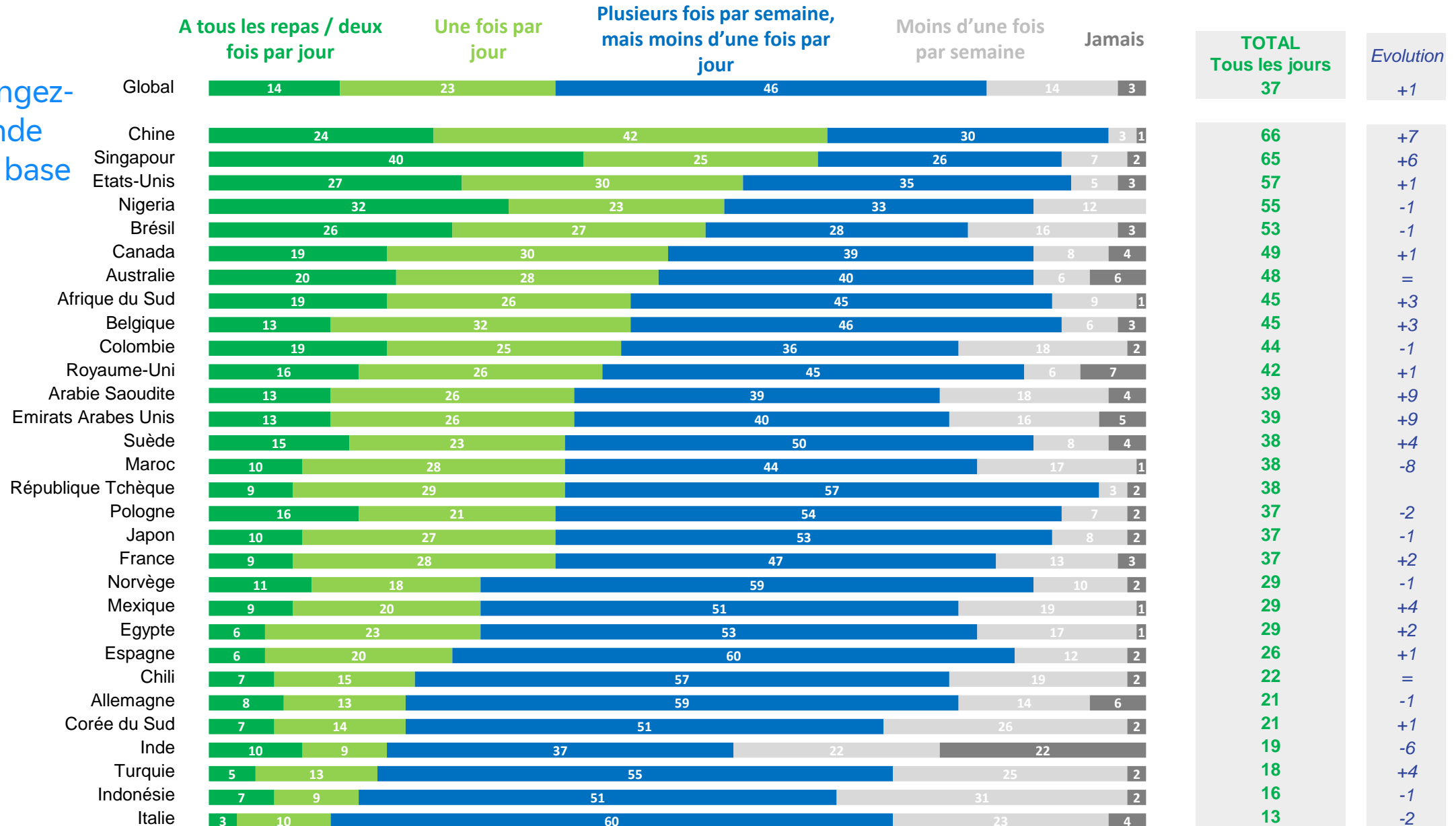


CONSOMMATION DE VIANDE



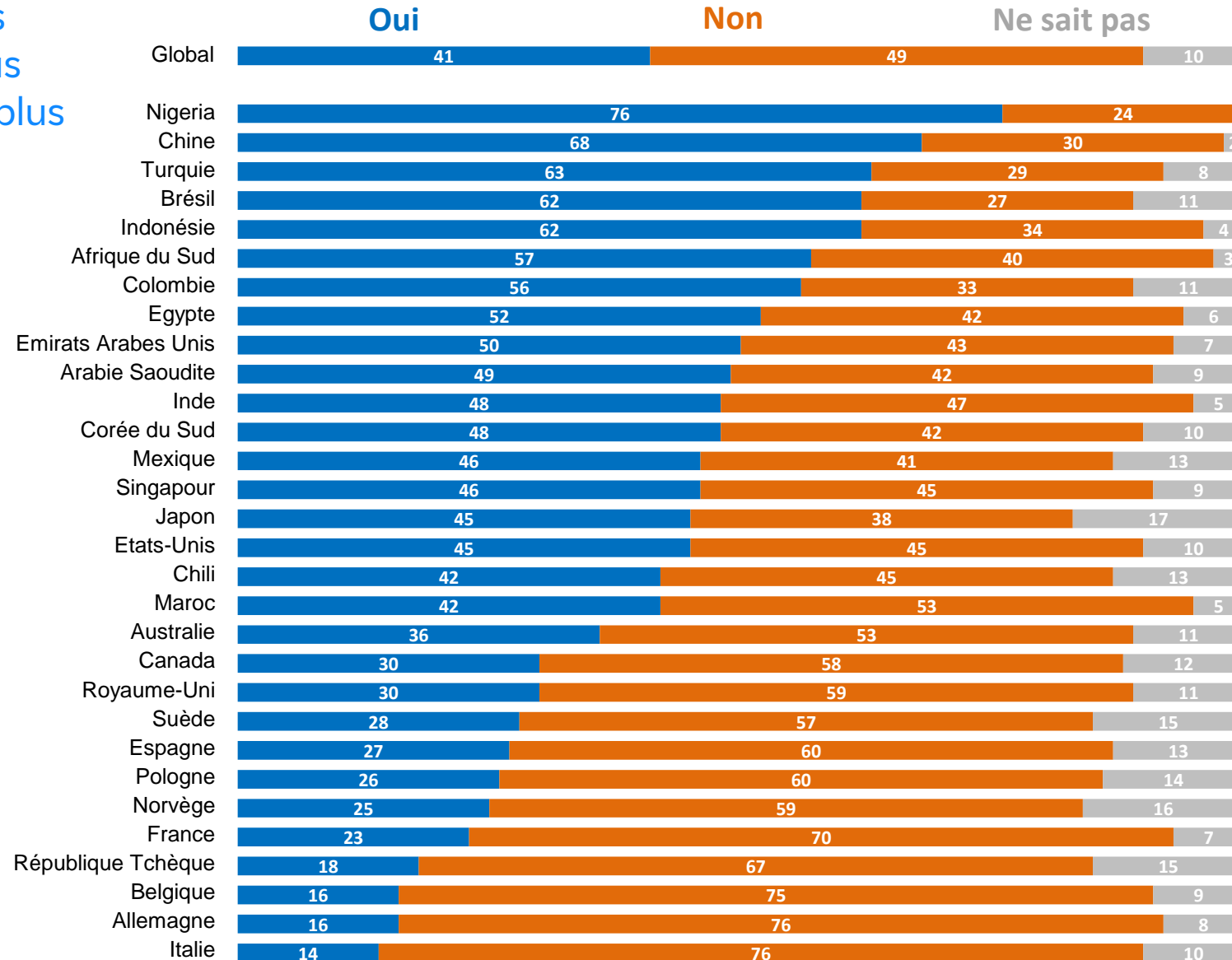
Fréquence de consommation de viande

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



