

○農林水産省告示第五十四号

農業保険法（昭和二十二年法律第百八十五号）第一百四十八条第二項（同条第五項の規定により読み替えて適用する場合を含む。）の規定に基づき、令和九年産のうんしゅうみかん、りんご、ぶどう、なし、もも、おうとう、びわ、かき、くり、うめ、すもも、キウイフルーツ、パインアップル及びいよかん並びに令和十年産のなつみかん及びかんきつ類の果樹（農業保険法施行令（平成二十九年政令第二百六十三号）第八条に規定するかんきつ類の果樹をいい、いよかんを除く。）に係る同法第一百四十八条第二項の農林水産大臣が定める金額を次のように定める。

令和八年一月二十一日

農林水産大臣 鈴木 憲和

（「次のよう」は、省略し、その関係書類を農林水産省経営局保険監理官及び関係都道府県庁に備え置いて縦覧に供するとともに、農林水産省のホームページに掲載する。）

附 則

この告示は、公布の日から施行する。

「次のように」の部分

- 1 農業保険法（昭和22年法律第185号。以下「法」という。）第148条第2項の農林水産大臣が定める金額は、次の各号に掲げる場合に応じ、当該各号に定める金額とする。
 - 一 過去4年間における果実の年産ごと類区分（農林水産大臣が法第148条第5項に規定する細区分を定めた類区分については、当該細区分。以下「類区分等」という。）ごとの平均的な1キログラム当たり販売金額について、農業保険法施行規則（平成29年農林水産省令第63号。以下「規則」という。）第119条第3項第3号に規定する書類、同号に規定する帳簿及びこれらの関係書類（以下「書類等」という。）により把握できる者が、同号に掲げる者として全相殺減収方式（同条第1項第1号に規定する全相殺減収方式をいう。以下同じ。）を選択する場合 共済目的の種類ごとの別表1に定める金額又は当該類区分等ごとの平均的な1キログラム当たり販売金額のいずれか低い金額
 - 二 全相殺減収方式（規則第119条第3項第1号及び第2号に掲げる者が選択する全相殺減収方式に限る。）、全相殺品質方式（同条第1項第2号に規定する全相殺品質方式をいう。）及び半相殺方式（同項第3号に規定する半相殺方式をいう。）を選択する場合 別表2に定める金額
 - 三 全相殺減収方式（規則第119条第3項第3号に掲げる者が選択する全相殺減収方式に限り、第1号に掲げる場合を除く。）及び地域インデックス方式（規則第119条第1項第4号に規定する地域インデックス方式をいう。）を選択する場合 次に掲げる金額
 - イ 申込者（法第147条の規定により共済関係の成立の申込みをした者をいう。以下同じ。）が栽培する共済目的の種類について細区分が定められている場合にあっては、当該共済目的の種類ごとに、当該申込者が栽培する品種が属する細区分ごとの別表2に定める金額を、当該品種が属する細区分ごとの栽培面積により加重平均して得た金額
 - ロ 申込者が栽培する共済目的の種類について細区分が定められていない場合にあっては、別表2に定める金額
- 2 前項第1号の平均的な1キログラム当たり販売金額は、過去4年間における申込者の書類等から得られる年産ごと、類区分等ごとの販売金額を、当該年産ごと、類区分等ごとの販売した数量で除して得た金額を基礎として算定した金額とする。

別表 1

収穫共済の 共済目的の種類	果実の 1 kg当たり価額	
	価額	左欄に掲げる 価額が適用と なる地 域
うんしゅうみかん	1, 151 円	全国
なつみかん	124 円	
いよかん	145 円	
指定かんきつ	617 円	
りんご	549 円	
ぶどう	5, 197 円	
なし	826 円	
もも	1, 013 円	
おうとう	2, 109 円	
びわ	1, 111 円	
かき	442 円	
くり	1, 187 円	
うめ	464 円	
すもも	867 円	
キウイフルーツ	690 円	
パインアップル	91 円	

都道府県名	鳥取県
-------	-----

収穫共済の 共済目的の種類	細区分	果実の1kg当たり価額	
		価額	左欄に掲げる 価額が適用と なる地域
ぶどう	1群	815円	鳥取県の区域
	2群	207円	
	3群	960円	
	4群	1,149円	
	5群	1,354円	
	6群	908円	
なし	1群	368円	鳥取県の区域
	2群	347円	
	3群	343円	
	4群	367円	
	5群	415円	
	6群	513円	
	7群	299円	
	8群	307円	
かき	1群	442円	鳥取県の区域
	2群	330円	
	3群	215円	
		164円	別記第1
	4群	323円	別記第2
		181円	別記第1

別記

第 1	鳥取県米子市、境港市、西伯郡及び日野郡の区域
第 2	鳥取県の区域（第1の区域を除く。）