

堤防等の河川管理施設の緊急点検状況【直轄管理河川】

平成16年9月16日現在

地方整備局等	県別	水系別	点検対象区間(1)			点検実施状況(2)				要対策箇所			対策状況
			水系数	河川数	延長(km)	水系数	河川数	延長(km)	実施率(%)	水系数	河川数	箇所数	対策済箇所数
東北地方整備局			12	79	1,514	12	79	1,514	100%	4	4	6	6
	青森県	岩木川	1	5	126	1	5	126	100%	0	0	0	0
		馬淵川	1	1	13	1	1	13	100%	0	0	0	0
		高瀬川	1	1	24	1	1	24	100%	0	0	0	0
		合計	3	7	163	3	7	163	100%	0	0	0	0
	岩手県	北上川(岩手県内)	1	11	164	1	11	164	100%	0	0	0	0
		合計	1	11	164	1	11	164	100%	0	0	0	0
	宮城県	北上川(宮城県内)	1	6	184	1	6	184	100%	0	0	0	0
		鳴瀬川	1	6	139	1	6	139	100%	0	0	0	0
		阿武隈川(宮城県内)	1	2	75	1	2	75	100%	0	0	0	0
		名取川	1	3	34	1	3	34	100%	0	0	0	0
		合計	4	17	432	4	17	432	100%	0	0	0	0
	秋田県	米代川	1	3	84	1	3	84	100%	1	1	1	1
		雄物川	1	8	171	1	8	171	100%	1	1	1	1
		子吉川	1	2	31	1	2	31	100%	0	0	0	0
		合計	3	13	286	3	13	286	100%	2	2	2	2
	山形県	最上川	1	23	287	1	23	287	100%	1	1	3	3
		赤川	1	3	61	1	3	61	100%	0	0	0	0
		合計	2	26	348	2	26	348	100%	1	1	3	3
	福島県	阿武隈川(福島県内)	1	7	122	1	7	122	100%	1	1	1	1
		合計	1	7	122	1	7	122	100%	1	1	1	1
合計	6県	12水系79河川	12	79	1,514	12	79	1,514	100%	4	4	6	6

1) 点検対象延長は、点検を対象とする堤防区間の左右岸の延長の合計である。

2) 点検実施状況の延長は、点検を実施した堤防区間の左右岸の延長の合計である。

3) 要対策箇所には、災害申請箇所(予定含む)を含んでいない。

4) 上表の青字は複数県を流下する河川のため、合計時には1水系1河川とカウントする。