Souhait de manger de la viande plus souvent

Q. Si vous en aviez les moyens, aimeriez-vous manger de la viande plus souvent ?

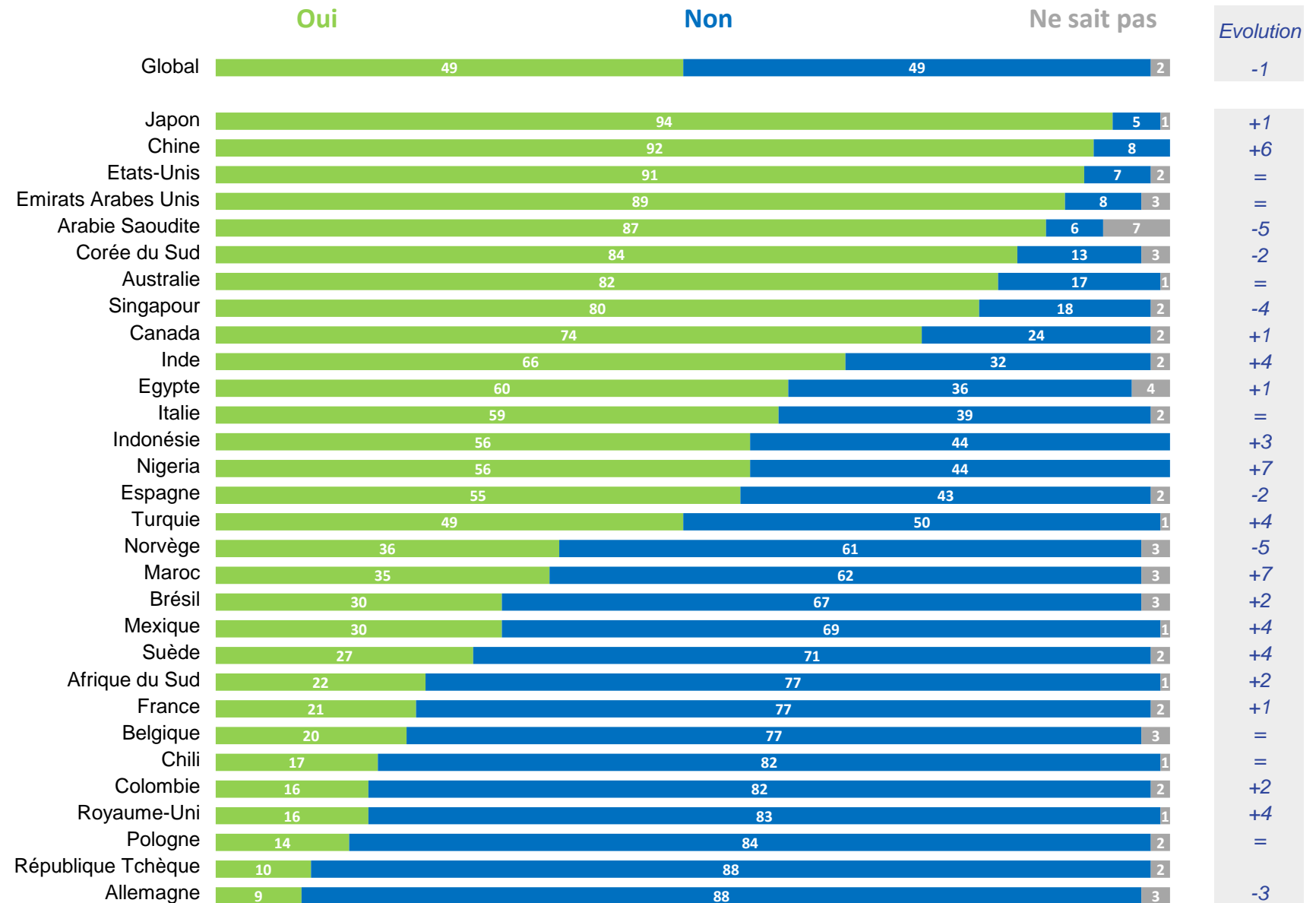


EQUIPEMENTS



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

Arnaud TAGGER
Responsable du Pôle Etudes externes -DIRCOM
Groupe
Arnaud.tagger@edf.fr

