

採択事業（工業用水道事業費）

（単位：千円）

工業用水道事業名	事業者	補助区分	国庫補助金額
石狩湾新港地域工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	北海道	強靱化	13,200
室蘭地区工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	北海道	強靱化	32,300
仙塩工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	宮城県	強靱化	4,200
仙台圏工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	宮城県	強靱化	5,200
秋田工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	秋田県	強靱化	600
酒田工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山形県	強靱化	59,500
酒田工業用水道強靱化事業（浸水）	山形県	強靱化	2,400
勿来工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	福島県	強靱化	76,171
鹿島第3期工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	茨城県	強靱化	72,000
県央広域工業用水道事業	茨城県	建設	188,400
県央広域工業用水道第2期事業	茨城県	建設	180,400
県央広域工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	茨城県	強靱化	5,300
県南西広域工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	茨城県	強靱化	89,500
那珂川工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	茨城県	強靱化	29,900
木更津南部地区工業用水道強靱化事業（停電）	千葉県	強靱化	34,300
五井姉崎地区工業用水道強靱化事業（浸水）	千葉県	強靱化	2,600
五井市原地区工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	千葉県	強靱化	12,800
東葛・葛南地区工業用水道事業	千葉県	建設	90,600
東葛・葛南地区工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	千葉県	強靱化	71,400
川崎市工業用水道強靱化事業（停電）	川崎市	強靱化	2,100
横浜市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	横浜市	強靱化	171,800
上越工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	新潟県	強靱化	2,200
新潟臨海工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	新潟県	強靱化	5,500
新潟臨海工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	新潟県	強靱化	9,100
利賀川工業用水道事業	富山県	建設	27,500
湖西工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	静岡県	強靱化	5,400
西遠工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	静岡県	強靱化	8,800
静清工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	静岡県	強靱化	68,500
中遠工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	静岡県	強靱化	12,400
ふじさん工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	静岡県	強靱化	7,020
ふじさん工業用水道強靱化事業（ダウンサイジング）	静岡県	強靱化	27,920
愛知用水工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	愛知県	強靱化	2,800
愛知用水工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	愛知県	強靱化	66,400
西三河工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	愛知県	強靱化	8,300
西三河工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	愛知県	強靱化	53,800
東三河工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	愛知県	強靱化	12,000
北伊勢工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	三重県	強靱化	20,900
中伊勢工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	三重県	強靱化	4,700
松阪工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	三重県	強靱化	10,300
松阪工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	三重県	強靱化	27,000

採択事業（工業用水道事業費）

（単位：千円）

工業用水道事業名	事業者	補助区分	国庫補助金額
県営第一工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	福井県	強靱化	2,200
福井臨海工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	福井県	強靱化	76,700
南部工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	滋賀県	強靱化	20,700
長田野工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	京都府	強靱化	10,000
長田野工業用水道強靱化事業（民間活用）	京都府	強靱化	1,452
神戸市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	神戸市	強靱化	7,200
西宮市工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	西宮市	強靱化	5,500
西宮市工業用水道強靱化事業（停電）	西宮市	強靱化	600
福崎町工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	福崎町	強靱化	14,200
紀の川第2工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	和歌山県	強靱化	2,300
和歌山市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	和歌山市	強靱化	500
和歌山市工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	和歌山市	強靱化	19,800
勝央工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	岡山県	強靱化	5,100
水島工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	岡山県	強靱化	6,700
福山市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	福山市	強靱化	85,000
福山市工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	福山市	強靱化	8,700
厚東川工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山口県	強靱化	3,800
厚東川第2期工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山口県	強靱化	42,400
木屋川工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山口県	強靱化	8,300
木屋川第2期工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山口県	強靱化	200
佐波川工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	山口県	強靱化	7,300
山口県15事業全体工業用水道強靱化事業（デジタル）	山口県	強靱化	10,200
下関市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	下関市	強靱化	3,800
阿南工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	徳島県	強靱化	28,300
西条地区工業用水道強靱化事業（停電）	愛媛県	強靱化	2,600
新居浜市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	新居浜市	強靱化	32,900
鏡川工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	高知県	強靱化	7,100
苅田工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	福岡県	強靱化	1,900
鞍手・宮田工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	福岡県	強靱化	7,600
北九州市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	北九州市	強靱化	23,800
東部工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	佐賀県	強靱化	33,300
佐賀市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	佐賀市	強靱化	1,200
大分県工業用水道強靱化事業（耐震化：その他）	大分県	強靱化	1,300
宮崎市工業用水道強靱化事業（耐震化：管路）	宮崎市	強靱化	800
仙台北部工業用水道災害復旧事業	宮城県	災害	39,200
75件			2,047,863