

# COLLECTION DES RAPPORTS

## LES FRANÇAIS ET LES PRÉVISIONS MÉTÉO (DÉBUT 2014)

Étude réalisée à la demande de Météo France

■ Patricia CROUTTE

■ JUIN 2014



## **CONDITIONS DE VIE ET ASPIRATIONS DES FRANÇAIS**

**Rapport réalisé à la demande de :  
Météo France**

**Le département « Conditions de vie et Aspirations des Français » est composé de :**  
. Régis Bigot, Patricia Croutte, Emilie Daudey, Isabelle Delakian, Sandra Hoibian et Jörg Müller.

**CRÉDOC**

## Sommaire

---

<b>SYNTHESE .....</b>	<b>5</b>
<b>AVANT - PROPOS .....</b>	<b>9</b>
<b>CHAPITRE 1.</b>	
<b>LA CONFIANCE DANS LES PREVISIONS METEO .....</b>	<b>11</b>
1. La confiance dans les prévisions pour le lendemain, en baisse de 2 points cette année, s'établit néanmoins à 77% .....	11
2. La tendance à la baisse enrayée .....	19
3. Dans le même temps, la confiance en Météo France se maintient à un niveau élevé .....	23
4. La télévision reste la première source d'information météo, mais internet progresse .....	25
<b>CHAPITRE 2.</b>	
<b>LA CARTE DE VIGILANCE DE METEO FRANCE .....</b>	<b>31</b>
1. Plus de huit personnes sur dix ont le sentiment d'être bien informées en cas de danger météo .....	31
2. Notoriété record pour la carte de vigilance météo (92%) .....	34
3. Plus de trois Français sur quatre connaissent la carte de vigilance et se sentent informés en cas de danger .....	38
4. 81% des Français connaissent la carte et les conseils de prudence qui l'accompagnent ...	40
<b>CHAPITRE 3.</b>	
<b>LES MISSIONS DE METEO FRANCE .....</b>	<b>55</b>
1. Aux yeux des Français, Météo France est, de loin, le principal organisme de prévision météo .....	55
2. Mais les Français connaissent encore assez mal les autres missions confiées à Météo France .....	59
<b>ANNEXE 1.</b>	
<b>TABLEAUX COMPLEMENTAIRES .....</b>	<b>65</b>
<b>ANNEXE 2.</b>	
<b>POST-CODIFICATION DE LA QUESTION OUVERTE .....</b>	<b>97</b>
<b>ANNEXE 3.</b>	
<b>QUESTIONS INSEREES A LA DEMANDE DE METEO FRANCE .....</b>	<b>99</b>

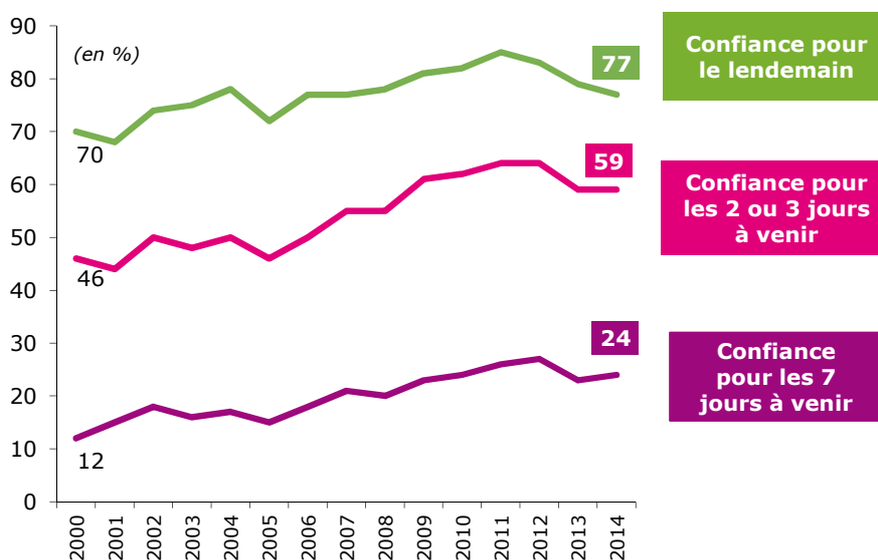


## SYNTHESE

Météo France insère chaque année, depuis 2000, des questions dans le système d'enquêtes du CREDOC sur « les Conditions de Vie et les Aspirations des Français » qui interroge, à chaque vague, 2 000 personnes en face-à-face à leur domicile. Ce baromètre mesure la confiance dans les prévisions météo et permet de savoir comment les Français se comportent en cas d'alerte météorologique. Il fait également le point sur l'image de Météo France dans le grand public.

En 2014, **77% des Français font confiance dans les prévisions météo pour le lendemain**. Météo France, quant à elle, bénéficie d'un taux de confiance élevé, comparable à celui de 2013 : **trois personnes sur quatre font confiance aux prévisions établies par Météo France** (76%). **2014 semble marquer la fin de l'effritement de la confiance dans les prévisions météo**. Certes, les prévisions pour le lendemain ont à nouveau perdu 2 points. Mais la confiance dans les prévisions à 2 ou 3 jours reste inchangée et celle pour les prévisions à 7 jours gagne 1 point.

**La confiance dans les prévisions météo depuis 2000**

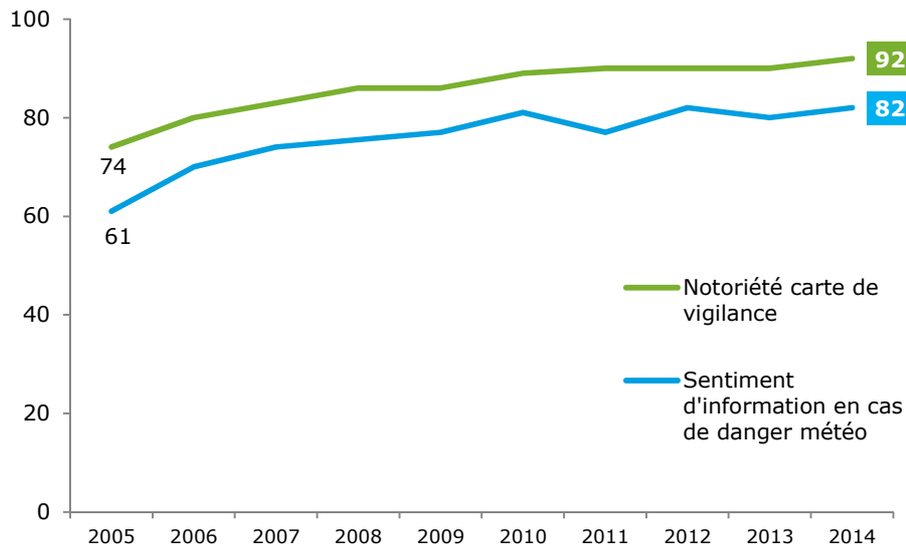


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**La télévision reste le premier média prescripteur des prévisions météo**, mais internet devient de plus en plus incontournable : il est sollicité par 46% de nos concitoyens, contre seulement 2% en 2000. La radio (27%) et la presse (13%) conservent leurs parts d'audience de 2013, mais la tendance de long terme est à la baisse.

Une large majorité des personnes qui résident dans le pays se sentent **suffisamment informées en cas de danger météorologique** survenant dans leur région (82%, + 2 points). La carte de vigilance météo bénéficie, d'ailleurs, d'un niveau de notoriété jamais atteint : 92% des Français la connaissent. En outre, les conseils qui lui sont associés le sont également (88%).

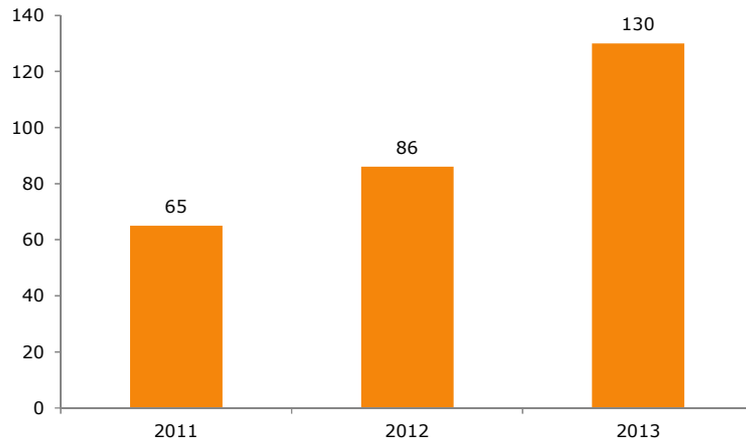
#### Sentiment d'information et notoriété de la carte de vigilance évoluent de pair



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**L'impact des alertes météo sur les comportements connaît pourtant, cette année, un net repli.** Certes, les personnes averties du dispositif de vigilance ont, pour beaucoup, **déjà concrètement modifié leurs habitudes** : 70% ont reporté une sortie, 56% ont déjà renoncé à prendre leur véhicule et 52% ont déjà renoncé à sortir de chez elles. Mais toutes ces déclarations sont en baisse par rapport à 2013 (- 4 à - 11 points). La multiplication des alertes – dont le nombre a quasiment doublé en deux ans – n'est peut-être pas étrangère à ce repli.

### Nombre annuel de journées où un bulletin de vigilance de niveau orange (ou rouge) a été émis par Météo France (en nombre de jours par an)

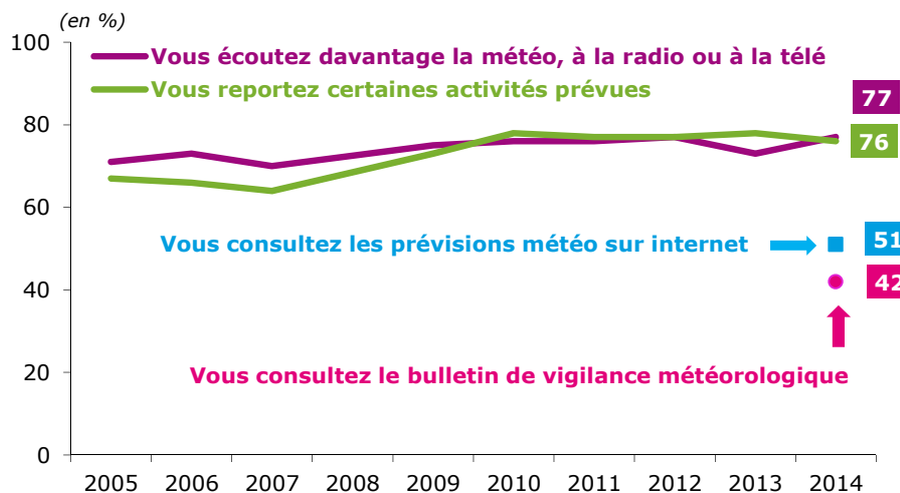


Source : CREDOC, à partir des archives cartes et bulletins de vigilance de Météo France.

**L'hypothèse d'un passage en vigilance orange continue toutefois à influencer sur les comportements à venir** : près de trois personnes sur quatre (77%) s'informeront de la météo à la radio ou à la télé et une proportion proche envisage de reporter des activités pour cause de danger météo (76%). Internet serait alors mobilisé, pour s'informer des prévisions météo (51%) mais aussi pour se renseigner précisément sur le bulletin de vigilance. On continue à observer **une consolidation des pratiques** : ceux qui ont déjà, par le passé, suivi une consigne de sécurité sont davantage enclins à se montrer prudents à l'avenir.

### Si vous apprenez que votre département passe en vigilance orange, que faites-vous ?

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance météorologique, soit 92% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Pour les Français, **Météo France est, de loin, le premier fournisseur identifié de prévisions météorologiques** : 71% des personnes interrogées le citent spontanément (+ 5 points par rapport à 2008). Les autres missions de Météo France semblent, pour l'instant, moins bien identifiées par le grand public. 42% des Français lui attribuent une mission de recherche scientifique et 26% pensent que Météo France contribue aux travaux sur le changement climatique.

## AVANT - PROPOS

---

Ce document présente les résultats détaillés des questions insérées à la demande de Météo France dans l'enquête permanente du CREDOC sur « *les Conditions de vie et les Aspirations des Français* ».

*L'enquête a été réalisée en « face à face », au début de l'année 2014, auprès d'un échantillon représentatif de 2 003 personnes, âgées de 18 ans et plus, sélectionnées selon la méthode des quotas. Ces quotas (région, taille d'agglomération, âge - sexe, PCS) ont été calculés d'après les résultats du dernier recensement général de la population, actualisé grâce à l'enquête Emploi 2010 et au bilan démographique 2013 de l'INSEE. Un redressement final a été effectué pour assurer la représentativité par rapport à la population nationale âgée de 18 ans et plus.*

Le rapport s'organise en trois chapitres :

- **Les prévisions météo** : combien de Français font confiance aux prévisions météo pour le lendemain ? Comment cette confiance évolue-t-elle lorsque l'échéance s'éloigne (à 2 ou 3 jours, voire à 7 jours) ? Comment les prévisions de Météo France sont-elles perçues ? Quels médias nos concitoyens utilisent-ils pour s'informer des prévisions ?
- **La carte de vigilance météorologique** : les Français se sentent-ils suffisamment informés en cas de danger météorologique dans leur région ? Quelle est la notoriété de la carte de vigilance élaborée par Météo France ? Les enquêtés connaissent-ils les conseils de prudence associés à l'outil de vigilance ? Concrètement, ont-ils déjà modifié leurs habitudes suite à de telles recommandations ? A l'avenir, en cas de vigilance orange, pensent-ils qu'ils reporteront leurs projets, qu'ils s'informeront davantage grâce aux médias traditionnels (radio, télé) ou qu'ils consulteront sur internet les prévisions météorologiques ou les bulletins de vigilance ?
- **L'image de Météo France** : quels organismes de prévision météo les Français connaissent-ils ? A quelle hauteur Météo France est-elle citée ? Nos concitoyens ont-ils connaissance, par ailleurs, des autres missions, plus scientifiques, dévolues à la structure ?

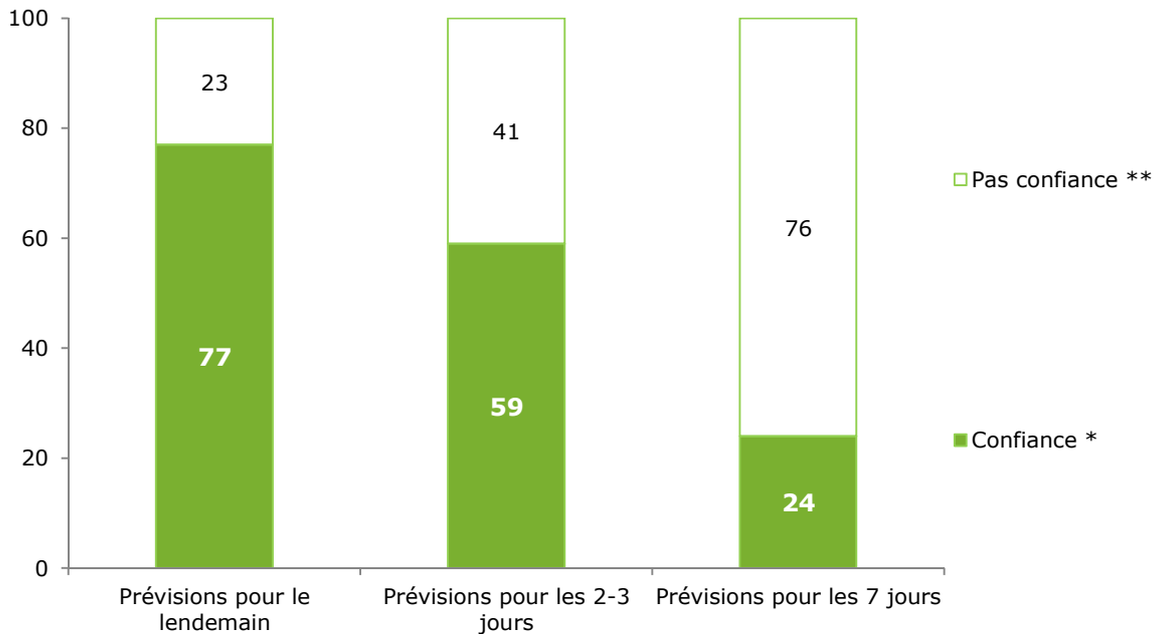


## CHAPITRE 1. LA CONFIANCE DANS LES PREVISIONS METEO

### 1. La confiance dans les prévisions pour le lendemain, en baisse de 2 points cette année, s'établit néanmoins à 77%

Les Français se montrent **très confiants dans les prévisions météo pour le lendemain** (77%), mais l'adhésion diminue au fur et à mesure que l'échéance s'éloigne (Graphique 1). 59% sont encore majoritairement confiants dans les prévisions à 2 ou 3 jours (59%), mais seule une personne sur quatre a foi dans des prévisions à 7 jours (24%).

**Graphique 1**  
**La confiance dans les prévisions en fonction de leur terme (en %)**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

\* Total des modalités « Très confiance » et « Assez confiance »

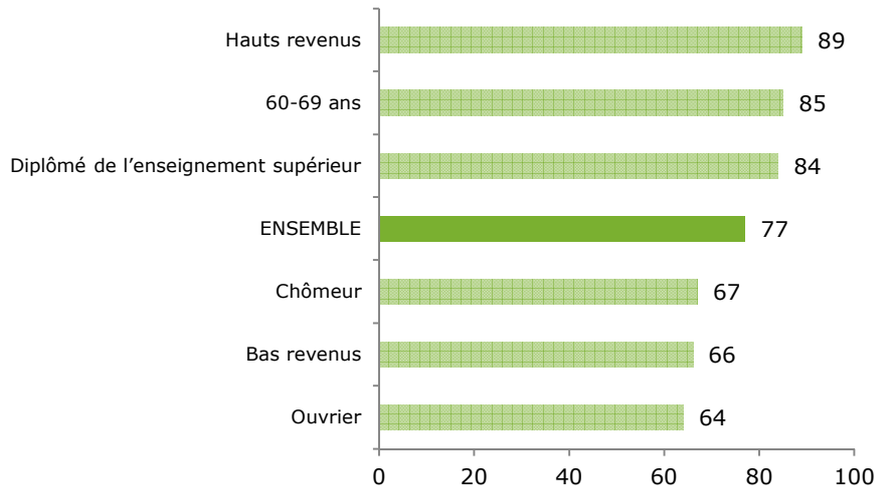
\*\* Total des modalités « Peu confiance » et « Pas du tout confiance »

#### **a. Les prévisions pour le lendemain**

**Plus de trois Français sur quatre (77%) font donc confiance aux prévisions météorologiques pour le lendemain.** Dans le détail, on constate que 23% des Français sont très confiants dans les prévisions à 24 heures et 54% assez confiants (Tableau A 1 en annexe, page 66).

La confiance dans les prévisions pour le lendemain prévaut dans l'ensemble du corps social, avec cependant des écarts significatifs, notamment entre les groupes les plus favorisés (hauts revenus, diplômés du supérieur) qui sont les plus confiants, et les ouvriers, chômeurs et titulaires de bas revenus qui affichent les taux de confiance les plus bas (Graphique 2).

**Graphique 2**  
**Les groupes les plus et les moins confiants dans les prévisions pour le lendemain**



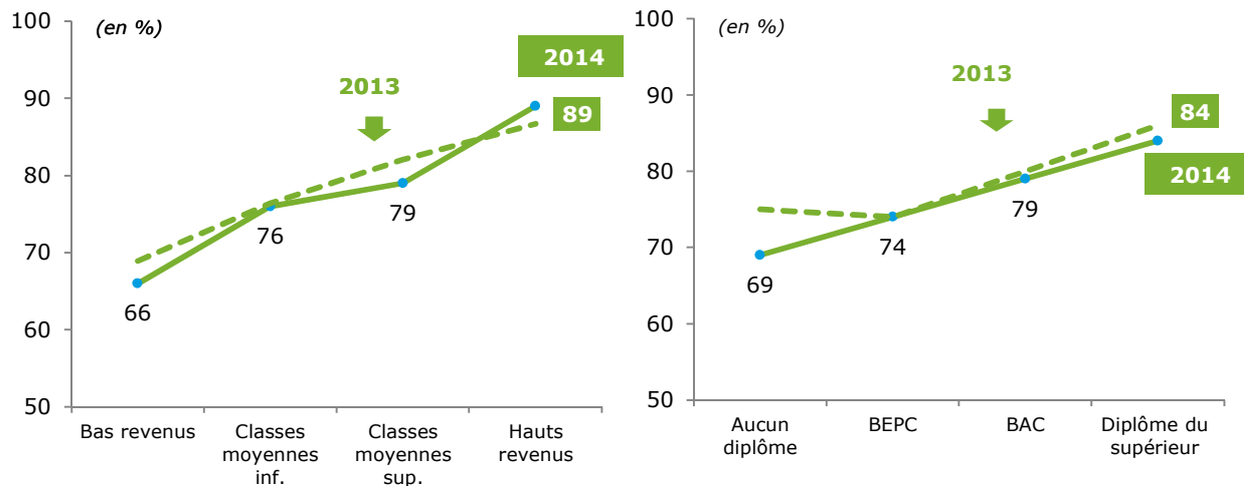
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Exemple de lecture : 89% des hauts revenus ont confiance dans les prévisions météo pour le lendemain (contre 77% de l'ensemble de la population en moyenne et 64% des ouvriers).

**L'influence du niveau de vie et d'études s'est renforcée cette année** (Graphique 3). L'écart entre le haut et le bas de l'échelle s'est accru de + 5 points pour le niveau de vie, et de + 4 points pour le diplôme.

La confiance dans les prévisions à 24 heures a baissé dans quasiment tous les groupes sociaux étudiés (Tableau A 4, page 69). La baisse est nette chez les cadres et professions intellectuelles supérieures (- 12 points) et les habitants de Paris et son agglomération (- 8 points).

**Graphique 3 - La confiance dans les prévisions progresse avec le niveau de revenus et de diplôme**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

Qui sont les Français qui ne croient pas aux prévisions, même les plus proches et donc, *a priori*, les plus fiables ? Le Tableau 1 consigne les caractéristiques de ces personnes. Plusieurs constats s'imposent :

- On a affaire à des individus qui ont de **faibles revenus** (31% d'entre eux ont un revenu inférieur à 0,7 fois le revenu médian, soit 10 points de plus que l'ensemble de la population). Les ouvriers et les personnes sans emploi sont surreprésentés.
- La prévalence de souffrances **psychosomatiques** (nervosité, maux de tête, voire état dépressif) est plus forte que dans l'ensemble de la population. On note un faible taux de motorisation et une faible appétence pour la fréquentation de bibliothèque.
- Il s'agit d'individus qui font état d'un fort niveau de **défiante** à l'égard de nombreux intervenants : le personnel politique, les médias, la justice, les services publics et la société en général n'ont pas grâce à leurs yeux.
- Enfin, ces personnes font état d'un très fort niveau **d'inquiétudes**, aussi bien sur des sujets personnels (agression dans la rue, risque lié à la consommation de produits alimentaires) que sur des thèmes plus généraux (guerre ou accident de centrale nucléaire).

La défiance exprimée est bien loin d'être adressée au seul travail des prévisionnistes météo, elle n'est que le reflet d'un **mécontentement beaucoup plus profond et multiple**.

**Tableau 1 - Quelques caractéristiques des personnes qui n'ont pas confiance dans les prévisions pour le lendemain**

(en %)	% chez les individus non-confiants dans les prévisions	Ecart par rapport à l'ensemble de la population
. Bas revenus .....	31	+ 10
. Est actuellement à la recherche d'un emploi .....	24	+ 7
. Ouvrier .....	19	+ 7
. S'impose régulièrement des restrictions sur certains postes budgétaires .....	78	+ 7
. Se range dans la catégorie des « défavorisés » .....	11	+ 5
. A souffert de nervosité au cours des 4 dernières semaines ...	51	+ 11
. A souffert de maux de tête, de migraine au cours des 4 dernières semaines .....	40	+ 8
. A souffert d'un état dépressif au cours des 4 dernières semaines .....	20	+ 8
. N'a pas le permis de conduire .....	25	+ 9
. N'a pas de voiture .....	29	+ 8
. Ne fréquente jamais de bibliothèque .....	73	+ 8
. Pense que les services publics fonctionnent 'mal' ou 'très mal'	50	+ 19
. N'a pas du tout confiance dans les hommes politiques .....	64	+ 16
. Pense que la société française a besoin de se transformer par des réformes radicales .....	58	+ 14
. N'a pas du tout confiance dans les médias .....	34	+ 11
. Pense que le RSA risque d'inciter les gens à s'en contenter et à ne pas chercher de travail .....	62	+ 10
. Pense que la justice fonctionne très mal .....	28	+ 8
. Accorde la note de 1 (sur une échelle d'importance de 1 à 7) à la politique et la vie publique .....	22	+ 8
. Pense que les aides aux familles avec enfants sont insuffisantes .....	45	+ 13
. Pense que les pouvoirs publics ne font pas assez pour les plus démunis .....	55	+ 10
. Est tout-à-fait d'accord avec l'idée qu'il faudrait davantage prendre aux riches pour donner aux pauvres .....	33	+ 9
. Se dit très inquiet du risque d'agression dans la rue .....	46	+ 12
. Se dit très inquiet du risque d'accident de centrale nucléaire	39	+ 12
. Se dit très inquiet du risque de guerre .....	39	+ 11
. Se dit très inquiet d'un risque lié à la consommation de produits alimentaires .....	30	+ 9

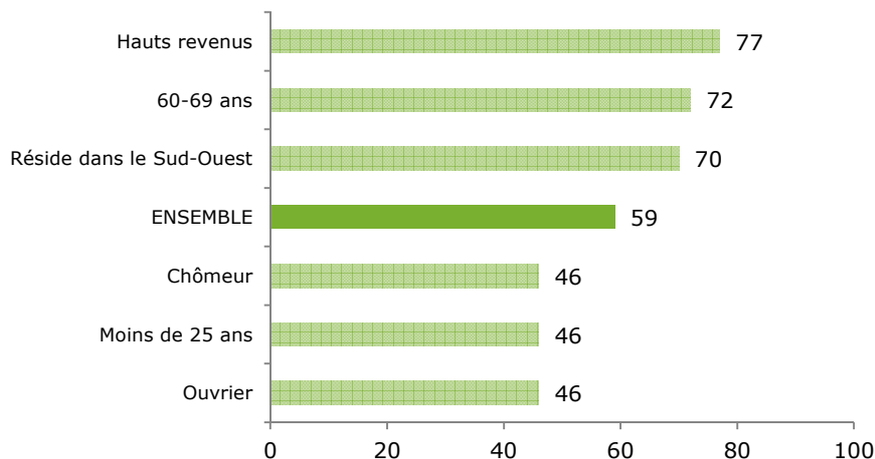
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

### **b. Les prévisions à 2 ou 3 jours**

**La confiance dans des prévisions un peu plus éloignées** (à 2 ou 3 jours) s'établit, globalement, à **59%**. Pour ces prévisions un peu plus lointaines, on ne recense plus que 11% de personnes très confiantes, 48% leur faisant assez confiance (Tableau A 2, page 67).

Ce taux moyen d'adhésion dissimule des écarts, en fonction notamment de l'âge, du diplôme et du positionnement sur l'échelle des revenus (Graphique 4 et Tableau 2, page 18). Les plus jeunes, les moins diplômés et ceux qui disposent de faibles revenus se montrent plus réservés face aux prévisions à 2-3 jours. A l'inverse, les sexagénaires, les hauts revenus et les plus diplômés font davantage confiance à ces prévisions (jusqu'à 77% pour les hauts revenus). Une hausse de la confiance pour les hauts revenus (+ 6 points, Tableau A 4, page 69) a contribué à renforcer cette année le lien avec le niveau de vie (Graphique 5).

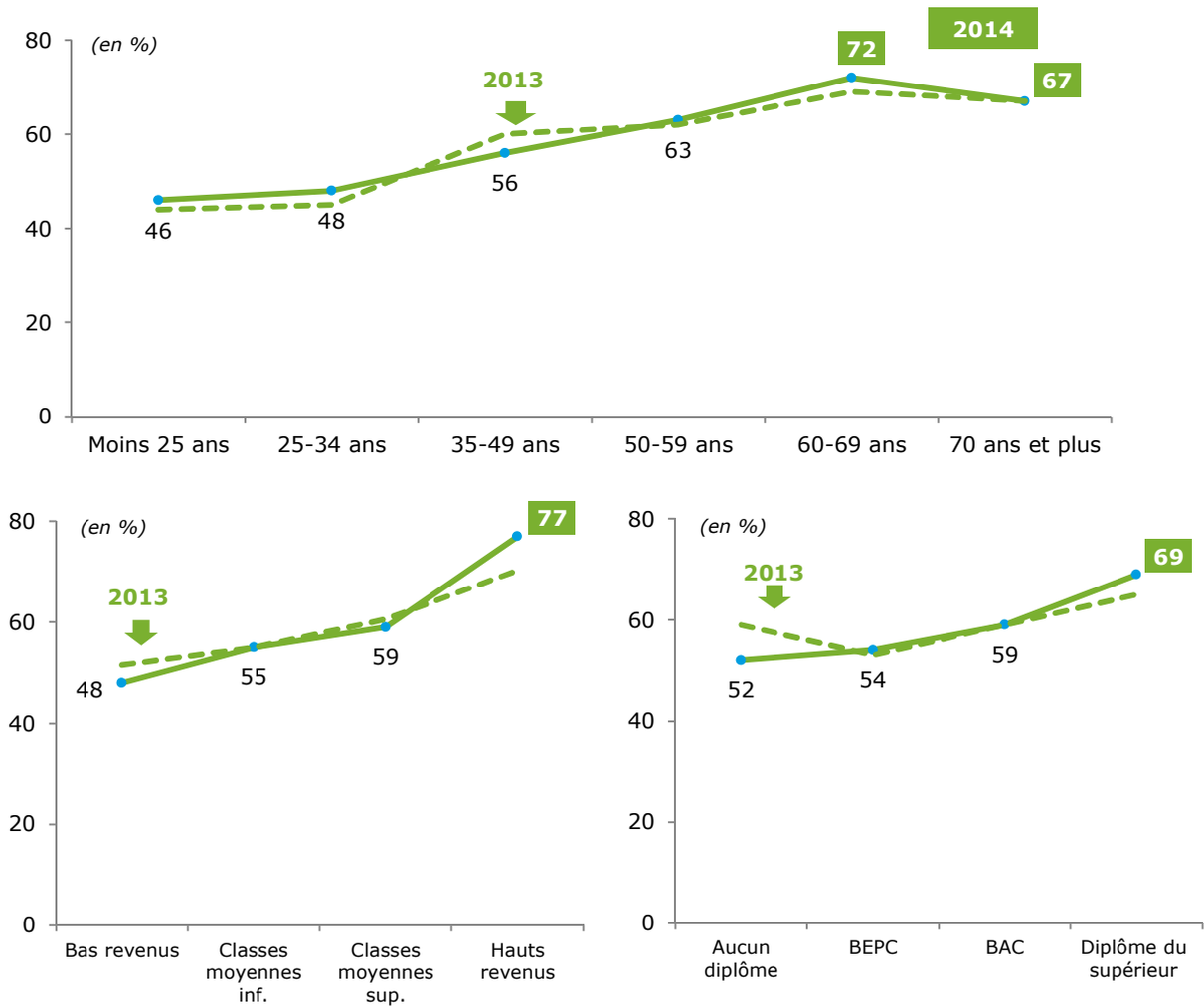
**Graphique 4 - Les groupes les plus et les moins confiants dans les prévisions pour les 2 ou 3 jours à venir**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Exemple de lecture : 77% des hauts revenus ont confiance dans les prévisions météo pour les 2 ou 3 jours à venir (contre 59% de l'ensemble de la population en moyenne et 46% des ouvriers).

