



ตารางรายละเอียดของร่องน้ำชายฝั่งทะเล ภายใต้ความรับผิดชอบของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี										
แยกตามประเภท จำนวน ขนาด และปริมาณการตกตะกอน ลักษณะวัสดุพื้นท้องน้ำเบื้องต้น แต่ละร่องน้ำ จำนวน 386 ร่องน้ำ										
ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 3 (ตรัง) ดูแลรับผิดชอบ 85 ร่องน้ำ										
ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
ร่องน้ำขนาดใหญ่ 7 ร่องน้ำ										
1	ภูเก็ต (ท่าเรือน้ำลึก)	ท่าเรือ- น้ำลึก	ภูเก็ต	200	4	9	0.5	272,000	ทราย	ผ
2	คลองท่าจีน		ภูเก็ต	40-60	3.8	3	1	385,000	โคลน-ทราย	ผ
3	ทับละมุ		พังงา	60	1.5	5	0.8	144,000	ทราย	-
4	กระบี่ท่าเรือ	ร่องนอก	กระบี่	80-195	11.15	5	1	700,000	ทราย	ผ
		ร่องใน		60	5	2	-	250,000		
5	กันตัง		ตรัง	60	29.7	3.5-5.5	0.4	650,000	โคลน-ทราย	ผ
6	สตูล (ท่ามะลิ)		สตูล	60	18	4	0.6	300,840	ทราย	ผ
7	ท่าเรือเนกประสงค์ระนอง		ระนอง	120	28	8	-	-	ทราย	ผ
ปริมาณเนื้อดินรวม 2,701,840 ลูกบาศก์เมตร										
ร่องน้ำขนาดกลาง 33 ร่องน้ำ										
8	ระนอง		ระนอง	30-60	5.8	3	0.8	367,200	ทราย	ผ
9	คลองกำพวน		ระนอง	40	2.25	2	1	107,500	ทราย	-
10	คลองน้ำเค็ม		พังงา	40	2.6	2	0.7	65,800	ทราย	ผ
11	ท่าเทียบเรือสุระกุล		พังงา	30	9.7	1.5	-	-	-	ผ
12	พังงา		พังงา	40	2.2	2	0.8	96,000	โคลน	-
13	เกาะปันหยี่		พังงา	40	7.8	2	-	-	-	ผ
14	บ้านบ่อม่วง		กระบี่	40	0.8	2.5	1	64,000	โคลน-ทราย	ผ
15	บ้านทุ่งสร้าง จ.กระบี่		กระบี่	30	5.7	1.5	0.6	43,200	ทราย	ผ
16	เกาะลันตา จ.กระบี่		กระบี่	30	1	2	0.8	6,080	ทราย	-
17	แหลมสัก	ร่องนอก	กระบี่	30	2	2	-	142,000	-	ผ
		ร่องใน		20	1.4	2	-	-	-	ผ
18	ท่าเทียบเรือแพขนานยนต์		กระบี่	50	0.1	2	-	-	-	-
	เกาะลันตา ต.เกาะกลาง อ.เกาะลันตา									
19	อ่าวท่าเลน		กระบี่	30	2.2	2	-	-	-	-
	ต.เขาทอง อ.เมือง									
20	บ้านหัวหิน		ตรัง	40	3.8	2	1.5	162,000	ทราย-โคลน	ผ
21	ปากเมง อ.สิเกา		ตรัง	30	1.5	2	1.5	113,000	ทราย-โคลน	ผ
22	เจ๊ะมัส อ.ปะเหลียน		ตรัง	40	2.4	2	0.5	10,500	โคลน	อผ
23	บ้านเจ้าไหม		ตรัง	40	0.7	2	-	-	-	ผ
24	ตาเป๊ะ ต.บางสัก อ.กันตัง		ตรัง	50	0.5	2	-	-	-	-



ลำดับ ที่	ชื่อรองน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
25	คลองโต๊ะบัน ต.บ่อหิน อ.สิเกา		ตรัง	30	3	2	-	-	-	-
26	บ้านแหลมไทร ต.เขาไม้แก้ว อ.สิเกา		ตรัง	40	3	2	-	-	-	-
27	คลองหมื่นราช(คลองทุ่งขี้เหล็ก) ต.เขาไม้แก้ว อ.สิเกา		ตรัง	30	1.5	1.5	-	-	-	-
28	คลองเกาะเคี่ยม ต.กันตังใต้ อ.กันตัง		ตรัง	30	1.5	2	-	-	-	-
29	ปากบารา		สตูล	40	3.7	2	0.6	110,400	ทราย	ผ
30	คลองราไถ่		สตูล	30	1.6	2	1	44,700	ทราย	ผ
31	เจ๊ะบิล้าง-เกาะสาหร่าย		สตูล	30	10	2	1	840,000	โคลน-ทราย	ผ
32	บ่อกันโต๊ะทิด (คลองน้ำเค็ม)		สตูล	30	12.6	-	-	-	-	ผ
33	ละงู อ.ละงู		สตูล	30	21	1.5	-	-	-	อ
34	เกาะยะระโตตน้อย ต.เกาะสาหร่าย อ.เมือง		สตูล	30	2	1.5	-	-	-	-
35	เกาะตันหยงอูมา ต.เกาะสาหร่าย อ.เมือง		สตูล	30	1	1.5	-	-	-	-
36	คลองย่านซื่อ ต.บอนคลาน อ.ทุ่งหว้า		สตูล	30	3.5	1.5	-	-	-	-
37	บ้านสนใหม่ ต.แหลมสน อ.ละงู		สตูล	30	2	1	-	-	-	-
38	หมากปรก อ.กลาง		ภูเก็ต	40	2.2	2	1	45,000	ดินปนทราย	ผ
39	บางทราย(ท่าสัก) ต.ป่าคลอก อ.กลาง	ร่องนอก	ภูเก็ต	30,80	1.2	2	1	28,000	ดิน-ทราย	อผ
		ร่องใน		3	0.5	0	-	-	-	-
40	บางโรง ต.ป่าคลอก อ.กลาง		ภูเก็ต	30	2.2	2	-	-	-	อผ
ปริมาณเนื้อดินรวม 2,245,380 ลูกบาศก์เมตร										
ร่องน้ำขนาดเล็ก 45 ร่องน้ำ										
41	ระนอง เกาะสอง		ระนอง	20	1.5	2	-	-	-	ผ
42	คลองต่าน อ.เมือง		ระนอง	20	2.6	1.5	0.5	34,000	ทราย-โคลน	อ
43	บ้านกาหยู อ.เมือง		ระนอง	10	4	1.5	0.5	26,000	ทราย-โคลน	อ
44	คลองหัวท่า อ.เมือง		ระนอง	10	4	1.5	0.5	14,000	ทราย-โคลน	อผ
45	คลองสน (ท่าสน) อ.เมือง		ระนอง	15	3	2	1	20,000	ทราย-โคลน	อผ
46	ท่าเรือบ้านล่าง อ.เมือง	ร่องนอก	ระนอง	20	1.775	1.5	-	-	-	ผ
		ร่องใน	ระนอง	15	1.37	1.5	-	-	-	
47	กะเปอร์		ระนอง	-	-	-	-	-	-	-
48	คลองทองหลาง		ระนอง	-	-	-	-	-	-	-



