



あomorいの 野菜っこ

平成25年度 データ補完版

平成26年7月 青森県農産園芸課

全国の生産状況

(H24 農林水産省)

1 ながいも

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	北海道	53,100	1,850
2	青森	51,000	2,250
3	長野	5,820	325
4	岩手	2,640	199
5	鳥取	708	45
	全国	115,900	5,130

2 にんにく

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	青森	9,310	1,390
2	香川	669	93
3	宮崎	432	63
4	大分	291	49
5	岩手	211	65
	全国	13,300	2,300

3 ごぼう

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	青森	52,700	2,350
2	茨城	19,800	1,130
3	北海道	17,100	838
4	宮崎	9,550	658
5	千葉	8,440	472
	全国	142,600	8,810

4 だいこん

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	北海道	158,200	3,830
2	千葉	140,500	2,960
3	青森	106,800	2,990
4	鹿児島	92,000	2,130
5	宮崎	88,600	1,970
	全国	1,168,000	34,400

5 にんじん

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	北海道	173,400	5,480
2	千葉	101,700	3,220
3	徳島	44,500	1,020
4	青森	38,000	1,280
5	長崎	31,700	870
	全国	544,100	18,900

6 ばれいしょ

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	北海道	1,716,000	53,400
2	長崎	99,700	4,220
3	鹿児島	77,800	4,310
4	茨城	36,100	1,510
5	千葉	26,600	1,330
6	青森	15,400	939
	全国	2,061,000	81,200

7 かぶ

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	千葉	34,000	1,020
2	埼玉	15,500	476
3	青森	7,550	233
4	京都	4,800	166
5	北海道	4,780	171
	全国	110,600	4,830

8 トマト

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	熊本	100,400	1,150
2	北海道	53,400	791
3	茨城	44,700	892
4	愛知	43,000	529
5	千葉	39,500	834
13	青森	15,800	388
	全国	644,500	12,000

13 えだまめ

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	千葉	6,590	883
2	山形	4,880	1,480
3	北海道	4,660	857
4	群馬	4,510	1,160
5	埼玉	4,460	685
15	青森	567	314
	全国	50,000	12,700

14 ねぎ

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	千葉	60,000	2,450
2	埼玉	48,600	2,410
3	茨城	39,100	1,870
4	北海道	25,200	896
5	群馬	15,100	1,090
7	青森	11,400	588
	全国	382,800	23,000

9 メロン

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	茨城	39,300	1,460
2	北海道	27,300	1,280
3	熊本	25,000	1,150
4	山形	10,800	618
5	青森	9,680	591
	全国	159,600	7,860

10 すいか

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	熊本	52,500	1,560
2	千葉	40,500	1,150
3	山形	31,500	895
4	鳥取	20,300	426
5	長野	18,300	367
13	青森	9,880	341
	全国	316,200	11,300

15 キャベツ

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	愛知	248,000	5,570
2	群馬	226,800	3,720
3	千葉	116,200	3,000
4	茨城	86,000	2,120
5	神奈川	75,900	1,690
17	青森	11,700	491
	全国	1,265,000	34,100

16 ほうれんそう

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	千葉	32,700	2,260
2	埼玉	24,500	2,200
3	群馬	18,500	1,830
4	宮崎	16,100	1,050
5	茨城	13,800	1,160
29	青森	1,430	227
	全国	217,800	21,700

11 きゅうり

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	宮崎	57,600	738
2	群馬	49,800	950
3	埼玉	43,600	700
4	福島	41,600	761
5	千葉	28,000	514
26	青森	4,190	184
	全国	495,100	11,600

12 いちご

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	栃木	24,000	617
2	福岡	17,100	464
3	熊本	11,500	351
4	長崎	10,100	284
5	静岡	9,770	330
...	青森
	全国	149,000	5,720

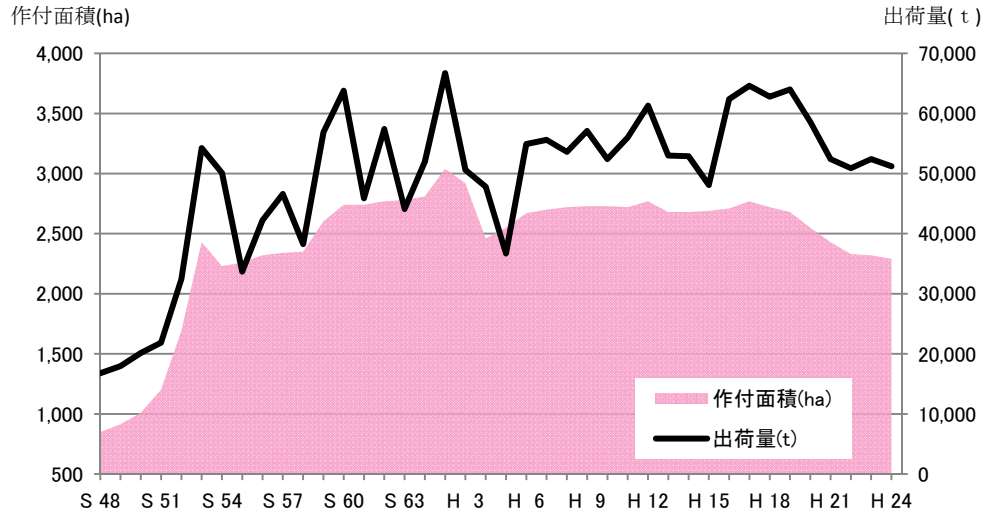
17 ブロッコリー

順位	都道府県	出荷量 (t)	作付面積 (ha)
1	北海道	21,200	2,440
2	愛知	14,700	951
3	埼玉	13,500	1,260
4	香川	8,400	870
5	長野	6,690	772
22	青森	1,000	191
	全国	122,500	13,600

