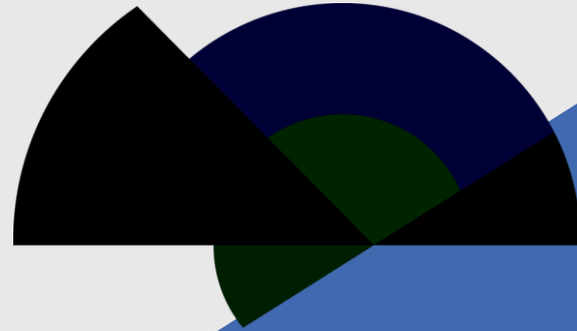


Un Néo-Aquitain sur six n'utilise pas les outils numériques



Insee Analyses

ATPS

Bidoux Pierre-Emile

Brusq David

01

Message 1

Le rapide développement d'internet
entraîne de nouveaux besoins d'inclusion
numérique

Les personnes âgées utilisent de plus en plus internet

- 88 % des 15 ans ou plus disposent d'internet chez eux
- 71 % l'utilisent quotidiennement, contre 47 % en 2009
- L'usage d'internet varie selon : âge, le diplôme, CSP, lieu de résidence ou composition familiale
- Mais rattrapage des 75 ans ou plus : 19 % l'utilisent quotidiennement (4 % en 2009)



De nouveaux besoins apparaissent

- Augmentation du recours aux sites administratifs : 2/3 des français ont utilisé internet pour contacter un service public, moins de 50 % en 2009
- Accélération du recours au numérique depuis la crise du Covid-19 : le confinement a contraint les ménages à davantage recourir au numérique
- Le recours aux démarches en ligne reste néanmoins minoritaires chez les 75 et plus (20,5%)
- Objectif d'inclusion numérique : les pouvoirs publics veulent garantir l'égalité et l'accès aux droits pour tous

