



# ACTUÉCO

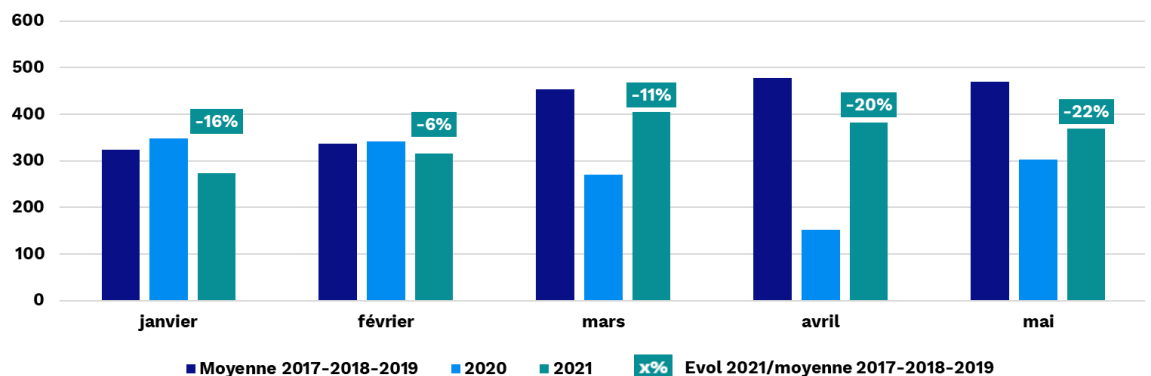
## N°77 – MAI JUIN 2021

VARIATION VALEUR DES APPELS D'OFFRES MARCHÉS PUBLICS CANALISATIONS T1 2021 VS T1 2020	CARNETS DE COMMANDES Au T1 2021	VARIATION DE CHIFFRES D'AFFAIRES T1 2021 vs T1 2020	INDEX TP Mars 2021				
			TP10A	TP10B	TP10C	TP10D	TP11
+ 12 %	4,3 mois ▲	+ 20 %	112,9 ▲	115,7 ▲	118,1 ▲	108,2 ▲	106,7 ▲
Source : Vecteur plus En date de publication	Source : Enquête trimestrielle Les Canaliseurs Variation par rapport au même trimestre N-1	Source : Enquête trimestrielle Les Canaliseurs	Source: INSEE, base 100 en 2010 Variations par rapport au mois précédent				

### Une commande publique décevante sur les premiers mois de l'année 2021

Si le nombre d'appels d'offre propres aux travaux de canalisations remis sur la période janvier – mai 2021 affiche, sans surprise du fait de l'épidémie, une augmentation de 24% par rapport à la même période en 2020, il est en retrait de 15% par rapport à la moyenne de 2017 – 2018 et 2019.

Nombre d'AO remis par mois dans les TP Canalisations



Source : Vecteur Plus, données au 09/06/2021

### Outil de suivi des projets aidés par les dispositifs de relance en Auvergne-Rhône-Alpes

La Cellule Economique Régionale de la Construction (CERC) Auvergne-Rhône-Alpes, avec ses partenaires dont la FRTP AuRA, a mis en place un outil de suivi des projets aidés par les différents dispositifs de relance, incluant notamment les dispositifs mis en place ou mis en œuvre par les agences de l'eau.

L'outil, consultable en ligne, est composé :

- [D'un suivi du projet des plans de relance](#) (montants engagés, maitres d'ouvrage, type de dispositif mobilisé ...)
- [D'une carte permettant de géolocaliser les projets](#) et indiquant différentes informations (type de chantier, degrés d'avancement ...)

Le déploiement de cet outil à l'échelle de la France entière est à l'étude.

## Matières premières : tensions de plus en plus fortes sur l’approvisionnement et les prix

Les tensions sur l’offre et les prix de certaines matières premières liées à la construction s’accroissent, impactant les entreprises et chantiers de travaux publics.

