

資料 7-9 都知事管理河川 注意を要する箇所の基準

都知事管理河川 注意を要する箇所の基準

都内の一級・二級河川（国管理を除く）における水防上注意を要する箇所の基準は、次のとおりとする。

種別	基準
洪水	大雨時に洪水による溢水に対して注意を要する箇所
	(解説) 過去の溢水実績等をふまえ、橋梁により河積が阻害されている箇所、合流点・断面変化点で洪水による影響を受けやすい箇所など、増水時に注意を要する箇所
高潮	台風等の際、高潮による河川水位の上昇に対して注意を要する箇所
	(解説) 伊勢湾台風時と同程度以上の高潮が発生した場合注意を要する箇所
堤防・護岸の強さ	堤防・護岸が老朽化・洗掘及び水衝部のため、その強さに注意を要する箇所
	(解説) 堤防・護岸（天然河岸を含む）が老朽化・洗掘している箇所で、河川増水等により護岸が崩壊した場合、民地への影響が大きいと考えられる箇所
陸 閘	陸閘が設置されている箇所
工事 施工	河川工事等の施工によって注意を要する箇所
	(解説) 原則として出水期（6月～10月）に堤防を開削または、河積内に栈橋等を設置する工事箇所

以上の他、溢水した実績を記録にとどめ、再度災害防止に努める。

近年の氾濫実績	近年（H11年からR5年末）氾濫した区間
---------	----------------------

年月日	氾濫河川		時間最大雨量 (mm)	総雨量 (mm)
R5.6.2-3	善福寺川	1河川	54(長久保)	331(長久保)
R1.10.12	柳瀬川、奈良橋、成木川、谷沢川、浅川、南浅川、秋川	7河川	72(恩方)	650(奥多摩)
H30.9.17	谷沢川	1河川	77(玉川)	96(玉川)
H30.8.27	谷沢川	1河川	111(玉川)	114(玉川)
H28.8.22	柳瀬川、空堀川、奈良橋川	3河川	81(下砂橋)	232(下砂橋)
H26.7.24	善福寺川	1河川	77	116
H22.7.5	石神井川	1河川	114	137
H20.8.29	境川、鶴見川、谷地川	3河川	115	263
H17.9.4-5	野川、仙川、神田川、妙正寺川、江古田川、善福寺川、石神井川、入間川	8河川	112	263
H11.8.29	古川	1河川	115	128

(令和6年度東京都水防計画より)