



都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上
和歌山県	和歌山市	440	50	40	30
	和歌山県	40	40	30	20
	和歌山県	40	30	20	10
兵庫県	神戸市西区	440	110	100	70
	神戸市東灘区	440	110	100	70
	神戸市灘区	440	110	100	70
大府	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70

1-2-1: 市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上
大府	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
兵庫県	神戸市西区	440	110	100	70
	神戸市東灘区	440	110	100	70
	神戸市灘区	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70

1-2-1: 市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上
大府	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
兵庫県	神戸市西区	440	110	100	70
	神戸市東灘区	440	110	100	70
	神戸市灘区	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70

1-2-1: 市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上
大府	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
	大府市	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
兵庫県	神戸市西区	440	110	100	70
	神戸市東灘区	440	110	100	70
	神戸市灘区	440	110	100	70
和歌山県	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70
	和歌山県	440	110	100	70

1-2-1: 市区町村別浸水面積





都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上	
兵庫県	神戸市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	
	神戸市西区	60	140	190	-	-	-	-	-	
	大阪府	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-
		大阪市北区	-	-	-	-	-	-	-	-
	奈良県	奈良市	-	-	-	-	-	-	-	-
		橿原市	-	-	-	-	-	-	-	-
	和歌山県	和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
	徳島県	徳島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
	香川県	高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
		高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山県	岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
	広島県	広島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		広島市	-	-	-	-	-	-	-	-

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上	
兵庫県	神戸市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	
	神戸市西区	60	140	190	-	-	-	-	-	
	大阪府	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-
		大阪市北区	-	-	-	-	-	-	-	-
	奈良県	奈良市	-	-	-	-	-	-	-	-
		橿原市	-	-	-	-	-	-	-	-
	和歌山県	和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
	徳島県	徳島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
	香川県	高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
		高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山県	岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
	広島県	広島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		広島市	-	-	-	-	-	-	-	-

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上	
兵庫県	神戸市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	
	神戸市西区	60	140	190	-	-	-	-	-	
	大阪府	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-
		大阪市北区	-	-	-	-	-	-	-	-
	奈良県	奈良市	-	-	-	-	-	-	-	-
		橿原市	-	-	-	-	-	-	-	-
	和歌山県	和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
	徳島県	徳島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
	香川県	高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
		高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山県	岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
	広島県	広島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		広島市	-	-	-	-	-	-	-	-

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上	
兵庫県	神戸市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	
	神戸市西区	60	140	190	-	-	-	-	-	
	大阪府	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-
		大阪市北区	-	-	-	-	-	-	-	-
	奈良県	奈良市	-	-	-	-	-	-	-	-
		橿原市	-	-	-	-	-	-	-	-
	和歌山県	和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
	徳島県	徳島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
	香川県	高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
		高松市	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山県	岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
		岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
	広島県	広島市	-	-	-	-	-	-	-	-
		広島市	-	-	-	-	-	-	-	-

Table with 4 columns: 市区町村名, 深水面積(ヘクタール) [深水深毎], 10m以上, 2m以上, 5m以上. Lists municipalities such as 佐伯市, 大分県, 宮崎県, and 鹿児島県.

付一2②:市区町村別深水面積

Table with 4 columns: 市区町村名, 深水面積(ヘクタール) [深水深毎], 10m以上, 2m以上, 5m以上. Lists municipalities such as 八重山郡, 伊達市, 大分県, and 鹿児島県.

付一2②:市区町村別深水面積

Table with 4 columns: 市区町村名, 深水面積(ヘクタール) [深水深毎], 10m以上, 2m以上, 5m以上. Lists municipalities such as 大分県, 香川県, 徳島県, 山口県, and 広島県.

付一2②:市区町村別深水面積

Table with 4 columns: 市区町村名, 深水面積(ヘクタール) [深水深毎], 10m以上, 2m以上, 5m以上. Lists municipalities such as 大分県, 香川県, 徳島県, 山口県, and 広島県.

付一2②:市区町村別深水面積

ケース③：都府県別浸水面積

都道府県名	浸水面積		浸水面積		浸水面積		浸水面積		浸水面積	
	浸水深1m以上 (ヘクタール)	浸水深30cm以上 (ヘクタール)	浸水深1m以上 (ヘクタール)	浸水深2m以上 (ヘクタール)	浸水深5m以上 (ヘクタール)	浸水深10m以上 (ヘクタール)	浸水深1m以上 (ヘクタール)	浸水深2m以上 (ヘクタール)	浸水深5m以上 (ヘクタール)	浸水深10m以上 (ヘクタール)
茨城県	430	350	160	30	-	-	-	-	-	-
千葉県	1,600	1,320	850	280	*	*	*	*	*	*
東京都(区部)	90	70	30	*	*	*	*	*	*	*
東京都(島嶼部)	760	720	600	430	80	*	*	*	*	*
神奈川県	730	550	250	60	*	-	-	-	-	-
愛知県	2,940	2,530	1,720	1,100	190	*	*	*	*	*
三重県	6,300	5,450	3,710	2,070	320	*	*	*	*	*
大阪府	3,020	2,240	810	200	*	-	-	-	-	-
兵庫県	1,890	1,400	750	340	90	*	*	*	*	*
和歌山県	10,660	10,100	8,620	6,650	2,440	*	*	*	*	*
岡山県	1,140	930	600	280	10	-	-	-	-	-
広島県	950	680	390	170	*	-	-	-	-	-
山口県	1,420	1,020	550	240	-	-	-	-	-	-
徳島県	11,750	10,620	7,380	4,280	990	130	-	-	-	-
香川県	2,600	1,800	700	170	*	-	-	-	-	-
愛媛県	2,980	2,600	1,890	1,240	230	-	-	-	-	-
高知県	11,370	10,710	9,100	7,110	2,820	300	-	-	-	-
福岡県	240	200	130	70	*	-	-	-	-	-
長崎県	1,550	1,290	780	100	100	-	-	-	-	-
熊本県	270	240	140	20	-	-	-	-	-	-
大分県	4,300	3,850	2,750	1,350	250	-	-	-	-	-
宮崎県	9,610	8,840	7,060	5,100	1,420	*	*	*	*	*
鹿児島県	4,720	4,240	2,970	1,450	40	-	-	-	-	-
沖縄県	1,970	1,600	720	40	-	-	-	-	-	-
合計	88,190	76,700	53,860	33,230	8,940	650	-	-	-	-

注：浸水なし  
\*：10ヘクタール未満

ケース③：市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名									
	10m以上	5m以上								
北海道	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
青森県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
岩手県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
宮城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
福島県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
茨城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
静岡県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
愛知県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
岐阜県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
富山県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
石川県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
福井県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
山梨県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
長野県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
新潟県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
北陸県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
近畿県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
和歌山県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
兵庫県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
奈良県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
京都府	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
大阪府	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
兵庫県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
徳島県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
香川県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
愛媛県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
高知県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
福岡県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
佐賀県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
熊本県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
大分県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
宮崎県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
鹿児島県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20
沖縄県	220	170	220	40	90	70	20	40	90	20

都道府県名	市区町村名									
	10m以上	5m以上								
東京都(区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区市部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(特別区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
茨城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
栃木県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
群馬県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区市部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(特別区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
茨城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
栃木県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
群馬県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区市部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(特別区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
茨城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
栃木県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
群馬県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(区市部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(特別区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
茨城県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
栃木県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
群馬県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
埼玉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*



































