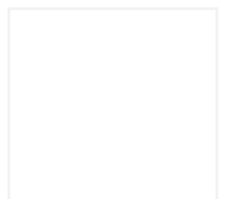


南あわじ市強靱化計画 新旧対照表

【現行計画と改訂案】



現 行 計 画	改 訂 案	改訂事由
---------	-------	------

南あわじ市強靱化計画

令和 5 年 9 月



南あわじ市強靱化計画

令和 6 年 3 月



時点の更新

南あわじ市強靱化計画 新旧対照表

現 行 計 画	改 訂 案	改訂事由
<p>第1章～第2章 (略)</p> <p>第3章</p> <p>1 起きてはならない最悪の事態(リスクシナリオ) (略)</p> <p>2 脆弱性の評価・分析を踏まえた対応方針の推進方針</p> <p>(1) 目標1:直接死を最大限防ぐ</p> <p>リスクシナリオ1-1～リスクシナリオ1-3 (略)</p> <p>リスクシナリオ1-4 突発的又は広域かつ長期的な市街地等の浸水による多数の死傷者の発生(総合的な治水対策・減災のためのソフト対策)</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 河道掘削や、築堤、洪水調節施設の整備、既設ダムの柔軟な運用等による機能強化、流水能力を高めるべく河道確保のための維持管理、排水機場の整備等、抜本的な河川対策を県と共に進める。また、近年多発する局地的大雨による浸水被害を軽減するため、ため池改修に併せた事前放流施設等の整備や廃止ため池を活用した治水ため池の創設、遊休農地を集積した調整地により、河川への流出を抑制する流域対策を推進する。 ○ 上流地域のほ場整備事業の実施による下流地域の浸水被害拡大を防ぐため、貯水池を設け、治水利用を推進する。 ○ ため池での太陽光発電設備設置を契機に、遠隔地から水位を監視できるシステムを活用し、災害発生防止のための情報共有を図る。 ○ 洪水時の避難を円滑かつ迅速に行うため、洪水・高潮ハザードマップを作成し、周知に努める。 ○ 施設では防ぎきれない大洪水は発生するとの考えに立ち、中小河川も含めた市内の河川において、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進する。 ○ 台風・集中豪雨等に対するソフト対策を充実させるため、防災行政無線や防災カメラ、ひょうご防災ネットの適切な管理運用など、台風・集中豪雨等に対する防災情報の収集や発信の強化を図る。 <p>(高潮対策) (略)</p> <p>リスクシナリオ1-5 (略)</p> <p>目標1:主な重要業績指標 (略)</p> <p>1-1～1-3 (略)</p> <p>1-4</p> <ul style="list-style-type: none"> ・排水機場・排水ポンプの新設・更新:7箇所(～R8) ・想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域を反映させた洪水ハザードマップの作成・更新:作成(H26)→更新(R3) <p>【新規】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ため池改修と併せた事前放流施設の整備及び協定数:11箇所(R1)→21箇所(R6) <p>1-5 (略)</p> <p>(2) 目標2～(8) 目標8 (略)</p> <p>3 横断的分野の推進方針</p> <p>リスクコミュニケーション</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p> <p>(普及啓発・自主防災活動の活性化)～(防災教育の実施) (略)</p> <p>(ハザードマップ等による災害危険箇所等の周知)</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p>	<p>第1章～第2章 (略)</p> <p>第3章</p> <p>1 起きてはならない最悪の事態(リスクシナリオ) (略)</p> <p>2 脆弱性の評価・分析を踏まえた対応方針の推進方針</p> <p>(1) 目標1:直接死を最大限防ぐ</p> <p>リスクシナリオ1-1～リスクシナリオ1-3 (略)</p> <p>リスクシナリオ1-4 突発的又は広域かつ長期的な市街地等の浸水による多数の死傷者の発生(総合的な治水対策・減災のためのソフト対策)</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 河道掘削や、築堤、洪水調節施設の整備、既設ダムの柔軟な運用等による機能強化、流水能力を高めるべく河道確保のための維持管理、排水機場の整備等、抜本的な河川対策を県と共に進める。また、近年多発する局地的大雨による浸水被害を軽減するため、ため池改修に併せた事前放流施設等の整備や廃止ため池を活用した治水ため池の創設、遊休農地を集積した調整地により、河川への流出を抑制する流域対策を推進する。 ○ 上流地域のほ場整備事業の実施による下流地域の浸水被害拡大を防ぐため、貯水池を設け、治水利用を推進する。 ○ ため池での太陽光発電設備設置を契機に、遠隔地から水位を監視できるシステムを活用し、災害発生防止のための情報共有を図る。 ○ 避難を円滑かつ迅速に行うため、洪水・高潮ハザードマップを作成し、周知に努める。 ○ 施設では防ぎきれない大洪水は発生するとの考えに立ち、中小河川も含めた市内の河川において、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進する。 ○ 台風・集中豪雨等に対するソフト対策を充実させるため、防災行政無線や防災カメラ、ひょうご防災ネットの適切な管理運用など、台風・集中豪雨等に対する防災情報の収集や発信の強化を図る。 <p>(高潮対策) (略)</p> <p>リスクシナリオ1-5 (略)</p> <p>目標1:主な重要業績指標 (略)</p> <p>1-1～1-3 (略)</p> <p>1-4</p> <ul style="list-style-type: none"> ・排水機場・排水ポンプの新設・更新:7箇所(～R8) ・想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域を反映させた洪水ハザードマップの作成・更新:作成(H26)→更新(R3) <p>・想定最大規模の高潮浸水想定区域を反映させた高潮ハザードマップの作成(R3)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ため池改修と併せた事前放流施設の整備及び協定数:11箇所(R1)→21箇所(R6) <p>1-5 (略)</p> <p>(2) 目標2～(8) 目標8 (略)</p> <p>3 横断的分野の推進方針</p> <p>リスクコミュニケーション</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p> <p>(普及啓発・自主防災活動の活性化)～(防災教育の実施) (略)</p> <p>(ハザードマップ等による災害危険箇所等の周知)</p> <p>【I.脆弱性の評価・分析】 (略)</p> <p>【II.対応方針の推進方針】</p>	<p></p> <p>語句の修正</p> <p>事業進捗等による更新</p>

