



## 자연재난 복구비용 산정기준 개정

### ◆ 개정이유

- 「자연재난 구호 및 복구 비용 부담기준 등에 관한 규정(대통령령)」제10조제2항의 규정에 따라 재난복구 비용 산정기준 단가를 매년 고시

### ◆ 주요 개정내용

- 현행 174개 항목중 123개 항목 인상 및 2항목 신설
- 단가인상 : 123개 항목(농경지 2, 비닐하우스 20, 과수재배시설 6, 창고등 부대시설 5, 대파대 25, 농약대 5, 축사파손·유실 10, 축산분뇨시설 6, 초지유실 3, 잡실파손 4, 곤충사육사파손 2, 가축입식 22, 누에유실·폐사 2, 곤충 11)
- 단가신설 : 2개 항목(인삼 대파대 2)

### ◆ 참고 사항

- 이 고시는 발령일부터 시행

농림축산식품부고시 제2020-69호

「자연재난 구호 및 복구 비용 부담기준 등에 관한 규정」 제10조제2항에 따라 자연재난 복구비용 산정기준을 다음과 같이 고시합니다.

2020년 9월 11일  
농림축산식품부장관

## 자연재난 복구비용 산정기준

제1조(목적) 이 고시는「자연재난 구호 및 복구 비용 부담기준 등에 관한 규정」(대통령령) 제 4조에 따른 자연재난 복구비용 산정기준을 정하는 것을 목적으로 한다.

제2조(산정기준) 자연재난 복구비용 산정기준을 다음과 같이 한다.

### 1. 재난복구사업을 위한 지원

품목별	규격	단위	단가(원)	비고
나. 농경지 복구				
(1) 농경지 유실매물	농경지 유실	m <sup>2</sup>	5,136	
	농경지 매물	m <sup>2</sup>	1,658	
다. 농림시설·농작물 및 산림직물 복구				
(1) 농림시설 파손 유실				
- 비닐하우스	철골펫트온실	m <sup>2</sup>	82,715	
	철골유리온실	m <sup>2</sup>	157,020	
	철골유리온실(유리만)	m <sup>2</sup>	10,950	
	자동화비닐하우스(610평기준)	m <sup>2</sup>	30,800	
	철재파이프하우스(A-G형)	m <sup>2</sup>	8,775	
	철재파이프하우스(H-K형)	m <sup>2</sup>	9,400	
	철재파이프하우스(A-1형)	m <sup>2</sup>	3,330	
	철재파이프하우스(B-1형)	m <sup>2</sup>	3,550	
	목재하우스(지붕형-300평기준)	m <sup>2</sup>	3,685	
	죽재하우스(반원형-300평기준)	m <sup>2</sup>	2,495	
	내재해형-자동화(07,08형)	m <sup>2</sup>	45,300	
	내재해형-자동화(10형)	m <sup>2</sup>	48,080	
	내재해형-단동(정부)	m <sup>2</sup>	15,000	
	내재해형-단동(딸기)	m <sup>2</sup>	16,790	
	내재해형-단동(참외)	m <sup>2</sup>	9,190	
	내재해형-단동(광폭 아치형)	m <sup>2</sup>	29,000	
	내재해형-단동(광폭 트러스형)	m <sup>2</sup>	47,950	
	내재해형-단동(민간1,2형)	m <sup>2</sup>	15,000	
	내재해형-단동(민간3,4형)	m <sup>2</sup>	25,000	
	내재해형-단동(민간 8)	m <sup>2</sup>	22,550	
	내재해형-단동(민간광폭형)	m <sup>2</sup>	47,850	
	내재해형-연동하우스	m <sup>2</sup>	40,000	
	내재해형-과수하우스	m <sup>2</sup>	25,000	
	내재해형-연동(08-연동-1)	m <sup>2</sup>	45,150	
	내재해형-단동(10-단동-8)	m <sup>2</sup>	27,350	
	내재해형-광폭(13-광폭-6)	m <sup>2</sup>	24,600	

