

AVIS DE SÉCURITÉ
DISTRIBUTION
Boîtier fusible

S.V.P. diffuser à tout le personnel du réseau souterrain de Distribution

Contexte:

Suite à la rencontre du 23 février 1999, au CPSS 1500, il fut convenu que les tests et essais concluants permettent d'homologuer les fusibles, et par conséquent de débiter le programme de remplacement des boîtiers fusibles selon les méthodes de travail convenues au comité du groupe accès sécuritaire aux structures souterraines.

Cet avis de sécurité est complémentaire à l'avis 99-01, et annule l'avis 99-01.1


Les manoeuvres de mise hors tension des PT seront permises uniquement pour le programme de remplacement des boîtiers fusible par des fusibles encapsulées. La marche à suivre pour les manoeuvres ont été entendues au CPSS 1500 et est incluse dans le cartable du programme de maintenance des chambres de transformation.

Au besoin, l'ouverture sécuritaire pourra être utilisée conformément au code de sécurité des travaux.

Approuvé par :


Gilles Desjardins

Chef Unité Réseau Souterrain
Direction Expertise et support technique
Distribution


Gérard Cyr

Chef Unité Sécurité et Prévention
Direction Exp. & Support technique
Distribution

c.c.: Richard Savage, CPSS, CRSS, Coge E.S.T., Directeurs des Territoires, Directeur Conduite du réseau,
Conseillers Prévention