

会員自治体助成制度詳細

H21.12月現在

助成自治体総計		
雨水貯留槽に助成を行っている自治体		66
不要浄化槽転用に助成を行っている自治体		28
地下浸透に助成を行っている自治体		38

仙台市

雨水貯留槽		購入費相当額の1/2。上限1万円(浸透ますとセットの場合、増額)
浸透施設	ます (4基まで)	新築:設置工事費相当額の1/2。1基あたり上限1万2千円～1万5千円 既築:設置工事費相当額。1基あたり上限2万4千円～3万円

いわき市

雨水貯留槽		上限5万円 購入価格の2/3 1建物1基まで
不要浄化槽		上限20万円 設置工事に要した費用の2/3 1建物1基まで
浸透施設	ます	1基あたり上限2万5千円 工事費用の2/3 1建物4基まで

水戸市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限3万円 設置工事に要した費用の1/2
不要浄化槽		上限5万円 設置工事に要した費用の1/2
浸透施設	ます	上限3万円 設置工事に要した費用の1/2

入間市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限2万円 設置工事に要した費用の1/3(1世帯1基のみ)
-------	--------	-------------------------------

桶川市

不要浄化槽転用		一律3万5千円/基
---------	--	-----------

川越市

雨水貯留槽	0.2㎡以上	設置費用の1/2 上限1基1万9千円(2基まで)
浸透施設	ます	設置費用の1/2 (1基1万9千円、2基3万3千円、3基4万6千円、4基5万8千円)

川口市

雨水貯留槽		上限3万円 設置工事に要した費用の1/2
不要浄化槽転用		上限3万円 設置工事に要した費用の1/2
浸透施設	ます	上限8万円 設置工事に要した費用の1/2

越谷市

雨水貯留槽	0.2㎡以上	上限2万円 設置工事に要した費用の1/2(1世帯1基のみ)
不要浄化槽転用		一律3万5千円(1世帯1回のみ)

狭山市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限3万円 設置工事に要した費用の1/2
浸透施設	ます	上限4万円 設置工事に要した費用の1/2

志木市

雨水貯留槽		上限6万6千円 設置工事に要した費用の2/3
不要浄化槽転用	一般住宅用	上限8万円 設置工事に要した費用の2/3
	大規模用	上限別途協議 設置工事に要した費用の2/3

所沢市

雨水貯留槽		上限1万円 本体価格の1/2
浸透施設	ます	浸透ますなどの材料支給

戸田市

雨水貯留槽		上限5万円 設置工事に要した費用の1/2(1世帯1基のみ)
不要浄化槽転用		上限5万円 設置工事に要した費用の1/2(1世帯1基のみ)

千葉市

雨水貯留槽	0.1～0.2m ³	1万8千円/基(1建物1基のみ)
	0.2m ³ 以上	2万5千円/基(1建物1基のみ)
不要浄化槽転用		7万5千円/基
浸透施設	ます	浸透ますの規格により最大2万6千円まで(建物1棟に対し4個まで)

市川市

雨水貯留槽		上限2万5千円 タンク購入及び設置費の1/2(1世帯1基のみ)
不要浄化槽転用		上限8万円 設置工事に要した費用の2/3
浸透施設	ます	浸透ますの規格により最大50,600円/個まで
	トレンチ	浸透トレンチの規格により最大11,100円/mまで

船橋市

浸透施設	ます	3千円/基
------	----	-------

浦安市

雨水貯留槽	0.1m ³ 以上	上限1万円 設置工事に要した費用
-------	----------------------	------------------

四街道市

雨水貯留槽		上限2万5千円 設置に要した費用の1/2(年度内1世帯1基のみ)
-------	--	----------------------------------

