

| Date | : | / | / |
|------|---|---|---|
| Page | : | / |   |

Inventaire fait le :

N° de Batîment :

Direction:

Service/Laboratoire:

| Radionucléide | Symbole<br><sup>A</sup> <sub>Z</sub> X | Nbr | Etat<br>Physique* | A0 | At | Origine | Nature | Energie | Emission | Periode | Réf CNRP | N° de SR | Usage de SR | Observation |
|---------------|--|-----|-------------------|----|----|---------|--------|---------|----------|---------|----------|----------|-------------|-------------|
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |
|               |  |     |                   |    |    |         |        |         |          |         |          |          |             |             |

Nbr: nombre de sources radioactives

N° de SR : numéros de la source radioactive

SR :source radioactive A (0) : activité initiale

A (t) : activité de la source lors de l'inventaire

\*: scellé ou non; liquide; solide; gazeuse;

Visa Responsable du Service Radioprotection & Gestion des déchets (SRGD) Visa Responsable de la Sous Direction Sûreté &Radioprotection