ケース⑨：都府県別浸水面積

都道府県名	浸水面積 浸水深 1cm以上 (ヘクタール)		浸水面積 浸水深 30cm以上 (ヘクタール)		浸水面積 浸水深 1m以上 (ヘクタール)		浸水面積 浸水深 2m以上 (ヘクタール)		浸水面積 浸水深 5m以上 (ヘクタール)		浸水面積 浸水深 10m以上 (ヘクタール)	
	浸水面積 浸水深 1cm以上 (ヘクタール)	浸水深 30cm以上 (ヘクタール)	浸水面積 浸水深 1m以上 (ヘクタール)	浸水深 2m以上 (ヘクタール)	浸水面積 浸水深 5m以上 (ヘクタール)	浸水深 10m以上 (ヘクタール)	浸水面積 浸水深 2m以上 (ヘクタール)	浸水深 5m以上 (ヘクタール)	浸水面積 浸水深 5m以上 (ヘクタール)	浸水深 10m以上 (ヘクタール)	浸水面積 浸水深 10m以上 (ヘクタール)	浸水深 10m以上 (ヘクタール)
茨城県	380	450	240	50	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	2,590	2,080	1,350	680	30	-	-	-	-	-	-	
東京都(都区部)	910	870	760	580	160	-	-	-	-	-	-	
東京都(島嶼部)	720	540	280	80	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	4,130	3,490	2,410	1,560	410	-	-	-	-	-	-	
愛知県	8,840	6,660	2,880	1,220	340	90	-	-	-	-	-	
三重県	15,360	14,200	11,130	7,200	1,430	50	-	-	-	-	-	
大阪府	2,160	1,400	420	100	-	-	-	-	-	-	-	
兵庫県	1,370	1,020	530	220	30	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	7,010	6,320	4,950	3,330	750	20	-	-	-	-	-	
岡山県	1,130	920	590	280	10	-	-	-	-	-	-	
広島県	960	690	400	170	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	1,420	1,030	560	250	-	-	-	-	-	-	-	
徳島県	9,920	8,660	5,580	3,080	850	120	-	-	-	-	-	
香川県	2,450	1,640	600	150	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	2,940	2,560	1,870	1,220	210	-	-	-	-	-	-	
高知県	11,930	11,330	9,880	7,800	3,330	410	-	-	-	-	-	
福岡県	240	200	130	70	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	1,510	1,260	760	90	-	-	-	-	-	-	-	
熊本県	270	230	140	20	-	-	-	-	-	-	-	
大分県	4,190	3,730	2,640	1,310	240	-	-	-	-	-	-	
宮崎県	9,520	8,740	6,870	5,040	1,380	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	4,730	4,240	3,000	1,480	40	-	-	-	-	-	-	
沖縄県	2,040	1,660	780	60	-	-	-	-	-	-	-	
合計	97,020	83,980	58,870	36,050	9,230	710	-	-	-	-	-	

..:浸水なし

\*:10ヘクタール未満

ケース⑨：市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名		10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	10cm以上
	市区町村名	浸水面積(ヘクタール)						
東京都(部)	台東区	10	*	*	*	*	*	*
	江東区	10	*	*	*	*	*	*
	品川区	10	*	*	*	*	*	*
	目黒区	20	*	*	*	*	*	*
	世田谷区	20	*	*	*	*	*	*
	渋谷区	20	*	*	*	*	*	*
	港区	20	*	*	*	*	*	*
	中央区	20	*	*	*	*	*	*
	千代田区	20	*	*	*	*	*	*
	文京区	20	*	*	*	*	*	*
	台東区	20	*	*	*	*	*	*
	墨田区	20	*	*	*	*	*	*
	荒川区	20	*	*	*	*	*	*
	足立区	20	*	*	*	*	*	*
	葛飾区	20	*	*	*	*	*	*
	江戸川区	20	*	*	*	*	*	*
	千葉県	20	*	*	*	*	*	*
	東京都(島嶼部)	20	*	*	*	*	*	*
	神奈川県	20	*	*	*	*	*	*
	静岡県	20	*	*	*	*	*	*
	愛知県	20	*	*	*	*	*	*
	岐阜県	20	*	*	*	*	*	*
	静岡県	20	*	*	*	*	*	*
徳島県	20	*	*	*	*	*	*	
香川県	20	*	*	*	*	*	*	
愛媛県	20	*	*	*	*	*	*	
高知県	20	*	*	*	*	*	*	
福岡県	20	*	*	*	*	*	*	
長崎県	20	*	*	*	*	*	*	
熊本県	20	*	*	*	*	*	*	
大分県	20	*	*	*	*	*	*	
宮崎県	20	*	*	*	*	*	*	
鹿児島県	20	*	*	*	*	*	*	
沖縄県	20	*	*	*	*	*	*	

ケース⑨：市区町村別浸水面積

都道府県名	市区町村名		10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	10cm以上
	市区町村名	浸水面積(ヘクタール)						
東京都(部)	台東区	10	*	*	*	*	*	*
	江東区	10	*	*	*	*	*	*
	品川区	10	*	*	*	*	*	*
	目黒区	20	*	*	*	*	*	*
	世田谷区	20	*	*	*	*	*	*
	渋谷区	20	*	*	*	*	*	*
	港区	20	*	*	*	*	*	*
	中央区	20	*	*	*	*	*	*
	千代田区	20	*	*	*	*	*	*
	文京区	20	*	*	*	*	*	*
	台東区	20	*	*	*	*	*	*
	墨田区	20	*	*	*	*	*	*
	荒川区	20	*	*	*	*	*	*
	足立区	20	*	*	*	*	*	*
	葛飾区	20	*	*	*	*	*	*
	江戸川区	20	*	*	*	*	*	*
	千葉県	20	*	*	*	*	*	*
	東京都(島嶼部)	20	*	*	*	*	*	*
	神奈川県	20	*	*	*	*	*	*
	静岡県	20	*	*	*	*	*	*
	愛知県	20	*	*	*	*	*	*
	岐阜県	20	*	*	*	*	*	*
	静岡県	20	*	*	*	*	*	*
徳島県	20	*	*	*	*	*	*	
香川県	20	*	*	*	*	*	*	
愛媛県	20	*	*	*	*	*	*	
高知県	20	*	*	*	*	*	*	
福岡県	20	*	*	*	*	*	*	
長崎県	20	*	*	*	*	*	*	
熊本県	20	*	*	*	*	*	*	
大分県	20	*	*	*	*	*	*	
宮崎県	20	*	*	*	*	*	*	
鹿児島県	20	*	*	*	*	*	*	
沖縄県	20	*	*	*	*	*	*	







都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上
兵庫県	神戸市西区	60	20	10	5	3	2	1	1
	神戸市東灘区	160	50	20	10	5	3	2	1
大阪府	堺市西区	200	100	50	20	10	5	3	2
	堺市東区	160	80	40	20	10	5	3	2
和歌山県	和歌山市	60	20	10	5	3	2	1	1
	和歌山県	160	50	20	10	5	3	2	1
広島県	広島市西区	200	100	50	20	10	5	3	2
	広島市南区	160	80	40	20	10	5	3	2

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上
兵庫県	神戸市東灘区	200	100	50	20	10	5	3	2
	神戸市中央区	160	80	40	20	10	5	3	2
大阪府	堺市東区	200	100	50	20	10	5	3	2
	堺市北区	160	80	40	20	10	5	3	2
和歌山県	和歌山県	60	20	10	5	3	2	1	1
	和歌山県	160	50	20	10	5	3	2	1
広島県	広島市東区	200	100	50	20	10	5	3	2
	広島市北区	160	80	40	20	10	5	3	2