東京都

浸透施設	ます	神田・石神井・渋谷・古川・目黒川流域の区市が戸建住宅等に設置した浸透ますに対して設置費用の一部を補助
------	----	--

港区

浸透施設	ます・トレンチ	上限40万円 区が定めた標準工事単価による
------	---------	-----------------------

台東区

雨水貯留槽	0.5m ³ 以下	上限3万5千円 本体価格の1/2(2台まで)
	0.5m ³ を超える	上限30万円 貯留容量1m ³ あたり5万円

墨田区

雨水貯留槽	1m ³ 未満	上限4万円 本体価格(区指定品)の1/2
	1m ³ 以上	繊維強化プラスチック(FRP)製又はステンレス製: 上限30万円 1m ³ あたり12万円×タンク容量
		高密度ポリエチレン製: 上限30万円 1m ³ あたり4万5千円×タンク容量
5m ³ 以上	上限100万円 1m ³ あたり4万円×有効貯水量(地中梁方式)	

大田区

雨水貯留槽	0.5m ³ 未満	上限4万円 設置にかかる費用の1/2(個人の場合は2/3, 1敷地2基まで)
	0.5m ³ 以上	上限30万円 設置にかかる費用の1/2
浸透施設	ます・トレンチ	上限40万円 区が定めた標準工事費による

世田谷区

雨水貯留槽	0.5m ³ 以下	上限3万5千円 設置に要した費用の1/2
浸透施設	ます	1基あたり上限4万1千円 型式による
	トレンチ	1mあたり上限1万8千円

杉並区

浸透施設	ます・トレンチ	浸透施設の規格により最大40万円を助成
------	---------	---------------------

荒川区

雨水貯留槽	0.1m ³ 以上	上限30万円 10リットルあたり1千円または工事費の1/2の低い額
-------	----------------------	-----------------------------------

板橋区

雨水貯留槽		上限22,500円 購入費用の1/2
浸透施設	ます	設置希望者に区が調査の上、浸透ますを無料で設置

練馬区

雨水貯留槽		上限2万5千円 本体価格の1/2(浸透施設の設置にあわせて設置した場合)
浸透施設	ます・トレンチ	区が定めた額を助成(上限40万円)

足立区

雨水貯留槽		上限2万5千円(ただし重点地域及び一定要件を満たす区民には37,500円) 本体価格と設置工事費の1/2(上記ただし書きの場合3/4)
-------	--	--

葛飾区

雨水貯留槽	0.01～0.5m ³	上限2万5千円 本体価格(区指定品)と設置工事費の1/2
	0.51m ³ 以上	上限5万円 100リットルあたり5千円

三鷹市

雨水貯留槽	1m ² 以下	上限3万円 本体価格の1/2(2基まで)
浸透施設	ます	対象区域において市民から申請があった場合、市が浸透ますを設置

小金井市

雨水貯留槽		上限3万円 本体価格の1/2
浸透施設	ます・トレンチ	標準工事費単価に数量を乗じた額を助成(上限40万円)

調布市

雨水貯留槽	0.1～0.5m ²	上限2万5千円 本体価格の1/2(1世帯1基)
浸透施設	ます	市民から申請があった場合、市が浸透ますを設置(1世帯6基まで)

小平市

浸透施設	ます・トレンチ	屋根面積1m ² あたり500円を助成(ただし、工事費用まで)
------	---------	--

日野市

浸透施設	ます・トレンチ	市民から申請があった場合、市が浸透施設を設置
------	---------	------------------------

西東京市

浸透施設	ます・トレンチ	標準工事費単価に数量を乗じた額を助成(上限15万円)
------	---------	----------------------------

狛江市

雨水貯留槽		上限4万円 設置に要した費用の2/3(1建物1基のみ)
浸透施設	ます	上限19万2千円 市が定めた標準工事費による

多摩市

雨水貯留槽	0.1m ² 以上	上限3万円 本体価格の1/3(1建物2基まで)
	0.5m ² 以上	トイレ洗浄水に利用する場合1基につき10万円(1建物2基まで)

