

Présence en journée des touristes et excursionnistes

Visites totales Moyenne journalière Pression touristique Part excursionniste

Part touriste

Page suivante

38,0 M

104400

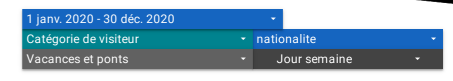
18 %

41 %

59 %



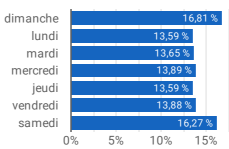


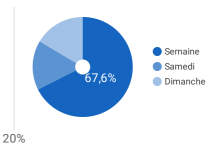


Visites journalières maximum et minimum

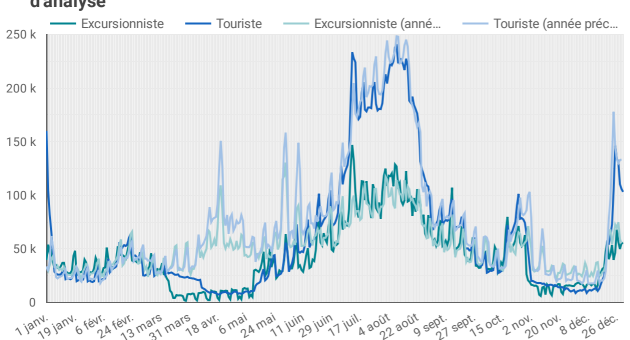
date	Visites - maxi ▼	Pression
12 juil. 2020	380 421	64 %
date	Visites -mini ▲	Pression
19 avr. 2020	9 875	2 %

Visites par jour de semaine (%)





Visites journalières sur la période d'analyse



Répartition par mois

mois -	Touriste	Excursionniste
janvier	4,9 %	6,7 %
février	5,1 %	7,3 %
mars	3,8 %	4,1 %
avril	1,7 %	1,5 %
mai	3,1 %	5,1 %
juin	8,6 %	9,1 %
juillet	22,9 %	18,1 %
août	25,5 %	19,4 %
septemb	9,0 %	10,7 %
octobre	7,2 %	9,1 %
novembre	2,1 %	2,7 %
décembre	6,1 %	6,2 %

Fréquentation par jours fériés et vacances

Fériés	Visites	% ∆	Part excursionnist e	Pression *
Le 15 août	349 949	-1.1% ↓	35 %	59 %
Le 14 juillet	327 172	7.5% 🛊	31 %	55 %
1er janvier	199 685	201.1% 🛊	20 %	33 %
Noël	192 579	-20.0% 🖡	24 %	32 %
Lundi de pentecôte	97 287	-51.0% 🖡	50 %	16 %
Ascension	82 461	-62.7% 🖡	61 %	14 %
La toussaint	53 155	-69.0% 🖡	36 %	9 %
Le 11 novembre	23 885	-75.9% •	31 %	4 %
Le 8 mai	14206	-84.9% •	36 %	2 %
Lundi de Pâques	12 059	-94.4% •	18 %	2 %
1er mai	11 669	-91.3% 🖡	29 %	2 %

Vacances	Visites	Moyenne journalière	Pression touristique
Vacances d'été	16 398 474	277 940	47 %
Vacances de la Toussaint	1 954 438	130 296	22 %
Vacances d'hiver	2 429 657	83 781	14 %
Vacances de Pâques	560 456	19 326	3 %
Vacances de Noël	2 421 188	6 652	1 %

Les graphiques et tableaux sont interactifs, cliquez sur les indicateurs pour filtrer les données!

Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!



Source: Flux Vision Orange - Côtes d'Armor Destination - réalisation : CAD 2020











Nuitées touristiques journalières en Côtes d'Armor

Nuitées

Moyenne nuitées

Pression touristique Part des français

Part des étrangers

Page suivante



18,8 M

51773

9 %

83 %

17%



Visites journalières maximum et minimum

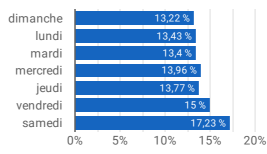


Les graphiques et tableaux sont interactifs, cliquez sur les indicateurs pour filtrer les données!

