

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
トクサ科	スギナ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
トクサ科	イヌドクサ					●		○						
カニクサ科	カニクサ					●		○		●		○	○	
サンショウモ科	アイオオアカウキクサ				緊急	国外	●	○	○		●		○	
イノモトソウ科	ヒメミズワラビ					●		○	○					
イノモトソウ科	イノモトソウ									●	○			
ヒメシダ科	ホシダ								●					○
ヒメシダ科	ミヅシダ						●	○						
ウラボシ科	ノキシノブ									●	○	○		
スイレン科	オニバス	VU	VU				●	○	○	●	●	○	○	
マツブサ科	サネカズラ								●		●	○	○	
ドクダミ科	ドクダミ						●	○	○	●	●	○	○	
モクレン科	コブシ									●		○		
クスノキ科	クスノキ						●	○			●	○	○	
クスノキ科	タブノキ						●			○	●	○	○	
ショウブ科	ショウブ									●				
サトイモ科	アオウキクサ						●	○	○	●	●	○	○	
サトイモ科	ヒナウキクサ					国外				●		○		
サトイモ科	ウキクサ						●	○	○	●	●	○	○	
オモダカ科	オモダカ							●	○	○				
トチカガミ科	オオカナダモ				重点	国外	●	○	○	●	●	○	○	○
ヒルムシロ科	エビモ									●	○	○		
ヤマノイモ科	三ガカシュウ						●	○	○	●	●	○	○	
ヤマノイモ科	ヤマノイモ									●	●	○	○	
ヤマノイモ科	オニドコロ						●			○	●	○	○	
ユリ科	シンテッポウユリ					その他	国外				●			
ラン科	ネジバナ						●	○		●	●	○		
アヤメ科	ニワゼキショウ					国外	●	○		●	●	○	○	
ススキノキ科	ノカンゾウ									●			○	
ススキノキ科	ヤブカンゾウ									●			○	
ヒガンバンナ科	ノビル									●			○	
ヒガンバンナ科	ニラ									●			○	
ヒガンバンナ科	ヒガンバンナ						●			○	●	○	○	
ヒガンバンナ科	ハタケニラ					国外	●	○		●	●	○	○	
ヒガンバンナ科	タマスダレ					国外				●		○	○	
クサスギカズラ科	ジャノヒゲ						●		○	●	●	○	○	
ヤシ科	シュロ					国外	●	○	○	●	●	○	○	
ツユクサ科	マルバツユクサ						●		○	●	●	○	○	
ツユクサ科	ツユクサ						●	○	○	●	●	○	○	
ツユクサ科	イボクサ						●	○	○	●	●	○	○	
ツユクサ科	ノハカタカラクサ				重点	国外	●	○	○	●	●	○	○	
