

UNIE - GPSN - ONC

Date : 01/07/2012

Méthode PUI/ONC (guide PCC)**GUIDE D'ÉVALUATION
DES CONSÉQUENCES RADIOLOGIQUES DES REJETS GAZEUX
DANS L'ENVIRONNEMENT EN SITUATION ACCIDENTELLE
REP N4**

D4550.34-11/2042

Indice 0 139 pages

4 annexes

0 pièce(s) jointe(s)

Référentiel de niveau Parc DI 01 : Classe 4.**Applicabilité N4**

Référence d'affaire : AP 05.02 (évolution de KGE)

Documents associés : ENTECE120137- D4550.34-11/1501-D4550.34-11/2041 (notes d'hypothèses)

Résumé :

Ce guide permet de prévoir et de calculer les conséquences radiologiques d'un rejet radioactif gazeux issu d'un accident survenu sur une centrale REP N4. Son utilisation est destinée aux membres du PCC des CNPE et aux spécialistes rejets-radioprotection de l'Équipe Technique de Crise Nationale (ETC-N).

Date de réexamen : 01/07/2017

Remplace : Note technique réf. : D4510 NT BEM.ONC.00.028

Document QS

Classement documentaire : DR

Durée de conservation : Par palier

Accessibilité : Interne DPI

Direction Production Ingénierie CAP AMPERE
Division Production Nucléaire 1 place Pleyel
UNIté d'Ingénierie d'Exploitation 93282 SAINT DENIS CEDEX

Téléphone +33 (1) 43 69 22 00
Télécopie +33 (1) 43 69 23 77

www.edf.fr

EDF - SA au capital de 924 433 331 euros
552 081 317 R.C.S PARIS