

ALIMENTATION ELECTRIQUE 63 000 VOLTS DE LA REGIE DE THONES, *les toutes dernières nouvelles*

Nous avons publié dans le bulletin municipal 2005 un document de 4 pages compte rendu d'une réunion qui a eu lieu en préfecture le 24 janvier 2005 et concernant l'alimentation électrique 63 000 volts de la Vallée de Thônes. Mr le Préfet de la Haute Savoie dans la conclusion de son compte rendu écrivait entre autre :**“- que l'Etat veillera afin de consolider le développement économique du secteur à ce que cette opération de renforcement de l'alimentation électrique puisse se faire et ce dans un esprit de concertation avec les élus et dans le respect de l'environnement;”**

R.T.E.(EDF) après présentation aux élus, a communiqué le dossier de simulation de la “Sécurisation de l'alimentation électrique de la Régie de Thônes. A minima, trois pylônes seront à refaire sur notre commune, en plus gros et en plus haut environ 5 à 6m ce qui augmentera l'impact négatif de cette ligne électrique existante, surtout au Chef Lieu.

- RTE (EDF) n'a sûrement pas pris soin de relire le compte rendu de Mr le Préfet car il est difficile de trouver dans leur projet un quelconque respect des paysages et de l'environnement de la commune de La Balme de Thuy.

Nous publions ci-après les photomontages, seuls documents transmis à ce jour par RTE (EDF), ainsi que des photos (mairie La Balme de Thuy) présentant l'environnement des pylônes prévus à être changés.

Enfin, comble d'ironie RTE affiche, sur son site Internet à la rubrique Environnement :

RTE (EDF) s'engage :

.....“Sur la base de sa politique, RTE établit des engagements environnementaux en concertation avec les acteurs concernés. Ces engagements environnementaux sont déclinés dans le Contrat de Service Public signé le 24 octobre 2005 entre RTE, le groupe EDF et l'Etat. Ce Contrat de Service Public prévoit notamment :

< de protéger les paysages, les milieux naturels et urbanisés :

- en réalisant en technique souterraine au moins 30% des circuits HTA à créer ou à renouveler.

- en recourant préférentiellement aux liaisons souterraines , pour les ouvrages 90 et 63 kV, dans les zones considérés comme prioritaires, zones naturelles d'intérêts écologiques floristiques et faunistiques (ZNIEFF), sites inscrits au titre de la loi du 2 mai 1930.”.....

Hors, une liste de servitudes d'Utilité Publique Affectant l'Occupation des Sols de la commune de La Balme de Thuy (liste publiée par la DDE dans le cadre du PLU) recense, entre autre, trois sites inscrits au titre de la loi du 2 mai 1930 : Grottes et cascades de Morette, Cimetière de Morette, Vallée du Cruet, ainsi que le site classé “Monument Historique Classé”, loi du 31.12.1913 de l'Abri sous Roche dénommé la Vieille Eglise.

Dans cet ensemble de sites inscrits et classés, un pylône et des fils aériens de la ligne 63 000 volts figurent aujourd'hui en bonne place et RTE (EDF), malgré ses engagements et le Contrat de Service Public signé le 24 octobre 2005 n'envisage aucune mise en souterrain dans ce secteur.

Nous vous laissons juge de la valeur de tels engagements.

◆ MISE À NIVEAU TECHNIQUE DE LA LIGNE À 63 000 VOLTS THÔNES-VIGNIÈRES :

◆ Remplacement d'un dizaine de pylônes :