**Graphique 5 - La confiance dans les prévisions pour les 2 ou 3 jours à venir en fonction de l'âge, des revenus et du diplôme**



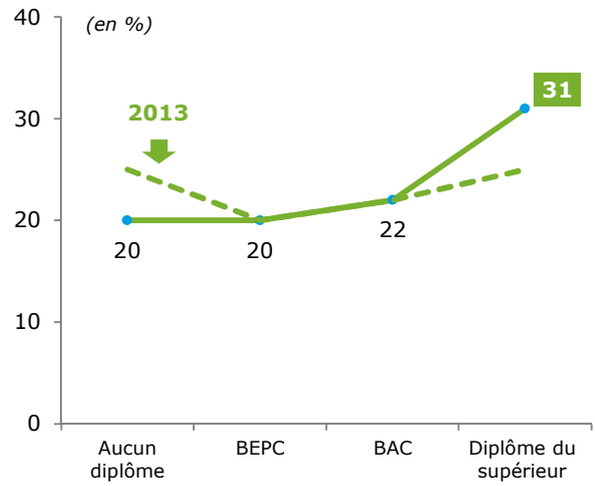
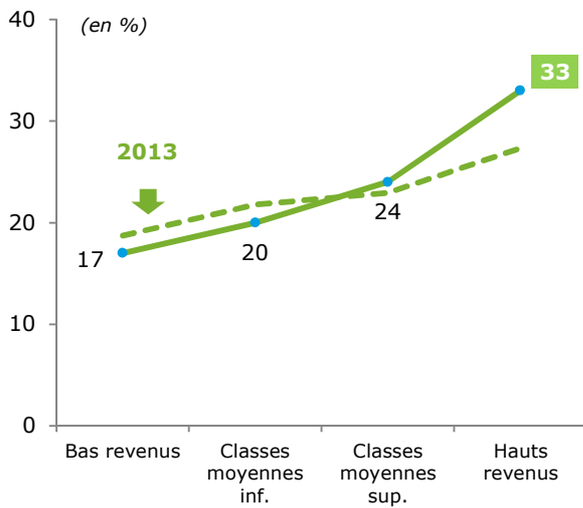
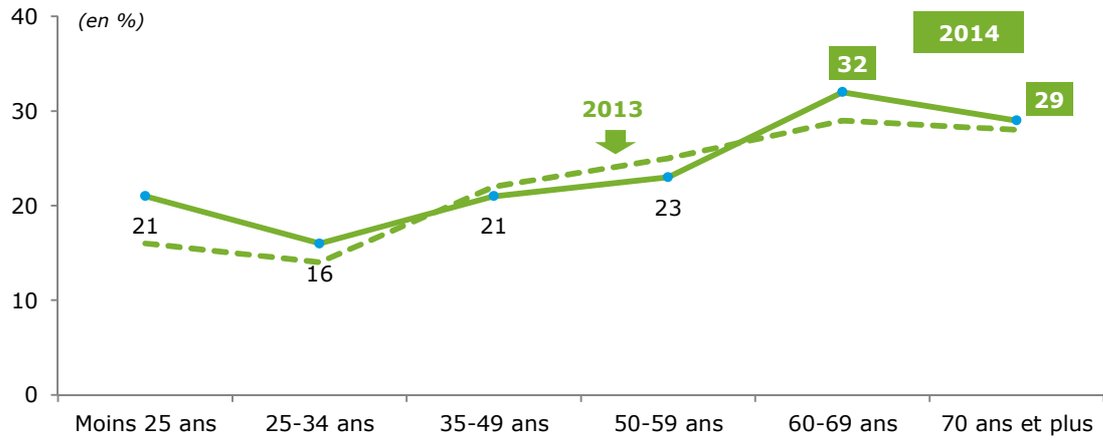
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

### **c. Les prévisions à 7 jours**

**Les prévisions à 7 jours ne convainquent que 24% des enquêtés** : 2% seulement leur font très confiance et 21% assez confiance (Tableau A 3, page 68).

Le niveau de confiance pour ces prévisions relativement lointaines est corrélé aux mêmes caractéristiques sociodémographiques, à savoir l'âge, le niveau de vie et le diplôme (Graphique 6). Les 60-69 ans sont les plus enclins à avoir confiance dans de telles prévisions (32%), tout comme les hauts revenus (33%) et les diplômés de l'enseignement supérieur (31%). La confiance, même dans ces groupes, reste cependant limitée.

**Graphique 6 - La confiance dans les prévisions pour les 7 jours à venir en fonction de l'âge, des revenus et du diplôme**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

**Tableau 2 - La confiance exprimée dans les prévisions météo selon leur terme**

(en %)		Confiance pour les prévisions météo à :		
		24 heures	2 - 3 jours	7 jours
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>77</b>	<b>59</b>	<b>24</b>
Sexe	. Homme .....	79	62	25
	. Femme.....	75	57	23
Age	. Moins de 25 ans .....	69	46	21
	. 25 à 34 ans .....	68	48	16
	. 35 à 49 ans .....	75	56	21
	. 50 à 59 ans .....	80	63	23
	. 60 à 69 ans .....	<b>85</b>	<b>72</b>	<b>32</b>
	. 70 ans et plus .....	<b>83</b>	<b>67</b>	<b>29</b>
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	66	48	17
	. Classes moyennes inférieures .....	76	55	20
	. Classes moyennes supérieures .....	79	59	24
	. Hauts revenus .....	<b>89</b>	<b>77</b>	<b>33</b>
PCS	. Indépendant .....	81	<b>67</b>	<b>32</b>
	. Cadre .....	<b>83</b>	<b>67</b>	<b>32</b>
	. Profession intermédiaire .....	<b>82</b>	63	22
	. Employé .....	71	52	20
	. Ouvrier .....	64	46	15
	. Reste au foyer .....	73	53	18
	. Retraité .....	<b>83</b>	<b>69</b>	<b>30</b>
	. Autre inactif (étudiant) .....	73	49	(21)
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	76	59	23
	. Inactif .....	80	63	26
	. Chômeur .....	67	46	18
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	69	52	20
	. BEPC ou diplôme technique équivalent ..	74	54	20
	. BAC ou diplôme technique équivalent ...	79	59	22
	. Diplôme du supérieur .....	<b>84</b>	<b>69</b>	<b>31</b>
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	79	62	27
	. Un seul .....	76	57	16
	. Deux .....	68	49	18
	. Trois et plus .....	70	49	(22)
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	78	59	24
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	75	50	17
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	78	58	21
	. Plus de 100.000 habitants .....	78	62	23
	. Paris et agglomération .....	74	<b>64</b>	<b>35</b>
Région	. Région parisienne .....	73	60	<b>32</b>
	. Nord .....	75	59	(20)
	. Est .....	79	54	20
	. Bassin Parisien .....	77	57	18
	. Ouest .....	71	49	16
	. Sud-Ouest .....	<b>84</b>	<b>70</b>	<b>36</b>
	. Centre-Est .....	<b>83</b>	<b>64</b>	19
	. Méditerranée .....	77	61	25

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

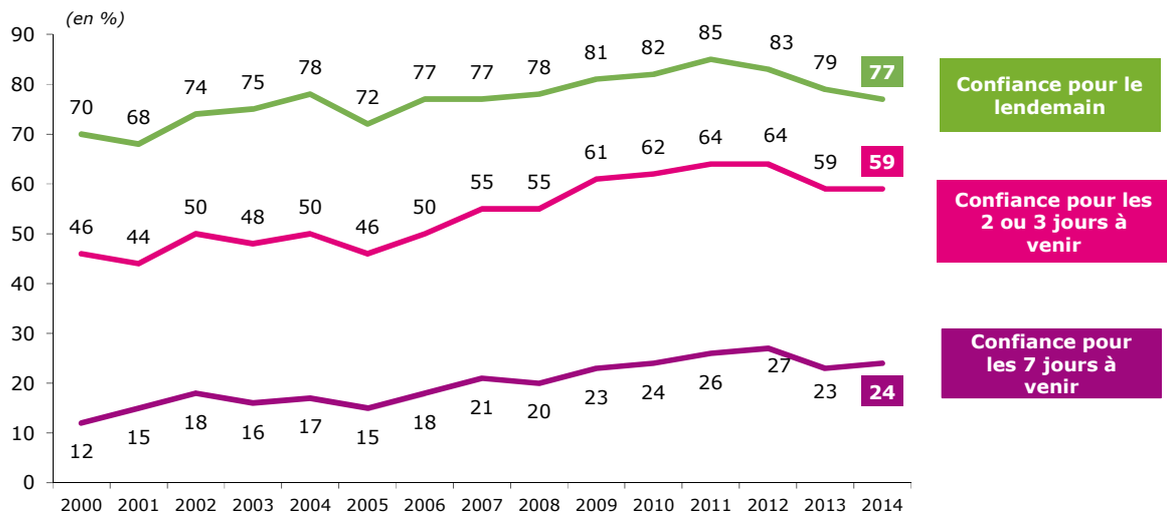
NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 83% des cadres et professions intellectuelles supérieures font « plutôt confiance » aux prévisions météorologiques pour le lendemain, contre 77% de l'ensemble de la population en moyenne.

## 2. La tendance à la baisse enrayée

Par rapport à l’an dernier (Graphique 7), on constate que **le mouvement à la baisse se poursuit pour les prévisions pour le lendemain** (- 2 points cette année) mais **qu’il est stoppé s’agissant des prévisions à 2-3 jours** (la confiance est inchangée) **et des prévisions à 7 jours** (+ 1 point).

**Graphique 7**  
**Confiance\* dans les différentes prévisions depuis 2000 (en %)**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

\* Total des modalités « très confiance » et « assez confiance »

Quand on considère l’ensemble des jugements portés par les enquêtés, on aboutit à une classification de la population en quatre groupes, des plus confiants aux moins confiants vis-à-vis des prévisions météo (Tableau 3).

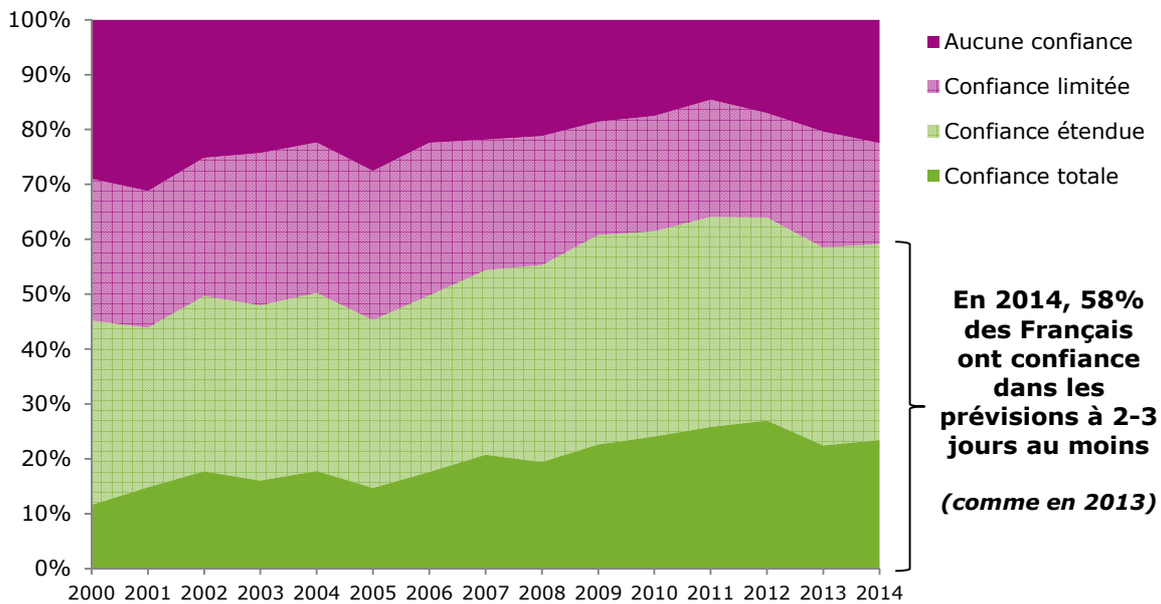
**Tableau 3 - Typologie des Français en fonction du niveau de confiance exprimé dans les prévisions météo : évolution depuis 2000**

(en %)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evol. 2013 - 2014
Confiance <b>totale</b> (yc à 7 jours) .....	11	15	17	16	18	15	17	21	19	22	24	26	27	22	23	+ 1
Confiance <b>étendue</b> (au lendemain et à 2-3 jours) .....	33	29	31	31	32	30	32	33	35	38	37	38	37	36	35	- 1
Confiance <b>limitée</b> (au lendemain) .....	25	24	25	27	27	27	28	23	23	20	21	21	19	21	18	- 3
<b>Aucune</b> confiance ...	28	31	25	24	22	27	22	22	21	18	17	14	17	20	22	+ 2
<b>Total (yc. nsp) .....</b>	<b>100</b>															

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations des Français ».

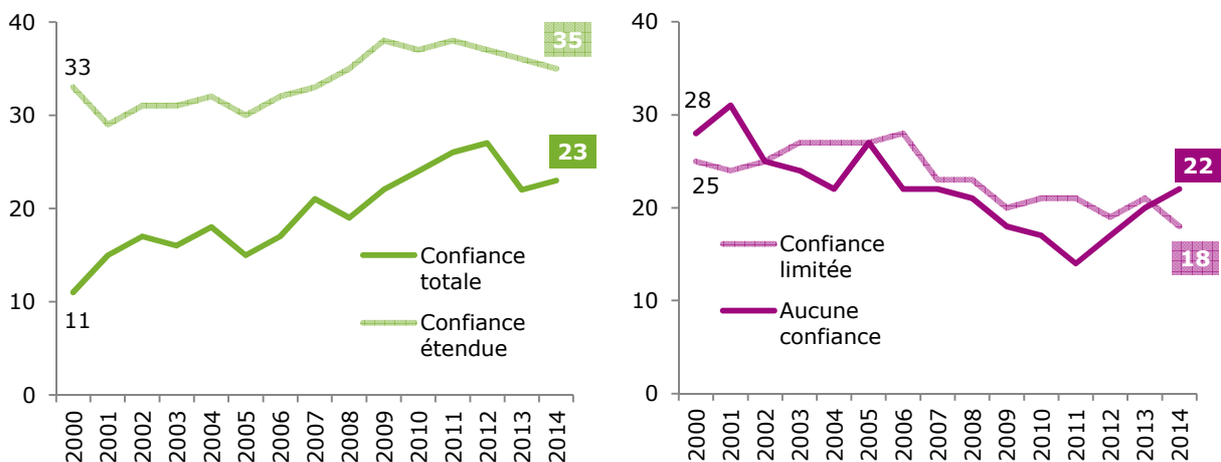
23% des Français font totalement confiance aux prévisions, quelle que soit l'échéance proposée, tandis que 35% témoignent d'une confiance étendue : au final, en 2014, **58% des Français ont au moins confiance dans les prévisions pour les 2 ou 3 jours à venir** (voire jusqu'à 7 jours), exactement comme l'an dernier (Graphique 8). Par rapport à 2012, le repli est net (- 6 points), mais **la forte baisse amorcée l'an passé semble enrayée**. Et les progrès accomplis depuis 2000 restent conséquents : en 2000, seules 11% des personnes interrogées faisaient état d'une confiance totale (contre 23% en 2014, Graphique 9).

**Graphique 8 - Typologie des Français en fonction de la confiance dans les différentes prévisions météo** (évolution depuis 2000)



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Graphique 9 - Evolution depuis 2000 des quatre classes de la typologie des Français en fonction de la confiance dans les différentes prévisions météo**

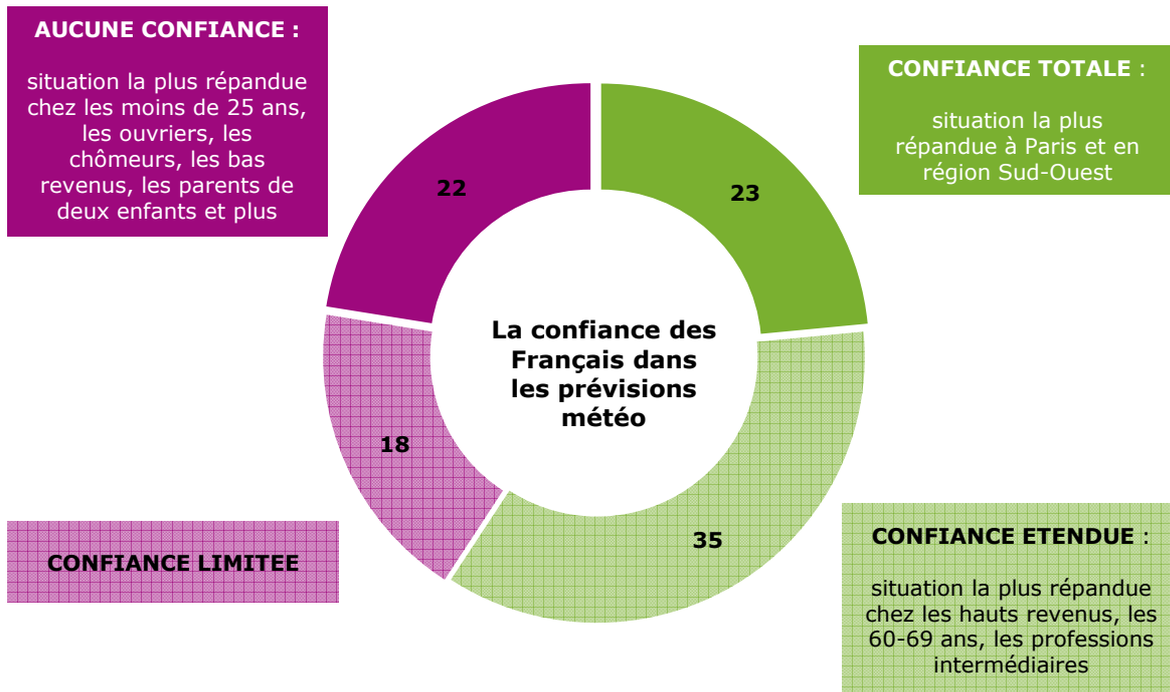


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Comment les différents groupes sociaux se répartissent-ils en 2014 (Tableau A 5, page 70 et Graphique 10) ?

- En moyenne, 23% font une **confiance 'totale'** aux prévisions météo en 2014. 34% des habitants de Paris et son agglomération, 33% des hauts revenus et 31% des plus diplômés ou des sexagénaires se rangent dans cette catégorie. A l'inverse, seuls 16% des bas revenus ou des trentenaires se montrent pareillement confiants.
- 35% affichent une **confiance étendue**, à la fois dans les prévisions pour le lendemain et dans celles à 2 ou 3 jours. C'est le cas de 44% des personnes qui résident en région Centre-Est, de 43% des hauts revenus et de 40% des sexagénaires.
- 18% se contentent d'une **confiance limitée** aux seules prévisions pour le lendemain (- 3 points cette année). 26% des étudiants ou encore des habitants de l'Est de la France se classent dans cette catégorie.
- 22%, enfin, ne témoignent **aucune confiance** dans les prévisions, même pas pour le jour qui suit (+ 2 points cette année). Les ouvriers, les bas revenus, les jeunes, les chômeurs, les non-diplômés et les personnes avec plusieurs enfants à charge sont plus souvent dans cette position de défiance vis-à-vis des prévisions météo.

**Graphique 10**  
**Typologie des Français en fonction de la confiance dans les prévisions météo**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

### 3. Dans le même temps, la confiance en Météo France se maintient à un niveau élevé

En 2014, trois personnes sur quatre font confiance aux prévisions établies par Météo France (76%, Tableau 4) : **la proportion est inchangée** par rapport à l’an dernier.

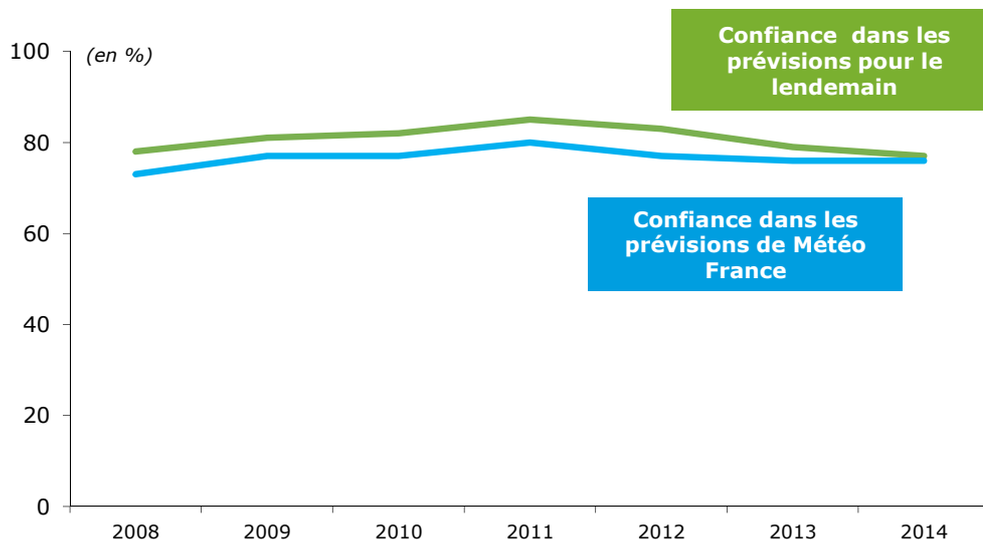
**Tableau 4**  
D’une façon générale, comment qualifieriez-vous personnellement la confiance que vous accordez aux prévisions élaborées par Météo France ...

(en %)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
Très confiance	11 } 73	12 } 77	12 } 77	12 } 80	12 } 77	13 } 76	12 } 76	- 1 } =
Assez confiance	62 } 73	65 } 77	65 } 77	68 } 80	65 } 77	62 } 76	64 } 76	+ 2 } =
Peu confiance	22 } 27	19 } 23	19 } 23	16 } 20	19 } 23	20 } 24	20 } 24	= } =
Pas du tout confiance	5 } 27	4 } 23	4 } 23	4 } 20	4 } 23	4 } 24	4 } 24	= } =
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

La confiance dans Météo France est très **proche** de la confiance dans les prévisions pour le lendemain (Graphique 11 et Tableau A 6, page 71).

**Graphique 11 - La confiance dans les prévisions élaborées par Météo France et dans les prévisions pour le lendemain**

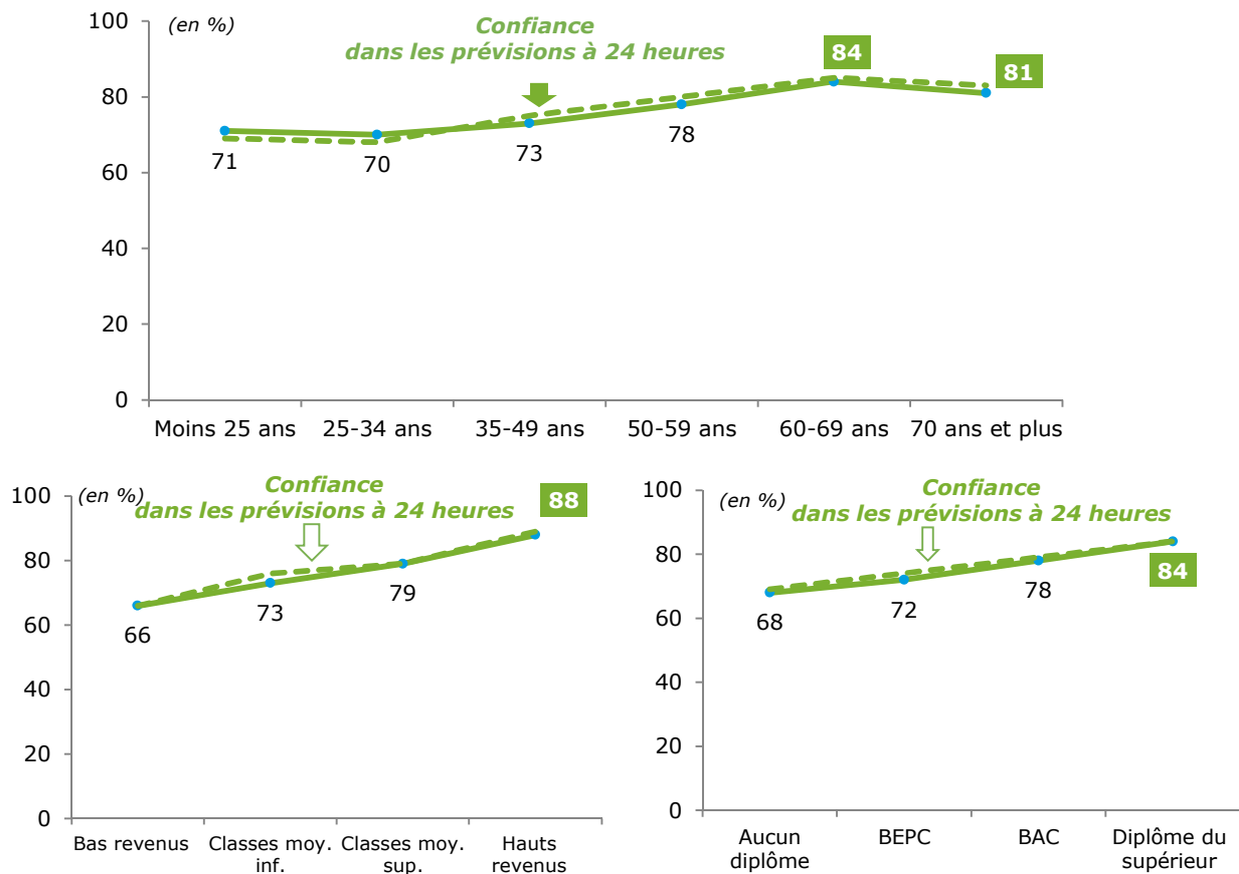


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Signalons, d’ailleurs, que la confiance dans le travail de prévision de Météo France croît régulièrement avec le niveau de revenus et le diplôme, pour atteindre 88% chez les titulaires des revenus les plus élevés et 84% chez les diplômés du supérieur (Graphique 12 et Tableau A 7, page 72).

La confiance est également un peu plus développée chez les personnes de 60 ans et plus. Cette année, la confiance dans Météo France a beaucoup progressé dans des catégories jusqu'alors moins sensibles à la qualité de leur travail (comme les chômeurs, les personnes au foyer ou les habitants du Nord de la France, voir Tableau A 8, page 73). En revanche, la tendance est à la baisse chez les cadres et les habitants de la capitale (comme c'est le cas pour la confiance à 24 heures).

**Graphique 12 - La confiance dans les prévisions élaborées par Météo France en fonction de l'âge, des revenus et du niveau de diplôme**



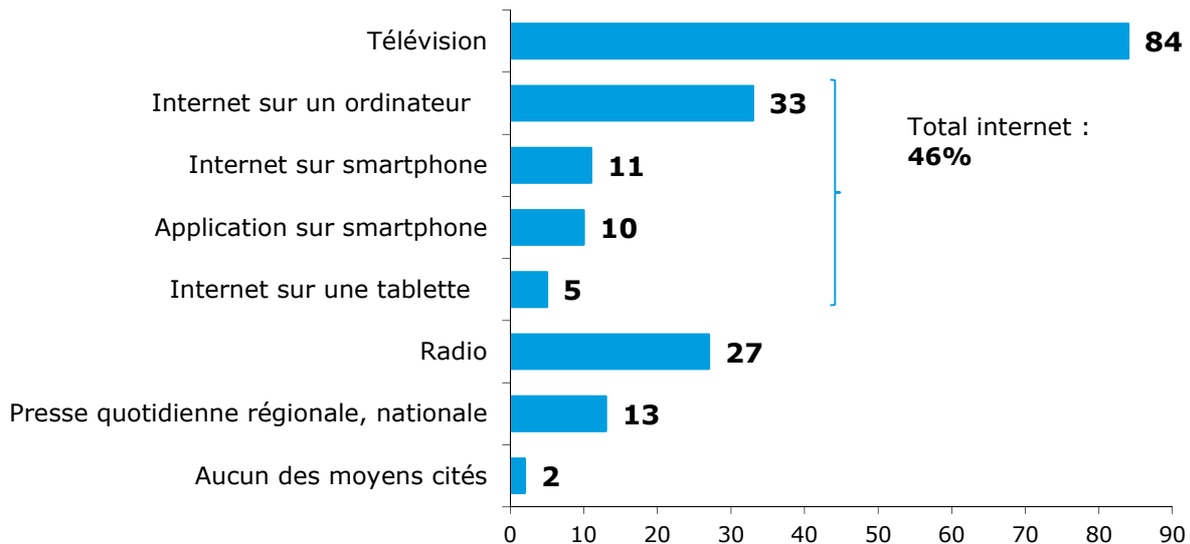
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

#### 4. La télévision reste la première source d'information météo, mais internet progresse

---

Seules 2% des personnes interrogées ne recourent à **aucun média** pour s'informer de la météo (Graphique 13).

**Graphique 13 - Les médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo en 2014 (en %)**



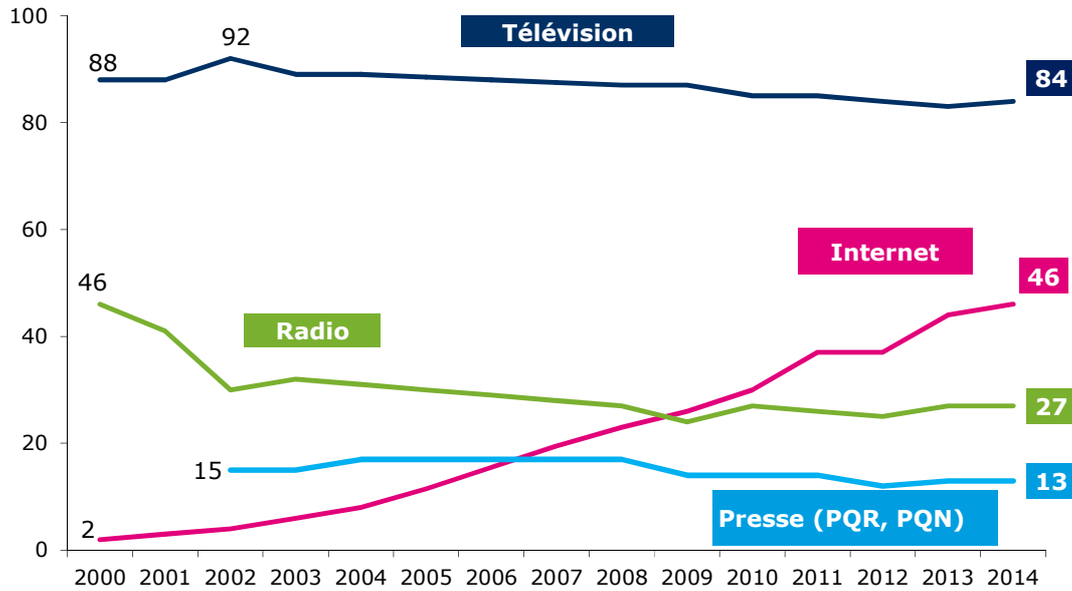
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Le principal prescripteur reste la télévision** (84%, + 1 point), tandis qu'internet informe près d'une personne sur deux (46%, + 2 points), que ce soit sur un ordinateur (33%), un smartphone (11%), *via* une application sur smartphone (10%) ou sur une tablette (5%).

La radio (27%, comme l'an dernier) et la presse – qu'elle soit nationale ou régionale (13%, comme en 2013) – servent de relais à une frange non négligeable de la population.

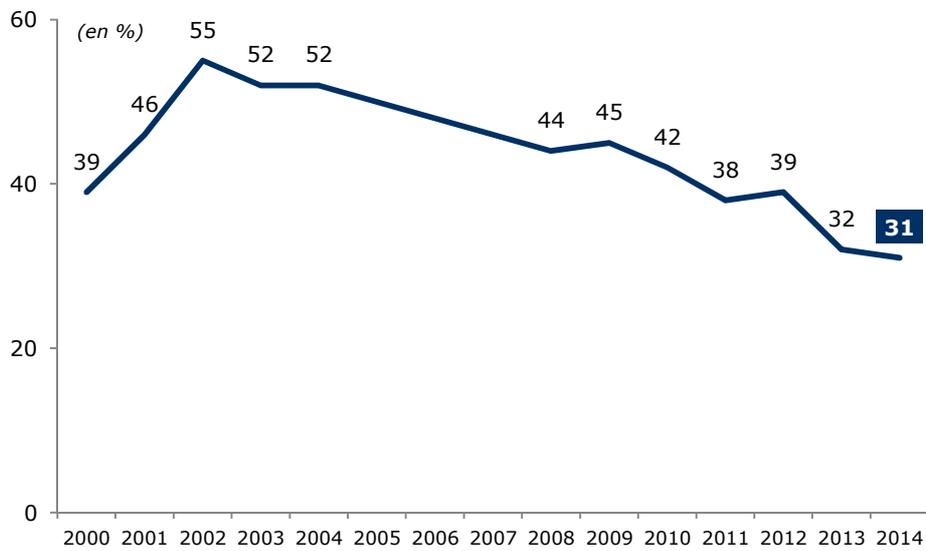
**Internet s'est, en peu de temps, imposé comme second prescripteur derrière la télévision** : une personne sur trois se contente aujourd'hui de la télévision et d'elle seule, contre une personne sur deux il y a moins de dix ans (Graphique 15). Depuis quelques années, la radio et la presse ont réussi à stabiliser leurs parts d'audience. La radio a cependant cédé près de 20 points depuis que nous suivons cette question.

**Graphique 14 - Les médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo : évolution depuis 2000 (en %)**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

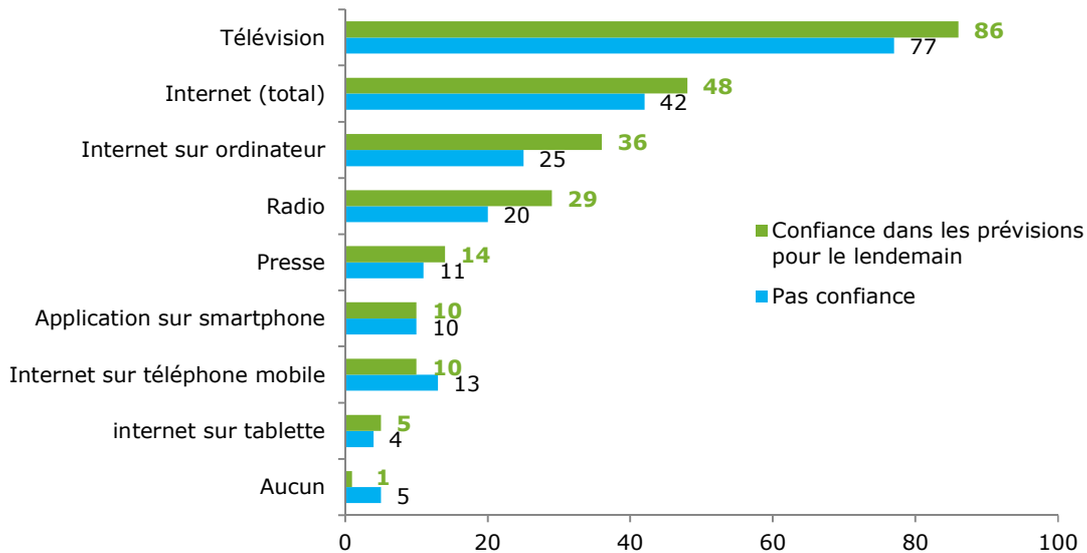
**Graphique 15**  
**La part des Français s'informant des prévisions météo uniquement par la télévision**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Et **qu'on croit ou pas** aux prévisions météo, une chose est sûre : on s'informe massivement sur le sujet (Graphique 16). Parmi les personnes qui disent ne pas croire aux prévisions pour le lendemain, seules 5% ne s'informent pas ; les trois-quarts d'entre elles regardent les bulletins de prévision à la météo (77%), un quart se renseigne via internet sur un ordinateur et une sur cinq écoute la radio.

