



Les Français et l'énergie éolienne

Juin 2020

“opinionway

15 place de la République 75003 Paris



ESOMAR
member

Frédéric Micheau

Directeur des études d'opinion

Directeur de département

Tel: 01 81 81 83 00

fmicheau@opinion-way.com



LA MÉTHODOLOGIE

“opinionway



La méthodologie



Echantillon de **1003 personnes** représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

L'échantillon a été constitué selon **la méthode des quotas**, au regard des critères de sexe, d'âge, de catégorie socioprofessionnelle, de catégorie d'agglomération et de région de résidence.



L'échantillon a été interrogé par **questionnaire auto-administré en ligne sur système CAWI** (Computer Assisted Web Interview).



Les interviews ont été réalisées du **25 au 26 mai 2020**.

Pour les remercier de leur participation, les panélistes ont touché des incentives ou ont fait un don à l'association proposée de leur choix.



OpinionWay a réalisé cette enquête en appliquant les procédures et règles de la **norme ISO 20252**.



Les résultats de ce sondage doivent être lus en tenant compte des **marges d'incertitude** : 1,5 à 3 points au plus pour un échantillon de 1000 répondants.

Toute publication totale ou partielle doit impérativement utiliser la mention complète suivante :

« **Sondage OpinionWay pour le CEREME** »

et aucune reprise de l'enquête ne pourra être dissociée de cet intitulé.



Le profil des personnes interrogées

Population française âgée de 18 ans et plus.

Source : INSEE, Bilan démographique 2015.



	Sexe	%
	Hommes	48%
	Femmes	52%



	Age	%
	18-24 ans	10%
	25-34 ans	16%
	35-49 ans	25%
	50-64 ans	25%
	65 ans et plus	24%



	Région	%
	Ile-de-France	18%
	Nord ouest	24%
	Nord est	22%
	Sud-ouest	11%
	Sud-est	25%



	Activité professionnelle	%
	Agriculteurs	1%
	Catégories socioprofessionnelles supérieures	26%
	Artisans / Commerçants / Chefs d'entreprise	3%
	Professions libérales / Cadres	9%
	Professions intermédiaires	14%
	Catégories populaires	30%
	Employés	17%
	Ouvriers	13%
	Inactifs	43%
	Retraités	26%
	Autres inactifs	17%



	Taille d'agglomération	%
	Une commune rurale	24%
	De 2000 à 19 999 habitants	17%
	De 20 000 à 99 999 habitants	13%
	100 000 habitants et plus	30%
	Agglomération parisienne	16%