02

Message 2

L'illectronisme en Nouvelle-Aquitaine est
dans la moyenne nationale

L'illectronisme en Nouvelle-Aquitaine en quelques chiffres

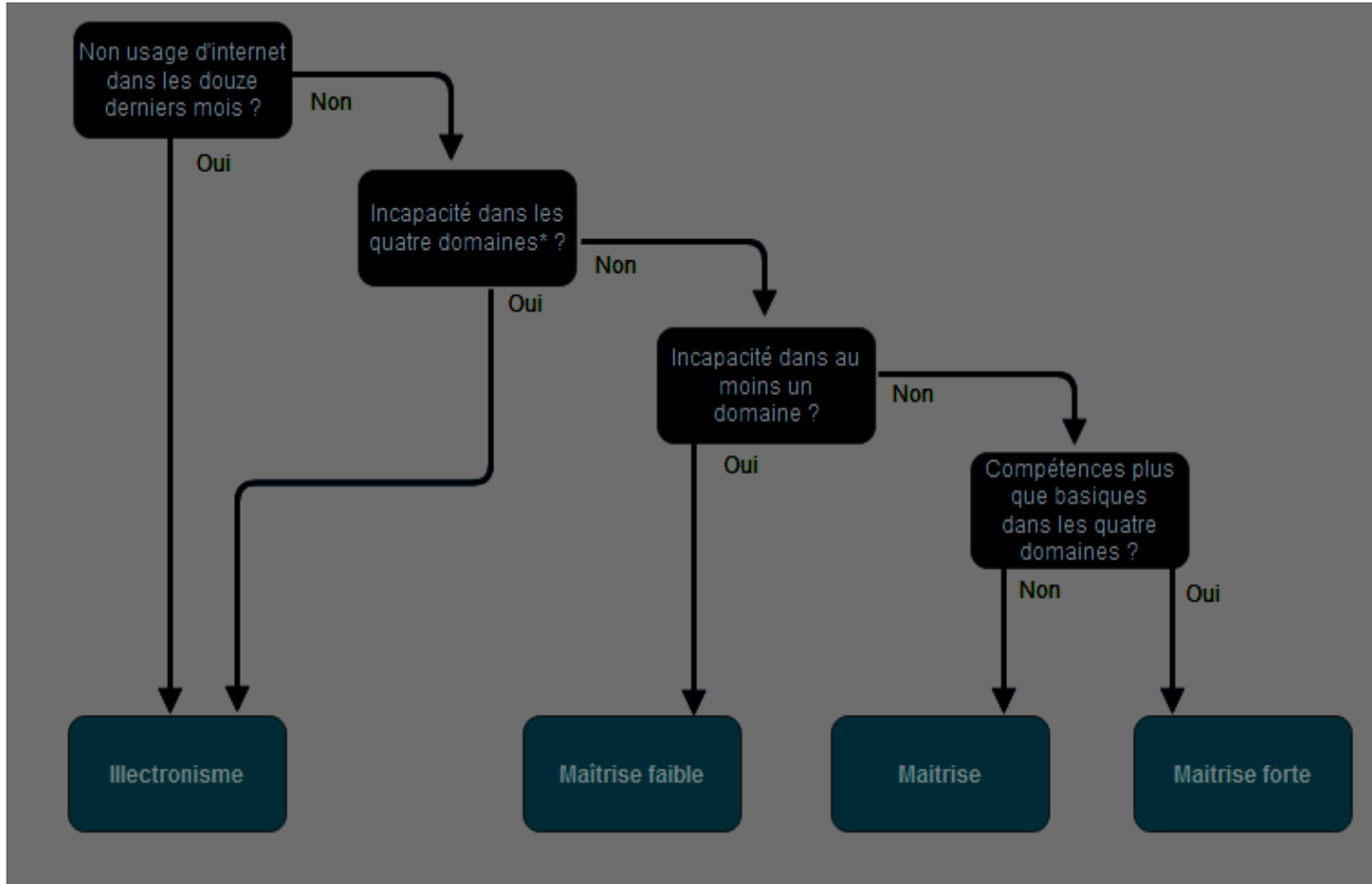
→ 17 % des néo-aquitains de 15 ans ou plus en situation d'illectronisme (850 000 personnes), la moitié ont 75 ans ou plus

→ La NA est 7ème au classement des régions les plus illectroniques

→ 93 % des illectroniques de NA n'ont pas utilisé internet au cours de l'année

→ Deux tiers des 15 ans ou plus de la région utilisent internet quotidiennement

→ Mais 14 % de la population ne possède pas d'équipement internet



Eurostat distingue quatre

- la recherche d'informa
- la communication
- la résolution de problè
- l'usage de logiciels

Âge, le niveau de diplôme et la CSP affectent l'illectronisme

Influence du diplôme sur l'illectronisme :

33 % des néo-aquitains de 75 ans et plus sont illectroniques (surreprésentation des femmes) MAIS

10 % des 15 à 60 ans en situation d'illectronisme : usage plus fréquent d'internet et des outils numérique chez les jeunes et au travail

Influence du diplôme sur l'illectronisme :

33 % d'illectronisme pour les sans diplômes en NA

10 % pour les titulaires d'un diplôme

L'illectronisme varie également selon le niveau de diplôme

Influence de la CSP sur l'illectronisme :

quasi inexistant chez les cadres

15 % chez les ouvriers, 10 % chez les agriculteurs

Taux d'illectronisme selon l'âge et le diplôme en Nouvelle-Aquitaine

Champ : individus de 15 ans ou plus

Sources : Insee, enquête TIC ménages 2019, recensement de la population 2018

03

Message 3

L'est de la région davantage exposé, le
sud-ouest peu affecté

Creuse est le département le plus touché par l'illectronisme

Un habitant sur 4 en situation d'illectronisme en Creuse (23 000 personnes), 19 % des Creusois n'ont pas accès à internet (département le plus âgé)

En Creuse : 23 % en situation d'illectronisme vs 20 % dans les autres départements des compétences numériques élevées