**Graphique 16 - Même les personnes qui n'ont pas confiance sollicitent les différents médias pour s'informer (en %)**

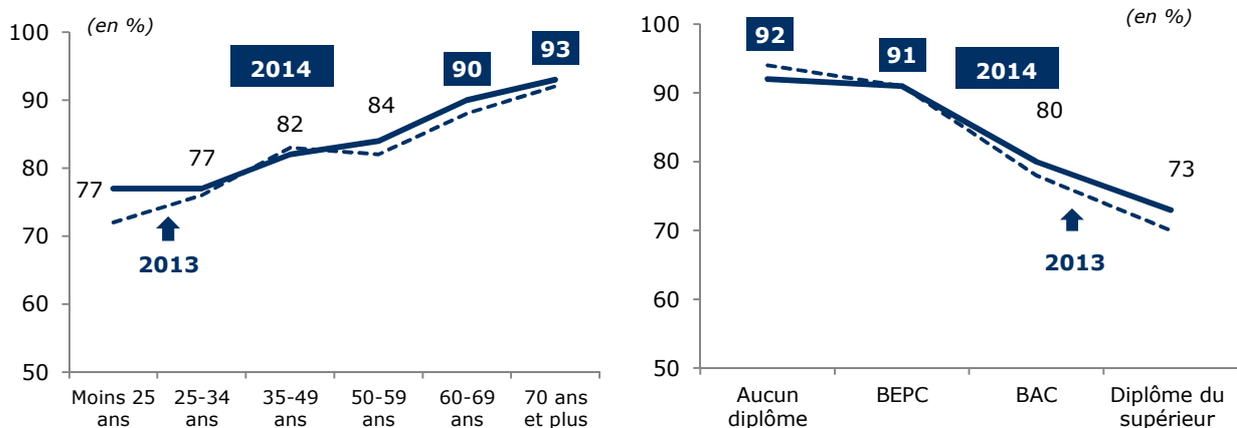


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Les plus âgés se tournent plus volontiers vers la télévision, la radio ou la presse (les médias « classiques ») tandis qu'internet reste un média privilégié par les plus jeunes et les plus diplômés (Tableau A 9, page 74). Il n'y a, pour l'heure, qu'un seul groupe où la télévision est en passe d'être détrônée par internet : les cadres qui, pour s'informer de la météo, citent aussi souvent la télévision (70%) qu'internet (70%).

- Le recours à la **télévision** est plus fréquent pour les personnes âgées de 60 ans et plus et pour les moins diplômés de nos concitoyens, mais il s'est un peu renforcé chez les plus jeunes (+ 5 points, Graphique 17).

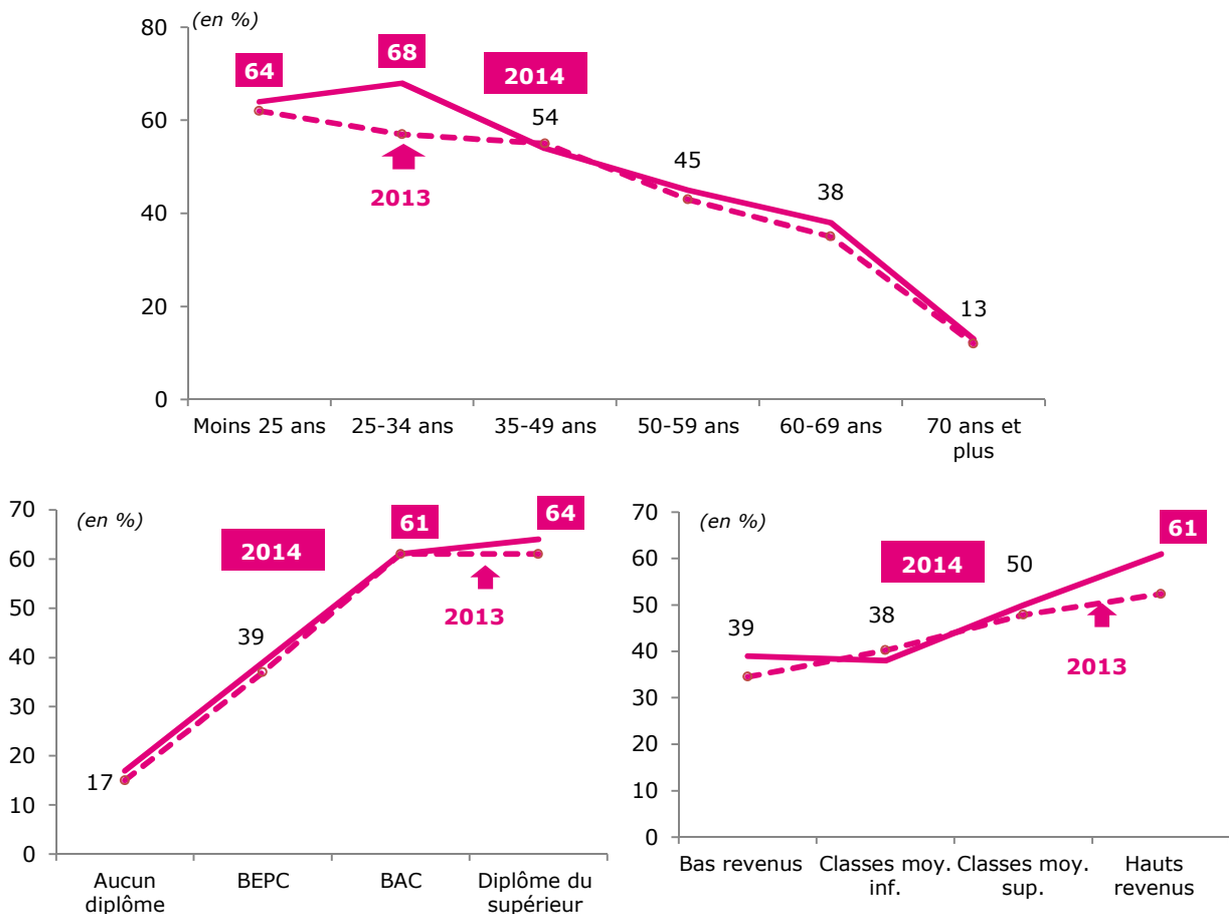
**Graphique 17 - Les plus âgés et les moins diplômés sont ceux qui prennent le plus souvent connaissance des prévisions météo à la télévision**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

□ **Internet** séduit à peine plus cette année (+ 2 points, après une hausse de + 7 points entre 2012 et 2013). La hausse est plus marquée chez les 25-34 ans (+ 11 points) et les hauts revenus (+ 9 points), du fait peut-être d'un meilleur équipement en tablette et smartphone. Le public d'internet reste assez typé : jeune, diplômé et disposant de revenus plus confortables que la moyenne (Graphique 18). Les inégalités numériques ont beau se résorber, les usagers d'internet continuent à se démarquer de l'ensemble de la population<sup>1</sup>. Le détail par catégorie sociale se lit en annexe, au Tableau A 10, page 75.

**Graphique 18 - A l'inverse, les plus jeunes, les plus diplômés et les hauts revenus sont ceux qui prennent le plus souvent connaissance des prévisions météo sur internet**

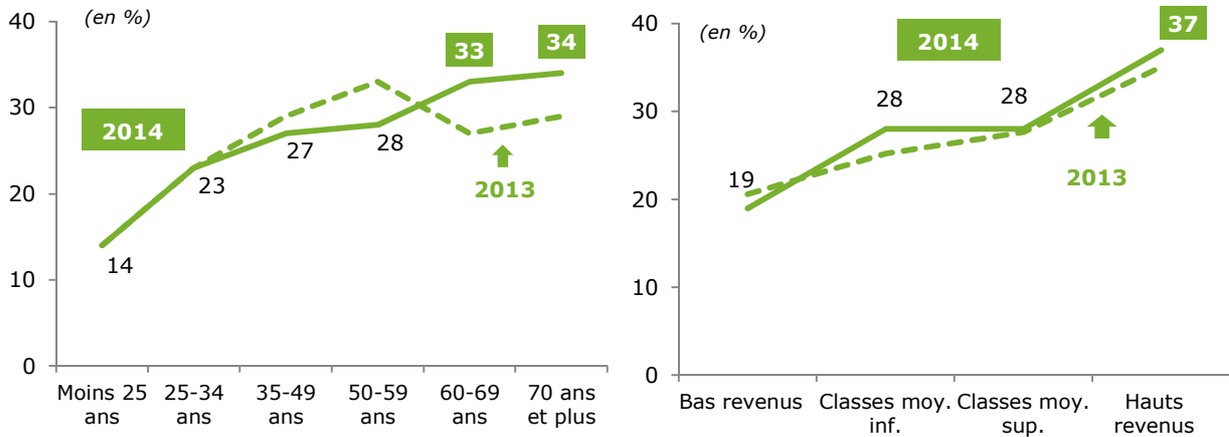


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

<sup>1</sup> Pour davantage d'informations sur les internautes, on pourra se reporter au baromètre sur la diffusion des technologies de l'information dans la société française, R. Bigot, P. Crouette, E. Daudey, *La diffusion des technologies de l'information et de la communication dans la société française (2013)*, CREDOC, Collection des rapports n°297, novembre 2013, <http://www.credoc.fr/pdf/Rapp/R297.pdf>

- Les 60 ans et plus recourent plus souvent à **la radio** (les écarts avec l'âge sont davantage marqués cette année, Graphique 19). C'est aussi un média vers lequel les hauts revenus aiment se tourner (37%, contre 19% des bas revenus).

**Graphique 19 - Les plus âgés et les hauts revenus sont ceux qui prennent le plus souvent connaissance des prévisions météo à la radio**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

- La presse** concerne, en moyenne, 13% des Français et jusqu'à 21% des plus âgés et des habitants de l'Ouest du pays.

Si l'on prend en compte les différents médias susceptibles d'informer sur les prévisions (télévision / presse / radio et internet), on aboutit au constat suivant : 42% des personnes interrogées se contentent d'un unique média pour s'informer de la météo – 31% ne recourant qu'à la télévision – alors que **56% font**, pour ce faire, **appel à plusieurs médias** (42% en sollicitent deux, 14% trois ou plus, Tableau 5). Selon les groupes, les pratiques peuvent varier : les deux tiers des hauts revenus recourent à plusieurs médias alors que 58% des personnes au foyer ou 52% des bas revenus se contentent d'un média et d'un seul pour accéder aux prévisions météo (Tableau A 12, page 77).

**Tableau 5**  
**Nombre de médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo (en %)**

Aucun .....	2	} <b>56</b>
Un seul .....	42	
Deux .....	42	
Trois ou quatre .....	14	
<b>Total .....</b>	<b>100</b>	

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

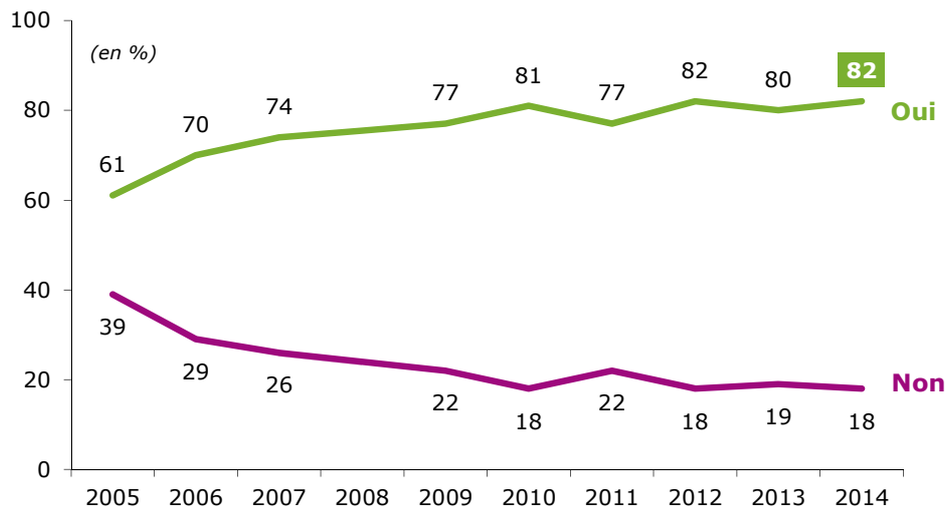


## CHAPITRE 2. LA CARTE DE VIGILANCE DE METEO FRANCE

### 1. Plus de huit personnes sur dix ont le sentiment d'être bien informées en cas de danger météo

Cette année, **82% des personnes interrogées se sentent suffisamment informées en cas d'événement météorologique dangereux** (Graphique 20). C'est le taux **le plus haut** jamais mesuré (à égalité avec 2012) : en moins de 10 ans, le niveau d'information ressenti a crû de plus de 20 points. C'est une donnée importante quand on sait que nos concitoyens sont de plus en plus focalisés par les catastrophes naturelles et climatiques<sup>2</sup>.

**Graphique 20**  
**En cas de danger météorologique dans votre région (tempête, pluies ou orages violents, canicule, grand froid ...), vous sentez-vous suffisamment informé ?**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

En 2014, selon les groupes, le sentiment d'information varie de 71% à 86% (Tableau 6 et Tableau A 13, page 78).

<sup>2</sup> Les indicateurs suivis par le SOeS sur les préoccupations environnementales jugées les plus préoccupantes placent en tête, en 2012, le changement climatique, les catastrophes naturelles arrivant au troisième rang <http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/indicateurs-indices/f/2093/0/preoccupations-environnementales-francais-1.html>

**Tableau 6 - Les groupes qui se sentent le mieux et le moins bien informés en cas de danger météo : analyse socio-démographique**

<b>Les trois groupes qui se sentent le mieux informés</b> <i>(rappel : 82% en moyenne)</i>	<b>Les trois groupes qui se sentent le moins bien informés</b> <i>(rappel : 82% en moyenne)</i>
. Hauts revenus ..... 86%	. Etudiant ..... 71%
. Diplômé du supérieur ..... 86%	. Reste au foyer ..... 74%
. Habite en région Est ..... 86%	. Chômeur ..... 76%

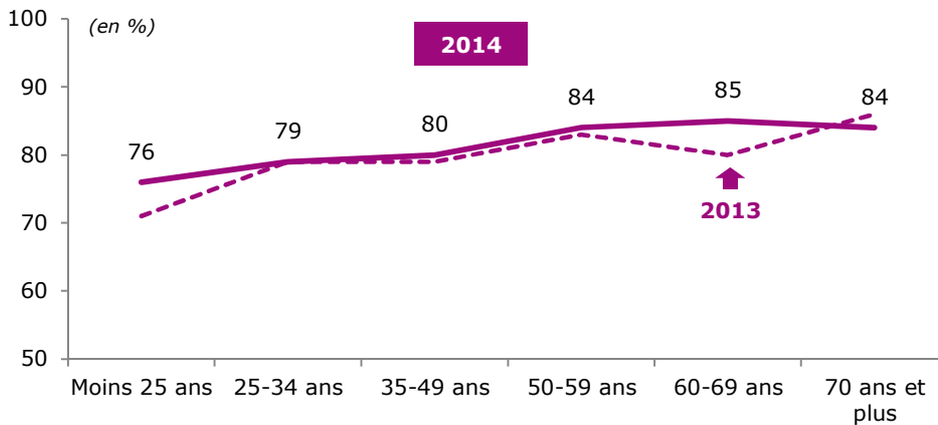
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Exemple de lecture : 86% des diplômés du supérieur se sentent suffisamment informés en cas de danger météo dans leur région, contre 82% de l'ensemble de la population en moyenne.

On se dit **mieux informé** des dangers météo **après 50 ans** (Graphique 21). Les hauts revenus et les diplômés du supérieur affichent les taux les plus élevés (86%, Graphique 22).

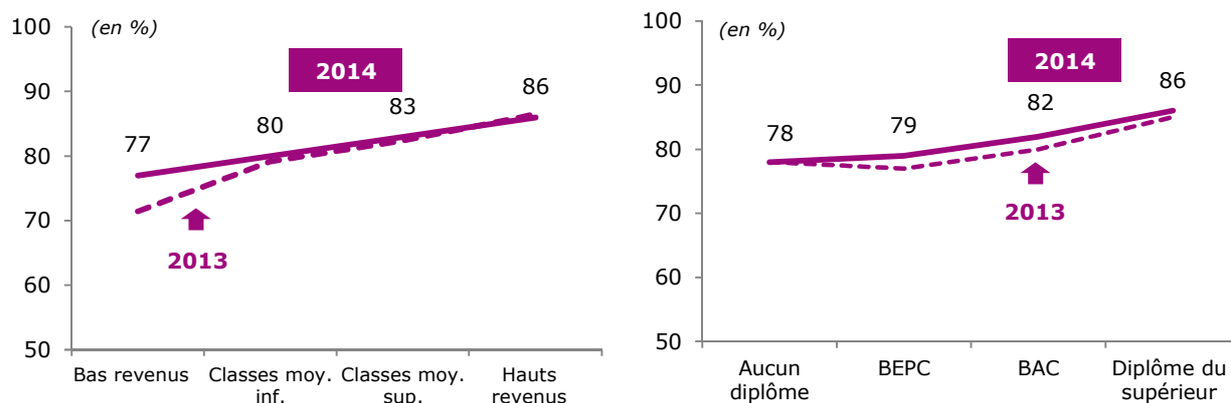
Les moins informés sont, cette année, les étudiants (avec un taux de 71%, en baisse de 2 points par rapport à l'an dernier, voir Tableau A 14, page 79) : le sentiment d'information en cas de danger météo est donc **extrêmement développé** dans l'opinion publique. Il a particulièrement progressé cette année dans les villes moyennes et en région Sud-Ouest (+ 7 points).

**Graphique 21 - Influence de l'âge sur le sentiment d'information**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », 2013 et 2014.

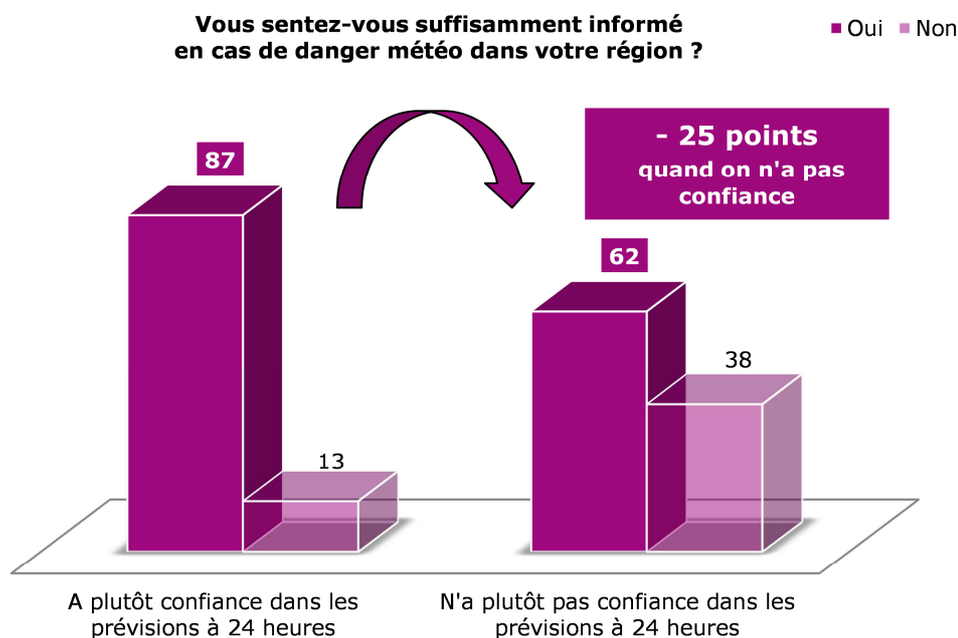
**Graphique 22**  
**Influence du niveau de revenus et de diplôme sur le sentiment d'information**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**La méfiance** dans les prévisions météo entrave probablement la recherche d'information (Graphique 23) : alors que 87% des personnes confiantes disent être correctement informées, ce n'est le cas que de 62% de celles qui n'ont pas confiance dans les prévisions pour le lendemain (- 25 points).

**Graphique 23 - La confiance est déterminante dans la formation du sentiment d'information**

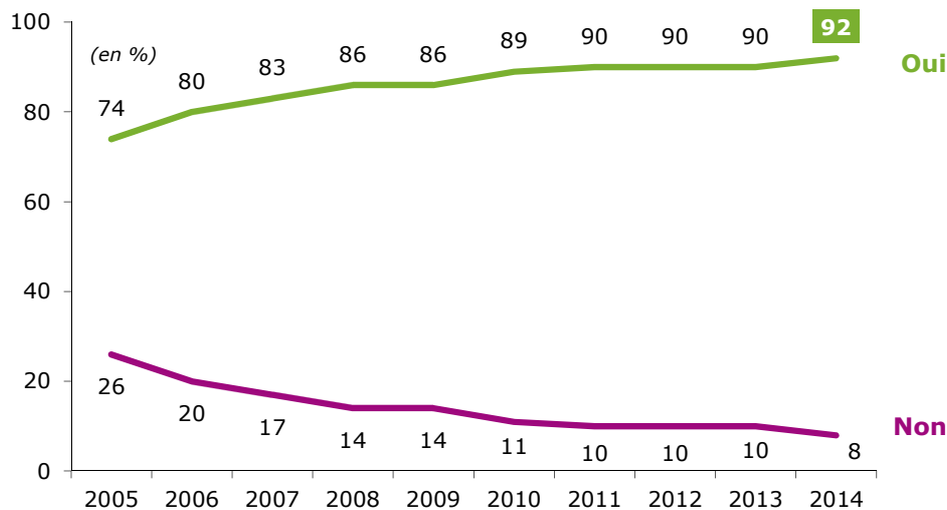


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

## 2. Notoriété record pour la carte de vigilance météo (92%)

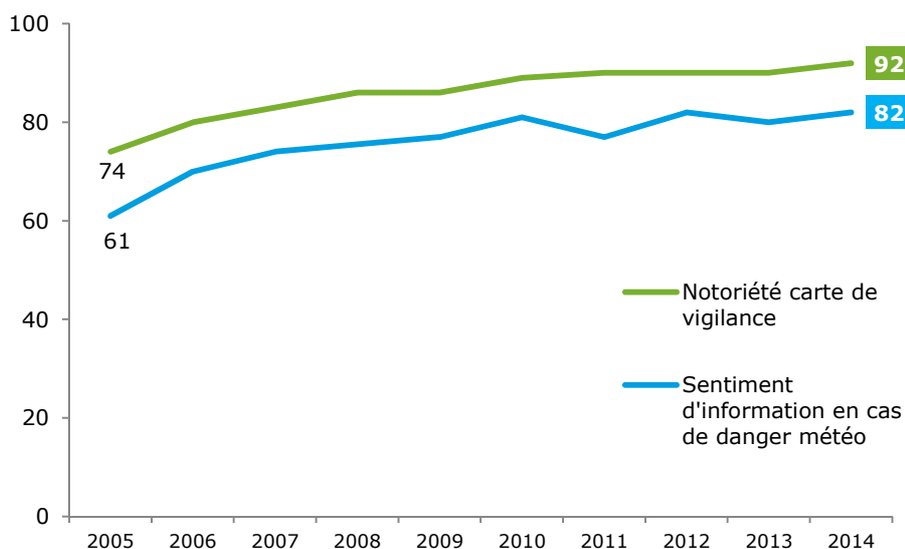
Après une pause, la notoriété de la carte de vigilance progresse à nouveau, gagnant 2 points cette année pour s'établir à 92%, établissant ainsi un nouveau record (Graphique 24). Tous les groupes sociaux bénéficient de cette hausse (Tableau A 16, page 81). Depuis 2005, notoriété de la carte et sentiment d'information en cas de danger évoluent de pair, à la hausse (Graphique 25).

**Graphique 24 - Connaissez-vous la carte de vigilance météorologique qui présente, avec des couleurs, les niveaux de danger météo pouvant survenir dans les 24 heures ?**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

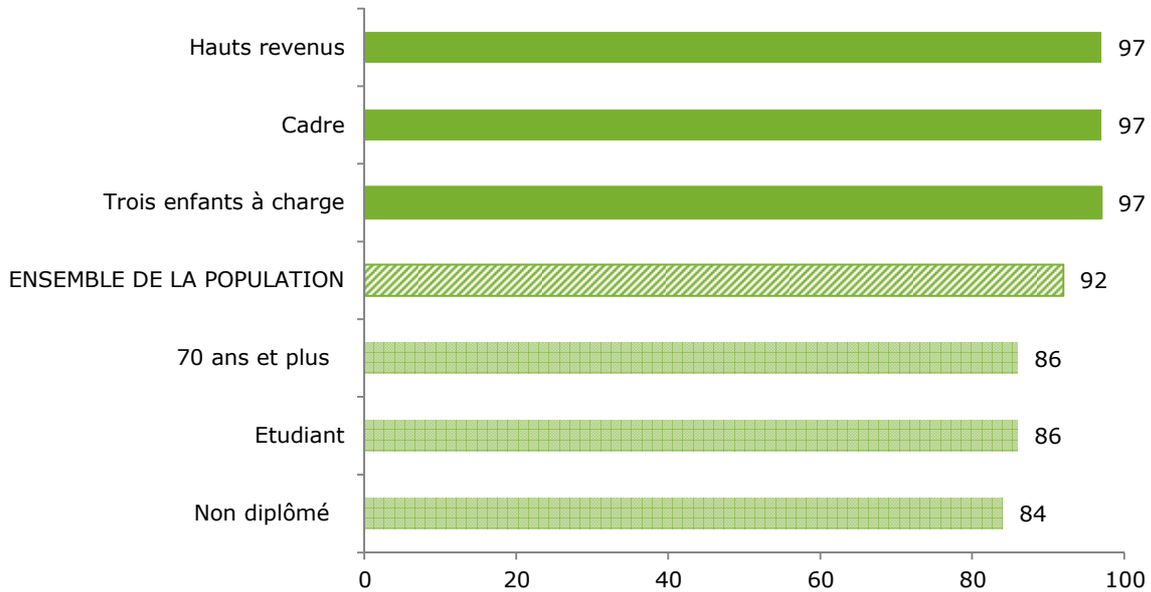
**Graphique 25**  
**Sentiment d'information et notoriété de la carte de vigilance évoluent de pair**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Aucun groupe ne reste en retrait** : dans tous les groupes sociaux, au moins 84% des personnes connaissent désormais l'outil de vigilance développé par Météo France (Graphique 26 et Tableau A 15, page 80).

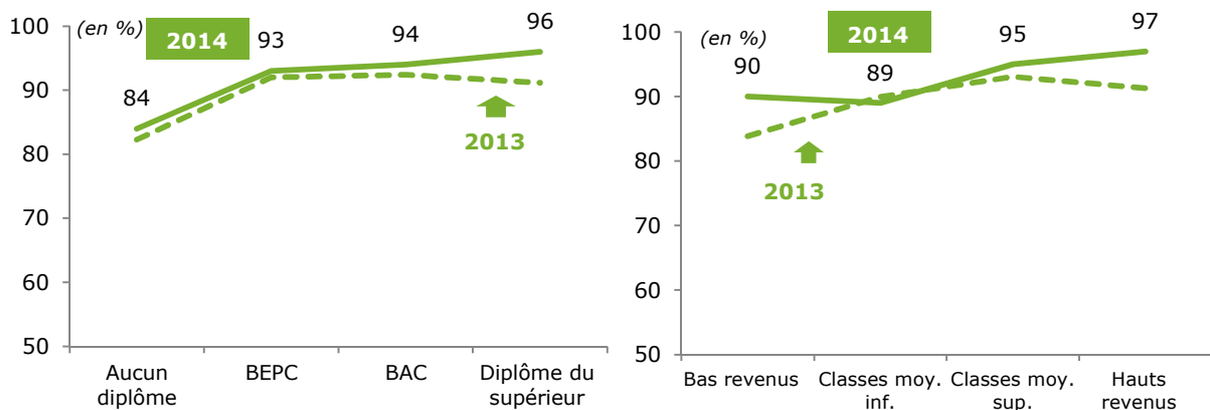
**Graphique 26 - Notoriété de la carte de vigilance au début 2014**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

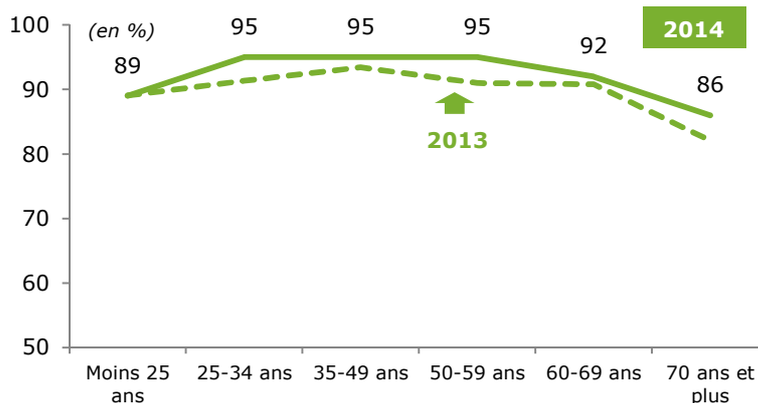
Les personnes dotées d'un fort capital économique et culturel sont à la fois mieux informées de l'existence de la carte de vigilance (jusqu'à 97% de notoriété pour les hauts revenus, Graphique 27) et plus confiantes en général par rapport à Météo France. En revanche, les plus âgés de nos concitoyens sont les moins familiers de l'outil de vigilance de Météo France, alors qu'ils sont, par ailleurs, plutôt confiants dans les prévisions et bienveillants à l'égard du travail effectué par les prévisionnistes de Météo France (Graphique 28).

**Graphique 27 - Influence du niveau de diplôme et de revenus sur la notoriété de la carte de vigilance**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

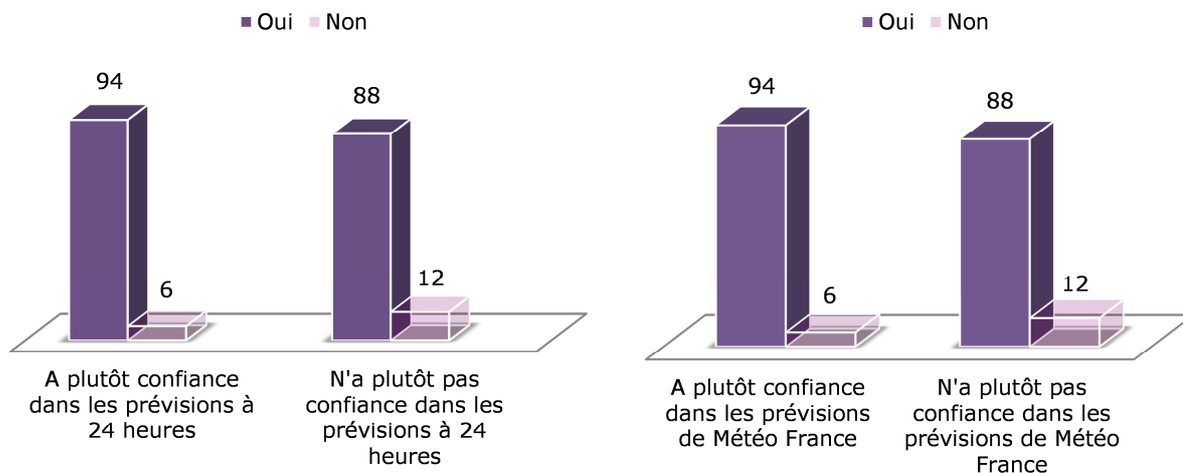
**Graphique 28 - Influence de l'âge sur la notoriété de la carte de vigilance**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Même lorsqu'on n'a pas confiance dans les prévisions pour le lendemain ou qu'on n'a pas confiance dans le travail de prévision de Météo France, on connaît la carte de vigilance à 88%** (soit 6 points de moins par rapport aux personnes qui ont confiance, Graphique 29).

