

「第4次北海道食の安全・安心基本計画」における指標の状況

達成状況については、目標値が累計のものは直近の実績値、毎年のものは平均値で評価

資料4-2

施策の区分	No	指標名	基本計画現状値	実績値					目標値	備考	
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)			
第1 食の安全・安心のための基本的施策の推進	<b>1 情報の提供</b>										
	1	食に関するメールマガジンの発行	月2回発行 平成29年度(2017年度)	隔週発行	月3回発行	月3回発行	月3回発行	月3回発行	月3回発行	達成	
	2	食に関するメールマガジンの登録者数	6,231人 平成29年度(2017年度)	6,418人	6,521人	6,599人	6,664人	6,721人	8,000人	概ね達成	
	3	北海道農業・農村情報誌(コンファ)への掲載	毎号掲載 平成29年度(2017年度)	毎号掲載	毎号掲載	毎号掲載	毎号掲載	毎号掲載	毎号掲載	達成	
	<b>2 食品の検査及び監視</b>										
	4	北海道食品衛生監視指導計画に基づく立入検査の実施率	97% 平成29年度(2017年度)	113%	106%	79%	66%	166%	100%	達成	道が毎年度策定する食品衛生監視指導計画の立入検査予定数に対する実施件数の割合
	<b>3 人材の育成</b>										
	5	農業指導士の認定数	2,092人 平成29年度(2017年度)	2,103人	2,227人	2,190人	2,242人	2,257人	2,000人	達成	
	6	北海道らしい食づくり名人の登録数のうち伝承名人の割合	28.9% 平成29年度(2017年度)	※データなし	31.3%	31.3%	31.3%	31.2%	50.0%	進捗に遅れ	
	<b>4 研究開発の推進</b>										
7	食の安全・安心を支える生産技術の普及計画課題数	20課題 平成29年度(2017年度)	27課題	24課題	22課題	35課題		20課題	達成		
<b>5 緊急事態への対処等に関する体制の整備等</b>											
8	食に関する危害情報の伝達訓練の実施回数	1回 平成29年度(2017年度)	1回	1回	1回	1回	1回	1回/年	達成		

施策の区分	No	指標名	基本計画現状値	実績値	実績値	実績値	実績値	実績値	目標値	備考	
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)			
第2 安全で安心な食品の生産及び供給	1 食品の衛生管理の推進										
	9	国際水準GAP(JGAP・AS IAGAP)の認証農場数	148農場 平成29年度(2017年度)	—	289農場	339農場	316農場	313農場	350農場 概ね達成		
								(参考)	390農場 令和6年度(2024年度)	「第7期北海道クリーン農業推進計画」(R4年3月)指標	
	10	HACCP手法による衛生管理導入施設数	1,367施設 平成29年度(2017年度)	1,480施設	1,583施設	—	—	—	2,250施設 —	令和3年6月の改正食品衛生法改正(HACCPの制度化)により、下記参考指標を設定	
	参考指標	北海道HACCP自主衛生管理認証制度による認証施設数(累計)	191施設 平成29年度(2017年度)	226施設	265施設	307施設	359施設	396施設	450施設 令和7年度(2025年) 概ね達成		
	2 農産物等の安全及び安心の確保										
	(1) クリーン農業及び有機農業の推進										
	11	YES!clean農産物作付面積	18,390ha 平成29年度(2017年度)	17,734ha	17,424ha	16,804ha	16,190ha	15,454ha	27,000ha 進捗に遅れ		
								(参考)	20,000ha 令和6年度(2024年度)	「第7期北海道クリーン農業推進計画」(R4年3月)指標	
	12	有機農業の取組面積	4,064ha 平成29年度(2017年度)	4,323ha	3,836ha	4,817ha	6,563ha		6,500ha 達成		
							(参考)	11,000ha 令和12年度(2030年度)	「北海道有機農業推進計画(第4期)」(R4年3月)指標		
(2) 遺伝子組換え作物の栽培による交雑及び混入の防止											
13	開放系での遺伝子組換え作物の栽培計画調査回数	1回 平成29年度(2017年度)	1回	1回	1回	1回	1回	1回/年 達成			
(3) 家畜伝染病の発生の予防及びまん延の防止											
14	鳥インフルエンザの検査羽数(サーベイランスの実施)	4,120検体 平成29年度(2017年度)	4,120検体	3,980検体	4,010検体	3,740検体	2,820検体	4,110検体/年 概ね達成			
15	監視伝染病に関する防疫演習の実施	14か所 平成29年度(2017年度)	14か所	14か所	14か所	14か所	14か所	14か所/年 達成			

施策の区分	No	指 標 名	基本計画現状値	実績値	実績値	実績値	実績値	実績値	目標値	備 考	
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)			
第2 安全で安心な食品の生産及び供給	3 水産物の安全及び安心の確保										
	(1) 生鮮水産物の鮮度の保持										
	16	屋根付き岸壁を有する漁港数 (1種、2種漁港)	10港 平成29年度(2017年度)	10港	10港	11港	12港	12港	13港	概ね達成	
	(2) 貝類の安全確保										
	17	貝毒検査の実施海域数	全道19海域 平成29年度(2017年度)	全道19海域	全道20海域	全道20海域	全道20海域	全道20海域	全道19海域/年 達成		
	4 生産資材の適正な使用等										
	(1) 農薬の適正な使用等										
	18	農薬販売業者等の立入検査件数	123件 平成29年度(2017年度)	100件	69件	67件	85件	128件	140件/年 進捗に遅れ		
	(2) 動物用医薬品の適正な使用等										
	19	動物用医薬品販売店舗立入検査件数	173件 平成29年度(2017年度)	154件	135件	142件	146件		150件/年 概ね達成		
20	飼育動物診療施設立入検査件数	88件 平成29年度(2017年度)	76件	78件	81件	75件		90件/年 概ね達成			
(3) 飼料及び飼料添加物の適正使用と良質な飼料の確保											
21	飼料製造・販売業者等への立入検査件数	161件 平成29年度(2017年度)	231件	155件	151件	130件	122件	150件/年 達成			
22	飼料自給率	55% 平成28年度(2016年度)	52%	52%	51%			63% 概ね達成			

