

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花事業の予算、実施状況等

	区名	実施の有無	予算額（千円）		廃止理由	廃止後のボランティアの状況	出荷計画の決定者	栽培株数	出荷回数
			R7	R8					
1	北	有	1,451	1,451	—	—	ボランティアが決めている	19,000	4
2	都島	有	384	451	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている 公園事務所が決めている	14,000	2
3	福島	有	510	510	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている	10,060	2
4	此花	無	H30.12月 廃止		ボランティアの一定水準の技術習得のため区の取組み事業として役目を終えたと判断したため	・他の事業に取り組んでいる 緑化相談・花と緑の講習会・ふれあい花壇	—	—	—
5	中央	有	396	396	—	—	区役所が決めている	3,408	2
6	西	有	987	876	—	—	ボランティアが決めている	16,000	2
7	港	有	987	987	—	—	区役所で決めている	17,840	2
8	大正	無	R2.3月 廃止		地域活動協議会の一括補助金事業として地域の自主的な活動に移行したため。	地域まちづくり実行委員会での活動	—	—	—
9	天王寺	有	472	0	—	—	ボランティアが決めている	13,445	2
10	浪速	有	272	272	—	—	区役所で決めている	3,601	2
11	西淀川	有	2,470	2,470	—	—	区役所で決めている	50,590	3
12	淀川	無	R4.3月 廃止		ボランティアの高齢化、参加者減少や区役所としての事業方針の転換のため。	区役所庁舎にて花づくり活動を実施	—	—	—
13	東淀川	無	R5.3月 廃止		ボランティアの高齢化等	把握していない	ボランティアが決めている	—	—
14	東成	有	211	83	—	—	ボランティアが決めている	50	1
15	生野	有	389	389	—	—	ボランティアが決めている	10,560	2
16	旭	無	H29.3月 廃止		参加者の固定化・高齢化による負担集中、増加のため、方針転換。	小学校で地域のボランティアと児童が協働し、区の花「花菖蒲」を育成	—	—	—
17	城東	有	1,203	1,305	—	—	ボランティアが決めている	22,000	3
18	鶴見	有	1,610	1,589	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている 区役所で決めた計画をGC及びボランティア会議で決定している	10,516	2
19	阿倍野	有	1,092	1,003	—	—	区役所とボランティアで相談して決めている	17,000	2
20	住之江	有	1,128	1,128	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている	14,530	2
21	住吉	有	1,386	882	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている	15,000	2
22	東住吉	有	1,221	1,153	※クラインガルテン広場事業として実施		ボランティアが決めている その他（ボランティア会議で育成計画・出荷計画を立案している。 地域への提供については、区役所から地域連絡会議を通じてアナウンスしている。）	8,540	6
23	平野	有	584	493	—	—	その他（種花ボランティア「コットン平野」の会議にて、ボランティア・公園事務所・区役所3者同席し、協議のうえ決定している。）	5,000	2
24	西成	有	6,224	6,457	—	—	区役所で決めている ボランティアが決めている	45,000	2

○種花事業で育てた花苗の品種、株数等

区名	R7年度に、育てた花苗【春播き】			R7年度に、育てた花苗【秋播き】		
	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント
1 北	サルビア(ホットジャズスペシャル)	1,000	育てやすい	ビオラ(フローラル)	1,500	育てやすい
	トレニア(サイクロン 混合)	1,000	育てやすい	パンジー(よく咲くスマレ)	1,500	育てやすい
	トレニア(レモンドロップ)	1,000	育てやすい	パンジー(オトノシリーズ)	2,000	育てやすい
	キンギョソウ(フローラルシャワー)	1,000	育てやすい	葉牡丹(雪の華、紅の華)	2,000	育てやすい
	ケイトウ(きものシリーズ)	1,000	育てやすい	アリッサム(イースターボネット)	1,000	育てやすい
	ルドベキア(トト ゴールド)	1,000	育てやすい	キンセンカ(キングレット)	500	育てやすい
	ひまわり矮性(グッドスマイル)	1,000	育てやすい			
2 都島	マリーゴールド(ポナンザ)	3,000	育てやすい	ビオラ(フローラルパワー)	3,000	育てやすい
	日日草(サンダー)	3,000	育てにくい	クリサンセマム(ムルチコーレ)	3,000	育てやすい
	ジニア(プロフュージョン)	500	育てやすい	ネモフィラ	500	育てにくい
	千日紅(オードリー)	500	育てやすい	キンセンカ(ゼム)	500	育てやすい
3 福島	コスモス(バイオレットバイカラー)	624	開花が早かった	ビオラ(イエロー)	672	
	アゲラダム(アロハブルー)	408		ストック(クリスマスオーシャン)	792	
	ジニア(チェリーバイカラー)	480		キンギョソウ(ポップアップローズ)	308	
	千日紅(ローズ)	456		ナデシコ(テルスターパープルピコティ)	468	
	マリーゴールド(イエロー)	456		ディモルフオセカ(オレンジ)	800	
	トレニア(ローズピコティ)	240	発芽率が良くなかった	デージー(タツソーピンク)	515	
	ダリア(フィガロミックス)	600		キンセンカ(オレンジ)	648	
	サルビア(レッド)	240	発芽率、生育が良くなかった	ストック(イエロー)	622	
	サルビア(ラベンダー)	336		ビオラ(ピンクビーコン)	216	発芽率が良くなかった
	コスモス(克蘭ベリー)	480	開花が早かった	ミムラス(混合)	220	発芽率が良くなかった
5 中央	マリーゴールド	580		パンジー	300	
	ジニア	580		ビオラ	300	
	なでしこ	580		金盞花	650	
				クリサンセマム	400	
6 西	ジニア プロフュージョンシリーズ	1,000	育てやすい	ネモフィラ	1,000	育てやすい
	千日紅 ネオンシリーズ	1,000	育てやすい	キンギョソウ アンティキティシリーズ	1,000	ほとんど発芽しなかった
	プリムラ ポリアンタ アブリシリーズ	1,000	発芽率が低かった	ロベリア リビエラシリーズ	1,000	育てやすい
	バーベナ テネラ種	1,000	育てやすい	ガザニア	1,000	育てやすい
	コリウス ハイウェイ	1,000	発芽率がやや低かった	パンジー バシオシリーズ	1,000	ほとんど発芽しなかった
	ひまわり イオス	500	育てやすい	パンジー よく咲くすみれ	1,000	ほとんど発芽しなかった
	マツバボタン ソーラーキッズ	1,000	育てやすい	葉ボタン F1つばめ	2,000	発芽率がやや低かった
	マリーゴールド ホットパック	500	育てやすい	キンセンカ	500	育てやすい
	ナスタチウム アラスカ	500	育てやすい			
7 港	千日紅(レッド)	420	育てやすい	ビオラ(イエロー)	920	育てやすい
	ジニアプロフュージョン(チェリー)	270	育てやすい	ビオラ(オレンジ)	800	育てやすい
	ジニアプロフュージョン(ホワイト)	470	育てやすい	ビオラ(ホワイト)	620	育てやすい
	マリーゴールド(ポナンザ系イエロー)	2,190	育てやすい	ビオラ(パープル)	480	育てやすい
	マリーゴールド(ポナンザ系オレンジ)	2,550	育てやすい	ダイアンサス(ラズベリー)	1,030	育てやすい
	トレニア(ブルー)	225	育てやすい	ダイアンサス(スカーレット)	1,250	育てやすい
	トレニア(ホワイト)	135	育てやすい	クリサンセマムパルドサム スノーランド	920	育てやすい
	ニチニチソウ(ホワイト)	260	育てやすい	ストック(レッド)	960	育てやすい
	ニチニチソウ(ピンク)	350	育てやすい	ストック(パープル)	1,480	育てやすい
	コリウス	1,090	育てやすい			
	松葉牡丹(ホワイト)	480	育てやすい			
	松葉牡丹(ペパーミント)	560	育てやすい			
	アゲラタイム(ホワイト)	230	育てやすい			
	アゲラタイム(ブルー)	150	育てやすい			
9 天王寺	マリーゴールド	2340		ムルチコート	696	
	インパチェンス	792		ナデシコ	360	
	ジニア	838		ビオラ	1,224	
	トレニア	1,068		フクロナデシコ	672	
	千日紅	1,984		デージー	672	
	唐辛子	621		ノースポール	420	
	日日草	592		きんせんか	1,056	
	ペンタス	110				