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
49	คลองบางพระใต้		ระนอง	-	-	-	-	-	-
50	ท่าเรือสาธารณะ (ไปเกาะพยาม) ต.ปากน้ำ อ.เมือง		ระนอง	10	2.3	1.5	-	-	-
51	คลองพังงา (คลองลัดสามวา) หรือบ้านท่าด่าน อ.เมือง		พังงา	20	3.3	1.5	-	6,400	-
52	คลองลัดเกาะไม้ไผ่ อ.เมือง		พังงา	15	0.6	1	-	-	-
53	คลองกาหมาย อ.เกาะยาว		พังงา	20	2.3	1	-	-	-
54	คลองในหงบ ต.ตากแดด อ.เมือง		พังงา	20	0.45	1.5	-	-	โคลน
55	คลองลิ๊ะหมุน ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว		พังงา	20	0.1	-	-	-	-
56	บ้านในคลอง ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว		พังงา	20	0.1	-	-	-	-
57	คลองกระโสม ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว		พังงา	20	0.1	-	-	-	-
58	คลองกระโสม ต.กระโสม อ.ตะกั่วทุ่ง		พังงา	10	3	-	-	-	-
59	คลองบางใหญ่ อ.เมือง		ภูเก็ต	15	1.55	2	0.5	13,500	ดินปนทราย
60	ปากบาง อ.กระบุรี		ภูเก็ต	15-20	1	1.5	-	-	-
61	บ้านบางดุก		ภูเก็ต	20	0.75	1	-	-	-
62	คลองไม้ขาว ต.ไม้ขาว อ.กลาง	ร่องนอก ร่องใน	ภูเก็ต	20 10	0.66 1.9	1.5 1.5	0.5 -	15,000 -	ทราย -
63	เกาะพร้าว (ท่าเรือแหลมหิน) ต.เกาะแก้ว อ.เมือง		ภูเก็ต	15	1.5	1	1	56,000	ทราย
64	เกาะแก้ว ต.เกาะแก้ว อ.เมือง		ภูเก็ต	20	2	1.5	1	55,000	ทราย
65	คลองกู่กู ต.รัษฎา อ.เมือง		ภูเก็ต	15	1.5	1.5	-	-	-
66	คลองบางเทา ต.เชิงทะเล อ.กลาง		ภูเก็ต	-	-	-	-	-	-
67	สะพาน		ภูเก็ต	20	3.05	1	-	180,000	-
68	คลองไหลิ๊ะ ต.บางลึก อ.กันตัง		ตรัง	20	4.3	2	0.8	82,880	โคลน-ทราย
69	สิเกา อ.สิเกา		ตรัง	-	-	-	-	-	-
70	เกาะสุกร อ.ปะเหลียน		ตรัง	20	2.5	1.5	0.8	13,000	ทราย-โคลน
71	ท่าเรือบ้านโคกสะท้อน ต.เกาะลิบง อ.กันตัง (หรือท่าเรือบ้านพร้าว)		ตรัง	-	-	-	-	-	-



ลำดับ ที่	ชื่อโรงน้ำ		จังหวัด	ขนาดโรงน้ำ (ม.)			อัตราการ ตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
				กว้าง	ยาว	ลึก				
				(ม.)	(กม.)	(ม.)				
72	ทำเทียบเรือบ้านแหลมมะขาม		ตรัง	-	-	-	-	-	-	
	ต.เขาไม้แก้ว อ.สิเกา									
73	ทำเทียบเรือบ้านนางกลาง		ตรัง	-	-	-	-	-	-	
	ต.เขาไม้แก้ว อ.สิเกา									
74	ทำเทียบเรือบ้านเกาะมุก		ตรัง	-	-	-	-	-	-	
	ต.เกาะลิบง อ.กันตัง									
75	บาโรย	ร่องนอก	สตูล	20	1.05	1.5	-	-	-	อฟ
	อ.ละงู	ร่องใน		10	0.8	1.5	-	-	-	
76	เกาะตะรุเตา		สตูล	20,60	0.7	2	-	-	-	ฝ
77	อ่าวนุ่น		สตูล	20	1.3	1	-	-	-	ฝ
78	คลองบ่าบัง อ.เมือง		สตูล	3-5	13.8	0.5	0.5	15,000	โคลน	อฟ
79	คลองขุดเกาะริติ		สตูล	20	2.5	1	-	-	-	ฝ
80	ขอนคลาน อ.ทุ่งหว้า		สตูล	-	-	-	-	-	-	-
81	คลองท่ามุด (บ้านอุไรว)		สตูล	-	-	-	-	-	-	-
	หมู่ 8 ต.แหลมสน อ.ละงู									
82	น้ำเมา อ.คลองท่อม		กระบี่	20	1.2	2	-	-	-	ฝ
83	ศรีบอยา		กระบี่	10	0.5	1	-	-	-	ฝ
84	หาดพรรัตน์ธารา (คลองสน)		กระบี่	20	2.1	2	-	144,000	-	ฝ
85	บ้านดิงไทร		กระบี่	-	-	-	-	-	-	-
	ต.เกาะศรีบอยา อ.เหนือคลอง									
ปริมาณเนื้อดินรวม 674,780 ลูกบาศก์เมตร										
ปริมาณเนื้อดินที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 3 (ตรัง) ขุดลอก 5,622,000 ลูกบาศก์เมตร										
ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 4 (สงขลา) ดูแลรับผิดชอบ 127 โรงน้ำ										
โรงน้ำขนาดใหญ่ 7 โรงน้ำ										
1	ขนอม	ร่องนอก	นครศรีฯ	80-135	1.45	3-5	10	521,000	โคลน-ทราย	ฝ
2	ปากพนัง		นครศรีฯ	60	27.5	4	0.65	1,008,000	โคลน-ทราย	ฝ
3	สงขลา	ร่องนอก	สงขลา	120	6	9	1.5	977,500	ทราย	ฝ
		ร่องใน		120-200	6.2	7	0.5	496,000	โคลน-ทราย	
4	ปัตตานี		ปัตตานี	40-130	6.6	4-5.5	1.5	675,000	โคลน	ฝ
	(ส่วนต่อถึงสะพานศักดิ์เสนีย์)			30	2.05	2.5	-	-	โคลน	ฝ
5	สายบุรี	ร่องนอก	ปัตตานี	80,60,40	1.565	2	0.5	34,000	ทราย	ฝ
		ร่องใน		30,40	2.135	2.5	-	-	-	
6	นราธิวาส		นราธิวาส	60	4	4	0.5	300,000	ทราย	-
7	โกลก		นราธิวาส	170	1.3	3	0.3	100,000	ทราย	ฝ
ปริมาณเนื้อดินรวม 4,111,500 ลูกบาศก์เมตร										
โรงน้ำขนาดกลาง 24 โรงน้ำ										
8	ขนอม	ร่องใน	นครศรีฯ	40	2.3	3	1	115,000	โคลน-ทราย	ฝ