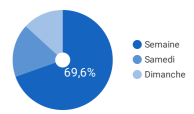
Visites journalières sur la période d'analyse



Visites par jour de semaine (%)

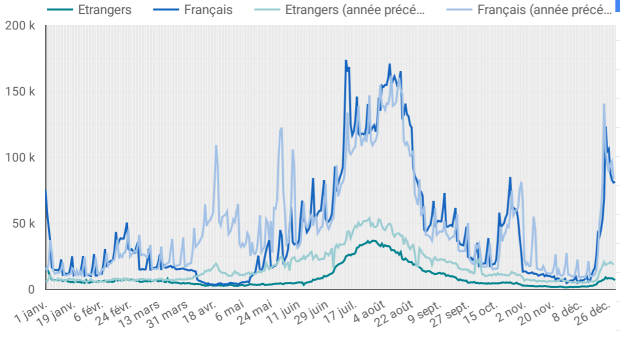


Vacances et ponts



Jour semaine

Répartition par mois



mois •	Nuitées	% Д	Part
janvier	828,2 k	20.6% 🛊	4 %
février	998,5 k	15.1% 🛊	5 %
mars	715,9 k	-26.0% •	4 %
avril	302,7 k	-83.3% 🖡	2 %
mai	629,4 k	-66.8% 🖡	3 %
juin	1,7 M	-29.1% 🖡	9 %
juillet	4,4 M	0.9% 🛊	23 %
août	4,7 M	-3.8% 🖡	25 %
septembre	1,7 M	-7.3% 🖡	9 %
octobre	1,4 M	-8.8% 🖡	7 %
novembre	373,7 k	-57.9% 🖡	2 %
décembre	1,2 M	-16.3% 🖡	6 %

Fréquentation par jours fériés et vacances

Fériés	Nuitées	% ∆	Part des français	Pression *
Le 15 août	193720	-4.6% ↓	85 %	32 %
Le 14 juillet	150 825	1.2% 🛊	83 %	25 %
Noël	112760	-9.0% •	93 %	19 %
1er janvier	92386	304.8% 🛊	82 %	15 %
Ascension	33 198	-73.1% ↓	89 %	6 %
Lundi de pentecôte	23 039	-60.6% ₹	82 %	4 %
La toussaint	16 371	-82.2% ↓	83 %	3 %
Le 11 novembre	12873	-41.3% ↓	81 %	2 %
Le 8 mai	8 7 6 5	-79.9% ↓	66 %	1 %
Lundi de Pâques	7 653	-88.3% ↓	63 %	1 %
1er mai	7 141	-89.1% 🖡	62 %	1 %

Vacances	Nuitées	Moyenne journalière	Pression touristique
Vacances d'été	8 906 512	150 958	25 %
Vacances de la Toussaint	926 048	61 737	10 %
Vacances d'hiver	1 046 010	36 069	6 %
Vacances de Pâques	265 635	9 160	2 %
Vacances de Noël	1 305 769	3 587	1 %

Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!



Source : Flux Vision Orange -Côtes d'Armor Destination - réalisation : CAD 2020

orange™



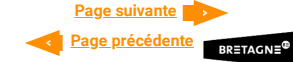






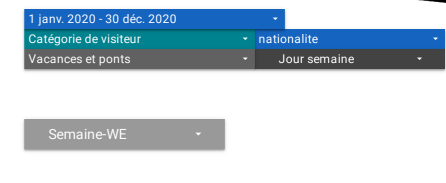
Présence 2 heures des touristes et excursionnistes

Découvrez à <u>quelles tranches horaires</u> les touristes, excursionnistes sont les **plus présents sur un territoire**