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上
和歌山県	和歌山県	60	20	10	5	3	2	1	1
	和歌山県	160	50	20	10	5	3	2	1
三重県	津市	200	100	50	20	10	5	3	2
	津市	160	80	40	20	10	5	3	2
大阪府	堺市東区	200	100	50	20	10	5	3	2
	堺市東区	160	80	40	20	10	5	3	2

都道府県名	市区町村名	10m以上	5m以上	2m以上	1m以上	30cm以上	20cm以上	15cm以上	10cm以上
和歌山県	和歌山県	60	20	10	5	3	2	1	1
	和歌山県	160	50	20	10	5	3	2	1
三重県	津市	200	100	50	20	10	5	3	2
	津市	160	80	40	20	10	5	3	2
大阪府	堺市東区	200	100	50	20	10	5	3	2
	堺市東区	160	80	40	20	10	5	3	2









都府県別洪水面積(浸水深1cm以上)(単位:ヘクタール)

都道府県名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	⑪～⑬の最大値
茨城県	600	460	430	420	500	500	480	600	580	440	420	600
千葉県	4,280	2,050	1,600	1,380	1,460	4,280	1,720	3,810	2,590	1,730	1,670	4,280
東京都(都区部)	1,110	110	90	90	80	110	100	100	90	90	90	110
東京都(島嶼部)	1,260	830	760	940	1,000	1,290	780	1,220	910	800	970	1,290
神奈川県	1,730	1,130	730	520	450	1,680	800	1,610	720	620	680	1,730
静岡県	15,050	3,570	2,940	2,450	2,420	14,950	3,000	12,820	4,130	3,110	2,420	15,050
愛知県	9,970	7,120	4,890	4,110	3,960	8,150	6,610	8,100	8,840	4,870	3,800	9,970
三重県	15,700	14,470	6,300	5,830	6,950	15,480	14,450	11,960	15,360	8,530	5,790	15,700
大阪府	1,080	2,010	3,020	3,050	2,720	1,040	1,980	1,960	2,160	3,000	2,300	3,050
兵庫県	940	1,380	1,890	1,700	1,570	910	1,360	1,360	1,730	1,830	1,490	1,890
和歌山県	5,370	6,700	10,660	7,440	7,340	6,250	8,750	8,820	7,010	9,680	7,280	10,660
岡山県	630	660	1,140	1,230	1,230	630	660	650	1,130	1,140	1,180	1,230
広島県	1,090	1,080	950	960	960	1,070	1,040	1,060	960	980	980	1,090
山口県	1,500	1,460	1,420	1,630	1,740	1,410	1,460	1,420	1,520	1,720	1,740	1,740
徳島県	6,160	9,350	11,750	10,420	8,940	6,100	9,420	9,370	9,920	11,250	9,900	11,750
香川県	2,090	2,300	2,600	2,790	2,750	2,680	2,320	2,190	2,450	2,640	2,440	2,790
愛媛県	3,210	3,160	2,980	3,080	3,600	3,210	3,160	3,120	2,940	3,040	4,050	4,050
高知県	7,410	7,700	11,370	15,780	15,380	7,510	7,680	7,700	11,590	11,060	14,320	15,780
福岡県	250	250	240	250	240	250	240	250	240	250	240	250
熊本県	1,500	1,520	1,550	1,720	1,960	1,480	1,510	1,500	1,510	1,580	1,780	1,960
鹿児島県	270	260	270	300	310	270	260	270	270	280	300	310
大分県	4,250	4,280	4,300	4,790	5,990	4,220	4,260	4,260	4,190	4,370	6,150	6,150
宮崎県	10,470	10,370	9,910	8,960	11,440	10,480	10,370	10,260	9,520	9,200	12,390	12,390
鹿児島県	4,600	4,450	4,720	5,280	6,230	4,600	4,410	4,600	4,730	4,810	6,650	6,650
沖縄県	2,070	1,680	1,970	2,130	2,290	2,070	1,680	1,990	2,040	2,050	2,260	2,290
合計	101,400	80,400	65,190	67,220	89,140	89,140	89,070	100,770	87,620	88,630	81,230	101,470

都府県の洪水面積で整理  
\*：10ヘクタール未満

市町村別洪水面積(浸水深1cm以上)(単位:ヘクタール)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	⑪～⑬の最大値
千葉県	八千代市	210	120	100	90	100	260	100	260	140	100	100	260
千葉県	船橋市	10	10	*	*	*	*	*	10	*	*	*	10
千葉県	浦安市	170	140	90	90	80	170	110	180	130	100	180	
千葉県	流山市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
千葉県	柏市	10	*	*	*	*	10	*	10	*	10	*	10
千葉県	浦臼市	390	210	160	150	160	430	180	380	310	190	430	
千葉県	山武市	180	80	70	70	70	180	70	130	70	70	180	
千葉県	市川市	250	90	60	50	50	250	80	160	140	70	250	
千葉県	清原町	200	30	30	30	20	140	20	120	90	30	200	
千葉県	山武郡神井町	300	80	80	80	80	300	270	60	190	40	300	
千葉県	山武郡九十九町	300	40	50	40	30	90	40	100	40	30	100	
千葉県	山武郡睦方町	230	80	20	20	20	40	220	50	190	140	230	
千葉県	長生郡睦方町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	長生郡長生村	220	50	20	20	20	210	50	190	100	40	220	
千葉県	長生郡白子町	490	50	50	40	40	450	50	370	170	50	490	
千葉県	安房郡鋸形町	60	20	20	20	20	50	20	40	40	20	60	
千葉県	安房郡鋸形町	30	30	20	20	20	30	30	30	30	20	30	
千葉県	千代田区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	津区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	新郷区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	文京区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	台東区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	墨田区	20	20	10	10	10	20	20	20	10	10	20	
千葉県	江東区	10	10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10
千葉県	品川区	10	10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10
千葉県	目黒区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	大田区	30	30	20	20	20	30	20	20	20	20	30	
千葉県	世田谷区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	港区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	中央区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	北区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	足立区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	葛飾区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	江戸川区	20	20	10	10	10	20	20	20	20	10	20	
千葉県	大島町	110	50	40	40	40	110	40	120	50	40	120	
東京都(島嶼部)	利島村	20	70	60	60	60	20	60	60	20	20	20	
東京都(島嶼部)	新島村	230	70	60	60	60	230	60	230	60	60	230	
東京都(島嶼部)	三宅村	140	70	70	70	60	140	60	140	60	70	140	
東京都(島嶼部)	御蔵島村	20	10	10	10	10	20	10	20	10	10	20	
東京都(島嶼部)	八丈町八丈町	180	120	90	80	80	200	110	140	140	80	200	
東京都(島嶼部)	青ヶ島村青ヶ島村	10	10	*	*	*	10	10	10	10	10	10	
東京都(島嶼部)	小笠原村小笠原村	420	440	430	630	700	430	420	410	450	480	630	
東京都(島嶼部)	横浜区横浜区	80	110	40	40	20	70	70	60	20	30	110	
東京都(島嶼部)	横浜区神奈川区	120	160	40	40	20	90	90	50	10	30	160	
東京都(島嶼部)	横浜区西区	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
東京都(島嶼部)	横浜区中区	40	60	10	10	10	30	20	20	20	10	60	
東京都(島嶼部)	横浜区南区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(島嶼部)	横浜区磯子区	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
東京都(島嶼部)	横浜区港北区	40	20	20	20	20	30	20	20	20	20	40	