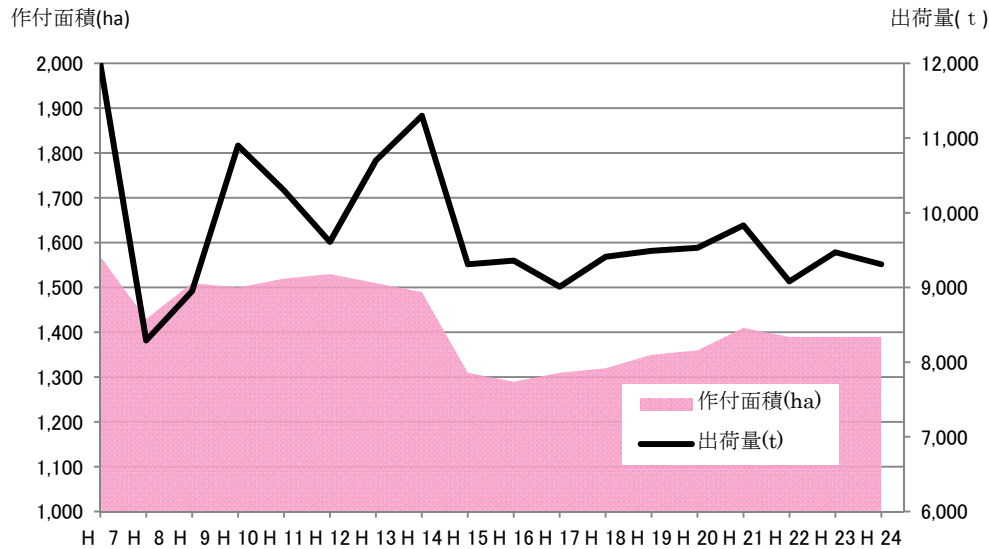
作付面積と出荷量の推移

(農林水産省)

1 ながいも



2 にんにく

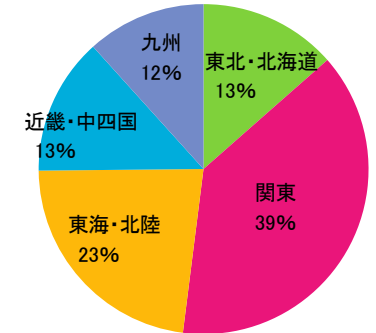
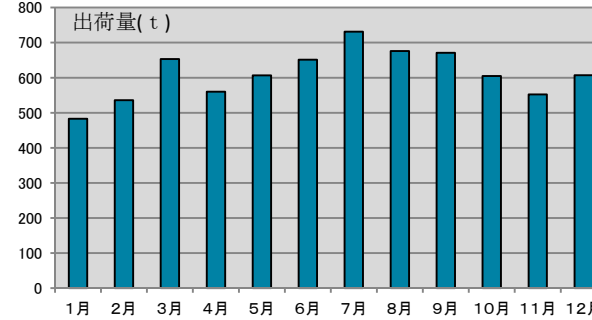


月別出荷量 地域別出荷割合

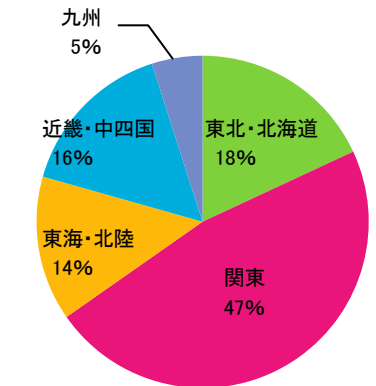
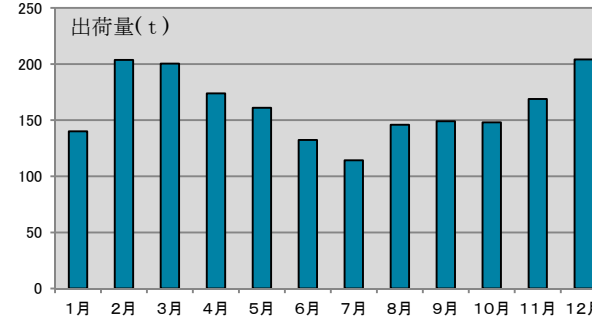
(H24 東京都中央卸売市場)

(H24 JA全農あおもり)

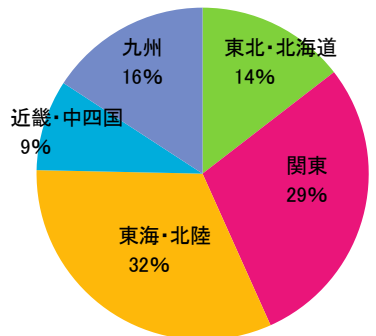
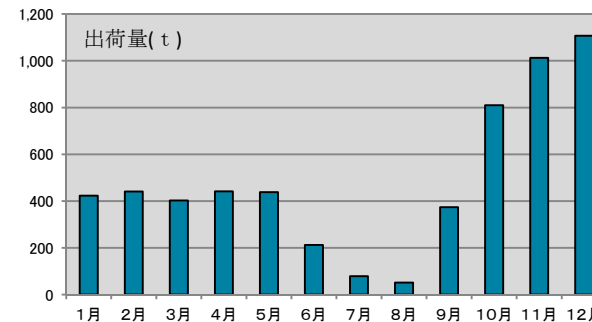
1 ながいも