ミズアオイ科	ホティアオイ					重点	国外	●		○	●	●	○	
ミズアオイ科	ミズアオイ	VU	NT				●			○	○			
ミズアオイ科	コナギ						●	○	○	○				
ガマ科	ヒメガマ						●	○	○	●	●	○	○	
ガマ科	コガマ						●			●	●			
イグサ科	ヒメコウガイゼキショウ						●			●	●			
イグサ科	イグサ						●	○	○	○	●	○	○	
イグサ科	コゴメイ				重点	国外	●	○	○	●	●	○	○	
イグサ科	コウガイゼキショウ						●	○	○	○				
イグサ科	クサイ						●	○		●	●	○	○	
カヤツリグサ科	シラスゲ						●	○		●	●			
カヤツリグサ科	アゼナルコ						●	○		●	●			
カヤツリグサ科	カサスゲ						●		○	●	●	○	○	
カヤツリグサ科	マスクサ								●	●				
カヤツリグサ科	ゴウソ						●	○		●				
カヤツリグサ科	ミコシガヤ									●	●	○	○	
カヤツリグサ科	ヤワラスゲ						●	○		●	●	○		
カヤツリグサ科	ヒメクグ						●	○	○	●	●	○	○	
カヤツリグサ科	クグガヤツリ						●		○	●	●	●		
カヤツリグサ科	イヌクグ						●		○	●	●	●	○	
カヤツリグサ科	タマガヤツリ						●	○	○	●	●	●		
カヤツリグサ科	メリケンガヤツリ				重点	国外	●	○	○	●	●	○	○	
カヤツリグサ科	アゼガヤツリ						●			●	●	●	○	
カヤツリグサ科	コゴメガヤツリ						●	○	○	●	●	●	○	
カヤツリグサ科	カヤツリグサ						●	○	○	●	●	●	○	
カヤツリグサ科	アオガヤツリ									●			○	
カヤツリグサ科	イガガヤツリ									●			○	
カヤツリグサ科	ハマスゲ						●		○	●	●			
カヤツリグサ科	カワラスガナ						●		○	●	●			
カヤツリグサ科	ミズガヤツリ						●		○	●				
カヤツリグサ科	マツバイ									●			○	
カヤツリグサ科	オオハリイ						●			●				
カヤツリグサ科	ハリイ						●			●				
カヤツリグサ科	テンツキ						●		○	●	●	○	○	
カヤツリグサ科	クロテンツキ									●				
カヤツリグサ科	ヒデリコ						●		○	○				
カヤツリグサ科	ホタルイ						●		○					
カヤツリグサ科	イヌホタルイ						●			○				
カヤツリグサ科	カンガレイ						●	○	○	●	●	○	○	
カヤツリグサ科	フトイ								○					
カヤツリグサ科	サンカクイ						●	○	○	●	●	○		
イネ科	メリケンカルカヤ					その他	国外	●	●	●	●	●	○	
イネ科	コブナグサ						●		○	○	●	●	○	

