207

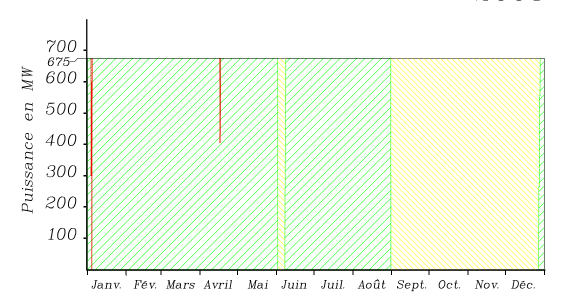
DA20

Projet de modification des installations de stockage des déchets radioactifs et réfection de Gentilly-2

Bécancour

6212-02-005

Production électrique Centrale nucléaire Gentilly 2 2003



AF3-03-01: Arrêt rendu nécessaire par la découverte d'un boulon de coussinets du pont M/C nord sur le sol,suite à un inspection par caméra de la voûte nord. Début Date/Heure : 4 janvier 11h33 Fin Date/Heure : 4 janvier 15h09 Durée 3,6 heures

RE-03-01: Réduction de puissance causé par un encrassement du condenseur du à un apport soudain d'algues. Début Date/Heure : 16 avril 16h20 Durée 24 heures

AP-03-01: Arrêt planifié de la centrale pour changer l'espaceur de l'accouplement '8' de la turbine.

Début Date/Heure : 2 juin 02h29
Fin Date/Heure : 7 juin 20h02
Durée 137.5 heures

AP-03-02: Arrêt annuel planifié de la centrale.

Début Date/Heure : 31 août 12h37 Fin Date/Heure : 27 décembre 12h09 Durée 2 831.5 heures Puissance maximale brute 675 MW



Production brute



Restriction planifiée



Restriction imprévue



Restriction du réseau

Catégories d'arrêts

AF Arrêt forcé AP Arrêt planifié

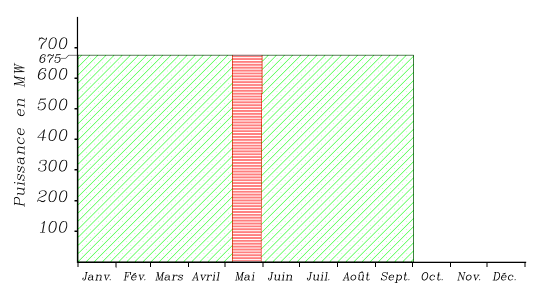
STATISTIQUES ANNUELLES AU 31 DECEMBRE 2003

Coeff. de production réelle brute: 64,5%
Coeff. de disponibilité équivalente: 64,5%
Nombre d'innes d'arrêt forcé: 3.6h
Nombre d'innes d'arrêt planifié: 2 968,9h

STATISTIQUES DEPUIS LE 1er OCTOBRE 1983

Coeff. de production réelle brute: 78.8% Coeff. de disponibilité équivalente: 81.3% Nombre d'hres d'arrêt forcé: 7 254.2h Nombre d'res d'arrêt planifié: 22 815.8

Production électrique Centrale nucléaire Gentilly 2 2004



AF4-01-04: Arrêt ordonnê de la centrale à cause d'une infiltration d'hydrogène dans l'éau de refroidissement du stator Début : 6 mai 03h03 Fin : 29 mai 13h21 Durée 562 heures

Puissance maximale brute 675 MW



Production brute



Restriction planifiée



Restriction imprévue



Restriction du réseau

Catégories d'arrêts

AF Arrêt forcé AP Arrêt planifié

STATISTIQUES ANNUELLES AU 30 SEPTEMBRE 2004

Coeff. de production réelle brute: 89,3%
Coeff. de disponibilité équivalente: 89,3%
Nombre d'hres d'arrêt forcé: 562h
Nombre d'hres d'arrêt planifié: 0h

STATISTIQUES DEPUIS LE 1er DCTDBRE 1983

Coeff. de production réelle brute: 79,2% Coeff. de disponibilité équivalente: 81,6% Nombre d'hres d'arrêt forcé: 7 816 h