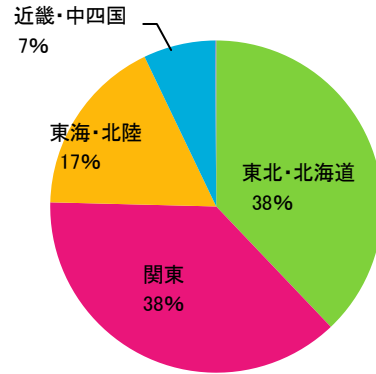
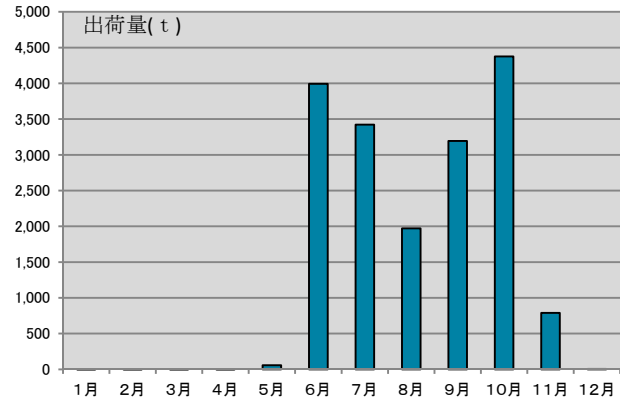
2 にんにく



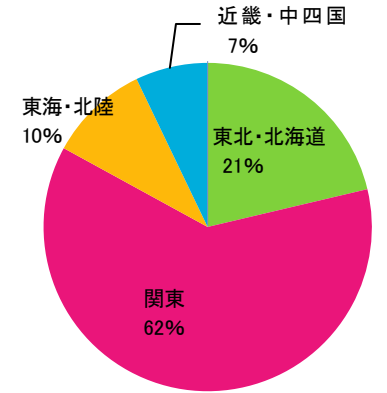
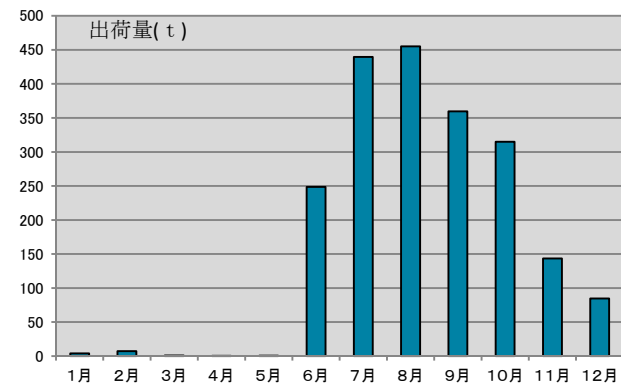
3 ごぼう



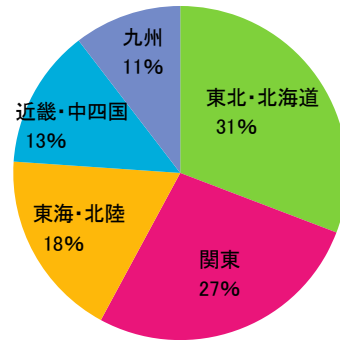
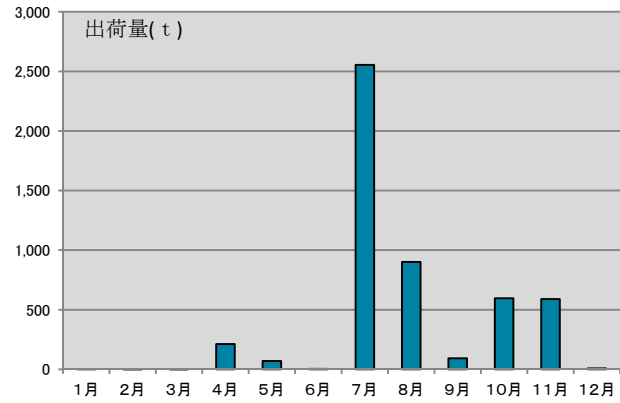
4 だいこん



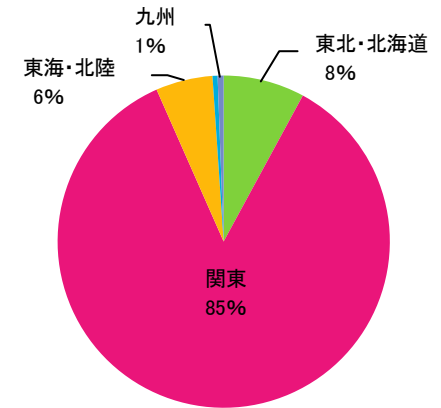
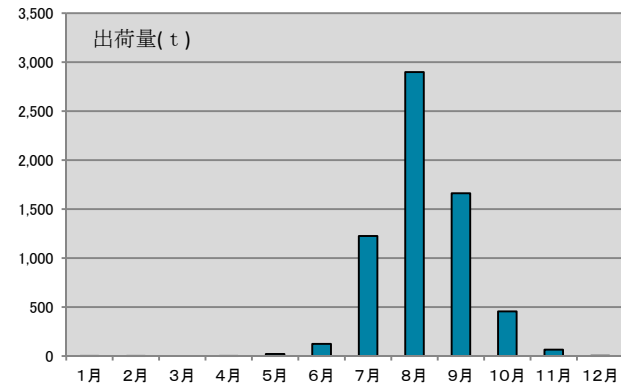
7 かぶ