품목별	규격	단위	단가(원)	비고
- 인삼재배시설	내재해형-광폭(10-포도-1)	m <sup>2</sup>	7,200	
	내재해형-광폭(08-감귤-1)	m <sup>2</sup>	23,400	
	내재해형-버섯(08-버섯-2)	m <sup>2</sup>	106,150	
	내재해형-민간(07-단동-2)	m <sup>2</sup>	13,600	
	내재해형-민간(08-연동-1)	m <sup>2</sup>	23,700	
	내재해형-민간(10-광폭-2)	m <sup>2</sup>	41,400	
	내재해형-철재시설(민간)	m <sup>2</sup>	4,700	
	차광시설A형-연목240×3.6×3.0cm	m <sup>2</sup>	2,910	
- 버섯재배사	차광시설B형-연목180×3.6×3.0cm	m <sup>2</sup>	2,750	
	병버섯재배사	m <sup>2</sup>	403,000	
- 과수재배시설	판넬재배사	m <sup>2</sup>	151,000	
	간이재배사	m <sup>2</sup>	75,000	
	덕시설	m <sup>2</sup>	1,846	
- 창고 등 부대시설	지주시설	m <sup>2</sup>	1,717	
	방조망	m <sup>2</sup>	1,958	
	관수시설	m <sup>2</sup>	4,666	
	방풍망시설	m <sup>2</sup>	16,000	
	간이비가림시설	m <sup>2</sup>	3,500	
	농산물저장창고(일반)	m <sup>2</sup>	400,000	
	농산물저장창고(예방및저온저장)	m <sup>2</sup>	830,420	
	농산물건조시설(저장능력기준)	톤	1,479,000	
- 양액재배시설	농기계보관창고(마을공동보관)	m <sup>2</sup>	303,308	
	퇴비제조시설	m <sup>2</sup>	443,000	
- 양액재배시설	내부시설	m <sup>2</sup>	11,630	
- 농림시설 철거비	(필요할 경우)	지수	10	
<b>(2) 농작물 및 산림작물 복구</b>				
<b>① 대파대</b>				
- 농작물	일반작물	m <sup>2</sup>	380	
	채소(엽근채류)	m <sup>2</sup>	586	
	채소(과채류)	m <sup>2</sup>	884	
	채소(노지고추)	m <sup>2</sup>	334	
	채소(마늘, 생강)	m <sup>2</sup>	1,038	
	채소(양파, 대파, 쪽파)	m <sup>2</sup>	571	
	채소(토마토, 풋고추, 가지)	m <sup>2</sup>	1,840	
	채소(오이, 딸기)	m <sup>2</sup>	2,264	
	채소(파프리카)	m <sup>2</sup>	4,088	
	인삼(묘삼기준, 1~2년근)	m <sup>2</sup>	1,505	
	인삼(묘삼기준, 3~4년근)	m <sup>2</sup>	2,169	
	인삼(묘삼기준, 5~6년근)	m <sup>2</sup>	2,833	
	과수(묘목기준)-사과	m <sup>2</sup>	1,437	