市界町村別浸水面積(浸水深1cm以上)。(単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満を10、15以上--24未満を20を表示(以下同様の四角目入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	①~⑩の露ス
沖縄県	中頭郡北中城村	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10
	中頭郡北中城村	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20
	中頭郡西原町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	高原町	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20	30
	高原町	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
	高原町	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20
	高原町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	高原町	70	60	60	70	70	70	60	60	60	70	70
	高原町	130	130	130	130	130	130	120	130	130	130	130
	高原町	60	50	60	60	50	60	50	50	50	60	60
八重山郡与那国町	350	340	350	370	370	360	340	350	380	380	370	
八重山郡与那国町	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	

--浸水なし  
\*:10ヘクタール未満

市界町村別浸水面積(浸水深1cm以上)。(単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満を10、15以上--24未満を20を表示(以下同様の四角目入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	①~⑩の露ス
長崎県	南島原市	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	南島原市	200	210	210	220	220	210	210	210	210	210	220
	南島原市	250	240	260	280	290	250	250	250	250	270	290
	南島原市	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	南島原市	1,010	1,040	1,120	1,400	1,620	1,000	1,040	1,020	1,050	1,120	1,820
	南島原市	120	130	140	170	180	120	130	130	150	150	170
	南島原市	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	南島原市	1,790	1,790	1,730	1,840	2,170	1,800	1,790	1,790	1,710	1,760	2,240
	南島原市	440	430	400	450	540	430	430	430	380	430	560
	南島原市	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
熊本県	宇土町	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
	宇土町	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	宇土町	190	190	190	220	190	190	190	190	200	190	270
	宇土町	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	宇土町	350	350	370	2,830	3,490	3,580	3,530	3,490	3,320	3,050	4,150
	宇土町	2,030	2,010	1,760	1,690	2,620	2,030	2,010	1,990	1,720	1,570	2,320
	宇土町	640	610	580	840	770	630	610	610	590	630	780
	宇土町	1,660	1,670	1,670	1,370	2,000	1,680	1,670	1,680	1,680	1,630	2,140
	宇土町	540	550	460	340	560	540	550	540	480	420	600
	宇土町	430	430	400	320	480	430	430	430	380	360	570
宮崎県	日向市	210	220	200	180	220	210	220	220	200	190	230
	日向市	340	340	320	270	330	340	340	340	310	270	350
	日向市	610	600	570	500	600	610	600	600	580	490	710
	日向市	90	90	100	90	100	90	90	90	90	90	110
	日向市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	日向市	90	90	100	110	90	90	90	90	90	90	110
	日向市	80	80	90	110	80	80	80	80	90	90	140
	日向市	320	320	330	370	410	320	320	320	330	330	430
	日向市	40	40	40	50	40	40	40	40	40	40	50
	日向市	170	170	180	200	170	170	170	170	180	190	200
鹿児島県	日置市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	日置市	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	日置市	260	260	290	320	330	260	260	260	290	290	350
	日置市	340	340	330	370	400	340	340	340	360	360	410
	日置市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	日置市	150	150	160	170	150	150	150	150	150	150	180
	日置市	200	210	240	240	210	210	240	230	210	210	310
	日置市	160	170	160	140	340	170	170	160	160	160	390
	日置市	30	30	310	340	460	310	300	300	310	320	470
	日置市	40	40	40	50	40	40	40	40	40	40	50
沖縄県	南城市	50	40	50	50	60	50	40	40	40	50	60
	南城市	130	100	130	120	170	130	100	110	140	120	170
	南城市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	40
	南城市	40	40	40	50	60	40	40	40	40	50	60
	南城市	60	60	60	60	70	60	60	60	60	60	70
	南城市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	南城市	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	100
	南城市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	南城市	220	210	220	230	230	210	220	220	230	230	230
	南城市	140	120	120	150	170	130	120	130	140	150	170

市町村別洪水浸水想定高(20cm以上)(単位:メートル)

Table with 12 columns: 都道府県名, 市区町村名, ケース①, ケース②, ケース③, ケース④, ケース⑤, ケース⑥, ケース⑦, ケース⑧, ケース⑨, ケース⑩, ①~⑩の最大値

市町村別洪水浸水想定高(20cm以下)(単位:メートル)

Table with 12 columns: 都道府県名, 市区町村名, ケース①, ケース②, ケース③, ケース④, ケース⑤, ケース⑥, ケース⑦, ケース⑧, ケース⑨, ケース⑩, ①~⑩の最大値

\*:10メートル未満





市界町村別浸水面積(浸水深30cm以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満\*10、15以上--24未満\*10、15以上--24未満\*20は表示(以下同様の四角記入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪
沖縄県	中頭郡吾志町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	中頭郡北中城村	10	*	*	10	10	10	10	10	*	*	*
	中頭郡西原町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	高原郡与那原町	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	高原郡読書堂村	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	高原郡読書堂村	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	高原郡読書堂村	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	高原郡読書堂村	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	高原郡読書堂村	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	高原郡読書堂村	110	100	100	110	110	110	110	110	110	110	110
宮古郡八重瀬町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
宮古郡多良間村	50	40	50	40	50	40	50	40	50	40	50	
八重山郡竹富町	290	270	290	300	300	290	270	290	290	290	300	
八重山郡与那国町	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	

--:浸水なし  
\*:10ヘクタール未満

市界町村別浸水面積(浸水深30cm以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満\*10、15以上--24未満\*10、15以上--24未満\*20は表示(以下同様の四角記入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪
長崎県	西彼杵郡	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	北松浦郡小値賀町	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
	南松浦郡新上五島町	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
	天草郡志保町	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	大分市	830	860	930	1,170	1,350	830	850	840	870	930	1,550
	別府市	100	100	120	160	160	100	100	100	110	140	160
	中津市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	佐伯市	1,730	1,790	1,650	1,790	2,110	1,740	1,730	1,620	1,700	2,190	2,190
	臼杵市	410	410	380	430	520	410	410	360	400	540	540
	杵築市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
大分県	臼杵市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	杵築市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	佐伯市	180	150	140	170	120	150	150	140	150	250	250
	宇佐市	80	80	70	70	80	80	80	80	80	80	80
	東国東郡姫島村	170	160	170	160	170	160	160	160	160	210	210
	速原郡白土町	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	宮崎市	3,300	3,250	2,970	2,480	3,180	3,300	3,250	3,210	2,930	2,740	3,410
	延岡市	1,850	1,870	1,490	2,470	1,840	1,820	1,790	1,530	1,400	2,320	2,820
	日向市	610	590	550	700	700	600	590	590	570	770	730
	日向市	1,750	1,750	1,460	1,860	1,810	1,750	1,790	1,680	1,940	2,090	2,090
宮崎県	日向市	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440
	伊達郡高鍋町	390	390	360	280	450	390	380	380	330	520	520
	伊達郡高鍋町	210	210	200	160	210	210	210	210	180	220	220
	伊達郡高鍋町	330	330	300	260	320	330	330	330	260	340	340
	伊達郡高鍋町	580	580	550	470	640	580	580	570	540	470	690
	伊達郡高鍋町	80	80	90	90	80	80	80	80	80	90	90
	伊達郡高鍋町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	伊達郡高鍋町	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	伊達郡高鍋町	80	80	90	100	80	80	80	90	90	100	100
	伊達郡高鍋町	70	70	70	70	70	70	70	70	70	80	110
鹿児島県	鹿児島市	300	300	310	350	300	300	300	300	290	310	400
	鹿児島市	30	40	40	40	30	30	30	40	40	40	40
	鹿児島市	150	150	160	170	150	150	150	160	160	170	170
	鹿児島市	60	60	60	70	80	60	60	60	60	70	80
	鹿児島市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	鹿児島市	50	50	50	60	60	50	50	50	60	60	60
	鹿児島市	240	240	260	280	240	240	240	240	250	270	310
	鹿児島市	210	180	260	330	400	210	190	230	320	240	480
	鹿児島市	300	360	360	440	360	280	310	360	350	450	450
	鹿児島市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
沖縄県	鹿児島市	130	130	130	130	130	130	130	130	130	150	150
	鹿児島市	50	50	50	60	60	50	50	50	60	60	60
	鹿児島市	140	130	130	180	280	140	130	130	120	300	300
	鹿児島市	190	190	190	220	190	180	180	180	190	200	220
	鹿児島市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	鹿児島市	140	140	150	160	140	140	140	140	140	170	170
	鹿児島市	200	160	220	270	190	190	220	240	280	290	290
	鹿児島市	150	160	140	170	200	150	160	160	140	180	330
	鹿児島市	280	280	280	320	440	280	280	280	290	290	450
	鹿児島市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	40
沖縄県	大島郡宇津井町	40	30	40	40	50	40	30	40	40	40	50
	大島郡宇津井町	180	170	190	210	180	180	180	170	190	220	220
	大島郡宇津井町	70	70	80	110	70	70	70	70	80	110	110
	大島郡宇津井町	400	350	380	420	600	370	320	370	390	400	610
	大島郡宇津井町	80	80	80	80	80	80	80	80	80	90	90
	大島郡宇津井町	50	30	50	60	60	30	30	30	30	60	60
	大島郡宇津井町	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	大島郡宇津井町	30	30	20	20	20	30	20	30	20	30	30
	大島郡宇津井町	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	大島郡宇津井町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

