

REPONSE DU GROUPE ILIAD A LA CONSULTATION PUBLIQUE DE L'ARCEP « DECISION RELATIVE A LA MISE EN PLACE D'UNE COLLECTE ANNUELLE DE DONNEES ENVIRONNEMENTALES »

Objet de l'annexe B – Enquête relative aux impacts environnementaux des opérateurs de centres de données

Question 4. Avez-vous des remarques sur les données qu'il est envisagé de collecter ?

Nous ne sommes pas en mesure de renseigner plusieurs nouveaux indicateurs envisagés par l'Arcep et listé en Annexe B.

Plusieurs indicateurs ne sont ainsi connus que par les clients hébergés :

- capacité informatique des serveurs ;
- capacité informatique des équipements de stockage (en pétaoctets) ;
- bande passante du trafic entrant (en gigaoctets par seconde) ;
- bande passante du trafic sortant (en gigaoctets par seconde) ;
- trafic de données entrant (en exaoctets) ;
- trafic de données sortant (en exaoctets).

Les surfaces au sol artificialisées sont complexes à calculer. En particulier lorsque nous sommes locataires et que nous sommes sans capacité de contrainte sur les bailleurs et leurs choix architecturaux.

Nous ne savons pas calculer l'indicateur « Degrés-jours de refroidissement (degrés-jours) ».

Objet de l'annexe C – Enquête relative aux impacts environnementaux des opérateurs de communications électroniques

Question 5. Avez-vous des remarques sur les données qu'il est envisagé de collecter ?

L'annexe C.1 s'attache à recueillir des informations relatives aux impacts environnementaux engendrés par les opérateurs de communications électroniques.

L'indicateur sur le volume d'émissions de gaz à effet de serre embarquées dans les box et décodeurs distribués neufs aux clients de l'opérateur de communications électroniques, calculées sur la base de données ACV11 et extrapolées est segmenté par modèle de box et décodeurs. Nous pouvons renseigner ces indicateurs pour les box les plus récentes. Nous ne disposons pas de ces données pour les décodeurs ou les box les plus anciennes.

Un indicateur sur le volume de box et décodeurs TV distribués neufs aux clients des opérateurs segmenté par modèle de box et décodeur TV. Nous ne voyons pas la nécessité pour l'Arcep de récolter cette donnée. L'Autorité disposera déjà des informations de consommation par box, et des informations moyennes totales.

Un indicateur sur le nombre total de répéteurs Wi-Fi présents chez les clients de l'opérateur de communications électroniques. Il nous apparaît nécessaire de savoir s'il s'agit de reporter les répéteurs vendus ou actifs.

Question 6. Avez-vous des remarques sur les données qu'il est envisagé de collecter ?

L'annexe C.2 s'attache à recueillir des informations relatives à la consommation électrique des box, des répéteurs WiFi et décodeurs TV.

Nous constatons que certains scénarios sont supprimés, d'autres ajoutés. Au total le nombre de scénario reste stable.

Trois indicateurs sont nouveaux et nous semblent superflus : le nombre de box, de décodeurs TV et de répéteurs Wi-Fi par modèle. Nous pensons excessif d'imposer aux opérateurs de fournir ces données, stratégiques, qui ne nous semblent pas avoir d'utilité pour l'analyse de l'impact de la fabrication des équipements sur l'environnement. Sans ces données, l'Autorité disposera déjà de l'empreinte par équipement, de l'empreinte globale, de la liste des équipements les plus représentatifs du parc.

Dans ces conditions, nous engageons l'Autorité à ne pas ajouter ces 3 nouveaux indicateurs.