

河川改修率

(平成13年3月末現在)

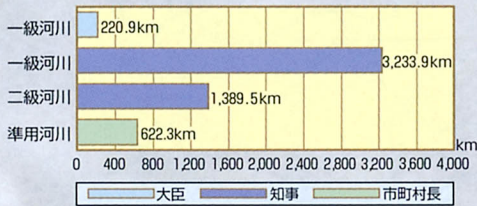
県内の法河川における完成延長は44.9%と、
まだまだ低い状況にあります。

水系名	河川数	指定区間延長 (m)	要改修延長 (km)	完成延長 (km)	改修率	
					完成 (%)	50mm/hr 対 (%)
阿武隈川	(153) 146	(1,542,788) 1,375,838	944.2	414.2	43.9	15.1
阿賀野川	(161) 161	(1,724,933) 1,670,943	718.2	318.6	44.4	19.5
久慈川	(20) 20	(166,104) 166,104	89.0	28.5	32.0	8.9
那珂川	(1) 1	(21,000) 21,000	17.0	9.2	54.1	—
1級河川計	(335) 328	(3,454,825) 3,233,885	1,768.4	770.5	43.6	16.5
2級河川計	(160) 160	(1,389,484) 1,389,484	820.8	391.2	47.7	34.6
合計	(495) 488	(4,844,309) 4,623,369	2,589.2	1,161.7	44.9	22.2

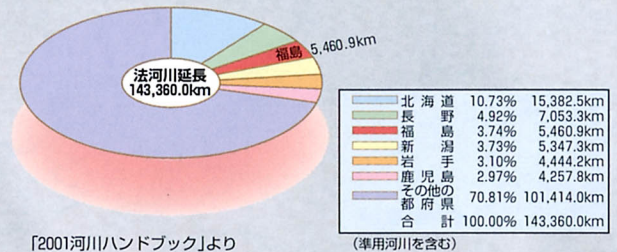
()は直轄河川を含む本数・延長

河川の延長

(平成13年3月末現在)



都道府県別延長



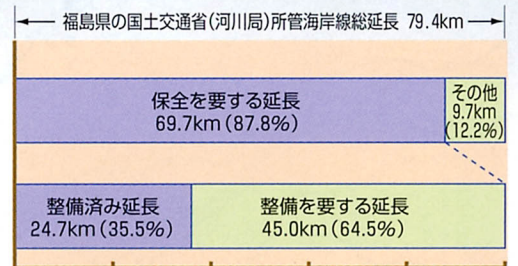
『2001河川ハンドブック』より

(準用河川を含む)

福島県内の河川の延長は約5,460km(市町村が管理する準用河川含む)と、全国でも北海道、長野に次ぎ、3番目に長くなっています。

海岸の延長と改修率

本県の海岸線延長約161.7kmのうち、国土交通省河川局所管の海岸延長は約79.4kmであり、何らかの形で保全対策が必要な延長は69.7kmです。このうち施設整備が概成している海岸延長24.7km(平成11年度末)と約35.5%の整備となっています。



数値については平成12年4月1日現在

事務所別	事項別 所管別	要保全延長							その他	総延長	全国平均	
		海岸保全区域指定延長 (A)	海岸保全区域指定延長 (B)	計 (C)=A+B	保全施設設置延長 (D)	施設設置率 (E)=D/C	改修済延長 (F)	改修率 (G)=F/C			施設設置率	改修率
		m	m	m	m	%	m	%			%	%
県総計	国土交通省(河川局)	55,105	14,632	69,737	50,383	72.2	24,731	35.5	9,686	79,423	54.1	—
	国土交通省(港湾局)	11,624	960	12,584	5,203	41.3	10,508	83.5	25,427	29,671	70.5	—
	農林水産省	39,947	3,642	43,589	32,659	74.9	12,418	28.5	8,748	52,587	—	—
	構造改善局	20,056	0	20,056	16,100	80.3	7,106	35.4	0	20,056	67.2	—
	水産庁	19,891	3,642	23,533	16,559	70.4	5,312	22.6	8,748	32,531	57.1	—
合計	106,676	19,234	125,910	88,245	118.5	47,657	147.5	43,861	161,681	60.1	約45.0	
対総延長比(%)	65.98	11.90	77.88	—	—	29.48	—	27.13	100.00	—	—	

注：福島県の海岸線の延長の内訳は、仙台湾沿岸(L=15,643m)、福島沿岸(L=146,038m)