○種花事業で育てた花苗の品種、株数等

区名	R7年度に、育てた花苗【春播き】			R7年度に、育てた花苗【秋播き】		
	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント
10 浪速	マリーゴールド ポナンザ オレンジ	500	育てやすい。	キンセンカ(ゴールド)	580	種が大きく、子どもでも扱いやすい。
	マリーゴールド ポナンザ イエロー	500	育てやすい。	キンセンカ(オレンジ)	580	種が大きく、子どもでも扱いやすい。
	ジニア 混色	1,000	種が大きく子どもでも扱いやすい。	ビオラ(青系)	500	育てやすい。
	ナデシコ 混色	600	区の花でもあり、子どもでも扱いやすい。	ビオラ(ピンク系)	500	育てやすい。
				キンギョソウ(混色)	290	育てやすい。
11 西淀川	マリーゴールド	2,000	育てやすい	ビオラ	9,000	育てやすい
	ひまわり	2,000	育てやすい	パンジー	7,000	育てやすい
	ジニア	4,000	育てやすい	ハボタン	10,000	育てやすい
	ペチュニア	4,000	育てやすい	アリッサム	2,000	育てやすい
	トレニア	2,000	育てやすい	ルピナス	3,000	育てにくい
	ペンタス	6,000	育てにくい			
14 東成	ひまわり	50	例年、種から育てているが、R7年度はポランテア不足により苗から育てた			
15 生野	マリーゴールド	3,456		ノースポール	1,632	
	千日紅	1,296		キンセンカ	1,728	
	コリウス	192		ルピナス	1,536	
	日々草	720				
17 城東	マリーゴールド(ポナンザイエロー等)	2,100	育てやすかった	葉牡丹(F1紅つばま等)	9,500	猛暑のため種まきの時期に気を使った
	ジニア(ドリームランドローズ等)	4,900	育てやすかった	キンセンカ(デイズフィールドグロウンミックス)	750	育てやすかった
	千日紅(ストロベリーフィールズ)	350	育てやすかった	ダイアンサス(F1テルスタークリームソ)	800	育てやすかった
	ペンタス(ニュールミックス)	800	育てやすかった	ネモフィラ(インシグニスブルー)	200	育てやすかった
	鶏頭(スマートルックレッド)	100	育てやすかった	パンジー(パノラミックスXP)	200	育てやすかった
	ペコニア(フィオナレッド等)	1,100	育てやすかった			
	コスモス(ソナタプレミアムミックス)	900	発芽率が少し悪かった			
ペチュニア(F1ディーパーピンクリップ)	350	育てやすかった				
18 鶴見	日日草	648	区の花であるため育てているが、発芽率は低かった。	ビオラ	1,344	発芽率も芳しくなかったが、鉢上げ後は順調に育った。
	千日紅	1,224	生育旺盛で育てやすかった。	クリサンセマム	984	発芽率が良く、育てやすかった。
	ひまわり	940	ポットに直蒔きして発芽率は高かった。	金魚草	408	移植が遅れたため、徒長した。
	サルビア	600	開花時期も長く育てやすかった。	リナリア	792	種が細かいため、直蒔きをしたが徒長した。
	マリーゴールド	1,488	発芽率も高く、育てやすかった。	ナデシコ	624	順調に育つも、開花が遅かった。
	ペチュニア	528	過湿に弱く傷みやすいため注意した。			
	パーペナ	408	過湿に弱く傷みやすいため注意した。			
	コリウス	528	病害虫による影響もなく、育てやすかった。			
19 阿倍野	マリーゴールド	2,000		パンジー	2,000	
	ジニア	2,000		ビオラ	2,000	
	千日紅	2,000		ダイアンサス	2,000	
	ペチュニア	2,000		金魚草	1,000	
	コリウス	2,000		ロベリア	2,000	
				クリサンセマム	2,000	
20 住之江	マリーゴールド・混色(フレンチタイプ中輪系)	2,112	育てやすく発芽率が良い	キンセンカ(シトラスシリーズ)	1,094	育てやすい
	ジニア・混色(プロフュージョンシリーズ)	1,992	育てやすく発芽率が良い	ゴデチャ・混色(ジューンシリーズ)	1,264	育てやすいが背丈が高くなりこげやすい為、出荷までに2回ピンチし脇芽をだし横にはわせた
	トレニア・混色(サイクロンシリーズ)	660	発芽までの水と温度管理が難しく、青かびが生えてしまう。	ナデシコ(ベルフィーシリーズ)	1,308	育てやすい
	マツバボタン・混色(八重咲)	2,760	育てやすく発芽率が良い	パンジー・混色(シャロンジャイアント)	1,280	発芽が悪い・青かび生えやすい・開花まで時間がかかる
	ひまわり(太陽)	70	育てやすく発芽率が良い	リビングストーンデージー・混色	1,920	育てやすい
	ひまわり(ビッグ スマイル)	70	育てやすく発芽率が良い			
21 住吉	日日草	約1000	育てやすい	パンジー	約3,000	育てやすい
	サルビア	約500	育てやすい	なでしこ	約1,000	育てやすい
	ジニア	約500	育てやすい	ノースポール	約1,000	育てやすい
	コスモス	約1000	育てやすい	キンセンカ	約1,000	育てやすい
	マリーゴールド	約2000	育てやすい	デイズ	約1,000	育てやすい
	トレニア	約1000	育てやすい	ルピナス	約500	育てやすい
	千日紅	約500	育てやすい			
	コリウス	約1000	育てやすい			

