

# 工事監査報告書

## 1. 監査の目的

地方自治法第199条第4項の規定に基づき、本市が施工する工事が、予算の期待する目的に沿って設計図どおりに完成あるいは進捗し、工事請負費として支出された金額が妥当かどうかについて監査を実施した。併せて、地方自治法第199条第5項の規定に基づき、入札・発注状況について適切な事務が執行されているか監査を実施した。

なお、この基準は雲南市監査基準に準拠して実施した。

## 2. 監査の実施日及び実施場所

監査日：令和元年12月16日（月）

実施場所：雲南市役所本庁舎2階 201会議室

## 3. 監査実施者

谷戸 邦夫（代表監査委員） 堀江 治之（監査委員）

## 4. 立会人

高野 耕治（会計管理者）

## 5. 監査の対象

令和元年度（平成31年度）の工事請負費予算のうち、10月末現在の1契約につき1,500万円以上（災害復旧工事は500万円以上）の工事及び平成30年度から予算を繰越した1,000万円以上（災害復旧工事は500万円以上）の工事を監査対象とした。監査対象の工事は別紙1に記載のとおりである。

また、併せて令和元年10月末現在の建設工事、測量・設計等業務の入札・発注状況についても別紙2に記載のとおり監査を行った。

## 6. 監査の方法

監査にあたっては、所管課から提出された監査調書及び関係書類（図面、写真等）に基づき、当該工事が適正に行われているか調査、確認を行なうとともに、担当職員から説明を聴取した。

また、令和元年度（平成31年度）の入札発注状況についても、入札・契約担当課から事前に資料の提出を求め、書類監査を行うとともに、監査当日、担当職員からの説明を聴取した。

## 7. 監査の結果

工事予算執行の事務について、所管課から提出された調書及び説明内容について総合的に監査を行った結果、監査対象工事は監査した限りにおいて、適正

に執行されていると認められた。

また、道路や上下水道、公共施設の整備及び維持管理にあたっては、行政として市民への十分な説明責任を果たし、完了検査はもとより、材料検査や中間検査等、適切な執行に務めるとともに、引き続き、市民のニーズを把握され、事業効果、公共性及び緊急性等を総合的に勘案し、市民生活の向上が図られるよう望むものである。

入札においては、市民からより高い透明性・公平性を求められており、適正価格での契約の推進と積算能力の一層の向上に務められるとともに、今後も本市の工事に関する事務の適正かつ効果的な執行に留意されるよう努められたい。

[ 別紙 1 ]

令和元年度工事監査対象工事一覧

(1) 令和元年度工事

(単位：千円)