南あわじ市強靱化計画 新旧対照表

現 行 計 画							改 訂 案							改訂事由
<p>○ 県が実施した津波シミュレーションをもとに、独自の津波浸水ハザードマップを作成・配布しているが、繰り返し市民への周知に努める。</p> <p>○ 洪水時の避難を円滑かつ迅速に行うため、洪水・高潮・内水ハザードマップの作成、防災情報の高度化、地域の水防活動の強化等のソフト対策を組み合わせる。</p> <p>○ 決壊すると多大な影響を与えるため池については、ハザードマップ作成及び周知を推進し、地域コミュニティの防災・減災力の向上に取り組む。</p> <p>人材育成 ～ 老朽化対策 (略) 横断的分野：主な重要業績指標 (略)</p> <p>4 南あわじ市のみでは対応が困難 (略) <別添> 強靱化を推進する主な事業</p>							<p>○ 県が実施した津波シミュレーションをもとに、独自の津波浸水ハザードマップを作成・配布しているが、繰り返し市民への周知に努める。</p> <p>○ 避難を円滑かつ迅速に行うため、洪水・高潮・内水ハザードマップの作成、防災情報の高度化、地域の水防活動の強化等のソフト対策を組み合わせる。</p> <p>○ 決壊すると多大な影響を与えるため池については、ハザードマップ作成及び周知を推進し、地域コミュニティの防災・減災力の向上に取り組む。</p> <p>人材育成 ～ 老朽化対策 (略) 横断的分野：主な重要業績指標 (略)</p> <p>4 南あわじ市のみでは対応が困難 (略) <別添> 強靱化を推進する主な事業</p>							事業進捗等による更新
番号	事業主体	事業名	事業量	概算事業費(百万円)	実施予定年度	所管省庁	番号	事業主体	事業名	事業量	概算事業費(百万円)	実施予定年度	所管省庁	事業進捗等による更新
1	南あわじ市	大鳴門橋周辺環境整備事業	交通拠点施設 1 棟 観光交流避難施設 1 棟	3,850	R1~R9	内閣府	1	南あわじ市	大鳴門橋周辺環境整備事業	交通拠点施設 1 棟 観光交流避難施設 1 棟	3,850	R1~R9	内閣府	
2	南あわじ市	緊急浚渫推進事業【起債】	河川浚渫 N=15 河川	45	R2~R6	総務省	2	南あわじ市	緊急浚渫推進事業【起債】	河川浚渫 N=15 河川	45	R2~R6	総務省	
3	南あわじ市	学校施設環境改善交付金事業	小中学校 16 校	1,324	R2~R8	文部科学省	3	南あわじ市	学校施設環境改善交付金事業	小中学校 16 校	1,324	R2~R8	文部科学省	
4	南あわじ市	学校施設環境改善交付金	幼稚園 1 施設	40	R4~R6	文部科学省	4	南あわじ市	学校施設環境改善交付金	幼稚園 1 施設	40	R4~R6	文部科学省	
5	南あわじ市	保育所等整備交付金	3 施設	193	R2~R6	厚生労働省	5	南あわじ市	保育所等整備交付金	3 施設	193	R2~R6	厚生労働省	
6	南あわじ市	就学前教育・保育施設整備交付金 (幼保連携型認定こども園松帆南・防犯対策強化)	1 施設	10	R5~R6	厚生労働省	6	南あわじ市	就学前教育・保育施設整備交付金 (幼保連携型認定こども園松帆南・防犯対策強化)	1 施設	10	R5~R6	厚生労働省	
