

直轄河川堤防整備状況(平成28年3月末現在)

(単位: km)

水系名	直轄管理 区間延長	堤防延長						
		堤防必要区間 (a)	計画断面堤防 区間(b)	(参考) b/a	暫定断面堤防 区間(c)	(参考) c/a	無堤防区間 (d)	(参考) d/a
北海道開発局								
石狩川	807.0	1,101.2	776.2	70.5%	271.0	24.6%	54.0	4.9%
尻別川	24.2	31.4	30.8	98.1%	0.6	1.9%	0.0	0.0%
後志利別川	51.0	59.7	54.3	91.0%	4.3	7.2%	1.1	1.8%
鷲川	42.9	40.2	32.5	80.8%	4.7	11.7%	3.0	7.5%
沙流川	20.8	22.7	15.7	69.2%	5.0	22.0%	2.0	8.8%
十勝川	268.4	405.3	343.9	84.9%	57.0	14.1%	4.4	1.1%
釧路川	102.8	106.2	58.9	55.5%	19.2	18.1%	28.1	26.5%
網走川	65.7	61.3	47.9	78.1%	10.3	16.8%	3.1	5.1%
常呂川	93.6	130.7	117.7	90.1%	10.0	7.7%	3.0	2.3%
湧別川	31.5	42.1	34.6	82.2%	7.5	17.8%	0.0	0.0%
渚滑川	24.5	26.7	20.5	76.8%	6.0	22.5%	0.2	0.7%
天塩川	283.9	341.3	202.3	59.3%	99.7	29.2%	39.3	11.5%
留萌川	31.3	24.7	14.4	58.3%	8.0	32.4%	2.3	9.3%
小計	1,847.6	2,393.5	1,749.7	73.1%	503.3	21.0%	140.5	5.9%
東北地方整備局								
阿武隈川	183.7	227.6	143.1	62.9%	66.8	29.3%	17.7	7.8%
名取川	18.9	36.2	31.9	88.1%	4.3	11.9%	0.0	0.0%
鳴瀬川	82.4	147.8	91.2	61.7%	56.0	37.9%	0.6	0.4%
北上川	336.5	469.3	236.5	50.4%	161.3	34.4%	71.5	15.2%
馬淵川	10.0	18.3	15.7	85.8%	1.7	9.3%	0.9	4.9%
高瀬川	40.1	10.6	8.9	84.0%	1.7	16.0%	0.0	0.0%
岩木川	80.6	151.9	88.0	57.9%	55.1	36.3%	8.8	5.8%
米代川	75.6	102.1	67.9	66.5%	21.9	21.4%	12.3	12.0%
雄物川	146.4	242.2	134.3	55.5%	60.7	25.1%	47.2	19.5%
子吉川	26.4	41.1	27.2	66.2%	10.2	24.8%	3.7	9.0%
最上川	283.8	325.9	286.0	87.8%	18.5	5.7%	21.4	6.6%
赤川	37.5	61.4	55.2	89.9%	6.2	10.1%	0.0	0.0%
小計	1,321.9	1,834.4	1,185.9	64.6%	464.4	25.3%	184.1	10.0%
関東地方整備局								
荒川	144.3	267.2	183.1	68.5%	72.5	27.1%	11.6	4.3%
利根川	789.3	1,412.2	872.7	61.8%	498.4	35.3%	41.1	2.9%