○種花事業で育てた花苗の品種、株数等

区名	R7年度に、育てた花苗【春播き】			R7年度に、育てた花苗【秋播き】		
	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント	花の品種(詳細:何系か含む)	株数	コメント
22 東住吉	キバナコスモス(コスミックシリーズ)	640	育てやすい	ピオラ(ピエナシリーズ)	1,000	育てやすい
	ケイトウ(羽毛咲き)	160	育てやすい	パンジー(パシオシリーズ)	1,000	育てやすい
	サルビア(スカーレットキング)	200	育てやすい	デージー(タッソーストロベリー&クリーム)	150	育てやすい
	サルビア(ピクトリアブルー)	400	育てやすい	ハボタン(F1つぐみ混合)	100	育てやすい
	ジニア(プロフュージョン)	320	育てやすい	キンセンカ(スター混合)	300	育てやすい
	センニチコウ(ラスベガスミックス)	240	育てやすい	クリサンセマム(パルドサムホホワイト)	150	育てやすい
	トレニア(F1カウアイ)	240	育てやすい(発芽に少々時間がかかり ぎみ)	金魚草(フローラルシャワーミックス)	80	育てやすい
	なでしこ(F1テルスター)	400	育てやすい	バーベナ(オブセッション混合)	60	育てやすい
	ニチニチソウ(F1タイタン)	120	育てやすい	なでしこ(F1テルスター混合)	100	育てやすい
	ペチュニア(F1マンボ)	2,000	育てやすい	アリッサム(混合)	120	育てやすい
	マリーゴールド(ボナンザ)	400	育てやすい	ロベリア(リベリアミックス)	200	育てやすい
	ヒマワリ(大輪)	20	育てやすい	ストック(キスミーシリーズ混合)	100	育てやすい
	ヒマワリ(矮性)	40	育てやすい			
23 平野	マリーゴールド(フレンチタイプ中輪系)	400		キンギョソウ(中生Ⅲ～Ⅳ型中高性種)	500	
	ペチュニア(F1ラテリーチ系)	400		スターチス(高性種)	500	
	千日紅(オードリー系)	400		アネモネ(高性種)	500	
	ケイトウ(キャッスル系)	400		ストック(極早生スプレー系)	500	
	百日草(F1ドリームランド系)	400		パンジー(F1ピカソ系)	500	
	日日草(パシフィカ系XP系)	250				
	インパチェンス(F1ロリポップ系)	250				
24 西成	千日紅オードリー パープル	1,920	育てやすい	葉牡丹 F1初夢	724	
	千日紅ネオン ミックス	350	育てやすい	葉牡丹 F1初紅	614	
	マリーゴールド ホットパック イエロー	1,930	育てやすい	葉牡丹 F1紅つぐみ	1,173	
	マリーゴールド ホットパック ハーモニー	1,960	育てやすい	葉牡丹 F1白つぐみ	1,180	
	コリウス ハイウェイ 特選混合	1,645	育てやすい	葉牡丹 F1紅孔雀	630	
	メランポディウム ジャックポット	550	育てやすい	葉牡丹 F1白孔雀	650	
	バーベナ ロングランミックス	1,930	育てやすい	ピオラ F1ビビ系、クリアイエローインプ	951	
	ジニア プロフュージョン チェリー	890	育てやすい	ピオラ F1ビビ系、スカーレット	615	
	ジニア プロフュージョン レモン	1,180	育てやすい	ピオラ F1ビビ系、トリカラー	735	
	ジニア 大輪高性種 ロイヤルシリーズ 特選混合	1,156	育てやすい	ピオラ F1ビビ系、オーシャンブルー	855	気温が下がるのが年々遅くなっており、 種を撒くタイミングが難しい
	ジニア 小輪高性種 キュービットミニ 混合	1,620	育てやすい	パンジー オトノ系、ミックス	1,464	
	インパチェンス スーパーエルフインXP ミックス	400	育てやすい	リナリア グッピー系、スカーレットウィズイエローアイグッピー	480	
	トレニア サイクロン ミックス	930	育てやすい	リナリア グッピー系、バイオレットウィズイエローアイグッピー	880	
	ペチュニア バカラ 特選混合	1,530	育てやすい	リナリア 姫金魚草 高性混合	1,586	
	ケイトウ センチュリー ミックス	1,210	育てやすい	クリサンセマム パルドーサム ノースポール	2,205	
	ペゴニア スプリントプラス ミックス	60	育てやすい	クリサンセマム ムルチコーレ イエロー	712	
	朝顔 曜白 混合	集計なし	育てやすい	ナデシコ F1テルスター系、混合	1,789	
				ネモフィラ インシグニス ブルー	1,202	
			ルピナス ラッセル混合	集計なし		
			キンギョソウ マジックカーペット混合	520		
			矢車草 センターレア、八重咲、混合	332		
			ゴテチャ ジューン、特選混合	450		