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
イネ科	カラスムギ						●	○			●	○		
イネ科	カズノコグサ					国外	●	○			●	○		
イネ科	ヒメコバンソウ					国外	●	○			●	○		
イネ科	イヌムギ					国外	●	○			●	○	○	
イネ科	スズメノチャヒキ						●	○	○					
イネ科	ヤマアワ						●	○	○		●	○		
イネ科	ジュズダマ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	ギョウギシバ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	メヒシバ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	コメヒシバ						●		○	○				
イネ科	アキメヒシバ						●		○	○	●	○	○	
イネ科	イヌビエ						●	○	○	○	●			
イネ科	タイヌビエ						●		○					
イネ科	オヒシバ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	アオカモジグサ						●	○	○		●	○	○	
イネ科	カモジグサ						●	○			●	○	○	
イネ科	シナダレスズメガヤ		重点	国外			●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	カゼクサ						●		○	○	●		○	○
イネ科	ニワホコリ						●	○	○		●		○	
イネ科	オオニワホコリ						●				●		○	
イネ科	チガヤ						●	○	○		●		○	
イネ科	チゴザサ						●	○	○	○				
イネ科	アゼガヤ						●			○	●		○	
イネ科	ネズミムギ			産業	国外		●	○	○		●	○	○	○
イネ科	ホソムギ			産業	国外		●	○			●	○		
イネ科	アシボソ						●							
イネ科	オギ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	ススキ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	コチヂミザサ										●	○	○	○
イネ科	ケチヂミザサ						●				●		○	
イネ科	ヌカキビ						●				●		○	
イネ科	オオクサキビ			その他	国外		●				●			
イネ科	シマスズメノヒエ			その他	国外		●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	キシウスズメノヒエ			その他	国外		●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	チクゴスズメノヒエ			重点	国外		●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	アメリカスズメノヒエ			産業	国外						●	○		
イネ科	タチスズメノヒエ			その他	国外		●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	クサヨシ						●	○	○					
イネ科	ヨシ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	ツルヨシ						●	○	○		●			
イネ科	セイタカヨシ						●		○	○	●	○	○	
イネ科	マダケ			産業			●	○	○					
イネ科	ネザサ										●		○	○
イネ科	メダケ						●	○			●		○	
イネ科	ミゾイチゴツナギ						●	○			●		○	
イネ科	スズメノカタビラ						●	○	○	○	●	○	○	○
イネ科	イチゴツナギ						●	○			●		○	
イネ科	ヒエガエリ						●	○			●		○	
イネ科	ヌメリグサ										●		○	
イネ科	アキノエノコログサ						●	○	○	○	●		○	○
イネ科	コツブキンエノコロ						●		○	○	●		○	
イネ科	キンエノコロ						●	○	○	○	●		○	○
イネ科	エノコログサ						●	○	○	○	●		○	
イネ科	ムラサキエノコロ						●							
イネ科	セイバシモロコシ			その他	国外		●	○	○					
イネ科	ネズミノオ						●	○			●	○	○	○
イネ科	カニツリグサ										●		○	
イネ科	マコモ						●	○	○		●	○	○	○
イネ科	シバ						●	○	○	○	●	○	○	○
アケビ科	ゴヨウアケビ						●							
アケビ科	アケビ						●		○	○	●	○	○	○
アケビ科	ミツバアケビ										●		○	
ツヅラフジ科	アオツヅラフジ						●		○		●		○	
メギ科	ナンテン						●							
キンポウゲ科	センニンソウ						●		○	○	●		○	○
キンポウゲ科	ケキツネノボタン						●	○	○	○	●	●	○	○
キンポウゲ科	タガラシ						●	○			●		○	
キンポウゲ科	キツネノボタン						●	○	○		●		○	
ハス科	ハス						●	○	○	○	●		○	
ベンケイソウ科	コモチマンネングサ						●				●		○	
ベンケイソウ科	オカタイトゴメ								○	○	●	●	○	○
ベンケイソウ科	オノマンネングサ					国外	●		○		●	○	○	○
ベンケイソウ科	ツルマンネングサ					国外	●	○		○	●	○		○
ベンケイソウ科	ヨコハママンネングサ					国外	●		○					
ベンケイソウ科	アズマツメクサ	N-III	NT				●		○	○				
タコノアシ科	タコノアシ	NT	NT				●	○	○	○	●	○	○	○
アリノトウグサ科	オオフサモ				特定	緊急	国外				●	○	○	
アリノトウグサ科	ホザキノフサモ							●						
ブドウ科	ノブドウ						●	○	○	○	●	○	○	○
ブドウ科	ヤブカラシ						●	○	○	○	●	○	○	○
ブドウ科	ツタ										●		○	○
ブドウ科	エビヅル										●	○	○	○
マメ科	クサネム						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	ネムノキ						●		○	○	●	○	○	○

