

# 令和3年 農業農村整備 オリジナルカレンダー

## 2021 3月 March

### 管理検査課

日	月	火	水	木	金	土
*	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20 (春分の日)
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	*	*	*

#### 令和2年度 新川農林振興センター管内 優良工事表彰 入賞者

賞区分	受注者	工事名	工事場所	
農産 土地改良 部門賞	最優秀賞 (株)音沢土建	土地改良総合整備 秋吉南部地区 民生部田代地区水田ほたて施設工事	黒部市民生	
	優秀賞	柳田建設工業(株)	水利施設合理化 五箇庄北部地区 第1号排水路ほたて施設工事	朝日町黒野
	良賞	(株)シズルエンジニア	新川地区農業農村整備事業 下野地区 水田改修工事	入善町下野
	良賞	早川工業(株)	新川地区農業農村整備事業 新野地区 排水路改修工事	入善町新野
	良賞	村井鉄工所	新川地区農業農村整備事業 石田野地区 排水路改修工事	黒部市石田野
治山 林道 部門賞	優秀賞 (有)大善建設	黒部独治山「黒谷」沢間工事	魚津市黒谷	
	良賞	鹿熊工業(株)	林道施設災害復旧事業 林道山崎 - 2号線部災害復旧工事	朝日町山崎
	良賞 (株)杉沢組	新川地区農業農村整備事業 奥中野線補修工事	入善町舟立	

#### 令和2年度 新川農林振興センター管内 優良工事表彰



#### 【令和2年度優良工事表彰】

令和元年度に新川農林振興センター管内において完成した工事の優良工事が決まりました。令和3年1月13日付けで、最優秀賞を受賞された(株)音沢土建など8社及び工事を担当された現場代理人に表彰状の授与が行われました。  
なお、例年、実施している表彰式は、大雪の影響により中止となりました。

### 飯野小学校

### 指導班



入善土地改良区では、農業用水路安全対策緊急整備事業を活用し、入善町立飯野小学校に隣接する排水路に転落防止柵の設置を行いました。  
水路の安全対策を効果的に行うには、危険箇所への転落防止柵設置などのハード対策と併せて危険箇所の把握、地域への啓発活動などのソフト対策を組み合わせる必要があります。

### 計画班



#### 【水利施設整備事業(農地集積促進型)横水地区(朝日町)】

平成31年春に横水頭工の起伏ゲートが老朽化により故障し、取水不能となったため、河川に土のうを積み、応急的な取水で営農を行っていましたが、早急に事業化を進め、令和3年度に新規採択される運びとなりました。また、本事業により、当該頭工とその下流300mにある沢頭工に遠方監視システムの導入による水管理の省力化や、受益内での農地集積により、農家負担の軽減を図ります。

### 水利防災班



#### 【農村地域防災減災事業(用排水施設)長引野地区(魚津市)】

本地区では、水路内への土砂等の崩落・堆積による溢水被害を防止するため、水路の暗渠化やトンネル補修を行っています。令和2年度はライナープレートを用いてトンネル内の補修工事(L≒60m)を行いました。これにより安定した用水供給が可能となります。

### 農地整備第一班



#### 【農地整備事業(経営体育成型)早月加積北部地区(滑川市)】

老朽化した排水路の改修工事を実施しています。暗渠化することにより担い手の連担作業を可能とし、農業経営の安定を図ります。

### 農地整備第二班



#### 【農地整備事業(経営体育成型)荻生北部地区(黒部市)】

本地区のほ場整備工事が完成しました。ほ場の大区画化や農道・用排水路の整備により、大型機械による営農や効率的な水管理等が可能となり、労働生産性の向上が図られます。

## 2021 4月 April

日	月	火	水	木	金	土
*	*	*	*	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29 (昭和の日)	30	*

※このカレンダーは、農業農村整備のPRと関係職員間の情報共有を図ることを目的として作成しています。  
(新川農林振興センター農業農村整備広報・広聴連絡会)  
新川農林振興センターホームページ [http://www.pref.toyama.jp/cms\\_sec/1630/index.html](http://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1630/index.html)

「とやま水土里  
探訪ブログ」で検索！  
<https://www.facebook.com/toyama.nousonsebi>

