

			<b>Transport sédimentaire: Erosion, Accrétio et Affouillement</b>
<b>Lundi 03 juillet</b>			
	10:30-12:30	CM	Modélisation diphasique du transport de sédiments : une vision à l'échelle du grain (Julien Chauchat, Rémi Chassagne, Eduard Puig Montèlla)
	12:30-13:30		Déjeuner
	13:30-15:30	CM+TD	Modélisation diphasique du transport de sédiments : une vision à l'échelle du grain (Julien Chauchat, Rémi Chassagne, Eduard Puig Montèlla)
	15:30-15:45		Pause café
	15:45-17:45	TD	Modélisation diphasique du transport de sédiments : une vision à l'échelle du grain (Julien Chauchat, Rémi Chassagne, Eduard Puig Montèlla)
<b>Mardi 04 juillet</b>	9:00-10:30	CM	Dynamique hydro-sédimentaire (Camenen - Castelle)
	10:30-10:45		Pause café
	10:45-12:15	CM	Dynamique hydro-sédimentaire (Camenen - Castelle)
	12:15-13:15		Déjeuner
	13h15-14h00		Modélisation physique aux laboratoires: Transport vers Gerland, CNR
	14:00-15:30		Présentation CNR sur la modélisation physique en laboratoire
	15h30-15h45:		Pause café
15:45-17:45	TD	Modélisation physique aux laboratoires (Visite Le laboratoire du CNR)	
<b>Mercredi 05 juillet</b>	9:00-10:30	CM	Suivi de l'érosion côtière par télédétection (Equipe ARGANS)
	10:30-10:45		Pause café
	11:45-12:15	TD	Suivi de l'érosion côtière par télédétection (Equipe ARGANS)
	12:15-13:30		Déjeuner
	13:30-15:30	CM	Technique de mesures in-situ/Terrain (F. Larrarte, B. Camenen)
	15:30-15:45		Pause café
	15:45-17:45	CM	Technique de mesures in-situ/Terrain (F. Larrarte, B. Camenen)
<b>Jeudi 06 juillet</b>	9:00-10:30	CM	TOMAWAC-TELEMAC (Magali Jodeau-Guillaume Brousse, Matthieu Secher)
	10:30-10:45		Pause café
	10:45-12:15	CM	TOMAWAC-TELEMAC (Magali Jodeau-Guillaume Brousse, Matthieu Secher)
	12:15-13:30		Déjeuner
	13:30-15:30	TD	TOMAWAC-TELEMAC (Magali Jodeau-Guillaume Brousse, Matthieu Secher)
	15:30-15:45		Pause café
	15:45-17:45	TD	TOMAWAC-TELEMAC (Magali Jodeau-Guillaume Brousse, Matthieu Secher)
<b>Vendredi 07 juillet</b>	9:00-10:30	CM	Protection du littoral : solutions basées sur la nature et techniques douces (P. Sergent)
	10:30-10:45		Pause café
	10:45-12:30		Directives ministérielles concernant l'érosion côtière (la DE)
	12:30-13:45		Déjeuner
	13:45-15:15		Application de la loi 2021 "l'Eau et Résilience" au niveau des communes (H Hortefeux)
	15:15-15:30		Pause Café
	15:30-17:00		Table ronde (la DE, H. Hortefeux, J-M Tanguy, C. Pams Capoccioni)