La Dordogne et le Lot-et-Garonne également touchés (21 %)

Caractéristiques de ces 3 départements :

Population âgée (36 % des Creusois ont plus de 60 ans)

Situés dans des zones rurales, peu voire très peu denses

Taux d'illectronisme, de maîtrise élevée des compétences numériques, d'utilisation

	Illectronisme	Compétences numériques élevées	Sans accès à internet	Usage d'internet	
				Aucun dans l'année	Quotidien
	part, en %	part, en %	part, en %		
France de province	17	27	13	16	69
Nouvelle-Aquitaine	17	29	14	16	71
Charente	19	24	16	18	68
Charente-Maritime	19	25	15	17	70
Corrèze	19	26	16	18	69
Deux-Sèvres	19	26	16	18	67
Dordogne	21	23	17	19	66
Lot-et-Garonne	21	23	17	19	67
Creuse	23	20	19	22	63

Champ : individus de 15 ans ou plus

Sources : Insee, enquête TIC ménages 2019, recensement de la population 2018

Gironde, le département le moins affecté

Taux d'illectronisme, de maîtrise élevée des compétences numériques, d'utilisation

13 % d'illectronisme en Gironde,
% dans les Pyrénées-Atlantiques
spectivement 170 000 et 90 000
sonnes)

Caractéristiques :
ands pôles économiques et
versitaires de NA

Population jeune et active

mbreux **cadres** : 19 % des emplois en
onde

	Illectronisme	Compétences numériques élevées	Sans accès à internet	Usage d'internet	
				Aucun dans l'année	Quotidien
	part, en %	part, en %	part, en %		
France de province	17	27	13	16	69
Nouvelle-Aquitaine	17	29	14	16	71
Gironde	13	35	10	12	76
Pyrénées-Atlantiques	16	30	13	15	73
Landes	17	26	14	16	72
Vienne	17	29	14	16	72
Haute-Vienne	18	29	15	17	69

Champ : individus de 15 ans ou plus

Sources : Insee, enquête TIC ménages 2019, recensement de la population 2018

04

Message 4 Des nuances à l'échelle des EPCI

Des territoires ruraux, âgés et aux revenus faibles, fortement touchés par l'illectronisme

- Communautés de communes Haut-Limousin en Marche, Paus de Lauzun, ...
- Un quart de la population est en situation d'illectronisme
- 19 % des personnes en moyenne ont des compétences fortes
- Caractéristiques de la population et du territoire :
 - .Population relativement âgée : 1 habitant sur 4 a plus de 70 ans, 65 % de cette tranche d'âge en situation d'illectronisme
 - .Aux revenus modestes
 - .Intercommunalités peu denses
 - .Peu d'habitants disposent d'une couverture numérique très haut débit : 20 % n'ont pas accès à internet

Des territoires avec un illectronisme dans la moyenne régionale

- Ce groupe comprend une partie des villes intermédiaires de la région : CA du Grand Guéret, CA Tulle Agglo, CA Grand Châtelleraut, ...
- 20 % d'illectronisme, mais 32 % des personnes en situation d'illectronisme de la région (271 000 personnes)
- Moins d'1 habitant sur 4 a de fortes compétences numériques fortes
- 1 ménage sur 6 ne dispose pas d'internet
- La part des plus de 70 ans est aussi inférieure à celle du groupe 1