平塚市

雨水貯留槽	0.1m ² 以上	上限3万円 本体価格の1/2
不要浄化槽転用		上限4万円 工事に要した費用の1/2

鎌倉市

雨水貯留槽	0.1～0.6m ²	上限2万円 本体価格の1/2
不要浄化槽転用		上限4万円 ただし、設置に要した費用まで

藤沢市

雨水貯留槽	0.1～0.6m ²	上限3万円 本体価格の1/2
不要浄化槽転用		1律4万円/1件

秦野市

浸透施設	ます	設置費用の1/2 上限12,500円/基 1宅地4基まで
------	----	------------------------------

厚木市

雨水貯留槽		上限2万円 本体価格の1/2 1家屋1基のみ(年度内)
-------	--	-----------------------------

大和市

雨水貯留槽		上限3万円 本体価格(市指定品)の1/2 1建物2基まで
-------	--	------------------------------

寒川町

雨水貯留槽		上限3万円 本体価格(指定製品)の1/2 1建築物に4基まで
不要浄化槽転用		1律4万円/1件

相模原市

雨水貯留槽		上限3万円 本体価格の1/2 1家屋に1基
浸透	ます	新築住宅:1基7千円 既存住宅:1基1万円 2基以上の設置が必要(4基まで助成)

新潟市

雨水貯留槽		単独で市販のタンクを設置する場合 1万円 浸透ますと同時に市販のタンクを設置する場合 2万円 単独で個人製作のタンクを設置する場合 1千円 浸透ますと同時に個人製作のタンクを設置する場合 2千円
浸透	ます	2万円/基

長岡市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限2万円(1世帯に1基まで) 本体価格及び設置工事費の1/2
-------	--------	---------------------------------

上越市

浸透		設置工事に要する経費の1/2 上限10万円
----	--	-----------------------

長野市

雨水貯留槽	0.1～0.5㎡	上限2万5千円(1戸に1基まで) 購入経費の1/2
	0.5㎡以上	上限5万円(1棟に2基まで) 購入経費の1/2
不要浄化槽		上限10万円(1棟に1基まで) 改装費用の2/3

大野市

雨水貯留槽		上限50万円 補助対象経費の1/2
不要浄化槽		上限50万円 補助対象経費の1/2
浸透		上限50万円 補助対象経費の1/2

浜松市

浸透	ます	・新築または改築の場合上限2万円 ・既存住宅の場合上限6万円
----	----	--------------------------------

三島市

雨水貯留槽		上限5万円 設置に要した費用の1/2(1軒1基まで)
不要浄化槽転用		上限8万円 工事に要した費用の1/2(1軒1基まで)
浸透	ます	上限5万円(1軒2基まで)
	トレンチ	上限6万円(1軒2基まで)

島田市

浸透		1基あたり3万円に設置した数を乗じた金額(上限4基まで)
----	--	------------------------------

掛川市

雨水貯留槽		1基あたり5千円
不要浄化槽		上限7万5千円 工事に要した費用の1/2

富士宮市

雨水貯留槽	0.2㎡以上	上限3万円 設置に要した費用(1棟1基まで)
不要浄化槽転用		上限8万円 設置に要した費用(1軒1基まで)
浸透	ます	1基あたり上限3万円(敷地面積により個数制限あり)
	ます+トレンチ	1基あたり上限5万円(敷地面積により個数制限あり)

蒲郡市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限1万4千円 購入費用の1/2(1世帯に1基まで)
-------	--------	----------------------------

豊田市

雨水貯留槽	0.1～0.3㎡	上限3万円 設置に掛かった費用の1/2
	0.3～1㎡	上限5万円 設置に掛かった費用の1/2
	1㎡以上	上限7万5千円 設置に掛かった費用の1/2
不要浄化槽転用		上限15万円(貯留容量による) 工事に要した費用の2/3
浸透	ます	設置費の2/3(1基8千円まで)

豊川市

雨水貯留槽	0.1m ³ 以上	上限2万5千円 設置に掛かった費用の1/2(1世帯1基)
不要浄化槽転用		上限7万5千円 工事に要した費用の1/2

安城市

雨水貯留槽	0.1～0.2m ³	上限1万8千円 購入費用の1/2(1世帯2基まで)
	0.2m ³ 以上	上限2万5千円 購入費用の1/2(1世帯2基まで)
不要浄化槽転用	3m ³ 未満	上限7万5千円 工事に要した費用の2/3
	3～10m ³	上限10万円 工事に要した費用の2/3
	10m ³ 以上	上限15万円 工事に要した費用の2/3
浸透	ます	上限9千円 設置費用の1/2(1基あたり)
	トレンチ	上限3千円 設置費用の1/2(1mあたり)
	側溝	上限8千円 設置費用の1/2(1mあたり)
	舗装	500円(1m ² あたり)