○花づくり広場の設置状況

No.	区名	箇所番号	名称	場所	施設内容	作業内容	整備年度	設置者	用地管理者
						一次→種から 二次→苗から			
1	北	1	北区花づくり広場	扇町公園内	事務室(プレハブ)、ビニールハウス、物置	一次	H21	北区役所	扇町公園事務所
2	都島	1	都島区花づくり広場	毛馬桜之宮公園内(都島区中野町4-15)	ビニールハウス、用具倉庫等	一次	H26	都島区役所	鶴見緑地公園事務所
3	福島	1	福島区花づくり広場	下福島公園	休憩所・ビニールハウス・資材倉庫等	一次	H23	建設局	建設局
5	中央	1	上町中学校・東中学校	学校内		一次	H27ごろ	区役所	各中学校
		2	中大江小学校	学校内		一次	H27ごろ	区役所	小学校
		3	南幼稚園他4園	園内		一次	H27ごろ	区役所	各園
6	西	1	西区花づくり広場	西区北堀江4丁目1番	ビニールハウス・作業場・休憩室等	一次	H19	西区役所	建設局
7	港	1	弁天花広場	港区弁天3-4-19	ビニールハウス・育苗棚・倉庫・トイレ	一次	H20	区役所	区役所 花みどり友の会
		2	波除小学校ミニ花広場	波除小学校第3グラウンド内	育苗棚・倉庫	一次	H24	区役所	諸団体の有志・花友含む
		3	築港小学校ミニ花広場	築港小学校内	育苗棚・倉庫	二次	H21	区役所	築港地域団体・花友含む
		4	築港中学校ミニ花広場	築港中学校内	育苗棚・倉庫	一次	H25	区役所	元気アップグループ
9	天王寺	1	天王寺区花づくり広場	区役所敷地内	ビニールハウス、栽培棚、土置場、倉庫、給排水設備	一次	H23	ゆとりとみどり振興局長	天王寺区長
10	浪速	1	難波中学校	浪速区塩草1-1-59	栽培棚	一次	H27	浪速区役所	難波中学校
		2	浪速第1保育所	浪速区浪速東3-2-53	栽培棚	一次	H25	浪速区役所	浪速第1保育所
		3	大国保育園	浪速区大国2-13-1	栽培棚	一次	R1	浪速区役所	大国保育園
		4	なにわ高等支援学校	浪速区木津川2-3-30	ビニールハウス・栽培棚	一次	R1	浪速区役所	なにわ高等支援学校
11	西淀川	1	歌島公園花づくり広場	歌島公園内	ビニールハウス(2基)、プレハブ事務所、倉庫	一次	H21	西淀川区役所	十三公園事務所
14	東成	1	深江拠点	南深江公園内	種苗棚4基	二次	H25	東成区長(占用申請者)	東成区長(占用申請者)
15	生野	1	生野区花づくり広場	大阪市生野区巽中1-5	ビニールハウス、育苗棚、休憩所	一次	H20 3月	建設局	生野区長
17	城東	1	花づくり広場	鯉江公園内	ビニールハウス・休憩所・倉庫・育苗棚	一次			
18	鶴見	1	今津花づくり広場	鶴見区今津中1-1	ビニールハウス、物置、作業台	一次	H19	鶴見区	こども青少年局
		2	緑地花づくり広場	鶴見緑地苗圃内	ビニールハウス、物置、作業台	一次	H28	鶴見区	建設局
19	阿倍野	1	花づくりときわ	美章園1-6	ビニールハウス、休憩所、倉庫、育苗棚	一次	H17	阿倍野区	建設局
20	住之江	1	加賀屋花づくり広場	加賀屋小学校内	物置・育苗棚	一次	H27	住之江区役所	加賀屋小学校
		2	安立花づくり広場	安立小学校内	倉庫・育苗棚・簡易ビニールハウス	一次	H28	住之江区役所	安立小学校
		3	平林花づくり広場	平林小学校内	倉庫・育苗棚・簡易ビニールハウス	一次	H31	住之江区役所	平林小学校
		4	住之江花づくり広場	住之江小学校内	倉庫・育苗棚・簡易ビニールハウス2	一次	H31	住之江区役所	住之江小学校
		5	南港花づくり広場	南港花のまち公園内	倉庫・育苗棚・ビニールハウス	一次	H21	ゆとりとみどり振興局長	建設局
21	住吉	1	花づくり広場	住吉区我孫子2-10	ビニールハウス、倉庫、育苗棚、休憩所		H2012月	住吉区役所	建設局
		2	地域交流広場	住吉区我孫子2-10			H2211月	住吉区役所	建設局
22	東住吉	1	クラインガルテン広場事業	矢田1-6-22	管理棟・ビニールハウス・倉庫・畑・芝生広場・花壇	一次	H21	東住吉区役所	東住吉区役所
23	平野	1	平野区花づくり広場	平野区平野東2丁目	種花事業において活動の拠点となる公園内に設けられる施設であり、活動団体の主体的な維持管理により運営される。	一次	H23	建設局	建設局
24	西成	1	西成区花づくり広場	西成区役所東側(岸里)	ビニールハウス・休憩所・トイレ・倉庫・育苗棚	一次	H19	西成区役所	経済戦略局
		2	玉出ミニ花づくり広場	玉出西公園内	ビニールハウス・育苗棚	一次	H23	西成区役所	八幡屋公園事務所
		3	南津守ミニ花づくり広場	精神障害者社会復帰施設ふれあいの里内(南津守)	育苗棚	二次	H25	西成区役所	(福)精神障害者社会復帰施設促進協会
		4	今宮ミニ花づくり広場	ひと花センター内(サービスハブ)	育苗棚	一次	H25	西成区役所	こども青少年局
		5	梅南ミニ花づくり広場	まつば小学校内	育苗棚	二次	H26	西成区役所	教育委員会

一次 31ヶ所
二次 4ヶ所

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○花づくり広場の活動状況

区名	箇所番号	名称	ボランティア人数	学校・幼稚園等の参加者と活動内容						栽培株数	種花事業と一緒に 行っている取組	
				職員の参加	活動内容	児童の参加	活動内容	保護者の参加	活動内容			
1	北	1	北区花づくり広場	43	無		無		無		19,000	
2	都島	1	都島区花づくり広場	72								
3	福島	1	福島区花づくり広場	66	無		無		無		約9,500	無し
5	中央	1	上町中学校・東中学校	3~6	有	児童と同等	有	播種、ポットの植え替え、灌水	無		200	
		2	中大江小学校	3~6	有	児童と同等	有	播種、ポットの植え替え、灌水	無		200	
		3	南幼稚園他4園	3~6	有	児童と同等	有	播種、ポットの植え替え、灌水	無		200	
6	西	1	西区花づくり広場	60							16,000	
7	港	1	弁天花広場	29	無		無		無		13,100	八幡屋公園内八角花壇・弁天公園・セブンイレブン横花壇・弁天埠頭臨港緑地園の植付及び水やり
		2	波除小学校ミニ花広場	5	無		無		無		2,100	波除ちびっこ広場、波除会館の植付及び水やり
		3	築港小学校ミニ花広場	20	無		無		無		2,080	花の海遊ロードコンテナ花壇の植付け及び撤去
		4	築港中学校ミニ花広場	3	無		無		無		560	築港中学校プランターの植付け及び水やり
9	天王寺	1	天王寺区花づくり広場	109	無		無		無		13,000	
10	浪速	1	難波中学校		有	生徒への指導・見守り等	有	播種・植替え作業等	無		860	・学校元気アップ事業 ・学校で種まきを行った後すぐに、公園事務所職員の協力のもと、浪速地域集会所に運び、地域の方の手で、ある程度大きくなるまで育てている。その後、花苗を各施設に運べるように、花苗の植え替え作業を中学生も一緒に行っている。
		2	浪速第1保育所		有	園児への指導・見守り・補助・水やり等	有	播種・植替え作業水やり等	無		20 ※自動灌水機の不具合により苗がほとんど生育しなかった。また秋期は園の工事に伴い活動を休止したため栽培株数は少ない。	
		3	大国保育園		有	園児への指導・見守り・補助・水やり等	有	播種・植替え作業水やり等	有	出荷先として	410	
		4	なにわ高等支援学校		有	生徒への指導・見守り・補助・水やり等	有	播種・植替え作業水やり等	無		2,311	
11	西淀川	1	歌島公園花づくり広場	30								・一般開放 ・花づくり体験イベント
14	東成	1	深江拠点	10	無		無		無		50	
15	生野	1	生野区花づくり広場	79	無		無		無		10,560	なし
17	城東	1	鯉江公園花づくり広場		無		無		無			
18	鶴見	1	今津花づくり広場	50	有	種花活動に伴う各種作業補助	無		無		10,000	
		2	緑地花づくり広場	77	有	必要な資材の購入 出荷配達作業	無		無		8,000	
19	阿倍野	1	花づくりときわ	450								
20	住之江	1	加賀屋花づくり広場	9	有	学校花壇植え付け当日の児童引率	有	学校花壇の植え付けを、ボランティアさんと一緒に実施する	無		2,230	学校花壇の植え付けを通して、ボランティアさんと児童の世代間交流
		2	安立花づくり広場	11	有	学校花壇植え付け当日の児童引率	有	学校花壇の植え付けを、ボランティアさんと一緒に実施する	無		2,610	学校花壇の植え付けを通して、ボランティアさんと児童の世代間交流
		3	平林花づくり広場	11	有	学校花壇植え付け当日の児童引率	有	学校花壇の植え付けを、ボランティアさんと一緒に実施する	無		3,040	学校花壇の植え付けを通して、ボランティアさんと児童の世代間交流
		4	住之江花づくり広場	18	有	学校花壇植え付け当日の児童引率	有	学校花壇の植え付けを、ボランティアさんと一緒に実施する	無		4,760	学校花壇の植え付けを通して、ボランティアさんと児童の世代間交流
		5	南港花づくり広場	20	無		無		無		1,890	