ลำดับ ที่	ชื่อรองน้ำ		จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตราการ ตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
				กว้าง	ยาว	ลึก				
				(ม.)	(กม.)	(ม.)				
9	ลิซล	ร่องนอก	นครศรีฯ	40	1.2	3	1.5	123,750	ทราย	ผ
		ร่องใน		20	1.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
10	ปากดวด	ร่องนอก	นครศรีฯ	30	0.3	2.5				
		ร่องในเหนือ		30	0.395	2.5	0.8	15,200	ทราย	ผ
		ร่องในใต้		30	0.3	2.5				
11	ท่าศาลา		นครศรีฯ	40	0.8	3	1.5	82,500	ทราย	-
12	ปากพะยั้ง		นครศรีฯ	40	3	2	0.5	165,000	โคลน-ทราย	ผ
13	ปากพูน		นครศรีฯ	40	7.8	2	0.6	138,000	โคลน-ทราย	ผ
14	ปากพญา		นครศรีฯ	30	3.5	1.8	1	80,000	โคลน-ทราย	ผ
15	แพรกเมือง		นครศรีฯ	30	0.28	2	-	-	ทราย	ผ
16	ปากนคร		นครศรีฯ	40	4.12	2	0.6	150,000	โคลน-ทราย	ผ
17	นาทับ ต.นาทับ อ.จะนะ		สงขลา	40	1.4	2.5	1.5	82,500	ทราย	ผ
18	เทพา		สงขลา	40	1	2.5	1.5	106,500	ทราย	-
19	สะกอม		สงขลา	40	1.7	2.5	1.5	82,500	ทราย	ผ
20	บ้านคูขุด-บ้านแหลมวัง		สงขลา	30	1.85	1.5	1.5	108,000	ทราย-โคลน	-
21	ทะเลสาบสงขลา อ.สิงหนคร		สงขลา	30	3	1.5	-	-	-	ผ
22	ชะแล้ ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร		สงขลา	30	1	2	-	-	-	อ
23	บ้านบ่อหูด อ.ระโนด		สงขลา	30-40	0.3	3	-	-	-	ผ
24	ปะนาเระ		ปัตตานี	30	1.07	2	1	12,000	ทราย-โคลน	ผ
25	ท่าเทียบเรือ หมู่ 5 ต.ปะนาเระ		ปัตตานี	30	0.65	2	-	-	-	ผ
26	บางราฟา ต.ท่ากำชำ อ.หนองจิก		ปัตตานี	30,20	1.6	1.2	1	2,100	ทราย	อผ
27	รูสะมิแล อ.เมือง		ปัตตานี	30	0.5	2	1	27,000	ทราย	อ
28	ตะโละลาเวง ต.ดอนทราย อ.ไม้แก่น		ปัตตานี	30	0.5	2	1	20,000	ทราย	อ
29	คลองกอตอ ต.ตะโละไกรทอง อ.ไม้แก่น		ปัตตานี	30	0.7	1.5	1	20,000	โคลน-ทราย	อ
30	ตากใบ		นราธิวาส	40	0.6	2	1.5	49,500	ทราย	-
31	คลองโคกเคียน ต.โคกเคียน อ.เมือง		นราธิวาส	30,20,10	3.73	2.5	-	8,000	ทราย	อ
ปริมาณเนื้อดินรวม 1,387,550 ลูกบาศก์เมตร										
ร่องน้ำขนาดเล็ก 96 ร่องน้ำ										
32	คลองบางโหนด		นครศรีฯ	-	-	-	-	-	-	-
33	คลองข่าสัตว์		นครศรีฯ	-	-	-	-	-	-	-
34	ท่าพญา		นครศรีฯ	10	0.35	1	-	-	ทราย	ผ
35	หน้าโกฏี		นครศรีฯ	20	0.3	1	-	-	ทราย	ผ
36	ฉุกเงิน		นครศรีฯ	20	0.3	1	-	-	ทราย	ผ



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
37	ป่ากระวะ		นครศรีฯ	10	0.25	1.5	-	-	ทราย	ผ
38	คลองกลาย		นครศรีฯ	20	1.1	1.5	-	-	ทราย	ผ
39	คลองทุ่งใส อ.สิชล		นครศรีฯ	20	1.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
40	คลองเราะ ต.สระแก้ว อ.ท่าศาลา		นครศรีฯ	20	0.2	1.5	-	-	ทราย	-
41	คลองทุ่งคา (เทพา)		นครศรีฯ	20	2	2	0.6	15,120	ทราย	-
42	ท่าหมาก		นครศรีฯ	20	0.15	1.5	1	12,000	ทราย	-
43	หลังแหลมตะลุมพุก		นครศรีฯ	20	10	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
44	ทะเลสาบสงขลา (ส่วนทะเลน้อย)		สงขลา	20	10	2	0.5	160,000	โคลน + ผักตบชวา	-
45	คลองมหากการ ต.ระโนด อ.ระโนด		สงขลา	15	0.5	1.5	-	-	โคลน-ทราย	อผ
46	คลองเฉียงพง ต.ระโนด อ.ระโนด		สงขลา	15	0.5	1.5	-	-	โคลน-ทราย	อผ
47	คลองบ้านใหม่ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด		สงขลา	15	0.6	1.5	-	-	โคลน-ทราย	อผ
48	คลองศาลาธรรม ต.บางตะเคียน อ.ระโนด		สงขลา	15	0.8	1.5	-	-	โคลน-ทราย	อผ
49	คลองหัวป่าดก ต.บ้านขาว อ.ระโนด		สงขลา	15	0.5	1.5	-	-	โคลน-ทราย	อผ
50	คลองสำโรง ต.เขารูปช้าง อ.เมือง		สงขลา	6	10	1.5	1	75,000	โคลน-ทราย	อผ
51	บางเหลียง อ.ควนเนียง		สงขลา	20	0.35	2	-	-	โคลน-ทราย	อผ
52	วัดสนามชัย อ.สิงหนคร		สงขลา	15-30	0.125	2	-	-	-	ผ
53	บ้านพังสาย อ.สิงหนคร		สงขลา	15-30	0.175	2	-	-	-	ผ
54	บ้านม่วงงาม อ.สิงหนคร		สงขลา	15-30	0.1	2	-	-	-	ผ
55	คลองบางภูมิ อ.ควนเนียง		สงขลา	10	1.5	1.5	-	-	โคลน-ทราย	ผ
56	คลองอู่ตะเภา		สงขลา	20	-	2	-	-	-	ผ
57	คูนา		สงขลา	15	-	1.5	-	-	-	-
58	คลองทอน		สงขลา	15	-	1.5	-	-	-	-
59	รัตภูมิ		สงขลา	10	-	1.5	-	-	-	ผ
60	โตนครอบ		สงขลา	20	-	1.5	-	-	-	ผ
61	คลองบ้านชำ ต.นาทับ อ.จะนะ		สงขลา	15	-	1.5	-	-	-	-
62	คลองพะวง (ทะเลสาบสงขลา)		สงขลา	20	1.8	2	-	-	-	ผ
63	บ้านหมู่ 2 ต.นาทับ		สงขลา	20	-	2	-	-	-	-
64	บางตะเคียน		สงขลา	15	0.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
65	สะทิงหม้อ อ.สิงหนคร (สทิงหม้อ)	สงขลา	20	1	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
66	คลองหลวงป่ากรอ อ.ควนเนียง	สงขลา	20	1	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
67	คลองมาบตอนปากขาด หมู่ 5	สงขลา	20	0.8	2	-	-	เหนียว-ทราย	ผ
68	คลองป่าขาด หมู่ 2	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
69	โก่งกาง หมู่ 12 ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
70	นายอำเภอ หมู่ 12 ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
71	ยายเกลี้ยง หมู่ 2 ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง	สงขลา	20	0.8	2	-	-	เหนียว-ทราย	ผ
72	หนองแพบ หมู่ 3 ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
73	ร่วมใจ (ตัว Y) หมู่ 3 ต.รัตภูมิ อ.รัตภูมิ	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
74	วังเนียน หมู่ 12 ต.รัตภูมิ อ.รัตภูมิ	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
75	อ่าวทิง หมู่ 6 ต.รัตภูมิ อ.รัตภูมิ	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
76	ท่าม่วง หมู่ 6 ต.รัตภูมิ อ.รัตภูมิ	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
77	หาดป้อ หมู่ 3 ต.รัตภูมิ อ.รัตภูมิ	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
78	สว่างอารมณ์ หมู่ 4,5 ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
79	เตาปูน หมู่ 5 ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
80	ลำภู หมู่ 4 ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
81	คลองควาย หมู่ 2 ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-
82	คลองแห อ.หาดใหญ่	สงขลา	20	3	2	-	-	เหนียว-โคลน	ผ
83	คลองบ้านธรรมโฆษ อ.สะทิงพระ	สงขลา	20	0.5	2	-	-	เหนียว-โคลน	ผ
84	คลองบางกล้า อ.หาดใหญ่	สงขลา	20	2.5	2	-	-	เหนียว-ทราย	-