7	南あわじ市	民有林林道事業	8 施設	34	R2~R5	農林水産省	7	南あわじ市	民有林林道事業	8 施設	34	R2~R5	農林水産省	
8	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業 (灘漁港機能保全計画更新・工事)	灘漁港	40	R4~R6	農林水産省	8	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業 (灘漁港機能保全計画更新・工事)	灘漁港	40	R4~R6	農林水産省	
9	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業 (灘漁港施設機能強化工事)	灘漁港	130	R4~R6	農林水産省	9	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業 (灘漁港施設機能強化工事)	灘漁港	130	R4~R6	農林水産省	
10	南あわじ市	浮体式多目的公園機能保全事業	浮体式多目的公園 (メガフロート) 施設	248	R3~R6	農林水産省	10	南あわじ市	浮体式多目的公園機能保全事業	浮体式多目的公園 (メガフロート) 施設	248	R3~R6	農林水産省	
11	兵庫県	農山漁村地域整備交付金 (水利施設等整備事業)	内入貫水路 940m	846	R5~	農林水産省	11	兵庫県	農山漁村地域整備交付金 (水利施設等整備事業)	内入貫水路 940m	846	R5~	農林水産省	
12	兵庫県	農山漁村地域整備交付金 (水利施設等整備事業)	排水機場 7 箇所	350	R5~	農林水産省	12	兵庫県	農山漁村地域整備交付金 (水利施設等整備事業)	排水機場 7 箇所	350	R5~	農林水産省	
13	兵庫県	地方創生道路整備推進交付金	広域営農団地農道 1 路線	1,021	R2~	農林水産省	13	兵庫県	地方創生道路整備推進交付金	広域営農団地農道 1 路線	1,021	R2~	農林水産省	
14	兵庫県 南あわじ市	農村地域防災減災事業 (ため池整備事業)	67 箇所	20,100	R2~R15	農林水産省	14	兵庫県 南あわじ市	農村地域防災減災事業 (ため池整備事業)	67 箇所	20,100	R2~R15	農林水産省	
15	南あわじ市 兵庫県	地方創生道路整備推進交付金 (保全対策)	橋梁 6 箇所	3	R5~	農林水産省	15	南あわじ市 兵庫県	地方創生道路整備推進交付金 (保全対策)	橋梁 6 箇所	3	R5~	農林水産省	
16	南あわじ市 兵庫県	地方創生道路整備推進交付金 (保全対策)	トンネル 1 箇所	3	R5~	農林水産省	16	南あわじ市 兵庫県	地方創生道路整備推進交付金 (保全対策)	トンネル 1 箇所	3	R5~	農林水産省	
17	南あわじ市	農山漁村地域整備交付金 (農地整備事業(保全対策型))	橋梁 10 箇所	4	R5~	農林水産省	17	南あわじ市	農山漁村地域整備交付金 (農地整備事業(保全対策型))	橋梁 10 箇所	4	R5~	農林水産省	
18	南あわじ市	農山漁村地域整備交付金	橋梁 3 箇所	90	R5~	農林水産省	18	南あわじ市	農山漁村地域整備交付金	橋梁 3 箇所	90	R5~	農林水産省	

