農業用施設等の復旧状況 農業用施設等の復旧状況 醲祐 膿地 紙

- 農地は、津波被災した農地20,530haから農地転用されたもの等を除いた19,170haのうち、15,820ha (83%) が営農再開可能
- 排水機場は、復旧が必要な主要な96箇所のうち、95箇所(99%)で着工し、87箇所が完了
- 農地海岸堤防は、復旧が必要な125地区のうち、106地区(85%)で着工

二	0		・平成29年度(1月末時点)820ha営農再開可能 ・一部 ナ区画化圧皂数備を宇始	m: ハビ目 にお物ま m 6 天心 (平成29年1月末時点)		·未着工施設は1箇所	(平成29年3月末時点)		・未着工地区は、宮城県の離島及び福島県避難指示区域内	(平成29年3月末時点)
(%)										
	90									
	80					يَرَ	(J.			
	70			-		# 11 0	8/盾片			
完	09		(48)			/ } 11= 5	ロ エ 		S 区 区	
復旧状況	20			世 田 田		99%中:95箇所	つら後旧元」87箇所)		5% 中:10(
極	40		83%	に 国 順		%6 ::			85 女実施	
	30			(15,820haで宮康冉第り彫)		汉以			85% (復旧完了又は実施中:106地区)	
	20			(15,		9 (復旧完了又は実施			(復旧)	
	10					*				
	0	₽)			Ш				Ш	
被害。		津波被災農地(農地	もががい11イがこの (見込みを含む) ************************************	ਣਾਜ਼ਵਰ 19,170ha		主要な排水機場	96屆別	- - - - - -	福島県の米金足3地区を含む	125地区
項目			農地			推 禁 光 場	2	#	承祖 马菲	堤防



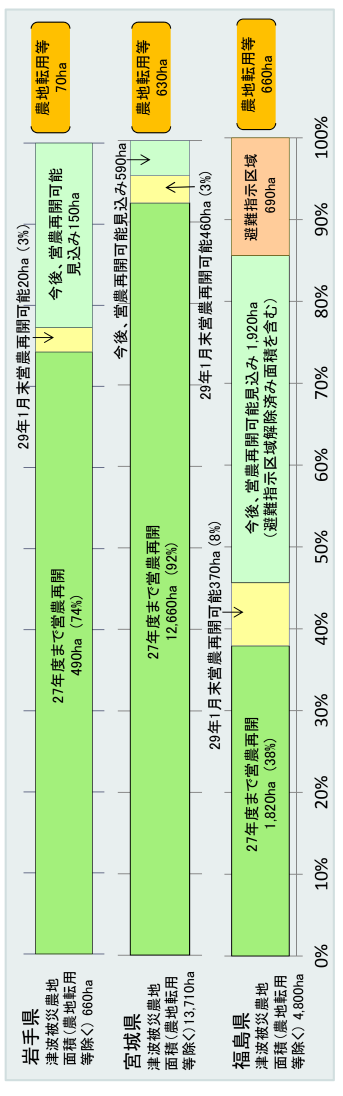


26.9.26撮影 仙台市



農地の復旧状況と今後の見通し

- (H29年1月現在) 平成30年度までに工事を完了する予定 全体で83%の進捗 福島46%、 % tó Ö (避難指示区域等を除く) 配域の(岩手77%、 営農再開可能面積は、 岩手、宮城、福島(39
- 5,460 ha 730 ha 14,340 ha 20,530 ha *四捨五入の関係で合計が合わない場合がある 津波被災農地 70 1,360 630 099 (見込み含む) 転用 100% 4,800 復旧対象農地】 099 13,710 19,170 津波被災農地 (転用除く) 4% 069 069 避難指示 区域 099 13,710 4,110 %96 18,480 小 1,920 2,660 590 14% 150 29年度 4% 460 370 850 20 参考:83% (78.1% + 4.4%) 28年度 490 12,660 1,820 78% 14,970 27年度 まで累計 津波被災農地 (転用) と等除く)に対する割合 岩手県 宮城県 福島県 盂



排水機場、農地海岸の復旧状況

排水機場の復旧状況

主要な排水機場の99%が復旧完了又は実施中 〇被災3県において、

(単位:箇所)

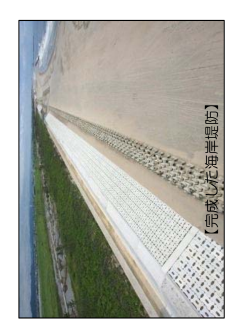
平成29年3月末時点



農地海岸の復旧状況

〇被災3県において、農地海岸の85%が復旧完了又は実施中

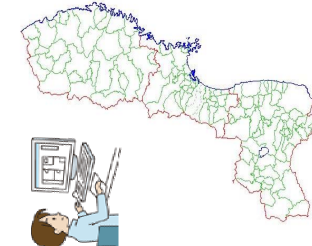
(単位:地区)	H29年度	以降着手	l	16	თ	19
	旧完了又は実施中	復旧割合(%)	100	83	48	85
	H28年度までに復旧完.	地区数	10	80	16	106
	† †	ほに刈る地区	10	96	0	125
	Ē	示 白	岩手県	宮城県	福島県	一二

