

## Rejets de l'ILL pour le mois de : AVRIL 2023

| EFFLUENTS GAZEUX            | REJETS DU MOIS | LIMITE MENSUELLE | CUMUL SUR 12 MOIS GLISSANTS | LIMITE ANNUELLE |
|-----------------------------|----------------|------------------|-----------------------------|-----------------|
| Tritium                     | 7,1E-01 TBq    | 1,25 E+01 TBq    | 5,6E+00 TBq                 | 7,5 E+01 TBq    |
| Gaz rares                   | 7,1E-02 TBq    | 1,7 E+00 TBq     | 1,0E-01 TBq                 | 1,0 E+01 TBq    |
| Carbone 14                  | 1,6E-03 TBq    | 3,3 E-01 TBq     | 5,0E-02 TBq                 | 2,0 E+00 TBq    |
| Iodes                       | 7,6E-08 TBq    | 1,7 E-04 TBq     | 8,4E-07 TBq                 | 1,0 E-03 TBq    |
| Autres émetteurs bêta/gamma | 9,3E-10 TBq    | 1,7 E-05 TBq     | 4,0E-06 TBq                 | 1,0 E-04 TBq    |

| EFFLUENTS LIQUIDES          | REJETS DU MOIS | LIMITE MENSUELLE | CUMUL SUR 12 MOIS GLISSANTS | LIMITE ANNUELLE |
|-----------------------------|----------------|------------------|-----------------------------|-----------------|
| Tritium                     | 6,5E-02 TBq    | 1,7 E-01 TBq     | 2,4E-01 TBq                 | 1,0 E+00 TBq    |
| Carbone 14                  | 2,9E-05 TBq    | 2,5 E-04 TBq     | 1,1E-04 TBq                 | 1,5 E-03 TBq    |
| Iodes                       | 4,6E-08 TBq    | 1,7 E-05 TBq     | 2,4E-07 TBq                 | 1,0 E-04 TBq    |
| Autres émetteurs bêta/gamma | 3,6E-06 TBq    | 1,7 E-04 TBq     | 1,9E-05 TBq                 | 1,0 E-03 TBq    |

| Effluents liquides du mois précédent : Activité en $^{63}\text{Ni}$ et $^{55}\text{Fe}$ (mesure sur aliquote mensuelle) : |                  |                      |
|---|------------------|----------------------|
| Pour le mois<br>de mars   | $^{63}\text{Ni}$ | Pas de rejet liquide |
|   | $^{55}\text{Fe}$ | Pas de rejet liquide |