

農 林 水 產 業 費

- ・農業費
- ・林業費

○ 農地の権利移動・転用実績(平成29年4月～平成30年3月)

区分 (農地法)	内 容	田		畑		合計	
		件数	面積 m ²	件数	面積 m ²	件数	面積 m ²
第3条	権 利 移 動	0	0	0	0	0	0
第4条	住 宅	1	234	0	0	1	234
	駐 車 場 ・ 資 材 置 き 場	1	200	0	0	1	200
	そ の 他	0	0	0	0	0	0
	計	2	434	0	0	2	434
第5条	住 宅	0	0	1	360	1	360
	駐 車 場 ・ 資 材 置 き 場	0	0	1	7	1	7
	そ の 他	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	2	367	2	367
第 4 条 ・ 5 条 合 計		2	434	2	367	4	801
第18条	小 作 権 の 解 約	0	0	0	0	0	0
そ の 他 諸 証 明		5 件					

農 業 総 務 費
農 業 振 興 費
農 地 費

経 済 環 境 課

1. 農業基盤整備(農業経営改善事業)

(1) 農業用水を確保し、農業経営の改善を図る 円明寺・下植野水利組合、天王山湧水水利組合

2. 水田農業経営確立対策

稲作農家の経営の安定や円滑な需要調整を図るため、生産者・生産団体の一層の主体的取組を基盤に、転作作物を含めた生産性の高い水田営農の確立をはかるとともに、生産調整対策水田面積の確実な達成をめざす。

農業再生協議会 委員：17名 構成団体： 農家組合、農業委員会、農業協同組合

(1) 協議会の開催

平成30年2月21日

(2) 平成29年度転作等実績

生産調整目標面積 691a

生産調整実施面積 882a

達成率 127.6%

(3) 生産調整内訳

地区名	集落名	農家数 (戸)	生産調整 実施面積 (㎡)	内 訳			
				一般作物 (㎡)	調整水田 (㎡)	保全管理 (㎡)	その他 (㎡)
大山崎	大山崎	4	5,324	4,224	0	1,100	0
	円明寺	32	34,069	20,858	0	13,211	0
	山寺	21	28,773	12,578	0	16,195	0
	下植野	21	18,777	16,581	0	2,196	0
計		78	86,943	54,241	0	32,702	0

(4) 補助金

大山崎町補助金 4集落 1,085,607 円

3. 経営所得安定対策

(1) 加入者数

米の直接支払交付金 29名 水田活用の直接支払交付金 10名

4. いきいき農業まつり

町内農業団体と、住民が楽しんで参加できる交流の場を提供するとともに、「ふるさとおおやまざき」の産業を見つめ、より一層の理解と推進を図るため、「農林フェスタ」を開催した。

11月4日(土) 農林産物品評会

11月5日(日) 農林産物品評会出品作物展示・販売、品評会入賞者の発表、いきいき朝市特別市、大山崎竹林ボランティア

5. 農業振興事業

(環境条件整備事業) 3団体

(特産物育成事業) 花き生産組合 1 筍出荷組合 3 京山科ナス出荷組合 1

(病虫害防除事業) 稲作の病虫害防除を行い、産米の品質向上と生産の増大を図る。

京都中央農協大山崎支店 32戸

1. 有害鳥獣捕獲対策事業

農林業の被害を防除するため、鳥獣保護及び狩猟に関する法律に基づき、有害鳥獣の捕獲を実施。

(1) 大山崎町有害鳥獣対策協議会

(有害鳥獣対策協議会の構成)	農家組合長 4名	乙訓猟友会 2名	
	京都林務事務所林務課 1名	京都府中央農業協同組合 1名	
	経済環境課 1名		以上9名
(有害鳥獣捕獲の実施)	銃器によるイノシシ捕獲 1頭	捕獲檻によるイノシシ捕獲 3頭	
(鳥獣保護許可証の発行)	配電施設に対するカラス捕獲 122件	生活環境被害に対するアライグマ捕獲 7件	
	畑に対するイノシシ捕獲 49件	生活環境被害に対する鳥類捕獲 3件	

(2) 京都乙訓地域野生鳥獣広域捕獲協議会

(京都乙訓地域野生鳥獣広域捕獲協議会の構成)	狩猟者関係団体(京都府猟友会乙訓支部猟友会他6団体)
農林関係団体(京都市森林組合他3団体)	行政関係団体(京都市・大山崎町他3団体) 以上16団体
(有害鳥獣捕獲の実施)	銃器によるニホンジカ捕獲 2頭

2. 天王山周辺森林整備事業

森林所有者・地域住民・事業者・ボランティア・行政などが力を寄せ合い、天王山を多様な機能を有する森林に整備していく。

- ① 町森林整備面積＝2.62ha 町竹林整備面積＝0.65ha 合計 3.27ha
- ② カシノナガキクイムシ駆除材積＝13.84m³ その他病虫害防除＝7.03m³
- ③ 機械整備 樹木粉碎機(チップパー) 1台
- ④ 作業道基盤整備 (1)作業道舗装 L＝46.96m
 (2)作業道路面整備 L＝1,653m
 (3)崩壊地排土 7ヶ所