

Réponse de Gedia SEML à la consultation publique
de la Commission de régulation de l'énergie
du 6 février 2014 relative
à l'évolution des règles d'équilibrage
sur les réseaux de transport de GRTgaz et de TIGF
au 1^{er} mai 2014

Réponse à la première question :

Les deux GRT prévoient de mettre à disposition des expéditeurs respectivement au 1^{er} mai 2014 et au plus tard pour la fin de l'année 2014, deux fois par jour, les consommations intra-journalières de ces clients agrégées par zone d'équilibrage et par expéditeur, transmises par GrDF, Régaz-Bordeaux et Réseau GDS :

- les consommations télérelevées de 6h à 10h publiées à 13h ;
- les consommations télérelevées de 6h à 14h publiées à 17h.

Par ailleurs, GRTgaz et TIGF, en collaboration avec les trois principaux gestionnaires de réseaux de distribution ou GRD (GrDF, Régaz et Réseau GDS) publieront, à compter de mai 2014, par zone d'équilibrage et par expéditeur, les prévisions de consommation de ces clients. Ces prévisions seront transmises dès la veille à 13h et mises à jour à chaque cycle de nomination pour GRTgaz et deux fois par jour pour TIGF. Ces prévisions prendront en compte, pour chaque expéditeur, son portefeuille de clients profilés raccordés aux réseaux des autres GRD, mais avec une mise à jour de la composition de ce portefeuille uniquement mensuelle.

Gedia SEML demande d'une part de limiter aux seules ELD de plus de 100 000 clients la publication des consommations intra-journalières de ces clients agrégée par expéditeur et d'autre part que les règles pour les clients profilés soient clairement explicitées. Dans la délibération du 21 juin 2013, la CRE a demandé à GRT gaz et TIGF de travailler en partenariat avec GrDF, Régaz, Réseau GDS et les expéditeurs dans le cadre de la Concertation Gaz pour déterminer et mettre en œuvre un format et un mode de transmission des informations identiques pour les deux opérateurs. Cependant, les autres GRD n'ont toujours pas été associés à ces travaux et ne peuvent être engagés dans la prochaine délibération de la Commission de Régulation de l'Energie.

Gedia SEML considère que les délais, pour traiter les données de télérelève sont trop courts. En effet, il est demandé aux GRD de publier rapidement les données télérelevées avec le risque (en l'absence de contrôle) d'avoir des télérelèves manquantes (sans avoir la possibilité de les rejouer) et/ou de publier des données erronées.

Dans ces conditions, Gedia SEML n'est pas favorable à la mise en place d'indicateurs sur le suivi de ces traitements informatiques et considère que la responsabilité des GRD ne doit pas être engagée en cas de publication erronée de ces nouveaux flux.