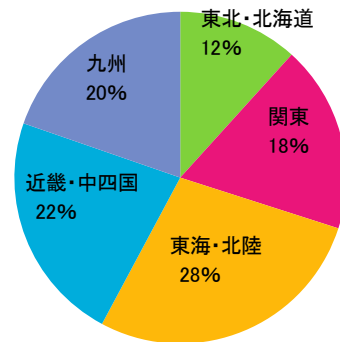
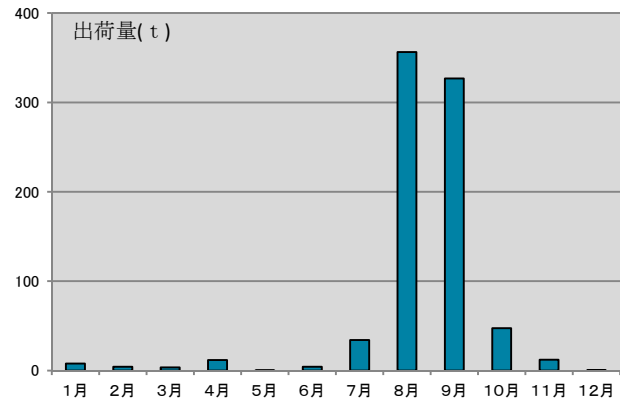
5 にんじん



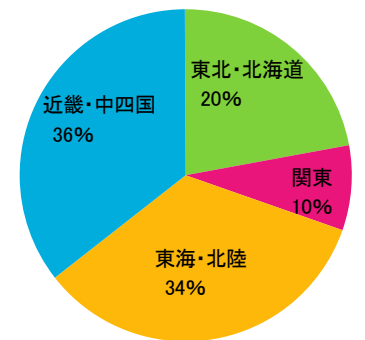
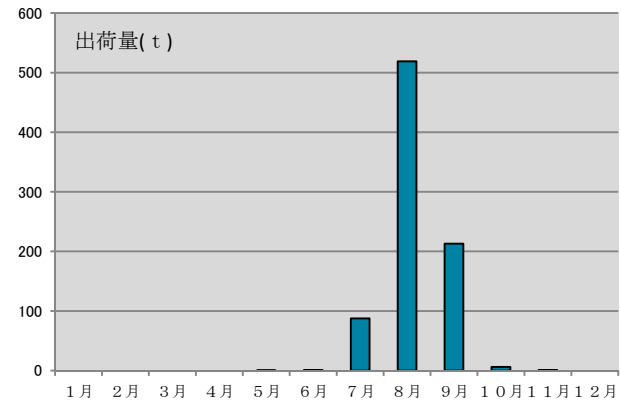
8 トマト



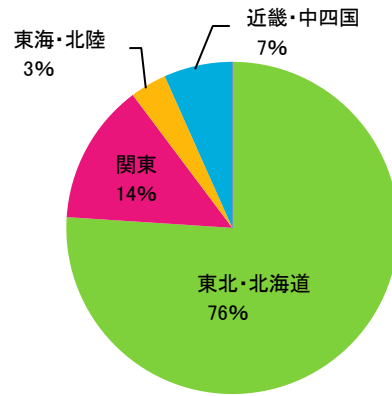
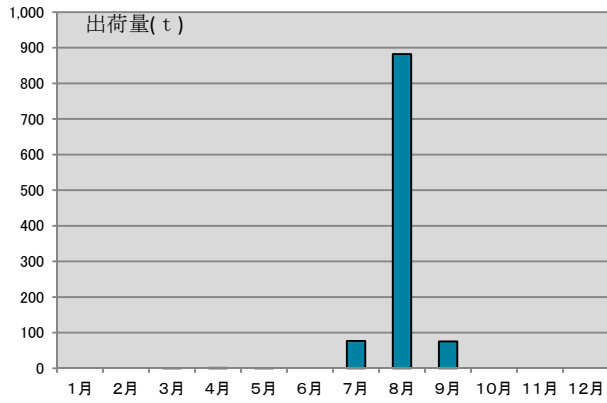
6 ばれいしょ



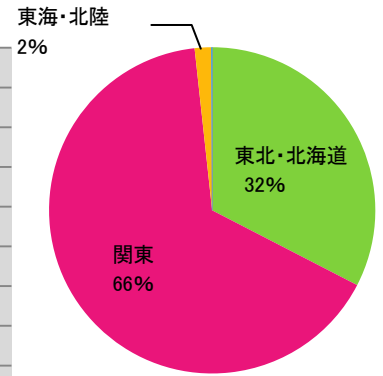
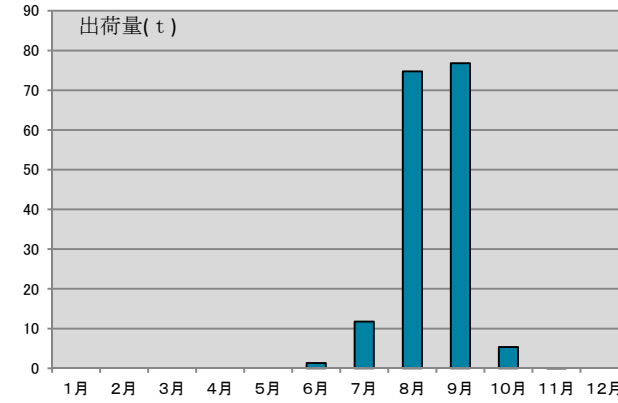
9 メロン



