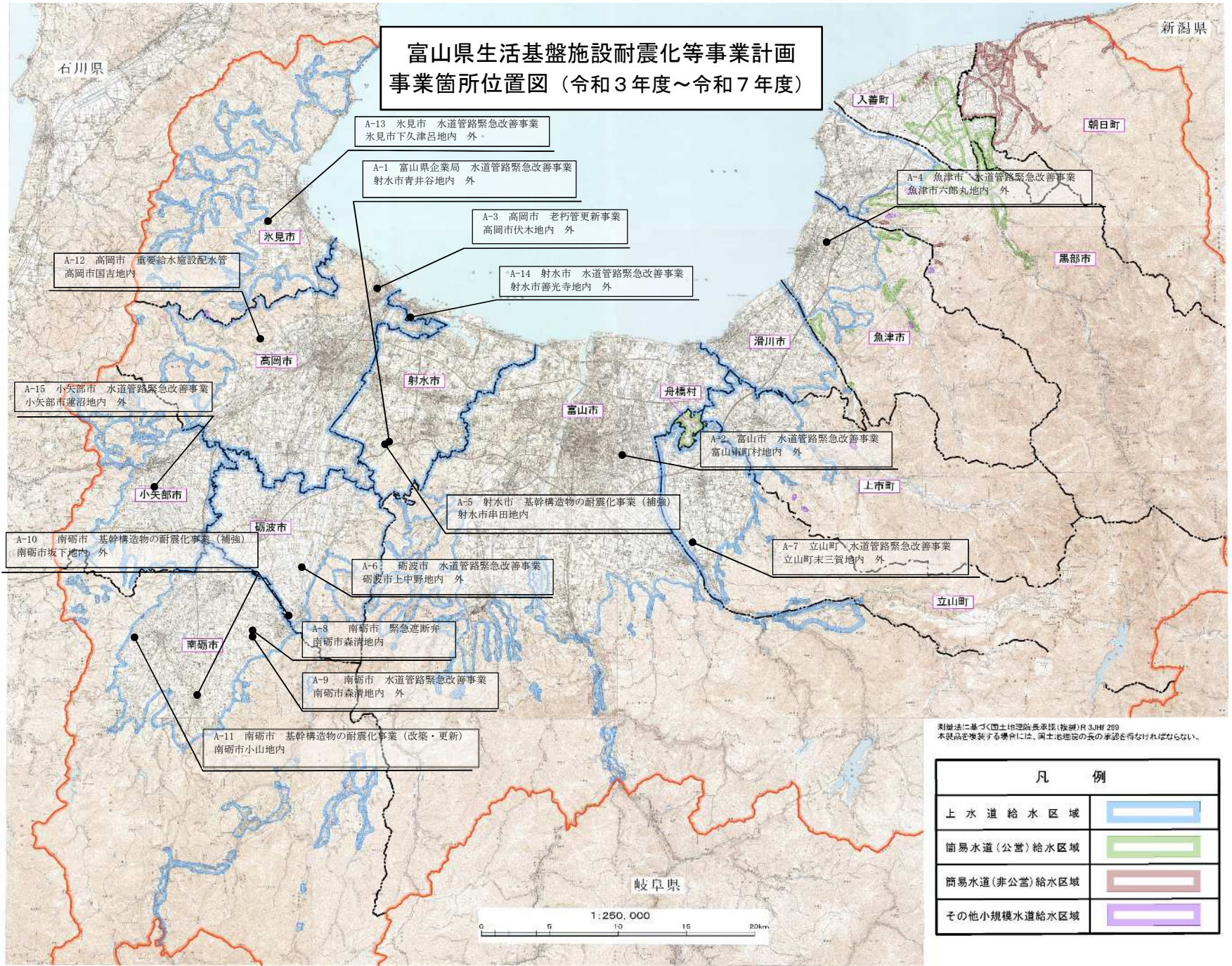


生活基盤施設耐震化等事業計画

計画の名称	富山県における水道施設等の耐震化推進計画													
計画の期間	令和3年度～令和7年度（5年間）				交付対象	富山県企業局、富山市、高岡市、魚津市、射水市、砺波市、立山町、南砺市、氷見市、小矢部市								
計画の目標	富山県内の水道事業、水道用水供給事業における管路や施設の耐震化等の対策を推進することで、地震や台風等の災害に負けない水道基盤を形成し、安定した水道水供給を図る。													
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> 配水池の緊急遮断弁設置事業の実施事業者管内（南砺市）における緊急遮断弁設置率の向上（R3年度当初：17.1% → R7年度末：36.2%） 配水池の耐震化事業の実施事業者管内（射水市、南砺市）における配水池の耐震化率の向上（R3年度当初：22.3% → R7年度末：44.0%） 管路更新事業の実施事業者管内（富山県企業局、富山市、高岡市、魚津市、砺波市、立山町、南砺市、氷見市、射水市、小矢部市）における管路の耐震化率の向上（R3年度当初：44.4% → R7年度末：51.7%） 													
定量的指標の定義及び算定式						定量的指標の現況値及び目標値					備考			
						当初現況値 (R3年度当初)	中間目標値 (R5年度末)	最終目標値 (R7年度末)						
緊急遮断弁設置率（%）：（緊急遮断弁設置済みの配水池容量）／（配水池全体容量）						17.1%	36.2%	36.2%	左記の定量的指標は、実施事業者管内における水道施設の耐震化等について、進捗の度合いを示すものである。					
配水池の耐震化率（%）：（耐震化済みの配水池容量）／（配水池全体容量）						22.3%	37.1%	44.0%						
管路の耐震化率（%）：（耐震管路延長）／（管路総延長）						44.4%	47.7%	51.7%						
全体事業費 (A+B+C+D+E)	18,380,584千円	A	18,291,280千円	B	0千円	C	0千円	D	89,304千円	E	0千円			
全体交付額 (A+B+C+D+E)	5,920,449千円	A	5,890,681千円	B	0千円	C	0千円	D	29,768千円	E	0千円			
交付対象事業														
A 水道施設等耐震化事業														
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
A-1	用供	一般	富山県企業局	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	射水市						200,000	66,666	
A-2	水道	一般	富山市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	富山市						9,044,330	3,014,776	
A-3	水道	一般	高岡市上水道	老朽管更新事業	老朽管更新（DIP管）	高岡市						1,490,956	372,739	
A-4	水道	一般	魚津市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	魚津市						479,100	159,700	