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○花づくり広場の活動状況

	区名	箇所番号	名称	ボランティア人数	学校・幼稚園等の参加者と活動内容					栽培株数	種花事業と一緒に 行っている取組	
					職員の参加	活動内容	児童の参加	活動内容	保護者の参加			活動内容
21	住吉	1	花づくり広場	37	無		無		無		15,000	
		2	地域交流広場		無		無		無			
22	東住吉	1	クラインガルテン広場事業	72	無		無		無		8,540	野菜の栽培(地域に還元・栽培体験塾、収穫体験等)を実施
23	平野	1	平野区花づくり広場	32							5,000	特になし
24	西成	1	西成区花づくり広場	20	無		無		無		45,000	
		2	玉出ミニ花づくり広場	8	無		無		無		2,500	
		3	南津守ミニ花づくり広場	13	無		無		無		2,000	
		4	今宮ミニ花づくり広場	5	無		無		無		2,000	
		5	梅南ミニ花づくり広場	20	無		無		無		2,500	

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○花づくり広場の活動状況(小学校除く)

* R7実績(上段)、R8予定(下段)

区名	都市公園 (ふれあい花壇)	児童遊園・ コミュニティ 広場等	道路	小学校	幼稚園 保育所	中学校	社会福祉 施設	その他 公共施設	花苗の 運搬方法
北	10	0	0	11	9	4	20	5	出荷先が取りに来る
	8	0	0	11	9	4	21	5	
都島	15	3	7	0	0	0	13	6	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く 区役所職員
	15	3	7	0	0	0	11	5	
福島	8	8	3	6	17	1	1	1	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア 公園事務所職員 区役所職員
	8	8	3	6	17	1	1	1	
中央	3	0	0	1	8	3	14	0	出荷先へ持って行く 公園事務所職員 区役所職員
	3	0	0	1	8	3	14	0	
西	7	0	0	5	8	1	1	13	出荷先が取りに来る
	7	0	0	5	8	1	1	13	
港	8	3	3	11	8	5	5	10	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・公園事務所職員・区役所職員
	8	3	3	11	8	5	5	10	
天王寺	4	8	0	5	7	1	5	12	出荷先へ持って行く ボランティア
	0	0	0	0	0	0	0	0	
浪速	1	1	0	2	9	4	7	11	出荷先へ持って行く 公園事務所職員・区役所職員
	1	1	0	2	9	4	7	11	
西淀川	23	2	1	8	14	2	9	7	出荷先が取りに来る
	23	2	1	8	14	2	9	7	
東淀川	2	0	0	0	0	0	0	0	
	2	0	0	0	0	0	0	0	
東成	4	0	0	0	0	0	0	0	出荷先へ持って行く ボランティア
	4	0	0	0	0	0	0	0	
生野	4	5	0	10	7	7	7	9	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・公園事務所職員・区役所職員
	4	5	0	10	7	7	7	9	
城東	7	1	4	4	5	1	6	4	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・公園事務所職員
	7	1	4	4	5	1	6	4	
鶴見	3	-	1	2	3	1	3	4	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く 公園事務所職員・区役所職員
	3	-	1	2	3	1	3	4	
阿倍野	6	2	8	7	9	3	8	6	出荷先へ持って行く 区役所職員・委託業者
	6	2	8	7	9	3	8	6	
住之江	11	1	0	5	4	1	10	2	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・区役所職員
	11	1	0	5	4	1	10	2	
住吉	12	20	0	14	21	4	12	5	出荷先が取りに来る
	12	20	0	14	21	4	12	5	
東住吉	10	1	19	0	20	0	9	1	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・公園事務所職員・区役所職員 その他(基本は出荷先が運搬。一部は職員の場合もある。)
	10	1	19	0	20	0	9	1	
平野	1	0	0	14	16	8	9	1	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く 区役所職員
	1	0	0	15	18	8	10	1	
西成	9	2	7	3	18	2	1	3	出荷先が取りに来る 出荷先へ持って行く ボランティア・公園事務所職員・区役所職員
	9	2	7	3	18	2	1	3	

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花ボランティアの人数、団体数、育成の取組、花づくり広場で行うイベント