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
マメ科	イタチハギ				重点	国外					●	○	○	○
マメ科	ヤブマメ						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	ジャケツイバラ						●	○						
マメ科	カワラケツメイ						●		○		●		○	
マメ科	アレチヌスピトハギ				その他	国外	●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	ノササゲ										●	○		
マメ科	ツルマメ						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	ヌスピトハギ						●	○			●			
マメ科	トウコマツナギ					国外	●		○		●		○	
マメ科	コマツナギ						●	○						
マメ科	マルバヤハズソウ						●		○		●		○	
マメ科	ヤハズソウ						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	メドハギ						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	ハイメドハギ										●			
マメ科	マルバハギ										●			
マメ科	ネコハギ										●			
マメ科	コメツブウマゴヤシ					国外	●	○	○		●	○	○	
マメ科	クズ						●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	コメツブツメクサ					国外					●			
マメ科	ムラサキツメクサ					国外	●	○	○	○	●	○		
マメ科	シロツメクサ					国外	●	○	○	○	●	○	○	○
マメ科	スズメノエンドウ										●		○	
マメ科	ヤハズエンドウ						●		○		●	○	○	
マメ科	ヤブツルアズキ						●		○	○	●		○	○
マメ科	フジ										●			
グミ科	トウグミ										●		○	
ニレ科	アキニレ										●	○	○	○
ニレ科	ケヤキ										●	○	○	○
アサ科	ムクノキ						●	○	○	○	●	○	○	○
アサ科	エノキ						●	○	○	○	●	○	○	○
アサ科	カナムグラ						●	○	○	○	●	○	○	○
クワ科	クワクサ						●	○						
クワ科	イヌビワ										●			
クワ科	ヤマグワ						●	○	○	○	●	○	○	○
イラクサ科	ヤブマオ						●							
イラクサ科	カラムシ						●	○	○	○	●	○	○	○
イラクサ科	ミズ						●				○			
イラクサ科	アオミズ						●				●			
バラ科	ヤマザクラ						●				○	●		
バラ科	ソメイヨシノ										●	○		
バラ科	ピワ					産業	国外				●	○	○	
バラ科	オヘビイチゴ						●	○	○	○	●	○	○	○
バラ科	ヘビイチゴ						●	○	○	○	●	○	○	○
バラ科	ヤブヘビイチゴ						●	○			●	○	○	
バラ科	カマツカ										●	○	○	○
バラ科	トキワサンザシ					その他	国外				●			
バラ科	シャリンバイ										●	○		
バラ科	ノイバラ						●	○	○	○	●	○	○	○
バラ科	クサイチゴ						●	○	○	○	●	○	○	○
バラ科	ナワシロイチゴ						●	○			●	○		
ブナ科	クリ										●	○	○	○
ブナ科	スダジイ										●	○	○	○
ブナ科	マテバシイ										●	○		
ブナ科	クヌギ										●	○	○	○
ブナ科	カシワ						●		○	○				
ブナ科	アラカシ						●		○		●	○	○	○
ブナ科	シラカシ										●	○	○	○
ブナ科	コナラ						●		○		●	○	○	○
ヤマモモ科	ヤマモモ						●		○	○	●	○	○	○
クルミ科	オニグルミ										●	○	○	○
ウリ科	ゴキヅル						●	○	○	○	●	○	○	○
ウリ科	アマチャヅル										●	○		
ウリ科	アレチウリ					特定	緊急	国外			●			
ウリ科	カラスウリ							●	○	○	●	○	○	○
ウリ科	スズメウリ								●	○	●	○		
ニシキギ科	ツルウメモドキ						●	○	○	○	●	○	○	○
ニシキギ科	マサキ										●	○		
カタバミ科	イモカタバミ						国外	●	○		●			
カタバミ科	カタバミ							●	○	○	●	○	○	○
カタバミ科	ムラサキカタバミ						国外	●	○	○	●	○	○	○
カタバミ科	オッタチカタバミ						国外	●	○	○	●	○	○	○
ホルトノキ科	ホルトノキ										●			
トウダイグサ科	エノキグサ						●	○	○	○	●	○	○	○
トウダイグサ科	ニシキソウ						●		○		●	○	○	
トウダイグサ科	コニシキソウ						国外	●		○	●	○	○	○
トウダイグサ科	オオニシキソウ						国外	●	○	○	●	○	○	○
トウダイグサ科	ニセシマニシキソウ						国外	●		○	●	○		
トウダイグサ科	アカメガシワ							●	○	○	●	○	○	
トウダイグサ科	ナンキンハゼ					その他	国外	●	○	○	●	○	○	
コミカンソウ科	コミカンソウ										●			
コミカンソウ科	ナガエコミカンソウ						国外	●			●			
コミカンソウ科	ヒメミカンソウ										●		○	
ミヅハコベ科	ミヅハコベ							●	○	○				
ヤナギ科	シダレヤナギ						国外	●	○	○	●	○	○	○

