

ประเด็น	เรื่องเล่า/ ประสบการณ์	ประสบการณ์
รูปแบบการป้องกันน้ำท่วมในชุมชน	สมุทรสาครน้ำท่วมปีละประมาณ 120 วัน ซึ่งเกิดจากน้ำทะเลหนุน เพราะฉะนั้นจึงมีรูปแบบการท่วมของน้ำพอที่จะทำให้ชุมชนริมตลิ่งเดือนร้อนทั่วกัน	คุณเชวง
	น้ำท่วมเนื่องจากน้ำทะเลหนุน น่าจะมีการออกแบบระบบดีๆ คิดว่าน่าจะขึ้นกับพื้นที่และเศรษฐกิจของชุมชน ถ้า น้ำท่วมมากๆ อาจช่วยชาวบ้านยกพื้นขึ้น	ดร.เกียรติศักดิ์
	น้ำขึ้นน้ำลง สมุทรสาครมีมานานแล้ว เดิมชาวบ้านอยู่ในบ้านใต้ถุนสูง แต่ชุมชนเปลี่ยนวิถีชีวิตไปตามสังคมใหม่ ถ้าทำการปิดล้อม เช่น ปิดล้อมปากคลอง ชาวบ้านที่ต้องใช้น้ำอาจเดือดร้อน โดยเฉพาะชาวบ้านที่ทำนาทุ่ง	คุณเชวง
	Structure or non-structure ควรใช้ในพื้นที่ที่เหมาะสม มองจุดคุ้มทุน แต่พื้นที่ที่ยังไม่พัฒนามากอาจใช้ระบบผังเมือง ในการชดเชยความเสียหาย	คุณธนารักษ์
	ในการของบประมาณเกี่ยวกับน้ำท่วม ข้อจำกัดของพื้นที่คือ น้ำท่วมและเอ่อล้น แต่การของบประมาณจะเป็นงบประมาณใหญ่ เหมือนของบถาวร	คุณส้ม
	รูปแบบที่ใช้ในสมุทรสาครมีการเก็บข้อมูลมาก มีรูปแบบเหมาะสม มีระบบระบายน้ำ แต่เวลานำไปปฏิบัติเจอชุมชน ยังต้องมีการผสมผสานอยู่	คุณเชวง
	ในตลาดสมุทรสาครมักพบน้ำท่วมในตลาด	ผชช. พันธุดา
	งบประมาณพันกว่าล้าน จ่ายเป็นค่าเสียหาย แต่คิดว่าการหางบประมาณ ถือว่าจุดคุ้มทุน จะมีโบราณสถาน ระดับน้ำขึ้นน้ำลง ถ้าไปถูกเวลาจะไม่เจอน้ำ แต่คาดว่าภายใน 3 ปี จะแล้วเสร็จ ซึ่งทำในฝั่งท่าฉลอม	คุณเชวง
	การป้องกันน้ำท่วมในสมุทรสาคร ทำเหมือน Loop พื้นที่ ปิดล้อมเป็นส่วนๆ แล้วสูบน้ำในพื้นที่	