事業名	工事名	工種・延長等	工事場所	工期	請負業者	所在地	契約金額	所管課
春殖交流センター整備事業	旧春殖交流センター解体工事	鉄骨2階建て(622㎡)	雲南市大東町大東下分地内	令和元年6月11日～令和元年8月30日	株式会社植田建設	雲南市大東町飯田130番地2	16,461	大東総合センター自治振興課
春殖交流センター整備事業	春殖交流センター外構工事	擁壁工 53.6㎡、排水溝構造物 37.2㎡ 防護施設工 279.3m、構造物撤去工 74㎡	雲南市大東町大東下分地内	令和元年6月25日～令和元年10月11日	株式会社植田建設	雲南市大東町飯田130番地2	16,101	大東総合センター自治振興課
春殖交流センター整備事業	春殖交流センター舗装工事	アスファルト舗装工(市道部)6㎡、アスファルト舗装工(駐車場)2,820㎡、区画線工(白)744m、区画線工(黄)37m	雲南市大東町大東下分地内	令和元年7月25日～令和元年10月11日	雲南建設株式会社	雲南市加茂町南加茂550番地1	15,078	大東総合センター自治振興課
農業水路等長寿命化・防災減災事業	塩田ダム監視設備改修工事	単信無線施設工 1式 カメラ設備工 1式	雲南市大東町篠淵地内	令和元年7月24日から令和2年3月13日	(株)中国日立島根支社	島根県松江市平成町182番地13	19,360	農林振興部農林土木課
飯石ストックヤード整備事業(バイオマス関連整備事業)	飯石ストックヤード造成工事	土地造成 1.47ha 調整池工 1式	雲南市吉田町吉田地内	令和元年8月8日～令和2年3月27日	有限会社岡田建設	雲南市吉田町吉田2710-12	105,600	農林振興部林業畜産課
児童福祉施設整備事業	ちゃれんじクラブ建設工事(建築主体)	木造平屋建て 延床面積216.81㎡	雲南市大東町田中地内	令和元年9月18日～令和2年2月28日	株式会社 植田建設	雲南市大東町飯田130番地2	48,180	子ども政策局子ども政策課
木次子ども園建設事業	新市書庫解体工事	R C造2階建て 延床面積360.12㎡ S造平屋建て 延床面積35.1㎡	雲南市木次町新市地内	令和元年9月10日～令和元年12月13日	幸和建設 株式会社	雲南市木次町新市176番地	19,360	子ども政策局子ども政策課
給食センター建設事業	(仮称)雲南市統合学校給食センター建設工事(建築主体)	土工事、地業工事、鉄筋工事、コンクリート工事、型枠工事、鉄骨工事、ALCパネル工事、防水工事、石工事、タイル工事、木工事、屋根及び樋工事、金属工事、左官工事、建具工事、塗装工事、内装工事、ユニットその他工事	雲南市木次町山方地内	平成30年6月26日～令和元年6月28日(債務負担行為による契約)	梅木建設・植田建設・スヤマ産業特別共同企業体	雲南市三刀屋町三刀屋122番地1(代表企業：梅木建設㈱)	543,130	教育委員会教育総務課
給食センター建設事業	(仮称)雲南市統合学校給食センター建設工事(電気設備)	受変電設備、発電設備、幹線設備、電灯分岐設備、電灯リモコン設備、非常照明設備、コンセント分岐設備、空調電源設備、排水ポンプ設備、動力分岐設備、構内情報通信網設備、構内交換設備、時計設備、拡声設備、自動火災報知設備、監視カメラ設備、屋外灯設備、構内配電・通信線路	雲南市木次町山方地内	平成30年6月6日～令和元年6月28日(債務負担行為による契約)	三和電工・日新電工特別共同企業体	雲南市木次町下熊谷1196番地(代表企業：三和電工㈱雲南営業所)	135,864	教育委員会教育総務課