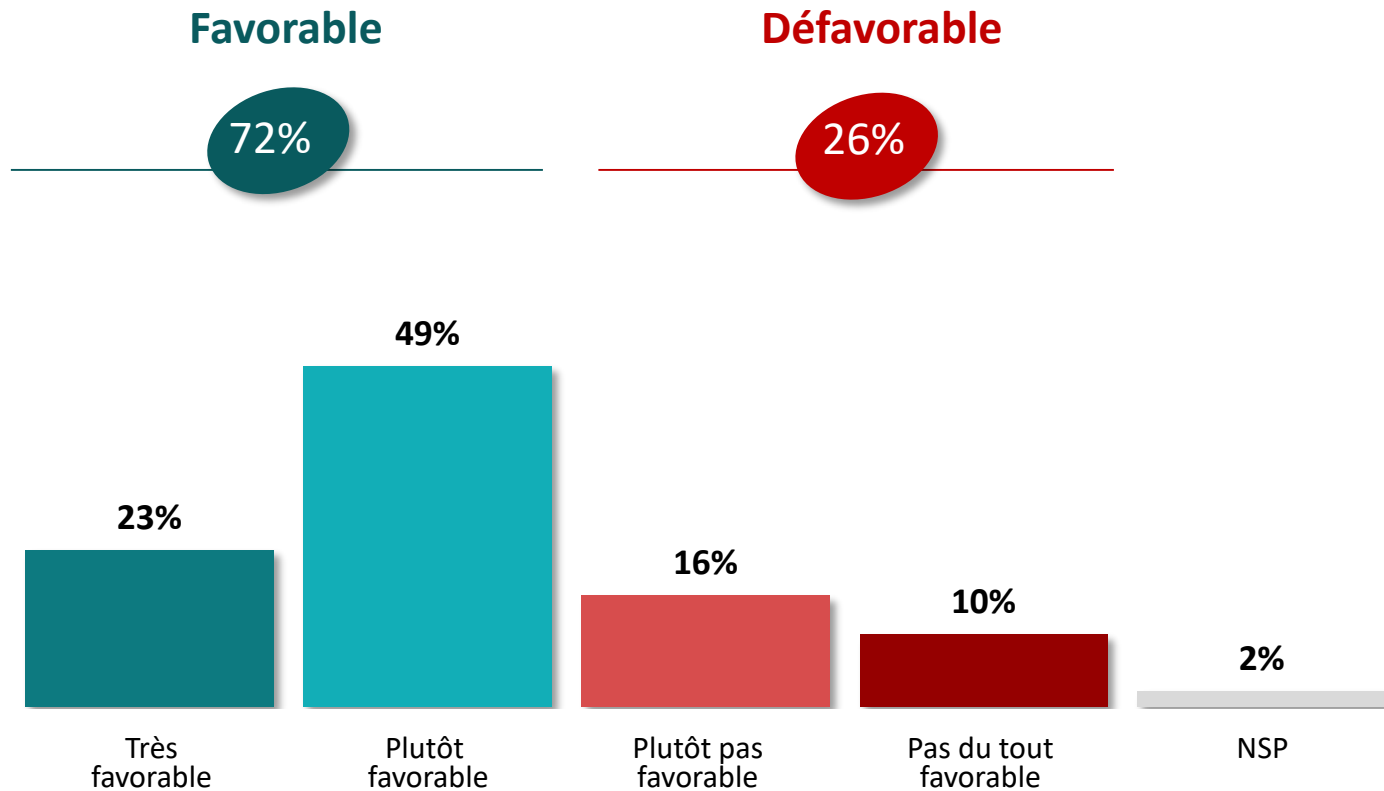


LES RÉSULTATS



L'opinion concernant le développement des éoliennes

Q. Êtes-vous favorable ou pas au développement des éoliennes en France ?





L'opinion concernant le développement des éoliennes

Q. Êtes-vous favorable ou pas au développement des éoliennes en France ?



	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Sous total Favorable	72%	69%	74%	73%	78%	75%	72%	63%	76%	72%	67%
Très favorable	23%	25%	20%	30%	31%	21%	21%	17%	26%	22%	20%
Plutôt favorable	49%	44%	54%	43%	47%	54%	51%	46%	50%	50%	47%
Sous total Défavorable	26%	29%	24%	23%	17%	23%	27%	36%	19%	27%	32%
Plutôt pas favorable	16%	16%	16%	20%	9%	15%	17%	19%	12%	18%	18%
Pas du tout favorable	10%	13%	8%	3%	8%	8%	10%	17%	7%	9%	14%



