

令和6年度 建設工事 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
 所属： 東部農林水産局<徳島>

番号	入札・契約方法	工事発注規模	工事名	路線名等	工事箇所	工期	工事種別	工事概要
1	一般競争入札 （総合評価）	3千万円以上 5千万円未満	R6徳耕 地すべり 佐那河内 奥野々長寿命 化対策工事（担い手確保型）	佐那河内地区	名東郡佐那河内村 下	10ヶ月	土木一式工事	地すべり防止施設補修工 1式
2	一般競争入札 （価格競争）	1千万円以上 3千万円未満	R6徳耕 長寿命化 川内宮島 排水機場補修 工事	川内宮島地区	徳島市 川内町松岡	10ヶ月	機械器具設置工 事	排水機場補修工 1式
3	一般競争入札 （総合評価）	3千万円以上 5千万円未満	R6徳耕 長寿命化 勝浦3期 水管理設備工 事（担い手確保型）	勝浦3期地区	勝浦郡勝浦町 沼江他	11ヶ月	電気通信工事	水管理設備 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する工事がこの記載内容と異なる場合がある。
 ②ここに記載されている工事が発注されない場合がある。
 ③ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

（注2）工事概要欄の（特A級工事）、（A級工事）及び（B級工事）の表記については、建築に係る以下の発注規模の工事である。（但し、空調工事は対象外）

建築一式工事（特A級工事）：2億円以上

管工事（A級工事）：3千万円以上

〃（A級工事）：7千万円以上2億円未満

〃（B級工事）：1.5千万円以上3千万円未満

〃（B級工事）：2.5千万円以上7千万円未満

電気工事（A級工事）：4千万円以上

〃（B級工事）：2千万円以上4千万円未満

（注3）工事名に（臨時措置）と記載された工事は、「災害復旧事業等に係る入札・契約制度の臨時措置」の適用工事であり、

入札・契約契約方式は以下とする。

指名競争入札：5千万円未満

一般競争入札（総合評価）：5千万円以上

令和6年度 建設工事 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
 所属： 東部農林水産局<吉野川>

番号	入札・契約方法	工事発注規模	工事名	路線名等	工事箇所	工期	工事種別	工事概要
1	一般競争入札 （総合評価）	3千万円以上 5千万円未満	R6 吉林 復旧治山（補正） 溪間工事（担い手確保型） 吉野川市楠根地	楠根地地区	吉野川市 山川町楠根地	9ヶ月	土木一式工事	溪間工 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する工事がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている工事が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

（注2） 工事概要欄の（特A級工事）、（A級工事）及び（B級工事）の表記については、建築に係る以下の発注規模の工事である。（但し、空調工事は対象外）

- 建築一式工事（特A級工事）：2億円以上
- 管工事 （A級工事）：3千万円以上
- （B級工事）：1. 5千万円以上3千万円未満
- （A級工事）：7千万円以上2億円未満
- （B級工事）：2. 5千万円以上7千万円未満
- 電気工事 （A級工事）：4千万円以上
- （B級工事）：2千万円以上4千万円未満

（注3） 工事名に（臨時措置）と記載された工事は、「災害復旧事業等に係る入札・契約制度の臨時措置」の適用工事であり、

- 入札・契約契約方式は以下とする。
- 指名競争入札：5千万円未満
- 一般競争入札（総合評価）：5千万円以上

令和6年度 建設工事 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属： 南部局農林水産部<美波>

番号	入札・契約方法	工事発注規模	工事名	路線名等	工事箇所	工期	工事種別	工事概要
1	一般競争入札 （総合評価）	3千万円以上 5千万円未満	R6波耕 地すべり 木頭2期 西宇土留工事 （担い手確保型）	木頭2期地区	那賀郡那賀町 西宇	6ヶ月	土木一式工事	土留工 1式
2	一般競争入札 （価格競争）	1千万円以上 3千万円未満	R6波耕 長寿命化 海部川沿岸2期 大井取 水ゲート1工事（担い手確保型）	海部川沿岸2期地区	海部郡海陽町	7ヶ月	鋼構造物工事	ゲート製作据付 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する工事がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている工事が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