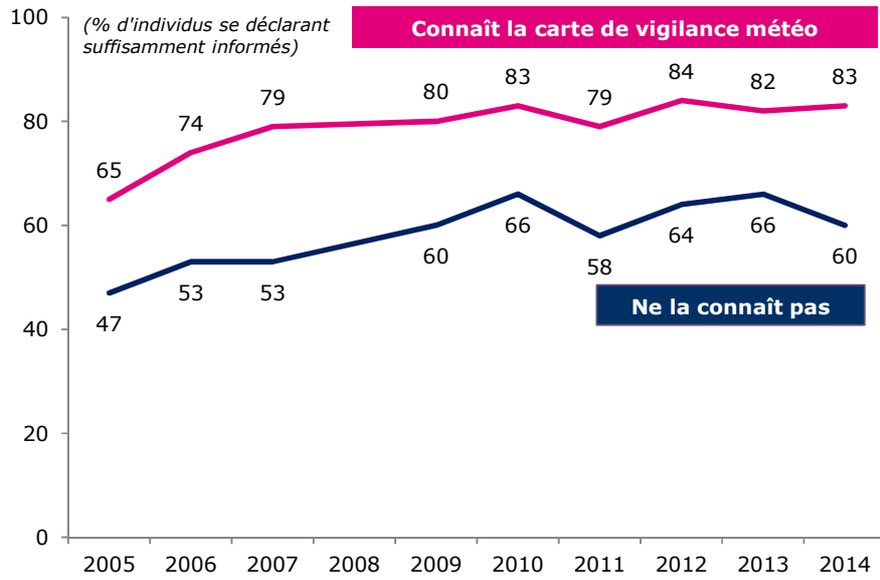
**Graphique 29 - La notoriété de la carte de vigilance est acquise, qu'on ait confiance ou pas dans les prévisions**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**La connaissance de la carte de vigilance influe très favorablement sur le sentiment d'être bien informé des dangers climatiques qui peuvent survenir** : en 2014, 83% des personnes qui connaissent la carte se disent bien informées. Ce sentiment d'information tombe à 60% (- 23 points) lorsque le dispositif de la carte de vigilance est ignoré (Graphique 30).

**Graphique 30 - Connaître la carte de vigilance améliore nettement le sentiment d'information en cas de danger**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

### 3. Plus de trois Français sur quatre connaissent la carte de vigilance et se sentent informés en cas de danger

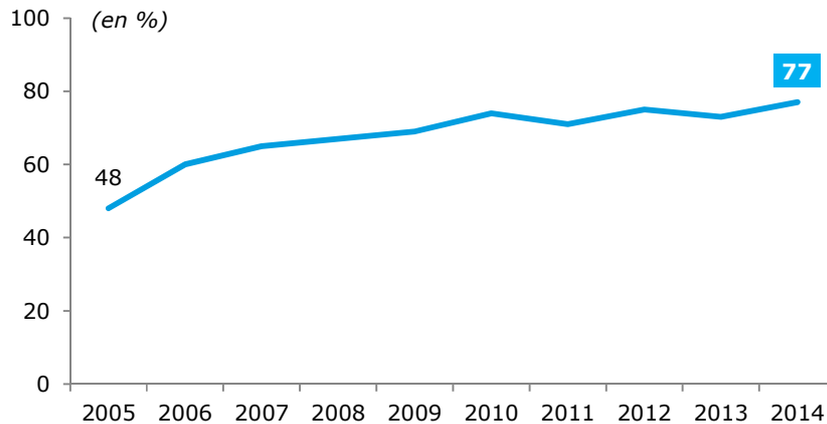
Quand on combine les deux informations, on mesure **77% de la population qui connaît la carte de vigilance de Météo France et qui se sent informé en cas de danger météo** dans sa région (Tableau 7). C'est la valeur **la plus haute** jamais enregistrée (+ 4 points cette année, Graphique 31).

**Tableau 7 - Typologie des Français en fonction de la connaissance de la carte de vigilance et du sentiment d'information : évolution depuis 2005**

(en %)	2005	2006	2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013 - 2014
Connaît la carte, se sent informé ...	48	60	65	69	74	71	75	73	<b>77</b>	+ 4
Se sent informé, ne connaît pas la carte .....	12	10	9	9	7	6	6	7	5	- 2
Connaît la carte, ne se sent pas informé .....	25	20	17	17	15	18	14	16	15	- 1
Ne connaît pas la carte, ne se sent pas informé .....	14	9	8	5	4	4	3	3	3	=
Total (yc. nsp) .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Graphique 31 - 77% des Français connaissent la carte et se sentent bien informés des dangers météo en 2014**

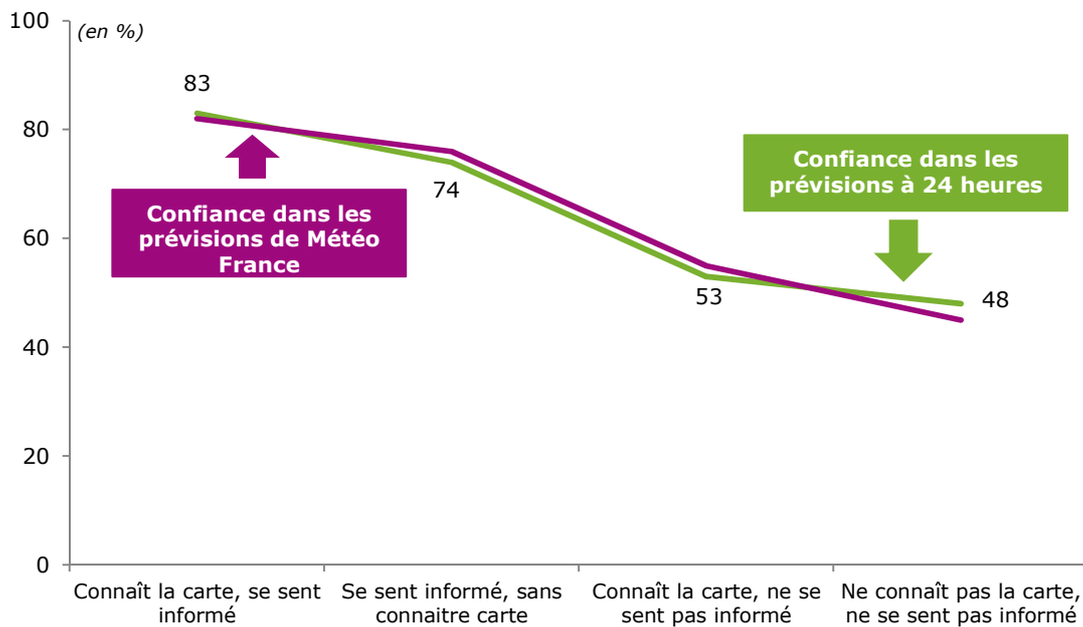


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

La plupart des groupes reflètent la tendance à la hausse de l'efficacité perçue de la carte de vigilance (Tableau A 17 et Tableau A 18, page 82 et suivante). La progression est particulièrement importante pour les bas revenus (+ 10 points), les ouvriers (+ 8 points) ou les chômeurs (+ 8 points).

**Ce positionnement vis-à-vis du dispositif de vigilance et du sentiment d'information semble fonder la confiance dans les prévisions météo** : plus le dispositif est connu et le sentiment d'information ancré, plus grande est la confiance (Graphique 32).

**Graphique 32 - La confiance est liée à la connaissance de la carte de vigilance et au sentiment d'information**



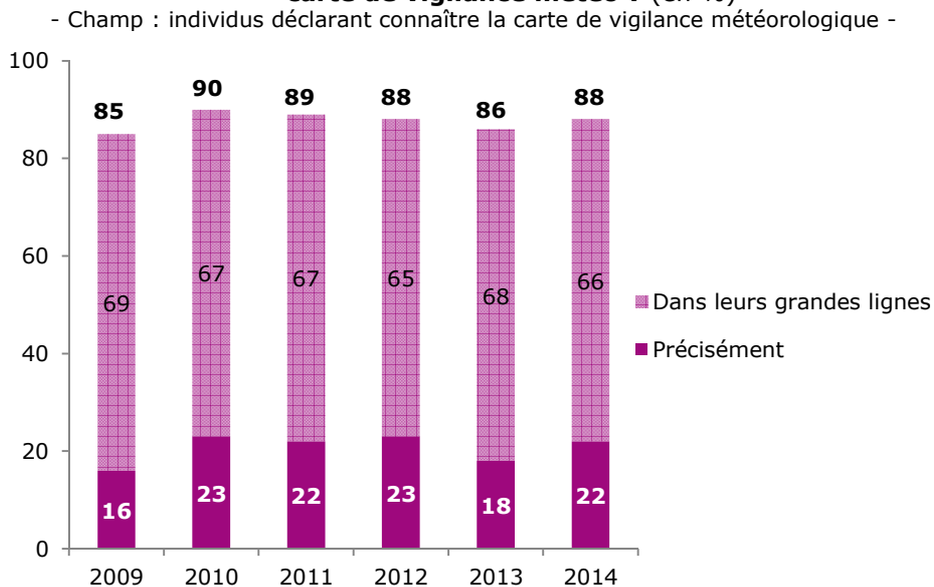
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

#### 4. 81% des Français connaissent la carte et les conseils de prudence qui l'accompagnent

##### a. Les conseils de sécurité associés à la carte sont connus de 88% des personnes concernées

Dans l'ensemble, les personnes qui connaissent la carte de vigilance **connaissent également les conseils** de comportements qui l'accompagnent (88%). Pour autant, seuls 22% les connaissent **précisément**, une majorité (66%) les appréhendant dans leurs grandes lignes (Graphique 33).

**Graphique 33 - Connaissez-vous les conseils de comportements qui sont associés à la carte de vigilance météo ? (en %)**

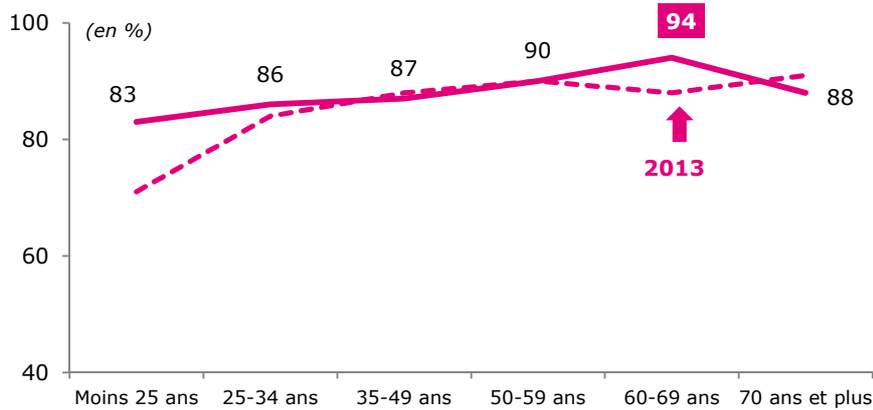


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

On repère peu d'écarts catégoriels (Tableau A 19, page 84) ; les sexagénaires seraient les mieux informés des conseils à suivre (Graphique 34). Même s'ils restent moins bien informés des conseils qui accompagnent la carte, notons la forte amélioration qui a concerné les jeunes de moins de 25 ans (+ 13 points) et les étudiants (+ 7 points, voir en annexe le Tableau A 20, page 85).

### Graphique 34 - Les sexagénaires sont les mieux informés des conseils à suivre en cas de vigilance, les moins de 25 ans sont les moins bien informés

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance météorologique -

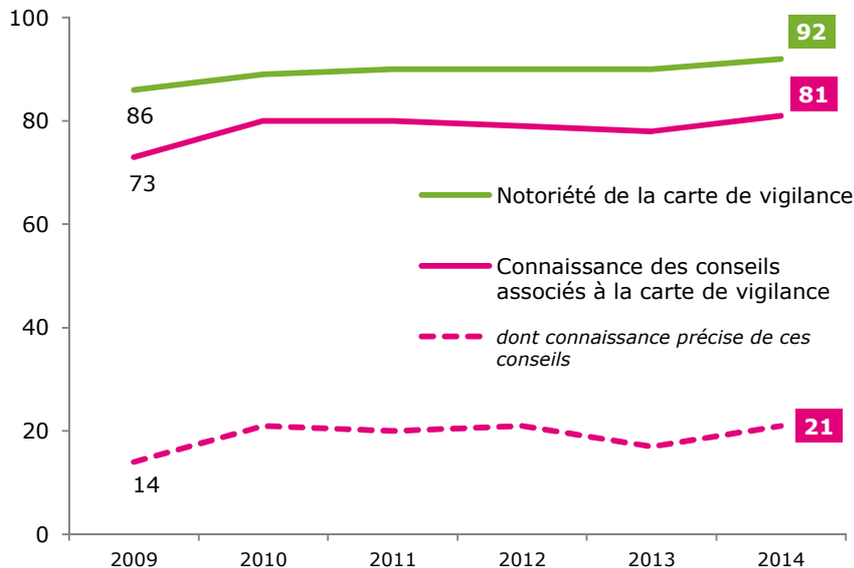


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Au final, **81% des Français connaissent la carte et les conseils qui l'accompagnent**. En cinq ans, cette proportion a crû de 8 points (Graphique 35). La part des Français connaissant précisément les conseils reste faible (21%, en progression de 7 points sur la période).

### Graphique 35 - Proportion de Français connaissant la carte de vigilance et proportion de Français connaissant les conseils qui lui sont associés (en %)

- Champ : ensemble de la population -



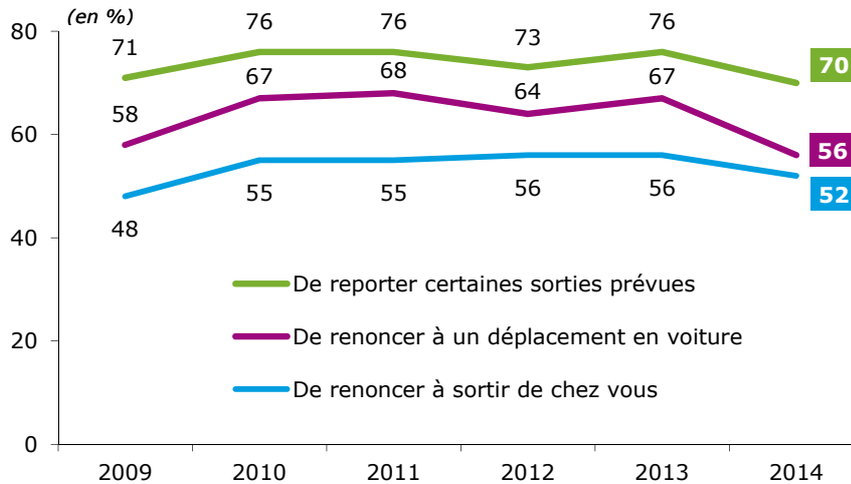
Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**b. L'impact des alertes sur les comportements en net repli cette année**

Cette année, les personnes connaissant la carte de vigilance ont **moins suivi les conseils associés** (Graphique 36) : en 2014, 70% des personnes qui connaissent la carte et les conseils disent avoir déjà reporté une sortie prévue suite aux conseils (- 6 points par rapport à 2013). 56% ont déjà renoncé à un déplacement en voiture (- 11 points) et 52% seraient restés à leur domicile (- 4 points).

**Graphique 36 - Vous est-il déjà arrivé, suite aux conseils donnés en même temps que la carte de vigilance ... ?**

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -

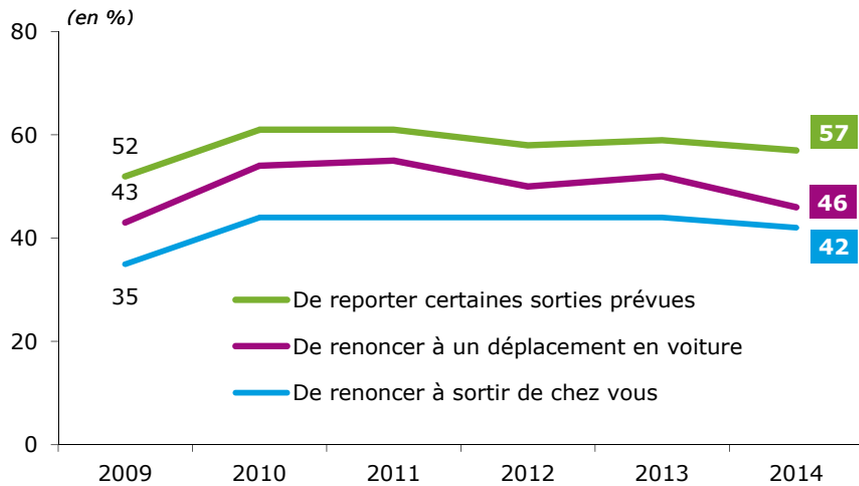


Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Lorsque l'on rapporte ces chiffres à la population totale, la baisse semble moins forte car davantage de personnes connaissent, cette année, la carte et les conseils qui lui sont associés (Graphique 37).

### Graphique 37 - Vous est-il déjà arrivé, suite aux conseils donnés en même temps que la carte de vigilance ... ?

- Champ : ensemble de la population -



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Voyons dans le détail, pour la seule population concernée, comment les différentes franges de la population ont suivi ou pas les consignes de sécurité. Qui a fait le choix de reporter une sortie, de renoncer à prendre sa voiture ou de rester à domicile et, à l'inverse, qui n'a pas suivi ces conseils (Tableau A 21, page 86) ? Comment les pratiques ont-elles évolué dans les différentes strates de la population (Tableau A 22, page 87) ?

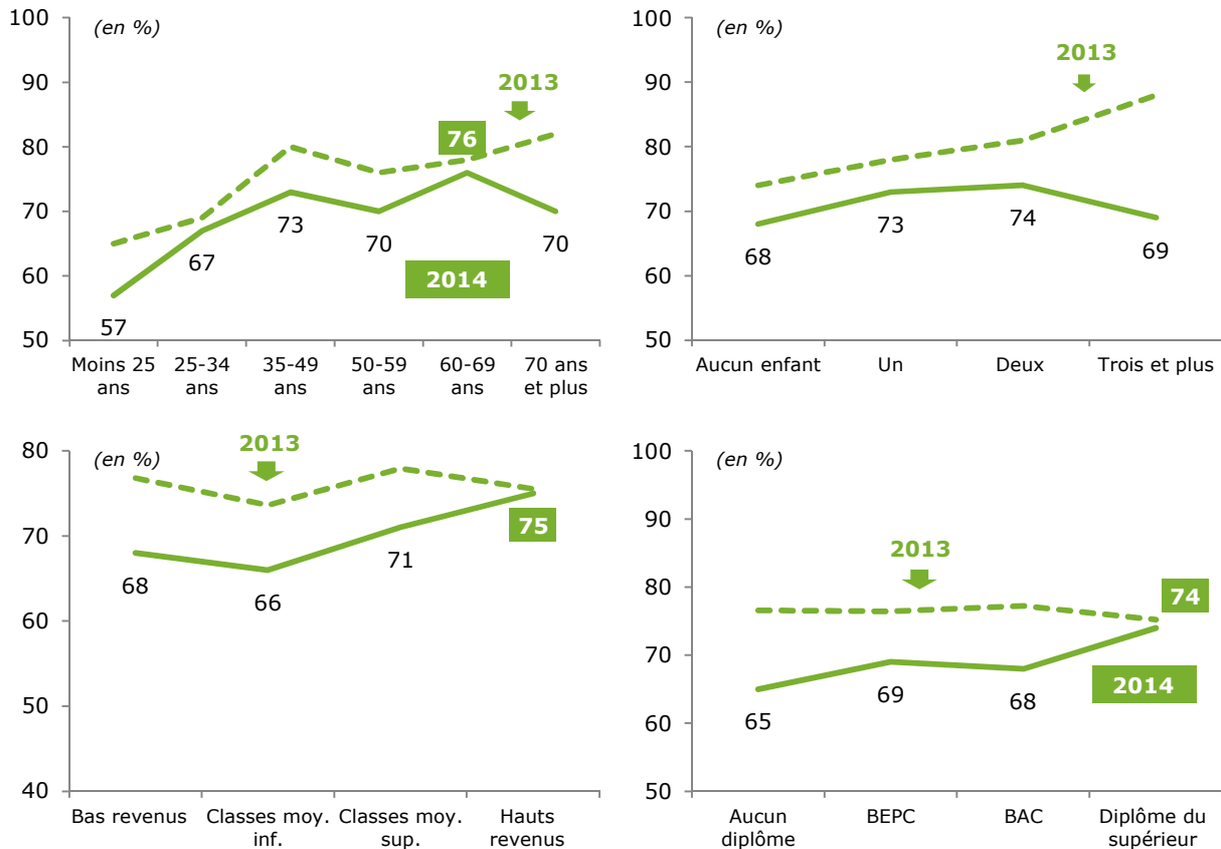
#### □ **Le report de certaines sorties**

Les **sexagénaires** (76%), les **hauts revenus** (75%) et les **diplômés du supérieur** (74%) sont les groupes qui, le plus souvent, ont déjà reporté une sortie suite à une alerte météo (Graphique 38). Les corrélations avec le diplôme et le revenu sont plus nettes cette année, car les bas revenus et les non-diplômés présentent des diminutions sensibles (respectivement - 9 et - 11 points). Dans les groupes favorisés (diplômés du supérieur, hauts revenus), le suivi des conseils n'a pas fléchi (Graphique 38).

La baisse est particulièrement sensible chez les chargés de famille nombreuse qui, en 2014, ne se distinguent plus de l'ensemble de la population.

### Graphique 38 - Avoir déjà reporté des sorties prévues : influence de l'âge, du nombre d'enfants, du niveau de revenus et du diplôme

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -



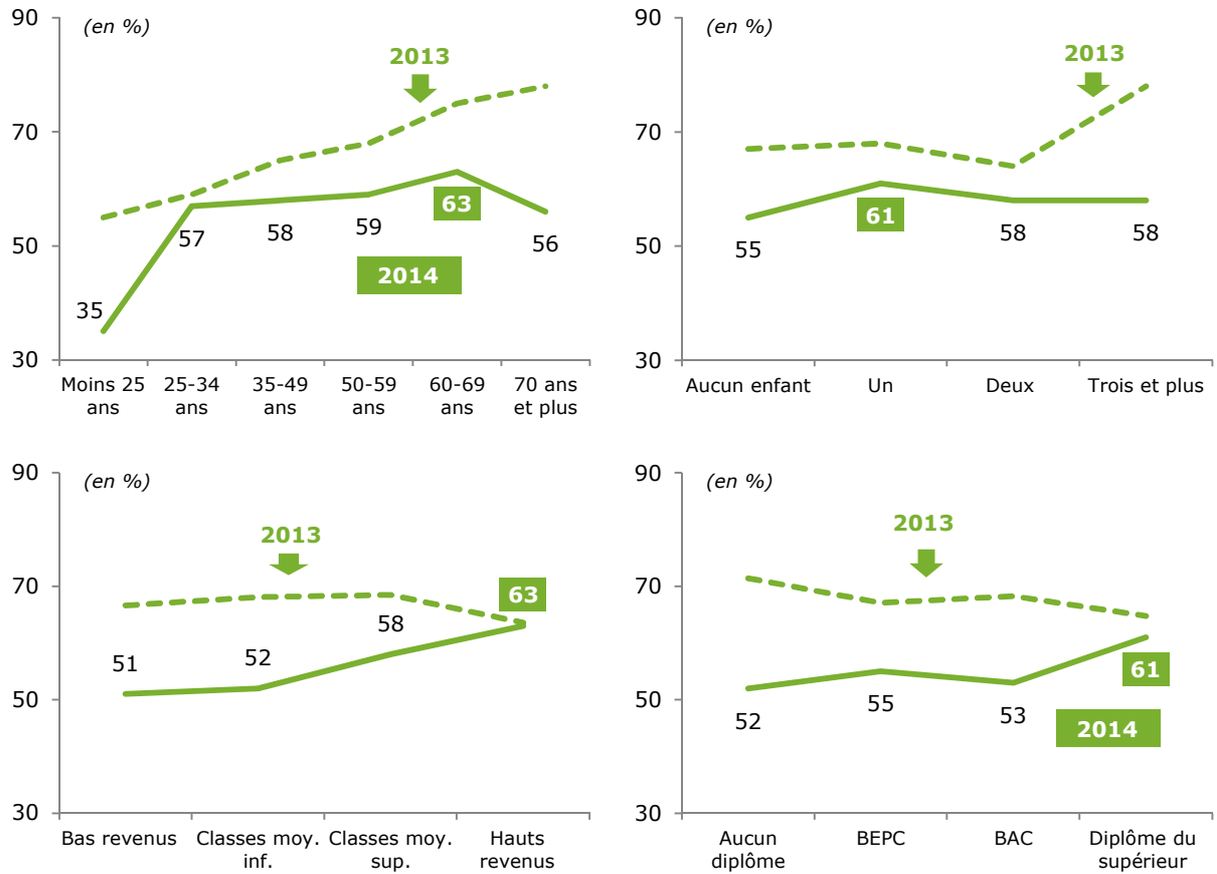
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

#### □ Le renoncement à prendre sa voiture

Cette année, 56% des personnes potentiellement concernées (celles qui connaissent le dispositif de vigilance et les consignes de sécurité qui l'accompagnent) ont fait le choix de laisser leur voiture (contre 67% l'an dernier). La baisse étant particulièrement forte chez les plus jeunes (- 20 points) et les plus âgés (- 22 points), ce sont les **60-69 ans** qui se distinguent cette année par une pratique plus assidue (63%, Graphique 39). Les groupes **favorisés** – les cadres (63%), les hauts revenus (63%) et les diplômés du supérieur (61%) – ont été quasiment épargnés par le mouvement à la baisse, alors que les familles nombreuses ont, en 2014, beaucoup moins souvent fait l'effort de ne pas prendre leur voiture (- 19 points).

**Graphique 39 - Avoir déjà renoncé à un déplacement en voiture : influence de l'âge, du nombre d'enfants, du niveau de revenus et du diplôme**

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

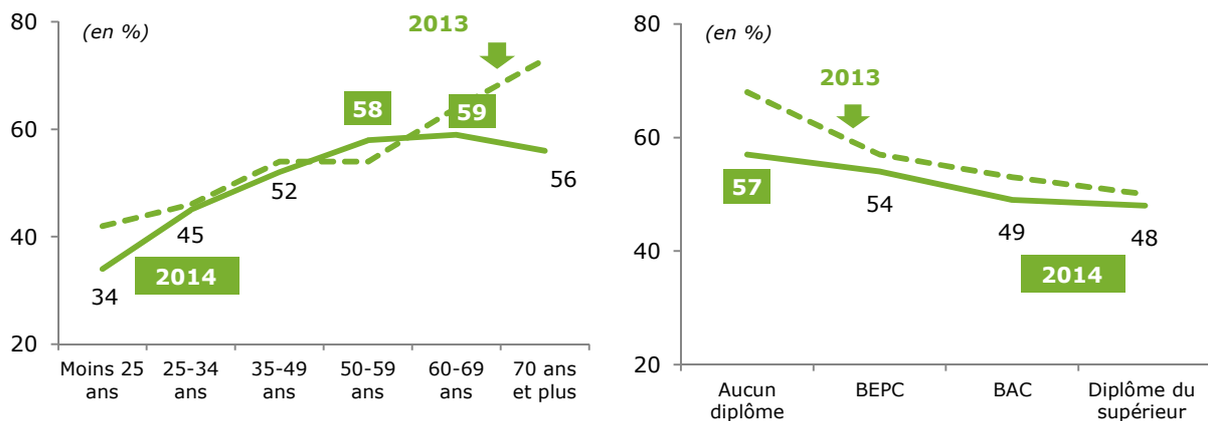
### ▣ **Le renoncement à sortir de chez soi**

C'est la décision à laquelle on se résout le moins facilement : 52% des personnes concernées l'ont fait (- 4 points en un an). La proportion est un peu plus forte chez les **quinquagénaires** (58%) et les **sexagénaires** (59%). On ne note pas, ici, de lien avec les revenus : qu'on se situe en haut (50%) ou en bas de l'échelle des revenus (53%), on se comporte sensiblement de la même façon.

Quant au lien avec le diplôme, il est l'inverse de ce qui se passe pour le report de sortie ou le renoncement à prendre sa voiture : malgré une baisse sensible (- 12 points), ce sont les **non-diplômés** qui se plieraient le plus facilement à la consigne (57%). Il faut dire que, en général, les diplômés sont davantage amenés à sortir de chez eux, à la fois pour leur vie professionnelle et pour leurs loisirs<sup>3</sup>.

**Graphique 40**  
**Avoir déjà renoncé à sortir de chez soi : influence de l'âge et du niveau de diplôme**

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Au final, quand on regarde de façon transversale les trois consignes que les enquêtés peuvent avoir suivies, on repère quelques grandes tendances, valables aussi bien pour le report d'activité, le renoncement à prendre sa voiture et le renoncement à sortir de chez soi et qui s'inscrit probablement dans un rapport au risque différencié.

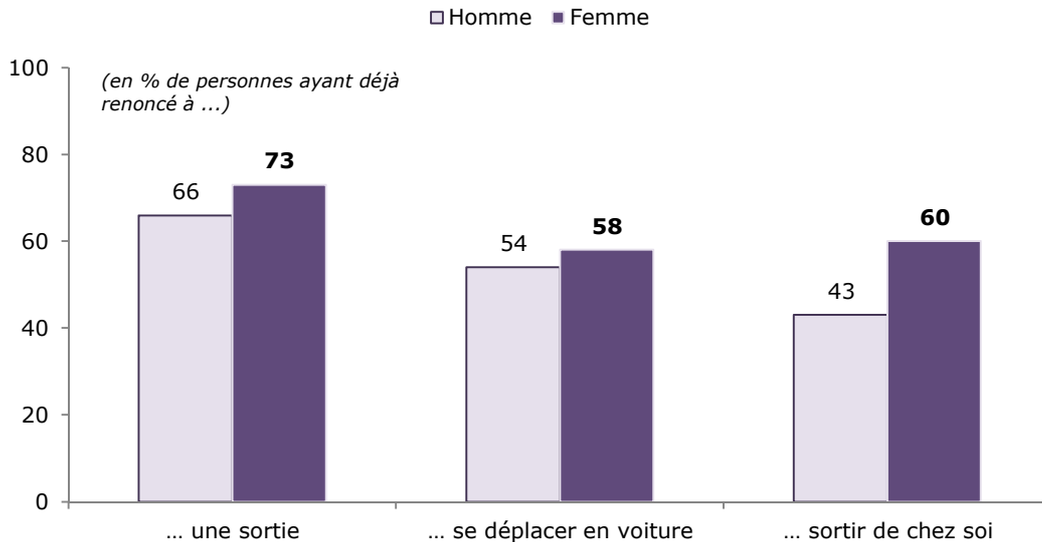
- Les **femmes** sont davantage prêtes à suivre les conseils de sécurité, notamment à rester chez elles en cas d'alerte : 60% des femmes s'y sont déjà résolues (43% des hommes, Graphique 41).

<sup>3</sup> Voir la dernière enquête Emploi du temps de l'INSEE : le temps moyen passé pour du travail professionnel en dehors du domicile est plus élevé pour les diplômés, comme le temps consacré à des associations ou à des spectacles (<http://www.insee.fr/fr/themes/detail.asp?ref=id=ir-edt2010>).

- Les **sexagénaires** sont les plus prompts à mettre en pratique les consignes de sécurité, alors que les moins de 25 ans y sont le moins sensibles. Les écarts sont très sensibles (de 19 à 28 points, Graphique 42).

### Graphique 41 - Les femmes un peu plus prudentes que les hommes

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -

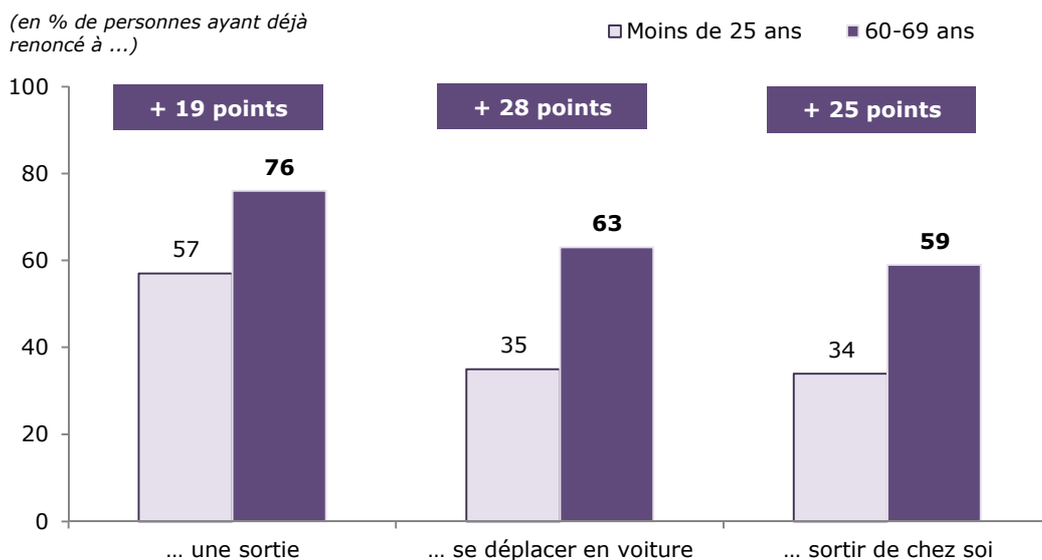


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

### Graphique 42

#### Les sexagénaires sont les plus précautionneux, les jeunes les moins concernés

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -

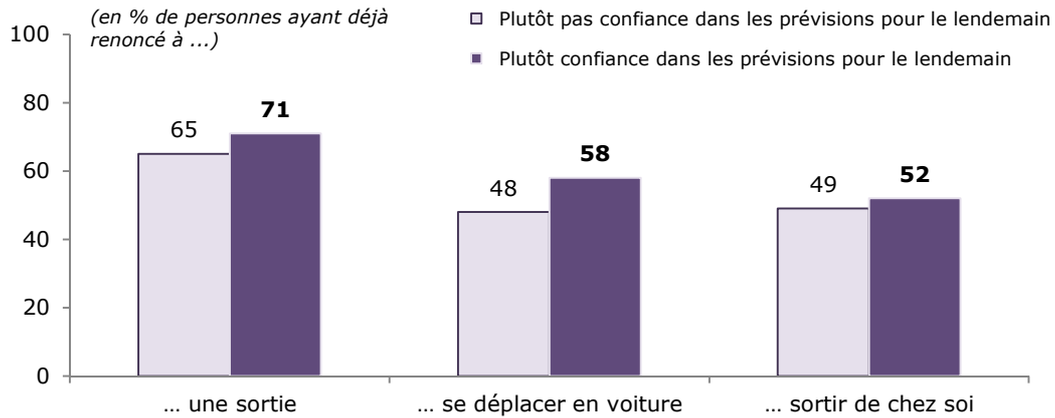


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**L'influence de la confiance dans les prévisions est assez limitée** (Graphique 43), notamment sur le fait de rester à son domicile ou de reporter une sortie prévue. Les liens entre confiance et suivi des pratiques sont détaillés en annexe, du Graphique A 1 au Graphique A 3, page 88 et suivante).