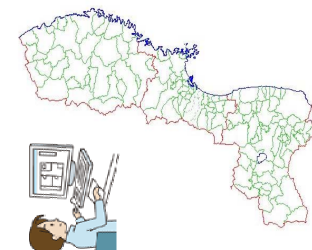


2. 被災県への技術者の派遣

【復旧・復興のための技術者を派遣】

・農地・農業用施設等の復旧・復興工事に係る 設計・積算、工事監督、用地補償、換地 等に関する業務を実施。





◎技術者の派遣人数

(単位:人・月)	 	1,179	6,479	7,658 (638人)
O	H28年度	189	1,020	1,209 (101人)
	H27年度	216	1,152	1,368 (114A)
)派遣人数	H26年度 まで	774	4,307	5,081 (423A)
◎技術者の派遣人数		国機関	都道府県	# 40

10 +40	202	133,5	128	126	197	88	279.5	25	761	180.5	788 788	8	134	1315	1025		31	28.5	132.5	224.5	178.5	193.5	194.5	141.5	105.5	133.5	391	114	197	9	2 0	5 5	26	195.5	159	149.5	175	93	144	126.5	165	102	69.5	32.5	148.5	99.5	117.5	210.5	181.5
mi												+		+					1	Z	1		$\overline{}$	_	_						+			_		1						\dashv	4	4	\exists			_	
	+-	132	125	124	184	9	278	25	261	119	123		8	, a	9			3	00	7	9	174	9	9	Ŋ	7	9		196	9					2	4	4	8		N	162		00	-	m		116	ß	
明祖				2	7	7			319	8	126	98	67	127	61		31	24	123			9	187	134	66	130	378	78			8	3		194	94	144	168		144			102	8	3		80		204	180
		1,5	8		9	5	1.5		181	1.5	39			15	15			1.5	1.5	217.5	172.5	13.5	1.5	1.5	1.5	1.5	က	36	1	7.70	110	61	26	1.5	60	1.5	3			124.5	3		1.5	1.5	145.5	1.5	1.5	1.5	1.5
#	38	18	24	12	36	24	33	9	120	36	36	98	24	27	24				24	36	24	36	36	24	12	24	48	12	36	3	4 20	12	!	36	24	24	24	12	24	24	24	12	12		24		24	36	36
	36	18	24	12	36	24	33	9	48	24	24		12	į	12							36		1					36									12			24						24		
及 20									48	12	12	36	10	1 6	12				24				36	24	12	24	48	12			70	+7		36	12	24	24		24			12	12					36	36
## E									24											36	24									3	74	12	!		12					24					24				
# #	38	99	24	24	36		8	9	144	98	84	98	24	. 7	24		9	9	24	48	36	36	36	24	12	24	48	12	36	3	44	12	12	36	24	24	36	12	24	24	24	24	12		24	12	24	48	36
	36	30	24	24	36		8	9	48	24	24		10	ļ.	12							36							36									12			24						24		
2 空城區									90	12	12	36	10	1 6	12		9	9	24				36	24	12	24	48	12			70	+7		36	12	24	36		24			24	12			12		48	36
									36		12									48	36									Č	74	12	12		12					24					24				
·	130	85,5	8	8	125	49	186.5	13	497	108.5	504	108	ő	3 2	545		25	22.5	84.5	140.5	118.5	121.5	122.5	93.5	81.5	85.5	292	8	125	9 8	771	37	41	123.5	111	101.5	115	69	8	78.5	117	99	45.5	32.5	100.5	87.5	69.5	126.5	109,5
が高温	130	84	77	88	112	22	185	13	165	7.1	75		40	2 (1	9			3	8	7	9	102	9	9	2	7	9	Ì	124	9					2	4	4	69		2	114		ω		ო		89	2	
20 H		l		2	7	2			211	36	102	108	43	0 0	37		25	18	75			9	115	98	75	82	282	54			177	ŀ		122	70	96	108		96			99	36	31		98		120	108
# W		1,5	m		9	Ŋ	1.5		121	1.5	27			7	Σ τ			1.5	1.5	133.5	112.5	13.5	1.5	1.5	1.5	1.5	ო	36	-	C	70	37	41	1.5	36	1.5	ო			76.5	ო		1.5	1.5	97.5	1.5	1.5	1.5	1.5
都道府県等	#	型	婰	畿	中国四国	W/	型 烘 沿		北海河	楪	田 温				1	十葉県	東京都	神奈川県	山梨県	長 野 県	静岡県	新鴻県	第二篇	2 三	#	岐阜県	凝知	Ш	製製	1 金	く Li で 回		和歌山県	鳥取県	島根県	当日国	広島県	⊪ □ ∃	明明	雪三	凝 媛 ⊫	眾	盟	世 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	高高	票本	大分県	四學	鹿児島県