
POINTS de RADIOPROTECTION
Réunion du GHS du 17 Décembre 2019

1 – PRINCIPALES ACTIONS TERMINEES

- **Contrôle triannuel réglementaire de tous les appareils** de contrôle de radioprotection : 2 balises d'ambiance, 1 compteur pieds/mains de la salle imagerie
2 radiamètres, 1 comtaminamètre, 1 détecteur de fuite Rx
- **Contrôle annuel règlementaire Apave => RAS**
- **Reprise de 5 sources anciennes (>10 ans) :**
 - 3 sources 22Na
 - 1 source 137Cs
 - 1 source 68Ge
- **Remplacement de sources** à l'identique de :
 - 1 source 68Ge(1 source 22Na à venir en 2020)

- **Remplacement progressif de nos dosimètres opérationnels**
 - Commande de 2 nouveaux dosimètres en 2019
(reste 1 pour finalisation)
- **Changement de notre fournisseur de dosimètres**
 - Anciennement l'IPNO, l'IRSN depuis le 1/10/2019

2 – ACTIONS PARTICULIERES A VENIR

- **Transfert du PIXSCAN-FLI au Cérimed dès obtention de leur autorisation**
- **Mise à la réforme du ClearPET (salle imagerie 503)**
- **Transfert du TomXgam (double rotateur)
(actuellement en 406 vers la salle 503 pour utilisation)**