**Graphique 43 - Avoir confiance ou pas dans les prévisions importe finalement assez peu**

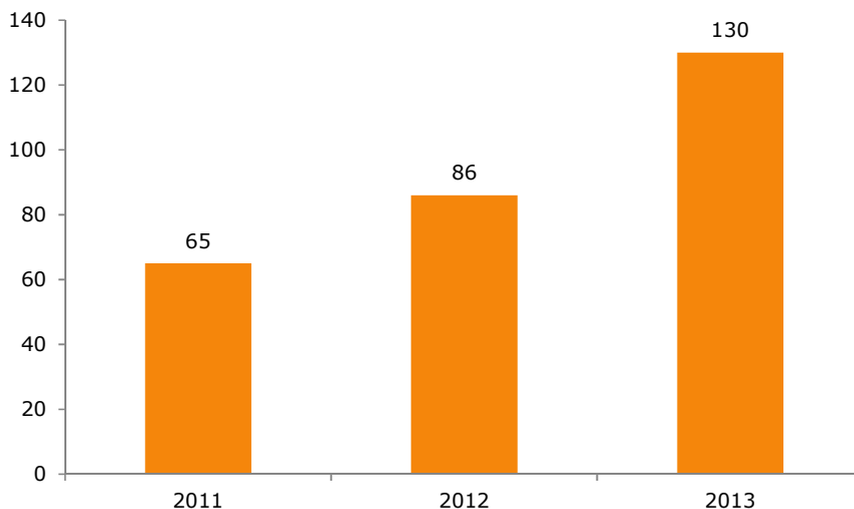
- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Ce repli dans le suivi des consignes de vigilance ne saurait, par ailleurs, être lié à une diminution des alertes émises par Météo France : le nombre de journées dans l'année où un bulletin de vigilance orange est émis pour au moins un territoire **ne cesse, en effet, de progresser** (Graphique 44). Peut-être même faut-il y voir une possible explication de la baisse du suivi : les alertes seraient trop nombreuses et les Français commencent peut-être à se lasser ?

**Graphique 44 - Nombre annuel de journées où un bulletin de vigilance de niveau orange (ou rouge) a été émis par Météo France (en nombre de jours par an)**



Source : CREDOC, à partir des archives cartes et bulletins de vigilance de Météo France.

Au total, si l'on prend en compte les différents conseils de prudence, **on recense 41% de la population concernée qui dit s'être pliée aux trois recommandations**. C'est beaucoup, c'est le groupe le plus nombreux, mais il est en forte diminution par rapport à l'an dernier (- 7 points par rapport à 2013, Tableau 8).

**Tableau 8 - Nombre de conseils déjà suivis**

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils de comportements associés, soit 81% de la population en 2014 -

(en %)	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013 - 2014
. Aucune modification de comportement .....	22	18	18	20	18	24	+ 6
. Une modification .....	16	13	11	13	13	14	+ 1
. Deux modifications .....	24	23	24	20	21	21	=
. Trois modifications .....	38	46	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>- 7</b>
<b>Total .....</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

En 2014, les groupes les plus enclins à suivre les trois conseils proposés sont les femmes (46%), les quinquagénaires (47%) et les habitants du Nord de la France (49%, voir en annexe le Tableau A 23, page 90).

A l'inverse, on recense 40% des étudiants ou 37% des plus jeunes qui n'ont mis en pratique aucune de consignes de sécurité évoquées dans l'enquête.

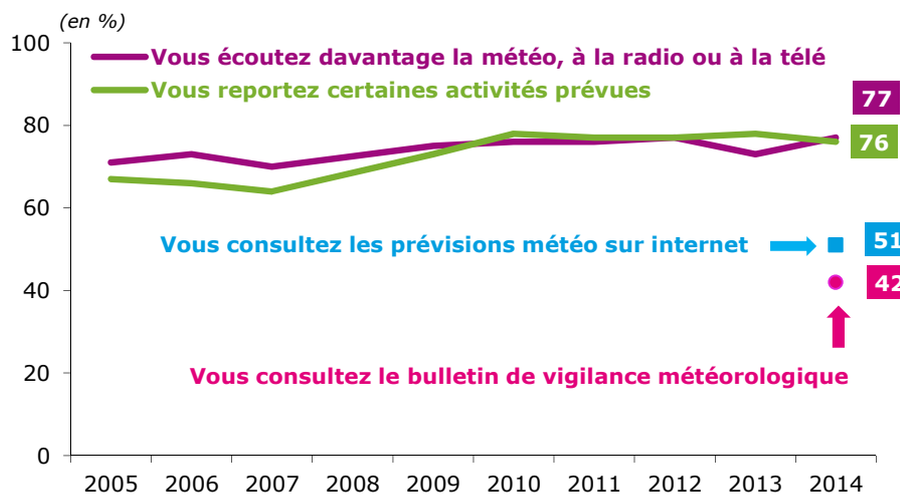
Chez les plus âgés, dont les deux tiers avaient l'an dernier respecté les trois consignes de sécurité, le recul a été très fort (- 24 points, voir le Tableau A 24, page 91).

**c. En cas de vigilance orange, les alertes météo restent cependant largement prises en compte**

Dans l'hypothèse d'une alerte météo de niveau orange, trois personnes sur quatre (76%) pensent **reporter certaines des activités** qu'elles avaient prévues et une même proportion (77%) **écouteraient davantage la météo**, à la radio ou à la télé (Graphique 45). Par ailleurs, parmi les personnes informées du dispositif de vigilance, 51% consulteraient les prévisions météorologiques sur internet, application mobile ou service téléphonique et 42% consulteraient le bulletin de vigilance météorologique, que ce soit sur internet ou *via* l'application smartphone de Météo France.

**Graphique 45 - Si vous apprenez que votre département passe en vigilance orange, que faites-vous ... Evolution 2005-2014**

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance météorologique, soit 92% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Les effets d'âge et de génération sont ici très importants (Graphique 46). Pour l'heure, le recours aux médias traditionnels (radio, télévision) continue à être le cas le plus fréquent, mais internet fait déjà jeu égal avec eux chez les moins de 25 ans.

**□ Ecouter davantage la météo, à la radio ou à la télé**

Pour un très grand nombre de Français, le premier réflexe en cas d'alerte orange est d'écouter davantage la météo à la radio ou la télévision. Plus on est âgé et plus on se tient informé de cette façon (Graphique 46 et Tableau A 25, page 92). 64% seulement des moins de 25 ans l'envisagent, contre 82% des sexagénaires. Cette année, le recours aux médias traditionnels connaît une évolution favorable (+ 4 points dans l'ensemble de la population, voir Tableau A 26, page 93).

#### ❑ **Reporter certaines activités prévues**

Cette éventualité est envisagée, en moyenne, par trois personnes sur quatre (76%, - 2 points cette année). Selon les groupes, le report d'activité est évoqué par 61% à 84% des personnes concernées. Les plus jeunes sont les plus réticents (61%, - 6 points en un an, voir Tableau A 26, page 93), les 50-59 ans envisageant le plus sereinement une telle éventualité. Les classes moyennes supérieures (81%) et les parents de deux enfants (81%) n'hésitent pas non plus à remettre à plus tard des projets en cas d'alerte orange.

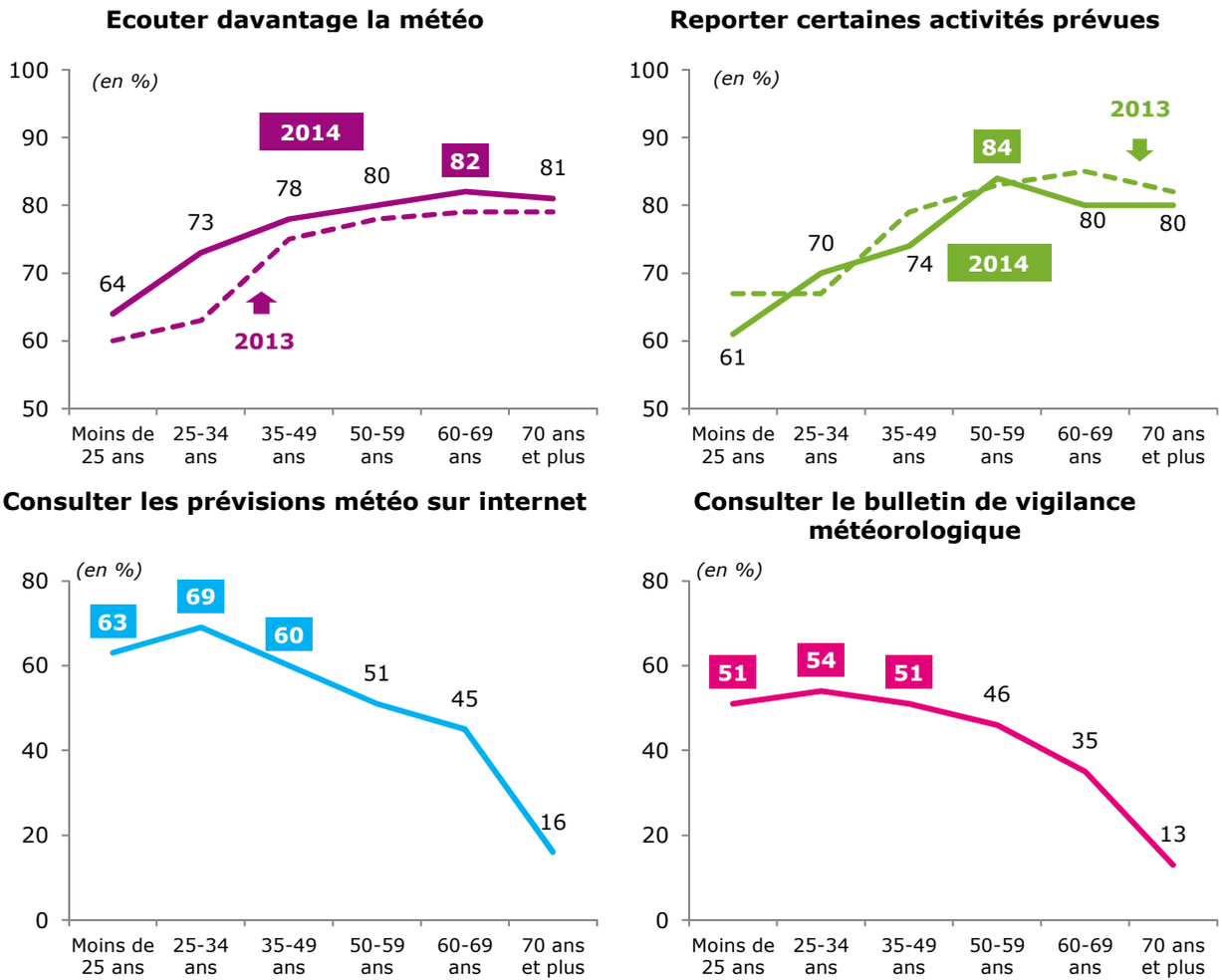
#### ❑ **Consulter les prévisions météo sur internet ou via une application mobile**

Une personne sur deux se tournerait vers internet, une application mobile ou un service téléphonique afin de se tenir informée des prévisions météo (51%). Comme tout usage numérique, la question de l'âge est primordiale : ce sont, ici, les plus jeunes qui se démarquent (Graphique 46). Notons que les moins de 25 ans se tournent aussi bien vers les médias traditionnels (64%) que vers internet (63%). A partir de 50 ans, le recours à internet pour accéder aux prévisions météo devient de plus en plus minoritaire (16% seulement des 70 ans et plus l'envisagent). Il ne faut pas non plus oublier l'influence du niveau de vie (Graphique 47) et du niveau d'éducation (Graphique 48) : on mesure près de 20 points d'écart entre le haut (61%) et le bas de l'échelle des revenus (42%) et 40 points d'écart en fonction du diplôme.

#### ❑ **Consulter le bulletin de vigilance météorologique sur le site internet ou l'application mobile de Météo France**

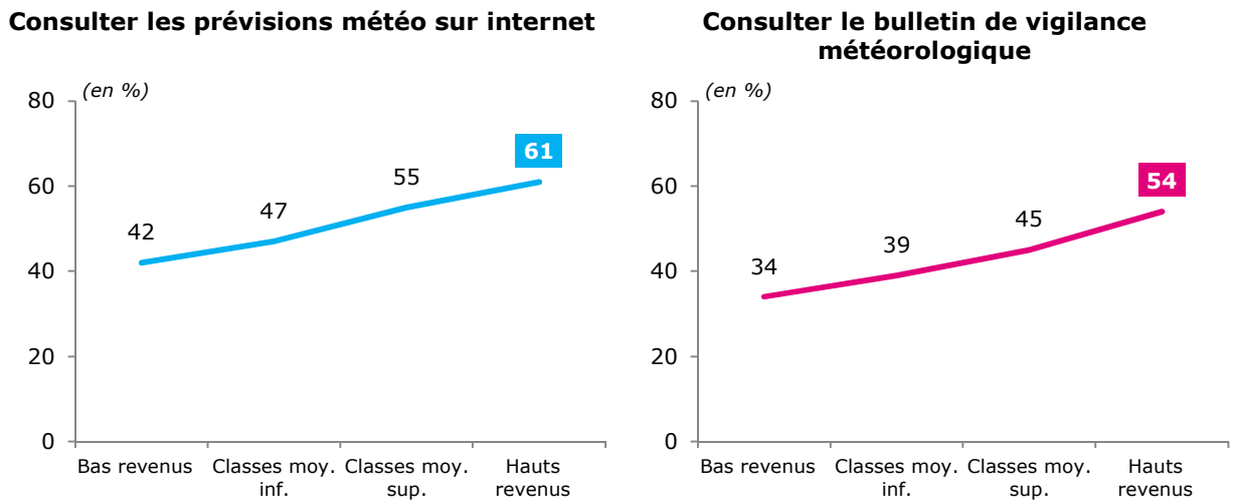
Cette démarche, la plus ciblée sans doute, puisqu'elle consiste à accéder en détail à la description du phénomène météorologique en cours, est évoquée par 42% des répondants. C'est un réflexe qui concerne une personne sur deux avant 50 ans : ensuite, la pratique décline (Graphique 46). Comme pour la consultation des prévisions météo sur le net ou via une application mobile, les cadres, les plus diplômés et les hauts revenus sortent du lot quand il s'agit de se renseigner sur le bulletin de vigilance en cours (avec respectivement + 17, + 13 et + 10 points par rapport à l'ensemble de la population concernée). Les chargés de famille, plus jeunes et mieux équipés en TIC, se tournent également plus volontiers vers le numérique pour s'informer de la météo en cas d'alerte orange.

**Graphique 46 - Les conséquences d'une alerte diffèrent grandement selon l'âge**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

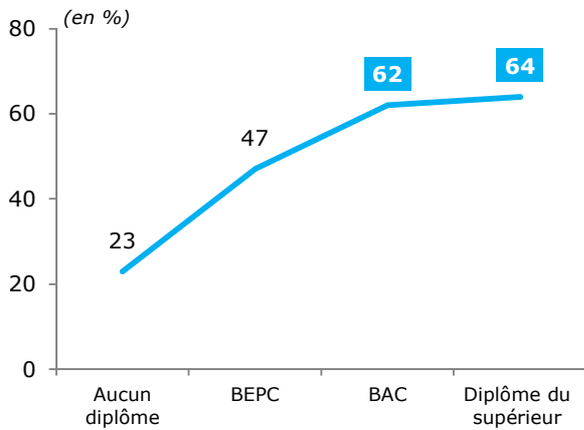
**Graphique 47 - Le recours à internet ou à une application mobile en cas de vigilance orange, en fonction du niveau de revenus**



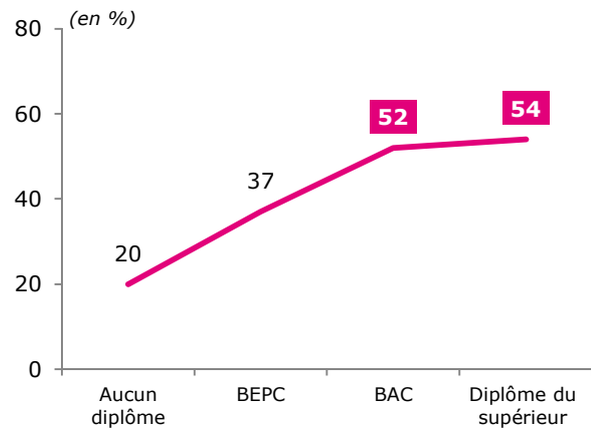
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Graphique 48 - Le recours à internet ou à une application mobile en cas de vigilance orange, en fonction du niveau de diplôme**

**Consulter les prévisions météo sur internet**



**Consulter le bulletin de vigilance météorologique**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

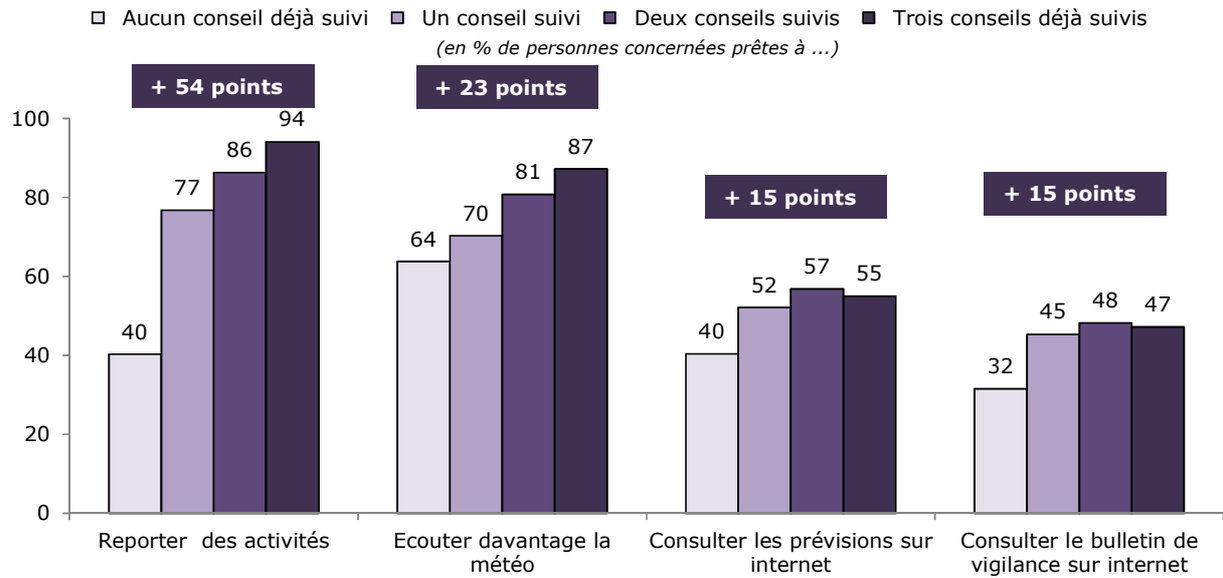
On continue à observer **une consolidation des pratiques** : ceux qui ont déjà, par le passé, suivi une consigne de sécurité sont davantage enclins à se montrer prudents à l'avenir. Ainsi, quand on a déjà reporté une sortie, on est deux fois plus souvent prêt à recommencer (Graphique 49). D'une façon générale, **avoir déjà obéi à une consigne prédispose à un meilleur suivi dans l'avenir**, surtout s'agissant du report d'une activité ou d'une consultation des médias traditionnels, comme la télévision ou la radio (Graphique 50).

**Graphique 49 - Avoir déjà reporté des sorties incite à davantage reporter des activités en cas d'alerte orange**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Graphique 50 - Le fait d'avoir déjà suivi des consignes de sécurité incite à une meilleure prise en compte des futures alertes (en %)**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

## CHAPITRE 3. LES MISSIONS DE METEO FRANCE

---

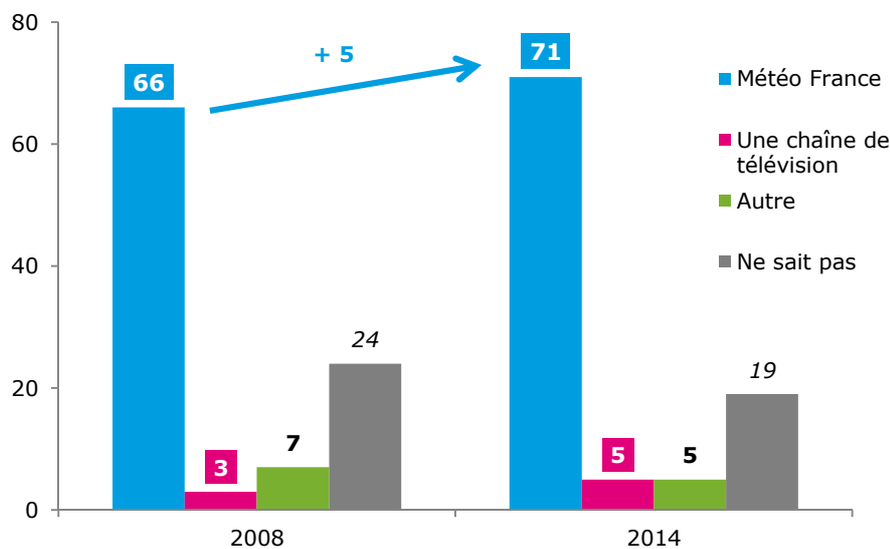
### 1. Aux yeux des Français, Météo France est, de loin, le principal organisme de prévision météo

---

Quand il s'agit de citer spontanément un organisme de prévision météo, **Météo France est cité par une très large partie de nos concitoyens** (71% en première réponse, voir Tableau A 27 page 94). A l'inverse, près d'une personne sur cinq (19%) est incapable de citer le moindre organisme de prévision tandis que 5% des enquêtés assimilent les chaînes de télévision à des producteurs de prévision (2% citent TF1, ses journaux, journalistes et animateurs ; 3% renvoient à une autre chaîne de télévision, issue du service public ou bien privée).

La notoriété spontanée de Météo France a progressé de **+ 5 points** (Graphique 51) entre 2008 et 2014.

**Graphique 51 - Pouvez-vous me citer un ou plusieurs organismes de prévisions météo ? évolution 2008 - 2014 des premières réponses**



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

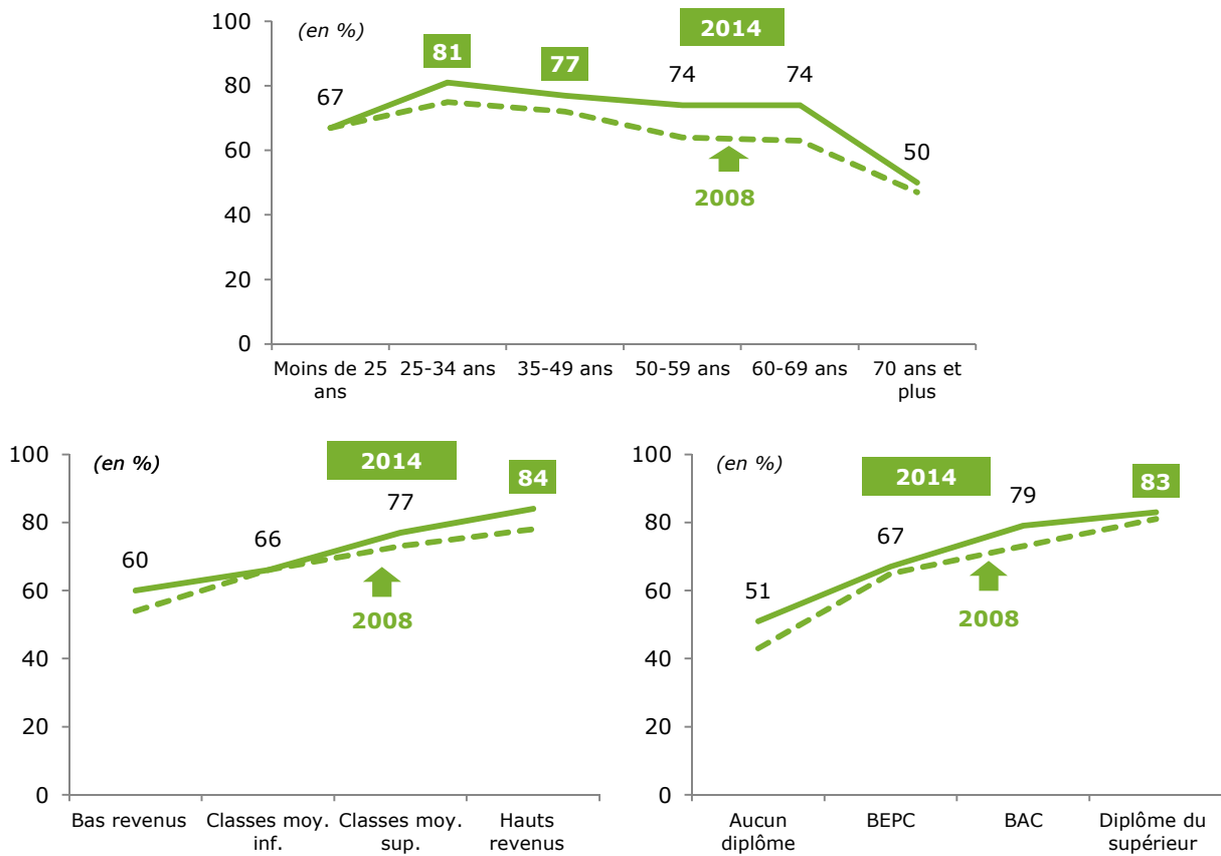
La citation de Météo France comme producteur de données varie de 50% (chez les 70 ans et plus) à 88% chez les cadres. La citation de Météo France est faible chez les plus âgés (50% pour les 70 ans et plus, 61% pour les retraités), les non diplômés (51%) et les bas revenus (60%). Les plus diplômés et les hauts revenus identifient mieux l'établissement public comme producteur des prévisions météo dans le pays (à plus de 80%, voir Graphique 52 et Tableau 9).

Ces corrélations – avec l'âge, les revenus et le diplôme – étaient déjà perceptibles en 2008 (Tableau A 28, page 95).

Les personnes qui ont des enfants, les habitants du Nord et de l'Ouest du pays ainsi que les actifs sont plus au fait du travail de Météo France que la moyenne.

Au sein des non-diplômés et des plus âgés, une personne sur trois est incapable de citer un organisme de prévision météo. C'est la même chose pour un quart des jeunes, des chômeurs ou des inactifs (Tableau 9).

**Graphique 52 - Citation spontanée de Météo France comme organisme de prévision météo (1<sup>ère</sup> réponse) en fonction de l'âge, du niveau de revenus et du diplôme**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Tableau 9 - Organisme de prévisions météo cité en 1<sup>ère</sup> réponse**

(en %)		Météo France	Une chaîne de télévision	Autre	Ne sait pas	Total
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>71</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	75	5	6	15	100
	. Femme.....	68	6	5	22	100
Age	. Moins de 25 ans .....	67	(7)	(2)	<b>24</b>	100
	. 25 à 34 ans .....	<b>81</b>	(4)	(4)	11	100
	. 35 à 49 ans .....	<b>77</b>	(3)	6	13	100
	. 50 à 59 ans .....	74	(7)	(5)	14	100
	. 60 à 69 ans .....	74	(4)	(4)	18	100
	. 70 ans et plus .....	50	(8)	(8)	<b>34</b>	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	60	9	(6)	<b>25</b>	100
	. Classes moyennes inf. ....	66	(6)	(4)	<b>25</b>	100
	. Classes moyennes sup. ....	<b>77</b>	(4)	(4)	15	100
	. Hauts revenus .....	<b>84</b>	(2)	(6)	(7)	100
PCS	. Indépendant .....	<b>79</b>	(4)	(12)	(5)	100
	. Cadre.....	<b>88</b>	(3)	6	(3)	100
	. Profession intermédiaire .....	<b>85</b>	(2)	(3)	(10)	100
	. Employé .....	74	(5)	(4)	18	100
	. Ouvrier .....	69	(5)	(6)	20	100
	. Reste au foyer.....	59	(13)	(4)	<b>24</b>	100
	. Retraité.....	61	(5)	6	<b>28</b>	100
	. Autre inactif (étudiant).....	66	(8)	(1)	<b>24</b>	100
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	<b>81</b>	3	5	11	100
	. Inactif .....	61	7	5	<b>26</b>	100
	. Chômeur .....	63	(6)	(6)	<b>24</b>	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	51	<b>11</b>	(6)	<b>33</b>	100
	. BEPC ou équivalent .....	67	5	5	22	100
	. BAC ou équivalent .....	<b>79</b>	(4)	(4)	13	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>83</b>	(3)	5	9	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	68	6	5	21	100
	. Un seul .....	<b>77</b>	(4)	(5)	14	100
	. Deux .....	<b>79</b>	(3)	(5)	13	100
	. Trois et plus.....	<b>79</b>	(5)	(3)	(13)	100
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants.....	72	(6)	(6)	16	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	72	(5)	(3)	20	100
	. 20.000 à 100.000 habitants ..	64	(6)	(5)	<b>25</b>	100
	. Plus de 100.000 habitants ....	75	(4)	5	16	100
	. Paris et agglomération .....	68	(6)	(5)	21	100
Région	. Région parisienne .....	66	(7)	(5)	22	100
	. Nord .....	<b>79</b>	(3)	(5)	(13)	100
	. Est .....	75	(3)	(2)	20	100
	. Bassin Parisien .....	67	(7)	(4)	22	100
	. Ouest .....	<b>76</b>	(4)	(6)	15	100
	. Sud-Ouest .....	<b>77</b>	(8)	(5)	(10)	100
	. Centre-Est .....	67	(4)	(8)	22	100
	. Méditerranée .....	70	(5)	(6)	20	100

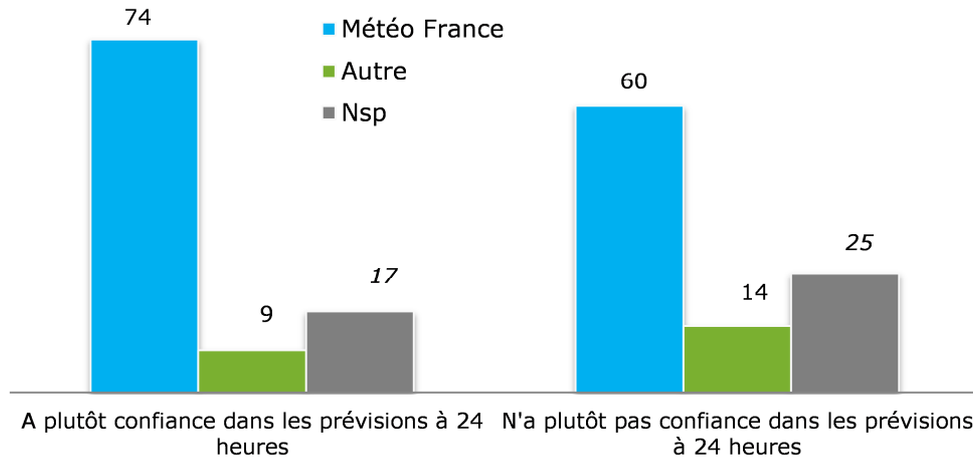
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 88% des cadres citent Météo France comme organisme de prévision météo en 1<sup>ère</sup> réponse, contre 71% de l'ensemble de la population en moyenne.

Les personnes qui ont confiance dans les prévisions météo pour le lendemain savent, mieux que celles qui n'ont pas confiance, nommer Météo France comme producteur principal de prévisions (avec un différentiel de 14 points, voir Graphique 53).