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
ヤナギ科	マルバヤナギ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
ヤナギ科	ココメヤナギ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
ヤナギ科	ジャヤナギ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
ヤナギ科	カワヤナギ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
ヤナギ科	タチヤナギ					●	○	○	○	○	●	○	○	○
オトギリソウ科	コケオトギリ										●	○		
フウロソウ科	アメリカフウロ					国外	●	○			●	○		
ミソハギ科	ホソバヒメミソハギ					国外	●	○	○	○				
ミソハギ科	ヒメミソハギ						●		○	○	●			○
ミソハギ科	キカシグサ						●		○	○	●	○	○	○
ミソハギ科	ヒシ						●	○	○	○	●	○	○	○
アカバナ科	アカバナ						●	○	○	○	●	○	○	
アカバナ科	ヒレタゴボウ					国外	●		○	○				
アカバナ科	チョウジタデ						●			○				
アカバナ科	ウスゲチョウジタデ	NT	NT				●			○				
アカバナ科	メマツヨイグサ					国外	●	○	○	○	●	○	○	
アカバナ科	コマツヨイグサ					重点	●	○	○	○	●	○	○	
アカバナ科	ユウガショウ					国外	●	○	○	○	●	○	○	○
ウルシ科	ヌルデ						●	○		○	●	○	○	○
ウルシ科	ハゼノキ						●		○	○	●	○	○	
ムクロジ科	トウカエデ										●			○
ムクロジ科	イロハモミジ						●		○	○	●	○	○	
ミカン科	カラスザンショウ						●		○					
ミカン科	サンショウ										●	○		
ニガキ科	ニワウルシ					重点	国外	●	○					
センダン科	センダン						国外	●	○	○	●		○	
アオイ科	カラスノゴマ						●			○				
アオイ科	ムクゲ						国外				●		○	
アオイ科	アメリカキンゴジカ						国外	●		○				
アブラナ科	カラシナ						国外	●	○	○	●	○		
アブラナ科	セイヨウアブラナ						国外	●	○	○	●	○		
アブラナ科	タネツケバナ						●	○	○	○				
アブラナ科	マメグンバイナズナ						国外	●	○	○	●	○	○	
アブラナ科	オランダガラシ					重点	国外	●		○				
アブラナ科	ミチバタガラシ							●	○		●			○
アブラナ科	イヌガラシ							●	○	○	●	○	○	○
アブラナ科	スカシタゴボウ							●		○	●	○	○	
タデ科	イタドリ							●	○	○	●	○	○	○
タデ科	ヤナギタデ							●	○	○	●	○	○	○
タデ科	シロバナサクラタデ										●		○	
タデ科	サナエタデ							●	○					
タデ科	オオイヌタデ						国外				●		○	○
タデ科	イヌタデ						●	○	○	○	●	○	○	○
タデ科	サデクサ							●	○	○	●	○	○	○
タデ科	ヤノネグサ							●		○	●	○	○	○
タデ科	サクラタデ							●						
タデ科	オオケタデ										●		○	
タデ科	イシミカワ						国外	●	○	○	●	○	○	○
タデ科	ハナタデ										●			○
タデ科	ホソバノウナギツカミ							●	○		●			○
タデ科	ボントクタデ							●	○		●			
タデ科	アキノウナギツカミ							●		○	●	○	○	○
タデ科	ウナギツカミ							●	○					
タデ科	ママコノシリヌグイ							●	○		●	○	○	○
タデ科	ミヅソバ							●	○	○	●	○	○	○
タデ科	ミチヤナギ										●			
タデ科	ハイミチヤナギ						国外				●			○
タデ科	スイバ							●	○		●	○	○	○
タデ科	アレチギシギシ						国外	●	○	○	●	○	○	
タデ科	ナガバギシギシ					その他	国外	●	○	○	●	○	○	○
タデ科	ギシギシ							●	○		●	○	○	
タデ科	エゾノギシギシ					その他	国外	●	○	○	●	○	○	○
ナデシコ科	ノミノツヅリ										●			
ナデシコ科	ミミナグサ							●	○					
ナデシコ科	オランダミミナグサ						国外	●	○		●	○		
ナデシコ科	ツメクサ							●	○		●	○		
ナデシコ科	ムシトリナデシコ					その他	国外				●	○		
ナデシコ科	ウシハコベ							●	○	○	●	○		
ナデシコ科	コハコベ							●	○					
ヒユ科	イノコヅチ							●	○	○	●	○	○	○
ヒユ科	ヒナタイノコヅチ							●	○	○	●	○	○	○
ヒユ科	ホソバツルノゲイトウ						国外	●		○	●		○	
ヒユ科	ツルノゲイトウ						国外	●		○	●		●	
ヒユ科	シロザ							●	○	○	●			
ヒユ科	アカザ						国外	●		○	●	○	○	
ヒユ科	コアカザ										●			
ヒユ科	アリタソウ						国外	●		○	●			
ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ						国外				●	○	○	○
オシロイバナ科	オシロイバナ						国外	●		○	●			
ザクロソウ科	クルマバザクロソウ						国外				●			
ハゼラン科	ハゼラン						国外	●						
スベリヒユ科	スベリヒユ							●		○				
ミズキ科	クマノミズキ							●	○					
サカキ科	ヒサカキ										●	○		