L'opinion concernant le développement des éoliennes

Q. Êtes-vous favorable ou pas au développement des éoliennes en France ?



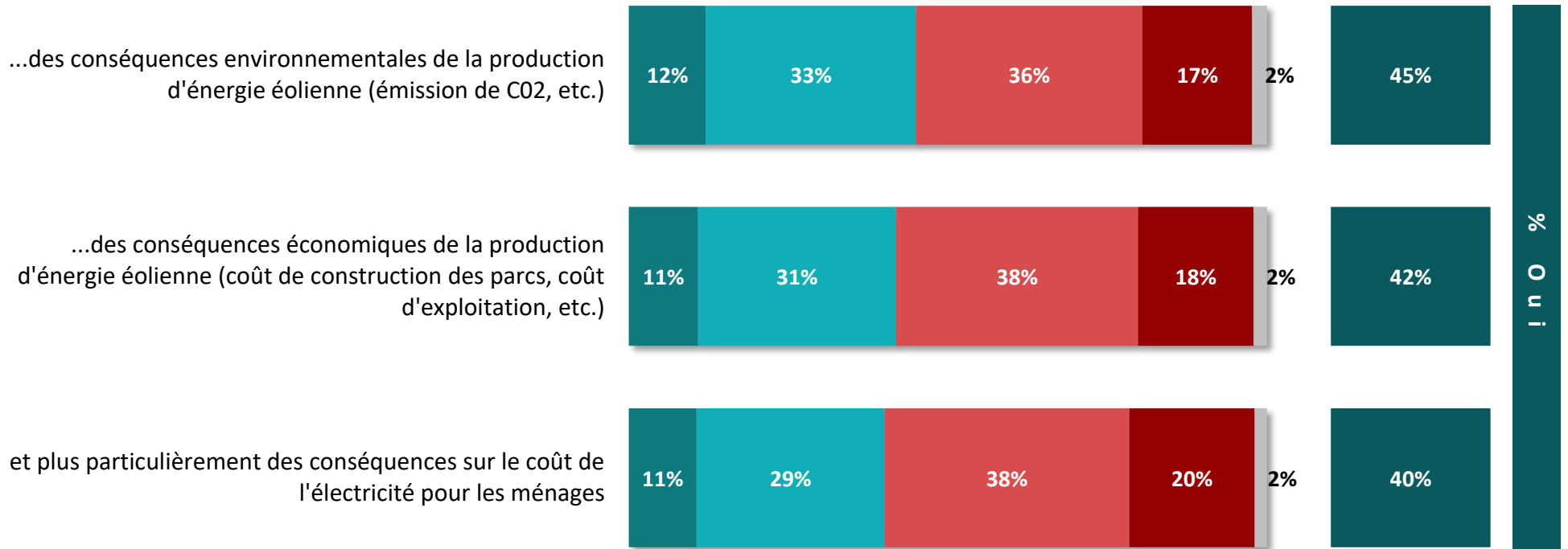
	% Total	Région					Catégorie d'agglomération				
		Ile-de-France	Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est	Commune rurale	De 2 000 À 19 999 habitants	De 20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus, hors région parisienne	Région parisienne
Sous total Favorable	72%	75%	71%	76%	62%	70%	66%	80%	69%	70%	74%
Très favorable	23%	23%	19%	28%	21%	21%	17%	27%	18%	26%	21%
Plutôt favorable	49%	52%	52%	48%	41%	49%	49%	53%	51%	44%	53%
Sous total Défavorable	26%	23%	26%	22%	35%	28%	33%	19%	28%	26%	24%
Plutôt pas favorable	16%	14%	17%	12%	21%	17%	18%	12%	14%	19%	14%
Pas du tout favorable	10%	9%	9%	10%	14%	11%	15%	7%	14%	7%	10%



Le sentiment d'information concernant la production d'énergie éolienne

Q. Vous sentez-vous suffisamment informé au sujet de...


1003
personnes



 **Oui, tout à fait**  **Oui, plutôt**  **Non, plutôt pas**  **Non, pas du tout**  **NSP**



Le sentiment d'information concernant la production d'énergie éolienne

Q. Vous sentez-vous suffisamment informé au sujet de...



	% Oui	Sexe		Age					Statut			Opinion sur le développement des éoliennes en France	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Favorable	Défavorable
...des conséquences environnementales de la production d'énergie éolienne (émission de CO2, etc.)	45%	51%	40%	41%	53%	40%	42%	50%	49%	42%	44%	47%	43%
...des conséquences économiques de la production d'énergie éolienne (coût de construction des parcs, coût d'exploitation, etc.)	42%	47%	37%	44%	52%	40%	35%	44%	47%	39%	41%	43%	39%
et plus particulièrement des conséquences sur le coût de l'électricité pour les ménages	40%	45%	36%	35%	52%	36%	35%	43%	44%	38%	39%	42%	37%