（注2） 工事概要欄の（特A級工事）、（A級工事）及び（B級工事）の表記については、建築に係る以下の発注規模の工事である。（但し、空調工事は対象外）

建築一式工事（特A級工事）：2億円以上

管工事 （A級工事）：3千万円以上

〃 （A級工事）：7千万円以上2億円未満

〃 （B級工事）：1.5千万円以上3千万円未満

〃 （B級工事）：2.5千万円以上7千万円未満

電気工事 （A級工事）：4千万円以上

〃 （B級工事）：2千万円以上4千万円未満

（注3） 工事名に（臨時措置）と記載された工事は、「災害復旧事業等に係る入札・契約制度の臨時措置」の適用工事であり、

入札・契約契約方式は以下とする。

指名競争入札：5千万円未満

一般競争入札（総合評価）：5千万円以上

令和6年度 建設工事 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
 所属： 南部局農林水産部<阿南>

番号	入札・契約方法	工事発注規模	工事名	路線名等	工事箇所	工期	工事種別	工事概要
1	一般競争入札 (総合評価)	5千万円以上 1億円未満	R6阿耕 経営体 長生中央 1-9工事 (担 い手確保型) (着手日指定型)	長生中央地区	阿南市 長生町	8ヶ月	土木一式工事	整地工 1式
2	一般競争入札 (総合評価)	3千万円以上 5千万円未満	R6阿耕 経営体 長生中央 1-6工事 (担 い手確保型) (着手日指定型)	長生中央地区	阿南市 長生町	8ヶ月	土木一式工事	整地工 1式
3	一般競争入札 (価格競争)	1千万円以上 3千万円未満	R6阿耕 経営体 長生中央 1-7工事 (担 い手確保型) (着手日指定型)	長生中央地区	阿南市 長生町	7ヶ月	土木一式工事	整地工 1式
4	一般競争入札 (価格競争)	1千万円以上 3千万円未満	R6阿耕 長寿命化 見能林2期 揚水機場補 修工事	見能林2期地区	阿南市 見能林町南林他	8ヶ月	機械器具設置工 事	揚水機場補修 1式

(注1) ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する工事がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている工事が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

(注2) 工事概要欄の(特A級工事)、(A級工事)及び(B級工事)の表記については、建築に係る以下の発注規模の工事である。(但し、空調工事は対象外)

建築一式工事(特A級工事)：2億円以上
 管工事 (A級工事)：3千万円以上
 " (A級工事)：7千万円以上2億円未満
 " (B級工事)：1.5千万円以上3千万円未満
 " (B級工事)：2.5千万円以上7千万円未満
 電気工事 (A級工事)：4千万円以上
 " (B級工事)：2千万円以上4千万円未満

(注3) 工事名に(臨時措置)と記載された工事は、「災害復旧事業等に係る入札・契約制度の臨時措置」の適用工事であり、

入札・契約契約方式は以下とする。

指名競争入札：5千万円未満
 一般競争入札(総合評価)：5千万円以上

令和6年度 建設工事 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属：西部局農林水産部＜美馬＞

番号	入札・契約方法	工事発注規模	工事名	路線名等	工事箇所	工期	工事種別	工事概要
1	一般競争入札 （総合評価）	3千万円以上 5千万円未満	R6馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事 （担い手確保型）	オソノ池地区	美馬市 脇町小星	7ヶ月	土木一式工事	ため池整備工 1式
2	一般競争入札 （価格競争）	1千万円以上 3千万円未満	R6馬耕 地すべり つるぎ北僧地 排水ボー リング工事（担い手確保型）	つるぎ北地区	美馬郡つるぎ町 貞光僧地	6ヶ月	土木一式工事	排水ボーリング工 1式
3	一般競争入札 （価格競争）	1千万円以上 3千万円未満	R6馬耕 地すべり 木屋平大重 排水ボー リング工事（担い手確保型）	木屋平地区	美馬市 穴吹町三島	6ヶ月	土木一式工事	排水ボーリング工 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する工事がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている工事が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない工事が発注される場合がある。