**Graphique 53 - Influence de la confiance sur la citation spontanée de Météo France comme organisme de prévision météo**



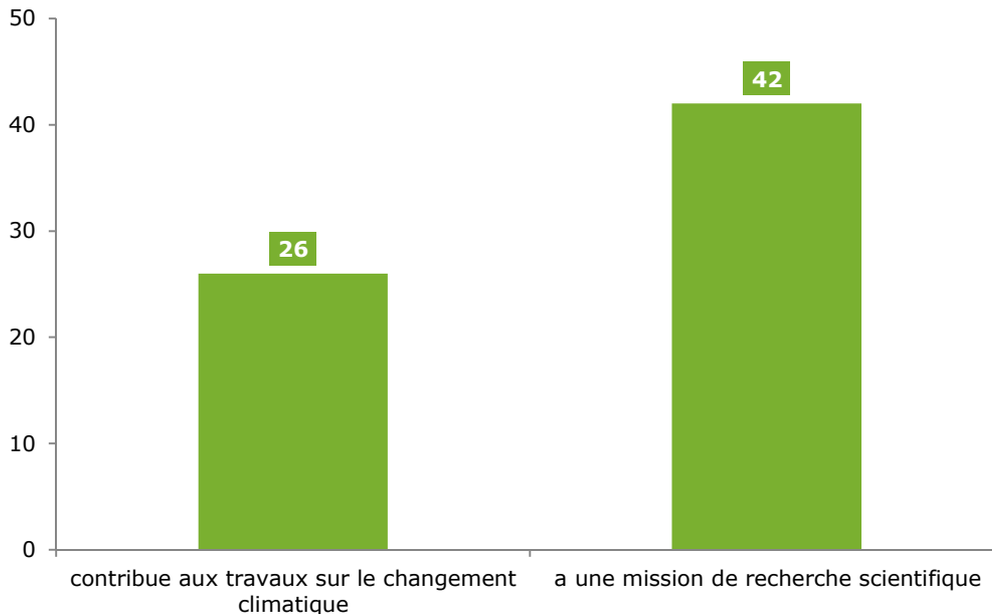
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

## 2. Mais les Français connaissent encore assez mal les autres missions confiées à Météo France

---

Seule **une personne sur quatre (26%)** sait que **Météo France contribue aux travaux sur le réchauffement climatique**. Dans le même temps, **42%** pensent que, plus largement, l'organisme de prévisions **a une mission de recherche scientifique**.

**Graphique 54 - Au-delà des prévisions météorologiques, savez-vous que Météo France ?**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

Ce sont **les plus jeunes qui**, dans les deux cas, **ont le plus de mal à associer ces missions à caractère scientifique à Météo France** (89% ne pensent pas que l'institution contribue aux travaux sur le réchauffement climatique et 73% lui réfutent toute mission à caractère scientifique).

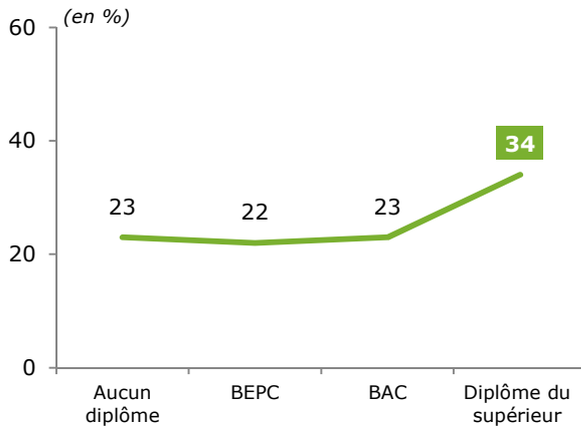
Les plus diplômés sont davantage conscients que les missions de Météo France débordent de la seule élaboration des prévisions (34% l'associent aux travaux sur le réchauffement climatique et 50% lui reconnaissent une mission de recherche scientifique, Graphique 55).

Les liens avec le niveau de revenus perçus dans le foyer sont tout aussi nets (Graphique 56) : 35% des hauts revenus savent que Météo France contribue aux travaux sur le réchauffement climatique (+ 15 points par rapport aux bas revenus) et 53% lui attribuent une mission de recherche scientifique (+ 17 points par rapport aux bas revenus).

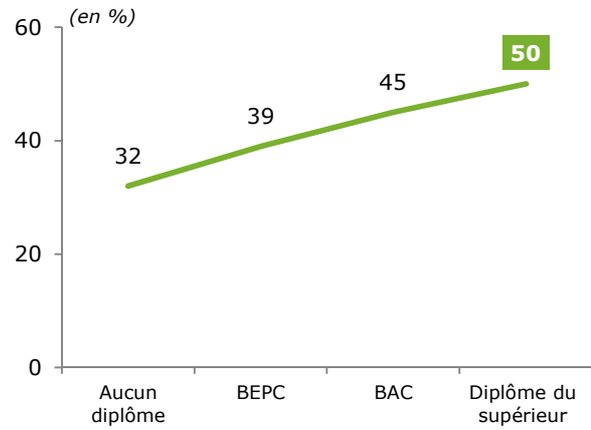
**Graphique 55**

**La connaissance des missions de Météo France, en fonction du niveau de diplôme**

**Météo France contribue aux travaux sur le changement climatique**



**Météo France a une mission de recherche scientifique**

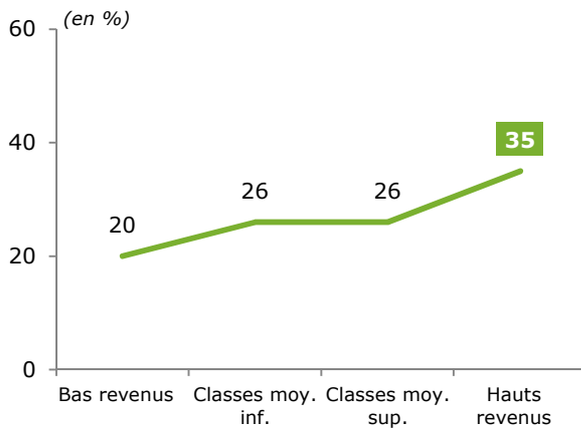


Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

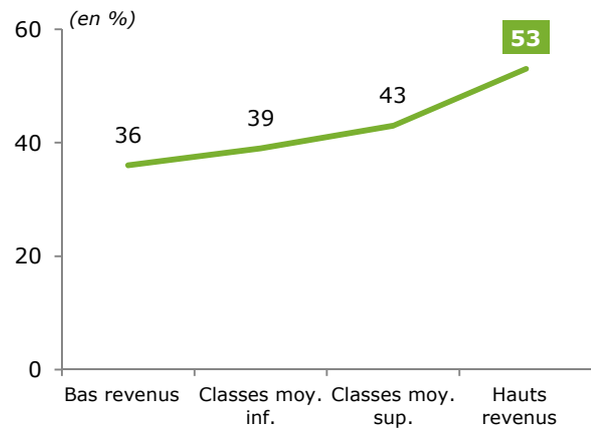
**Graphique 56**

**La connaissance des missions de Météo France, en fonction du niveau de revenus**

**Météo France contribue aux travaux sur le changement climatique**



**Météo France a une mission de recherche scientifique**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Tableau 10 - Savez-vous que Météo France contribue aux travaux sur le changement climatique ?**

(en %)		Oui	Non	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>26</b>	<b>73</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	29	70	100
	. Femme.....	23	76	100
Age	. Moins de 25 ans .....	(11)	<b>89</b>	100
	. 25 à 34 ans .....	24	75	100
	. 35 à 49 ans .....	27	72	100
	. 50 à 59 ans .....	28	72	100
	. 60 à 69 ans .....	<b>36</b>	63	100
	. 70 ans et plus .....	27	72	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	20	<b>79</b>	100
	. Classes moyennes inférieures ...	26	74	100
	. Classes moyennes supérieures ...	26	74	100
	. Hauts revenus .....	<b>35</b>	65	100
PCS	. Indépendant .....	<b>34</b>	64	100
	. Cadre.....	<b>35</b>	65	100
	. Profession intermédiaire .....	30	70	100
	. Employé .....	21	<b>79</b>	100
	. Ouvrier .....	19	<b>81</b>	100
	. Reste au foyer.....	20	<b>79</b>	100
	. Retraité.....	<b>31</b>	68	100
	. Autre inactif (étudiant).....	(17)	82	100
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	27	72	100
	. Inactif .....	26	73	100
	. Chômeur .....	19	80	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	23	76	100
	. BEPC ou équivalent .....	22	77	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent	23	76	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>34</b>	65	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	26	73	100
	. Un seul .....	26	74	100
	. Deux .....	28	72	100
	. Trois et plus.....	27	71	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants.....	28	71	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	28	71	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	24	75	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	23	76	100
	. Paris et agglomération .....	28	71	100
Région	. Région parisienne .....	28	72	100
	. Nord .....	(21)	78	100
	. Est .....	23	76	100
	. Bassin Parisien .....	28	71	100
	. Ouest .....	24	76	100
	. Sud-Ouest .....	28	72	100
	. Centre-Est .....	26	73	100
	. Méditerranée .....	25	73	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 34% des diplômés du supérieur disent savoir que Météo France contribue aux travaux sur le changement climatique. C'est le cas de 26% de l'ensemble de la population en moyenne et de 23% des non diplômés.

**Tableau 11 - Savez-vous que Météo France a une mission de recherche scientifique ?**

(en %)	Oui	Non	Total (nsp inclus)	
<b>Ensemble de la population</b> .....	<b>42</b>	<b>58</b>	<b>100</b>	
Sexe	. Homme .....	46	54	100
	. Femme.....	39	61	100
Age	. Moins de 25 ans .....	27	<b>73</b>	100
	. 25 à 34 ans .....	38	61	100
	. 35 à 49 ans .....	46	54	100
	. 50 à 59 ans .....	46	54	100
	. 60 à 69 ans .....	<b>50</b>	50	100
	. 70 ans et plus .....	39	60	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	36	<b>64</b>	100
	. Classes moyennes inférieures ...	39	61	100
	. Classes moyennes supérieures ...	43	57	100
	. Hauts revenus .....	<b>53</b>	46	100
PCS	. Indépendant .....	<b>48</b>	51	100
	. Cadre.....	<b>53</b>	47	100
	. Profession intermédiaire .....	44	55	100
	. Employé .....	38	61	100
	. Ouvrier .....	34	<b>66</b>	100
	. Reste au foyer.....	33	<b>67</b>	100
	. Retraité.....	<b>48</b>	52	100
	. Autre inactif (étudiant).....	34	<b>65</b>	100
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	43	57	100
	. Inactif .....	43	57	100
	. Chômeur .....	36	<b>63</b>	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	32	<b>67</b>	100
	. BEPC ou équivalent .....	39	61	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent	45	54	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>50</b>	50	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	42	57	100
	. Un seul .....	38	62	100
	. Deux .....	41	59	100
	. Trois et plus.....	<b>53</b>	46	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants.....	40	60	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	40	60	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	41	59	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	42	57	100
	. Paris et agglomération .....	<b>48</b>	51	100
Région	. Région parisienne .....	<b>48</b>	52	100
	. Nord .....	30	<b>69</b>	100
	. Est .....	37	<b>63</b>	100
	. Bassin Parisien .....	46	54	100
	. Ouest .....	39	61	100
	. Sud-Ouest .....	41	59	100
	. Centre-Est .....	41	59	100
	. Méditerranée .....	43	56	100

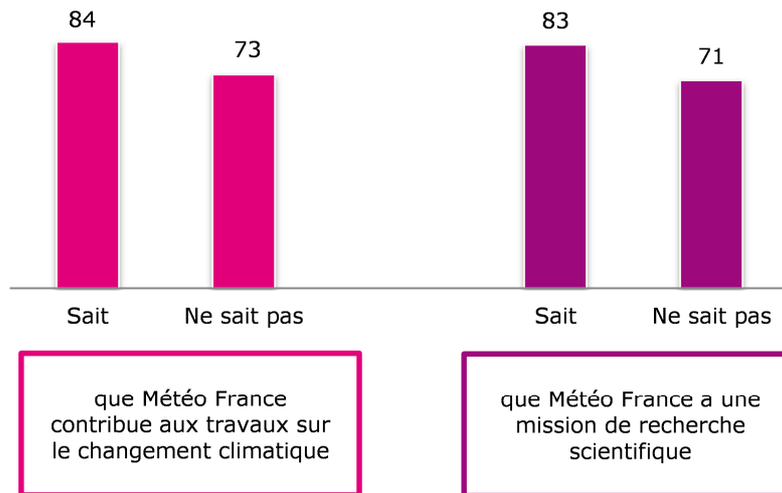
Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 50% des diplômés du supérieur disent savoir que Météo France a une mission de recherche scientifique. C'est le cas de 42% de l'ensemble de la population en moyenne et de 32% des non diplômés.

On notera que les personnes qui connaissent le mieux le périmètre des missions de Météo France sont plus confiantes dans les prévisions de Météo France (différentiel de 11 ou 12 points, Graphique 57), mais aussi dans les prévisions à 24 heures (+ 10 points environ), elles se sentent un peu mieux informées (+ 5 points environ) et connaissent également mieux le dispositif de vigilance mis en place par l'institution (+ 6 points).

**Graphique 57 - Influence de la connaissance des missions de Météo France sur la confiance dans les prévisions de Météo France**



Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.



**ANNEXE 1.**  
**TABLEAUX COMPLEMENTAIRES**

---

**Tableau A 1**  
**Nous allons parler du degré de confiance que l'on peut accorder à différents types de prévisions météo.**  
**Faites-vous très, assez, peu ou pas du tout confiance aux prévisions météo pour le lendemain ?**

(en %)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Très confiance	17	17	19	23	22	18	23	23
Assez confiance	53 } 70	51 } 68	55 } 74	52 } 75	56 } 78	54 } 72	55 } 77	55 } 77
Peu confiance	20	23	19	18	16	18	16	16
Pas du tout confiance	9 } 30	9 } 32	7 } 26	6 } 24	6 } 22	9 } 28	7 } 23	6 } 22
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	100

(en %)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
Très confiance	24	26	26	26	27	26	23	- 3
Assez confiance	54 } 78	55 } 81	56 } 82	59 } 85	56 } 83	53 } 79	54 } 77	+ 1 } - 2
Peu confiance	16	15	13	11	13	16	16	=
Pas du tout confiance	6 } 22	4 } 19	5 } 18	3 } 15	4 } 17	5 } 21	7 } 23	+ 2 } + 2
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Tableau A 2**

**Nous allons parler du degré de confiance que l'on peut accorder à différents types de prévisions météo.  
Faites-vous très, assez, peu ou pas du tout confiance aux prévisions météo pour les deux ou trois jours à venir ?**

(en %)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Très confiance	5 } 46	5 } 44	6 } 50	7 } 48	7 } 50	5 } 46	8 } 50	9 } 55
Assez confiance	41 } 46	39 } 44	44 } 50	41 } 48	43 } 50	41 } 46	42 } 50	46 } 55
Peu confiance	34 } 54	36 } 56	33 } 50	35 } 52	35 } 50	32 } 51	33 } 50	31 } 45
Pas du tout confiance	20 } 54	20 } 56	17 } 50	17 } 52	15 } 50	22 } 51	17 } 50	14 } 45
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	100

(en %)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
Très confiance	10 } 55	10 } 61	10 } 62	11 } 64	10 } 64	10 } 59	11 } 59	+ 1 } =
Assez confiance	46 } 55	51 } 61	52 } 62	53 } 64	54 } 64	49 } 59	48 } 59	- 1 } =
Peu confiance	30 } 44	27 } 39	27 } 38	26 } 36	25 } 35	28 } 41	26 } 41	- 2 } =
Pas du tout confiance	14 } 44	12 } 39	11 } 38	10 } 36	10 } 35	13 } 41	14 } 41	+ 1 } =
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Tableau A 3**

**Nous allons parler du degré de confiance que l'on peut accorder à différents types de prévisions météo.  
Faites-vous très, assez, peu ou pas du tout confiance aux prévisions météo pour les 7 jours à venir ?**

(en %)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Très confiance	1 } 12	1 } 15	1 } 18	2 } 16	2 } 17	2 } 15	2 } 17	2 } 21
Assez confiance	11 } 12	14 } 15	16 } 18	14 } 16	15 } 17	13 } 15	15 } 17	19 } 21
Peu confiance	34 } 88	37 } 84	37 } 82	36 } 83	38 } 82	35 } 85	36 } 82	37 } 79
Pas du tout confiance	53 } 88	47 } 84	45 } 82	47 } 83	44 } 82	50 } 85	46 } 82	41 } 79
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	100

(en %)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
Très confiance	2 } 20	2 } 23	2 } 24	3 } 26	3 } 27	2 } 23	2 } 24	= } + 1
Assez confiance	17 } 20	21 } 23	22 } 24	23 } 26	24 } 27	21 } 23	21 } 24	= } + 1
Peu confiance	39 } 80	41 } 77	40 } 75	41 } 73	42 } 73	39 } 77	37 } 76	- 2 } - 1
Pas du tout confiance	41 } 80	36 } 77	35 } 75	32 } 73	31 } 73	38 } 77	39 } 76	+ 1 } - 1
Total (yc nsp)	100	100	100	100	100	100	100	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Tableau A 4 - Evolution 2013 - 2014 de la confiance dans les prévisions météo**

(en points)		Evolution de la confiance dans les prévisions météo à :		
		24 heures	2 - 3 jours	7 jours
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>- 2</b>	<b>=</b>	<b>+ 1</b>
Sexe	. Homme .....	- 3	- 1	+ 1
	. Femme.....	- 1	+ 1	+ 2
Age	. Moins de 25 ans .....	- 4	+ 2	<b>+ 6</b>
	. 25 à 34 ans .....	- 3	+ 3	+ 2
	. 35 à 49 ans .....	- 5	- 4	=
	. 50 à 59 ans .....	- 2	+ 1	- 2
	. 60 à 69 ans .....	+ 3	+ 3	+ 3
	. 70 ans et plus .....	=	=	+ 1
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	- 3	- 3	- 2
	. Classes moyennes inférieures .....	- 1	=	- 1
	. Classes moyennes supérieures .....	- 3	- 2	+ 1
	. Hauts revenus .....	+ 2	<b>+ 6</b>	<b>+ 6</b>
PCS	. Indépendant .....	- 5	- 3	+ 5
	. Cadre .....	<b>- 12</b>	- 11	+ 3
	. Profession intermédiaire .....	+ 3	<b>+ 10</b>	+ 4
	. Employé .....	- 3	+ 3	=
	. Ouvrier .....	- 6	=	- 1
	. Reste au foyer .....	+ 7	+ 3	- 1
	. Retraité .....	- 1	=	+ 2
	. Autre inactif (étudiant) .....	- 6	- 6	- 1
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	- 5	+ 1	+ 1
	. Inactif .....	+ 1	=	+ 1
	. Chômeur .....	=	+ 3	+ 2
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	- 6	- 7	- 5
	. BEPC ou diplôme technique équivalent ..	- 1	+ 1	+ 1
	. BAC ou diplôme technique équivalent ...	- 1	=	=
	. Diplôme du supérieur .....	- 2	+ 4	<b>+ 7</b>
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	=	+ 2	+ 3
	. Un seul .....	- 5	- 2	- 9
	. Deux .....	<b>- 10</b>	- 8	- 2
	. Trois et plus .....	=	+ 2	<b>+ 7</b>
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	=	+ 2	+ 3
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	+ 1	- 5	- 2
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	+ 1	- 1	+ 4
	. Plus de 100.000 habitants .....	- 3	+ 3	- 3
	. Paris et agglomération .....	<b>- 8</b>	+ 1	<b>+ 9</b>
Région	. Région parisienne .....	<b>- 8</b>	- 2	<b>+ 9</b>
	. Nord .....	+ 1	<b>+ 10</b>	+ 2
	. Est .....	- 2	- 5	- 3
	. Bassin Parisien .....	+ 1	+ 2	=
	. Ouest .....	- 2	- 4	+ 2
	. Sud-Ouest .....	+ 4	<b>+ 7</b>	<b>+ 6</b>
	. Centre-Est .....	=	+ 1	- 8
	. Méditerranée .....	- 6	- 1	- 2

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Ns : non significatif.

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la confiance dans les prévisions météo à 24 heures a perdu 12 points chez les cadres, contre une baisse moyenne dans l'ensemble de la population de 2 points.

**Tableau A 5 – Typologie des Français en fonction de la confiance dans les prévisions météo**

(en %)	Confiance totale (jusqu'à 7 jours)	Confiance étendue (jusqu'à 2-3 jours)	Confiance limitée au lendemain	Aucune confiance	Total (yc nsp)	
<b>Ensemble de la population</b> .....	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>100</b>	
Sexe	. Homme .....	24	37	18	20	100
	. Femme .....	23	33	19	25	100
Age	. Moins de 25 ans .....	19	25	<b>23</b>	<b>29</b>	100
	. 25 à 34 ans .....	16	31	21	<b>31</b>	100
	. 35 à 49 ans .....	21	34	19	25	100
	. 50 à 59 ans .....	23	39	17	20	100
	. 60 à 69 ans .....	<b>31</b>	<b>40</b>	13	14	100
	. 70 ans et plus .....	<b>29</b>	37	16	17	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	16	30	19	<b>32</b>	100
	. Classes moyennes inférieures ..	20	35	21	24	100
	. Classes moyennes supérieures ..	24	35	21	20	100
	. Hauts revenus .....	<b>33</b>	<b>43</b>	12	11	100
PCS	. Indépendant .....	<b>32</b>	36	(13)	(19)	100
	. Cadre .....	<b>31</b>	35	17	(16)	100
	. Profession intermédiaire .....	22	<b>41</b>	19	18	100
	. Employé .....	19	32	20	<b>27</b>	100
	. Ouvrier .....	15	30	19	<b>35</b>	100
	. Reste au foyer .....	18	34	21	26	100
	. Retraité.....	<b>30</b>	38	15	16	100
	. Autre inactif (étudiant).....	(18)	29	<b>26</b>	25	100
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	23	36	18	23	100
	. Inactif .....	26	36	18	19	100
	. Chômeur .....	17	28	21	<b>32</b>	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	20	31	19	<b>29</b>	100
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent ..	20	34	20	26	100
	. BAC ou dipl. tech. équivalent ..	21	37	20	20	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>31</b>	37	15	16	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	26	36	17	20	100
	. Un seul .....	16	<b>40</b>	20	23	100
	. Deux .....	18	30	20	<b>31</b>	100
	. Trois et plus.....	(22)	27	(21)	<b>30</b>	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	24	34	20	21	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	17	33	<b>24</b>	25	100
	. 20.000 à 100.000 habitants ..	20	37	20	21	100
	. Plus de 100.000 habitants ....	22	39	17	21	100
	. Paris et agglomération .....	<b>34</b>	29	11	25	100
Région	. Région parisienne .....	<b>32</b>	27	14	26	100
	. Nord .....	(20)	38	(17)	24	100
	. Est .....	20	33	<b>26</b>	21	100
	. Bassin Parisien .....	17	39	20	23	100
	. Ouest .....	16	32	<b>23</b>	<b>28</b>	100
	. Sud-Ouest .....	<b>36</b>	34	14	16	100
	. Centre-Est .....	19	<b>44</b>	19	17	100
	. Méditerranée .....	24	36	16	22	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 30% des retraités ont une confiance totale dans les prévisions (que ce soit pour le lendemain, à 2-3 jours ou à 7 jours). C'est le cas de 23% de l'ensemble de la population en moyenne.

**Tableau A 6 – Confiance comparée dans les prévisions de Météo France et les prévisions à 24 heures**

(en %)	Confiance dans les prévisions			
	A 24 heures	De Météo France	Ecart	
<b>Ensemble de la population</b> .....	<b>77</b>	<b>76</b>	<b>- 1</b>	
Sexe	. Homme .....	79	79	=
	. Femme.....	75	74	- 1
Age	. Moins de 25 ans .....	69	71	+ 2
	. 25 à 34 ans .....	68	70	+ 2
	. 35 à 49 ans .....	75	73	- 2
	. 50 à 59 ans .....	80	78	- 2
	. 60 à 69 ans .....	<b>85</b>	<b>84</b>	- 1
	. 70 ans et plus .....	<b>83</b>	<b>81</b>	- 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	66	66	+ 1
	. Classes moyennes inférieures .....	76	73	- 2
	. Classes moyennes supérieures .....	79	79	- 1
	. Hauts revenus .....	<b>89</b>	<b>88</b>	- 1
PCS	. Indépendant .....	81	79	- 2
	. Cadre .....	<b>83</b>	<b>84</b>	=
	. Profession intermédiaire .....	<b>82</b>	78	- 4
	. Employé .....	71	71	=
	. Ouvrier .....	64	65	=
	. Reste au foyer .....	73	70	- 2
	. Retraité .....	<b>83</b>	<b>82</b>	- 1
	. Autre inactif (étudiant) .....	73	78	+ 5
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	76	75	- 2
	. Inactif .....	80	79	- 1
	. Chômeur .....	67	72	+ 5
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	69	68	- 1
	. BEPC ou diplôme technique équivalent ..	74	72	- 2
	. BAC ou diplôme technique équivalent ...	79	78	- 1
	. Diplôme du supérieur .....	<b>84</b>	<b>84</b>	=
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	79	78	- 1
	. Un seul .....	76	75	- 1
	. Deux .....	68	71	+ 3
	. Trois et plus .....	70	68	- 2
Taille d'agglom.	. Moins de 2.000 habitants .....	78	76	- 2
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	75	71	- 3
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	78	76	- 2
	. Plus de 100.000 habitants .....	78	80	+ 1
	. Paris et agglomération .....	74	75	+ 1
Région	. Région parisienne .....	73	73	=
	. Nord .....	75	76	+ 1
	. Est .....	79	79	=
	. Bassin Parisien .....	77	73	- 3
	. Ouest .....	71	69	- 2
	. Sud-Ouest .....	<b>84</b>	<b>83</b>	=
	. Centre-Est .....	<b>83</b>	<b>81</b>	- 2
	. Méditerranée .....	77	78	+ 1

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Exemple de lecture** : 71% des moins de 25 ans ont confiance dans les prévisions de Météo France, contre 69% qui ont confiance dans les prévisions à 24 heures.

**Tableau A 7 - Avez-vous confiance dans les prévisions de Météo France ?**

(en %)		Plutôt confiance	Plutôt pas confiance	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>76</b>	<b>24</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	79	21	100
	. Femme.....	74	26	100
Age	. Moins de 25 ans .....	71	<b>29</b>	100
	. 25 à 34 ans .....	70	<b>30</b>	100
	. 35 à 49 ans .....	73	27	100
	. 50 à 59 ans .....	78	22	100
	. 60 à 69 ans .....	<b>84</b>	16	100
	. 70 ans et plus .....	<b>81</b>	19	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	66	<b>34</b>	100
	. Classes moyennes inférieures .....	73	27	100
	. Classes moyennes supérieures .....	79	21	100
	. Hauts revenus .....	<b>88</b>	12	100
PCS	. Indépendant .....	79	(20)	100
	. Cadre.....	<b>84</b>	16	100
	. Profession intermédiaire .....	78	22	100
	. Employé .....	71	<b>29</b>	100
	. Ouvrier .....	65	<b>35</b>	100
	. Reste au foyer.....	70	<b>30</b>	100
	. Retraité.....	<b>82</b>	18	100
. Autre inactif (étudiant).....	78	22	100	
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	75	25	100
	. Inactif .....	79	21	100
	. Chômeur .....	72	28	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	68	<b>32</b>	100
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	72	28	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent ..	78	22	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>84</b>	16	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	78	22	100
	. Un seul .....	75	25	100
	. Deux .....	71	<b>29</b>	100
	. Trois et plus.....	68	<b>32</b>	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	76	24	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	71	<b>29</b>	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	76	24	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	80	20	100
	. Paris et agglomération .....	75	25	100
Région	. Région parisienne .....	73	27	100
	. Nord .....	76	24	100
	. Est .....	79	21	100
	. Bassin Parisien .....	73	27	100
	. Ouest .....	69	<b>31</b>	100
	. Sud-Ouest .....	<b>83</b>	17	100
	. Centre-Est .....	<b>81</b>	19	100
	. Méditerranée .....	78	22	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 84% des cadres et professions intellectuelles supérieures ont plutôt confiance dans les prévisions de Météo France. C'est le cas de 76% de l'ensemble de la population en moyenne et de 65% des ouvriers.

**Tableau A 8**  
**Evolution 2013 – 2014 de la confiance dans les prévisions de Météo France**

(en %)	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014	
<b>Ensemble de la population</b> .....	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	=	
Sexe	. Homme .....	77	78	82	77	79	79	=
	. Femme .....	78	76	79	77	73	74	+ 1
Age	. Moins de 25 ans .....	72	71	74	70	69	71	+ 1
	. 25 à 34 ans .....	72	70	76	73	67	70	+ 3
	. 35 à 49 ans .....	78	76	81	77	77	73	- 4
	. 50 à 59 ans .....	80	78	85	77	78	78	=
	. 60 à 69 ans .....	78	83	85	81	80	84	+ 4
	. 70 ans et plus .....	83	82	80	83	79	81	+ 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	72	73	76	69	63	66	+ 3
	. Classes moyennes inférieures .....	76	70	80	74	75	73	- 1
	. Classes moyennes supérieures .....	80	79	78	80	79	79	=
	. Hauts revenus .....	81	85	89	85	85	88	+ 3
PCS	. Indépendant .....	84	80	81	77	82	79	- 2
	. Cadre .....	81	91	91	86	90	84	- 6
	. Profession intermédiaire .....	79	80	85	74	75	78	+ 3
	. Employé .....	76	70	78	79	70	71	+ 1
	. Ouvrier .....	73	66	75	66	66	65	- 1
	. Reste au foyer .....	72	72	72	74	63	70	+ 7
	. Retraité.....	80	82	85	81	82	82	=
	. Autre inactif (étudiant).....	78	76	72	77	78	78	=
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	78	77	82	77	77	75	- 2
	. Inactif .....	78	79	80	79	77	79	+ 2
	. Chômeur .....	68	67	75	68	63	72	+ 8
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	74	71	73	77	71	68	- 2
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	75	75	77	72	71	72	+ 1
	. BAC ou dipl. technique équivalent .....	80	75	82	78	77	78	+ 1
	. Diplôme du supérieur.....	82	86	88	83	83	84	+ 1
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	78	78	81	78	76	78	+ 2
	. Un seul .....	78	73	82	75	76	75	=
	. Deux .....	75	72	75	76	76	71	- 5
	. Trois et plus.....	71	78	81	73	67	68	+ 1
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	78	77	81	76	75	76	+ 1
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	74	74	80	71	71	71	=
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	74	77	76	75	72	76	+ 4
	. Plus de 100.000 habitants .....	78	78	81	81	76	80	+ 4
	. Paris et agglomération .....	81	78	85	78	82	75	- 7
Région	. Région parisienne.....	80	78	84	78	80	73	- 7
	. Nord .....	73	74	71	77	64	76	+ 12
	. Est .....	79	78	76	71	81	79	- 1
	. Bassin Parisien .....	74	71	79	73	71	73	+ 3
	. Ouest .....	75	70	75	75	68	69	+ 1
	. Sud-Ouest .....	83	80	88	84	74	83	+ 10
	. Centre-Est .....	80	84	83	75	80	81	+ 1
	. Méditerranée .....	75	79	82	83	82	78	- 4

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, le taux de confiance dans les prévisions de Météo France a baissé de 6 points chez les cadres, contre une stagnation dans l'ensemble de la population.

**Tableau A 9 - Les différents médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo**

(en %)		Médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions :			
		Télé	Internet	Radio	Presse
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>84</b>	<b>46</b>	<b>27</b>	<b>13</b>
Sexe	. Homme .....	83	<b>51</b>	29	15
	. Femme .....	85	42	26	12
Age	. Moins de 25 ans .....	77	<b>64</b>	14	(9)
	. 25 à 34 ans .....	77	<b>68</b>	23	(7)
	. 35 à 49 ans .....	82	<b>54</b>	27	9
	. 50 à 59 ans .....	84	45	28	<b>19</b>
	. 60 à 69 ans .....	<b>90</b>	38	<b>33</b>	17
	. 70 ans et plus .....	<b>93</b>	13	<b>34</b>	<b>21</b>
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	83	39	19	9
	. Classes moyennes inférieures .....	86	38	28	13
	. Classes moyennes supérieures .....	85	50	28	13
	. Hauts revenus .....	79	<b>61</b>	<b>37</b>	17
PCS	. Indépendant .....	77	<b>52</b>	28	(15)
	. Cadre.....	70	<b>70</b>	30	(13)
	. Profession intermédiaire .....	77	<b>63</b>	31	(9)
	. Employé .....	82	<b>56</b>	25	10
	. Ouvrier .....	<b>90</b>	47	25	13
	. Reste au foyer .....	<b>90</b>	29	17	(11)
	. Retraité .....	<b>92</b>	24	<b>33</b>	<b>20</b>
	. Autre inactif (étudiant).....	79	<b>64</b>	17	(7)
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	80	<b>58</b>	29	12
	. Inactif .....	<b>89</b>	30	27	16
	. Chômeur .....	84	<b>55</b>	(17)	(11)
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	<b>92</b>	17	27	17
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	<b>91</b>	39	25	14
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	80	<b>61</b>	26	9
	. Diplôme du supérieur.....	73	<b>64</b>	31	13
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	85	41	29	16
	. Un seul .....	84	60	23	(10)
	. Deux .....	81	<b>58</b>	22	(9)
	. Trois et plus.....	80	<b>56</b>	25	(3)
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	84	45	29	16
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	88	42	29	14
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	85	45	30	12
	. Plus de 100.000 habitants .....	81	<b>54</b>	27	12
	. Paris et agglomération .....	84	41	21	13
Région	. Région parisienne.....	84	41	22	11
	. Nord .....	84	33	30	(8)
	. Est .....	<b>89</b>	<b>51</b>	<b>33</b>	<b>19</b>
	. Bassin Parisien .....	84	43	28	11
	. Ouest .....	84	50	25	<b>21</b>
	. Sud-Ouest .....	86	<b>53</b>	30	(12)
	. Centre-Est .....	81	<b>55</b>	<b>33</b>	17
	. Méditerranée .....	83	44	21	(8)

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 92% des retraités utilisent la télévision pour prendre connaissance des prévisions météorologiques, contre 84% de l'ensemble de la population en moyenne et 70% des cadres et professions intellectuelles supérieures.

