Chapitre 03

[3.1. Categories de risques au niveau d’alfet-tiaret 29](#_Toc390600454)

[3.2. Analyse des risques au niveau d’alfet-tiaret 30](#_Toc390600455)

[3.2.1. Bilan annuel 2013 30](#_Toc390600456)

[3.2. 2.constat et recommandations 33](#_Toc390600457)

[3.2.2.1. Hygiène et sécurité 33](#_Toc390600458)

[3.2.2.2. Risques industriel 39](#_Toc390600459)

[3.2.2.3. Les risques actuels au niveau d’unité fonderie fonte 40](#_Toc390600460)

[3.2.2.4. Les risques actuels à l'atelier d’usinage 41](#_Toc390600461)

[3.2.3. La protection 41](#_Toc390600464)

[3.3.1.équipements de protection 41](#_Toc390600465)

[3.2.3.1.. Objectif 41](#_Toc390600466)

[3.2.3.2.équipements de protection 42](#_Toc390600465)

[3.2.3.. Les équipements de protections individuelles (epi) 42](#_Toc390600467)

[3.3.1.3. Les équipements des protections collectives (epc) 42](#_Toc390600468)

[3.4. Consignes de sécurité 42](#_Toc390600469)

[3.5. La signalisation dans l’entreprise. 42](#_Toc390600470)

[3.5.1. Choix de la signalisation 45](#_Toc390600471)

[3.5.4. Marquage des voies de circulation……………………………………………………… 46](#_Toc390600474)

Conclusion général…………………………………………………………………...…47

Bibliographie- web graphie

Annexe

Résume