市町村別浸水水深1m以上(単位:ヘクタール)	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①～⑪の最大値
茨城県	260	160	160	140	160	240	240	160	150	140	140	240
千城川	1,980	990	850	630	600	2,010	1,350	870	870	880	880	2,010
東京都市部(圏外)	40	40	30	30	20	40	30	30	30	30	30	40
東京都市部(圏内)	1,100	680	600	800	860	1,050	760	660	660	830	830	1,130
神奈川	680	280	250	170	160	740	230	820	200	250	820	920
神奈川	9,980	2,160	1,720	1,420	1,400	9,850	2,160	1,870	1,870	1,400	1,400	9,980
愛知県	3,180	1,890	1,200	940	950	2,420	1,650	2,340	1,190	880	880	3,180
三重県	11,170	10,380	3,710	3,250	3,710	11,190	7,130	11,130	5,400	3,300	3,300	11,190
大阪府	200	380	810	720	630	550	300	370	360	420	710	810
兵庫県	310	510	750	630	630	550	510	510	530	680	570	750
和歌山県	3,800	6,720	6,820	5,280	5,230	3,910	6,850	6,760	4,950	7,400	5,110	8,620
広島県	160	170	600	640	640	160	180	170	590	350	620	640
山口県	430	420	390	390	400	420	420	420	400	400	400	430
徳島県	590	580	550	600	600	590	570	580	560	580	630	630
高知県	2,520	5,020	7,380	5,770	4,640	2,500	5,100	5,580	6,680	5,530	7,380	7,380
香川県	520	570	700	790	780	520	570	540	600	700	670	790
愛媛県	1,980	1,980	1,890	2,030	2,460	1,880	1,980	1,980	1,970	2,880	2,880	2,980
高知県	5,980	6,190	9,100	14,020	13,340	5,850	6,270	6,290	9,190	12,450	14,020	14,020
福岡県	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
長崎県	740	750	780	850	920	730	750	740	760	800	890	920
熊本県	140	130	140	160	160	130	130	130	140	150	160	160
大分県	2,780	2,780	2,750	3,260	4,050	2,780	2,780	2,780	2,780	2,890	4,420	4,420
宮崎県	7,980	7,980	7,980	6,340	8,880	7,980	7,880	7,680	6,070	6,000	9,980	9,980
鹿児島県	2,910	2,740	2,970	3,490	4,340	2,910	2,960	3,000	3,130	3,130	4,750	4,750
沖縄県	390	670	720	580	880	780	660	730	780	780	800	800
合計	62,720	64,850	55,680	53,280	54,470	59,270	55,280	59,720	53,600	59,070	60,240	60,240

\* :10ヘクタール未満

都府県別浸水面積(浸水深1m以上)(単位:ヘクタール)

都道府県別浸水面積(浸水深1m以上)(単位:ヘクタール) \* :10ヘクタール未満

都道府県別浸水面積(浸水深1m以上)(単位:ヘクタール) \* :10ヘクタール未満

都道府県名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①～⑪の最大値
茨城県	260	160	160	140	160	240	240	160	150	140	140	240
千葉県	1,980	990	850	630	600	2,010	1,350	870	870	880	880	2,010
東京都(圏外)	40	40	30	30	20	40	30	30	30	30	30	40
東京都(圏内)	1,100	680	600	800	860	1,050	760	660	660	830	830	1,130
神奈川県	680	280	250	170	160	740	230	820	200	250	820	920
静岡県	9,980	2,160	1,720	1,420	1,400	9,850	2,160	1,870	1,870	1,400	1,400	9,980
愛知県	3,180	1,890	1,200	940	950	2,420	1,650	2,340	1,190	880	880	3,180
三重県	11,170	10,380	3,710	3,250	3,710	11,190	7,130	11,130	5,400	3,300	3,300	11,190
大阪府	200	380	810	720	630	550	300	370	360	420	710	810
兵庫県	310	510	750	630	630	550	510	510	530	680	570	750
和歌山県	3,800	6,720	6,820	5,280	5,230	3,910	6,850	6,760	4,950	7,400	5,110	8,620
広島県	160	170	600	640	640	160	180	170	590	350	620	640
山口県	430	420	390	390	400	420	420	420	400	400	400	430
徳島県	590	580	550	600	600	590	570	580	560	580	630	630
高知県	2,520	5,020	7,380	5,770	4,640	2,500	5,100	5,580	6,680	5,530	7,380	7,380
香川県	520	570	700	790	780	520	570	540	600	700	670	790
愛媛県	1,980	1,980	1,890	2,030	2,460	1,880	1,980	1,980	1,970	2,880	2,880	2,980
高知県	5,980	6,190	9,100	14,020	13,340	5,850	6,270	6,290	9,190	12,450	14,020	14,020
福岡県	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
長崎県	740	750	780	850	920	730	750	740	760	800	890	920
熊本県	140	130	140	160	160	130	130	130	140	150	160	160
大分県	2,780	2,780	2,750	3,260	4,050	2,780	2,780	2,780	2,780	2,890	4,420	4,420
宮崎県	7,980	7,980	7,980	6,340	8,880	7,980	7,880	7,680	6,070	6,000	9,980	9,980
鹿児島県	2,910	2,740	2,970	3,490	4,340	2,910	2,960	3,000	3,130	3,130	4,750	4,750
沖縄県	390	670	720	580	880	780	660	730	780	780	800	800
合計	62,720	64,850	55,680	53,280	54,470	59,270	55,280	59,720	53,600	59,070	60,240	60,240

