

ENGAGEMENT DE LA SOCIETE DU PIPELINE SUD EUROPEEN EN MATIERE DE QUALITE DANS LA FONCTION METROLOGIQUE

La Société du Pipeline Sud-Européen assure le transport de pétrole brut entre les ports de Fos-sur-Mer, Lavéra et les raffineries de la vallée du Rhône (Feyzin) de l'Ouest de la Suisse (Cressier), et le stockage de pétrole brut et de Gasoil dans le Terminal Maritime de Fos sur Mer.

Ce rôle de transporteur et de stockeur d'un produit manipulé en vrac a amené la Société du Pipeline Sud-Européen à apporter une attention particulière à la qualité des mesures des quantités transitant par cet ouvrage.

D'importants investissements ont été consacrés à ces équipements de mesure, y compris la mise en place d'une station d'étalonnage de compteurs turbines de grande capacité.

La politique de la Société du Pipeline Sud-Européen en matière de qualité métrologique consiste principalement :

à n'utiliser pour la reconnaissance transactionnelle des quantités uniquement des instruments de mesurage répondant aux exigences des services de la métrologie légale,

à maintenir ces équipements dans leurs limites réglementaires d'utilisation,

à assurer le raccordement de ces références aux étalons nationaux ou à des systèmes nationaux d'inter comparaison.

Pour cela, la Société du Pipeline Sud-Européen a établi le présent Manuel d'Assurance Qualité de la Fonction Métrologique, et, le Directeur Technique ainsi que les Chefs d'unités concernées s'engagent à veiller à ce que les dispositions de ce dernier soient respectées.

Le Directeur Technique désigne le Chef de service DAM comme Responsable de la Fonction Métrologique, représentant de la Direction auprès de l'Etat et garant du Manuel d'Assurance Qualité de la Fonction Métrologique.

Le Directeur
Technique



P. Dosjoub

Le chef de Division
OCP



D. Baldassare

Le chef de Région
Sud



JP Liénard

Le chef de Région
Centre



M. Echaubard