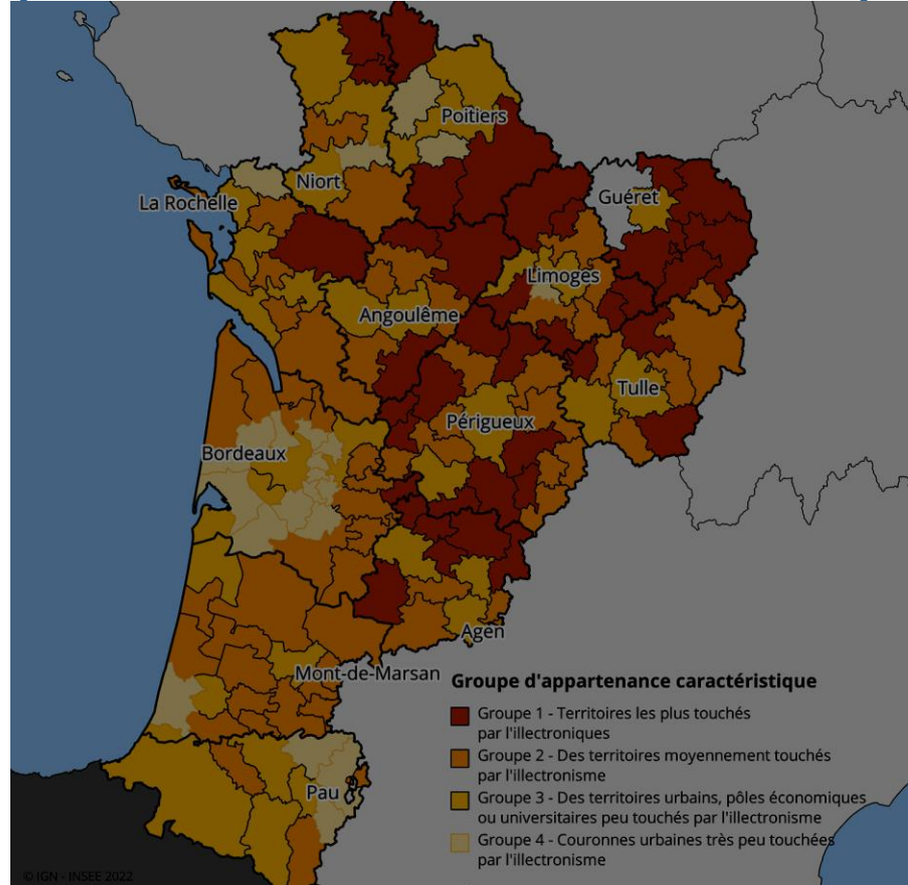
Peu d'illectronisme dans les territoires urbains, les pôles économiques et universitaires

- Les grandes agglomérations de Nouvelle-Aquitaine : Bordeaux métropole, CU du Grand Poitiers, CA de La Rochelle, ...
- Faible taux d'illectronisme (14 %), mais 38 % des personnes en situation d'illectronisme de la région (323 000 personnes)
- 1 habitant sur 3 dispose de compétences numériques fortes
- Caractéristiques de la population et du territoire :
 - .Population jeune et diplômée (nombreux étudiants), composée de cadres ou d'anciens cadres
 - .La grande majorité des habitants ont un ordinateur et accès à internet
 - .Grands pôles économiques et universitaires de la région
 - .Mais territoires comprenant de nombreux QPV (risque d'exclusion numérique)

Les couronnes urbaines où résident des familles très peu touchées par l'illectronisme

- CA du Bassin d'Arcachon Nord, CC Médoc Estuaire, CC du Val de Vienne, ...
- 14 % d'illectronisme dans ce groupe, pour seulement 11 % des individus en situation d'illectronisme de la région (96 000 personnes)
- 1 habitant sur 3 a de fortes compétences numériques
- 90 % des individus ont un ordinateur chez eux et peuvent accéder à internet
- Caractéristiques de la population et du territoire :
 - .Territoires accueillant des familles avec des enfants
 - .Familles souvent composées de cadres ou d'anciens cadres
 - .Niveau de vie élevée
 - .La part des 70 ans ou plus est plus faible que dans le reste de la région
 - .En majorité des bourgs ruraux ou des communes où l'habitat est dispersé
 - .Couverture numérique au très haut débit plus faible que dans les grandes agglomérations

Taux d'illectronisme par intercommunalité en Nouvelle-Aquitaine en 2019



Champ : individus de 15 ans ou plus

Merci pour votre attention