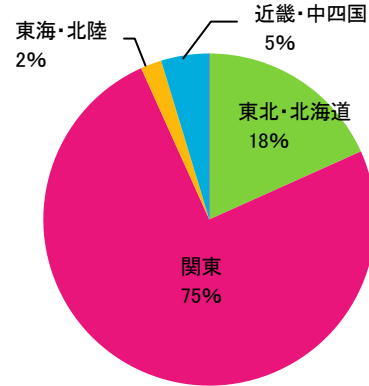
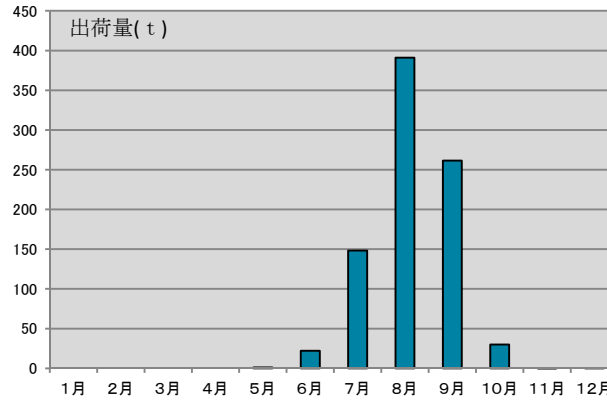
10 すいか



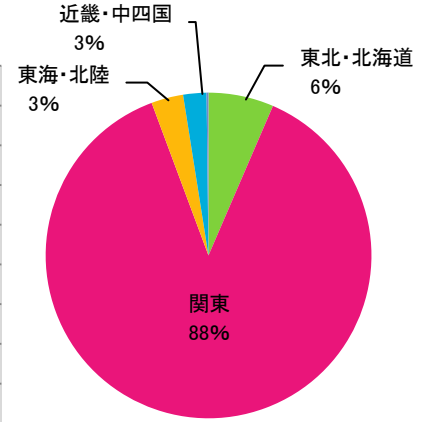
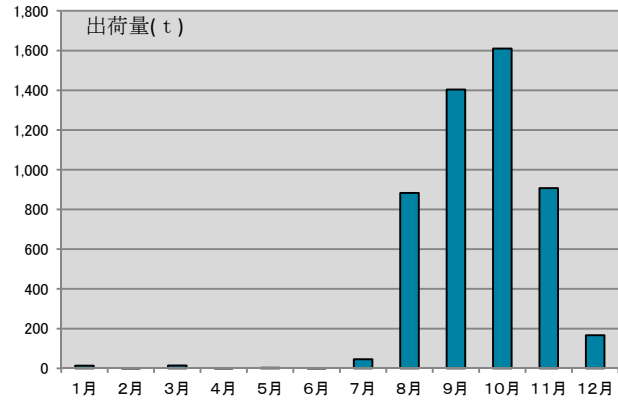
13 えだまめ



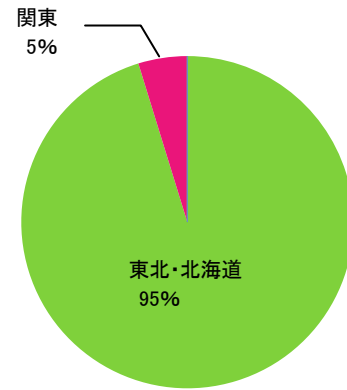
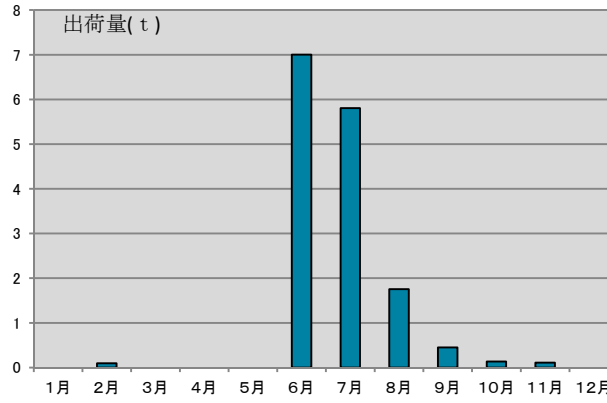
11 きゅうり