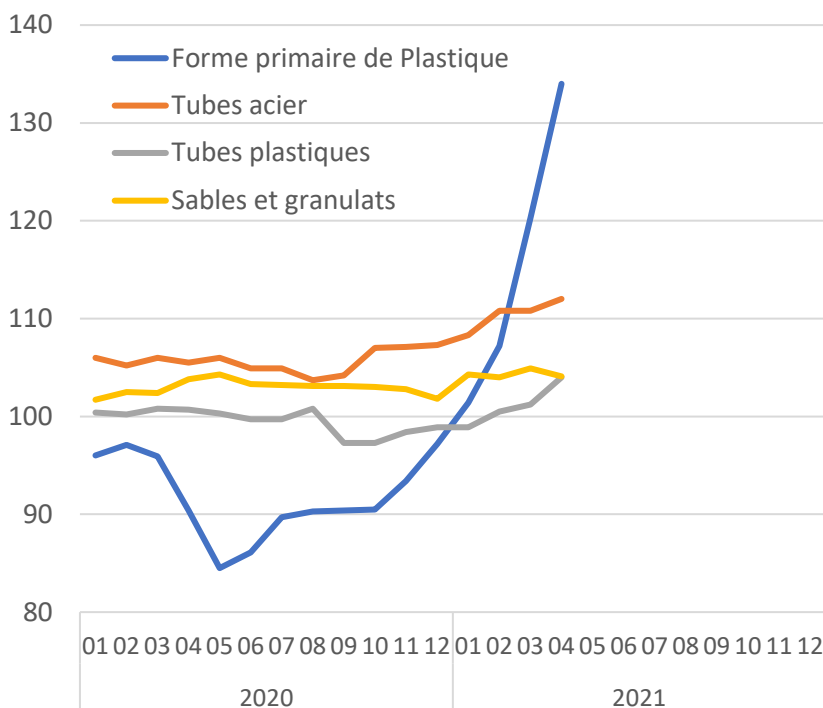
Les résines plastiques sont particulièrement concernées. L’indice représentant les formes primaires de plastiques, qui entre dans la composition de l’index TP10C spécifique à la réhabilitation, accuse une hausse très importante : **+48% entre avril 2020 et avril 2021** (données provisoires).

Une enquête réalisée entre le 28 avril et le 20 mai 2021 auprès des entreprises adhérentes a montré que :

- La quasi-totalité des entreprises étaient impactées ;
- Elles le sont tout particulièrement en terme de prix (100% des répondant ont déclaré subir des hausses de prix, contre 72% des difficultés d’approvisionnement) ;
- La hausse des prix, déjà présente sur le S2 2020, s’est accélérée sur le premier trimestre 2021 (cf graphiques ci-dessous)
- En particulier, 2 entreprises sur 3 ont constaté des hausses supérieures à 10% pour les produits en plastique et en PE.

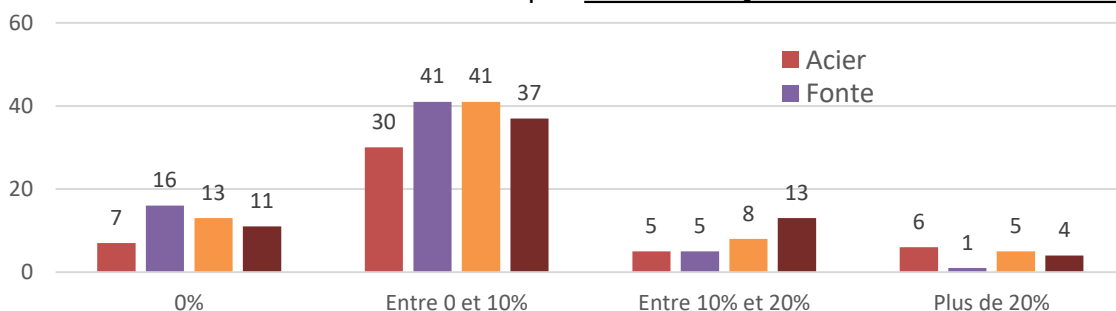
### Evolution d’indices matériaux relatifs aux travaux de canalisations

Source : INSEE – Base 100 en 2010



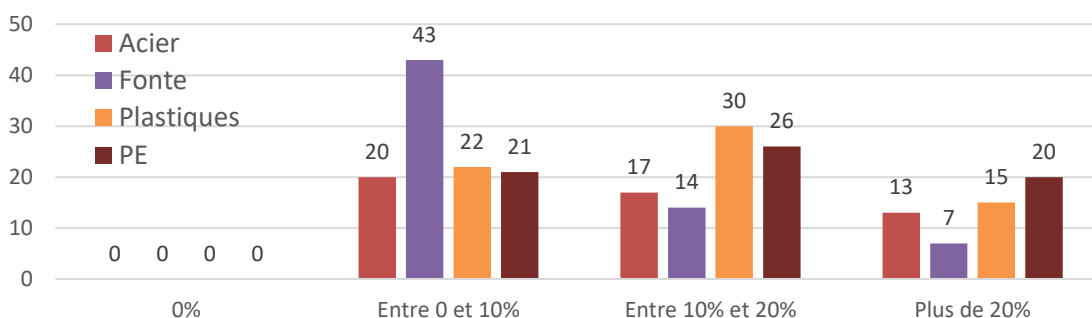
Le graphique ci-dessus représente l’évolution de quatre indices représentant les matériaux et présents dans un ou plusieurs des index TP relatifs aux travaux de canalisations. Les 3 dernières valeurs de chaque indice sont des données provisoires. Les valeurs des 5 index TP relatifs à des travaux de canalisations sont disponibles sur le [site de l’INSEE](http://site.de.l'INSEE)