품목별	규격	단위	단가(원)	비고
	과수(묘목기준)-배	m <sup>2</sup>	402	
	과수(묘목기준)-복숭아	m <sup>2</sup>	218	
	과수(묘목기준)-포도	m <sup>2</sup>	344	
	과수(묘목기준)-단감	m <sup>2</sup>	196	
	과수(묘목기준)-감귤	m <sup>2</sup>	384	
	과수(묘목기준)-참다래	m <sup>2</sup>	437	
	과수(묘목기준)-유자	m <sup>2</sup>	520	
	과수(묘목기준)-블루베리	m <sup>2</sup>	1,942	
	과수(묘목기준)-아로니아	m <sup>2</sup>	986	
	과수(묘목기준)-체리	m <sup>2</sup>	1,098	
	화훼-백합(생육초기)	m <sup>2</sup>	4,087	
	화훼-장미(생육초기)	m <sup>2</sup>	2,980	
	화훼-선인장(생육초기)	m <sup>2</sup>	3,160	
	화훼-심비디움(생육초기)	m <sup>2</sup>	7,020	
	화훼-안개초(생육초기)	m <sup>2</sup>	3,000	
	화훼-국화(생육초기)	m <sup>2</sup>	1,296	
	화훼-카네이션(생육초기)	m <sup>2</sup>	4,232	
	화훼-글라디올러스(생육초기)	m <sup>2</sup>	2,151	
	화훼-호접란(생육초기)	m <sup>2</sup>	19,260	
	버섯류(중균기준)-식용류	m <sup>2</sup>	5,138	
	버섯류(중균기준)-약용류	m <sup>2</sup>	9,628	
	녹차(묘목기준)	m <sup>2</sup>	1,618	
	뽕나무(누에 사육용)	m <sup>2</sup>	4,545	
	뽕나무(오디 생산용)	m <sup>2</sup>	3,036	
② 농약대 - 농림작물	병해충방제(일반작물)	m <sup>2</sup>	74	
	병해충방제(채소류)	m <sup>2</sup>	240	
	병해충방제(과수류)	m <sup>2</sup>	249	
	병해충방제(인삼)	m <sup>2</sup>	370	
	병해충방제(약용류)	m <sup>2</sup>	157	
	병해충방제(화훼류)	m <sup>2</sup>	890	
라. 축산물 증식시설의 복구와 가축 등의 입식				
(1) 축사파손유실				
	우사-한육우사	m <sup>2</sup>	130,000	
	우사-유우사	m <sup>2</sup>	158,000	
	돈사-번식돈사	m <sup>2</sup>	385,000	
	돈사-비육돈사	m <sup>2</sup>	216,000	
	계사-산란계사	m <sup>2</sup>	216,000	
	계사-육계사	m <sup>2</sup>	180,000	
	계사-육용종계사	m <sup>2</sup>	225,000	
	토사-육토사	m <sup>2</sup>	108,000	

품목별	규격	단위	단가(원)	비고
[2] 축산분뇨시설	종오리사	m <sup>2</sup>	135,000	
	육용오리사	m <sup>2</sup>	180,000	
	부화장	m <sup>2</sup>	750,000	
	간이축사-철재(파이프보온덮개형)	m <sup>2</sup>	39,000	
	분뇨처리시설-한육우	m <sup>2</sup>	102,228	
	분뇨처리시설-젖소	m <sup>2</sup>	102,228	
	분뇨처리시설-돼지	m <sup>2</sup>	102,228	
	분뇨처리시설-닭(평사)	m <sup>2</sup>	102,228	
	분뇨처리시설-닭(케이지)	m <sup>2</sup>	102,228	
	분뇨처리시설-오리	m <sup>2</sup>	102,228	
[3] 초지유실-매물	초지복구(경운초지)	m <sup>2</sup>	819	
	초지복구(불경운초지)	m <sup>2</sup>	573	
	초지복구(임간초지)	m <sup>2</sup>	431	
[4] 잠실파손	치잠공동사육사(케리아잠실)	m <sup>2</sup>	1,200,000	
	애누에공동잠실(브릭및패널형)	m <sup>2</sup>	525,000	
	일반잠실(브릭형)	m <sup>2</sup>	500,000	
	조상육잠실(조립식)	m <sup>2</sup>	245,000	
[5] 곤충사육사파손	곤충사육사(판널형, 200)	m <sup>2</sup>	574,616	
	곤충사육사(판널형, 336)	m <sup>2</sup>	523,507	
[6] 가축입식	한우-송아지(3~4개월령)	마리	1,400,500	
	한우-육성우	마리	1,560,000	
	젖소-송아지(분유떼기)	마리	341,728	
	젖소-육성우	마리	1,102,000	
	돼지-자돈(30~35일령)	마리	62,823	
	돼지-육성돈	마리	211,500	
	육계-병아리(감별추)	마리	427	
	육계-중추	마리	889	
	산란계-병아리(감별추)	마리	611	
	산란계-중추	마리	1,877	
	종계-병아리(육용)	마리	1,632	
	종계-병아리(산란용)	마리	4,500	
	종계-병아리(토종닭)	마리	3,667	
	토종닭-병아리	마리	286	
	토종닭-중추	마리	1,588	
	염소-자양(3개월령)	마리	113,190	
	토끼-새끼(무감별)	마리	3,730	
	오리-새끼(육종용)	마리	664	
	오리-중추	마리	3,206	
	종오리-새끼	마리	4,786	