施策の区分	No	指 標 名	基本計画現状値	実績値	実績値	実績値	実績値	実績値	目標値	備 考	
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)			
第2 安全で安心な食品の生産及び供給	5 生産に係る環境の保全										
	(1) 農用地の土壌汚染の防止										
	23	特殊肥料生産業者等の立入検査件数	34件 平成29年度(2017年度)	29件	27件	31件	26件	30件	30件/年 概ね達成		
	(2) 水域環境の保全										
	24	公共用水域の環境基準達成率	92.0% 平成29年度(2017年度)	91.2%	91.2%	90.8%	90.1%		100.0% 概ね達成	環境基準の類型あてはめをしている公共用水域(河川、湖沼、海域)のうち、環境基準(BOD又はCOD)を達成した水域の割合	
	(3) 地下水の汚染の防止										
25	地下水の環境基準達成率	64.0% 平成29年度(2017年度)	65.4%	63.9%	66.0%	66.5%		100.0% 進捗に遅れ	地下水水質常時監視の概況調査及び継続監視調査における調査地点のうち、環境基準を達成した地点の割合		
第3 道民から信頼される表示及び認証の推進	1 適正な食品の表示の促進等										
	(1) 食品の表示に関する監視体制の整備、適正な表示の促進										
	26	道産食品登録制度の登録数	377品 平成29年度(2017年度)	377品	362品	354品	354品	364品	450品 概ね達成		
	27	道産食品モニターの配置数	46人 平成29年度(2017年度)	46人	46人	46人	46人	46人	46人 達成		
	(2) 食品の生産過程の情報の記録、保管等の促進										
28	道内のトレーサビリティの取組事例数	42事例 平成29年度(2017年度)	—	42事例	42事例	42事例	42事例	100事例 進捗に遅れ			
2 道産食品の認証制度の推進											
29	道産食品独自認証制度の認証数	59品 平成29年度(2017年度)	52品	50品	48品	37品	37品	100品 進捗に遅れ			

施策の区分	No	指 標 名	基本計画現状値	実績値	実績値	実績値	実績値	実績値	目標値	備 考	
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)			
第4 情報及び意見の交換、相互理解の促進等	1 情報及び意見の交換等										
	30	リスクコミュニケーションの開催テーマ数	5テーマ 平成29年度(2017年度)	6テーマ	5テーマ	5テーマ	3テーマ	5テーマ	5テーマ/年 概ね達成		
	2 食育及び地産地消の推進										
	(1) 食育の推進										
	31	朝食を毎日食べている小・中学生の割合	小学校6年生84.4% 中学校3年生81.4% 平成29年度(2017年度)	81.80%	84.00%	—	84%	82%	100% 100%	進捗に遅れ	
	32	栄養バランスの改善 野菜類(成人1日当たり摂取量) 食塩(成人1日当たり摂取量)	272g	—	—	—	—	—	350g以上	8.0g以下	
			10.0g								
			平成28年度(2016年度)								
	33	食育推進計画を作成している市町村数	100市町村 平成29年度(2017年度)	123市町村	125市町村	132市町村	133市町村	140市町村 令和4年度(2022年度)	全市町村 進捗に遅れ		

施策の区分	No	指標名	基本計画現状値	実績値	実績値	実績値	実績値	実績値	目標値	備考		
				平成30年度(2018年度)	令和元年度(2019年度)	令和2年度(2020年度)	令和3年度(2021年度)	令和4年度(2022年度)				
第4 情報及び意見の交換、相互理解の促進等	<b>(2) 地産地消の推進</b>											
	34	学校給食における地場産物の活用状況(食品数ベース)	45.1% 平成29年度(2017年度)	—	48.7%	—	48.2%		50.0% 概ね達成			
	35	北海道米の道内食率	86% H29RY(2017RY)	87%	86%	88%	89%	90%	85%以上 達成			
	36	道民の小麦需要に対する道産小麦活用率	43% 平成29年度(2017年度)	47%	43%	50%	51%		50% 達成			
	37	6次産業化の取組										
			取組事業体数	3,770件	3,850件	3,410件	3,490件			3,800件		
			年間販売金額	2,207億円	2,189億円	2,157億円	2,078億円			2,370億円		
			平成28年度(2016年度)						概ね達成			
	38	グリーン・ツーリズム関連施設数	2,635件 平成29年度(2017年度)	2,592件	2,556件	2,498件	2,488件		2,700件 概ね達成			
	<b>3 道民からの申出</b>											
39	消費生活安定会議幹事会食品部会の開催回数	毎月開催 平成29年度(2017年度)	毎月開催	毎月開催	毎月開催	毎月開催	毎月開催	毎月開催	毎月開催 達成			
40	国等との情報交換会議の開催回数	毎月開催 平成29年度(2017年度)	毎月開催	毎月開催	毎月開催	年6回	年6回	年6回	毎月開催 計画的に実施			
41	通報等に係る措置状況等の公表回数	年4回 平成29年度(2017年度)	年4回	年4回	年4回	年4回	年4回	年4回	年4回 達成			