\* :10ヘクタール未満

市町村別浸水面積(浸水深1m以上)(単位:ヘクタール) \* :10ヘクタール未満

都道府県名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①～⑪の最大値
茨城県	260	160	160	140	160	240	240	160	150	140	140	240
千葉県	1,980	990	850	630	600	2,010	1,350	870	870	880	880	2,010
東京都(圏外)	40	40	30	30	20	40	30	30	30	30	30	40
東京都(圏内)	1,100	680	600	800	860	1,050	760	660	660	830	830	1,130
神奈川県	680	280	250	170	160	740	230	820	200	250	820	920
静岡県	9,980	2,160	1,720	1,420	1,400	9,850	2,160	1,870	1,870	1,400	1,400	9,980
愛知県	3,180	1,890	1,200	940	950	2,420	1,650	2,340	1,190	880	880	3,180
三重県	11,170	10,380	3,710	3,250	3,710	11,190	7,130	11,130	5,400	3,300	3,300	11,190
大阪府	200	380	810	720	630	550	300	370	360	420	710	810
兵庫県	310	510	750	630	630	550	510	510	530	680	570	750
和歌山県	3,800	6,720	6,820	5,280	5,230	3,910	6,850	6,760	4,950	7,400	5,110	8,620
広島県	160	170	600	640	640	160	180	170	590	350	620	640
山口県	430	420	390	390	400	420	420	420	400	400	400	430
徳島県	590	580	550	600	600	590	570	580	560	580	630	630
高知県	2,520	5,020	7,380	5,770	4,640	2,500	5,100	5,580	6,680	5,530	7,380	7,380
香川県	520	570	700	790	780	520	570	540	600	700	670	790
愛媛県	1,980	1,980	1,890	2,030	2,460	1,880	1,980	1,980	1,970	2,880	2,880	2,980
高知県	5,980	6,190	9,100	14,020	13,340	5,850	6,270	6,290	9,190	12,450	14,020	14,020
福岡県	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
長崎県	740	750	780	850	920	730	750	740	760	800	890	920
熊本県	140	130	140	160	160	130	130	130	140	150	160	160
大分県	2,780	2,780	2,750	3,260	4,050	2,780	2,780	2,780	2,780	2,890	4,420	4,420
宮崎県	7,980	7,980	7,980	6,340	8,880	7,980	7,880	7,680	6,070	6,000	9,980	9,980
鹿児島県	2,910	2,740	2,970	3,490	4,340	2,910	2,960	3,000	3,130	3,130	4,750	4,750
沖縄県	390	670	720	580	880	780	660	730	780	780	800	800
合計	62,720	64,850	55,680	53,280	54,470	59,270	55,280	59,720	53,600	59,070	60,240	60,240

\* :10ヘクタール未満

市区町村別浸水面積(浸水深1m以上) (単位:ヘクタール) 注:浸水なし、\*10ヘクタール未満、10以上15未満まで10、15以上20未満まで20を表示(以下同様の四捨五入)

市区町村別	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪
愛知県	豊田	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	北名古屋市	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	名古屋	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	西春日井郡豊山町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海部郡大治町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海部郡東郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	知多郡久比町	8	50	40	30	50	60	50	40	50	40	30
	知多郡美濃町	320	180	40	90	90	240	240	350	360	170	80
	知多郡美浜町	60	30	20	20	20	50	30	20	20	20	20
	知多郡南知多町	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10
三重県	津市	720	340	80	90	130	430	220	270	790	130	90
	四日市市	2,530	2,420	620	490	580	2,570	2,380	1,130	2,790	870	450
	松阪市	1,730	1,490	180	250	300	1,490	1,180	1,130	1,940	250	170
	桑名市	20	20	10	10	10	20	20	20	20	10	10
	伊勢市	510	500	20	80	20	40	50	60	90	50	20
	鳥羽市	730	620	350	320	360	710	580	640	710	380	320
	熊野市	190	210	130	130	150	280	230	220	130	230	120
	いなべ市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	志摩市	1,900	1,850	680	570	650	1,790	1,950	1,110	1,790	980	690
	桑名郡本郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	大阪市東淀川区	60	90	40	20	30	90	100	40	40	40	30
	大阪市東淀川区	1,090	1,180	510	410	430	1,190	1,330	620	900	670	420
	大阪市東淀川区	800	910	450	260	320	950	1,020	690	570	730	280
	大阪市東淀川区	1,000	90	70	70	80	300	140	210	70	250	500
	大阪市東淀川区	90	90	70	30	40	120	100	120	60	130	30
	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大阪市東淀川区	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	大阪市東淀川区	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大阪市東淀川区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

市区町村別浸水面積(浸水深1m以上) (単位:ヘクタール) 注:浸水なし、\*10ヘクタール未満、10以上15未満まで10、15以上20未満まで20を表示(以下同様の四捨五入)

市区町村別	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪
神奈川県	川崎市川崎区	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	川崎市川崎区	160	50	60	30	180	50	190	70	40	70	190
	川崎市川崎区	100	20	20	20	110	20	140	20	20	20	140
	鎌倉市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	小田原市	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	茅ヶ崎市	150	80	70	60	50	70	120	30	60	100	160
	三浦市	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	三浦市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	中郡二宮町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	足柄下郡海老原町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
静岡県	静岡市駿河区	160	80	70	60	150	70	150	100	60	60	160
	静岡市駿河区	930	60	40	40	930	60	1,000	50	50	40	1,000
	浜松市東区	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	浜松市東区	1,080	160	140	130	1,060	170	680	180	130	120	1,080
	浜松市東区	1,330	210	160	140	1,250	250	840	180	160	130	1,330
	浜松市東区	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	浜松市東区	390	110	40	30	390	130	440	50	110	30	440
	浜松市東区	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	浜松市東区	40	20	10	10	40	10	40	20	10	10	40
	浜松市東区	100	20	10	10	100	10	110	10	10	10	110
愛知県	豊田	880	310	250	180	170	880	300	870	270	260	880
	豊田	60	10	10	10	60	60	60	60	60	60	60
	豊田	290	60	40	30	290	80	310	130	60	40	310
	豊田	170	20	10	10	170	20	140	20	10	10	170
	豊田	230	30	20	20	230	20	230	30	20	230	
	豊田	440	60	50	50	440	60	360	60	50	50	440
	豊田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	豊田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	豊田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	豊田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

市町村別浸水面積(浸水深1m以上) (単位:ヘクタール)		--浸水深なし、*10ヘクタール未満、0以上10未満は+15表示、15以上29未満は*20表示、30以上同様の四捨五入)												
都道府県名	市町村別	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑪の総和	
		浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	浸水面積	
大阪府	東淀川市	10	10	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	
	泉佐野市	40	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	泉北郡泉北町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
兵庫県	芦屋市	*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	神戸市東灘区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市中央区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市兵庫区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市西区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市東灘区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市須磨区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市垂水区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市中央区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市東灘区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	神戸市西区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
和歌山県	日高郡白浜町	140	180	220	180	170	140	180	180	180	180	180	220	
	日高郡太田町	40	20	30	30	20	20	20	20	20	20	20	30	
	日高郡高野町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	日高郡太田町	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	岡山県	瀬戸内市	50	50	40	40	40	50	50	50	50	40	40	50
		瀬戸内市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
瀬戸内市		10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
広島県	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	竹原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	



都府県別排水面積(浸水深2m以上)(単位:ヘクタール)

