



Nouveaux textes réglementaires

- **Loi 2006-686 du 13 juin 2006 relative à la transparence et à la sécurité nucléaire (TSN)**
 - Nouvelles prérogatives de l'ASN portant sur l'agrément
- **Décret 2007-1582 du 07/11/07 (JO du 9/11/07) relatif à la protection des personnes contre les dangers des RI et portant modification du CSP**
 - Remplacement de l'article R.1333-11 relatif au réseau national de mesures de la radioactivité de l'environnement par les articles :
 - R.1333-11 portant sur le réseau national
 - R.1333-11-1 portant sur l'agrément des laboratoires



Révision de la **réglementation du RNMRE** pour mise en conformité
avec

- la loi TSN et la nouvelle structure de l'ASN
- les articles R.1333-11 et 1333-11-1 du CSP



Les évolutions de la réglementation

- **Remplacement** de l'arrêté du 27 juin 2005 **par une décision homologuée** portant organisation du **réseau national** de mesures de la radioactivité de l'environnement et fixant les modalités d'agrément des laboratoires
 - **Consultation des parties prenantes** prévue au 1^{er} semestre 2008
- **Remplacement** des arrêtés du 12 septembre 2005 **par des décisions de l'ASN** portant nomination des **membres du COPIL et de la COMAGR**
 - **Préparation des décisions de l'ASN** à partir de janvier 2008
 - **Publication après parution de la publication de la décision homologuée**
- **Remplacement des arrêtés listant les laboratoires agréés par des décisions de l'ASN** publiée sur « www.asn.fr »
 - **Application effective depuis janvier 2007**
 - **Décision ASN n°2007-DC-0023 du 29/01/07**
 - **Décision ASN n°2007-DC-0064 du 10/07/07**



CSP R.1333-11 – nov 2007

Réseau National

- I- Mission du Réseau national (RN)
 - contribution à l'estimation des doses dues aux rayonnements ionisants auxquels la population est exposée
 - Information du public
 - Résultats de mesures de la radioactivité de l'environnement par l'IRSN ou par des laboratoires agréés par l'ASN
 - Evaluation des doses reçues par la population
- II- Résultats de mesure du RN
 - 1° mesures de surveillance réglementaire de l'impact des activités nucléaires sur l'environnement
 - 2° mesures par des lab. agréés ou par l'IRSN pour l'ASN, les collectivités territoriales, les services de l'Etat ou les services publics
 - 3° mesures par des lab. agréés ou par l'IRSN pour toute association ou organisme privé, sous réserve d'une demande de transmission des résultats sur le RN
- III- Objectifs du RN fixés par l'ASN et gestion du RN par l'IRSN
 - Organisation du RN, informations et transmission sur RN

⇒ **Décision Homologuée par ministre Santé**

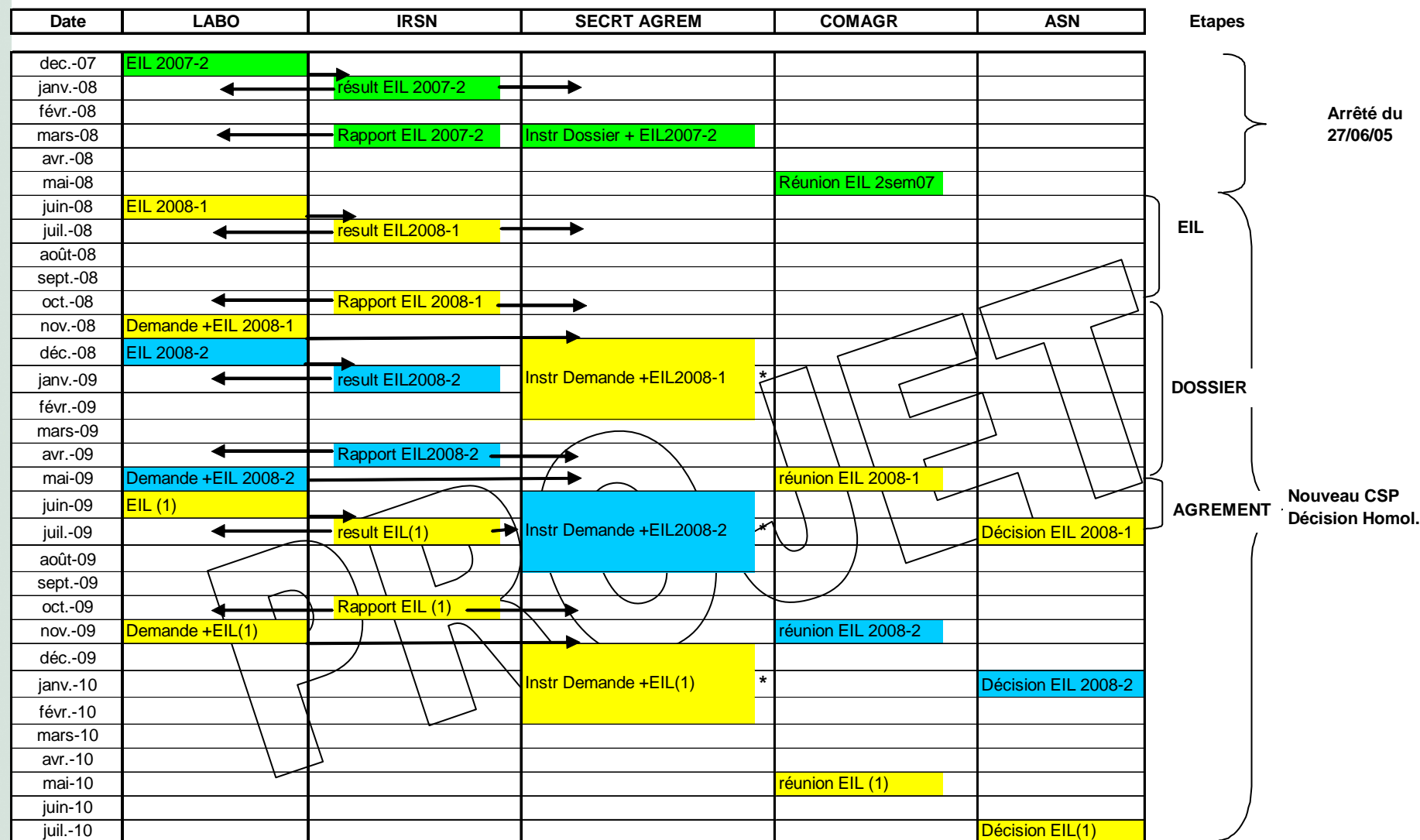


CSP R.1333-11-1 – nov 2007

Agrément des laboratoires

- Demande d'agrément adressée à l'ASN accompagnée d'un dossier comprenant :
 - des informations sur le laboratoire
 - la liste et les résultats de mesures à des EIL pour les agréments sollicités
 - Délai de traitement du dossier de demande d'agrément
 - 3 mois : complétude du dossier (report si dossier NC)
 - 8 mois : publication de la Décision ASN (dossier complet)
 - Absence de réponse : rejet de la demande
- ⇒ **Décision Homologuée par le ministre Santé :**
- Liste des informations à joindre à la demande
 - Critères de qualification des laboratoires
 - Modalités de délivrance, de renouvellement, contrôle, suspension ou retrait d'agrément

Projet Process Agrément des laboratoires



* analyse de complétude