### A combien estimez-vous la hausse des prix entre le 1er juillet 2020 et le 31 décembre 2020 ?



Grille de lecture : 41 répondants ont déclaré que les matériaux en plastique ont vu leur prix augmenter d’entre 0 et 10% sur cette période

### A combien estimez-vous la hausse des prix entre le 1er janvier 2021 et le 31 mars 2021 ?



Grille de lecture : 30 répondants ont déclaré que les matériaux en plastiques ont vu leur prix augmenter d’entre 10 et 20% sur cette période

## Réexamen de la procédure anti-dumping et anti-subsidies pour les importations de tuyaux en fonte ductile en provenance d'Inde

La commission européenne a rouvert le 17 mars 2021 l'examen des taxes anti dumping et anti subsidies sur les tuyaux en fonte ductile en provenance d'Inde datant de 2016 après la période légale de 5 ans.

Pour plus d'informations, voir le journal Officiel de l'UE du 17 mars 2021 :

- [2021/C 90/06 Avis d'ouverture d'un réexamen au titre de l'expiration des mesures compensatoires applicables aux importations de tubes et de tuyaux en fonte ductile originaires de l'Inde](#)
- [2021/C 90/07 Avis d'ouverture d'un réexamen au titre de l'expiration des mesures antidumping applicables aux importations de tubes et de tuyaux en fonte ductile originaires de l'Inde](#)

## Bruxelles : la tarification progressive remise en cause

La région de Bruxelles a mis en place une tarification progressive de l'eau en 2005, avec pour objectif d'aider les ménages les plus précaires. Les ménages paient ainsi leur consommation d'eau selon le volume consommé par personne, sur quatre tranches (vitale, sociale, normale et de confort).

**Une étude, publiée par Brussels Studies remet en cause l'intérêt de cette tarification progressive. Elle affirme ainsi que les ménages qui consomment peu d'eau, qu'ils aient des hauts ou des bas revenus, sont bien ceux qui payent le moins. Mais ce ne sont pas forcément les ménages les plus pauvres qui sont concernés. En effet, l'étude pointe notamment que les ménages les plus aisés disposent d'installations sanitaires et d'appareils électroménagers de meilleur qualité qui consomment moins. Et à ce titre, ils bénéficient du même coup d'un tarif moins élevé que les ménages les plus pauvres qui n'ont pas accès à ces installations.**

[Source / En savoir plus](#)

## Rapprochement entre Veolia et Suez : la cession du nouveau Suez prévue pour la fin 2021

Veolia et SUEZ ont signé un accord de rapprochement et un Memorandum of Understanding avec Meridiam - GIP - Caisse des dépôts/CNP Assurances pour la reprise du nouveau SUEZ, confirmant les termes de l'accord de principe conclu le 11 avril dernier, après approbation de leurs Conseils d'administration respectifs

Les prochaines étapes du calendrier ont été modifiées en fonction des derniers accords :

- A la suite de la signature, début de la procédure d'information-consultation du Comité de Groupe SUEZ relative à l'offre publique.
- **Au plus tard le 29 juin 2021 :**
  - **Avis motivé du Conseil d'administration de SUEZ pour recommandation de l'offre publique,**
  - Offre publique rehaussée à 20,50€ par action de Veolia (note d'information et note en réponse déposées à l'Autorité des marchés financiers
  - Remise d'une offre ferme par le Consortium
- 30 juin 2021 : Assemblée générale de SUEZ
- A l'issue de la finalisation de l'information-consultation des salariés de SUEZ, conclusion d'un accord définitif avec le Consortium concernant la création du nouveau SUEZ
- Sous réserve de l'obtention des autorisations réglementaires et de concurrence, **SUEZ et Veolia se sont fixés comme objectif commun la concomitance de clôture de l'offre publique et la cession du nouveau SUEZ au Consortium, prévue pour la fin de l'année 2021.**

## La dorsale européenne de l'hydrogène s'étend à 40 000 km

L'European Hydrogen Backbone (EHB) publie une nouvelle version de son rapport publié en juillet dernier. La colonne vertébrale européenne de l'hydrogène gagne ainsi du terrain **en passant de 23.000 Km d'infrastructures initialement prévus à 40.000 Km et reliera non plus 10 mais 21 pays européens à l'horizon 2040.**

La dorsale nécessiterait un investissement compris entre 43 et 81 Mds €, une estimation à la baisse par rapport au premier rapport, cela s'expliquant par la prise en compte des infrastructures existantes. **69% des canalisations d'hydrogène proposées sont ainsi constituées de réseaux existants.**

[Source / en savoir plus](#)