区名	ボランティアの人数()は昨年度調査	ボランティアの団体数	① 新規のボランティアの募集方法と加入した人数について ② 新規のボランティアへの研修等について ③ ボランティア会議について ④ 講習会について ⑤ 花づくり広場で行うイベントについて										
			①	②	③	④	⑤						
1 北	43	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)・その他	・今年度新規で加入したボランティアの人数(9)人							
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	扇町公園事務所と連携し、活動紹介、使用物品や花苗の育成方法について研修を実施	【回数】	1	【講師】	本市職員		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	毎月の連絡調整及び年1回の次年度出荷・育苗計画に係る打合せ等	【回数】	13	【参加人数】	20	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	無	GCを中心にスキルアップのため、月1回程度勉強会を自主的に企画し、扇町公園事務所の協力を得ながら実施している。							
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	「北区種花の会」の活動紹介等を行う花づくり広場見学会を実施	【回数】	1	【料金徴収】	無し		
2 都島	72	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)	・今年度新規で加入したボランティアの人数(4)人							
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	種まき・水やりなどの基礎講習	【回数】	1	【講師】	GC 本市職員		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	GC幹事会などの報告等	【回数】	10	【参加人数】	13	【参加者】	GC 本市職員
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	種まき、水やりなどの基礎講習	【回数】	1	【講師】	GC・本市職員	【参加人数】	20
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	広場開放デー、園芸教室、ボランティア寄せ植え	【回数】	1	【料金徴収】	無し		
3 福島	66	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)	・今年度新規で加入したボランティアの人数(6)人							
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	扇町公園事務所と連携し、福島区緑化リーダー緑化活動紹介・緑化リーダー育成講座を実施	【回数】	2	【講師】	GC 本市職員		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	福島区緑化リーダー連絡協議会代表者会議	【回数】	5	【参加人数】	15	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	緑化リーダー全体会	【回数】	1	【講師】	GC・本市職員	【参加人数】	21
			⑤	【実施の有無】	無								
4 此花			①	【募集方法】	—								
			②	【実施の有無】	無	【講習内容】		【回数】		【回数】		【講師】	本市職員
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	緑化相談時にGCが集まり公園事務所職員と情報交換	【回数】	6	【参加人数】	4~10	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	緑化相談と同時に、ミニ講習会の開催	【回数】	6	【講師】	GC・本市職員	【参加人数】	4~10
			⑤	【実施の有無】	無								
5 中央	約190	0	①	【募集方法】	web(ホームページ等)	・今年度新規で加入したボランティアの人数(2)人							
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	種蒔・水やり等の基礎	【回数】	3	【講師】	GC 本市職員		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	月例報告等	【回数】	11	【参加人数】	1回約30	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	無								
			⑤	【実施の有無】	無								
6 西	60		①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)・その他(講習会開催 種花通信発行)								
			②	【実施の有無】	無								
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	活動内容や幼稚園での種花事業等の調整、確認、振り返り等	【回数】	3	【参加人数】	20	【参加者】	
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	緑化の基礎知識の講習会を開催し、新規ボランティアの増につなげる	【回数】	1	【講師】	GC 本市職員	【参加人数】	20
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	西区民まつりにおいて、西区緑花会の広報活動、会員募集等を行っている。	【回数】	1	【料金徴収】	無し		
7 港	57	8	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)・その他(区民祭り)								
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	花の育て方の基礎学習及びボランティア活動の紹介	【回数】	3	【講師】	GC 本市職員		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	定例会月1回	【回数】	12	【参加人数】	20	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	勉強会	【回数】	12	【講師】	GC 本市職員	【参加人数】	20
			⑤	【実施の有無】	無								

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花ボランティアの人数、団体数、育成の取組、花づくり広場で行うイベント

区名	ボランティアの人数 ()は昨年度調査	ボランティアの団体数	① 新規のボランティアの募集方法と加入した人数について ② 新規のボランティアへの研修等について ③ ボランティア会議について ④ 講習会について ⑤ 花づくり広場で行うイベントについて						
			①	②	③	④	⑤		
9 天王寺	109	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)		・今年度新規で加入したボランティアの人数(10)人		
			②	【実施の有無】	無				
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】 ボランティア団体(GC含む)、公園事務所、区役所三者間の連絡、伝達事項、課題、現状報告、情報共有等	【回数】 月1	【参加人数】 25	【参加者】 GC 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】 「花づくりの基礎」について	【回数】 年5	【講師】 本市職員 その他(ボランティア団体)	【参加人数】 10
			⑤	【実施の有無】	無				
10 浪速	0	0	①	【募集方法】	現在募集していない				
			②	【実施の有無】	無				
			③	【実施の有無】	無				
			④	【実施の有無】	無				
			⑤	【実施の有無】	無				
11 西淀川	65	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)				
			②	【実施の有無】	有		【回数】 4	【講師】 本市職員	
			③	【実施の有無】	有		【回数】 12	【参加人数】 30	【参加者】 GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	【回数】 12	【講師】 本市職員	【参加人数】
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】 一般開放・区内中学生の職業体験・区内専修学校の実習事業	【回数】 7	【料金徴収】 無し	
14 東成	10	1	①	【募集方法】	web(ホームページ等)				
			②	【実施の有無】	無				
			③	【実施の有無】	無				
			④	【実施の有無】	無				
			⑤	【実施の有無】	無				
15 生野	79	1	①	【募集方法】	区広報				
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】 季節の花苗の維持管理等	【回数】 2~3	【講師】 GC 本市職員	
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】 花苗の生育状況の確認、作業スケジュールの調整等	【回数】 1	【参加人数】	【参加者】 GC 本市職員
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】 緑化ボランティア育成講習会	【回数】 5	【講師】 本市職員	【参加人数】 7
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】 花づくり広場の開放<活動の見学>	【回数】 10	【料金徴収】 無し	
17 城東	36	1	①	【募集方法】					
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】 緑化リーダー育成講習会	【回数】 5	【講師】 GC	
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】 事業に関する打合せ	【回数】 12	【参加人数】 10	【参加者】 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】 寄せ植え講習会	【回数】 1	【講師】 GC	【参加人数】
			⑤	【実施の有無】	無				
18 鶴見	127	6	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)・その他(寄せ植え講習会・お花の種まき体験)		・今年度新規で加入したボランティアの人数(7)人		
			②	【実施の有無】					
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】 育てる花の種類の検討、作業日程、作業当番の周知、イベント周知など	【回数】 6	【参加人数】 36	【参加者】 GC 本市職員 緑化ボランティア その他(公園事務所)
			④	【実施の有無】					
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】 お花の種まき体験(4月の種まきに一般の方を募集し、種まき体験を行う。)	【回数】 1	【料金徴収】 無し	

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花ボランティアの人数、団体数、育成の取組、花づくり広場で行うイベント