都道府県名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	①~⑩の最大値
茨城県	70	30	30	10	30	70	30	70	50	20	70
千葉県	1,080	420	280	170	210	1,210	300	1,110	680	320	1,210
東京都(区部)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
東京都(島嶼部)	920	500	430	630	680	940	400	870	580	400	940
神奈川県	340	140	90	30	30	370	50	450	80	40	450
静岡県	6,650	1,470	1,100	880	860	6,020	1,500	5,610	1,560	1,230	870
愛知県	1,380	720	480	370	410	940	600	910	1,220	470	360
三重県	7,390	6,780	2,070	1,620	1,940	7,320	7,110	4,150	7,200	3,430	1,680
大分県	50	90	200	200	190	50	90	90	100	190	200
兵庫県	120	210	340	250	210	120	210	220	270	230	340
和歌山県	2,640	4,950	6,650	3,470	3,630	2,790	5,050	4,970	3,320	5,010	3,380
岡山県	50	60	280	350	360	50	60	60	280	70	310
広島県	190	180	170	160	170	180	180	180	170	170	180
山口県	270	260	240	260	260	260	260	260	260	260	290
徳島県	1,050	2,500	4,280	3,110	2,330	1,600	2,580	2,590	3,080	3,680	4,280
香川県	140	150	170	190	200	140	150	140	150	170	180
愛媛県	1,320	1,330	1,240	1,430	1,820	1,320	1,310	1,300	1,220	1,370	1,930
高知県	4,780	4,990	7,110	11,880	11,380	4,780	5,020	5,000	7,800	7,720	10,300
福岡県	70	70	70	70	70	70	80	80	90	70	70
熊本県	80	80	100	140	180	70	80	80	90	110	180
鹿児島県	20	10	20	40	50	20	20	20	20	40	50
大分県	1,430	1,420	1,350	1,670	2,360	1,430	1,420	1,410	1,310	1,430	2,370
宮崎県	5,740	5,660	5,100	4,520	6,410	5,740	5,660	5,570	5,040	4,680	7,610
鹿児島県	1,350	1,250	1,450	1,970	2,650	1,350	1,250	1,220	1,480	1,570	3,010
沖縄県	70	30	40	80	110	60	70	50	60	60	100
合計	37,110	32,720	33,230	33,450	38,220	37,120	35,210	38,240	38,620	33,220	37,660

都府県別排水面積(浸水深2m以上)(単位:ヘクタール)

都道府県名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	①~⑩の最大値
東京都(区部)	2,640	4,950	6,650	3,470	3,630	2,790	5,050	4,970	3,320	5,010	3,380
東京都(島嶼部)	920	500	430	630	680	940	400	870	580	400	940
神奈川県	340	140	90	30	30	370	50	450	80	40	450
静岡県	6,650	1,470	1,100	880	860	6,020	1,500	5,610	1,560	1,230	870
愛知県	1,380	720	480	370	410	940	600	910	1,220	470	360
三重県	7,390	6,780	2,070	1,620	1,940	7,320	7,110	4,150	7,200	3,430	1,680
大分県	50	90	200	200	190	50	90	90	100	190	200
兵庫県	120	210	340	250	210	120	210	220	270	230	340
和歌山県	2,640	4,950	6,650	3,470	3,630	2,790	5,050	4,970	3,320	5,010	3,380
岡山県	50	60	280	350	360	50	60	60	280	70	310
広島県	190	180	170	160	170	180	180	180	170	170	180
山口県	270	260	240	260	260	260	260	260	260	260	290
徳島県	1,050	2,500	4,280	3,110	2,330	1,600	2,580	2,590	3,080	3,680	4,280
香川県	140	150	170	190	200	140	150	140	150	170	180
愛媛県	1,320	1,330	1,240	1,430	1,820	1,320	1,310	1,300	1,220	1,370	1,930
高知県	4,780	4,990	7,110	11,880	11,380	4,780	5,020	5,000	7,800	7,720	10,300
福岡県	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
熊本県	80	80	100	140	180	70	80	80	90	110	180
鹿児島県	20	10	20	40	50	20	20	20	20	40	50
大分県	1,430	1,420	1,350	1,670	2,360	1,430	1,420	1,410	1,310	1,430	2,370
宮崎県	5,740	5,660	5,100	4,520	6,410	5,740	5,660	5,570	5,040	4,680	7,610
鹿児島県	1,350	1,250	1,450	1,970	2,650	1,350	1,250	1,220	1,480	1,570	3,010
沖縄県	70	30	40	80	110	60	70	50	60	60	100
合計	37,110	32,720	33,230	33,450	38,220	37,120	35,210	38,240	38,620	33,220	37,660

市町村別排水面積(浸水深2m以上)(単位:ヘクタール)

都道府県名	市町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	①~⑩の最大値
東京都(区部)	大田区	2,640	4,950	6,650	3,470	3,630	2,790	5,050	4,970	3,320	5,010	3,380
東京都(区部)	目黒区	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
東京都(島嶼部)	利島村	190	40	30	20	20	190	30	200	50	30	200
東京都(島嶼部)	新島村	110	40	30	30	30	110	30	110	50	30	110
東京都(島嶼部)	三宅村	10	40	30	30	30	10	30	110	50	30	110
東京都(島嶼部)	八丈町	140	80	50	40	40	150	70	100	100	40	150
東京都(島嶼部)	小笠原村	250	270	280	500	570	270	250	230	290	340	570
神奈川県	横浜市中区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市西区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市南区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市中区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市磯子区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市鶴見区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市神奈川区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
神奈川県	横浜市港北区	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
千葉県	八千代市	120	50	20	10	20	130	20	120	80	30	130
千葉県	船橋市	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
千葉県	浦安市	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
千葉県	習志野市	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
千葉県	千葉市	50	20	20	10	50	30	40	40	20	20	50
千葉県	千葉市若葉区	50	20	20	10	50	30	40	40	20	20	50
千葉県	千葉市美浜区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市中央区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市緑区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市花畑区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市稲毛区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市美濃区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市幸田区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市東区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市中央区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市花畑区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市稲毛区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市美濃区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市幸田区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市東区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320
千葉県	千葉市中央区	280	50	30	20	30	310	30	320	130	50	320

市区町村別浸水面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*10ヘクタール未満、10以上~15未満\*、15以上~20未満\*20以上~25未満\*25以上~30未満\*30以上~40未満\*40以上~50未満\*50以上~60未満\*60以上~70未満\*70以上~80未満\*80以上~90未満\*90以上~100未満\*100以上

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑪の露大
愛知県	豊田												
	北名古屋市												
	津島市												
	西春日井郡豊山町												
	海部郡飛騨町												
	知多郡美浜町												
	知多郡武豊町												
	知多郡南知多町												
	知多郡高蔵寺町												
	知多郡東浦町												
	津市												
	伊勢市												
	桑名市												
	亀山市												
	三重県	志摩市											
桑名郡本妻町													
員弁郡東員町													
三重郡川原町													
多気郡宇治町													
度会郡大杉町													
度会郡美杉町													
度会郡伊勢町													
北牟婁郡御浜町													
南牟婁郡紀伊町													
南牟婁郡紀伊町													
南牟婁郡紀伊町													
大牟婁郡島田町													
大牟婁郡島田町													
大阪府		大阪府東淀川区											
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												
	大阪府東淀川区												

市区町村別浸水面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*10ヘクタール未満、10以上~15未満\*、15以上~20未満\*20以上~25未満\*25以上~30未満\*30以上~40未満\*40以上~50未満\*50以上~60未満\*60以上~70未満\*70以上~80未満\*80以上~90未満\*90以上~100未満\*100以上

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑪の露大
神奈川県	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	川崎市川崎区												
	東京都	東京都中央区											
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都中央区													
東京都		東京都中央区											
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												
	東京都中央区												

