第6 各種事業に関する普及活動

1 農業情報の提供

農業情報モニター等から地域の動きや生育状況、病害虫の発生状況等を情報収集するとともに、関係機関との連携を図りながら、南加賀地域の認定農業者や生産組織等の担い手、JA、関係機関に対し気象情報や生育状況、病害虫防除などの農業情報を迅速かつ的確に提供し、農産物の生産振興と担い手の経営改善に努めた。

(1)情報提供の年間実績

	ラ ル・ノー	1	1	3% /-
発行する情報名	発行 時期	内 容	発行先	発行 回数
南加賀管内 (FAX・メール)	随時 緊急対策	緊急気象情報と栽培管理 の速報	JA・市町8その他20	気象 情報 20 回
アグリネット KAGA (ダイレクトメール)	随時	水稲の栽培管理情報等	先進的農家 482 関係機関 2	3 回
水稲直播・晩植情報 (小松能美)	随时	直播・晩植に関する緊急 気象情報及び栽培管理情 報	JA 3 直播等生産者 109	6 回
水稲直播・晩植だよ (加賀)	随時	直播・晩植の栽培管理情 報	JA 1 直播等生産者 37	7 回
営農だより 水稲 大豆 大麦	随時	生育状況と当面の管理	JA 4 水稲生産者 2,272 大豆生産者 163 大麦生産者 140	19 回 5 回 4 回
園芸情報(小松野菜) トうちこじ ごね用	や 随時 ん が	病害虫発生予察と防除対 策 栽培管理 緊急気象情報と対策	JA 3 栽培農家 11 栽培培農農家 10 栽培培農農家 10 栽栽培培農農家 12 栽栽培培農農家 21 栽栽培培農農家 3 栽培培農農家 3 栽培培農農 19 17	10 回 4 回 19 回回 5 回回回回回回 3 回回回回回回 5 回
〈花き〉	随時	栽培管理・病害虫防除 緊急気象情報と対策	栽培農家 36	15 回
(果樹) いちじ かき 園芸情報(加賀地域)	〈 随時	生育・栽培管理情報 緊急気象情報と対策	JA 2 栽培農家 17	15 回
図云 旧報 (加負地吸) (野菜) かぼちゃ ブロッコリ ねぎ	随時	病害虫発生予察と防除対 策 緊急気象情報と対策	JA 1 栽培農家 82 栽培農家 50 栽培農家 21	9 回 7 回 10 回
〈花き〉	随時	栽培管理・病害虫防除 緊急気象情報と対策	JA 1 栽培農家 18	14 回
〈果樹〉	随時	生育・開花情報 緊急気象情報と対策	JA 1 栽培農家 65	18 回

2 土壌分析の実施状況

(1)目的

土壌実態を把握し、今後の施肥設計や土壌改良等の基礎資料とする。

(2)実績

作物名	実施地区	実施点数	分 析 項 目	データの活用方法
水稲	JA小松市	685	p H、交換性塩基、腐植、	施肥設計、土づくりの指導
	JA加賀	165		
	JA能美	6	リン酸、ケイ酸 等	
	JA根上	9		
野菜・花き	小松・能美	421	pH、EC、腐植、リン	床土の適否、生育診断、施
	JA加賀	104	酸、交換性塩基 等	肥設計の指導
果樹	JA加賀	360	pH、EC、腐植、リン 酸 等	生育診断、施肥設計の指導