（注2）工事概要欄の（特A級工事）、（A級工事）及び（B級工事）の表記については、建築に係る以下の発注規模の工事である。（但し、空調工事は対象外）

建築一式工事（特A級工事）：2億円以上

管工事（A級工事）：3千万円以上

〃（A級工事）：7千万円以上2億円未満

〃（B級工事）：1.5千万円以上3千万円未満

〃（B級工事）：2.5千万円以上7千万円未満

電気工事（A級工事）：4千万円以上

〃（B級工事）：2千万円以上4千万円未満

（注3）工事名に（臨時措置）と記載された工事は、「災害復旧事業等に係る入札・契約制度の臨時措置」の適用工事であり、

入札・契約契約方式は以下とする。

指名競争入札：5千万円未満

一般競争入札（総合評価）：5千万円以上

令和6年度 測量、建設コンサルタント業務等 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属： 東部農林水産局<吉野川>

番号	入札・契約方法	委託業務名	路線名等	委託業務箇所	履行期間	業務種別	委託業務概要
1	指名競争入札	R6吉耕 経営体 日吉 基本設計業務	日吉地区	阿波市 土成町水田他	5ヶ月	土木コンサル	ほ場整備基本設計 1式
2	指名競争入札	R6吉耕 経営体 日吉 測量業務	日吉地区	阿波市 土成町水田他	5ヶ月	測量	基準点測量 1式
3	指名競争入札	R6吉耕 経営体 日吉 測量2業務	日吉地区	阿波市 土成町水田他	5ヶ月	測量	境界測量 1式、復元測量 1式
4	指名競争入札	R6吉耕 経営体 日吉 地図作成業務	日吉地区	阿波市 土成町水田他	5ヶ月	測量	数値地形図作成 1式

(注1) ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する業務がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている業務が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない業務が発注される場合がある。

令和 6 年度 測量、建設コンサルタント業務等 発注情報（令和 7 年 1 月分）

令和6年12月20日現在
所属： 南部局農林水産部<美波>

番号	入札・契約方法	委託業務名	路線名等	委託業務箇所	履行期間	業務種別	委託業務概要
1	指名競争入札	R 6 波耕 中山間 那賀東部 中山 2 測量業務	那賀東部地区	那賀郡那賀町 中山	5ヶ月	測量	路線測量 1 式
2	指名競争入札	R 6 波耕 震災対策 徳島 2 8 大溜池地質調査業務	徳島 2 8 地区	那賀郡那賀町 海川	5ヶ月	地質調査	地質調査 1 式

（注 1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する業務がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている業務が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない業務が発注される場合がある。

令和6年度 測量、建設コンサルタント業務等 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属： 南部局農林水産部＜阿南＞

番号	入札・契約方法	委託業務名	路線名等	委託業務箇所	履行期間	業務種別	委託業務概要
1	指名競争入札	R6阿耕 ため池 大谷溜 付帯施設地質解析業務	大谷溜地区	阿南市 桑野町	9ヶ月	土木コンサル	調査・解析 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する業務がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている業務が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない業務が発注される場合がある。

令和6年度 測量、建設コンサルタント業務等 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属：西部局農林水産部＜美馬＞

番号	入札・契約方法	委託業務名	路線名等	委託業務箇所	履行期間	業務種別	委託業務概要
1	指名競争入札	R6馬耕 地すべり つるぎ北 調査解析2業務	つるぎ北地区	美馬郡つるぎ町 貞光僧地他	12ヶ月	土木コンサル	地すべり調査解析 1式
2	指名競争入札	R6馬耕 地すべり 木屋平 調査解析2業務	木屋平地区	美馬市 木屋平弓道他	6ヶ月	土木コンサル	地すべり調査解析 1式
3	指名競争入札	R6馬耕 ため池 大師池 施工計画検討業務	大師池地区	美馬市 脇町小星	8ヶ月	土木コンサル	実施設計 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する業務がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている業務が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない業務が発注される場合がある。

令和6年度 測量、建設コンサルタント業務等 発注情報（令和7年1月分）

令和6年12月20日現在
所属：西部局農林水産部<三好>

番号	入札・契約方法	委託業務名	路線名等	委託業務箇所	履行期間	業務種別	委託業務概要
1	指名競争入札	R6三林 緊急予防（補正） 調査設計業務	三好市ハヤシ ハヤシ地区	三好市 池田町ハヤシ	4ヶ月	土木コンサル	調査設計業務 1式

（注1）ここに記載する内容は、令和6年12月20日現在の予定である。

- ①実際に発注する業務がこの記載内容と異なる場合がある。
- ②ここに記載されている業務が発注されない場合がある。
- ③ここに記載されていない業務が発注される場合がある。