

Article 29 de l'arrêté du 14 mai 2019 relatif aux travaux hyperbares effectués en milieu subaquatique (mention A)

Date de mise à jour : 18 Avril 2023

Notre analyse

Pour la réalisation d'une plongée à saturation, l'équipe minimale en surface est composée d'un Chef d'opération hyperbare (COH), d'un surveillant et d'une équipe définie par l'employeur en concertation avec le Conseiller à la prévention hyperbare (CPH) en fonction du système de plongée, de l'ampleur et de la nature du risque.

Dans l'enceinte hyperbare deux opérateurs scaphandriers constituent l'équipe minimale.

Les fonctions, rôles et compétences des membres de l'équipement doivent être précisés dans le Manuel de sécurité hyperbare (MSH) de l'entreprise.

Article 29 de l'arrêté du 14 mai 2019 relatif aux travaux hyperbares effectués en milieu subaquatique (mention A)

En application de l'article R. 4461-45 et du 4° de l'article R. 4461-6 du code du travail, et dans le cas des plongées à gaz perdu sans récupération, ni reconditionnement, ni équipe en caisson ascenseur, l'équipe de travail est composée :

-hors du milieu hyperbare, d'un chef d'opération hyperbare, d'un surveillant et d'une structure organisationnelle définie par l'employeur, en concertation avec le conseiller à la prévention hyperbare, compte tenu de l'ampleur et de la nature du risque ;

-dans le milieu hyperbare, de deux opérateurs intervenant en milieu hyperbare.

Dans ces conditions, les fonctions mentionnées au deuxième alinéa de l'article R. 4461-46 du code du travail ne peuvent être cumulées.

Les fonctions, compétences et rôles respectifs des différentes catégories de travailleurs précités sont consignés dans le manuel de sécurité hyperbare conformément au 1° de l'article R. 4461-7 du code du travail.

Des outils utiles à la mise en oeuvre



Questions / Réponses de la Direction générale du travail sur la prévention des risques liés au milieu hyperbare - 30 octobre 2020

Cliquez ici pour accéder à cet outil



Je travaille dans un environnement hyperbare

Cliquez ici pour accéder à cet outil



La désignation du chef d'opération hyperbare (COH) peut-elle être tournante entre les membres de l'équipe ?

Cliquez ici pour accéder à cet outil