

Internet écl@ire

@@@ France @@@

@@@ ASN @@@

@1. L'ASN émet un avis positif sur les options de sûreté du projet de réacteur ATMEA1

<http://www.asn.fr/index.php/S-informer/Actualites/2012/Projet-de-reacteur-ATMEA1>

@2. L'ASN publie le premier bilan annuel des rejets de tritium pour les installations nucléaires de base

<http://www.asn.fr/index.php/S-informer/Actualites/2012/Bilan-annuel-des-rejets-de-tritium>

@3. L'ASN et la DGT soutiennent l'initiative d'HERCA en faveur d'une harmonisation des modalités du suivi de l'exposition des travailleurs aux rayonnements ionisants

<http://www.asn.fr/index.php/S-informer/Actualites/2012/Exposition-des-travailleurs-aux-rayonnements-ionisants>

@@@ Autres liens marquants @@@

@4. Fukushima 1 an après : Premières analyses de l'accident et de ses conséquences (IRSN – Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire)

http://www.irsn.fr/FR/expertise/rapports_expertise/surete/Documents/IRSN_Rapport_Fukushima-1-an-apres_032012.pdf

@5. Evaluation de l'impact dosimétrique lié à l'utilisation du parking du stade Jean Laville de la commune de Gueugnon (IRSN – Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire)

http://www.irsn.fr/FR/expertise/rapports_expertise/Documents/environnement/IRSN_Rapport_Parking-Gueugnon_PRP-DGE-2012-02.pdf

@6. Proposition de loi adoptée par le Sénat - Résolution N° 4390 relative à la protection des personnes contre l'exposition au radon dans les habitations (Assemblée Nationale)

<http://www.assemblee-nationale.fr/13/propositions/pion4390.asp>

@7. Proposition de loi adoptée par le Sénat - Résolution N° 4192 relative au suivi des conséquences environnementales des essais nucléaires français en Polynésie française (Assemblée Nationale)

<http://www.assemblee-nationale.fr/13/propositions/pion4192.asp>

@8. Avis de l'Académie des sciences sur la filière nucléaire française (Académie des Sciences)

<http://www.academie-sciences.fr/activite/rapport/avis170112.pdf>

DOI: 10.1051/radiopro/2012027

RADIOPROTECTION – VOL. 47 – N° 2 (2012)

315

@9. Jacques Vayron est nommé Directeur du centre CEA de Saclay (CEA)

http://www.cea.fr/le_cea/actualites/jacques_vayron_est_nomme_directeur_du_centre_cea-80026

@@@ Europe @@@

@10. Post Chernobyl sheep controls to be removed (Food Standards Agency)

<http://www.food.gov.uk/news/newsarchive/2012/mar/chernobyl>

@@@ Grandes agences @@@

@11. Radiation Experts Meet in Vienna to Assess Effects of Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident (UNIS - The United Nations Information Service)

<http://www.unis.unvienna.org/unis/pressrels/2012/unisous128.html>

@12. Analysis of Cancer Risks in Populations Near Nuclear Facilities: Phase I (The National Academy of Sciences)

http://www.nap.edu/catalog.php?record_id=13388

@@@ À consulter également @@@

@13. Les terres avoisinant le site de Tchernobyl sont-elles cultivables ? Des chercheurs slovaques et ukrainiens se sont penchés sur la question (ADIT)

<http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/69105.htm>

@@@ Rayonnements non-ionisants @@@

@14. L'étude INTERPHONE (CIRC - Centre international de Recherche sur le Cancer)

L'étude Interphone (un ensemble d'études cas-témoins multinationales coordonné par le Centre international de recherche sur le cancer, s'intéressant à la possible relation entre les champs électromagnétiques de radiofréquence émis lors de l'utilisation des téléphones portables et le risque de quatre types de tumeurs de la région de la tête et du cou, à savoir les tumeurs cérébrales (gliome et méningiome), les neurinomes de l'acoustique et tumeurs de la glande parotide) est maintenant officiellement terminée, les principales publications scientifiques ayant été publiées en 2010 et 2011 et le rapport final en étant rendu public aujourd'hui à l'adresse suivante :

http://interphone.iarc.fr/UICC_Report_Final_03102011.pdf

Consultez aussi le site web : <http://interphone.iarc.fr/>

[Dernières consultations des pages web le 12 avril 2012].

Sandrine Figueiredo

IRSN