区名	ボランティアの人数()は昨年度調査	ボランティアの団体数	① 新規のボランティアの募集方法と加入した人数について ② 新規のボランティアへの研修等について ③ ボランティア会議について ④ 講習会について ⑤ 花づくり広場で行うイベントについて										
			①	②	③	④	⑤						
19 阿倍野	450	45	①	【募集方法】	区広報								
			②	【実施の有無】	無								
			③	【実施の有無】	有								
			④	【実施の有無】	無								
			⑤	【実施の有無】	無								
20 住之江	69	5	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等) ・今年度新規で加入したボランティアの人数(5)人								
			②	【実施の有無】	無	【研修内容】	季節の寄せ植え講習会	【回数】	【講師】				
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	内容種花会議(春・秋の栽培計画の協議、進捗状況の報告、人材育成研修等)	【回数】	6	【参加人数】	16	【参加者】	本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	ハンキングバスケット作成	【回数】	2	【講師】	本市職員	【参加人数】	22
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	学校花壇植付けを、児童とボランティアさんが一緒に世代間交流を実施	【回数】	8	【料金徴収】	無し		
21 住吉	37	1	①	【募集方法】	区広報・webホームページ ・今年度新規で加入したボランティアの人数(9)人								
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】		【回数】	【講師】	ボランティアリーダー			
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	花苗の配布についてや、3月開催のふれあいフェスタ開催に向けての打ち合わせ	【回数】	4	【参加人数】	15	【参加者】	
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	長居公園事務所による園芸の基礎知識についての勉強会	【回数】	1	【講師】	本市職員	【参加人数】	
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	木の葉や枝などを使ったクラフト作り体験等	【回数】	1	【料金徴収】	無し		
22 東住吉	72	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等) ・今年度新規で加入したボランティアの人数(7)人								
			②	【実施の有無】	有	【研修内容】	広場での事業説明・現地紹介	【回数】	適宜	【講師】	その他(ベテランボランティア)		
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	事業計画の立案、実施報告、共有事項の周知	【回数】	役員会 11回 月例会 10回 総会 1回	【参加人数】	20	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	無								
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	一般公開フェス(春・秋2回)、コケ玉づくり講習会、寄せ植え講習会、やさいづくり体験塾、収穫体験など	【回数】	6	【料金徴収】	有り		
23 平野	32	1	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等) ・今年度新規で加入したボランティアの人数(2)人								
			②	【実施の有無】	無								
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	物品支給、種まき・花苗その他行事のスケジュール調整など	【回数】	月1	【参加人数】	10~15	【参加者】	本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	正月の寄せ植え講習会	【回数】	1	【講師】	GC 本市職員 その他	【参加人数】	10
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	ヒマワリの種まき体験(平野区内幼稚園・保育所2カ所)	【回数】	2	【料金徴収】	無し		
24 西成	196	16	①	【募集方法】	区広報・web(ホームページ等)・その他(SNS、各種イベントでの広報、花壇への看板設置) ・今年度新規で加入したボランティアの人数(6)人								
			②	【実施の有無】	無								
			③	【実施の有無】	有	【会議内容】	花づくり広場の生育状況・出荷スケジュールの共有、各花壇の育成状況の情報交換など	【回数】	10	【参加人数】	20	【参加者】	GC 本市職員 緑化ボランティア
			④	【実施の有無】	有	【講習内容】	①季節の植物の寄せ植えや植物の楽しみ方をテーマとした講習会(5回)、②西成区の緑化活動の紹介や土・肥料・水やりの基本をレクチャーする「フラワーサポート講習会」(3回)、③フラワーサポート講習会よりもう少し発展的な勉強をする「フラワーサポート勉強会」(5回)	【回数】	13	【講師】	GC 本市職員	【参加人数】	100
			⑤	【実施の有無】	有	【イベント内容】	7-⑥で実施している講習会のほか、区民まつりでの多肉植物の糸玉づくり、緑のカーテンの普及を目的としたアサガオの苗の配布を行った。	【回数】		【料金徴収】	有り(一部)		

※クラインガルテン広場事業として

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花活動での取組み

	区名	ボランティアへの負担軽減に関する取組み	ボランティア活動の周知
1	北	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する ・自動灌水装置の設置	・区広報への掲載 ・フェイスブックへの掲載 ・ホームページへの掲載 ・ツイッターへの掲載
2	都島	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し	・ホームページへの掲載 ・ツイッターへの掲載
3	福島	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
5	中央	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・自動灌水装置の設置 ・花苗の数量や活動回数の見直し	・ホームページへの掲載
6	西	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・自動灌水装置の設置 ・土に市販の培養土を利用する	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・【その他】 ・活動内容を紹介する「種花通信」を年1回発行し、区内の各施設に配布 ・出荷時に事業周知の看板を渡し、花苗を植える花壇等に掲示してもらっている。
7	港	実施している 土に市販の培養土を利用する 花苗の数量や活動回数の見直し	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・ツイッターへの掲載 ・【その他】 港区民まつりで種花事業のブースを設け啓発活動を実施している
9	天王寺	実施している 土に市販の培養土を利用する 【その他】 ・暑い時期は午前中に作業を行うようにし、こまめな休憩、水分補給をしている。 ・水やり当番や作業等、一人の負担を軽減できるように、緑花ボランティア育成講習会受講生については、ボランティア団体の取組みに興味をもつような講習内容を考案し、加入促進を図る取組みをおこなっている。	・ホームページへの掲載 ・フェイスブックへの掲載
10	浪速	実施している ・自動灌水装置の設置 ・土に市販の培養土を利用する	・【その他】 学校園との連携成果としてホームページに掲載
11	西淀川	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・【その他】 園芸講習会実施時に緑化ボランティアが講師の補助を行い活動報告と新規募集を周知
14	東成	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・自動灌水装置の設置	・ホームページへの掲載 ・フェイスブックへの掲載 ・ツイッターへの掲載 ・インスタグラムへの掲載
15	生野	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する	・区広報への掲載
17	城東	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
18	鶴見	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・【その他】 ・今津、緑地(花づくり広場)において、底面給水での水やりをオアシストレイに変更し、作業の軽度化を継続。	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
19	阿倍野	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・ツイッターへの掲載
20	住之江	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し ・連結ポット使用、花壇植付け準備や肥料入れ時耕うん機使用、出荷時の配達手伝い、土こねに攪拌機使用等	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
21	住吉	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する ・水分補給用のお茶	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
22	東住吉	実施している ・休憩室等へのエアコンの設置 ・土に市販の培養土を利用する ・【その他】 ・熱中症防止として、1)暑さ指数計の設置と作業中止基準の設定 2)簡易ミストシャワー設置	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・【その他】 ・ボランティア間でのグループライン(任意加入)による活動等の連絡、周知 ・月に1回、広場の市民開放日を設定
23	平野	実施している ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載
24	西成	実施している ・自動灌水装置の設置 ・土に市販の培養土を利用する ・花苗の数量や活動回数の見直し ・【その他】 作業場所近くへのミストクーラーの設置	・区広報への掲載 ・ホームページへの掲載 ・インスタグラムへの掲載 ・フェイスブックへの掲載 ・ツイッターへの掲載 ・【その他】 西成区生涯学習情報誌「まなびや」への掲載 大阪市西成区社会福祉協議会「西成区ボランティア通信」への掲載