給食センター建設事業	(仮称) 雲南市統合学校給食センター建設工事 (機械設備)	衛生器具設備、屋内給水設備、屋内排水設備、消火設備、屋内ガス設備、給湯設備、厨房機器設備、蒸気設備、空気調和設備、換気設備、自動制御設備、屋外給水設備、屋外汚水管設備、屋外雨水管設備、屋外ガス設備、排水処理設備	雲南市木次町山方地内	平成30年6月26日 ~ 令和元年6月28日 (債務負担行為による契約)	島根水道・木次設備特別共同企業体	雲南市木次町山方649番地1 (代表企業: 島根水道(株)雲南営業所)	258,973	教育委員会 教育総務課
給食センター建設事業	雲南市中央学校給食センター建設工事 (外構)	掘削工 640㎡、法面工 20㎡、側溝工 70m、管渠工 27m、アスファルト舗装工 2,479㎡、区画線工 351m、大型門扉工 2基、柵工 291m	雲南市木次町山方地内	平成31年4月25日 ~ 令和元年7月31日	株式会社 スヤマ産業	雲南市木次町東日登81番地1	35,817	教育委員会 教育総務課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (建築主体) 工事	構造階数 S 造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年10月1日~令和2年9月30日	(株)都間土建 代表取締役 都間正隆	雲南市三刀屋町給下622番地1	191,180	教育委員会 社会教育課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (電気設備) 工事	構造階数 S 造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年10月1日~令和2年9月30日	島根電工(株)雲南営業所 所長 山中潤	雲南市三刀屋町三刀屋8番地8	39,600	教育委員会 社会教育課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (機械設備) 工事	構造階数 S 造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年9月28日~令和2年9月30日	新和設備工業(株)雲南支店 支店長 小玉康宏	雲南市三刀屋町三刀屋46番地1	29,700	教育委員会 社会教育課
菅谷たたら山内保存修理事業	令和元年度 菅谷たたら山内 三軒長屋保存修理事業	建築工事	吉田町吉田地内	着工/令和元年7月9日 完成/令和2年3月25日	有限会社 山根建設	雲南市大東町中湯石936番地1	43,007	教育委員会 文化財課
上久野地区水道施設整備事業	上久野浄水場電気計装設備工事	浄水場電気設備1式、浄水場照明コンソール設備1式、浄水場水質計器1式、配水池電気設備1式、ポンプ場電気設備1式	雲南市大東町上久野地内	令和元年6月22日~令和2年3月13日	株式会社中国日立島根支社	松江市平成町182番地13	86,669	水道局 (上下水道部) 工務課
上久野地区水道施設整備事業	上久野浄水場機械設備工事 (その2)	陸上ポンプ(φ40*0.11m3/min*140m*7.5kW) 2台 薬注設備 1式	雲南市大東町上久野地内	令和元年6月14日~令和2年3月13日	山陰クボタ水道用材株式会社雲南営業所	雲南市加茂町南加茂703番地7	23,430	水道局 (上下水道部) 工務課
上久野地区水道施設整備事業	上久野地区水道施設新設工事 (その4)	SUS製水中ポンプ(φ40*0.08m/min*100m*7.5kW) 2基 自動給水ユニット(φ50*0.15m3/min*70m*3.7kW) 1基	大東町上久野地内	令和元年9月18日~令和2年3月13日	株式会社 植田建設	雲南市大東町飯田130番地2	24,420	水道局 (上下水道部) 工務課
取水配水設備拡張改良事業	神原企業団地1号線他配水管新設工事	DIP φ250 L=575.2m, HPPE φ75 L=71.3m, HPPE φ100 L=108.2m, 消火栓2箇所	雲南市加茂町神原地内	令和元年6月1日~令和元年8月30日	イマックス株式会社雲南営業所	雲南市加茂町南加茂706-11	37,735	水道局 (上下水道部) 工務課
清嵐荘整備事業	清嵐荘整備事業国民宿舎清嵐荘建設工事 (建築主体)	鉄筋コンクリート3階建 延べ面積: 3533.64㎡ 鉄骨造・一部木造 機械室 延べ面積: 181.78㎡	吉田町川手地内	平成30年7月21日~令和元年8月30日	松江土建・都間土建・岡田建設特別共同企業体	松江市学園南二丁目3番5号	945,313	産業観光部 観光振興課
清嵐荘整備事業	清嵐荘整備事業国民宿舎清嵐荘建設工事 (機械設備)	機械設備	吉田町川手地内	平成30年7月21日~令和元年8月30日	新和設備・山陰クボタ・木次設備特別共同企業体	雲南市三刀屋町三刀屋46番地1	427,205	産業観光部 観光振興課