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
85	คลองท่าหิน(2 ร่อง) อ.สะทิงพระ	สงขลา	20	1.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
86	คลองโรง อ.กระแสดินทร์	สงขลา	20	0.6	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
87	คลองกาหว่า อ.กระแสดินทร์	สงขลา	20	0.6	2	-	-	เหนียว-ทราย	-
88	คลองเรือ (8 คลอง) ต.คลองรี อ.สะทิงพระ	สงขลา	20	4	2	-	-	เหนียว-ทราย	-
89	คลองโคกพระ อ.กระแสดินทร์	สงขลา	20	0.7	2	-	-	เหนียว-ทราย	-
90	บ้านสายหม้อ ต.บางเขา อ.หนองจิก	ปัตตานี	15	0.35	1.5	1	5,200	ทราย	อ
91	คลองตันหยงเปาว์ ต.ท่ากำชำ อ.หนองจิก	ปัตตานี	20	2.1	2	1	21,000	ทราย	อผ
92	บางมะรวด ต.บ้านกลาง อ.ปานาเระ	ปัตตานี	20	0.8	1.5	1	21,000	ทราย	อ
93	แหลมตาชี ต.แหลมโพธิ์ อ.ยะหริ่ง	ปัตตานี	20	0.9	1.5	1	25,000	ทราย	อ
94	คลองตุง หรือบางตาวา ต.ตาวา อ.หนองจิก	ปัตตานี	20	0.7	1.5	1	30,000	โคลน	อ
95	แหม แหม ต.บ้านกลาง อ.ปานาเระ	ปัตตานี	20	0.7	2	-	-	ทราย	อผ
96	ตะโล๊ะสะมิแล	ปัตตานี	20	1.65	1.5	-	-	ทราย	ผ
97	กาบงบูดี	ปัตตานี	20	0.7	1.5	-	-	ทราย	-
98	คลองปะเสยะวอ	ปัตตานี	10	0.52	1.5	-	-	ทราย	ผ
99	บางตาวา อ.หนองจิก	ปัตตานี	10	3.3	1.5	-	11,000	ทราย	ผ
100	หมู่ที่ 1 ต.บ้านกลาง	ปัตตานี	10	0.25	1	-	-	ทราย	ผ
101	บางปลาหม้อ	ปัตตานี	20,10	1.7	1.5	-	-	ทราย	ผ
102	คลองบางปู อ.ยะหริ่ง	ปัตตานี	-	-	-	-	-	ทราย	-
103	คลองบางนางเรียม ต.พนางตุง อ.ควนขนุน	พัทลุง	15	0.35	2	-	-	-	อ
104	คลองบ้านบน	พัทลุง	20	0.6	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
105	คลองยวน ต.พนางตุง อ.ควนขนุน	พัทลุง	15	1	1.5	-	-	เหนียว+ทราย	อผ
106	คลองบ้านกลาง ต.พนางตุง อ.ควนขนุน	พัทลุง	20	0.3	2	-	-	เหนียว+ทราย	อผ
107	คลองควายใหญ่ จ.พัทลุง	พัทลุง	20	1.45	2	-	-	เหนียว+ทราย	ผ
108	เขาชัยสน	พัทลุง	-	-	-	-	-	-	-
109	เกาะนางคำ	พัทลุง	-	-	-	-	-	-	-
110	คลองควายกลาง ต.ทะเลน้อย	พัทลุง	20	1	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ



ลำดับ ที่	ชื่อโรงงาน	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตราการ ตกตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
111	คลองมาบป้อ ต.ทะเลน้อย		พัทลุง	20	0.8	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
112	คลองปากประ ต.ทะเลน้อย		พัทลุง	20	0.6	2	-	-	เหนียว-โคลน	ผ
113	คลองลำปำ อ.เมือง		พัทลุง	20	2	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
114	คลองพระเกิด อ.ปากพะยูน		พัทลุง	20	0.6	2	-	-	เหนียว-โคลน	ผ
115	ทะเลหลวง บริเวณหน้า อ.ปากพะยูน		พัทลุง	20	1	2	-	-	เหนียว-ทราย	ผ
116	คลองปากหวะ		พัทลุง	20	0.43	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
117	คลองสะทัง		พัทลุง	20	0.7	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
118	คลองปากพะเนียด		พัทลุง	20	0.7	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
119	คลองอาพัด		พัทลุง	20	0.7	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
120	คลองปากพล		พัทลุง	20	0.8	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
121	คลองวัดเขียนบางแก้ว		พัทลุง	20	1.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
122	คลองบางขน		พัทลุง	15	0.35	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
123	คลองบางม่วง		พัทลุง	20	0.6	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
124	คลองทัง		พัทลุง	10	1.5	2	-	-	โคลน-ทราย	ผ
125	ปูลาวาจิ		นราธิวาส	20	0.8	2	-	-	ทราย	ผ
126	ปูลากาปิ๊ะ		นราธิวาส	20	0.8	2	-	-	ทราย	ผ
127	อ่าวมะนาว		นราธิวาส	20	0.6	2	-	-	ทราย	ผ
ปริมาณเนื้อดินรวม 375,320 ลูกบาศก์เมตร										
ปริมาณเนื้อดินที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 4 (สงขลา) ขุดลอก 5,874,370 ลูกบาศก์เมตร										
ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 5 (จันทบุรี) ดูแลรับผิดชอบ 67 ร่องน้ำ										
ร่องน้ำขนาดใหญ่ 4 ร่องน้ำ										
1	สมุทรสาคร (ท่าจีน)		สมุทรสาคร	60	21.95	5	0.4	1,033,200	โคลน-ทราย	ผ
2	บางปะกง		ฉะเชิงเทรา	60	22.4	6	0.5	780,000	โคลน-ทราย	ผ
3	บ้านแหลมธรรมชาติ (ทร.)	ร่องนอก	ตราด	80	1	4	0.4	108,000	ทรายและ	ผ
	อ.แหลมงอบ	แอ่งกลับลำ		200	0.15	4	0.4	40,000	ดินแข็งสีอิฐ	-
4	สมุทรสงคราม (แม่กลอง)		สมุทร สงคราม	60	15.8	5	0.8	380,000	โคลน-ทราย	ผ
ปริมาณเนื้อดินรวม 2,341,200 ลูกบาศก์เมตร										
ร่องน้ำขนาดกลาง 21 ร่องน้ำ										
5	บ้านอำเภอ		ชลบุรี	40	0.85	2	0.5	17,500	ทราย	-
6	บ้านเพ	ร่องน้ำ	ระยอง	40	1.58	3	0.5	180,000	ดินปนทราย	ผ
		แอ่งกลับลำ		200	-	3	-	-	-	-
7	พังราด อ.แกลง	ร่องนอก	ระยอง	50	1.6	2.5	1			-
		ร่องใน	ระยอง	40	0.6	2		210,000	ทราย	
8	ประแส		ระยอง	40	3	2	1	140,000	ทราย	ผ
9	อ่าวมะขามป้อม		ระยอง	40	0.56	2	1	30,000	โคลน-ทราย	ผ