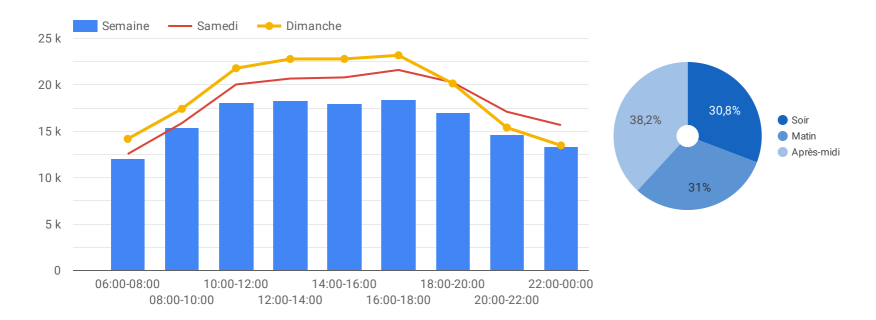


Tranches horaires et jours maximum

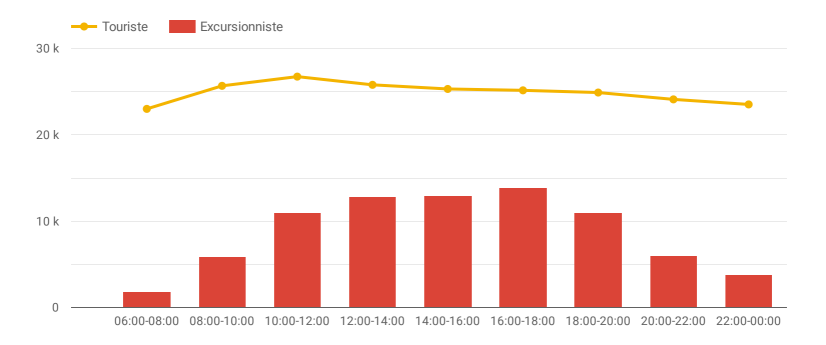
date	heure	Semaine- WE	Visite -maxi ▼
12 juil. 2020	16:00-18:	Dimanche	312 590
12 juil. 2020	14:00-16:	Dimanche	301 666
12 juil. 2020	12:00-14:	Dimanche	299 509
12 juil. 2020	18:00-20:	Dimanche	298 063



Fréquentation diurne moyenne (tranche de 2 heures) par types de jours



Fréquentation diurne moyenne (tranche de 2 heures) par zone



Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!



Source: Flux Vision Orange - Côtes d'Armor Destination - réalisation: CAD 2020

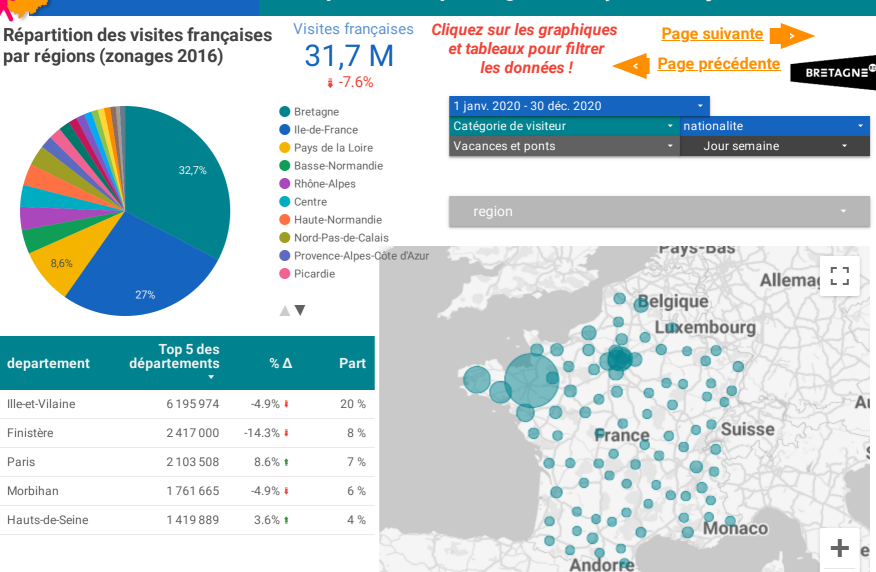






Flux Vision 2020

Fréquentation par région françaises en journée



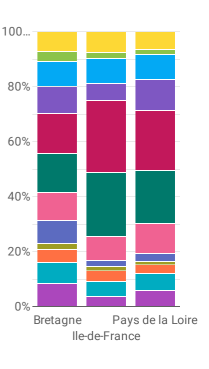
Visites journalières - 3 premières clientèles françaises

1-5/96

Pays de la Loire Ile-de-France Bretagne (année précédente) Bretagne Ile-de-France (année précédente) Pays de la Loire (année précédente) 120 k 100 k 80 k 60 k 40 k 20 k 0 10 févr. 21 mars 30 avr. 19 juil. 28 août 7 oct. 26 déc. 1 janv. 9 juin 16 nov.

Répartition par mois

Raccourcis clavier Données cartographiques Conditions d'utilisation



Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!