Le sentiment d'information concernant la production d'énergie éolienne

Q. Vous sentez-vous suffisamment informé au sujet de...



	% Oui	Région					Catégorie d'agglomération				
		Ile-de-France	Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est	Commune rurale	De 2 000 à 19 999 habitants	De 20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus, hors région parisienne	Région parisienne
...des conséquences environnementales de la production d'énergie éolienne (émission de CO2, etc.)	45%	43%	45%	52%	35%	45%	48%	43%	53%	42%	42%
...des conséquences économiques de la production d'énergie éolienne (coût de construction des parcs, coût d'exploitation, etc.)	42%	46%	34%	48%	28%	46%	41%	42%	42%	40%	45%
et plus particulièrement des conséquences sur le coût de l'électricité pour les ménages	40%	44%	36%	45%	28%	41%	42%	40%	43%	36%	43%



Les connaissances concernant l'énergie éolienne



Q. Selon vous, chacune des affirmations suivantes est-elle vraie ou fausse ?

% Ayant donné la bonne réponse

L'énergie produite par l'éolien est par nature intermittente, dès lors pour bénéficier d'une production d'électricité continue, il est nécessaire de la coupler avec d'autres types d'énergies



76%

L'énergie éolienne dispose d'une fiscalité plus avantageuse que les autres sources d'énergies



65%

L'éolien est l'énergie dont l'impact environnemental est le plus faible



38%

La production d'électricité française est actuellement l'une des plus décarbonées au monde



58%

Il est moins cher de produire de l'électricité d'origine éolienne que celle en provenance d'autres sources d'énergie (nucléaire, hydraulique...)



50%





Les connaissances concernant l'énergie éolienne

Q. Selon vous, chacune des affirmations suivantes est-elle vraie ou fausse ?



	% Vraie	Sexe		Age					Statut			Opinion sur le développement des éoliennes en France	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Favorable	Défavorable
L'énergie produite par l'éolien est par nature intermittente, dès lors pour bénéficier d'une production d'électricité continue, il est nécessaire de la coupler avec d'autres types d'énergies	76%	80%	72%	69%	72%	71%	80%	82%	74%	74%	79%	77%	78%
L'énergie éolienne dispose d'une fiscalité plus avantageuse que les autres sources d'énergies	65%	63%	67%	60%	69%	65%	67%	63%	69%	65%	61%	70%	56%
L'éolien est l'énergie dont l'impact environnemental est le plus faible	58%	54%	61%	58%	62%	61%	65%	45%	60%	64%	51%	70%	28%
La production d'électricité française est actuellement l'une des plus décarbonées au monde	58%	68%	49%	44%	55%	56%	56%	70%	58%	56%	59%	60%	57%
Il est moins cher de produire de l'électricité d'origine éolienne que celle en provenance d'autres sources d'énergie (nucléaire, hydraulique...)	46%	37%	54%	53%	52%	48%	48%	35%	50%	44%	43%	54%	26%