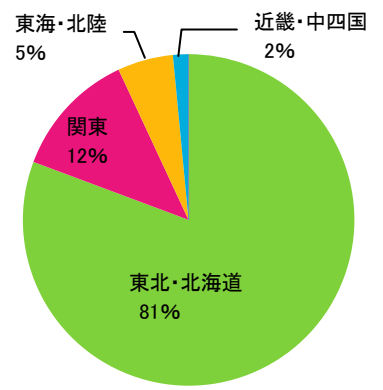
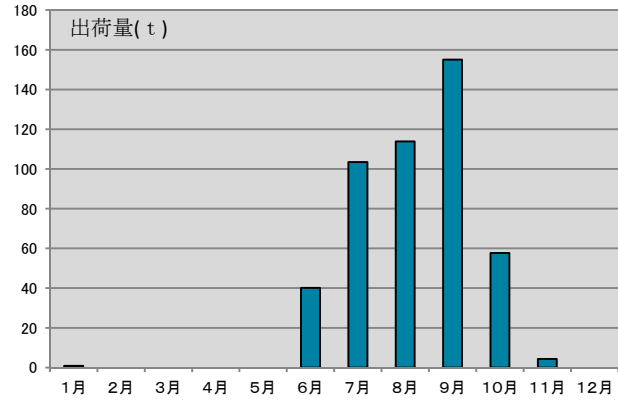
14 ねぎ



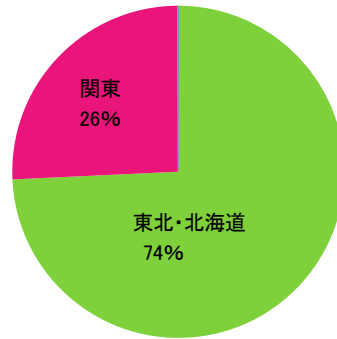
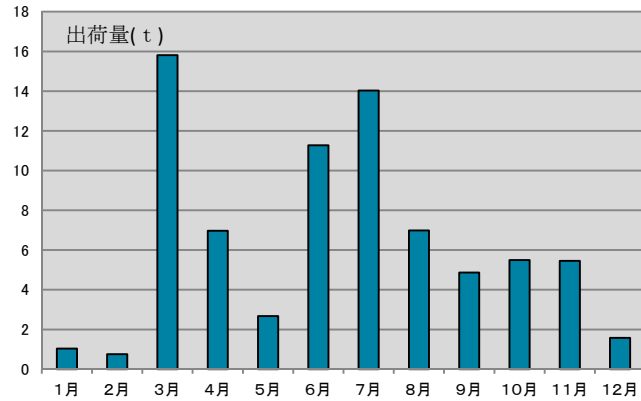
12 いちご



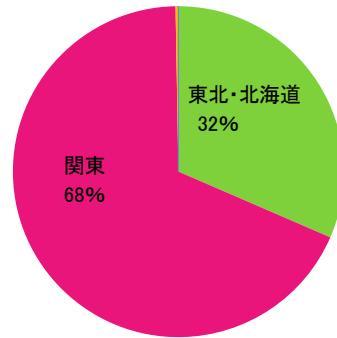
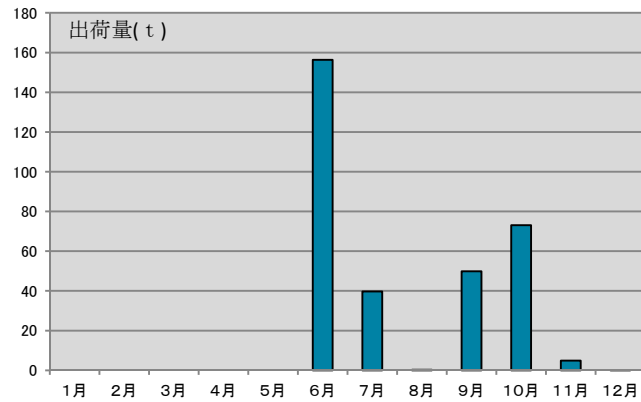
15 キャベツ



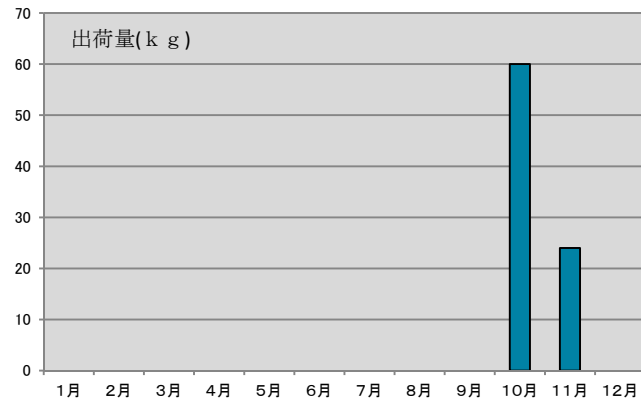
16 ほうれんそう



17 ブロッコリー



18 食用菊



食用菊の地域別出荷割合は取扱量が少ないため、記載できず。

青森県産野菜の生産と流通

出荷量の全国ベスト10に10品目 (H24)

青森県で生産される野菜の中には、全国一の出荷量を誇るにんにく、ごぼうをはじめとして、ながいも、だいこん、にんじんなど、出荷量が全国の10位以内に入る品目が10品目あります。

○出荷量の全国順位とシェア

品目名	順位	シェア
にんにく	1	70.0%
ごぼう	1	37.0%
ながいも	2	44.0%
だいこん	3	9.1%
かぶ	3	6.8%
にんじん	4	7.0%
メロン	5	6.1%
ばれいしょ	6	0.7%
ねぎ	7	3.0%
ピーマン	10	2.2%

資料：野菜生産出荷統計 (H24年)