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
カキノキ科	カキノキ						●		○		●	○	○	
サクラソウ科	マンリョウ						●				●	○	○	
サクラソウ科	オカトラノオ						●				●	○		
サクラソウ科	コナスピ						●	○			●	○	○	
ツバキ科	ヤツツバキ						●				●	○	○	
ツバキ科	サザンカ						●				●	○	○	
エゴノギ科	エゴノギ						●		○		●	○	○	
アオキ科	アオキ						●				●	○	○	
アカネ科	ヤエムグラ						●	○						
アカネ科	ヨツバムグラ						●	○	○		●	○		
アカネ科	ホソバノヨツバムグラ						●	○	○	○	●	○	○	
アカネ科	クチナシ						●		○					
アカネ科	ハシカグサ						●				●	○		
アカネ科	ヘクソカズラ						●	○	○	○	●	○	○	
キョウチクトウ科	ガガイモ						●	○	○	○	●	●		
キョウチクトウ科	キョウチクトウ					国外					●	○	○	
キョウチクトウ科	ティカカズラ										●	○	○	
ヒルガオ科	コヒルガオ						●	○	○	○	●	○		
ヒルガオ科	ヒルガオ						●	○	○	○	●	○	○	
ヒルガオ科	アメリカカネナシカズラ				その他	国外					●	○		
ヒルガオ科	マルバルコウ					国外	●				○			
ヒルガオ科	アメリカアサガオ				重点	国外	●				●	○	○	
ヒルガオ科	マメアサガオ					国外	●		○	○	●	○	○	
ヒルガオ科	マルバアサガオ				重点	国外	●		○		●	○		
ヒルガオ科	ホシアサガオ				その他	国外	●		○	○	●	○	○	
ナス科	クコ						●				●	○		
ナス科	ワルナスピ					国外	●		○	●	●	○	○	
ナス科	イヌホオズキ						●		○	○	●	○		
ナス科	アメリカイヌホオズキ					国外	●		○	○				
ムラサキ科	キュウリグサ						●				○			
モクセイ科	トウネズミモチ				重点	国外	●		○	○	●	○	○	
オオバコ科	アワゴケ										●			
オオバコ科	ミズハコベ						●	○						
オオバコ科	アブノメ						●			○				
オオバコ科	オオアブノメ	VU	VU				●		○	○	●	○	○	
オオバコ科	オオバコ						●		○	○	●	○	○	
オオバコ科	ニチナンオオバコ					国外					●	○		
オオバコ科	ヘラオオバコ					国外	●	○	○		●			
オオバコ科	ツボミオオバコ					国外	●	○	○		●			
オオバコ科	オオカワヂシャ				特定	緊急	国外	●	○		●			
オオバコ科	タチイヌノフグリ					国外	●	○	○		●			
オオバコ科	ムシクサ						●	○			●		○	
オオバコ科	オオイヌノフグリ					国外	●	○			●	○	○	
オオバコ科	カワヂシャ		NT				●	○	○		●	●	○	
アゼナ科	アメリカアゼナ					国外	●	○	○	○	○			
アゼナ科	アゼナ						●							
シソ科	コムラサキ						●	○	○		●		○	
シソ科	ムラサキシキブ						●	○			○			
シソ科	クサギ										●	○		
シソ科	トウバナ						●	○	○	○	●	○		
シソ科	イヌトウバナ						●	○			●			
シソ科	カキドオシ						●		○	○				
シソ科	ホトケノザ						●				●	○		
シソ科	ヒメジソ						●		○	○	●		○	
シソ科	イヌコウジュ						●			○	●			
シソ科	シソ						●				●			
シソ科	ミヅコウジュ	NT	NT				●	○			●	○	○	
サギゴケ科	ムラサキサギゴケ						●	○						
サギゴケ科	トキワハゼ						●	○	○	○	●	○	○	
キリ科	キリ						●				●			
キツネノマゴ科	オギノツメ						●		○	○	●			
キツネノマゴ科	キツネノマゴ						●							
クマツヅラ科	シチヘンゲ				重点	国外					●			
クマツヅラ科	アレチハナガサ				その他	国外	●	○	○	○	●	○	○	
モチノキ科	モチノキ										●			
モチノキ科	クロガネモチ										●			
キキウ科	ヒナキキヨウソウ					国外	●	○			●			
キキウ科	ヒナギキヨウ										●	○		
キク科	ブタクサ					国外	●		○		●		○	
キク科	オオブタクサ				重点	国外	●	○	○		●	○	○	
キク科	カワラヨモギ						●				●			
キク科	ヨモギ						●	○	○	○	●	○	○	
キク科	ノコンギク						●				●			
キク科	ヨメナ						●		○	○	●			
キク科	アメリカセンダングサ				その他	国外	●	○	○	○	●	○	○	
キク科	コシロノセンダングサ					国外	●	○	○					
キク科	コセンダングサ					国外	●	○	○	○	●	○	○	
キク科	タウコギ						●							
キク科	トキンソウ						●		○		●		○	
キク科	オオキンケイギク		特定	緊急	国外						●			
キク科	ハルシャギク				その他	国外					●			
キク科	アメリカタカサブロウ					国外	●		○	○	●			
キク科	タカサブロウ						●				●			
キク科	ヒメジョオン				その他	国外	●	○	○	○	●	○	○	