Les connaissances concernant l'énergie éolienne

Q. Selon vous, chacune des affirmations suivantes est-elle vraie ou fausse ?



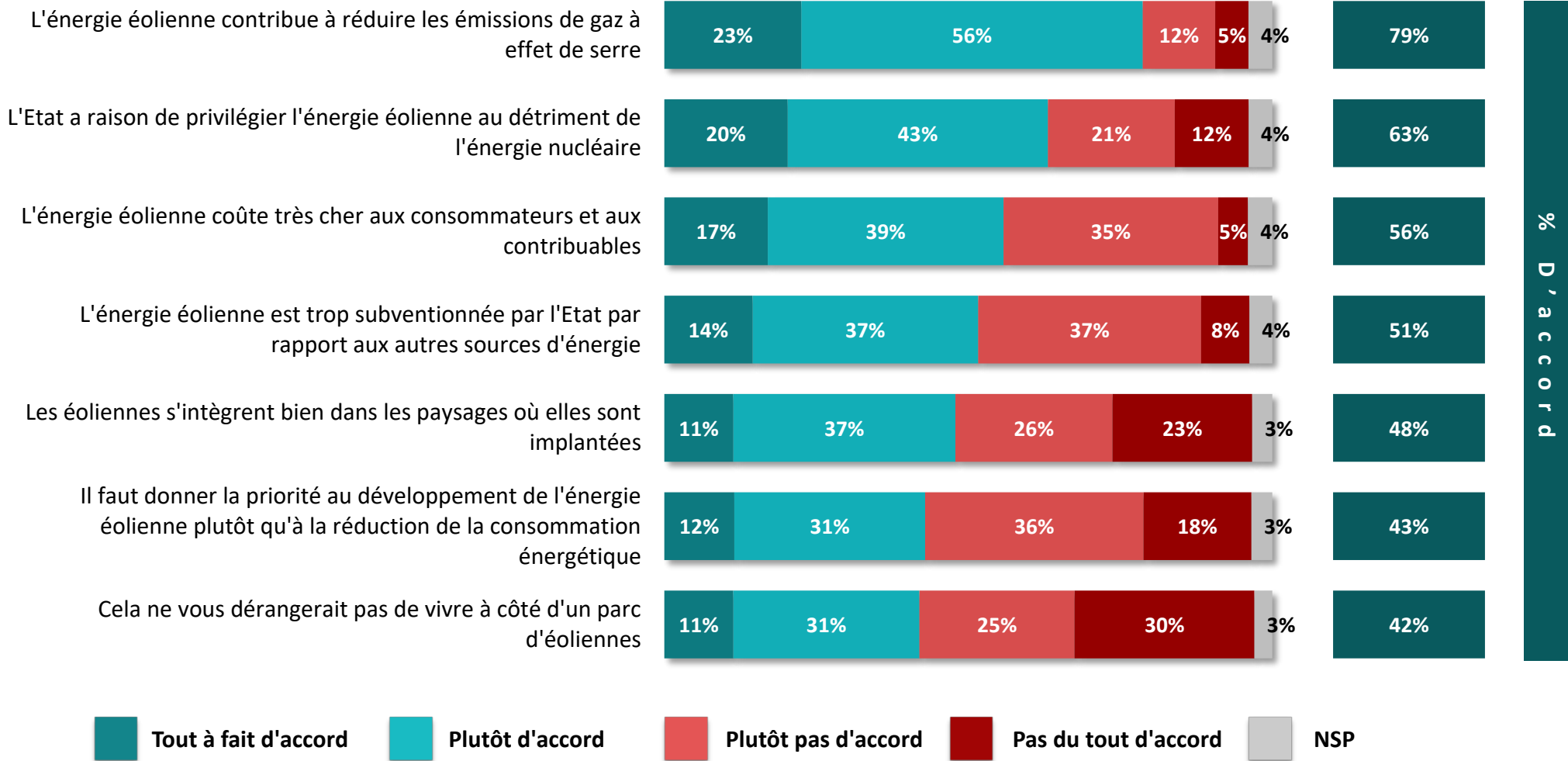
	% Vraie	Région					Catégorie d'agglomération				
		Ile-de-France	Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est	Commune rurale	De 2 000 À 19 999 habitants	De 20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus, hors région parisienne	Région parisienne
L'énergie produite par l'éolien est par nature intermittente, dès lors pour bénéficier d'une production d'électricité continue, il est nécessaire de la coupler avec d'autres types d'énergies	76%	79%	76%	73%	77%	76%	77%	72%	76%	76%	79%
L'énergie éolienne dispose d'une fiscalité plus avantageuse que les autres sources d'énergies	65%	76%	62%	65%	63%	62%	62%	70%	64%	61%	74%
L'éolien est l'énergie dont l'impact environnemental est le plus faible	58%	57%	61%	59%	54%	56%	50%	67%	53%	62%	56%
La production d'électricité française est actuellement l'une des plus décarbonées au monde	58%	63%	61%	58%	56%	53%	60%	56%	55%	57%	62%
Il est moins cher de produire de l'électricité d'origine éolienne que celle en provenance d'autres sources d'énergie (nucléaire, hydraulique...)	46%	49%	49%	47%	45%	41%	39%	49%	42%	50%	48%