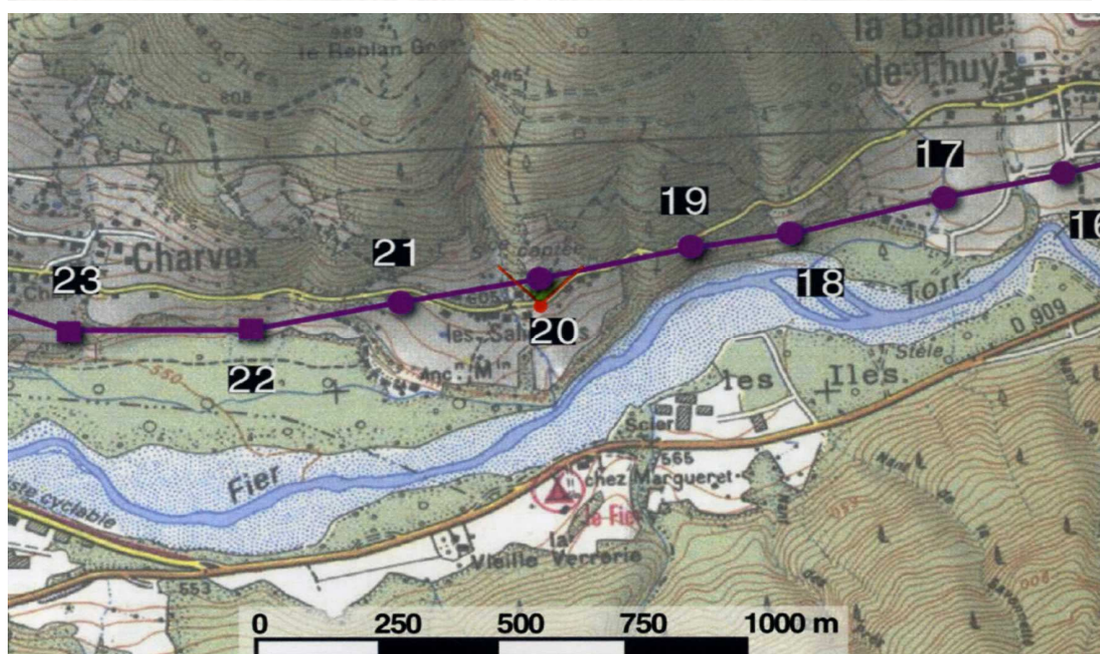
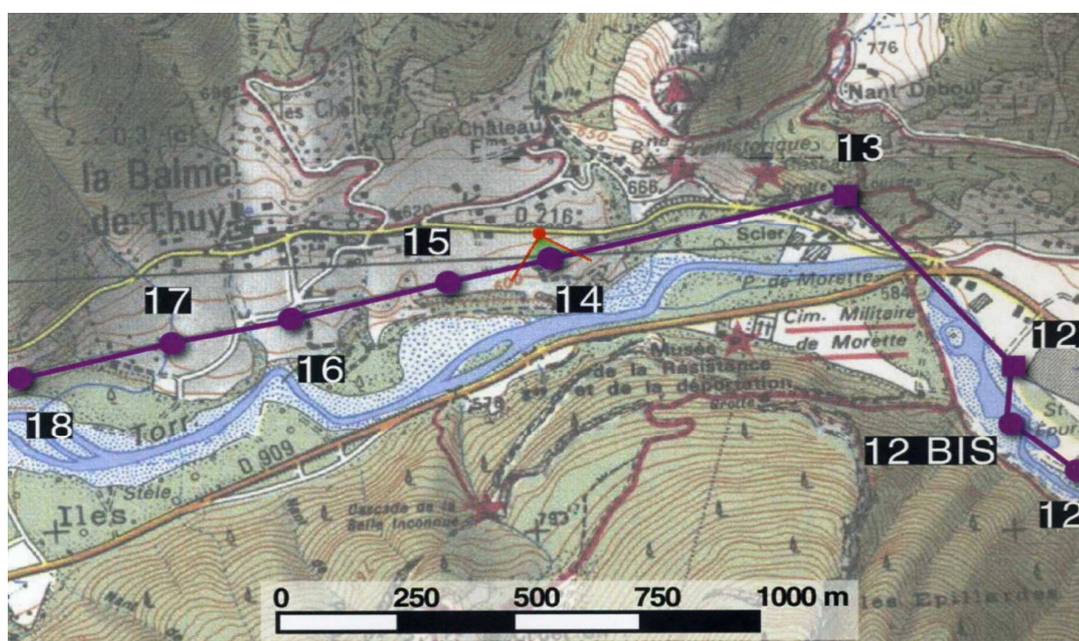
Les photomontages présentés ci-après ont été réalisés à partir d'une pré-étude technique. Des modifications sont susceptibles d'être apportées à l'issue de l'étude définitive.

