

---

**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)**