令和3年度 現地調査確認種目録

科名	和名	静岡県 RDB	環境省 RL	外来生 物法	外来種 リスト	国外外 来種	1工区				4工区			
							全体	春～ 初夏	夏	秋	全体	春～ 初夏	夏	秋
キク科	ヒメムカシヨモギ				国外	●		○	○	●	○	○		
キク科	ペラペラヨメナ			その他	国外	●		○						
キク科	ハルジオン				国外	●	○	○	○	●	○	○		
キク科	オオアレチノギク				国外	●	○	○	○	●	○	○		
キク科	ハキダメギク				国外	●	○			●				○
キク科	カラジロチコグサ				国外	●	○			●	○	○		
キク科	チコグサ				国外	●	○			●	○			
キク科	ブタナ				国外	●				●		○		
キク科	ホソバニガナ	VU	EN			●	○			●	○	○		
キク科	ニガナ					●	○			●		○		
キク科	オオジシバリ					●	○			○	●	○		○
キク科	イワニガナ					●	○	○	○	●	○	○		
キク科	アキノノゲシ					●	○	○	○	●	○	○		
キク科	トゲチシャ				国外	●	○			●				○
キク科	コオニタビラコ					●		○	○	●	○			
キク科	ヤブタビラコ					●	○			●	○			
キク科	コウゾリナ					●		○						
キク科	ハハコグサ					●	○			●	○			
キク科	タムラソウ					●	○			●	○			
キク科	セイタカアワダチソウ			重点	国外	●	○	○	○	●	○	○		
キク科	オニノゲン				国外	●	○	○	○	●	○	○		
キク科	ノゲシ					●	○	○	○	●	○	○		
キク科	ヒロハホウキギク				国外	●		○	○	●				○
キク科	ホウキギク				国外	●		○	○	●		○		○
キク科	セイヨウタンボボ			重点	国外	●		○	○	●	○	○		
キク科	オオオナモミ			その他	国外	●		○	○	●		○		
キク科	イガオナモミ				国外					●				
キク科	アカオニタビラコ					●	○							
キク科	アオオニタビラコ					●		○	○	●	○	○		
ウコギ科	タラノキ					●			○					
ウコギ科	ヤツデ									●	○			
ウコギ科	キヅタ					●		○	○	●	○	○		
ウコギ科	ノチドメ					●		○	○	●	○	○		
ウコギ科	オオチドメ									●	○			
ウコギ科	チドメグサ					●		○	○	●	○			○
セリ科	ツボクサ					●		○						
セリ科	ミツバ									●		○		
セリ科	マツバゼリ				国外	●	○	○	○	●	○	○		
セリ科	セリ					●	○	○	○	●	○	○		○
セリ科	ウマノミツバ									●				
セリ科	ヤブジラミ					●	○			●				
セリ科	オヤブジラミ					●	○			●				
ガマズミ科	サンゴジュ												○	
スイカズラ科	スイカズラ									●		○	○	○
103科	464種	8	9	4	49	123	361	224	237	236	381	262	266	212

注1) 科名、和名、学名及び配列は、原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和3年度生物リスト」に従った。

注2) 重要種選定基準

・静岡県RDB：静岡県版 植物レッドデータブック2020（静岡県、令和2年3月31日発行）

　　VU：絶滅危惧II類、NT：準絶滅危惧危惧、N-III：部会注目種

・環境省RL：環境省レッドリスト2020（環境省、令和2年3月27日公表）

　　EN：絶滅危惧I B類、VU：絶滅危惧II類、NT：準絶滅危惧

注3) 外来種選定基準

・外来生物法：特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律（平成16年6月2日法律第78号）

　　特定：特定外来生物

・外来種リスト：我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト（環境省・農林水産省、平成27年3月26日公表）

　　重点：総合的に対策が必要な外来種（総合対策外来種）　重点対策外来種

　　その他：総合的に対策が必要な外来種（総合対策外来種）　その他総合対策外来種

　　産業：適切な管理が必要な産業上重要な外来種（産業管理外来種）　産業管理外来種

・国外外来種：おおよそ明治以降に人為的影響により侵入したと考えられる国外由来の動植物

　　国外：国外外来種