

新潟市農業構想 目標の達成状況と評価

指標①		水稲作付面積								
目標値及び実績	平成25年度 構想策定時	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度 将来目標
	24,500ha	24,932ha	24,967ha	24,884ha	25,011ha					24,500ha
目標を達成するための主な事業	・元気な農業応援事業									
評価	平成30年度に国の制度見直しが実施され、行政による生産目標の配分と米の直接支払交付金が廃止された。米生産に関わる大きな制度変更がなされ、米生産の大幅な増加が懸念されたところであるが、「元気な農業応援事業」を活用した加工用米・米粉用米・酒造好適米への支援や園芸生産の支援を行うことにより、影響を最小限に収めることができた。									
今後の施策の方向	国の制度見直し後も需要に応じた米生産が求められることから、引き続き事業を活用した加工用米・米粉用米・酒造好適米への支援を実施するとともに、輸出用米の取り組み拡大を図り、目標達成を図っていく。									

指標②		うるち米一等米比率								
目標値及び実績	平成25年度 構想策定時	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度 将来目標
	78.10%	81.10%	86.70%	85.80%	78.80%					90%
目標を達成するための主な事業	・スマートアグリ実践モデル事業 ・農業生産工程管理(GAP)手法普及推進事業									
評価	・下越南の作況指数が95となる「不良」の年で、一等米比率はうるち米全体では78.8%であった。 ・品種別においてもコシヒカリ、こしいぶきともに80%を下回った。 ・田植え後の強風や低温、6月以降の少雨等の影響に加え、7月から8月中旬にかけての高温、8月下旬以降の日照不足、台風20号、21号等による影響が見られた。									
今後の施策の方向	気候変動に負けない米づくりをめざし、土づくりの実践や水管理の徹底を推進し、本市の水田農業の競争力強化、維持・発展のため、安心・安全で高品質な農産物生産に資する施策の実施に努める。									

指標③		学校給食における地場農産物(野菜・果物・きのこ)の利用割合								
目標値及び実績	平成25年度 構想策定時	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度 将来目標
	25.20%	26.47%	26.82%	26.69%	25.87%					30%
目標を達成するための主な事業	・地場産学校給食推進事業									
評価	他地域での天災に伴う不作による野菜の高騰に伴い、前年度と比較して利用割合は下がったものの、策定時と比較して、上がっていることから、一定の効果があったと考えられる。									
今後の施策の方向	地域ごとでの事業の実施をさらに促すとともに、全市に波及する食育推進や学校給食の地場農産物の利用割合向上に繋がる事業の実施に取り組んでいく。									

指標④		認定農業者への農地集積率								
目標値及び実績	平成25年度 構想策定時	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度 将来目標
	54.29%	63.20%	64.90%	65.80%	67.49%					85%
目標を達成するための主な事業	・人・農地プラン作成事業 ・農地中間管理事業 ・機構集積協力金事業									
評価	各地域単位で人・農地プランによる話し合いを実施し、農地中間管理事業を進めた結果、認定農業者への農地集積率が上昇した。									
今後の施策の方向	農業委員や農地利用最適化推進委員及び関係機関と連携した人・農地プランによる地域での話し合いや農地中間管理事業を活用し、認定農業者への農地集積を進める。									

指標⑤	新規就農者数(年間確保数)									
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	66人	62人	67人	69人	74人					70人
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・農業次世代人材投資事業 ・農の雇用事業 ・新規就農者確保・育成促進事業 									
評価	<ul style="list-style-type: none"> ・国事業を活用して新規就農者の営農資金を補てんし、法人等の雇用就農者に係る研修費を一部助成するとともに、アグリパークでの就農相談や研修、農・福連携事業により多様な担い手確保に資する取り組みを実施できた。 ・構想策定後、初めて目標の70人を超える新規就農者を確保できた。 									
今後の施策の方向	アグリパークでの相談支援業務や就農支援プログラムの充実を図り、国、市の補助事業を活用し、就農希望者及び新規就農者の増加に努める。									

指標⑥	市管理農業用排水機場の長寿命化対策工事の実施数									
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	0機場	0機場	3機場	4機場	6機場					10機場
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・県営基幹水利施設ストックマネジメント事業 ・農業水利施設保全合理化事業 									
評価	東部排水機場(水位計等の附帯機器更新)に係る長寿命化対策工事を実施した。									
今後の施策の方向	機能診断及び機能保全計画に基づき、県及び関係土地改良区と協議を行い、計画的に対策工事を実施したい。									

