

～各市町村の関係する洪水浸水想定区域図（想定最大規模）の一覧表～

令和4年3月29日時点

市町村名	水位周知河川とその支川（令和2年5月28日まで公表）		小規模河川（令和4年3月29日公表）	
	河川	図面	河川	図面
千葉市	・都川とその支川	・都川水系都川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・菊田川、支川菊田川	・菊田川水系菊田川及び支川菊田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・村田川とその支川	・村田川水系村田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・浜田川	・浜田川水系浜田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・浜野川	・浜野川水系浜野川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・生実川	・生実川水系生実川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
習志野市	・海老川とその支川	・海老川水系海老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・高瀬川	・高瀬川水系高瀬川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・谷津川	・谷津川水系谷津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・菊田川、支川菊田川	・菊田川水系菊田川及び支川菊田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・浜田川	・浜田川水系浜田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
八千代市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・戸神川	・利根川水系戸神川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
船橋市	・真間川とその支川	・利根川水系真間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・海老川とその支川	・海老川水系海老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・法目川	・利根川水系法目川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・富ヶ沢川	・利根川水系富ヶ沢川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・高谷川（利根川水系）	・利根川水系高谷川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・秣川	・利根川水系秣川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・高瀬川	・高瀬川水系高瀬川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
市川市	・真間川とその支川	・利根川水系真間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・高谷川（利根川水系）	・利根川水系高谷川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・海老川とその支川	・海老川水系海老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・秣川	・利根川水系秣川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・坂川、新坂川とその支川	・利根川水系坂川・新坂川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・猫実川	・猫実川水系猫実川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
浦安市			・境川（利根川水系）	・利根川水系境川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・堀江川	・利根川水系堀江川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・見明川	・利根川水系見明川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・猫実川	・猫実川水系猫実川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
松戸市	・真間川とその支川	・利根川水系真間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・坂川、新坂川とその支川	・利根川水系坂川・新坂川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
鎌ヶ谷市	・真間川とその支川	・利根川水系真間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・大津川	・利根川水系大津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
野田市			・座生川、座生川支川	・利根川水系座生川及び座生川支川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
流山市	・坂川、新坂川とその支川	・利根川水系坂川・新坂川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・大堀川	・利根川水系大堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・今上落	・利根川水系今上落洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
柏市	・手賀川、手賀沼	・利根川水系手賀川及び手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・下手賀川、下手賀沼	・利根川水系下手賀川及び下手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川、古新田川	・利根川水系亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川及び古新田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・大津川	・利根川水系大津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・大堀川	・利根川水系大堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
我孫子市	・手賀川、手賀沼	・利根川水系手賀川及び手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川、古新田川	・利根川水系亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川及び古新田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・大津川	・利根川水系大津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
佐倉市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
四街道市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		

～各市町村の関係する洪水浸水想定区域図（想定最大規模）の一覧表～

令和4年3月29日時点

市町村名	水位周知河川とその支川（令和2年5月28日まで公表）		小規模河川（令和4年3月29日公表）	
	河川	図面	河川	図面
印西市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・長門川、旧長門川	・利根川水系長門川及び旧長門川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・手賀川、手賀沼	・利根川水系手賀川及び手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・戸神川	・利根川水系戸神川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・造谷川	・利根川水系造谷川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・下手賀川、下手賀沼 ・亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川、古新田川	・利根川水系下手賀川及び下手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模） ・利根川水系亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川及び古新田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
八街市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
白井市	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）、勝田川	・利根川水系印旛放水路（大和田排水機場～東京湾区間）及び勝田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・手賀川、手賀沼	・利根川水系手賀川及び手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・法目川	・利根川水系法目川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・富ヶ沢川	・利根川水系富ヶ沢川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・野口川	・利根川水系野口川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・七次川 ・下手賀川、下手賀沼 ・亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川、古新田川	・利根川水系七次川洪水浸水想定区域図（想定最大規模） ・利根川水系下手賀川及び下手賀沼洪水浸水想定区域図（想定最大規模） ・利根川水系亀成川、浦部川、和泉川、鹿黒川、大森川及び古新田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
栄町	・根木名川とその支川	・利根川水系根木名川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・竜台川	・利根川水系竜台川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・長門川、旧長門川	・利根川水系長門川及び旧長門川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
酒々井町	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
成田市	・根木名川とその支川	・利根川水系根木名川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・大須賀川、派川大須賀川、上八間川、下八間川	・利根川水系大須賀川、派川大須賀川、上八間川及び下八間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・高崎川とその支川	・利根川水系高崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・派川根木名川、尾羽根川	・利根川水系派川根木名川及び尾羽根川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・十日川、派川十日川	・利根川水系十日川及び派川十日川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・竜台川 ・長門川、旧長門川	・利根川水系竜台川洪水浸水想定区域図（想定最大規模） ・利根川水系長門川及び旧長門川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
富里市	・根木名川とその支川	・利根川水系根木名川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
多古町	・栗山川とその支川	・栗山川水系栗山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
芝山町	・栗山川とその支川	・栗山川水系栗山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・木戸川	・木戸川水系木戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
香取市	・栗山川とその支川	・栗山川水系栗山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・与田浦川	・利根川水系与田浦川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・小野川とその支川	・利根川水系小野川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・大須賀川、派川大須賀川、上八間川、下八間川	・利根川水系大須賀川、派川大須賀川、上八間川及び下八間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・黒部川とその支川	・利根川水系黒部川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
神崎町			・大須賀川、派川大須賀川、上八間川、下八間川	・利根川水系大須賀川、派川大須賀川、上八間川及び下八間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
東庄町	・黒部川とその支川	・利根川水系黒部川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・新川、七間川	・新川水系新川及び七間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
銚子市	・黒部川とその支川	・利根川水系黒部川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・高田川、三宅川	・利根川水系高田川及び三宅川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・清水川（利根川水系）	・利根川水系清水川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・小畑川	・小畑川水系小畑川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
旭市	・黒部川とその支川	・利根川水系黒部川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・新川、七間川	・新川水系新川及び七間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
匝瑳市	・栗山川とその支川	・栗山川水系栗山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・新川、七間川	・新川水系新川及び七間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
東金市	・作田川とその支川	・作田川水系作田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・堀川	・堀川水系堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・真亀川とその支川	・真亀川水系真亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
山武市	・作田川とその支川	・作田川水系作田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・真亀川とその支川	・真亀川水系真亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・木戸川	・木戸川水系木戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		

