

Dans le tableau de 2022, les élevages industriels sont listés et le polluant « Ammoniac (NH3) » est présent

Extrait du tableau « émissions » 2022

Nom établissement	Année émission	Milieu	Polluant	Quantité	Unité
CONDAT SAS	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	26300	kg/an
GEPEIF STATION EPUR. DES INDUS	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2750	kg/an
TRIMET	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	5200	kg/an
THYSSEN KRUPP ELECTRICAL STEEL UGO	2022	Eau (indirect)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	6480	kg/an
SOBEGI STEB	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	3830	kg/an
ESSO RAFFINAGE	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2590	kg/an
SYLVAMO	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	7810	kg/an
ALTEO GARDANNE	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2200	kg/an
VENCOREX FRANCE	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2020	kg/an
STEP - SEINE GRESILLONS	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2940	kg/an
ISCOVER ST GOBAIN	2022	Air	Ammoniac (NH3)	13700	kg/an
VICAT SA	2022	Air	Ammoniac (NH3)	17400	kg/an
ROCKWOOL FRANCE SAS	2022	Air	Ammoniac (NH3)	216000	kg/an
O-I FRANCE SAS	2022	Air	Ammoniac (NH3)	37300	kg/an
YARA France	2022	Air	Ammoniac (NH3)	1120000	kg/an
EQIOM (Cimenterie)	2022	Air	Ammoniac (NH3)	18600	kg/an
LAT NITROGEN FRANCE	2022	Air	Ammoniac (NH3)	290000	kg/an
LAFARGE CEMENTS	2022	Air	Ammoniac (NH3)	19300	kg/an
YARA FRANCE	2022	Air	Ammoniac (NH3)	16600	kg/an
IMERYIS (ex Kerneos)	2022	Air	Ammoniac (NH3)	37900	kg/an
SARL PORCINE DU VIC-BILH	2022	Air	Ammoniac (NH3)	15300	kg/an
SCEA DE LICHOUET	2022	Air	Ammoniac (NH3)	22000	kg/an
EARL COSPEREC	2022	Air	Ammoniac (NH3)	18600	kg/an
EARL CAPITAINE	2022	Air	Ammoniac (NH3)	22000	kg/an
EARL TOURBOT	2022	Air	Ammoniac (NH3)	15400	kg/an
EARL LE GALL	2022	Air	Ammoniac (NH3)	14100	kg/an
GAEC ELEVAGE DAMANY	2022	Air	Ammoniac (NH3)	20200	kg/an
SAS KERGONCILY	2022	Air	Ammoniac (NH3)	17200	kg/an
GAEC DE KER AR CREACH	2022	Air	Ammoniac (NH3)	19100	kg/an
SCEA DE KERFOS	2022	Air	Ammoniac (NH3)	14900	kg/an
GAEC DE KERASCOT	2022	Air	Ammoniac (NH3)	11500	kg/an
SARL AVEL VOR	2022	Air	Ammoniac (NH3)	24000	kg/an
SCEA DES SOURCES	2022	Air	Ammoniac (NH3)	20200	kg/an
SCEA DES MERRIERS	2022	Air	Ammoniac (NH3)	113000	kg/an

Dans le tableau de 2023, les élevages industriels ont été retirés et le polluant « Ammoniac (NH3) » a disparu

Extrait du tableau « émissions » 2023

Nom établissement	Année émission	Milieu	Polluant	Quantité	Unité
CONDAT SAS	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	14500	kg/an
GEPEIF STATION EPUR. DES INDUS	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	3060	kg/an
TRIMET	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2740	kg/an
THYSSEN KRUPP ELECTRICAL STEEL UGO	2023	Eau (indirect)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	5180	kg/an
SOBEGI STEB	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	3190	kg/an
ESSO RAFFINAGE	2022	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	3270	kg/an
INOVYN France	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	4360	kg/an
SYLVAMO	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	6720	kg/an
ALTEO GARDANNE	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2640	kg/an
VENCOREX FRANCE	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2590	kg/an
STEP - SEINE GRESILLONS	2023	Eau (direct)	Aluminium et composés (exprimés en tant que Al)	2910	kg/an
TEREOS FRANCE	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	11.2	kg/an
TEREOS FRANCE	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	16	kg/an
CARGILL FRANCE SAS	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	6.76	kg/an
JRS MARINE PRODUCTS LANDERNEAU	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	31	kg/an
ALGAIA	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	67	kg/an
TOTAL RAFFINAGE FRANCE	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	25.5	kg/an
YARA France	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	7.3	kg/an
ERAMET	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	12	kg/an
SAIPOL	2023	Eau (direct)	Arsenic et composés (exprimés en tant que As)	11.2	kg/an

Le classement alphabétique des polluants nous fait passer directement de l'aluminium à l'arsenic.
Où est l'ammoniac ? Où sont les élevages industriels émetteurs d'ammoniac ?

Sources : <https://www.georisques.gouv.fr/donnees/bases-de-donnees/installations-industrielles-rejetant-des-polluants>

La France a l'obligation de publier les données des émissions des polluants : « article 14 de la directive (UE) 2016/2284 du Parlement et du Conseil Européen du 14 décembre 2016 »

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016L2284>