ลำดับ ที่	ชื่อโรงน้ำ	จังหวัด	ขนาดโรงน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
10	ระยอง		ระยอง	40	2.6	2	1	80,000	ทราย	ผ
11	คลองพิงห์ ต.เนินขมิ อ.แกลง		ระยอง	40	1	2	-	-	ทราย	-
12	จันทบุรี	ร่องนอก	จันทบุรี	40	10.9	4	0.5	300,000	โคลน-ทราย	ผ
13	กระแจะ อ.ท่าใหม่		จันทบุรี	40	1.2	2	0.5	32,000	โคลน-ทราย	-
14	ปากน้ำแหลมสิงห์		จันทบุรี	40	2	2	1	140,000	ทรายหยาบ	-
15	เกาะเปร็ด		จันทบุรี	40	3	3	1	300,000	ทราย	-
16	ตราด		ตราด	40	21.5	2	1.5	1,050,000	ทราย+ดินแข็ง	ผ
17	ท่าเทียบเรือคลองใหญ่ อ.คลองใหญ่		ตราด	40	0.7	2	0.5	40,000	ทราย	ผ
18	คลองน้ำเขียว		ตราด	40	6.5	2	0.8	192,000	โคลน-ทราย	ผ
19	แหลมศอก		ตราด	40,80	1.2	2	0.6	41,400	ทราย+ดินแข็ง	ผ
20	บ้านคลองใหญ่ อ.แหลมงอบ	ร่องนอก ร่องใน	ตราด	40,20 5	1.7 0.75	2 1.5	1	124,000	ทราย	ผ
21	คลองไม้รุต		ตราด	30	1.3	2	0.5	106,000	ดินปนทราย	ผ
22	คลองบางอิน อ.คลองใหญ่		ตราด	30	1.2	2	0.8	-	ทรายปนโคลน	
23	คลองสน อ.เกาะช้าง		ตราด	30,10	1.8	2	-	-	ทรายปนโคลน	ผ
24	ท่าเทียบเรือกรมหลวงฯ- อ.แหลมงอบ	ร่องน้ำ ท่าเทียบเรือ	ตราด	40 150	0.9 0.15	2.5 2	- -	- -	- -	ผ -
25	คลองบางกระดาน(จิกใน) ต.บางปัด อ.แหลมงอบ	ร่องนอก ร่องใน	ตราด	30 5	3.55 0.19	2 0.5	- -	- -	- -	- -
ปริมาณเนื้อดินรวม 2,982,900 ลูกบาศก์เมตร										
โรงน้ำขนาดเล็ก 42 โรงน้ำ										
26	สัตหีบ(อ่าวเตยงาม) อ.สัตหีบ		ชลบุรี	20	1	1.5	0.8	20,000	โคลน-ทราย	อ
27	คลองบางละมุง อ.บางละมุง		ชลบุรี	10-20	1.45	2.5	-	-	-	อผ
28	นาจอมเทียน อ.สัตหีบ		ชลบุรี	10-20	0.71	1.5	-	-	-	อผ
29	คลองตากวน ต.มาบตาพุด อ.เมือง		ระยอง	15	0.4	1.2	-	-	-	อผ
30	คลองลาวน		ระยอง	20	0.2	1.5	-	-	ทราย	-
31	คลองแกลง อ.เมือง		ระยอง	15	2	1.5	0.8	20,000	โคลน-ทราย	อผ
32	คลองพูน อ.บ้านฉาง		ระยอง	20	0.8	2	-	-	-	ผ
33	ระยอง (ช่วงวัดระหารใหญ่-วัดระหารไร่)		ระยอง	20	0.5	-	-	-	-	ผ
34	คลองบึก ต.วังแฉ่ม		จันทบุรี	20	1	1.5	0.6	16,000	ทราย-โคลน	อ
35	เวฬุ อ.ขลุง		จันทบุรี	20	26	2.5	0.8	302,000	ดินปนทราย	อผ
36	คลองสะบาย		จันทบุรี	6-30	2.1	2	1.5	18,000	ดินปนทราย	อ
37	คลองสะตอ ต.วังแฉ่ม		จันทบุรี	10	1	1.5	0.6	8,000	ทรายหยาบ	อ



ลำดับ ที่	ชื่อโรงน้ำ	จังหวัด	ขนาดโรงน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นที่รองรับน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
38	อ่าวคู้กระเบน อ.นายายาม		จันทบุรี	20	1.5	1.7	0.8	98,000	ทราย+กรวด	อฟ
39	บางสระเกล้า ต.ท่าแฉลบ อ.เมือง		จันทบุรี	20	5.3	2	-	-	-	อฟ
40	จันทบุรี (ร่องน้ำถึงสะพานตรีรัตน์)		จันทบุรี	20	12.37	2	-	-	-	ฝ
41	แหลมเกาะปู่ ต.หนองคันทรอง จ.ตราด		ตราด	20	0.5	1.5	0.6	8,500	ทราย-โคลน	อ
42	สลักเพชร กิ่ง อ.เกาะช้าง		ตราด	10,20	2.05	2	0.8	15,000	โคลน-ทราย	อฟ
43	สลักคอก กิ่ง อ.เกาะช้าง	ร่องนอก	ตราด	20	1.5	2				
		ร่องกลาง		10	0.3	1.5	0.8	20,000	ทรายหยาบ	
		ร่องใน		5	0.4	1				อฟ
44	บางเบ้า กิ่ง อ.เกาะช้าง จ.ตราด		ตราด	20	0.75	2	1	18,000	ดินปนทราย	อฟ
45	คลองขุด ต.ไม้รูด อ.คลองใหญ่	ร่องนอก	ตราด	20	1	1.7				
		ร่องใน		10	0.2	1	1.5	67,000	ดินปนทราย	อฟ
46	คลองจาก อ.คลองใหญ่	ร่องนอก	ตราด	20	1	1.7	0.8	48,500	ดินโคลน	อฟ
		ร่องใน		5	0.35	1	1.5			
47	คลองเจ๊กลัก อ.คลองใหญ่		ตราด	20	1.1	1.7	0.8	57,000	โคลน-ทราย	อฟ
48	แหลมหิน อ.เมือง		ตราด	20	3.55	1.7	0.6	170,000	ดินปนทราย	อฟ
49	อ่าวซ้อ อ.เมือง จ.ตราด		ตราด	20	2	1.7	1	115,000	ดินปนทราย	อฟ
50	คลองมะนาว ต.ไม้รูด อ.คลองใหญ่	ร่องนอก	ตราด	20	0.4	1.7	1.2	20,000	ทราย-โคลน	อฟ
		ร่องใน		5	0.2	1	1.5	30,000	ดินปนทราย	-
51	คลองท่าพริก อ.เมือง	ร่องใน	ตราด	5	4.6	1	1	174,000	หินลูกรัง	อฟ
		ร่องกลาง		10	1	1.5	0.8	25,000	ดินปนทราย	-
		ร่องนอก		20	5.5	2	0.8	80,000	ดินปนทราย	-
52	คลองยายม่อม ต.แหลมงอบ อ.เมือง		ตราด	20	0.2	2	0.6	47,000	กรวด+เลน	อ
53	คลองมาด กิ่ง อ.เกาะกูด		ตราด	15	1.7	1.7	0.8	40,000	ดินโคลน	อ
54	คลองเจ้า กิ่ง อ.เกาะกูด		ตราด	20	0.9	2	1	50,000	ดินโคลน	อฟ
55	คลองอ่าวพร้าว		ตราด	10	2	3	1.5	70,000	ทรายหยาบ	อ
56	ท่าเรือแหลมงอบ อ.แหลมงอบ		ตราด	20	0.7	1.5	0.8	15,000	ทราย	อ
57	แหลมทองหลวง อ.แหลมงอบ		ตราด	20	2.577	1.5	0.8	16,000	โคลน-ทราย	อฟ
58	แหลมมะขาม ต.แหลมงอบ จ.ตราด		ตราด	20	0.7	1.5	0.8	15,000	ทราย	อ
59	แหลมกลัด (อ่าวระวะตอนบน)		ตราด	20	3.8	2	0.5	61,000	ทราย	ฝ
60	คลองใหญ่	ร่องนอก	ตราด	20	1	2	-	-	-	ฝ
		ร่องใน		3	0.63	-	-	-	-	-



