## DES MATIÈRES TABLE

contenues dans ce Numéro.

A NALYSE de la topaze blanche de Saxe; par l
citoyen Vauquelin, Page 1
MÉMOIRE sur le boisage des galeries des mines, or
la charpente qui leur est propre; par les citoyen
Duhamel père, inspecteur, Al. Miché et Mathieu
inspecteurs des mines 5
ANALYSE du péridot du commerce; par le citoyer
Vauquelin 37
Note du citoyen Lachabeaussière le jeune, directeur
des salines de Cette, sur l'opinion généralement
adoptée, que l'eau douce est nécessaire à la formation
du sel dans les marais salans 45
MÉMOIRE sur les terres sulfuriques de Rollot, dépar
tement de la Somme, et sur une manufacture de sulfate
d'alumine (vitriol vert et alun), établie dans cette
commune

## TABLE GÉNÉRALE DES MATIÈRES

Contenues dans les N.º XIII à XXIV du Journal des Mines, formant la totalité de ceux qui ont paru en l'an IV de la République française.

## A.

ABBEVILLE. Son ancien nom est ABLEVILLE; n.º XV, page 40. Conjectures sur l'o- XVI, 67. rigine de ce nom, ibid. An- ANTILLES. Coup-d'œil sur la cien port de mer à -,

ACIDE SPATHIQUE, pourrait bien n'être qu'une modification de l'acide sulfurique; XXIII, 81.

des mines d'or d'-; XVI,

Vosges; XIII, 37.

AIMANT. Filet d'- trouvé dans ie l-lartz, au milieu d'un fi-Ion de fer non magnétique; XXIII, 82.

AIN. (Départem. de l') Description géographique et minéral. de ce département; XXIII, 39. Ses richesses minérales, 45.

ALAIS, département du Gard. Mines de fer et de houille dans le district d'Alais; XIII,

49 et suivantes. ALLUETS, (Les) département A de Seine-et-Oise. Anciennes carrières de pierre meulière dans cette commune; XXII,

ALPES. Conjectures sur l'an-

cienne élévation des -; XXIII, 59

ANGLEZEY (Île d') dans le pays de Galles. Description de ses mines de cuivre;

minéralog. des - ; XVIII,

ACIDE DU NITRE. Voyez NITRE. ANTIMOINE. Manière d'être des minérais d'-; XVI, 34: entre en très-grande partie dans la composition de l'argent rouge; XVII, 1.

AEDELFORS en Suède. Produit ARBRESLE (L') dans le département du Rhône. Mines de houille à -; XIV, 29.

AGATHE (Mines d') dans les ARGENT; se trouve en abondance dans l'Amérique méridionale; XVI, 25. Substances qui lui servent de gangues, ibid. Substances auxquelles il s'unit, 26. Mines d'\_de Kungsberg en Norvège, décrite par Bergmann; XVI, 50 : de Sala en Suède,

> ARGENT ROUGE TRANSPARENT. Examen de l'-; XVII, 1. Quels sont les véritables élémens de cette substance, ibid.

RMET, (C.en) médecin. Rapport du Conseil de santé sur un mémoire du -, dans lequel il annonçait que le zinc est la base de l'acide muriatique; XIV, 59.