那珂川	99.5	126.6	47.1	37.2%	26.0	20.5%	53.5	42.3%
久慈川	47.8	84.2	22.6	26.8%	55.4	65.8%	6.2	7.4%
多摩川	78.6	130.3	100.0	76.7%	29.0	22.3%	1.3	1.0%
鶴見川	22.7	40.9	28.2	68.9%	12.7	31.1%	0.0	0.0%
相模川	6.6	13.2	10.4	78.8%	2.8	21.2%	0.0	0.0%
富士川	122.1	165.6	110.2	66.5%	47.9	28.9%	7.5	4.5%
小計	1,310.9	2,240.2	1,374.3	61.3%	744.7	33.2%	121.2	5.4%
北陸地方整備局								
荒川	19.2	32.6	32.2	98.8%	0.4	1.2%	0.0	0.0%
阿賀野川	79.6	143.3	127.9	89.3%	15.2	10.6%	0.2	0.1%
信濃川	310.2	507.6	354.0	69.7%	135.3	26.7%	18.3	3.6%
関川	13.8	26.6	26.5	99.6%	0.1	0.4%	0.0	0.0%
姫川	11.0	17.0	10.6	62.4%	5.4	31.8%	1.0	5.9%
黒部川	20.7	31.5	23.7	75.2%	7.8	24.8%	0.0	0.0%
常願寺川	21.5	43.8	32.0	73.1%	11.8	26.9%	0.0	0.0%
神通川	48.1	93.3	59.5	63.8%	32.4	34.7%	1.4	1.5%
庄川	26.1	64.4	43.1	66.9%	21.3	33.1%	0.0	0.0%
小矢部川	37.4	74.2	62.2	83.8%	5.5	7.4%	6.5	8.8%
手取川	17.3	37.7	28.9	76.7%	8.7	23.1%	0.1	0.3%
梯川	12.2	24.4	9.0	36.9%	15.2	62.3%	0.2	0.8%
小計	617.1	1,096.4	809.6	73.8%	259.1	23.6%	27.7	2.5%
中部地方整備局								
狩野川	36.8	63.4	52.2	82.3%	10.7	16.9%	0.5	0.8%
安倍川	31.6	52.0	37.1	71.3%	14.9	28.7%	0.0	0.0%
大井川	24.8	38.5	36.6	95.1%	1.9	4.9%	0.0	0.0%
菊川	36.8	69.4	63.5	91.5%	5.9	8.5%	0.0	0.0%
天竜川	221.8	188.7	123.8	65.6%	60.4	32.0%	4.5	2.4%
豊川	39.1	69.6	59.1	84.9%	6.6	9.5%	3.9	5.6%
矢作川	43.6	77.3	43.5	56.3%	33.8	43.7%	0.0	0.0%
庄内川	69.5	99.2	53.5	53.9%	39.6	39.9%	6.1	6.1%
木曾川	250.9	467.6	246.0	52.6%	219.7	47.0%	1.9	0.4%
鈴鹿川	41.2	78.8	51.1	64.8%	22.7	28.8%	5.0	6.3%
雲出川	28.5	50.4	32.9	65.3%	12.3	24.4%	5.2	10.3%
櫛田川	24.4	46.4	27.1	58.4%	17.2	37.1%	2.1	4.5%
宮川	22.6	38.1	23.0	60.4%	15.1	39.6%	0.0	0.0%
小計	871.6	1,339.4	849.4	63.4%	460.8	34.4%	29.2	2.2%