ลำดับ ที่	ชื่อโรงน้ำ	จังหวัด	ขนาดโรงน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
61	ท่าเรือบ้านด่านเก่า กิ่ง อ.เกาะช้าง		ตราด	10,20,70	0.178	2	-	-	-	ผ
62	แหลมสน หมู่ที่ 6 ต.แหลมศอก		ตราด	20,5	0.95	0.5	-	-	-	ผ
63	คลองอ่าวกรูด	โรงใน	ตราด	5	0.5	1	-	-	-	ผ
	ต.ห้วงน้ำขาว	โรงนอก		20	3.9	1.5	-	-	-	-
64	คลองสน หมู่ 5 ต.หาดเล็ก อ.คลองใหญ่		ตราด	-	-	-	-	-	-	-
65	คลองนา หมู่ 2 ต.หาดเล็ก อ.คลองใหญ่		ตราด	-	-	-	-	-	-	-
66	บ้านคลองมะขาม หมู่ 1 ต.หาดเล็ก อ.คลองใหญ่		ตราด	-	-	-	-	-	-	-
67	คลองกวาง ต.แหลมกลัด อ.เมือง		ตราด	-	-	-	-	-	-	-
ปริมาณเนื้อดินรวม 1,644,000 ลูกบาศก์เมตร										
ปริมาณเนื้อดินที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 5 (จันทบุรี) ขุดลอก 6,968,100 ลูกบาศก์เมตร										
ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 6 (สุราษฎร์ธานี) ดูแลรับผิดชอบ 106 โรงน้ำ										
โรงน้ำขนาดใหญ่ 4 โรงน้ำ										
1	ชุมพร อ.เมือง		ชุมพร	60	3.65	3.5	1.5	790,500	ทราย	ผ
2	บ้านดอน		สุราษฎร์ฯ	60	35.9	5	0.5	1,500,000	โคลน	ผ
3	ท่าเรือเกาะสมุย (หน้าทอน)		สุราษฎร์ฯ	60	1	4	0.8	760,000	ทรายปนหิน	-
4	ท่าเรือท้องศาลาเกาะพะงัน	โรงน้ำ แอ่งกลับลำ	สุราษฎร์ฯ	60	30	5.5	-	-	ฟองทะเล	ผ
				200	-	5.5	-	-	-	-
ปริมาณเนื้อดินรวม 3,050,500 ลูกบาศก์เมตร										
โรงน้ำขนาดกลาง 24 โรงน้ำ										
5	บ้านแหลม อ.บ้านแหลม		เพชรบุรี	40	5.3	2	1	220,000	โคลน-ทราย	ผ
6	คลองบางกรายใหญ่	โรงนอก	เพชรบุรี	30	0.623	2	-	-	-	ผ
		โรงใน		10	0.45	2	-	-	-	-
7	อี่แอต อ.บ้านแหลม		เพชรบุรี	30	2.2	2	-	120,000	ดินปนทราย	ผ
8	ปรามบุรี	โรงนอก	ประจวบฯ	40	2.4	2	-	170,000	ทราย	ผ
		โรงใน		10	3.9	2	1	-	-	-
9	อ่าวยาง		ประจวบฯ	40	0.5	2	1.5	80,000	โคลน-ทราย	ผ
10	บางสะพานน้อย อ.บางสะพานน้อย		ประจวบฯ	40	1.1	2	-	-	-	ผ
11	ทับสะแก หมู่ 3		ประจวบฯ	30	0.6	2	-	-	-	ผ
	ต.ทับสะแก อ.ทับสะแก									



ลำดับ ที่	ชื่อโรงงาน		จังหวัด	ขนาดร่อนน้ำ (ม.)			อัตราการ ตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
				กว้าง	ยาว	ลึก				
				(ม.)	(กม.)	(ม.)				
12	ห้วยยาง	ร่อนนอก	ประจวบฯ	30	0.22	1.5	0.8	8,000	โคลน-ทราย	อฟ
	ต.ห้วยยาง อ.ทับสะแก	ร่อนใน		10	0.34	1.5				
13	ปากตะโก อ.ทุ่งตะโก		ชุมพร	40	1.7	2.5	1.5	140,000	ทราย	ฝ
14	หลังสวน		ชุมพร	40	2.9	3	0.8	250,000	ทราย	ฝ
15	ท่าเสม็ด อ.ปะทิว	ร่อนนอก	ชุมพร	30	0.4	2	0.3	10,000	ดินปนทราย	ฝ
		ร่อนใน		20	0.2	2				
16	คลองทุ่งคา ต.ทุ่งคา อ.เมือง		ชุมพร	30	10	1.5	-	6,000		อฟ
17	พังกัด	ร่อนนอก	ชุมพร	30	1.5	2	0.6	12,000	ทราย	อฟ
	(คลองสามแก้ว)	ร่อนใน		20	4.8	2		75,000		
18	คลองวิสัย		ชุมพร	30	7	1.5	-	-	-	อฟ
	ต.วิสัยเหนือ อ.สวี									
19	ดอนทรายแก้ว		ชุมพร	30	0.7	1.5	-	-	-	ฝ
	ต.นาทุ่ง อ.เมือง									
20	คลองท่าทอง		สุราษฎร์ฯ	40	4.65	4	0.6	49,600	โคลน-ทราย	ฝ
21	ดอนสัก		สุราษฎร์ฯ	40	3.5	2	0.5	76,500	ทราย	ฝ
22	โฉลกหล้า เกาะพะงัน		สุราษฎร์ฯ	40	0.4	2.5	0.7	75,000	ทราย	ฝ
23	คลองท่าม่วง อ.ท่าชนะ		สุราษฎร์ฯ	30	1.2	1.5	-	55,200	-	อฟ
24	คลองท่ากระจ่าย(ท่าชนะ)		สุราษฎร์ฯ	30	0.8	2	0.9	55,200	ดินปนทราย	ฝ
25	อ่าวเทียน-บ้านใต้ เกาะพะงัน		สุราษฎร์ฯ	30	0.5	2	0.8	10,000	ทราย	อฟ
26	โฉลกบ้านเก่า เกาะพะงัน		สุราษฎร์ฯ	30	0.42	2	0.8	12,000	ทราย	อฟ
27	เกาะพลอย (อ่าว 4)		สุราษฎร์ฯ	30	0.39	1.5	0.8	300	ทราย	อฟ
28	บ้านปากคลองกระแต		สุราษฎร์ฯ	30	40	1.5	-	-	-	ฝ
	อ.กาชนดิษฐ์									
ปริมาณเนื้อดินรวม 1,424,800 ลูกบาศก์เมตร										
ร่อนน้ำขนาดเล็ก 78 ร่อนน้ำ										
29	บางทะเล		เพชรบุรี	10	0.686	1	0.8	6,000	ทราย	อฟ
	ต.แหลมผักเบี้ย อ.บ้านแหลม									
30	คลองหัวตาล		เพชรบุรี	20	0.75	2	0.8	7,000	ทราย	อฟ
	ต.หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง									
31	คลองบางเก่า		เพชรบุรี	10	1	1.5	0.8	2,400	ทรายหยาบ	อฟ
	ต.บางเก่า อ.ชะอำ									
32	บางกุลา		เพชรบุรี	10	0.17	1	0.8	1,800	โคลน-ทราย	อฟ
	ต.หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง									
33	คลองบ้านท่า		เพชรบุรี	10	0.3	1.5	0.8	3,600	ทรายหยาบ	อ
	ต.บางเก่า อ.ชะอำ									
34	คลองบางครก		เพชรบุรี	20	1.5	1.8	0.8	9,000	โคลน-ทราย	อ
	ต.บางครก อ.เมือง									