給食センター建設事業	(仮称) 雲南市統合学校給食センター建設工事 (機械設備)	衛生器具設備、屋内給水設備、屋内排水設備、消火設備、屋内ガス設備、給湯設備、厨房機器設備、蒸気設備、空気調和設備、換気設備、自動制御設備、屋外給水設備、屋外污水管設備、屋外雨水管設備、屋外ガス設備、排水処理設備	雲南市木次町山方地内	平成30年6月26日 ~ 令和元年6月28日 (債務負担行為による契約)	島根水道・木次設備特別共同企業体	雲南市木次町山方649番地1 (代表企業：島根水道(株)雲南営業所)	258,973	教育委員会 教育総務課
給食センター建設事業	雲南市中央学校給食センター建設工事 (外構)	掘削工 640㎡、法面工 20㎡、側溝工 70m、管渠工 27m、アスファルト舗装工 2,479㎡、区画線工 351m、大型門扉工 2基、柵工 291m	雲南市木次町山方地内	平成31年4月25日 ~ 令和元年7月31日	株式会社 スヤマ産業	雲南市木次町東日登81番地1	35,817	教育委員会 教育総務課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (建築主体) 工事	構造階数 S造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年10月1日 ~ 令和2年9月30日	(株)都間土建 代表取締役 都間正隆	雲南市三刀屋町給下622番地1	191,180	教育委員会 社会教育課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (電気設備) 工事	構造階数 S造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年10月1日 ~ 令和2年9月30日	島根電工(株)雲南営業所 所長 山中潤	雲南市三刀屋町三刀屋8番地8	39,600	教育委員会 社会教育課
永井隆記念館施設整備事業	永井隆記念館建設 (機械設備) 工事	構造階数 S造平屋建 建物用途 図書館・博物館 延床面積 579.48㎡	三刀屋町三刀屋地内	令和元年9月28日 ~ 令和2年9月30日	新和設備工業(株)雲南支店 支店長 小玉康宏	雲南市三刀屋町三刀屋46番地1	29,700	教育委員会 社会教育課
菅谷たたら山内保存修理事業	令和元年度 菅谷たたら山内 三軒長屋保存修理工事	建築工事	吉田町吉田地内	着工/令和元年7月9日 完成/令和2年3月25日	有限会社 山根建設	雲南市大東町中湯石936番地1	43,007	教育委員会 文化財課
上久野地区水道施設整備事業	上久野浄水場電気計装設備工事	浄水場電気設備1式、浄水場照明コンセント設備1式、浄水場水質計器1式、配水池電気設備1式、ポンプ場電気設備1式	雲南市大東町上久野地内	令和元年6月22日 ~ 令和2年3月13日	株式会社中国日立島根支社	松江市平成町182番地13	86,669	水道局 (上下水道部) 工務課
上久野地区水道施設整備事業	上久野浄水場機械設備工事 (その2)	陸上ポンプ(φ40*0.11m3/min*140m*7.5kW)2台 薬注設備 1式	雲南市大東町上久野地内	令和元年6月14日 ~ 令和2年3月13日	山陰クボタ水道用材株式会社雲南営業所	雲南市加茂町南加茂703番地7	23,430	水道局 (上下水道部) 工務課
上久野地区水道施設整備事業	上久野地区水道施設新設工事 (その4)	SUS製水中ポンプ(φ40*0.08m/min*100m*7.5kW)2基 自動給水ユニット(φ50*0.15m3/min*70m*3.7kW)1基	大東町上久野地内	令和元年9月18日 ~ 令和2年3月13日	株式会社 植田建設	雲南市大東町飯田130番地2	24,420	水道局 (上下水道部) 工務課
取水配水設備拡張改良事業	神原企業団地1号線他配水管新設工事	DIP φ250 L=575.2m, HPPE φ75 L=71.3m, HPPE φ100 L=108.2m, 消火栓2箇所	雲南市加茂町神原地内	令和元年6月1日 ~ 令和元年8月30日	イマックス株式会社雲南営業所	雲南市加茂町南加茂706-11	37,735	水道局 (上下水道部) 工務課
清嵐荘整備事業	清嵐荘整備事業国民宿舎清嵐荘建設工事 (建築主体)	鉄筋コンクリート3階建 延べ面積: 3533.64㎡ 鉄骨造、一部木造 機械室 延べ面積: 181.78㎡	吉田町川手地内	平成30年7月21日 ~ 令和元年8月30日	松江土建・都間土建・岡田建設特別共同企業体	松江市学園南二丁目3番5号	945,313	産業観光部 観光振興課
清嵐荘整備事業	清嵐荘整備事業国民宿舎清嵐荘建設工事 (機械設備)	機械設備	吉田町川手地内	平成30年7月21日 ~ 令和元年8月30日	新和設備・山陰クボタ・木次設備特別共同企業体	雲南市三刀屋町三刀屋46番地1	427,205	産業観光部 観光振興課

三刀屋木次IC周辺地区都市再生整備計画事業	三刀屋木次IC周辺地区都市再生整備計画事業（仮称）元気パーク整備工事（その2）	電気設備工 N=2基 園路広場整備工 A=195㎡ 遊戯施設整備工 N=3基 建築施設組立設置工 N=2基 グラウンド・コート舗装工 A=913㎡	雲南市三刀屋町三刀屋地内	R1年8月1日 ～ R1年12月13日	株式会社都間土建 代表取締役 都間正隆	雲南市三刀屋町給下622番地1	66,912	建設部 都市計画課
-----------------------	-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------------	---------------------	-----------------	--------	--------------