6195974



Source : Flux Vision Orange -Côtes d'Armor Destination - réalisation : CAD 2020

orange™

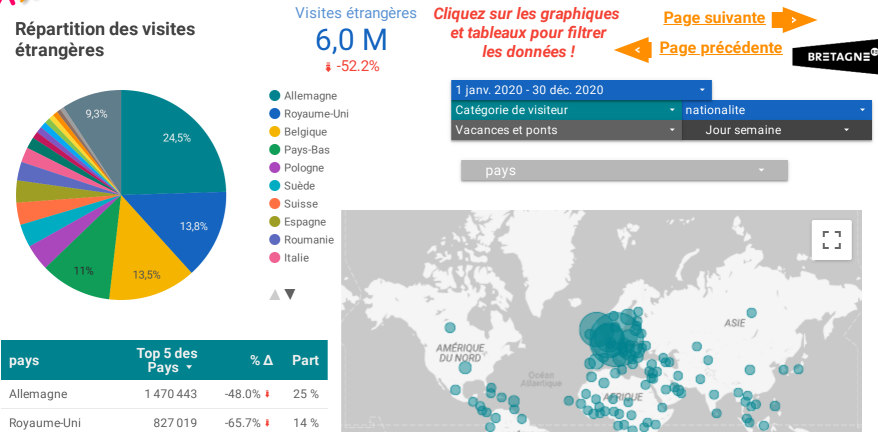






Flux Vision 2020

Fréquentation par nationalités étrangères en journée



1 - 5 / 124 >

-21.3%

-34.9%

14 %

11 %

4 %

809 981

659 580

242135

Belgique

Pays-Bas

Pologne

OCEMNIE. Google Raccourcis clavier Données cartographiques ©2022 Conditions d'utilisation 1 470 443 volume

Visites journalières - 3 premières clientèles étrangères

Répartition par mois - Royaume-Uni Belgique Allemagne Allemagne (année pr... Royaume-Uni (année préc... Belgique (année précéden... Pays-Bas (année précéde... 100... 40 k 80% 30 k 60% 20 k 40% 10 k 20% Allemagne Belgique Royaume-Uni

Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!



Source: Flux Vision Orange - Côtes d'Armor Destination - réalisation : CAD 2020







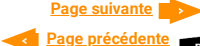
Mobilité des touristes - lieux de présence le jour

1 janv. 2020 - 30 déc. 2020

Catégorie de visiteur

Vacances et ponts

Nuitées 2020 15,9 M Choisissez <u>le lieu de présence en journée</u> des touristes **qui dorment le soir en Côtes d'Armor**



nationalite

Jour semaine

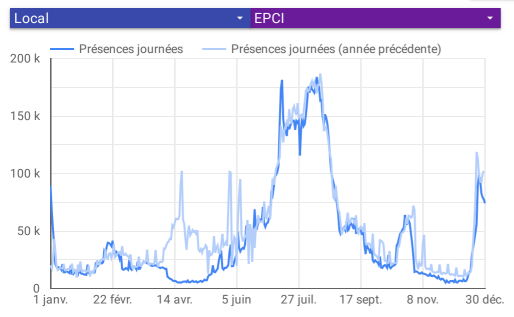
Page précédente

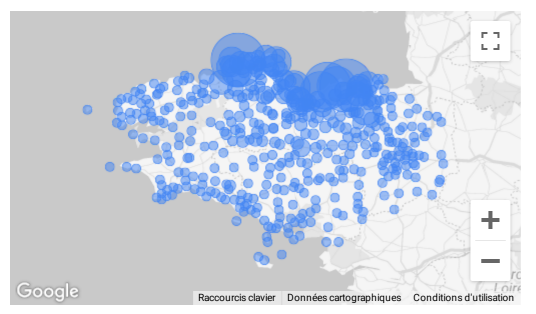
BR≣TAGN≣[®]

Les déplacements entre le lieu de présence

en journée et la nuitée du soir

₹ -16.4% par rapport à la période suivante : année précédente





845 665 volume 21

Nationalité 🔺	Part	Présences	% ∆
Etranger	18 %		-46.2% •
Français	82 %		-4.6%

Répartition par mois

Mois -	Part	Présences	% Д
janvier	4 %	661 k	14.7% 🛊
février	5 %	758 k	11.1% 🛊
mars	4 %	603,7 k	-19.9% 🖡
avril	2 %	274 k	-80.8% •
mai	3 %	464,3 k	-62.3% •
juin	9 %	1,4 M	-12.8% 🖡
juillet	24 %	3,9 M	0.6% 🛊
août	27 %	4,2 M	-4.4% •
septembre	8 %	1,3 M	-11.0% 🖡
octobre	7 %	1,1 M	-10.4% •
novembre	2 %	318 k	-52.3% •
décembre	6 %	944,6 k	-17.6% •

Lieu de présence : indique, pour les personnes ayant d'observation, le lieu de présence majoritaire (> à 2h) pendant la journée sur les communes. Ne représentent pas l'ensemble des touristes présents sur les territoires mais une image de leurs déplacements et lieux majoritaires de présence en journée.