A-5	水道	一般	射水市上水道	基幹水道構造物の耐震化事業（補強）	配水池耐震化（鳥越調整池）	射水市						172,000	43,000	
A-6	水道	一般	砺波市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	砺波市						2,043,600	681,200	
A-7	水道	一般	立山町上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	立山町						992,000	330,666	
A-8	水道	一般	南砺市上水道	緊急遮断弁	緊急遮断弁設置	南砺市						60,000	15,000	
A-9	水道	一般	南砺市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	南砺市						1,774,438	591,479	
A-10	水道	一般	南砺市上水道	基幹構造物の耐震化事業（補強）	配水池耐震化（坂下配水池、泉沢配水池）	南砺市						140,000	35,000	
A-11	水道	一般	南砺市上水道	基幹構造物の耐震化事業（改築・更新）	配水池耐震化（小山配水池）	南砺市						20,000	5,000	
A-12	水道	一般	高岡市上水道	重要給水施設配水管	重要給水施設配水管更新	高岡市						593,956	148,489	
A-13	水道	一般	氷見市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	氷見市						630,000	210,000	
A-14	水道	一般	射水市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	射水市						543,000	181,000	
A-15	水道	一般	小矢部市上水道	水道管路緊急改善事業	基幹管路更新	小矢部市						107,900	35,966	
合計											18,291,280	5,890,681		
B 水道事業運営基盤強化推進等事業														
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
合計														
C 官民連携等基盤強化支援事業														
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
合計														
D 水道事業におけるIoT・新技術活用推進モデル事業														
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
D-1	水道	一般	射水市上水道	水道事業におけるIoT活用推進モデル事業	水道情報活用システム導入事業	射水市						89,304	29,768	
合計											89,304	29,768		
E 生活基盤施設耐震化等効果促進事業														
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
合計														

富山県生活基盤施設耐震化等事業計画 事業箇所位置図 (令和3年度~令和7年度)



測画法に基づく国土地理院長承認(複製)R.3JHF.289
本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

凡 例	
上水道給水区域	
簡易水道(公営)給水区域	
簡易水道(非公営)給水区域	
その他小規模水道給水区域	