



CNPE de BELLEVILLE SUR LOIRE			
DESTINATAIRE			
Principal	Copie	Principal	Copie
DU		SQSPR	
DD		SIR	
DCAB		(SIF)	
MSQ		SC	
MGA		SLI	
MPE		STLN	
MCO		PRH	
MT	☒	P. AT	☒
MRH		P. TEM	
		P. PLURI	
MPRE		ILMD	
MPP		STT	
SAE		EIO	☒
STM		RPI	
Circulation	IPS	QS	NQS
FICHE ACTION N°			

04.10.10 002063

Auteur(s) : Benoit COURTHIAL Date de diffusion : 30/09/2010

RAPPORT
Centre Nucléaire de Production d'Electricité de BELLEVILLE
ENCEINTE DE CONFINEMENT - TRANCHE 1
AUSCULTATION - EPREUVE ENCEINTE VD2
Réalisée du 22 au 29 Juin 2010

Réf.: D4171/RAP/2010-00443-A Indice A.01 14 pages 3 annexe(s)

Entité émettrice : DTG - Service Centre d'Etanchéité et d'Auscultation Nucléaire
 Documents associés : Graphiques de surveillance, référencé D4171/RAP/2010-00444-A
 Dispositifs d'auscultation, référencé D4171/RAP/2010-00445-A

Résumé : Ce rapport restitue les principaux résultats des mesures d'auscultation réalisées pendant l'essai décennal (VD2) de l'enceinte tranche 1 du CNPE de BELLEVILLE. Les déformations et les déplacements mesurés au palier nominal sont comparables à ceux obtenus lors du premier essai décennal de 2000. Les déformations et les déplacements montrent une linéarité et une réversibilité satisfaisante sous l'effet de la pression.

Ces résultats attestent du bon comportement de l'enceinte.

Mots-clés: AUSCULTATION - RAPPORT - EPREUVE ENCEINTE - BELLEVILLE - TRANCHE 1

Intérêt documentaire : Oui Non
 Documentation de référence : Oui Non

Accessibilité
 Libre
 Interne
 Restreinte
 Confidentielle

DCE BELLEVILLE	QS
N°	S
ADRESSE RANGEMENT	D
	I