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花事業に係る取組み

	区名	実施に係る課題	独自の取組み(工夫している点など)	他区に確認したい(聞きたい)事項
1	北	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ ・自立した運営方法	平成26年度から、「北区種花の会」と「北区バラの会」と北区役所との協働により、区内の市立小学校を卒業する児童全員に、さくら草「プリムラ マラコイデス」の鉢植えをプレゼントする取組みを実施している。令和7年度は育成状況が芳しくないことから、別の品種で実施する予定。	・新規ボランティアの募集方法
2	都島	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・自立した運営方法	・ボランティアの交流を深めるためにボランティア向けの寄せ植えを年1回開催。 ・新規ボランティア基礎応用講習会を実施予定。(春まきに向けて)	—
3	福島	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ ・自立した運営方法	—	—
5	中央	・花苗の保管場所 ・自立した運営方法 その他 活動場所を確保できない。	—	—
6	西	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 その他 昨今の猛暑に対するボランティアの負担軽減や花苗の育成不良への対策	—	・資材や種の取扱業者は少なく、毎回同じ業者に見積もり依頼をしているので、他区の契約業者や見積もりが可能な業者を知りたい。
7	港	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・自立した運営方法	花友リーダー養成(3回)を年1回開催し新規ボランティアの募集と、毎月1回の定例会や勉強会でボランティアの方たちがやりがいをを感じる取組みなど、意見交換ができる場をつくっている。	—
9	天王寺	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・花苗の保管場所 【その他】 ・作業スペースの確保に苦慮している。	「天王寺区緑化ボランティア育成講習会」の開催。	特になし。
10	浪速	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・自立した運営方法 【その他】 資材の保管場所	・2～3年に1度多年草を出荷することで、生育不良時も花壇の緑を絶やさないこと、植替え作業の負担軽減を図っている。	—
11	西淀川	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・花づくり広場へのアクセスが難しい ・自立した運営方法	—	—
14	東成	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足	—	—
15	生野	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ ・花づくり広場へのアクセスが難しい	—	—
17	城東	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足	—	—
18	鶴見	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 【その他】 グリーンコーディネーターの高齢化 ・ボランティア団体の減少	—	—
19	阿倍野	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足	—	—
20	住之江	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ ・花づくり広場へのアクセスが難しい ・自立した運営方法 ・【その他】ボランティアの高齢化に伴い、来年度は大幅な人数減少になる見込み。花壇の掘り起こし・肥料入・植付け・水やり・出荷時の配達等が出来なくなってきており、担当区職員の負担が大変大きくなってきている。	・ボランティア向けスキルアップ講習会実施 ・小中学校の卒業式・入学式に合わせてボランティア講習会で作成した、ハンキングバスケットを学校に設置し地域と小中学校との連携強化を実施。 ・ボランティアの高齢に伴い、耕うん機や攪拌機の導入	・種花物品購入時の契約、入札参加してくれる業者を知りたい ・ボランティアに自立してもらう方法 ・男性や若いボランティアの募集方法 ・ボランティアの高齢化に伴う作業軽減対策
21	住吉	・若年層や男性ボランティアの担い手不足	春と秋の花苗配布の際に、小学校、幼稚園・保育園にて植付け教室を行っている ・区民まつりで花苗を配布し啓発している	特になし

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○種花事業に係る取組み

	区名	実施に係る課題	独自の取組み(工夫している点など)	他区に確認したい(聞きたい)事項
22	東住吉	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ	・迎春用花飾りを区役所玄関に年末年始展示 ・長居公園にて落ち葉収集、広場で堆肥化し活用 ・区役所からの推薦により、運営団体「クラインガルテン東住吉」が令和7年 第36回「みどりの愛護」功労者として国土交通大臣表彰 ※クラインガルテン広場事業として	・現役世代ボランティアの取り込みと、定着方法
23	平野	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 その他	平野区内の幼稚園・保育園との種まき体験、正月の寄せ植え講習会の実施	—
24	西成	・ボランティアの高齢化、固定化、新たな人材の確保が難しい ・若年層や男性ボランティアの担い手不足 ・栽培知識、技術のレベルアップ ・自立した運営方法	未来の緑化リーダーを育成するという趣旨で、ミニ花づくり広場にもなっているまつば小学校の児童(2年生、5年生)を対象としたジュニア緑化リーダー講習会を開催した。 また、質問⑦-6で回答したフラワーサポート講習会は、区民向けにGCと公園事務所が講師となり、①西成区の緑化推進事業の紹介、②植物の楽しみ方、③土、肥料、水やりの基本、④植物のふやし方をテーマに講習会を実施しているものである。本講習を受講し、緑化活動や植物に興味を持ってくださった方がボランティアに新規加入いただくことを狙いとしているが、現役ボランティアの中でも経験の浅い方が知識の習得を目的に参加いただくこともあり、質問⑦-4新規ボランティア向け研修の役割を一部果たしていると考え。	・若い世代に継続的に緑化活動に関わってもらえるような取組みの有無

令和7年度種花事業取組み状況(区)について

○花と緑に関する独自の取組み

	区名	種花事業以外で行っている花と緑に関する独自の取組み	種花事業を行っていない区で、花と緑に関する独自の取組みも実施していない場合、緑化普及啓発事業を実施する必要性がないと考える理由(区役所としての方針・考え方等)をお答えください。
1	北	実施していない	
2	都島	・園芸教室 ・広場開放デー	
3	福島	実施していない	
4	此花	令和7年度より、此花区の花であるチューリップの球根を購入し、イベント参加者や公園愛護会など、希望する管理者などに配布。また、区役所屋上でチューリップを育て、春の開花を予定。さらに、チューリップの写真を撮影し、区役所公式Instagramにてハッシュタグ投稿キャンペーンを実施する予定。	
5	中央	実施していない	
6	西	実施していない	
7	港	八幡屋公園八角花壇の植付けと管理	
8	大正	実施していない	
8	大正	実施していない	
9	天王寺	実施していない	
10	浪速	実施していない	
11	西淀川	・西淀川区内保育施設(17箇所)の園児対象に花苗植栽実習 ・区民対象の園芸セミナー(年3回) ・地域の団体や企業と共同で緑陰道路内の花壇を維持管理 ・区内小中学校の卒業生を対象に花づくり広場で育てた花苗を贈る取り組み	
13	東淀川	実施していない	高齢化により担い手がないから
14	東成	緑化ボランティアによる区役所庁舎前花壇の整備	
15	生野	「寄せ植え講習会」 12月にボランティア団体が主体となって100人規模の講習会。	
16	旭	・小学校における花菖蒲の栽培(区の花を通じた郷土愛の醸成) ・フラワーサークル講習会(緑化推進を担う人材の育成、隔年実施、年5回開催) ・フラワースポット(区役所前花壇)植栽の取組(GCの活動の場を提供、緑化推進を担う人材の育成、年2回実施)	
17	城東	・寄せ植え講習会 ・城東区内にある緑化ボランティア3団体に対し種花事業とは別で、緑化支援として土や種などの資材を支援しており質問1で回答した予算に含んでいる	
18	鶴見	他課ではあるが、種を区内の個人に配付し、各家で花を育てる取組を行っている。	
19	阿倍野	実施していない	
20	住之江	実施していない	
21	住吉	実施していない	
22	東住吉	野菜(なにわ伝統野菜を含む)を種から生育。 ・収穫野菜を子供食堂、地域食事サービスなどへ提供 ・近隣の園児/家族による芋・大根ほり体験会を開催 ・市民向け、やさいづくり体験塾(春秋2コース)を開講	
23	平野	区の花わたの普及啓発	
24	西成	なにわ筋・津守阿倍野線アドプト花壇維持管理、ヒートアイランド対策を統合し、緑化推進事業としての区内の緑化・美化・イメージアップ推進事業として展開している。	