指標⑦	ほ場整備率									
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	48.90%	50.00%	50.30%	50.60%	50.80%					60%
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・ほ場整備促進活動費補助金 ・ほ場整備事業負担金・補助金 									
評価	<ul style="list-style-type: none"> ・農地中間管理機構との連携をはじめとする事業制度の普及・啓発により、昨年度より0.2%上昇し、50.8%(平成30年度末新潟県公表)となった。 ・また、ほ場整備促進活動費補助金の創設により調査計画事業を実施する地区が増加した。 									
今後の施策の方向	<ul style="list-style-type: none"> ・平成28年度から、地区農家がほ場整備へ取組やすくなるよう、ほ場整備促進活動費補助金を創設した。 ・ほ場整備の実施が、農業競争力の強化、コスト縮減につながることを幅広くPRし、事業実施を促していく。 									

指標⑧	多面的機能支払の取り組み率									
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	62.50%	85.60%	86.10%	87.40%	87.60%					95%
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・多面的機能支払交付金事業 									
評価	平成30年度の取り組み率は、前年度比0.2%増の87.6%となり、取組面積は、順調に増えている。									
今後の施策の方向	<ul style="list-style-type: none"> ・活動組織に係る事務量の負担軽減を目指し、広域化を勧める。 ・事務量軽減効果により多面的機能支払への取り組みが広がることを目指す。 									

指標⑨ 主食用米作付面積に占める化学合成農薬・化学合成肥料を5割以上削減した栽培面積の割合										
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	34.40%	35.64%	35.91%	35.44%	30.40%					50%
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・環境保全型農業直接支払交付金事業 ・環境と人にやさしい農業支援事業 ・南区資源循環事業 									
評価	<p>・H30年において米の需給調整に関する制度の大幅な変更があった影響があり、主食用米作付面積が増大し、5割減農薬減化学肥料農産物作付面積が減少した。制度周知を徹底し、各種施策を活用し拡大を図る必要がある。</p>									
今後の施策の方向	<p>・有機資源を循環利用した土づくりを基本に生産性を維持しながら、環境負荷の少ない農業を推進するため、各種施策の推進に努める。</p>									

指標⑩ 田んぼダムの面積										
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	5,000ha	5,051ha	5,215ha	5,555ha	5,979ha					6,000ha
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・田んぼダム利活用推進事業 ・多面的機能支払交付金事業 									
評価	<p>江南区天野のモデル地区以外の地域においても、多面的機能支払交付金事業を活用して普及推進した結果、順調に取組面積が増えている。</p>									
今後の施策の方向	<p>多面的機能支払交付金事業を実施している地域は、田んぼダムの取組を「重点活動」として位置づけ、更なる取組面積の拡大に努めたい。</p>									

指標⑪ 農業サポーターの活動人数(延べ活動日数)										
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	延4,621日	延5,715日	延5,625日	延5,622日	延3,137日					延6,500日
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・農業サポーター推進事業 									
評価	<p>平成29年度に比べ延べ活動日数が減少したが、引き続き多くの市民に参加していただくことが出来た。</p>									
今後の施策の方向	<p>農業サポーターの継続的な活動を支援しながら、受入農家との自主的運営を促すとともに、事業の周知を図り新たなサポーターの拡大に努め、都市住民への農業理解を深める。</p>									

指標⑫ 教育ファーム(農業体験学習)取り組み小学校割合										
目標値及び実績	平成25年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和4年度
	構想策定時									将来目標
	86.70%	100%	100%	100%	100%					100%
目標を達成するための主な事業	<ul style="list-style-type: none"> ・「新潟発 わくわく教育ファーム」推進事業 									
評価	<ul style="list-style-type: none"> ・教育委員会と協働で作成した「アグリ・スタディ・プログラム」の推進により、市内全ての小学校で農業体験学習を実施できた。 ・また、これまでの取り組みが評価され、第4回プラチナ大賞で優秀賞を受賞した。 									
今後の施策の方向	<ul style="list-style-type: none"> ・教員体験研修会や「アグリ・スタディ・プログラム評価・サポート委員会」による外部評価等により、農業体験学習の質の向上を図っていく。 ・また、これまでの実践をまとめた「アグリ・スタディ・プログラム実践集」を活用して、市外の団体等へ普及を図る。 									