L'opinion détaillée concernant l'énergie éolienne

Q. Et êtes-vous d'accord ou pas avec les affirmations suivantes ?


1003
personnes





L'opinion détaillée concernant l'énergie éolienne

Q. Et êtes-vous d'accord ou pas avec les affirmations suivantes ?



	% D'accord	Sexe		Age					Statut			Opinion sur le développement des éoliennes en France	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Favorable	Défavorable
L'énergie éolienne contribue à réduire les émissions de gaz à effet de serre	79%	76%	81%	75%	76%	81%	80%	77%	81%	79%	76%	90%	53%
L'Etat a raison de privilégier l'énergie éolienne au détriment de l'énergie nucléaire	63%	53%	73%	63%	73%	70%	66%	45%	69%	69%	54%	79%	24%
L'énergie éolienne coûte très cher aux consommateurs et aux contribuables	56%	61%	50%	50%	52%	51%	56%	66%	57%	52%	58%	50%	73%
L'énergie éolienne est trop subventionnée par l'Etat par rapport aux autres sources d'énergie	51%	54%	50%	53%	52%	50%	45%	59%	49%	52%	53%	45%	74%
Les éoliennes s'intègrent bien dans les paysages où elles sont implantées	48%	42%	54%	66%	55%	50%	49%	33%	49%	52%	42%	62%	11%
Il faut donner la priorité au développement de l'énergie éolienne plutôt qu'à la réduction de la consommation énergétique	43%	39%	46%	55%	39%	50%	44%	32%	40%	48%	39%	53%	16%
Cela ne vous dérangerait pas de vivre à côté d'un parc d'éoliennes	42%	42%	43%	46%	45%	47%	43%	32%	46%	43%	36%	55%	9%



L'opinion détaillée concernant l'énergie éolienne

Q. Et êtes-vous d'accord ou pas avec les affirmations suivantes ?



	% D'accord	Région					Catégorie d'agglomération				
		Ile-de-France	Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est	Commune rurale	De 2 000 À 19 999 habitants	De 20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus, hors région parisienne	Région parisienne
L'énergie éolienne contribue à réduire les émissions de gaz à effet de serre	79%	81%	82%	80%	73%	75%	76%	79%	78%	81%	80%
L'Etat a raison de privilégier l'énergie éolienne au détriment de l'énergie nucléaire	63%	69%	64%	64%	60%	59%	59%	68%	58%	64%	67%
L'énergie éolienne coûte très cher aux consommateurs et aux contribuables	56%	56%	58%	60%	53%	50%	54%	59%	61%	53%	56%
L'énergie éolienne est trop subventionnée par l'Etat par rapport aux autres sources d'énergie	51%	54%	54%	51%	59%	43%	52%	52%	60%	47%	53%
Les éoliennes s'intègrent bien dans les paysages où elles sont implantées	48%	49%	56%	49%	30%	48%	41%	60%	44%	47%	50%
Il faut donner la priorité au développement de l'énergie éolienne plutôt qu'à la réduction de la consommation énergétique	43%	38%	48%	48%	42%	39%	43%	54%	42%	39%	37%
Cela ne vous dérangerait pas de vivre à côté d'un parc d'éoliennes	42%	45%	44%	44%	38%	39%	42%	46%	40%	38%	46%



“opinionway

15 place de la République 75003 Paris

« Rendre le monde intelligible pour agir aujourd’hui et imaginer demain. »