(2)平成30年度繰越工事			(単位：千円)			
事業名(工事名)	工種・延長等	工事場所	完了(予定)年月日	繰越予算額	うち工事請負費	所管課
現年農業用施設災害復旧事業	平成30年7月～10月にかけての豪雨災害により農業用施設(水路・道路)が被災したことによる復旧工事 ◇対象：1箇所当たり事業費400千円以上 繰越11箇所(うち、500万以上1箇所 掛合：飯石広域農道)	■大東地区：11箇所(うち繰越6箇所) ■加茂地区：2箇所 ■木次地区：4箇所(うち繰越2箇所) ■三刀屋地区：5箇所(うち繰越1箇所) ■吉田地区：3箇所 ■掛合地区：3箇所(うち繰越2箇所)	令和元年9月4日	36,750	36,500	農林振興部 農林土木課
県単林地崩壊防止事業	平成30年7月豪雨災害(6/29～7/7)、10月豪雨災害(9/30～10/1)により、人家裏山の山林が崩壊したことによる法面保全工事。 繰越5箇所(うち、500万以上3箇所 南村、延野、近松)	大東地区：4箇所(うち、繰越1箇所 南村地区) 加茂地区：3箇所(うち、繰越2箇所 延野地区、近松地区) 木次地区：2箇所(うち、繰越1箇所 印瀬地区) 三刀屋地区：2箇所(うち、繰越1箇所 下口地区)	南村地区：H31.4.26 延野地区：H31.4.26 近松地区：R1.5.17 印瀬地区：H31.4.11 下口地区：R1.5.24	43,500	43,000	農林振興部 農林土木課
小学校空調施設整備事業	特別教室等29室の空調整備にかかる機械設備及び電気設備工事 ・雲南市立小中学校(大東・加茂・木次・三刀屋・吉田・掛合)特別教室空調整備(機械・電気設備)工事	市内15小学校	令和元年9月27日	101,983	101,804	教育委員会 教育総務課
中学校空調施設整備事業	特別教室等19室の空調整備にかかる機械設備及び電気設備工事 ・雲南市立小中学校(大東・加茂・木次・三刀屋・吉田・掛合)特別教室空調整備(機械・電気設備)工事	市内7中学校	令和元年9月27日	65,965	65,848	教育委員会 教育総務課
菅谷たたら山内保存修理事業	対象施設：菅谷たたら山内(三軒長屋) 工事内容：鉄骨による素屋根(覆い屋)の設置(仮設工事) 屋根葺の解体(解体工事)	菅谷たたら山内 三軒長屋 (吉田町吉田地内)	令和元年6月25日	20,000	17,183	教育委員会 文化財課
取水配水設備拡張改良事業 (宇治三代線配水管移設・改良工事)	宇治三代線配水管移設工事(その2) 仮設工φ150 L=467.2m 宇治三代線配水管移設工事(その3) DIPφ250 L=187.9m 宇治三代線配水管移設工事(その4) DIPφ150 L=227.1m 宇治三代線配水管改良工事(その2) DIPφ250 L=53.9m H1VPφ75 L=28.5m	雲南市加茂町宇治地内	宇治三代線配水管移設工事(その2)平成31年4月23日(完了) 宇治三代線配水管移設工事(その3)令和元年9月20日(完了) 宇治三代線配水管移設工事(その4)令和2年2月28日(予定) 宇治三代線配水管改良工事(その2)令和元年8月30日(完了)	27,104	27,104	水道局 (上下水道部) 工務課