DOSSIER DE SIMULATION Présenté par RTE (EDF) Consultable en mairie aux heures et jours d'ouverture

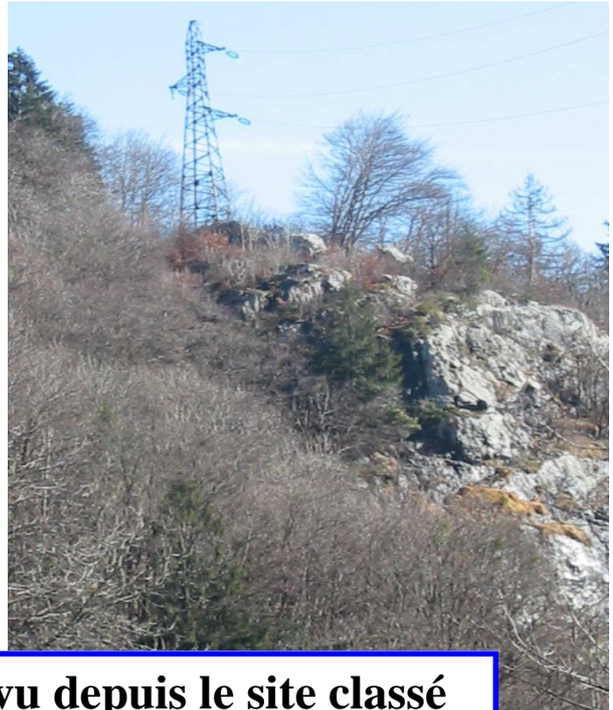


Gestionnaire
du Réseau de Transport d'Électricité

GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ
TRANSPORT ÉLECTRICITÉ RHÔNE-ALPES AUVERGNE
GROUPE INGÉNIÉRIE MAINTENANCE RÉSEAUX
5, RUE DES CUIRASSIERS - BP 3011 - 69399 LYON CED
TÉL. : 04 78 71 33 68 - FAX : 04 78 71 32 38
www.rte-france.com



Vue du pylône n° 13 au lieu dit Morette



**Le pylône existant vu depuis le site classé
de l'Abri sous Roche**



**Le pylône existant vu depuis le site inscrit
de la Nécropole Nationale de Morette**

photos : mairie La Balme de Thuy

Vue du pylône N°16 sous le centre du Chef Lieu

Projet RTE (EDF)
Pylône à changer
et rehausser
Environ : 5 à 6m

DOSSIER DE SIMULATION

Présenté par EDF



Gestionnaire
du Réseau de Transport d'Électricité

GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE TRANSPORT D'ÉLECTR
TRANSPORT ÉLECTRICITÉ RHÔNE-ALPES AUVERGNE
GROUPE INGÉNIÉRIE MAINTENANCE RÉSEAUX
5, RUE DES CUIRASSIERS - BP 3011 - 69399 LYON CED
TÉL. : 04 78 71 33 68 - FAX : 04 78 71 32 38
www.rte-france.com

Pylône actuel



Pylône projeté



Environnement du pylône existant



L'avenir du pylône ?

photo : mairie La Balme de Thuy

Vue du pylône n° 14 à l'Est du Chef Lieu

**Projet RTE (EDF)
Pylône à changer
et rehausser
Environ : 4 à 5m**

**DOSSIER DE
SIMULATION**

Présenté par EDF



GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ
TRANSPORT ÉLECTRICITÉ RHÔNE-ALPES AUVERGNE
GROUPE INGÉNIÉRIE MAINTENANCE RÉSEAUX
5, RUE DES CUIRASSIERS - BP 3011 - 69399 LYON CED
TÉL. : 04 78 71 33 68 - FAX : 04 78 71 32 38
www.rte-france.com

Pylône actuel



Pylône projeté



Environnement du pylône existant

photo : mairie La Balme de Thuy

L'avenir du pylône ?



Vue du pylône n° 20 au lieu dit Salignon

Projet EDF
Pylône à changer
et rehausser
Environ : 4 à 5m

DOSSIER DE
SIMULATION

Présenté par EDF



Gestionnaire
du Réseau de Transport d'Électricité

GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE TRANSPORT D'ÉLECTR
TRANSPORT ÉLECTRICITÉ RHÔNE-ALPES AUVERGNE
GROUPE INGÉNIÉRIE MAINTENANCE RÉSEAUX
5, RUE DES CUIRASSIERS - BP 3011 - 69399 LYON CED
TÉL. : 04 78 71 33 68 - FAX : 04 78 71 32 38
www.rte-france.com

Pylône actuel



Pylône projeté



Environnement du pylône existant



L'avenir du pylône ?

photo : mairie La Balme de Thuy