南あわじ市強靱化計画 新旧対照表

現 行 計 画							改 訂 案							改訂事由		
		(農地整備事業(保全対策型))														
19	南あわじ市	漁村振興対策地方公共団体整備費補助金(漁港機能増進事業)(仁頃漁港機能保全計画更新業務)	仁頃漁港	19	R5 R6	農林水産省	19	南あわじ市	漁村振興対策地方公共団体整備費補助金(漁港機能増進事業)(仁頃漁港機能保全計画更新業務)	仁頃漁港	19	R5 R6	農林水産省			
20	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業(阿那賀漁港機能保全計画更新)	阿那賀漁港	15	R7	農林水産省	20	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業(阿那賀漁港機能保全計画更新)	阿那賀漁港	15	R7	農林水産省			
21	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業(伊毘漁港機能保全計画更新)	伊毘漁港	15	R8	農林水産省	21	南あわじ市	水産物供給基盤機能保全事業(伊毘漁港機能保全計画更新)	伊毘漁港	15	R8	農林水産省			
新設							22	南あわじ市	丸山連絡橋更新工事(丸山海釣り公園解体撤去事業)	丸山漁港	50	R6	農林水産省			
22	南あわじ市	長寿命化対策事業(農集)	1 施設	122	R2~R5	農林水産省	23	南あわじ市	長寿命化対策事業(農集)	1 施設	122	R2~R5	農林水産省			
23	南あわじ市	長寿命化対策事業(漁集)	3 施設	702	R2~R8	農林水産省	24	南あわじ市	長寿命化対策事業(漁集)	3 施設	702	R2~R8	農林水産省			
24	南あわじ市	住宅土砂災害支援事業(がけ地隣接等危険住宅移転事業)	①除去 N=3戸 ②建設助成(利子) N=3戸 ③建設助成(建設購入) N=3戸	23	R3~R5	国土交通省	25	南あわじ市	住宅土砂災害支援事業(がけ地隣接等危険住宅移転事業)	①除去 N=1戸 ②建設助成(利子) N=1戸 ③建設助成(建設購入) N=1戸	8	R6	国土交通省			
25	南あわじ市	住宅土砂災害支援事業(住宅・建築物安全ストック形成事業)	①改修(住宅) N=3戸	3	R3~R5	国土交通省	26	南あわじ市	住宅土砂災害支援事業(住宅・建築物安全ストック形成事業)	①改修(住宅) N=1戸	1	R6	国土交通省			
26	南あわじ市	小規模住宅地区改良事業(兵庫県地域住宅等整備計画)	①用地取得 A=73㎡ ②物件補償 5棟 ③測量調査 1式	44	H21~R5	国土交通省	27	南あわじ市	小規模住宅地区改良事業(兵庫県地域住宅等整備計画)	①用地取得 A=125㎡ ②物件補償 3棟 ③道路・橋梁改良	123	H21~R10	国土交通省			
27	南あわじ市	住宅・建築物安全ストック形成事業【基幹】(ひょうごの防災・安全整備計画)	簡易耐震診断 N=100	3	R3~R7	国土交通省	28	南あわじ市	住宅・建築物安全ストック形成事業【基幹】(ひょうごの防災・安全整備計画)	簡易耐震診断 N=100	3	R3~R7	国土交通省			
28	南あわじ市	その他住宅等関連事業【効果】(ひょうごの防災・安全整備計画)	住宅建替、改修、防災ベッド等	38	R3~R7	国土交通省	29	南あわじ市	その他住宅等関連事業【効果】(ひょうごの防災・安全整備計画)	住宅建替、改修、防災ベッド等	38	R3~R7	国土交通省			
29	南あわじ市	地方創生道整備推進交付金	道路改良 N=2路線	1,218	R3~R9	国土交通省	30	南あわじ市	地方創生道整備推進交付金	道路改良 N=2路線	1,218	R3~R9	国土交通省			
30	南あわじ市	道路改良事業【起債：合併特例債】	道路改良 N=9路線	781	R2~R6	国土交通省	31	南あわじ市	道路改良事業【起債：合併特例債】	道路改良 N=9路線	781	R2~R6	国土交通省			
31	南あわじ市	橋梁長寿命化修繕事業(道路メンテナンス事業補助金)	橋梁修繕 N=59橋	450	H30~R8	国土交通省	32	南あわじ市	橋梁長寿命化修繕事業(道路メンテナンス事業補助金)	橋梁修繕 N=59橋	450	H30~R8	国土交通省			
32	南あわじ市	舗装修繕事業(防災・安全社会資本整備交付金)	舗装修繕 L=4.0km	134	R2~R6	国土交通省	33	南あわじ市	舗装修繕事業(防災・安全社会資本整備交付金)	舗装修繕 L=4.0km	134	R2~R6	国土交通省			
33	南あわじ市	下水道総合地震対策事業	管路施設、処理場施設、その他の施設	50	R3~R8	国土交通省	34	南あわじ市	下水道総合地震対策事業	管路施設、処理場施設、その他の施設	50	R3~R8	国土交通省			
34	南あわじ市	耐震化対策事業(公共 汚水幹線)	2箇所 2.4km	90	R5~R6	国土交通省	35	南あわじ市	耐震化対策事業(公共 汚水幹線)	2箇所 2.4km	90	R5~R6	国土交通省			
35	南あわじ市	長寿命化対策事業(公共)	10 施設	1,601	R2~R6	国土交通省	36	南あわじ市	長寿命化対策事業(公共)	10 施設	1,601	R2~R6	国土交通省			
36	南あわじ市	下水道リノベーション推進総合事業	下水処理場併設型メタン発酵施設	2,200	R5~R6	国土交通省	37	南あわじ市	下水道リノベーション推進総合事業	下水処理場併設型メタン発酵施設	2,200	R5~R6	国土交通省			