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตราการ ตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
35	คลองบางจาก ต.บางจาก	เพชรบุรี	10	2	1.5	-	-	ดินปนโคลน	อ
36	คลองโตนดน้อย ต.หนองขนาน อ.เมือง	เพชรบุรี	20-30	1.8	2	-	-	ทรายปนโคลน	อฟ
37	คลองบางอิน (ใน) ต.บางขุนไทร อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	20,10	3	-0.8	-	-	โคลน	อฟ
38	คลองบางอิน (นอก) ต.ปากทะเล อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	20,2	1.5	-0.2	-	-	โคลน	อฟ
39	คลองบางขุนไทร ต.บางขุนไทร อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	20,10	2.4	0.1	-	-	โคลน	อฟ
40	คลองวัดเก่า ต.ปากทะเล อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	10	2	1	-	-	โคลน	อ
41	คลองปากทะเล ต.ปากทะเล อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	20	1.6	-0.2	-	-	โคลน	อฟ
42	คลองบางกราน้อย อ.ชะอำ	เพชรบุรี	20	0.8	2	-	-	ทราย	อฟ
43	แหลมผักเบี้ย ต.แหลมผักเบี้ย อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	15	0.5	1.5	-	-	โคลน	อ
44	คลองตากบ ต.หนองศาลา อ.ชะอำ	เพชรบุรี	10	2.35	1.5	-	-	-	อฟ
45	คลองนา ต.ปึกเตียน อ.ท่ายาง	เพชรบุรี	10	0.35	1-1.5	-	8,500	ดินปนโคลน	อฟ
46	คลองเหมือง	เพชรบุรี	-	-	-	-	-	-	ฝ
47	บางเกตุ ต.บางเก่า อ.ชะอำ (คลองแยกร่องน้ำบ้านท่า)	เพชรบุรี	-	-	-	-	-	-	ฝ
48	บางแก้ว อ.บ้านแหลม	เพชรบุรี	20	0.9	1.5	-	-	ดินโคลน	ฝ
49	คลองเกลียว(กุยบุรี)ต.กุยเหนือ	ประจวบฯ	10	2	1.5	-	6,500	-	อ
50	คลองวาฬ ต.คลองวาฬ อ.เมือง	ประจวบฯ	15	1	1.7	-	4,100	-	อฟ
51	คลองบางปู ม.8 ต.สามร้อยยอด	ประจวบฯ	20	2.4	1-2	-	-	-	อฟ
52	คลองบางกุ่ม อ.ทับสะแก	ร่องใน ร่องนอก	10 20	0.25 0.3	1.5 2	- -	- -	- -	อฟ
53	บ่อนอก ต.บ่อนอก อ.เมือง	ประจวบฯ	20	0.2	2	0.6	9,000	โคลน-ทราย	อ
54	บ้านกรูด ต.ธงชัย อ.บางสะพาน	ประจวบฯ	10	1.07	1.5	0.6	20,000	ดิน-ทราย	อฟ
55	คลองทุ่งน้อย ต.เขาแดง อ.กุยบุรี	ประจวบฯ	15	1	1.8	0.8	15,000	ดิน-ทราย	อ



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ	
			กว้าง	ยาว	ลึก					
			(ม.)	(กม.)	(ม.)					
56	คลองเขาแดง ต.เขาแดง อ.กุยบุรี		ประจวบฯ	10	1.5	1.5	0.6	20,000	ดิน-ทราย	อฟ
57	คลองเขาตะเกียบ อ.หัวหิน	ร่องใน ร่องนอก	ประจวบฯ	5 10	0.4 0.5	1 2	0.8	18,000	ทราย	อฟ
58	บางสะพาน(ใหญ่) ต.แม่รำพึง อ.บางสะพาน		ประจวบฯ	20	0.3	1.5	0.6	1,300	ดิน-ทราย	อฟ
59	คลองบางนางรม อ.เมือง		ประจวบฯ	15	0.5	1.5	0.6	1,000	ดิน-ทราย	อ
60	ท่าเทียบเรือประมงหัวหิน		ประจวบฯ	-	-	-	-	-	-	-
61	คลองยม(โดย) ต.สามร้อยยอด		ประจวบฯ	-	-	-	-	-	-	-
62	หนองข้าวเหนียว หมู่ 2 ต.สามร้อยยอด		ประจวบฯ	-	-	-	-	-	-	-
63	คลองคงคาชัย หมู่ 7 ต.ธงชัย อ.บางสะพาน		ประจวบฯ	-	-	-	-	-	-	-
64	คลองบ้านใหม่		ประจวบฯ	-	-	-	-	-	-	-
65	คลองบางหัก หมู่ 1 ต.สามร้อยยอด		ประจวบฯ	20	0.5	2	-	-	ทราย	-
66	คลองชะมวง อ.บางสะพานน้อย		ประจวบฯ	15	0.6	1.5	-	-	-	ฝ
67	คลองรีว ต.บางน้ำจืด อ.หลังสวน		ชุมพร	20	0.95	2	-	-	-	ฝ
68	คลองหนองบัว ต.สวนแตง อ.ละแม		ชุมพร	20	1.1	1.5	-	-	-	อฟ
69	คลองปะทิว ต.ปากคลอง อ.ปะทิว		ชุมพร	-	-	-	-	-	-	อ
70	จุมุกโพรง ต.บางมะพร้าว.หลังสวน	ร่องใน ร่องนอก	ชุมพร	10 20	0.1 0.3	1 1.5	1	15,000	ทราย	อฟ
71	คลองสามเสียม ต.นาชะอัง อ.เมือง		ชุมพร	10-20	0.55	2	0.8	9,400	ทราย	อฟ
72	คลองทุ่งมหา ต.ปากคลอง อ.ปะทิว	ร่องใน ร่องนอก	ชุมพร	10 20	0.5 2.4	1 1.5	0.8	135,000	ดิน-ทราย	อฟ
73	คลองบางไหลง ต.นาทุ่ง อ.เมือง		ชุมพร	20	0.5	1.2	0.8	60,000	ทราย	อ
74	คลองบางสน ต.ชุมโค อ.ปะทิว		ชุมพร	20	1.3	2	1	9,500	โคลน-ทราย	อฟ
75	คลองละแม ต.ละแม อ.ละแม		ชุมพร	20	2.55	2	0.7	6,900	โคลน-ทราย	อ
76	บางเจริญ ต.ท่ายาง อ.เมือง		ชุมพร	15	1.6	1.5	0.8	15,000	ทราย	อ
77	คลองบางน้ำจืด		ชุมพร	-	-	-	-	-	-	-
78	คลองอีเล็ด		ชุมพร	-	-	-	-	-	-	-



