

Références

[1] Article : Influence de l'Orientation de la Vitesse du Vent sur la Dispersion d'un Polluant autour d'un Bâtiment

N. Mahjoub Said*, H. Mhiri*, S. El Golli*, G. Le Palec** et Ph. Bournot

[2] Article : Etude numérique de la dispersion d'un polluant autour d'un obstacle soumis à un écoulement turbulent perturbé

M. Bouterra¹*, A. El Cafsi¹, A. Belghith¹ et P. Le Quéré²

[3] Article : Etude numérique de la dispersion d'un polluant issu d'une cheminée

N. Mahjoub Saïd¹, H. Mhiri¹, S. El Golli¹, G. Le Palec²*, P. Bournot²

[4] Article : Effet de la variation de température sur les caractéristiques dynamiques d'un écoulement issu d'une cheminée autour d'un obstacle parallélépipédique

Ines BHOURI BAOUAB¹*, Nejla MAHJOUB SAÏD¹, Hatem MHIRI¹, George LEPALEC²,
Philippe BOURNOT²