**Tableau A 10 - Les différents supports utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo via internet**

(en %)		Supports utilisés pour prendre connaissance des prévisions via internet :				
		Ordinateur	Smart-phone	Application sur smart-phone	Tablette	TOTAL
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>33</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>46</b>
Sexe	. Homme .....	37	13	12	4	<b>51</b>
	. Femme .....	30	9	8	6	42
Age	. Moins de 25 ans .....	<b>38</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	(5)	<b>64</b>
	. 25 à 34 ans .....	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	(8)	<b>68</b>
	. 35 à 49 ans .....	<b>39</b>	14	12	7	<b>54</b>
	. 50 à 59 ans .....	37	(5)	(6)	(5)	45
	. 60 à 69 ans .....	34	(3)	(5)	(2)	38
	. 70 ans et plus .....	11	(1)	(1)	(2)	13
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	28	10	(7)	(3)	39
	. Classes moyennes inférieures .....	25	9	11	(3)	38
	. Classes moyennes supérieures .....	36	11	11	7	50
	. Hauts revenus .....	<b>47</b>	13	12	9	<b>61</b>
PCS	. Indépendant .....	<b>44</b>	(9)	(9)	(5)	<b>52</b>
	. Cadre .....	<b>55</b>	(16)	<b>17</b>	(10)	<b>70</b>
	. Profession intermédiaire .....	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	(7)	<b>63</b>
	. Employé .....	32	<b>16</b>	14	(7)	<b>56</b>
	. Ouvrier .....	27	14	(12)	(5)	47
	. Reste au foyer .....	24	(3)	(5)	(4)	29
	. Retraité .....	22	(1)	(2)	(1)	24
	. Autre inactif (étudiant) .....	<b>46</b>	<b>24</b>	(14)	(4)	<b>64</b>
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	<b>40</b>	15	14	7	<b>58</b>
	. Inactif .....	26	5	5	(2)	30
	. Chômeur .....	33	(14)	(12)	(6)	<b>55</b>
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	12	(3)	(3)	(2)	17
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	26	10	8	(3)	39
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	(6)	<b>61</b>
	. Diplôme du supérieur .....	<b>48</b>	14	13	9	<b>64</b>
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	30	9	9	4	41
	. Un seul .....	37	<b>16</b>	13	(10)	<b>60</b>
	. Deux .....	<b>42</b>	12	12	(5)	<b>58</b>
	. Trois et plus .....	<b>41</b>	(20)	(12)	(9)	<b>56</b>
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	35	8	8	(5)	45
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	30	(8)	10	(5)	42
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	33	(11)	(7)	(5)	45
	. Plus de 100.000 habitants .....	<b>38</b>	14	12	6	<b>54</b>
	. Paris et agglomération .....	27	13	11	(3)	41
Région	. Région parisienne .....	26	13	11	(4)	41
	. Nord .....	23	(9)	(7)	(2)	33
	. Est .....	33	(13)	(15)	(5)	<b>51</b>
	. Bassin Parisien .....	32	9	11	(4)	43
	. Ouest .....	36	(11)	(9)	(6)	50
	. Sud-Ouest .....	<b>41</b>	(9)	(8)	(7)	<b>53</b>
	. Centre-Est .....	<b>45</b>	(12)	(10)	(6)	<b>55</b>
	. Méditerranée .....	31	(10)	(9)	(5)	44

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 48% des diplômés du supérieur prennent connaissance des prévisions météo sur internet sur un ordinateur. C'est le cas de 33% de l'ensemble de la population en moyenne et de 12% des non diplômés.

**Tableau A 11 - Evolution 2013 - 2014 des différents médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo**

(en %)		Médias utilisés :			
		Télé	Internet	Radio	Presse
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>+ 1</b>	<b>+ 2</b>	<b>=</b>	<b>=</b>
Sexe	. Homme .....	+ 4	+ 1	- 1	=
	. Femme .....	- 1	+ 3	+ 1	=
Age	. Moins de 25 ans .....	+ 5	+ 1	=	ns
	. 25 à 34 ans .....	+ 1	<b>+ 11</b>	- 1	ns
	. 35 à 49 ans .....	- 1	- 1	- 2	- 1
	. 50 à 59 ans .....	+ 2	+ 2	- 6	+ 2
	. 60 à 69 ans .....	+ 1	+ 2	+ 6	- 2
	. 70 ans et plus .....	=	+ 1	+ 6	- 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	- 1	+ 5	- 2	- 2
	. Classes moyennes inférieures .....	+ 1	- 2	+ 2	- 1
	. Classes moyennes supérieures .....	=	+ 2	=	- 1
	. Hauts revenus .....	+ 3	<b>+ 9</b>	+ 2	+ 3
PCS	. Indépendant .....	+ 2	+ 1	+ 1	ns
	. Cadre.....	<b>+ 6</b>	+ 1	- 3	ns
	. Profession intermédiaire .....	+ 4	+ 5	+ 3	ns
	. Employé .....	- 5	+ 6	+ 2	- 1
	. Ouvrier .....	=	+ 4	- 5	ns
	. Reste au foyer .....	+ 3	- 7	- 9	ns
	. Retraité .....	- 1	+ 2	+ 3	- 3
. Autre inactif (étudiant).....	<b>+ 12</b>	- 2	+ 5	ns	
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	+ 1	+ 4	=	+ 1
	. Inactif .....	+ 1	- 1	+ 1	- 2
	. Chômeur .....	+ 1	+ 5	=	ns
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	- 2	+ 2	+ 1	+ 2
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	+ 1	+ 2	- 1	=
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	+ 3	=	+ 2	- 4
	. Diplôme du supérieur .....	+ 3	+ 2	+ 1	+ 2
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	+ 2	+ 2	+ 2	+ 1
	. Un seul .....	+ 3	+ 6	- 6	ns
	. Deux .....	- 1	- 1	- 7	ns
	. Trois et plus.....	- 3	+ 1	+ 8	ns
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	+ 2	- 3	+ 1	=
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	+ 3	+ 1	+ 2	- 2
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	- 3	<b>+ 8</b>	+ 3	=
	. Plus de 100.000 habitants .....	+ 2	+ 5	=	- 1
	. Paris et agglomération .....	- 1	+ 1	- 5	+ 4
Région	. Région parisienne .....	- 1	- 1	- 3	+ 2
	. Nord .....	- 2	- 3	- 2	ns
	. Est .....	- 2	<b>+ 12</b>	+ 1	=
	. Bassin Parisien .....	- 2	- 3	- 3	=
	. Ouest .....	=	<b>+ 11</b>	- 2	- 1
	. Sud-Ouest .....	+ 1	- 1	+ 3	ns
	. Centre-Est .....	<b>+ 7</b>	+ 2	+ 4	+ 2
	. Méditerranée .....	<b>+ 6</b>	+ 3	+ 7	ns

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

Ns : non significatif.

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des cadres qui prennent connaissance des prévisions météo à la télévision a augmenté de 6 points, contre une hausse moyenne de 1 point dans l'ensemble de la population.

**Tableau A 12**  
**Nombre de médias utilisés pour prendre connaissance des prévisions météo**

(en %)		Aucun	Un	Deux	Trois ou quatre	Total
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>2</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	(2)	39	43	16	100
	. Femme.....	(2)	45	41	12	100
Age	. Moins de 25 ans .....	(4)	43	42	(11)	100
	. 25 à 34 ans .....	(2)	37	<b>47</b>	14	100
	. 35 à 49 ans .....	(1)	43	43	14	100
	. 50 à 59 ans .....	(2)	42	38	18	100
	. 60 à 69 ans .....	(1)	40	42	17	100
	. 70 ans et plus .....	(2)	<b>49</b>	39	11	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	(3)	<b>52</b>	39	(6)	100
	. Classes moyennes inf. ....	(2)	46	42	11	100
	. Classes moyennes sup. ....	(1)	39	45	15	100
	. Hauts revenus .....	(2)	31	42	<b>25</b>	100
PCS	. Indépendant .....	(4)	41	39	(16)	100
	. Cadre.....	(2)	36	43	<b>19</b>	100
	. Profession intermédiaire .....	(2)	35	45	17	100
	. Employé .....	(2)	40	44	15	100
	. Ouvrier .....	(1)	41	43	15	100
	. Reste au foyer.....	(2)	<b>58</b>	33	(6)	100
	. Retraité.....	(1)	46	40	13	100
	. Autre inactif (étudiant).....	(3)	41	43	(12)	100
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	(2)	38	43	17	100
	. Inactif .....	(1)	<b>48</b>	39	11	100
	. Chômeur .....	(1)	44	46	(10)	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	(3)	<b>53</b>	35	9	100
	. BEPC ou équivalent .....	(2)	43	43	12	100
	. BAC ou équivalent .....	(2)	37	<b>47</b>	14	100
	. Diplôme du supérieur.....	(1)	39	41	<b>19</b>	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	(2)	43	40	15	100
	. Un seul .....	(0)	40	44	15	100
	. Deux .....	(2)	40	45	13	100
	. Trois et plus.....	(1)	44	<b>47</b>	(9)	100
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants.....	(3)	37	46	14	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	(1)	40	44	14	100
	. 20.000 à 100.000 habitants ..	(2)	43	40	15	100
	. Plus de 100.000 habitants ....	(1)	42	42	15	100
	. Paris et agglomération .....	(1)	<b>53</b>	33	12	100
Région	. Région parisienne .....	(2)	<b>52</b>	34	12	100
	. Nord .....	(2)	<b>52</b>	36	(10)	100
	. Est .....	(3)	29	<b>47</b>	<b>20</b>	100
	. Bassin Parisien .....	(3)	43	43	11	100
	. Ouest .....	(2)	35	45	18	100
	. Sud-Ouest .....	(0)	39	42	<b>19</b>	100
	. Centre-Est .....	(2)	29	<b>53</b>	16	100
	. Méditerranée .....	(1)	<b>55</b>	35	(10)	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 53% des non-diplômés utilisent un seul média pour prendre connaissance des prévisions météo, contre 42% de l'ensemble de la population en moyenne.

**Tableau A 13 - En cas de danger météorologique dans votre région, vous sentez-vous suffisamment informé ?**

(en %)		Oui	Non	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>82</b>	<b>18</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	82	18	100
	. Femme .....	81	19	100
Age	. Moins de 25 ans .....	76	24	100
	. 25 à 34 ans .....	79	20	100
	. 35 à 49 ans .....	80	19	100
	. 50 à 59 ans .....	84	16	100
	. 60 à 69 ans .....	85	15	100
	. 70 ans et plus .....	84	16	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	77	23	100
	. Classes moyennes inférieures .....	80	20	100
	. Classes moyennes supérieures .....	83	16	100
	. Hauts revenus .....	86	14	100
PCS	. Indépendant .....	82	(18)	100
	. Cadre .....	84	(14)	100
	. Profession intermédiaire .....	85	15	100
	. Employé .....	81	19	100
	. Ouvrier .....	80	20	100
	. Reste au foyer.....	74	26	100
	. Retraité.....	85	15	100
. Autre inactif (étudiant).....	71	29	100	
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	83	17	100
	. Inactif .....	81	19	100
	. Chômeur .....	76	24	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	78	22	100
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	79	21	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent ..	82	18	100
	. Diplôme du supérieur.....	86	14	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	83	17	100
	. Un seul .....	80	20	100
	. Deux .....	79	21	100
	. Trois et plus .....	79	(20)	100
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	82	18	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	80	20	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	84	16	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	81	19	100
	. Paris et agglomération .....	81	19	100
Région	. Région parisienne .....	81	19	100
	. Nord .....	83	(17)	100
	. Est .....	86	(14)	100
	. Bassin Parisien .....	79	20	100
	. Ouest .....	78	21	100
	. Sud-Ouest .....	85	15	100
	. Centre-Est .....	81	18	100
	. Méditerranée .....	81	19	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 85% des 60-69 ans se sentent suffisamment informés en cas de danger météo dans leur région. C'est le cas de 82% de l'ensemble de la population en moyenne et de 74% des personnes qui restent au foyer.

**Tableau A 14 - Le pourcentage d'individus ayant le sentiment d'être suffisamment informés en cas de danger météo : évolution 2013-2014**

<i>(en %)</i> <i>(évolution en points)</i>		2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>81</b>	<b>77</b>	<b>82</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>+ 2</b>
Sexe	. Homme .....	81	77	83	83	82	- 1
	. Femme .....	81	78	81	77	81	+ 4
Age	. Moins de 25 ans .....	78	73	75	71	76	+ 5
	. 25 à 34 ans .....	79	75	77	79	79	=
	. 35 à 49 ans .....	81	78	84	79	80	+ 2
	. 50 à 59 ans .....	79	80	81	83	84	+ 1
	. 60 à 69 ans .....	84	75	83	80	85	+ 5
	. 70 ans et plus .....	<b>86</b>	80	<b>87</b>	<b>86</b>	84	- 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	78	71	79	71	77	+ 5
	. Classes moyennes inférieures .....	79	76	80	79	80	+ 1
	. Classes moyennes supérieures .....	82	77	81	82	83	+ 1
	. Hauts revenus .....	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	86	- 1
PCS	. Indépendant .....	79	79	<b>92</b>	<b>87</b>	82	- 5
	. Cadre .....	<b>89</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	84	- 6
	. Profession intermédiaire .....	<b>87</b>	80	83	80	85	+ 4
	. Employé .....	76	74	78	76	81	+ 5
	. Ouvrier .....	74	76	77	76	80	+ 4
	. Reste au foyer .....	77	69	78	<b>70</b>	74	+ 3
	. Retraité .....	84	80	83	<b>85</b>	85	=
	. Autre inactif (étudiant) .....	83	76	84	73	71	- 2
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	81	78	82	82	83	=
	. Inactif .....	82	76	82	80	81	+ 2
	. Chômeur .....	75	77	79	70	76	+ 6
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	76	73	79	78	78	+ 1
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	80	74	79	77	79	+ 2
	. BAC ou dipl. technique équivalent .....	81	77	83	80	82	+ 2
	. Diplôme du supérieur .....	<b>87</b>	<b>84</b>	86	<b>85</b>	86	=
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	82	78	82	81	83	+ 2
	. Un seul .....	77	73	79	78	80	+ 2
	. Deux .....	80	79	80	82	79	- 3
	. Trois et plus .....	77	77	83	73	79	+ 6
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	81	78	82	79	82	+ 3
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	77	77	81	79	80	+ 1
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	81	78	81	77	84	<b>+ 7</b>
	. Plus de 100.000 habitants .....	83	79	84	83	81	- 2
	. Paris et agglomération .....	81	73	78	80	81	+ 1
Région	. Région parisienne .....	81	73	78	79	81	+ 2
	. Nord .....	85	71	85	82	83	+ 2
	. Est .....	82	<b>84</b>	79	82	86	+ 4
	. Bassin Parisien .....	79	74	81	78	79	+ 2
	. Ouest .....	80	79	85	78	78	+ 1
	. Sud-Ouest .....	82	79	84	78	85	<b>+ 7</b>
	. Centre-Est .....	83	<b>83</b>	78	<b>85</b>	81	- 4
	. Méditerranée .....	79	77	85	82	81	- 1

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part d'individus se sentant suffisamment informés en cas de danger météo a baissé de 6 points parmi les cadres, contre une hausse moyenne de + 2 points dans l'ensemble de la population.

**Tableau A 15 - Connaissez-vous la carte de vigilance météorologique ?**

(en %)		Oui	Non	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>92</b>	<b>8</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	93	7	100
	. Femme .....	91	9	100
Age	. Moins de 25 ans .....	89	(11)	100
	. 25 à 34 ans .....	95	(5)	100
	. 35 à 49 ans .....	95	(5)	100
	. 50 à 59 ans .....	95	(5)	100
	. 60 à 69 ans .....	92	(8)	100
	. 70 ans et plus .....	86	<b>14</b>	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	90	10	100
	. Classes moyennes inférieures .....	89	11	100
	. Classes moyennes supérieures .....	95	5	100
	. Hauts revenus .....	<b>97</b>	(3)	100
PCS	. Indépendant .....	95	(5)	100
	. Cadre.....	<b>97</b>	(3)	100
	. Profession intermédiaire .....	96	(4)	100
	. Employé .....	94	(6)	100
	. Ouvrier .....	95	(5)	100
	. Reste au foyer .....	88	(12)	100
	. Retraité .....	89	11	100
	. Autre inactif (étudiant) .....	86	(14)	100
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	96	4	100
	. Inactif .....	88	11	100
	. Chômeur .....	92	(8)	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	84	<b>15</b>	100
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	93	7	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent ..	94	(6)	100
	. Diplôme du supérieur .....	96	(4)	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	91	9	100
	. Un seul .....	94	(6)	100
	. Deux .....	94	(6)	100
	. Trois et plus .....	<b>97</b>	(3)	100
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	93	7	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	95	(5)	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	92	(8)	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	93	7	100
	. Paris et agglomération .....	88	12	100
Région	. Région parisienne .....	88	12	100
	. Nord .....	<b>97</b>	(3)	100
	. Est .....	95	(5)	100
	. Bassin Parisien .....	92	(8)	100
	. Ouest .....	95	(5)	100
	. Sud-Ouest .....	94	(6)	100
	. Centre-Est .....	92	(8)	100
	. Méditerranée .....	90	(10)	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 97% des cadres et professions intellectuelles supérieures connaissent la carte de vigilance météorologique. C'est le cas de 92% de l'ensemble de la population en moyenne.

**Tableau A 16 - Le pourcentage d'individus connaissant la carte de vigilance météo : évolution 2013-2014**

(en %) (évolution en points)		2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>86</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>+ 2</b>
Sexe	. Homme .....	87	91	90	91	92	93	+ 2
	. Femme .....	85	89	89	89	88	91	+ 3
Age	. Moins de 25 ans .....	85	87	86	84	89	89	=
	. 25 à 34 ans .....	90	93	92	89	91	95	+ 4
	. 35 à 49 ans .....	87	93	92	93	93	95	+ 1
	. 50 à 59 ans .....	88	95	91	91	91	95	+ 4
	. 60 à 69 ans .....	88	87	89	92	91	92	+ 1
. 70 ans et plus .....	75	81	81	87	82	86	+ 4	
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	79	86	87	85	84	90	+ 6
	. Classes moyennes inférieures ...	86	88	89	92	90	89	- 1
	. Classes moyennes supérieures ...	88	91	91	92	93	95	+ 1
	. Hauts revenus .....	92	96	95	93	91	97	+ 6
PCS	. Indépendant .....	87	92	90	95	94	95	+ 1
	. Cadre .....	91	92	96	90	95	97	+ 2
	. Profession intermédiaire .....	91	95	94	94	91	96	+ 6
	. Employé .....	88	93	88	91	94	94	=
	. Ouvrier .....	86	90	91	88	90	95	+ 5
	. Reste au foyer .....	81	89	85	92	87	88	+ 2
	. Retraité .....	82	86	87	89	87	89	+ 3
. Autre inactif (étudiant) .....	83	84	85	78	86	86	=	
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	89	93	92	92	93	96	+ 3
	. Inactif .....	82	86	86	88	86	88	+ 2
	. Chômeur .....	84	92	89	89	89	92	+ 3
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	74	80	82	86	82	84	+ 2
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent ...	88	91	90	90	92	93	+ 1
	. BAC ou dipl. tech. équivalent ...	89	93	88	91	92	94	+ 2
	. Diplôme du supérieur .....	88	93	93	91	91	96	+ 5
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	85	88	87	89	88	91	+ 3
	. Un seul .....	86	95	92	90	93	94	+ 1
	. Deux .....	93	92	95	92	94	94	=
	. Trois et plus .....	84	94	97	94	93	97	+ 4
Taille d'agglô.	. Moins de 2.000 habitants .....	87	92	93	95	93	93	=
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	89	92	91	94	90	95	+ 5
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	87	94	90	95	92	92	=
	. Plus de 100.000 habitants .....	85	93	91	90	90	93	+ 3
	. Paris et agglomération .....	79	75	76	75	84	88	+ 4
Région	. Région parisienne .....	80	77	78	77	85	88	+ 3
	. Nord .....	87	96	92	94	95	97	+ 3
	. Est .....	90	97	93	93	94	95	=
	. Bassin Parisien .....	85	91	92	92	92	92	+ 1
	. Ouest .....	87	93	93	97	91	95	+ 4
	. Sud-Ouest .....	89	89	89	95	87	94	+ 7
	. Centre-Est .....	89	93	93	88	89	92	+ 4
. Méditerranée .....	84	91	88	91	93	90	- 2	

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des habitants de Paris et son agglomération connaissant la carte de vigilance météo a crû de 4 points, alors que cette même part est en hausse de + 2 points en moyenne dans l'ensemble de la population.

**Tableau A 17 - Typologie des Français  
(carte de vigilance / sentiment d'information)**

	Connaît la carte, est informé	Est informé, ne connaît pas la carte	Connaît la carte, pas informé	Ne connaît pas la carte, pas informé	Total	
<b>Ensemble de la population .....</b>	<b>77</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	
Sexe	. Homme .....	78	4	15	3	100
	. Femme .....	76	5	16	(3)	100
Age	. Moins de 25 ans .....	70	(6)	<b>20</b>	(5)	100
	. 25 à 34 ans .....	77	(3)	18	(2)	100
	. 35 à 49 ans .....	78	(3)	17	(3)	100
	. 50 à 59 ans .....	80	(4)	15	(1)	100
	. 60 à 69 ans .....	80	(5)	12	(3)	100
	. 70 ans et plus .....	75	(9)	11	(5)	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	72	(5)	18	(5)	100
	. Classes moyennes inférieures	73	7	16	(4)	100
	. Classes moyennes supérieures	80	(3)	14	(2)	100
	. Hauts revenus .....	<b>84</b>	(2)	13	(1)	100
PCS	. Indépendant .....	79	(3)	(16)	(2)	100
	. Cadre.....	<b>83</b>	(1)	(13)	(2)	100
	. Profession intermédiaire .....	<b>82</b>	(2)	14	(1)	100
	. Employé .....	77	(4)	17	(1)	100
	. Ouvrier .....	78	(2)	16	(3)	100
	. Reste au foyer .....	68	(6)	<b>20</b>	(6)	100
	. Retraité.....	78	7	11	(3)	100
	. Autre inactif (étudiant).....	64	(8)	<b>22</b>	(6)	100
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	80	(2)	15	(2)	100
	. Inactif .....	74	7	14	4	100
	. Chômeur .....	71	(5)	<b>20</b>	(3)	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	70	9	14	(7)	100
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent	75	(4)	17	(4)	100
	. BAC ou dipl. tech. équivalent	77	(5)	17	(1)	100
	. Diplôme du supérieur.....	<b>83</b>	(3)	13	(1)	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	77	6	14	3	100
	. Un seul .....	77	(3)	17	(3)	100
	. Deux .....	76	(3)	18	(3)	100
	. Trois et plus.....	78	(1)	(19)	(1)	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	77	(5)	15	(2)	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	77	(3)	18	(2)	100
	. 20.000 à 100.000 habitants ..	79	(4)	13	(3)	100
	. Plus de 100.000 habitants ....	77	(4)	16	(3)	100
	. Paris et agglomération .....	74	(7)	14	(4)	100
Région	. Région parisienne .....	74	(7)	14	(5)	100
	. Nord .....	81	(2)	(16)	(1)	100
	. Est .....	<b>82</b>	(4)	(13)	(1)	100
	. Bassin Parisien .....	76	(3)	16	(4)	100
	. Ouest .....	76	(3)	19	(2)	100
	. Sud-Ouest .....	80	(5)	14	(1)	100
	. Centre-Est .....	78	(4)	14	(4)	100
	. Méditerranée .....	74	(7)	16	(3)	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 83% des cadres connaissent la carte de vigilance météo et se sentent suffisamment informés en cas de danger météo dans leur région, contre 77% de l'ensemble de la population en moyenne et 68% des personnes qui restent au foyer.

**Tableau A 18**  
**Le pourcentage d'individus connaissant la carte de vigilance météo et se sentant**  
**suffisamment informés : évolution 2013-2014**

<i>(en %)</i> <i>(évolution en points)</i>		2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>74</b>	<b>71</b>	<b>75</b>	<b>73</b>	<b>77</b>	<b>+ 4</b>
Sexe	. Homme .....	75	72	76	77	78	+ 1
	. Femme .....	73	71	74	70	76	+ 6
Age	. Moins de 25 ans .....	68	65	65	65	70	+ 5
	. 25 à 34 ans .....	74	71	71	74	77	+ 3
	. 35 à 49 ans .....	75	74	79	76	78	+ 2
	. 50 à 59 ans .....	75	<b>77</b>	76	77	80	+ 3
	. 60 à 69 ans .....	78	66	78	74	80	+ 6
	. 70 ans et plus .....	72	70	76	72	75	+ 4
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	68	62	69	62	72	<b>+ 10</b>
	. Classes moyennes inférieures .....	71	69	75	72	73	+ 1
	. Classes moyennes supérieures .....	75	74	77	78	80	+ 2
	. Hauts revenus .....	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	80	<b>84</b>	+ 4
PCS	. Indépendant .....	74	73	<b>88</b>	<b>83</b>	79	- 4
	. Cadre .....	<b>86</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>86</b>	<b>83</b>	- 3
	. Profession intermédiaire .....	<b>82</b>	<b>78</b>	79	75	<b>82</b>	+ 8
	. Employé .....	68	70	73	74	77	+ 3
	. Ouvrier .....	69	69	69	70	78	+ 8
	. Reste au foyer .....	67	63	74	63	68	+ 5
	. Retraité .....	76	71	76	74	78	+ 4
	. Autre inactif (étudiant) .....	72	67	70	66	64	- 2
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	76	74	77	<b>78</b>	80	+ 2
	. Inactif .....	73	68	75	70	74	+ 4
	. Chômeur .....	68	72	70	63	71	+ 8
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	65	60	72	66	70	+ 4
	. BEPC ou dipl. technique équivalent .....	74	69	73	72	75	+ 4
	. BAC ou dipl. technique équivalent .....	72	74	77	76	77	+ 2
	. Diplôme du supérieur .....	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>79</b>	<b>83</b>	+ 4
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	73	71	75	73	77	+ 4
	. Un seul .....	73	69	73	75	77	+ 2
	. Deux .....	76	73	76	77	76	- 1
	. Trois et plus .....	76	75	78	71	78	+ 7
Taille d'agglô.	. Moins de 2.000 habitants .....	77	72	78	75	77	+ 2
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	71	74	78	72	77	+ 6
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	75	74	78	72	79	+ 7
	. Plus de 100.000 habitants .....	77	75	78	76	77	+ 1
	. Paris et agglomération .....	66	57	62	69	74	+ 5
Région	. Région parisienne .....	67	59	64	69	74	+ 5
	. Nord .....	<b>79</b>	70	<b>80</b>	<b>78</b>	81	+ 3
	. Est .....	78	<b>83</b>	76	<b>78</b>	<b>82</b>	+ 4
	. Bassin Parisien .....	74	69	77	72	76	+ 5
	. Ouest .....	76	<b>76</b>	<b>83</b>	70	76	+ 5
	. Sud-Ouest .....	76	72	<b>80</b>	71	80	+ 8
	. Centre-Est .....	<b>79</b>	<b>78</b>	71	<b>79</b>	78	- 1
	. Méditerranée .....	69	72	78	77	74	- 3

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des ouvriers connaissant la carte de vigilance météo et se sentant suffisamment informés a augmenté de 8 points, contre une hausse moyenne de 4 points dans l'ensemble de la population.

**Tableau A 19 - Connaissez-vous les conseils de comportements qui sont associés à la carte de vigilance météorologique ?**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance, soit 92% de l'ensemble de la population -

(en %)		Oui	Non	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population concernée .....</b>		<b>88</b>	<b>12</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	88	12	100
	. Femme .....	89	11	100
Age	. Moins de 25 ans .....	83	17	100
	. 25 à 34 ans .....	86	14	100
	. 35 à 49 ans .....	87	13	100
	. 50 à 59 ans .....	90	10	100
	. 60 à 69 ans .....	94	(6)	100
	. 70 ans et plus .....	88	12	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	84	16	100
	. Classes moyennes inférieures ...	89	11	100
	. Classes moyennes supérieures ...	89	11	100
	. Hauts revenus .....	91	(9)	100
PCS	. Indépendant .....	89	(11)	100
	. Cadre .....	89	(11)	100
	. Profession intermédiaire .....	89	11	100
	. Employé .....	87	13	100
	. Ouvrier .....	86	14	100
	. Reste au foyer .....	87	(13)	100
	. Retraité .....	91	9	100
	. Autre inactif (étudiant) .....	83	(17)	100
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	89	11	100
	. Inactif .....	89	11	100
	. Chômeur .....	81	19	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	88	12	100
	. BEPC ou équivalent .....	86	14	100
	. BAC ou dipl. technique équivalent	89	11	100
	. Diplôme du supérieur .....	90	10	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	88	12	100
	. Un seul .....	87	13	100
	. Deux .....	88	(12)	100
	. Trois et plus .....	91	(9)	100
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	89	11	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	88	12	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	91	(9)	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	87	13	100
	. Paris et agglomération .....	87	13	100
Région	. Région parisienne .....	88	12	100
	. Nord .....	95	(5)	100
	. Est .....	88	(12)	100
	. Bassin Parisien .....	88	12	100
	. Ouest .....	86	14	100
	. Sud-Ouest .....	91	(9)	100
	. Centre-Est .....	83	17	100
	. Méditerranée .....	89	(10)	100

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture** : 94% des personnes âgées de 60 à 69 ans qui connaissent la carte de vigilance disent connaître les conseils de comportements qui y sont associés. C'est le cas de 88% de l'ensemble de la population concernée en moyenne.

**Tableau A 20 – Evolution 2013 - 2014 de la proportion d'individus connaissant les conseils de comportement qui sont associés à la carte de vigilance météorologique**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance -

(en %)	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014	
<b>Ensemble de la population concernée ...</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>+ 2</b>	
Sexe	. Homme .....	83	90	88	88	85	88	+ 3
	. Femme .....	87	90	90	87	88	89	+ 1
Age	. Moins de 25 ans .....	77	86	79	81	71	83	<b>+ 13</b>
	. 25 à 34 ans .....	81	90	85	85	84	86	+ 2
	. 35 à 49 ans .....	86	92	90	87	88	87	- 1
	. 50 à 59 ans .....	89	91	90	91	90	90	- 1
	. 60 à 69 ans .....	89	91	<b>95</b>	<b>95</b>	88	<b>94</b>	+ 6
	. 70 ans et plus .....	84	89	<b>94</b>	87	<b>91</b>	88	- 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	85	89	87	86	84	84	=
	. Classes moyennes inférieures ...	85	89	90	83	85	89	+ 4
	. Classes moyennes supérieures ..	85	90	89	90	88	89	+ 1
	. Hauts revenus .....	84	94	91	90	89	91	+ 2
PCS	. Indépendant .....	84	93	87	92	<b>91</b>	89	- 2
	. Cadre.....	88	94	90	91	87	89	+ 2
	. Profession intermédiaire .....	88	93	89	88	88	89	=
	. Employé .....	85	89	89	86	85	87	+ 2
	. Ouvrier .....	81	88	86	87	80	86	+ 5
	. Reste au foyer .....	82	90	87	84	85	87	+ 2
	. Retraité.....	87	89	<b>94</b>	91	<b>91</b>	91	=
	. Autre inactif (étudiant).....	82	88	82	82	75	83	<b>+ 7</b>
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	85	91	89	89	87	89	+ 2
	. Inactif .....	84	89	91	88	87	89	+ 2
	. Chômeur .....	84	91	85	85	79	81	+ 2
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	82	86	89	87	86	88	+ 2
	. BEPC ou équivalent .....	85	89	90	88	87	86	- 1
	. BAC ou équivalent .....	84	93	89	85	84	89	+ 5
	. Diplôme du supérieur.....	87	93	89	90	87	90	+ 2
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	84	90	90	89	86	88	+ 2
	. Un seul .....	84	91	85	86	84	87	+ 3
	. Deux .....	88	92	90	87	89	88	=
	. Trois et plus.....	83	89	92	83	86	91	+ 5
Taille d'aggl.	. Moins de 2.000 habitants .....	85	90	89	86	89	89	=
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	84	90	90	87	88	88	=
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	85	94	93	87	80	91	<b>+ 11</b>
	. Plus de 100.000 habitants .....	87	90	90	90	85	87	+ 2
	. Paris et agglomération .....	82	87	82	89	87	87	=
Région	. Région parisienne.....	82	88	84	90	86	88	+ 1
	. Nord .....	<b>91</b>	93	91	91	84	<b>95</b>	<b>+ 11</b>
	. Est .....	84	92	<b>95</b>	92	89	88	- 1
	. Bassin Parisien .....	83	89	89	87	85	88	+ 4
	. Ouest .....	83	88	89	88	87	86	- 1
	. Sud-Ouest .....	85	89	92	92	<b>92</b>	91	- 2
	. Centre-Est .....	88	92	89	78	86	83	- 3
	. Méditerranée .....	85	91	89	86	81	89	<b>+ 8</b>

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des sexagénaires qui connaissent les conseils associés à la carte de vigilance a augmenté de 6 points, contre une hausse de 2 points en moyenne dans l'ensemble de la population concernée.