京都市

雨水貯留槽	0.1～0.5m ³	上限2万5千円(1建物に1基まで) 本体価格の1/2
-------	-----------------------	----------------------------

長岡京市

雨水貯留槽	0.1～0.5m ³	上限2万5千円 購入経費の1/2(1世帯1基)
-------	-----------------------	-------------------------

木津川市

雨水貯留槽		上限2万円 購入経費の1/2(1世帯1基)
-------	--	-----------------------

大阪市

雨水貯留槽	0.08m ³ 以上	上限10万円(1基あたり3万円) 本体価格の1/2
-------	-----------------------	---------------------------

吹田市

雨水貯留槽		上限3万円(戸建住宅以外は12万円) 本体価格の1/2
-------	--	-----------------------------

稲美町

雨水貯留槽	0.2m ³ 以上	改造工事費の1/2 上限3万円/基(2基まで)
不要浄化槽転用		改造工事費の1/2 上限7万5千円 1基のみ

大和郡山市

雨水貯留槽	0.2m ³ 以上	上限4万5千円(1世帯2基まで) 本体価格(市指定品)と付属品、工事費の1/2
-------	----------------------	--

倉敷市

雨水貯留槽	0.1～0.5m ³	上限10万円 本体価格の2/3
不要浄化槽転用	中規模	上限10万円 標準工事費の2/3 10人槽以下の浄化槽
	大規模	要事前相談 10人槽を超える浄化槽

高松市

雨水貯留槽	0.1～1m ³	上限10万円 設置費用の2/3
	1m ³ 以上	上限100万円 1m ³ につき4万円または工事費の2/3のいずれか少ない額
不要浄化槽転用		上限10万円 工事に要した費用の2/3
浸透	ます	工事費の2/3 上限4万円(内径による)/個 4基まで
	トレンチ	工事費の2/3 上限1万1千円(内径による)/m

松山市

雨水貯留槽	0.1～0.2m ³	設置工事費の2/3	上限3万円
	0.2～0.4m ³		上限7.5万円
	0.4～0.7m ³		上限12万円
	0.7～1m ³		上限15万円
	1～5m ³	設置工事費の2/3	配管・ポンプ設備のないもの 上限18万円 配管・ポンプ設備のあるもの 上限20万円 家庭用トイレに利用するもの 上限25万円
	5m ³ 以上	上限300万円 設置工事費の2/3	
	大規模建築	10m ³ を超える部分1m ³ あたり5万円または設置工事費の2/3の低い額 上限300万円	
不要浄化槽転用		上限20万円 工事に要した費用の2/3	

福岡市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限1万5千円 購入価格の1/2 1戸あたり1基まで
-------	--------	----------------------------

大野城市

雨水貯留槽		共同住宅などで雑用水利用設備を設置した場合、水道加入金減額措置
浸透		共同住宅などで浸透ます設置の場合、水道加入金減額措置

長崎市

雨水貯留槽		上限3万円 購入・設置費の1/2
-------	--	------------------

大分市

雨水貯留槽		上限3万円 設置に要した費用の1/2
不要浄化槽転用		上限3万円 設置に要した費用の1/2

都城市

雨水貯留槽	0.1㎡以上	上限3万円 設置に要した費用の1/3
不要浄化槽転用		上限3万円 設置に要した費用の1/3
浸透		上限3万円 設置箇所数に上限1万円を乗じて得た額

鹿児島市

雨水貯留槽	0.065㎡以上	上限3万8千円 市が認めた金額の2/3
浸透	ます	上限2万2千円 市が認めた金額の2/3

那覇市

雨水貯留槽		上限4万円 設置に要する費用の1/2
-------	--	--------------------

沖縄市

雨水貯留槽		上限20万円 設置に要した費用の4/5(1棟あたり1回のみ)
不要浄化槽転用		上限20万円 設置に要した費用の4/5(1棟あたり1回のみ)
浸透		上限20万円 設置に要した費用の4/5(1棟あたり1回のみ)