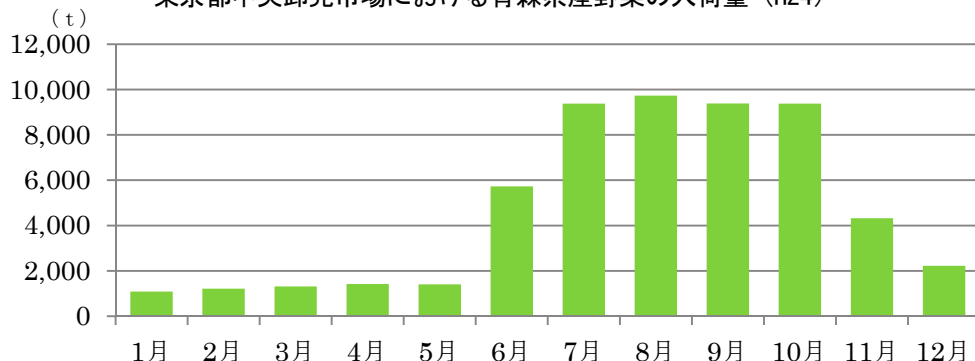
青森県産野菜の生産と流通

夏秋期に高い評価

ながいもやにんにくなど貯蔵のきく一部の品目を除くと、青森県産野菜の出荷時期は夏秋期が中心です。

一般に、気温が高くなると、病害虫の発生が多く良品質の野菜を生産することが困難になります。青森県は、夏場が比較的冷涼なことから、夏秋期に品質の優れたおいしい野菜を生産できます。

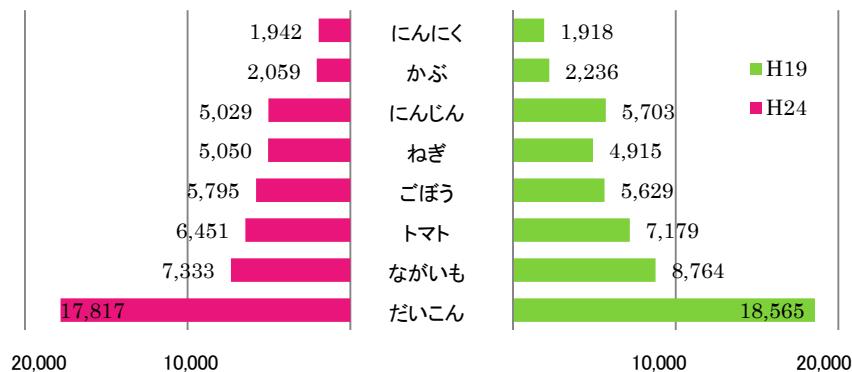
東京都中央卸売市場における青森県産野菜の入荷量 (H24)



東北では第1位のシェア

高速交通網の整備やコールドチェーン（産地から消費地まで一貫した低温状態での流通）の発達等によって遠隔地への出荷が拡大しています。平成24年の東京都中央卸売市場への出荷量は56,585tで全国8位、東北では第1位のシェアを占めています。

東京都中央卸売市場における青森県産野菜入荷量の変化

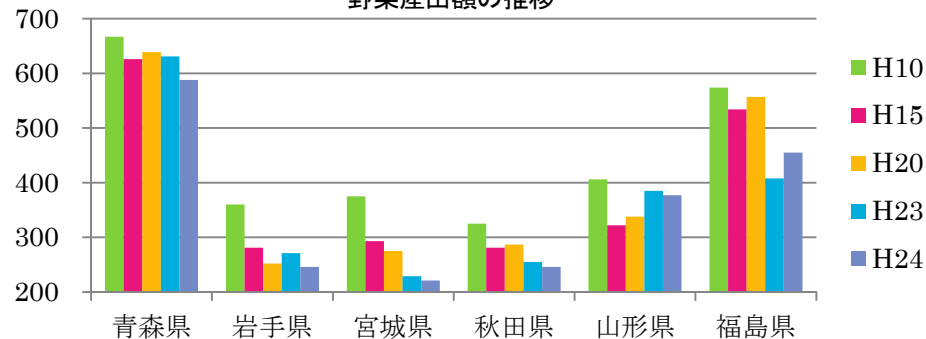


青森県産野菜の生産と流通

野菜産出額東北一を堅持

平成24年の野菜産出額（いも類含む）は、588億円となり、全国で第14位、東北では平成6年に福島県を抜いて以来、19年連続して第1位になっています。

野菜産出額の推移



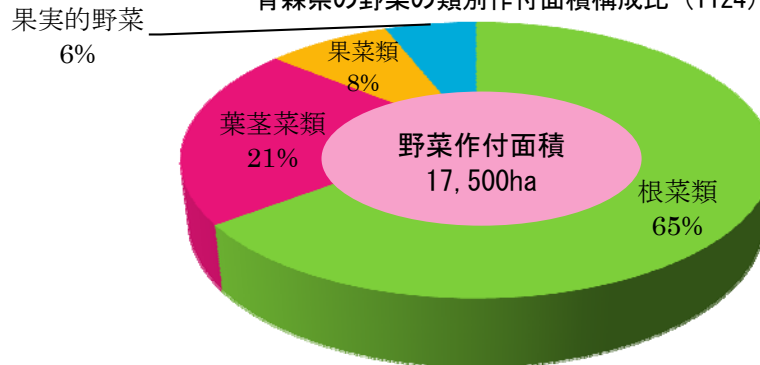
資料：生産農業所得統計

広大な農地を利用して根菜類中心の作付け

平成24年の野菜作付面積は、17,500haと前年に比べやや減少しているものの、全国で第7位の作付面積を誇り、東北の約1/4を占めています。

類別では、ながいも、だいこん、ごぼうなどの根菜類が大きな割合を占めています。

青森県の野菜の類別作付面積構成比 (H24)