南あわじ市強靱化計画 新旧対照表

現 行 計 画						改 訂 案						改訂事由		
<u>37</u>	南あわじ市	都市再生整備計画事業【社会資本整備総合交付金・防災安全交付金】 (学ぶ楽しさ支援センター改修事業)	学ぶ楽しさ支援センター及び屋内運動場 (旧三原志知小学校屋内運動場)	500	R6~R9	国土交通省	<u>38</u>	南あわじ市	都市再生整備計画事業【社会資本整備総合交付金・防災安全交付金】 (学ぶ楽しさ支援センター改修事業)	学ぶ楽しさ支援センター及び屋内運動場 (旧三原志知小学校屋内運動場)	500	R6~R9	国土交通省	
<u>38</u>	南あわじ市	空き家再生等推進事業 (兵庫県地域住宅等整備計画)	空き家除去 N= <u>40</u> 戸	<u>54</u>	<u>R2~R5</u>	国土交通省	<u>39</u>	南あわじ市	空き家再生等推進事業 (兵庫県地域住宅等整備計画)	空き家除去 N= <u>30</u> 戸	<u>40</u>	<u>R3~R7</u>	国土交通省	
<u>39</u>	南あわじ市	灘黒岩水仙郷リニューアル事業	管理棟 1 棟 園地整備 1 式	1,340	R2~R6	—	<u>40</u>	南あわじ市	灘黒岩水仙郷リニューアル事業	管理棟 1 棟 園地整備 1 式	1,340	R2~R6	—	
合計	—	—	—	<u>37,733</u>	—	—	合計	—	—	—	<u>37,831</u>	—	—	