

ETABLISSEMENT: BOREALIS PEC-RHIN

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Grand Est

DÉPARTEMENT: HAUT-RHIN

COMMUNE: OTTMARSHEIM

Installations de production d'acide phosphorique, aujourd'hui démantelées. Il reste sur place (sur la partie du site soumise à autorisation) des déchets conditionnés parmi lesquels se trouvent des produits d'assainissement contaminés au radium.

Données déclarées au 31/12/2019

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS MÉTALLIQUES CONDITIONNÉS EN CAISSES GRILLAGÉES					
Acier inoxydable	16	-		FA-VL	F6-9-01
2. DÉCHETS DE GRAPHITE, MÉTAL ET POT DÉCANTEUR DANS DE FÛT DE 200L ENTOURÉS DE SABLE					
Graphite, métal et pots décanteurs	4,7	-		FA-VL	F6-9-01
3. DÉCHETS MÉTALLIQUES PROVENANT DE BENNES AYANT CONTENU DES DÉCHETS RADIOACTIFS TRIÉS ET CONDITIONNÉS EN CAISSE GRILLAGÉES					
Acier(2 m3 - 0,5 t)	1	-		TFA	TFA
4. DÉCHETS TECHNOLOGIQUES ISSUS DES OPÉRATIONS DE TRI ET RECONDITIONNEMENT DES DÉCHETS DE L'ATELIER D'ACIDE PHOSPHORIQUE					
a. Déchets technologiques					
Déchets technologiques(3 m3 - 0,99 t)	2,97	-		TFA	TFA
5. DÉCHETS DE TERRES ET DE DE BOUES ISSUS DES OPÉRATIONS DE DÉMANTÈLEMENT DE L'ATELIER D'ACIDE PHOSPHORIQUE					
Terres / boues(0,6 m3 - 1 t)	0,6	-		TFA	TFA