품목별	규격	단위	단가(원)	비고
	원종오리-새끼	마리	49,371	
	꿀벌-개량종(1군)	군	140,760	
	꿀벌-토종(1군)	군	200,000	
	인공사육(쟁)-병아리(2-4개월령)	마리	2,400	
	사슴-자육	마리	510,033	
	사슴-자육(엘크)	마리	860,000	
	사슴-자육(꽃사슴)	마리	175,000	
	사슴-자육(레드디어)	마리	225,000	
	말(조랑말, 망아지포함)	마리	4,853,400	
	말(경주마 망아지)	마리	8,783,000	
	말(경주마)	마리	16,030,500	
	개(강아지)	마리	50,000	
	칠면조-병아리	마리	4,000	
	거위-병아리	마리	4,631	
	메추리-새끼	마리	137	
	지렁이	m <sup>2</sup>	33,330	
	금계-병아리	마리	30,000	
	은계-병아리	마리	74,980	
	백한-병아리	마리	40,000	
	공작-병아리	마리	250,000	
(7) 누에 유실-폐사	유실/폐사-봄누에	kg	12,500	
	유실/폐사-가을누에	kg	12,500	
(8) 곤충	천적(무당벌레, 풀잠자리, 흑파리, 꽃등에)	마리	248	
	천적(노린재, 반날개)	마리	110	
	천적(아리응애)	마리	7	
	환경·사용용(동애등예류)	kg	6,200	
	학습용(사슴벌레류)	kg	177,500	
	학습용(장수풍뎅이류)	kg	30,250	
	식용(흰점박이꽃무지)	kg	75,714	
	식용(생별귀뚜라미)	kg	50,000	
	식용(메뚜기)	kg	28,333	
	식용(장수풍뎅이)	kg	26,667	
	식용(갈색거저리)	kg	31,667	

## 2. 공공시설

공종별	규격	단위	복구단가(원)	비고	
<b>아. 농업시설(수리)</b>					
(1) 저수지	성 토	m <sup>3</sup>	15,260		
	중심점토	"	15,389		
	돌 불임(메불임)	m <sup>2</sup>	183,546		
	준 설		11,975		
(2) 용배수로	토공수로	m <sup>3</sup>	24,267		
(3) 방조제	성 토	m <sup>3</sup>	30,020		
(4) 구조물공	개 거(0.5×0.5m)	m	251,850		
	[0.6×0.6m]	"	299,036		
	[0.8×0.8m]	"	373,967		
	[1.0×1.0m]	"	460,205		
	유 공 관(D= 600mm)	"	1,006,382		
	[D= 800mm]	"	1,190,953		
	[D= 900mm]	"	1,346,110		
	[D=1,000mm]	"	1,519,637		
	- 배수갑문	구체 L=20m(1.5×1.5m)-날개벽포함	개소	54,737,894	
		[1.8×1.8m]- "	"	78,412,588	
		[2.1×2.1m]- "	"	107,181,701	
		자동문비(1.5×1.5m)	"	2,876,906	
		[1.8×1.8m]	"	3,070,099	
		[2.1×2.1m]	"	4,130,612	
	비상문비(1.5×1.5m)	"	10,077,339		
	[1.8×1.8m]	"	14,064,447		
	[2.1×2.1m]	"	16,055,934		
- 취입보	언 체(H=0.8m)	m	2,138,376		
	(H=1.0m)	"	2,149,443		
	(H=1.5m)	"	2,799,695		
	취입수문(0.6×0.6m) - 문비포함	개소	4,536,131		

제3조(재검토기한) 농림축산식품부장관은 이 고시에 대하여 「훈령·예규 등의 발령 및 관리에 관한 규정」에 따라 2021년 1월 1일 기준으로 매 3년이 되는 시점(매 3년째의 12월 31일까지를 말한다)마다 그 타당성을 검토하여 개선 등의 조치를 하여야 한다.

## 부 칙

이 고시는 발령일부터 시행한다.

- ▶ 관련 별지 서식 및 전체 전문은 농림축산식품부(<http://www.mafra.go.kr>) - 국민소통 - 법령정보 - 훈령·예규·고시를 참고하시길 바랍니다.