起債道路整備事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>●下部工（右岸側工事）・・・A1橋台 N=1基、P1橋脚 N=1基、法覆護岸工 A=442m<sup>2</sup>、護床工 N=25個、仮設工 N=1式</li> <li>●上部工・・・工場製作工 N=1式、鋼橋架設工 N=1式</li> <li>●床版工・・・橋梁付属物工 L=10.4m、排水装置工 N=16箇所、橋梁用高欄工 L=163m</li> <li>●水道移転補償 1式</li> </ul>	市道平田上山線 雲南市木次町平田地内	令和2年2月28日	204,380	195,680	建設部 建設工務課
起債道路整備事業	L=67.9m W=7.0m カルバー卜工 L=8.7m、排水構造物工 L=76m 舗装工 A=507m <sup>2</sup> 、仮設工 1式	市道永井記念館線 雲南市三刀屋町三刀屋地内	令和元年7月25日	34,528	34,528	建設部 建設工務課
平成29年発生過年公共土木施設災害復旧事業	復旧延長L=66.6m 河川土工 N=1式、残土処理工 V=5,620m <sup>3</sup> 、大型ブロック積擁壁工 A=618m <sup>2</sup> 、舗装工 A=164m <sup>2</sup> 、構造物取壊工 V=469m <sup>3</sup> 、殻処分 V=474m <sup>3</sup> 、瀬替え掘削 V=4,300m <sup>3</sup> 、工事用道路 L=158m、仮締切工 L=124m	市道元天神大別成木線 雲南市三刀屋町古城地内	令和元年7月2日	107,176	107,176	建設部 建設工務課
企業団地関連道路整備事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市道宇治三代線道路改良工事(第5期)（工期：H30.10.16～R1.7.31） 施工延長 L=288.5m 掘削工、残土処理工 V=55,800m<sup>3</sup> 法面工 A=2,400m<sup>2</sup></li> <li>・市道宇治三代線道路改良工事(第6期)（工期：H30.12.28～R1.9.20） 施工延長 L=140m 道路土工 1式 排水構造物工 L=241m 舗装工 A=762m<sup>2</sup></li> <li>・市道宇治三代線道路改良工事(第7期)（工期：H31.3.26～R1.9.30） 施工延長 L=280m 掘削工、残土処理工 V=17,200m<sup>3</sup> 法面工 A=1,850m<sup>2</sup></li> <li>・上水道支障移転</li> </ul>	市道宇治三代線 雲南市加茂町三代外地内	令和元年12月27日	169,067	152,100	建設部 都市計画課
三刀屋木次IC周辺地区都市再生整備計画事業	○工事請負費 市道要害6号線道路改良工事（工期：H30.8.10～H31.4.24） 施工延長 L=148m 幅員 W=8.5m 排水構造物工 L=274m 舗装工 A=1,475m <sup>2</sup> 構造物撤去工 1式 緑石工 L=157m 区画線工 L=442m 公衆用便所建設工事（建築主体）（工期：H30.12.13～R1.6.14） 木造 1階 建築面積 67.76m <sup>2</sup> 建築工事 1式	雲南市三刀屋町三刀屋地内	令和元年12月25日	137,930	70,511	建設部 都市計画課



【別紙2】							R1.10.31現在
令和元年度 建設工事、測量・設計等業務入札発注状況							
1. 建設工事							
入札方式	発注件数			A 予定価格の合計額(円)	B 落札金額の合計額(円)	B ÷ A 合計額の落札率(%)	一件当たりの 落札率(%)
		不調	不落				
一般競争	46	0	0	1,310,779,000	1,280,950,000	97.72	97.49
一般競争(総合評価)	2	0	0	28,003,000	27,000,000	96.42	96.40
指名競争	53	0	2	232,315,000	227,500,000	97.93	97.91
合計及び平均	101	0	2	1,571,097,000	1,535,450,000	97.73	97.69
							上記三項目平均ではなく、101件の平均
2. 設計・測量等業務							
	発注件数			A 予定価格の合計額(円)	B 落札金額の合計額(円)	B ÷ A 合計額の落札率(%)	一件当たりの 落札率(%)
		不調	不落				
一般競争	15	1	0	143,464,000	138,047,000	96.22	95.53
指名競争	26	1	0	96,580,200	88,439,364	91.57	91.63
合計及び平均	41	2	0	240,044,200	226,486,364	94.35	93.06
							上記二項目平均ではなく、41件の平均
※金額はいずれも税別。							
※予定価格、落札金額、平均落札率には不調不落案件を含まない。							
※中止案件は含まない。							