

**ETABLISSEMENT:** MARINE NATIONALE  
**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Normandie  
**DÉPARTEMENT:** MANCHE  
**COMMUNE:** CHERBOURG-OCTEVILLE

Laboratoire d'analyses radiologiques

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> <sup>3</sup> </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. FLACONS CONTENANT DU LIQUIDE SCINTILLANT</b>					
Liquide de scintillation émetteurs bêta(1472 flacons)	0,03	-		FMA-VC	F3-7-01
Liquide de scintillation émetteurs alpha ( bêta/gamma)(103 flacons)	-	-		FMA-VC	F3-7-01
<b>2. COUPELLES EN ACIER INOXYDABLE</b>					
Coupelles contenant des émetteurs alpha(75 coupelles)	0,015	-		FA-VL	DIV9
Coupelles contenant des émetteurs bêta(46 coupelles)	-	-		FMA-VC	DIV3
<b>3. PASTILLES ÉLECTRODÉPOSÉES</b>					
Sources électrodéposées alpha(133 pastilles)	-	-		FA-VL	DIV9
<b>4. FLACONS EN PLASTIQUE DE DIVERS CONTENANCES</b>					
Solution aqueuse connue(0,011 m3 )	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Solution aqueuse non analysée(0,1 m3 )	-	-		FMA-VC	F3-7-01
<b>5. SOLUTION ORGANIQUE</b>					
Lait(0,0009 m3 )	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Solution organique(0,017 m3 )	-	-		FMA-VC	F3-7-01
<b>6. MATRICES SOLIDES BIOLOGIQUES</b>					
Echantillons de sol et végétaux	-	-		FMA-VC	DIV3
<b>7. FILTRES ATMOSPHÉRIQUES</b>					
Filtres atmosphériques (2 filtres)	-	-		FMA-VC	DIV3
<b>8. FROTTIS</b>					
Frottis Pu239(14 frottis)	-	-		FA-VL	DIV9
<b>9. DIVERS</b>					
Echantillons de pechblende(0,003 m3 - 1 t - 8 fragments)	-	-		FA-VL	DIV9