～各市町村の関係する洪水浸水想定区域図（想定最大規模）の一覧表～

令和4年3月29日時点

市町村名	水位周知河川とその支川（令和2年5月28日まで公表）		小規模河川（令和4年3月29日公表）	
	河川	図面	河川	図面
大網白里市	・真亀川とその支川	・真亀川水系真亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・堀川	・堀川水系堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
九十九里町	・作田川とその支川	・作田川水系作田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・堀川	・堀川水系堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・真亀川とその支川	・真亀川水系真亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・木戸川	・木戸川水系木戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
横芝光町	・栗山川とその支川	・栗山川水系栗山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・木戸川	・木戸川水系木戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
茂原市	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
長柄町	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
長南町	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
白子町	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・堀川	・堀川水系堀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
一宮町	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
長生村	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
	・南白亀川とその支川	・南白亀川水系南白亀川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
睦沢町	・一宮川とその支川	・一宮川水系一宮川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）		
いすみ市	・夷隅川とその支川	・夷隅川水系夷隅川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・塩田川、新田川	・塩田川水系塩田川及び新田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
勝浦市	・夷隅川とその支川	・夷隅川水系夷隅川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・墨名川	・墨名川水系墨名川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
御宿町	・夷隅川とその支川	・夷隅川水系夷隅川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・清水川（清水川水系）	・清水川水系清水川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
大多喜町	・夷隅川とその支川	・夷隅川水系夷隅川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・養老川（高滝ダム上流区間）	・養老川水系養老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）（高滝ダム上流区間）
館山市	・平久里川とその支川	・平久里川水系平久里川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・汐入川、境川	・汐入川水系汐入川及び境川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・長尾川、馬喰川	・長尾川水系長尾川及び馬喰川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
鴨川市	・加茂川とその支川	・加茂川水系加茂川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・洲貝川	・洲貝川水系洲貝川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・曾呂川	・曾呂川水系曾呂川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・待崎川	・待崎川水系待崎川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・二ヶ間川、袋倉川	・二ヶ間川水系二ヶ間川及び袋倉川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・神明川	・神明川水系神明川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・大風沢川	・大風沢川水系大風沢川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・開戸川	・開戸川水系開戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
南房総市	・平久里川とその支川	・平久里川水系平久里川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・岩井川	・岩井川水系岩井川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・岡本川、福沢川	・岡本川水系岡本川及び福沢川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・増間川	・平久里川水系増間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・長尾川、馬喰川	・長尾川水系長尾川及び馬喰川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・川尻川	・川尻川水系川尻川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・瀬戸川	・瀬戸川水系瀬戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・丸山川	・丸山川水系丸山川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・温石川	・温石川水系温石川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・三原川	・三原川水系三原川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
		・長者川	・長者川水系長者川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	

～各市町村の関係する洪水浸水想定区域図（想定最大規模）の一覧表～

令和4年3月29日時点

市町村名	水位周知河川とその支川（令和2年5月28日まで公表）		小規模河川（令和4年3月29日公表）	
	河川	図面	河川	図面
鋸南町			・元名川	・元名川水系元名川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・保田川	・保田川水系保田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・佐久間川	・佐久間川水系佐久間川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
木更津市	・矢那川とその支川	・矢那川水系矢那川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・浮戸川	・浮戸川水系浮戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・小櫃川とその支川	・小櫃川水系小櫃川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・烏田川	・烏田川水系烏田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
君津市	・小糸川とその支川	・小糸川水系小糸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・畑沢川	・畑沢川水系畑沢川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・小櫃川とその支川	・小櫃川水系小櫃川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・小櫃川（亀山ダム上流区間）	・小櫃川水系小櫃川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）（亀山ダム上流区間）
富津市	・湊川とその支川	・湊川水系湊川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・岩瀬川	・岩瀬川水系岩瀬川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・小糸川とその支川	・小糸川水系小糸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・小久保川	・小久保川水系小久保川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・染川、北上川	・染川水系染川及び北上川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
			・白狐川	・白狐川水系白狐川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
袖ヶ浦市	・小櫃川とその支川	・小櫃川水系小櫃川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・浮戸川	・浮戸川水系浮戸川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
市原市	・椎津川	・椎津川水系椎津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・浜野川	・浜野川水系浜野川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・村田川とその支川	・村田川水系村田川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・生実川	・生実川水系洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
	・養老川とその支川	・養老川水系養老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）	・前川	・前川水系前川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）
		・養老川（高滝ダム上流区間）	・養老川水系養老川洪水浸水想定区域図（想定最大規模）（高滝ダム上流区間）	