水系名	直轄管理 区間延長	堤防延長							
		堤防必要区間 (a)	計画断面堤防 区間(b)	(参考) b/a	暫定断面堤防 区間(c)	(参考) c/a	無堤防区間 (d)	(参考) d/a	
近畿地方整備局									
新宮川	12.7	22.4	13.2	58.9%	9.2	41.1%	0.0	0.0%	
紀の川	68.4	110.3	91.5	83.0%	12.5	11.3%	6.3	5.7%	
大和川	48.3	84.2	40.4	48.0%	43.8	52.0%	0.0	0.0%	
淀川	225.4	346.3	206.6	59.7%	126.9	36.6%	12.8	3.7%	
加古川	41.4	75.2	35.9	47.7%	33.5	44.5%	5.8	7.7%	
揖保川	66.7	119.8	50.9	42.5%	58.1	48.5%	10.8	9.0%	
円山川	40.5	69.7	9.8	14.1%	53.9	77.3%	6.0	8.6%	
由良川	56.4	94.7	40.0	42.2%	13.7	14.5%	41.0	43.3%	
北川	16.5	30.2	20.5	67.9%	9.7	32.1%	0.0	0.0%	
九頭竜川	42.2	77.7	35.2	45.3%	42.5	54.7%	0.0	0.0%	
小計	618.5	1,030.5	544.0	52.8%	403.8	39.2%	82.7	8.0%	
中国地方整備局									
吉井川	36.6	63.3	43.3	68.4%	19.5	30.8%	0.5	0.8%	
旭川	30.4	61.6	45.9	74.5%	12.3	20.0%	3.4	5.5%	
高梁川	35.4	70.6	19.6	27.8%	41.9	59.3%	9.1	12.9%	
芦田川	48.9	79.7	41.0	51.4%	34.6	43.4%	4.1	5.1%	
太田川	121.4	150.7	69.4	46.1%	57.7	38.3%	23.6	15.7%	
小瀬川	13.4	19.5	9.2	47.2%	7.8	40.0%	2.5	12.8%	
佐波川	27.9	46.1	32.5	70.5%	9.0	19.5%	4.6	10.0%	
高津川	20.0	30.9	28.3	91.6%	2.4	7.8%	0.2	0.6%	
江の川	164.2	153.8	73.8	48.0%	37.7	24.5%	42.3	27.5%	
斐伊川	127.9	237.4	110.5	46.5%	115.4	48.6%	11.5	4.8%	
日野川	27.9	48.5	30.8	63.5%	16.9	34.8%	0.8	1.6%	
天神川	41.9	70.3	64.4	91.6%	5.6	8.0%	0.3	0.4%	
千代川	40.4	75.4	54.9	72.8%	20.5	27.2%	0.0	0.0%	
小計	736.3	1,107.8	623.6	56.3%	381.3	34.4%	102.9	9.3%	
四国地方整備局									
吉野川	114.5	204.1	124.8	61.1%	41.1	20.1%	38.2	18.7%	
那賀川	28.7	46.8	37.2	79.5%	6.0	12.8%	3.6	7.7%	
物部川	10.5	19.5	9.3	47.7%	3.5	17.9%	6.7	34.4%	
仁淀川	28.5	35.9	31.8	88.6%	3.2	8.9%	0.9	2.5%	
渡川	39.7	58.0	47.1	81.2%	4.7	8.1%	6.2	10.7%	
肱川	24.5	38.3	28.9	75.5%	3.7	9.7%	5.7	14.9%	
重信川	20.5	44.4	40.2	90.5%	4.2	9.5%	0.0	0.0%	
土器川	18.9	39.3	27.1	69.0%	11.8	30.0%	0.4	1.0%	
小計	285.8	486.3	346.4	71.2%	78.2	16.1%	61.7	12.7%	
九州地方整備局									
遠賀川	133.8	257.9	217.1	84.2%	39.2	15.2%	1.6	0.6%	
山国川	29.0	30.8	21.5	69.8%	4.5	14.6%	4.8	15.6%	
大分川	26.8	46.0	40.9	88.9%	5.0	10.9%	0.1	0.2%	
大野川	32.3	50.6	48.8	96.4%	1.1	2.2%	0.7	1.4%	
番匠川	33.8	45.1	38.8	86.0%	5.7	12.6%	0.6	1.3%	
五ヶ瀬川	28.5	46.0	44.9	97.6%	1.1	2.4%	0.0	0.0%	
小丸川	12.7	18.9	17.9	94.7%	0.6	3.2%	0.4	2.1%	
大淀川	86.1	147.5	123.2	83.5%	15.6	10.6%	8.7	5.9%	
肝属川	51.1	80.1	74.9	93.5%	1.4	1.7%	3.8	4.7%	
川内川	113.2	143.7	114.8	79.9%	22.7	15.8%	6.2	4.3%	
球磨川	100.3	103.2	77.9	75.5%	18.9	18.3%	6.4	6.2%	
緑川	55.2	95.5	57.8	60.5%	37.1	38.8%	0.6	0.6%	
白川	17.3	34.3	22.4	65.3%	10.9	31.8%	1.0	2.9%	
菊池川	79.1	141.1	109.6	77.7%	31.4	22.3%	0.1	0.1%	
矢部川	23.2	40.9	27.6	67.5%	13.3	32.5%	0.0	0.0%	
筑後川	198.8	291.8	159.1	54.5%	120.9	41.4%	11.8	4.0%	
嘉瀬川	18.7	34.5	24.3	70.4%	10.2	29.6%	0.0	0.0%	
六角川	56.9	101.9	91.1	89.4%	10.8	10.6%	0.0	0.0%	
松浦川	60.5	84.9	50.4	59.4%	24.0	28.3%	10.5	12.4%	
本明川	18.3	25.5	19.2	75.3%	6.3	24.7%	0.0	0.0%	
小計	1,175.6	1,820.2	1,382.2	75.9%	380.7	20.9%	57.3	3.1%	
全国計	8,785.3	13,348.7	8,865.1	66.4%	3,676.3	27.5%	807.3	6.0%	

注1)「堤防必要区間」とは現時点の計画で、堤防が設置されることが必要な区間

注2)「計画断面堤防区間」とは堤防必要区間のうち、計画法線上に計画断面を確保している堤防が設置されている区間

注3)「暫定断面堤防区間」とは堤防必要区間のうち、設置されている堤防が「計画断面堤防区間」に該当しない堤防の区間

注4)「無堤防区間」とは堤防必要区間のうち、堤防が設置されていない区間

注5)四捨五入の関係で、合計値が合わない場合がある

※ 直轄河川堤防整備状況の解説