市町村別浸水被害面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール)

---浸水深なし、※:10ヘクタール未満、①以上→⑩:浸水深20以上、15以上→29:浸水深20未満、以下:同様の四角内記入)

都道府県名	市町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪ の露大
大府府	東海市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	四ヶ幡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	豊橋市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東三河郡田原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	美濃郡御油町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神戶市東灘区	40	10	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	神戸市東灘区	40	10	-	-	-	-	-	-	-	-	9
兵庫県	神戸市中央区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神戸市中央区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神戸市中央区	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
	神戸市東灘区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神戸市東灘区	10	20	20	20	10	10	10	10	10	10	20
	明石市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	淡路市	10	20	20	10	10	10	10	10	10	10	20
	高砂市	10	20	20	10	10	10	10	10	10	10	20
	伊丹市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相生市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	和歌山市	60	180	180	350	290	50	180	180	180	460	180
	和歌山市	140	310	480	390	310	120	320	310	280	420	290
	和歌山市	20	40	60	40	30	20	40	30	30	40	60
	柳井市	160	470	660	340	200	160	490	480	480	480	370
	田辺市	270	580	810	460	430	280	610	590	410	570	550
	日高郡日高町	30	100	150	60	30	10	100	100	120	100	120
	日高郡日高町	90	170	220	140	90	20	170	140	160	140	220
	日高郡美峰町	90	200	420	150	100	90	210	200	130	200	160
	日高郡日高町	110	140	170	160	120	110	140	140	130	150	130
	日高郡白土町	80	130	230	120	110	80	140	130	100	130	110
岡山県	岡山市北区	70	160	360	120	110	70	170	170	80	160	120
	岡山市北区	260	530	610	310	390	230	560	460	360	350	640
	西条市	160	240	290	100	110	260	240	260	260	260	270
	倉敷市	420	570	630	190	340	450	570	570	370	470	540
	倉敷市	90	100	100	40	40	90	100	100	70	100	100
	倉敷市	70	880	780	380	670	620	880	870	520	900	430
	岡山市北区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市北区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	広島市	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	三原市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	三原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	福山市	10	10	10	20	20	10	20	10	20	20	20
	大竹市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	東広島市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

市町村別浸水被害面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール)

---浸水深なし、※:10ヘクタール未満、①以上→⑩:浸水深20以上、15以上→29:浸水深20未満、以下:同様の四角内記入)

都道府県名	市町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪ の露大
静岡県	焼津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西条市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	藤枝市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	和歌山県	和歌山市	60	180	180	350	290	50	180	180	180	460
和歌山市		140	310	480	390	310	120	320	310	280	420	290
和歌山市		20	40	60	40	30	20	40	30	30	40	60
柳井市		160	470	660	340	200	160	490	480	480	480	370
田辺市		270	580	810	460	430	280	610	590	410	570	550
日高郡日高町		30	100	150	60	30	10	100	100	120	100	120
日高郡日高町		90	170	220	140	90	20	170	140	160	140	220
日高郡美峰町		90	200	420	150	100	90	210	200	130	200	160
日高郡日高町		110	140	170	160	120	110	140	140	130	150	130
日高郡白土町		80	130	230	120	110	80	140	130	100	130	110
岡山県	岡山市北区	70	160	360	120	110	70	170	170	80	160	120
	岡山市北区	260	530	610	310	390	230	560	460	360	350	640
	西条市	160	240	290	100	110	260	240	260	260	260	270
	倉敷市	420	570	630	190	340	450	570	570	370	470	540
	倉敷市	90	100	100	40	40	90	100	100	70	100	100
	倉敷市	70	880	780	380	670	620	880	870	520	900	430
	岡山市北区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市北区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岡山市東区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	広島市	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	三原市	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	三原市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	福山市	10	10	10	20	20	10	20	10	20	20	20
	大竹市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	東広島市	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	安芸郡江田町	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

市町村別浸水面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール)		--浸水なし、*:10ヘクタール未満、10以上--15未満*10、15以上--24未満*20は表示以下同様の四捨五入											
都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑩の総入
沖縄県	中頭郡喜舎堂町												
	中頭郡北中城村												
	中頭郡西原町												
	高原郡与那原町												
	高原郡読者敷村												
	高原郡読者敷村												
	高原郡読者敷村												
	高原郡読者敷村												
	高原郡読者敷村												
	高原郡読者敷村												
宮古郡久米島町													
宮古郡八重瀬町													
宮古郡多良間町													
八重山郡竹富町													

--浸水なし  
\*:10ヘクタール未満

市町村別浸水面積(浸水深2m以上) (単位:ヘクタール)		--浸水なし、*:10ヘクタール未満、10以上--15未満*10、15以上--24未満*20は表示以下同様の四捨五入											
都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑩の総入
長崎県	西海市												
	長崎市												
	南松浦郡新上五島町												
	天草郡志保町												
	大分市												
	別府市												
	中津市												
	佐伯市												
	臼杵市												
	杵築市												
大分県	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
	津久井市												
宮崎県	東国東郡延岡市												
	延岡市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
	日向市												
鹿児島県	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
	鹿児島市												
沖縄県	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												
	中頭郡読者敷村												







市区町村別浸水面積(浸水深5m以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満を10、15以上--24未満を20は表示(以下同様の四捨五入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑩の露大
沖縄県	中頭郡北中城村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中頭郡西原町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡与那原町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高原郡読者教村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八重山郡竹富町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

--:浸水なし  
\*:10ヘクタール未満

市区町村別浸水面積(浸水深5m以上) (単位:ヘクタール) --浸水なし、\*:10ヘクタール未満、10以上--15未満を10、15以上--24未満を20は表示(以下同様の四捨五入)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑩の露大
長崎県	西海市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	北松浦郡小値賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	北松浦郡新上五島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	天草市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大分市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	佐伯市	280	280	250	280	280	280	280	280	240	210	720	720
	臼杵市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10	10
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	津久喜市	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
宮崎県	東国東郡延岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	延岡市	490	480	380	350	430	490	480	470	370	380	470	490
	延岡市	500	480	400	330	700	500	490	480	390	300	880	860
	日向市	50	40	30	120	100	50	40	40	40	100	100	120
	日向市	310	300	290	160	490	310	300	300	240	180	300	260
	日向市	60	70	50	30	60	60	70	70	50	40	60	70
	日向市	40	30	30	30	40	40	40	40	40	30	40	40
	日向市	80	80	60	40	80	80	80	80	60	40	90	90
	日向市	160	150	120	50	140	160	150	150	120	60	160	160
	日向市	110	100	80	40	120	110	100	100	70	50	190	190
	日向市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日向市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日向市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日向市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	阿久保市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-







市区町村別浸水面積(浸水深10m以上)。(単位:ヘクタール) 注:浸水なし、\*:10ヘクタール未満、①以上~②未満まで表示(以下同様の四角五人)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑪の総入
沖縄県	中頭郡北中城村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中頭郡西原町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高知県高岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

-:浸水なし  
\*:10ヘクタール未満

市区町村別浸水面積(浸水深10m以上)。(単位:ヘクタール) 注:浸水なし、\*:10ヘクタール未満、①以上~②未満まで表示(以下同様の四角五人)

都道府県名	市区町村名	ケース①	ケース②	ケース③	ケース④	ケース⑤	ケース⑥	ケース⑦	ケース⑧	ケース⑨	ケース⑩	ケース⑪	①~⑪の総入
長崎県	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	長崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-