**Tableau A 21 - Suivi des conseils qui accompagnent la carte de vigilance**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance et les conseils de comportements, soit 81% de la population -

% de ceux à qui il est déjà arrivé de ...		Reporter une sortie prévue	Renoncer à se déplacer en voiture	Renoncer à sortir de chez soi
<b>Ensemble de la population concernée .....</b>		<b>70</b>	<b>56</b>	<b>52</b>
Sexe	. Homme .....	66	54	43
	. Femme .....	73	58	<b>60</b>
Age	. Moins de 25 ans .....	57	35	34
	. 25 à 34 ans .....	67	57	45
	. 35 à 49 ans .....	73	58	52
	. 50 à 59 ans .....	70	59	<b>58</b>
	. 60 à 69 ans .....	<b>76</b>	<b>63</b>	<b>59</b>
. 70 ans et plus .....	70	56	56	
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	68	51	53
	. Classes moyennes inférieures ...	66	52	53
	. Classes moyennes supérieures ..	71	58	51
	. Hauts revenus .....	<b>75</b>	<b>63</b>	50
PCS	. Indépendant .....	73	58	40
	. Cadre supérieur, prof. libérale ...	<b>77</b>	<b>63</b>	51
	. Profession intermédiaire .....	71	60	46
	. Employé .....	70	56	56
	. Ouvrier .....	64	52	46
	. Reste au foyer .....	69	50	<b>61</b>
	. Retraité.....	73	60	<b>58</b>
. Autre inactif (étudiant).....	52	36	34	
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	71	58	50
	. Inactif .....	70	55	56
	. Chômeur .....	64	50	44
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	65	52	<b>57</b>
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent ...	69	55	54
	. BAC ou dipl. tech. équivalent ....	68	53	49
	. Diplôme du supérieur.....	74	<b>61</b>	48
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	68	55	52
	. Un seul .....	73	<b>61</b>	49
	. Deux .....	74	58	54
	. Trois et plus.....	69	58	52
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	71	<b>62</b>	54
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	69	55	53
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	64	51	44
	. Plus de 100.000 habitants .....	71	56	51
	. Paris et agglomération .....	72	54	56
Région	. Région parisienne .....	74	55	56
	. Nord .....	73	59	<b>64</b>
	. Est .....	66	57	50
	. Bassin Parisien .....	71	<b>64</b>	<b>60</b>
	. Ouest .....	72	54	53
	. Sud-Ouest .....	62	59	50
	. Centre-Est .....	69	50	41
	. Méditerranée .....	68	52	39

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Exemple de lecture** : 77% des cadres et professions intellectuelles supérieures qui connaissent la carte de vigilance et les conseils qui lui sont associés ont déjà reporté certaines sorties prévues. C'est le cas de 70% de l'ensemble de la population concernée en moyenne et de 64% des ouvriers.

**Tableau A 22**  
**Suivi des conseils qui accompagnent la carte de vigilance : évolution 2013-2014**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance et les conseils de comportements -

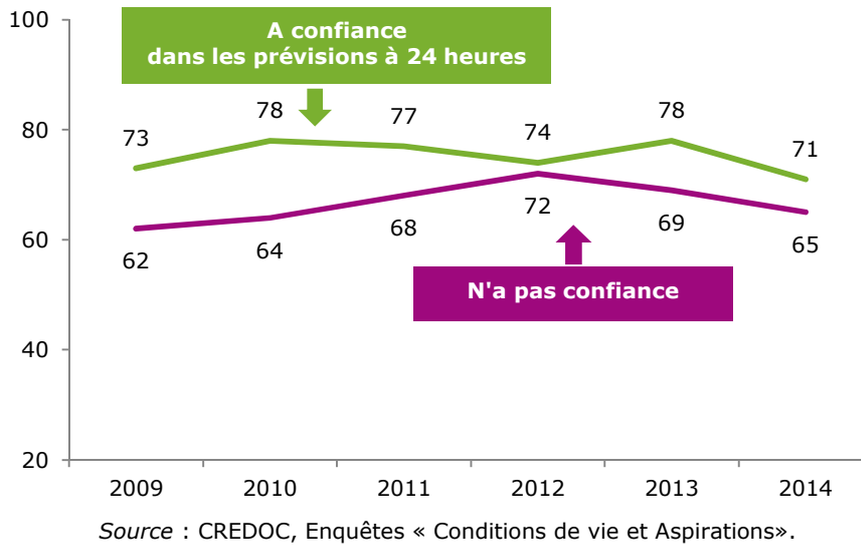
% de ceux à qui il est déjà arrivé de ...		Reporter une sortie prévue	Renoncer à se déplacer en voiture	Renoncer à sortir de chez soi
<b>Ensemble de la population</b> .....		<b>- 6</b>	<b>- 11</b>	<b>- 4</b>
Sexe	. Homme .....	- 5	- 8	- 5
	. Femme .....	- 8	- 14	- 3
Age	. Moins de 25 ans .....	- 9	<b>- 20</b>	- 8
	. 25 à 34 ans .....	- 2	- 3	- 1
	. 35 à 49 ans .....	- 7	- 7	- 2
	. 50 à 59 ans .....	- 6	- 9	+ 4
	. 60 à 69 ans .....	- 3	- 11	- 5
	. 70 ans et plus .....	<b>- 12</b>	<b>- 22</b>	<b>- 18</b>
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	- 9	- 15	- 4
	. Classes moyennes inférieures .....	- 7	<b>- 16</b>	- 7
	. Classes moyennes supérieures .....	- 7	- 10	- 3
	. Hauts revenus .....	- 1	- 1	- 1
PCS	. Indépendant .....	- 4	- 12	- 4
	. Cadre .....	- 3	- 1	+ 4
	. Profession intermédiaire .....	- 1	=	- 3
	. Employé .....	<b>- 11</b>	- 12	=
	. Ouvrier .....	- 4	- 7	- 4
	. Reste au foyer .....	<b>- 11</b>	<b>- 26</b>	- 5
	. Retraité .....	- 6	- 14	<b>- 9</b>
	. Autre inactif (étudiant) .....	<b>- 13</b>	<b>- 21</b>	<b>- 13</b>
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	- 5	- 6	=
	. Inactif .....	- 8	<b>- 18</b>	<b>- 9</b>
	. Chômeur .....	- 7	- 12	- 5
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	<b>- 11</b>	<b>- 19</b>	<b>- 12</b>
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	- 7	- 12	- 3
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	- 10	- 15	- 4
	. Diplôme du supérieur.....	- 1	- 4	- 1
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	- 6	- 12	- 6
	. Un seul .....	- 4	- 7	- 3
	. Deux .....	- 6	- 5	+ 9
	. Trois et plus .....	<b>- 19</b>	<b>- 19</b>	<b>- 14</b>
Taille d'agglom.	. Moins de 2.000 habitants .....	- 9	- 10	- 5
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	- 4	- 9	- 1
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	- 10	<b>- 20</b>	<b>- 12</b>
	. Plus de 100.000 habitants .....	- 4	- 8	- 2
	. Paris et agglomération .....	- 6	- 14	- 6
Région	. Région parisienne .....	- 3	- 13	- 5
	. Nord .....	- 7	- 14	=
	. Est .....	- 12	<b>- 17</b>	<b>- 14</b>
	. Bassin Parisien .....	- 9	- 7	+ 1
	. Ouest .....	=	- 7	+ 3
	. Sud-Ouest .....	- 10	- 11	- 8
	. Centre-Est .....	- 3	- 10	- 4
	. Méditerranée .....	<b>- 11</b>	- 14	<b>- 14</b>

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des personnes de 70 ans et plus ayant reporté une sortie prévue a diminué de 12 points, alors que cette même part a diminué, en moyenne, de 6 points dans l'ensemble de la population concernée.

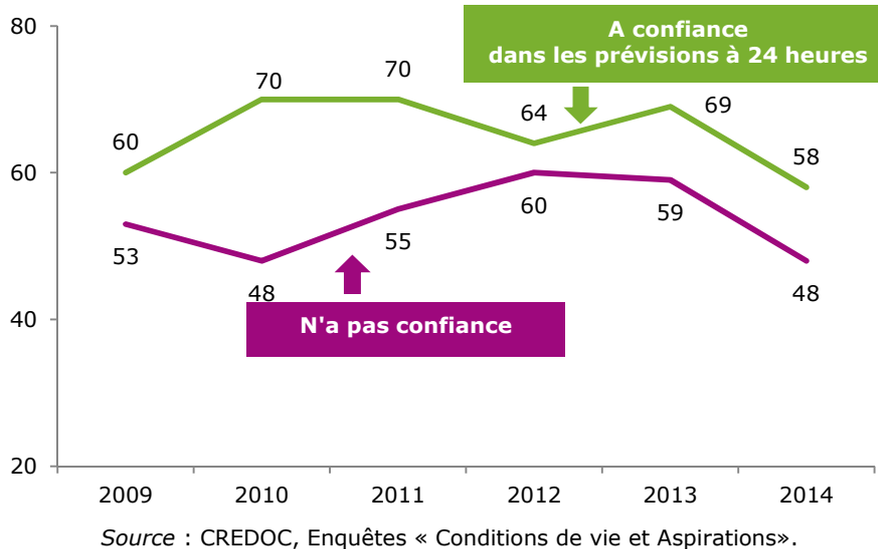
### Graphique A 1 - Avoir reporté une sortie en fonction de la confiance dans les prévisions pour le lendemain : évolution depuis 2009

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils qui l'accompagnent, soit 81% de la population en 2014 -



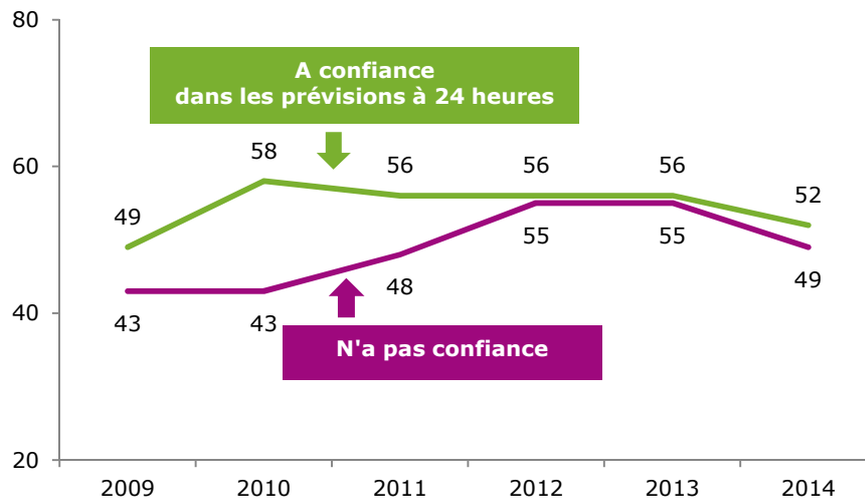
### Graphique A 2 - Avoir renoncé à un déplacement en voiture en fonction de la confiance dans les prévisions pour le lendemain : évolution depuis 2009

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils qui l'accompagnent, soit 81% de la population en 2014 -



### Graphique A 3 - Avoir renoncé à sortir de chez soi en fonction de la confiance dans les prévisions pour le lendemain : évolution depuis 2009

- Champ : individus déclarant connaître la carte de vigilance et les conseils qui l'accompagnent, soit 81% de la population en 2014 -



Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Tableau A 23 – Nombre de conseils de sécurité déjà suivis**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance et les conseils de comportements, soit 81% de la population en 2014 -

(en %)		Aucun	Un	Deux	Trois	Total (nsp inclus)
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>24</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>41</b>	<b>100</b>
Sexe	. Homme .....	28	15	22	35	100
	. Femme .....	20	14	19	46	100
Age	. Moins de 25 ans .....	37	19	25	19	100
	. 25 à 34 ans .....	27	14	24	36	100
	. 35 à 49 ans .....	23	14	20	43	100
	. 50 à 59 ans .....	23	13	17	47	100
	. 60 à 69 ans .....	17	13	23	46	100
	. 70 ans et plus .....	23	15	19	43	100
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	26	15	20	39	100
	. Classes moyennes inférieures .....	27	13	19	40	100
	. Classes moyennes supérieures .....	23	15	21	41	100
	. Hauts revenus .....	19	17	23	41	100
PCS	. Indépendant .....	(26)	(12)	(28)	34	100
	. Cadre .....	19	(13)	25	42	100
	. Profession intermédiaire .....	23	16	22	39	100
	. Employé .....	26	12	17	45	100
	. Ouvrier .....	28	18	17	37	100
	. Reste au foyer .....	23	(15)	20	42	100
	. Retraité .....	20	15	19	46	100
. Autre inactif (étudiant) .....	40	(15)	(28)	(17)	100	
Situation profes- sionnelle	. Actif occupé .....	24	14	21	41	100
	. Inactif .....	23	15	21	42	100
	. Chômeur .....	31	(13)	22	34	100
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	27	13	19	41	100
	. BEPC ou équivalent .....	25	15	15	45	100
	. BAC ou équivalent .....	25	13	29	33	100
	. Diplôme du supérieur .....	21	16	22	41	100
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	25	14	20	40	100
	. Un seul .....	23	(12)	25	40	100
	. Deux .....	21	15	20	44	100
	. Trois et plus .....	(22)	(18)	(18)	42	100
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	23	13	20	45	100
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	25	15	16	43	100
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	29	17	20	34	100
	. Plus de 100.000 habitants .....	23	15	24	38	100
	. Paris et agglomération .....	24	12	20	43	100
Région	. Région parisienne .....	23	13	21	43	100
	. Nord .....	(21)	(10)	(22)	47	100
	. Est .....	27	(14)	(18)	41	100
	. Bassin Parisien .....	23	(9)	19	49	100
	. Ouest .....	21	16	27	36	100
	. Sud-Ouest .....	28	(14)	19	40	100
	. Centre-Est .....	26	20	22	32	100
. Méditerranée .....	27	20	18	34	100	

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

**Exemple de lecture :** 37% des moins de 25 ans qui connaissent la carte de vigilance et les conseils qui l'accompagnent n'ont modifié leur comportement d'aucune manière, contre 24% en moyenne de l'ensemble de la population concernée.

**Tableau A 24**  
**Evolution du suivi des conseils liés à la carte de vigilance météo :**  
**le cas des individus ayant modifié leur comportement de trois façons différentes**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance et les conseils de comportements,  
 soit 81% de la population en 2014 -

<i>(en %)</i> <i>(évolution en points)</i>		2009	2010	2011	2012	2013	2014	Evolution 2013-2014
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>38</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>- 7</b>
Sexe	. Homme .....	31	39	39	41	41	35	- 6
	. Femme .....	<b>44</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>46</b>	- 8
Age	. Moins de 25 ans .....	22	38	29	33	32	19	<b>- 13</b>
	. 25 à 34 ans .....	34	40	37	40	37	36	- 1
	. 35 à 49 ans .....	35	44	44	49	47	43	- 3
	. 50 à 59 ans .....	<b>44</b>	50	<b>51</b>	45	46	<b>47</b>	=
	. 60 à 69 ans .....	<b>48</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>46</b>	- 9
	. 70 ans et plus .....	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>67</b>	43	<b>- 24</b>
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	<b>44</b>	46	47	47	51	39	<b>- 12</b>
	. Classes moyennes inférieures ..	41	48	49	49	50	40	- 10
	. Classes moyennes supérieures ..	36	46	45	47	46	41	- 5
	. Hauts revenus .....	29	45	44	41	43	41	- 2
PCS	. Indépendant .....	(33)	39	39	<b>52</b>	40	34	- 6
	. Cadre .....	30	46	40	42	40	42	+ 2
	. Profession intermédiaire .....	35	39	43	44	39	39	=
	. Employé .....	37	43	46	45	49	45	- 4
	. Ouvrier .....	32	39	31	37	42	37	- 6
	. Reste au foyer .....	<b>49</b>	<b>62</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	42	<b>- 19</b>
	. Retraité .....	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>46</b>	<b>- 13</b>
	. Autre inactif (étudiant) .....	29	43	40	35	(31)	(17)	ns
Situation profession- nelle	. Actif occupé .....	35	42	41	44	42	41	- 1
	. Inactif .....	<b>44</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	51	<b>57</b>	42	<b>- 15</b>
	. Chômeur .....	30	38	37	43	44	34	- 11
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	<b>46</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>52</b>	<b>60</b>	41	<b>- 19</b>
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent ..	39	46	45	45	49	45	- 5
	. BAC ou dipl. tech. équivalent ....	34	41	43	44	45	33	- 11
	. Diplôme du supérieur .....	34	46	44	46	42	41	- 1
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	38	46	47	47	49	40	- 9
	. Un seul .....	42	43	47	41	44	40	- 4
	. Deux .....	36	48	45	45	41	44	+ 3
	. Trois et plus .....	35	51	42	<b>54</b>	<b>59</b>	42	<b>- 18</b>
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants .....	40	47	46	44	52	45	- 7
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	<b>45</b>	44	49	<b>55</b>	45	43	- 2
	. 20.000 à 100.000 habitants ....	35	47	44	46	49	34	<b>- 16</b>
	. Plus de 100.000 habitants .....	34	46	41	40	44	38	- 7
	. Paris et agglomération .....	35	46	<b>59</b>	<b>55</b>	52	43	- 8
Région	. Région parisienne .....	36	48	<b>57</b>	<b>56</b>	51	43	- 8
	. Nord .....	30	43	41	39	<b>57</b>	<b>47</b>	- 9
	. Est .....	<b>46</b>	44	41	40	<b>53</b>	41	<b>- 12</b>
	. Bassin Parisien .....	39	50	49	43	52	<b>49</b>	- 3
	. Ouest .....	27	40	47	49	42	36	- 5
	. Sud-Ouest .....	42	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	51	40	- 11
	. Centre-Est .....	<b>43</b>	40	37	35	38	32	- 5
	. Méditerranée .....	40	43	41	41	47	34	<b>- 12</b>

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

NB : les chiffres entre parenthèses reposent sur des effectifs faibles ; ils sont à considérer avec précaution.

Ns : non significatif.

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part de retraités ayant modifié de trois façons leur comportement suite à des alertes météo a diminué de 13 points, alors que cette part a diminué de 7 points dans l'ensemble de la population concernée.

**Tableau A 25 - Conséquences d'un passage en vigilance orange**

- Champ : individus connaissant la carte de vigilance, soit 92% de l'ensemble de la population -

% de ceux qui, si vigilance orange ...		Écoutent davantage météo (à la radio, à la télé)	Reportent certaines activités prévues	Consultent les prévisions sur internet	Consultent Météo France pour la vigilance
<b>Ensemble de la population concernée .....</b>		<b>77</b>	<b>76</b>	<b>51</b>	<b>42</b>
Sexe	. Homme .....	74	72	52	43
	. Femme.....	80	78	50	42
Age	. Moins de 25 ans .....	64	61	63	51
	. 25 à 34 ans .....	73	70	69	54
	. 35 à 49 ans .....	78	74	60	51
	. 50 à 59 ans .....	80	84	51	46
	. 60 à 69 ans .....	82	80	45	35
	. 70 ans et plus .....	81	80	16	13
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	72	73	42	34
	. Classes moyennes inférieures .....	79	73	47	39
	. Classes moyennes supérieures .....	79	81	55	45
	. Hauts revenus .....	76	77	61	54
PCS	. Indépendant .....	76	73	60	49
	. Cadre supérieur, prof. libérale .....	78	73	68	58
	. Profession intermédiaire .....	74	80	66	55
	. Employé .....	79	76	62	53
	. Ouvrier .....	74	72	48	40
	. Reste au foyer.....	76	79	39	33
	. Retraité .....	82	79	29	23
	. Autre inactif (étudiant) .....	68	58	62	52
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	78	77	62	53
	. Inactif .....	79	77	36	29
	. Chômeur .....	69	66	57	43
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	77	71	23	20
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	77	78	47	37
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	76	74	62	52
	. Diplôme du supérieur .....	77	76	64	54
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	76	75	44	36
	. Un seul .....	79	73	61	50
	. Deux .....	80	81	68	61
	. Trois et plus.....	81	79	63	52
Taille d'agglo.	. Moins de 2.000 habitants.....	77	75	53	43
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	79	77	47	37
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	74	71	45	37
	. Plus de 100.000 habitants .....	76	76	55	46
	. Paris et agglomération .....	80	76	51	45
Région	. Région parisienne .....	80	77	51	45
	. Nord .....	71	75	40	36
	. Est .....	69	75	50	44
	. Bassin Parisien .....	79	75	50	41
	. Ouest .....	73	77	50	40
	. Sud-Ouest .....	87	79	57	49
	. Centre-Est .....	78	74	55	41
. Méditerranée .....	72	71	51	40	

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

**Exemple de lecture** : 82% des sexagénaires qui connaissent la carte de vigilance reporteraient certaines activités prévues en cas de vigilance orange. C'est le cas de 77% de l'ensemble de la population concernée en moyenne et de 64% des moins de 25 ans.

**Tableau A 26**  
**Evolution 2013 – 2014 des conséquences d'un passage en vigilance orange**  
 - Champ : individus connaissant la carte de vigilance -

(en points)		<b>Ecoutent davantage météo</b> (à la radio, à la télé)	<b>Reportent certaines activités prévues</b>
<b>Ensemble de la population .....</b>		<b>+ 4</b>	<b>- 2</b>
Sexe	. Homme .....	+ 4	- 1
	. Femme .....	+ 4	- 3
Age	. Moins de 25 ans .....	+ 4	- 6
	. 25 à 34 ans .....	<b>+ 10</b>	+ 3
	. 35 à 49 ans .....	+ 3	- 5
	. 50 à 59 ans .....	+ 2	+ 1
	. 60 à 69 ans .....	+ 3	- 4
	. 70 ans et plus .....	+ 2	- 2
Revenus mensuels du foyer	. Bas revenus .....	- 1	- 2
	. Classes moyennes inférieures .....	+ 6	- 5
	. Classes moyennes supérieures .....	+ 3	+ 1
	. Hauts revenus .....	+ 6	- 2
PCS	. Indépendant .....	+ 2	- 3
	. Cadre .....	<b>+ 9</b>	- 4
	. Profession intermédiaire .....	+ 4	+ 5
	. Employé .....	+ 6	- 3
	. Ouvrier .....	+ 5	+ 7
	. Reste au foyer .....	- 3	- 5
	. Retraité.....	+ 1	- 5
. Autre inactif (étudiant).....	<b>+ 9</b>	<b>- 12</b>	
Situation professionnelle	. Actif occupé .....	+ 6	+ 1
	. Inactif .....	+ 1	- 6
	. Chômeur .....	+ 2	- 4
Diplôme	. Aucun diplôme, CEP .....	- 2	<b>- 9</b>
	. BEPC ou dipl. tech. équivalent .....	+ 3	=
	. BAC ou dipl. tech. équivalent .....	+ 9	- 5
	. Diplôme du supérieur.....	+ 5	+ 1
Nombre d'enfants de moins de 20 ans	. Aucun .....	+ 3	- 3
	. Un seul .....	+ 4	- 6
	. Deux .....	+ 8	+ 7
	. Trois et plus.....	+ 8	- 4
Taille d'agglom.	. Moins de 2.000 habitants .....	+ 6	<b>- 7</b>
	. 2.000 à 20.000 habitants .....	+ 5	+
	. 20.000 à 100.000 habitants .....	=	- 3
	. Plus de 100.000 habitants .....	+ 3	+ 2
	. Paris et agglomération .....	+ 4	- 5
Région	. Région parisienne.....	+ 4	- 2
	. Nord .....	+ 1	=
	. Est .....	- 9	- 1
	. Bassin Parisien .....	+ 5	- 4
	. Ouest .....	- 2	- 4
	. Sud-Ouest .....	<b>+ 10</b>	- 4
	. Centre-Est .....	<b>+ 13</b>	+ 4
	. Méditerranée .....	+ 2	- 4

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : entre 2013 et 2014, la part des habitants d'agglomérations de moins de 2.000 habitants connaissant la carte de vigilance qui reporteraient certaines activités prévues en cas de vigilance orange a diminué de 7 points, contre une baisse moyenne de 2 points dans l'ensemble de la population concernée.

**Tableau A 27 - Pouvez-vous me citer un ou plusieurs organismes de prévisions météo ?  
(question ouverte, sans aucune proposition de réponses)<sup>4</sup>**

(en %)	Première réponse	Deuxième réponse
. MÉTÉO FRANCE .....	<b>71</b>	2
. Météo + ville ou région (Météo Abbeville, Météo Rhône-Alpes ...)	1	1
. TF1 .....	2	1
. Une autre chaîne de télévision (France Télévisions, Chaîne Météo...)	3	2
. Autre * .....	5	5
. <i>Ne sait pas</i> .....	19	90
<b>Total</b> .....	<b>100</b>	<b>100</b>

Source : CREDOC, Enquête « Conditions de vie et Aspirations », début 2014.

<sup>4</sup> Les réponses ont été codées après enquête, voir le post-codage détaillé en annexe 2, page 98.

**Tableau A 28 - Météo France cité comme organisme de prévisions météo en 1<sup>ère</sup> réponse : évolution 2008-2014**

(en %)	2008	2014	Evolution 2008 - 2014
<b>Ensemble de la population .....</b>	<b>66</b>	<b>71</b>	<b>+ 5</b>
Sexe . Homme .....	73	75	+ 2
. Femme .....	59	68	+ 8
Age . Moins de 25 ans .....	67	67	=
. 25 à 34 ans .....	75	81	+ 7
. 35 à 49 ans .....	72	77	+ 5
. 50 à 59 ans .....	64	74	+ 10
. 60 à 69 ans .....	63	74	+ 10
. 70 ans et plus .....	47	50	+ 3
Revenus mensuels du foyer . Bas revenus .....	54	60	+ 6
. Classes moyennes inf. ....	66	66	- 1
. Classes moyennes sup. ....	73	77	+ 4
. Hauts revenus .....	78	84	+ 6
PCS . Indépendant .....	74	79	+ 5
. Cadre .....	85	88	+ 2
. Profession intermédiaire .....	82	85	+ 3
. Employé .....	67	74	+ 6
. Ouvrier .....	62	69	+ 7
. Reste au foyer .....	54	59	+ 5
. Retraité .....	55	61	+ 6
. Autre inactif (étudiant) .....	69	66	- 3
Situation professionnelle . Actif occupé .....	73	81	+ 8
. Inactif .....	57	61	+ 4
. Chômeur .....	66	63	- 3
Diplôme . Aucun diplôme, CEP .....	43	51	+ 9
. BEPC ou équivalent .....	65	67	+ 3
. BAC ou équivalent .....	73	79	+ 5
. Diplôme du supérieur .....	81	83	+ 1
Nombre d'enfants de moins de 20 ans . Aucun .....	63	68	+ 4
. Un seul .....	66	77	+ 11
. Deux .....	76	79	+ 3
. Trois et plus .....	68	79	+ 10
Taille d'aggl. . Moins de 2.000 habitants .....	62	72	+ 10
. 2.000 à 20.000 habitants .....	67	72	+ 5
. 20.000 à 100.000 habitants .....	63	64	=
. Plus de 100.000 habitants .....	68	75	+ 7
. Paris et agglomération .....	69	68	- 1
Région . Région parisienne.....	69	66	- 2
. Nord .....	64	79	+ 14
. Est .....	71	75	+ 3
. Bassin Parisien .....	66	67	+ 1
. Ouest .....	66	76	+ 10
. Sud-Ouest .....	63	77	+ 14
. Centre-Est .....	67	67	=
. Méditerranée .....	61	70	+ 9

Source : CREDOC, Enquêtes « Conditions de vie et Aspirations ».

**Exemple de lecture** : en 2014, 88% des cadres citent Météo France comme organisme de prévision météo en 1<sup>ère</sup> réponse. Ils étaient 85% à le faire en 2005.



## ANNEXE 2. POST-CODIFICATION DE LA QUESTION OUVERTE

---

### Question Q3

#### Quels organismes de prévisions météo connaissez-vous ?

Liste des codes retenus pour la codification

- 01. METEO FRANCE** : Météo France, Météo nationale
- 02. METEO + une ville ou une région (sans autre précision)** : Météo Paris, Météo régionale, la météo d'Abbeville, Météo Rhône-Alpes ...
- 03. Météo marine** : Météo marine, la météo marine
- 04. TF1** : TF1, Météo sur la 1, Evelyne Dhéliat sur la Une, la Une après le journal ...
- 05. France Télévisions** : Météo sur la 2, France 2, Météo sur la 5, service météo FR3 ...
- 06. La Chaîne Météo** : La Chaîne Météo, la chaîne météo à la télé ...
- 07. Autre télévision ou télévision sans autre indication** : La météo de la télé, la météorologie de la télévision, la télé, le journal de la télé ...
- 08. Une radio** : la radio, Radio Bleue, Laurent Cabrol sur Europe 1 ...
- 09. Météosat**
- 10. Météo Consult**
- 11. Internet, un site Internet** : Yahoo, weather online, météo live sur facebook, tameteo.fr, weather.com ...
- 12. Un journal** : mon quotidien, La Dépeche, les journaux ...
- 13. Autre** : agence de météo, l'armée, Bricy station militaire, l'office national de météorologie, Wind Guru, les météorologistes, météo stade, NASA ...
- 14. NSP, non concerné** : Ne sait pas, ne voit pas, je ne sais plus le nom ...
- 15. Un organisme professionnel ou spécialisé** : Plein champs, météo agricole, Previmer, météo des champs, météo aéroport, météo des neiges ...

*Dans le Erreur ! Source du renvoi introuvable., les codes 05, 06 et 07 ont été regroupés en une seule modalité : « autre chaîne de télévision ».*

*Les codes 03, 08, 09, 10, 11, 12, 13 et 16 ont été regroupés en une seule modalité : « autre ».*



## ANNEXE 3. QUESTIONS INSEREES A LA DEMANDE DE METEO FRANCE

[A tous]

**Q1 Nous allons parler du degré de confiance que l'on peut accorder à différents types de prévisions météo. Leur faites-vous ?**

(Citez un à un – Une réponse par ligne)

	Très confiance	Assez confiance	Peu confiance	Pas du tout confiance	Nsp
. Les prévisions météo pour le lendemain ?.....	1	2	3	4	5
. Les prévisions météo pour les 2 ou 3 jours à venir ?..	1	2	3	4	5
. Les prévisions météo pour les 7 jours à venir ? .....	1	2	3	4	5

[A tous]

**Q2 Vous-même, où prenez-vous connaissance des prévisions météo ? Désignez, dans cette liste, tous les moyens que vous utilisez.**

(Présentez la liste– L'enquêteur doit désigner tous les moyens qu'il utilise)

	Désigné	Non désigné
. La radio .....	1	2
. La presse quotidienne, nationale ou régionale .....	1	2
. La télévision .....	1	2
. Internet sur un ordinateur .....	1	2
. Internet sur une tablette .....	1	2
. Internet sur un téléphone mobile .....	1	2
. Une application sur smartphone .....	1	2
. N'utilise aucun de ces moyens .....	1	2

[A tous]

**Q3 Quels organismes de prévisions météo connaissez-vous ?**

(Enquêteur : notez chaque réponse mot à mot, dans l'ordre des citations. Si ne sait pas, indiquer NSP)

**1<sup>er</sup> cité :**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**2<sup>ème</sup> cité (éventuel) :**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

[A tous]

**Q4 D'une façon générale, comment qualifieriez-vous personnellement la confiance que vous accordez aux prévisions élaborées par METEO France ?**  
(Enumérez - Une seule réponse)

- . Très grande confiance ..... 1
- . Assez grande confiance ..... 2
- . Assez faible confiance ..... 3
- . Très faible confiance ..... 4
- . Ne sait pas ..... 5

[A tous]

**Q5 En cas de danger météorologique dans votre région (tempête, pluies ou orages violents, canicule, grand froid ...), vous sentez-vous suffisamment informé ?**

- . Oui ..... 1
- . Non ..... 2
- . Ne sait pas ..... 3

[A tous]

**Q6 Connaissez-vous la carte de vigilance météorologique, qui présente, avec des couleurs, les niveaux de dangers météo pouvant survenir dans les 24 heures ?**

- . Oui ..... 1
- . Non ..... 2
- . Ne sait pas ..... 3

[SI Q6=1]

**Q7 Connaissez-vous les conseils de comportements qui sont associés à la carte de vigilance météo ?**  
(Énumérez - Une seule réponse)

- . Oui, précisément ..... 1
- . Oui, dans leurs grandes lignes ..... 2
- . Non ..... 3
- . Ne sait pas ..... 4

[SI Q7= 1 ou 2]

**Q8 Vous est-il déjà arrivé, suite aux conseils donnés en même temps que la carte de vigilance ?**

(Citez un à un - Une réponse par ligne)

- . De renoncer à un déplacement en voiture .....
- . De renoncer à sortir de chez vous .....
- . De reporter certaines sorties prévues .....

Oui	Non	Nsp
1	2	3
1	2	3
1	2	3

[SI Q6=1]

**Q9 Si vous apprenez que votre département passe en vigilance orange, que faites-vous ?**

*(Citez un à un - Une réponse par ligne)*

- . Vous écoutez davantage la météo à la radio ou à la télé .....
- . Vous consultez les prévisions météorologiques sur internet, sur application mobile, ou par service téléphonique .....
- . Vous consultez le bulletin de vigilance météorologique donnant les précisions sur le phénomène prévu sur internet ou l'application smartphone Météo-France .....
- . Vous reportez certaines des activités que vous aviez prévues .....

Oui	Non	Nsp
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

[A tous]

**Q10 Au-delà des prévisions météorologiques, savez-vous que Météo-France ...?**

*(Citez un à un - Une réponse par ligne)*

- . Contribue aux travaux sur le changement climatique.....
- . A une mission de recherche scientifique .....

Oui	Non	Nsp
1	2	3
1	2	3

\* \* \*

\*