Zone locale	Part	Présences *	% ∆
PERROS-GUIREC	5 %	845,7 k	15.1% t
SAINT-CAST-LE-GUILDO	5 %	827,2 k	23.2% 1
ERQUY	4 %	713,5 k	-4.6% •
PLENEUF-VAL-ANDRE	4 %	589,9 k	10.8% 1
FREHEL	4 %	560,5 k	-4.1% 🖡
BINIC-ETABLES-SUR-MER	3 %	449,9 k	-9.8% 🖡
PLOUBAZLANEC	3 %	403,8 k	-18.1% 🖡
DINAN	3 %	402,8 k	-26.6% •
LANNION	2 %	389,9 k	12.6% 🛊
SAINT-BRIEUC	2 %	320,6 k	-30.3% •
		1 - 10 / 430	/ \

EPCI	Part	Présences *	%Δ
CA Lannion-Trégor Communa	26 %	4,1 M	-11.4% 🖡
CA Dinan Agglomération	18 %	2,9 M	-15.1% 🖡
CA Saint-Brieuc Armor Agglo	13 %	2,1 M	-19.2% 🖡
CC Lamballe Terre et Mer	13 %	2 M	-5.5% 🖡
CA Guingamp-Paimpol Armor	10 %	1,6 M	-25.3% 🖡
CC Côte d'Emeraude	6 %	995,4 k	-3.9% 🖡
CC Leff Armor Communauté	3 %	513,3 k	-21.9% 🖡
CC Loudéac Communauté - Br	3 %	488,7 k	-31.8% 🖡
CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	2 %	324,7 k	-24.7% •
CA du Pays de Saint Malo Ag	2 %	307,9 k	-30.6% •









Mobilité des touristes - lieux de présence le jour

Part des français

Part des étrangers

Page suivante |



82 %

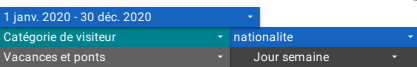
18 %

Page précédente

BR≣TAGN≣[©]

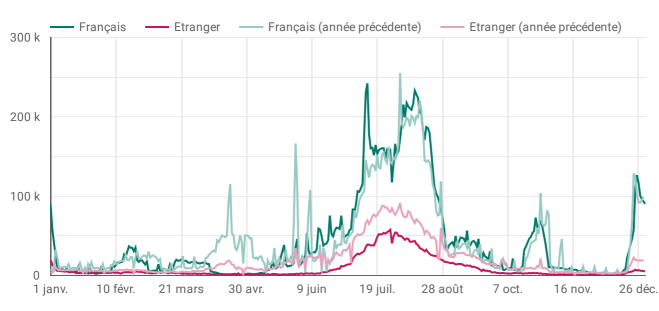
Découvrez quelles sont les clientèles touristiques selon les lieux de présence majoritaire en journée (parmi les dormants le soir en Côtes d'Armor)





Visites journalières maximum et minimum

late	Maximum ▼	date	Minimum 🔺
3 juil. 2020	281 195	6 déc. 2020	2186



Mois • Français **Etrangers** janvier 2 % 5 % février 3 % 3 % mars 2 % 3 % avril 1 % 1 % 2 % 1 % mai 8 % 5 % juin juillet 28 % 36 % 32 % août 31 %