ลำดับ ที่	ชื่อรองน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ เนื้อดิน ที่ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมาย เหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
79	คลองท่าจรเข้ หมู่ 5 ต.หาดทรายรี อ.เมือง	ชุมพร	20	2	2	-	80,000	-	-
80	บ้านบางจาก ต.ชุมโค อ.ปะทิว	ชุมพร	10-20	1.5	1.5	-	-	-	ผ
81	คลองบางม่น อ.หลังสวน	ชุมพร	10-20	1.5	1.5	-	-	-	ผ
82	คลองบางสมบูรณ์ อ.หลังสวน	ชุมพร	20	0.25	1.5	-	-	-	ผ
83	แหลมทองกลาง อ.ปะทิว ต.ชุมโค	ชุมพร	15	0.5	1.5	-	-	-	ผ
84	บ่อสำโรง ต.ปากคลอง อ.ปะทิว	ชุมพร	20	1.1	1.5	-	-	ทราย-โคลน	ผ
85	ปากคลองควด หมู่ 6 ต.สวนแตง อ.ละแม	ชุมพร	10-15	0.9	1.5	-	-	-	-
86	คลองหัววัว ต.เสม็ด อ.ไชยา	สุราษฎร์ฯ	8	4.5	-	1	140,000	โคลน-ทราย	อผ
87	เกาะพลวย อ่าว 1 อ.เกาะสมุย	ร่อง 1 สุราษฎร์ฯ	15	0.3	1.2	0.8	350	ทราย	อผ
88	เกาะพลวย อ่าว 1 อ.เกาะสมุย	ร่อง 2 สุราษฎร์ฯ	15	0.4	1.2	0.8	400	ทราย	อผ
89	เกาะพลวย อ่าว 2 อ.เกาะสมุย	สุราษฎร์ฯ	15	0.225	1.2	0.8	200	ทราย	อผ
90	เกาะพลวย อ่าว 3 อ.เกาะสมุย	สุราษฎร์ฯ	15	0.5	1.5	0.8	450	ทราย	อผ
91	พุมเรียง ต.พุมเรียง อ.ไชยา	สุราษฎร์ฯ	20	5	1.5	0.6	87,000	โคลน-ทราย	อผ
92	ศรีธนู เกาะพะงัน	สุราษฎร์ฯ	20	0.4	2	0.8	4,400	ทราย	อผ
93	หาดรีน เกาะพะงัน	สุราษฎร์ฯ	20	0.14	2	0.8	3,250	ทราย	อ
94	คลองคันธุลี ต.คันธุลี อ.ท่าชนะ	สุราษฎร์ฯ	20	0.6	1.5	0.8	3,600	ทรายหยาบ	อผ
95	คลองปากกิว ต.วัง อ.ท่าชนะ	สุราษฎร์ฯ	15	0.3	1.5	0.8	5,400	ทรายหยาบ	อ
96	คลองปากบาง เกาะสมุย	สุราษฎร์ฯ	15	0.25	-	0.8	15,000	ทราย-โคลน	อ
97	คลองเจงอะ ต.ตะเคียนทอง อ.กาญจนดิษฐ์	ร่องใน ร่องนอก สุราษฎร์ฯ	5 10	0.9 1.1	1 1	0.8	20,000	ทรายหยาบ	อผ
98	คลองลิปะใหญ่ เกาะสมุย	สุราษฎร์ฯ	20	1	1.5	-	-	ทราย	อผ
99	คลองพุมดวง	สุราษฎร์ฯ	-	-	-	-	-	-	ผ
100	คลองในวก เกาะพะงัน	สุราษฎร์ฯ	20	0.3	1.5	-	-	ทราย	ผ
101	คลองทองไม้หัก ต.อีเล็ด อ.เมือง	สุราษฎร์ฯ	20	3.3	105	-	-	ดิน-โคลน	ผ
102	คลองตาสังห์ ต.หน้าเหมือง อ.เกาะสมุย	สุราษฎร์ฯ	20	1.1	1.5	-	-	-	ผ



ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ น้ำที่ ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
103	คลองราง หมู่ 2 ต.ลีเล็ด อ.เมือง	สุราษฎร์	20	3.5	1.5	-	-	ทรายปนโคลน	ผ
104	คลองเล็ด หมู่ 5 ต.ลีเล็ด อ.เมือง	สุราษฎร์	20	4	1.5	-	-	ดินโคลน	ผ
105	คลองนางกำ อ.ดอนสัก	สุราษฎร์	15	0.35	1.5	-	-	ทราย-หิน	ผ
106	คลองเขย่า ต.แม่น้ำ อ.เกาะสมุย	สุราษฎร์	-	-	-	-	-	ทราย-โคลน	ผ
ปริมาณน้ำดินรวม 744,050 ลูกบาศก์เมตร									
ปริมาณน้ำดินที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ 6 (สุราษฎร์ธานี) ขุดลอก 5,219,350 ลูกบาศก์เมตร									
ลำดับ ที่	ชื่อร่องน้ำ	จังหวัด	ขนาดร่องน้ำ (ม.)			อัตรา การตก ตะกอน เฉลี่ย (ม./ปี)	ปริมาณ น้ำที่ ขุด (ม.3/ปี)	ลักษณะวัสดุ พื้นท้องน้ำ	หมายเหตุ
			กว้าง	ยาว	ลึก				
			(ม.)	(กม.)	(ม.)				
ส่วนกลาง ดูแลรับผิดชอบ 1 ร่องน้ำ									
1	ทางเข้าท่าเรือกรุงเทพ ร่อง 2	กรุงเทพฯ	100	14	5.5MLW	1	1,830,000	โคลน-ทราย	ผ
			200	2	5.5MLW				
ปริมาณน้ำดินรวม 1,830,000 ลูกบาศก์เมตร									
รวมปริมาณน้ำดินร่องน้ำชายฝั่งทะเล จำนวน 386 ร่องน้ำ ที่สำนักพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำมีผลสำรวจอยู่ ณ ปัจจุบัน 25,513,820 ลูกบาศก์เมตร									
หมายเหตุ ผ = มีแผนที่ร่องน้ำ อ = ร่องน้ำถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.									
ข้อมูล ณ วันที่ 24 เมษายน 2551									