7 %

6 %

1 %

6 %

9 %

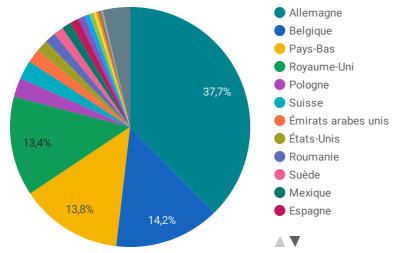
3 %

1 %

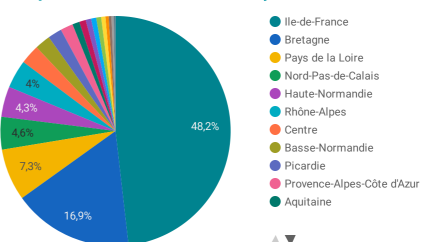
3 %

Répartition par mois

Répartition des clientèles étrangères



Répartition des clientèles françaises



septembre

octobre

novembre

décembre

Attention! les volumes présentés ne reflètent pas l'ensemble des touristes, excursionnistes présents sur les territoires observés

nove volume -		
pays volume ▼	% ∆	Part
Allemagne 1 147 424	-46.7% ↓	38 %
Belgique 430 909	-16.6% ▮	14 %
Pays-Bas 419 725	-31.9% 🖡	14 %
Royaume-Uni 408 758	-70.9% ↓	13 %
Pologne 78 052	-	3 %

departement	volume 🔻	% ∆	Part
Paris	1 936 480	19.2% 🛊	12 %
Ille-et-Vilaine	1 893 275	1.6% 1	12 %
Hauts-de-Seine	1 280 277	14.2% 1	8 %
Yvelines	987 353	2.4% 1	6 %
Val-de-Marne	860 666	8.7% 1	6 %

1-5/92







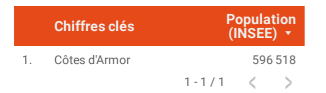


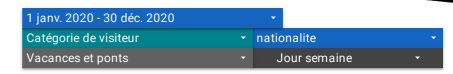
Flux Vision 2020 Définitions - glossaire - Côtes d'Armor

Les graphiques et tableaux sont interactifs, cliquez sur les indicateurs pour filtrer les données!









Définitions - glossaire

Segmentation des visiteurs définie sur une période glissante de 8 semaines

Tourisme extra départemental : ce document ne prend pas en compte le tourisme infra départemental (déplacements et nuitées de résidents des Côtes d'Armor dans d'autres territoires que leur lieu d'habitation).

Touriste: personne séjournant sur le département des Côtes d'Armor (séjours personnels et professionnels). Non résident du département ayant réalisé 4 séjours ou moins au cours des 8 dernières semaines d'observation.

Excursionniste: Personne présente plus de 2 heures sur la zone d'observation et ne réalisant pas de nuitées la veille et le soir du jour étudié et présente moins de 5 fois en journée sur les 15 derniers jours.

Nuitées : est comptabilisée en nuitée toute personne présente entre 0h et 6h (plus de 2h) sur la zone d'observation. Dans ce document ne sont analysées que les nuitées de touristes.

Pression touristique: rapport entre les touristes/population habituelle

Part d'excursionnistes : excursionnistes/total visiteurs

Dispositif: Flux vision Tourisme - estimation des nuitées et mobilité touristique par l'utilisation du réseau mobile Orange.

Nouveauté 2019! Mobilité des touristes

Indicateurs de mobilité: permettent de connaître les déplacements entre un lieu de nuitée et un lieu de présence en journée (> à 2h).

Lieu de présence le jour : indique, pour les personnes ayant réalisée une nuitée en Côtes d'Armor le soir du jour d'observation, le lieu de présence majoritaire (> à 2h) pendant la journée sur les communes (groupements en secteur rural), les Communautés de Communes et les Départements voisins. Ne représentent pas l'ensemble des touristes présents sur les territoires mais une image de leurs déplacements et lieux majoritaires de présence en journée (lieu où ils ont passé le plus de temps en Côtes d'Armor chaque jour).

Méthodologie:

Observation des mobiles présents sur le réseau Orange avec une segmentation selon les durées de présence (représente 38 % du marché français).

Redressement: passage d'un nombre de mobiles à un nombre de personnes présentes sur la zone d'observation en y intégrant les données liées à la part de marché départementale pour les opérateurs français, les accords de roaming, les taux d'équipements, les estimations de population INSEE...

Redressement des données Redressement des <u></u> <u></u> <u></u> <u>()</u> •1)) Pour extrapoler la population totale présente sur la zone, des algorithmes de redressement sont appliquées aux données collectées : 1. Pour compenser les mobiles présents sur le lieu mais non captés 2. Pour représenter la population « standard» présente sur la zone 3. Pour eviter les sur ou sous-représentations en fonction du contexte Comportement

Faites un clic droit avec la souris pour télécharger le rapport en pdf!



Source: Flux Vision Orange - Côtes d'Armor Destination

- réalisation : CAD 2020