資料：野菜作付面積：農作物作付(栽培)延べ面積及び耕地利用率
 類別面積構成比：野菜生産出荷統計(青森県データがある38品目で算出)

付 表

主要野菜の生産・出荷状況（H24）（単位：ha、t、%）

区 分	青 森 県		全 国		全国シェア		全国順位	
	作付面積 (ha)	出荷量 (t)	作付面積 (ha)	出荷量 (t)	面積 (%)	出荷量 (%)	面積 (位)	出荷量 (位)
だいこん	2,990	106,800	34,400	1,168,000	9%	9%	2	3
やまのいも	2,290	51,200	7,480	135,300	31%	38%	1	2
うち、ながいも	2,250	51,000	5,130	115,900	44%	44%	1	2
ごぼう	2,350	52,700	8,810	142,600	27%	37%	1	1
にんにく	1,390	9,310	2,300	13,300	60%	70%	1	1
にんじん	1,280	38,000	18,900	544,100	7%	7%	3	4
ばれいしょ	939	15,400	81,200	2,061,000	1%	1%	8	6
メロン	591	9,680	7,860	159,600	8%	6%	9	7
ねぎ	588	11,400	23,000	382,800	3%	3%	13	7
キャベツ	491	11,700	34,100	1,265,000	1%	1%	15	17
スイートコーン	25,000	205,200
トマト	388	15,800	12,000	644,500	3%	2%	10	13
うちミニトマト	41	1,600	2,090	105,900	2%	2%	16	17
うち加工用トマト	1	41	480	38,316	0%	0%	14	14
すいか	341	9,880	11,300	316,200	3%	3%	12	13
えだまめ	314	567	12,700	50,000	2%	1%	11	15
はくさい	240	2,980	18,000	723,400	1%	0%	22	31
かぼちゃ	17,800	177,900
かぶ	233	7,550	4,830	110,600	5%	7%	4	3
ほうれんそう	227	1,430	21,700	217,800	1%	1%	26	28
ブロッコリー	191	1,000	13,600	122,500	1%	1%	16	22

注：「…」は生産・出荷の事実が不詳又は調査を欠くことを示す。

区 分	青 森 県		全 国		全国シェア		全国順位	
	作付面積 (ha)	出荷量 (t)	作付面積 (ha)	出荷量 (t)	面積 (%)	出荷量 (%)	面積 (位)	出荷量 (位)
きゅうり	184	4,190	11,600	495,100	2%	1%	19	26
アスパラガス	6,030	24,900
なす	141	728	9,860	246,700	1%	0%	30	40
レタス	119	1,970	20,900	529,100	1%	0%	22	23
うち、サラダ菜	2	36	456	7,240	0%	0%	23	21
さやいんげん	132	563	6,240	27,300	2%	2%	12	11
いちご	5,720	149,000
ピーマン	102	2,730	3,240	125,400	3%	2%	8	10
うち、ししとう	2	4	367	6,480	1%	0%	37	39
さやえんどう	4,000	16,500
こまつな	6,390	86,300
しゅんぎく	42	188	2,070	25,500	2%	1%	14	20
たまねぎ	23	181	24,900	968,700	0%	0%	46	45
カリフラワー	1,270	17,600
そらまめ	2,150	11,700
にら	2,260	56,900
ちんげんさい	2,450	42,300
ふき	668	10,900
さといも	13,400	109,300
みつば	1,080	14,900
みずな	2,530	37,000
セルリー	610	31,200

資料：野菜生産出荷統計

野菜生産状況の推移

区分	青森県				全国			
	作付面積 (ha)	収穫量 (t)	出荷量 (t)	出荷率 (%)	作付面積 (ha)	収穫量 (千t)	出荷量 (千t)	出荷率 (%)
S50	17,500	397,500	268,580	67.6	656,200	17,906	13,346	74.5
S55	19,400	380,500	280,113	73.6	682,700	18,676	14,460	77.4
S60	21,030	451,947	354,041	78.3	681,100	18,896	14,811	78.4
H元	21,930	461,346	361,704	78.4	658,700	18,507	14,578	78.8
H2	22,170	495,529	387,064	78.1	647,200	18,107	14,269	78.8
H3	22,060	480,821	377,717	78.6	639,400	17,727	14,081	79.4
H4	22,020	477,273	373,947	78.4	631,100	18,009	14,254	79.1
H5	21,920	453,707	358,709	79.1	617,700	17,065	13,665	80.1
H6	21,970	484,481	386,476	79.8	602,100	16,852	13,500	80.1
H7	21,250	490,791	396,001	80.7	588,200	16,907	13,557	80.2
H8	21,130	482,076	383,604	79.6	579,300	16,666	13,376	80.3
H9	21,030	489,856	388,721	79.4	569,300	16,675	13,426	80.5
H10	20,990	471,130	373,255	79.2	560,000	15,707	12,687	80.8
H11	20,940	494,424	392,552	79.4	553,200	15,829	12,804	80.9
H12	20,850	499,172	399,409	80.0	539,600	15,667	12,694	81.0
H13	20,130	482,354	386,881	80.2	524,800	15,547	12,628	81.2
H14	18,900	469,900	377,800	80.4	539,300	15,695	12,781	81.4
H15	18,200	440,000	357,600	81.3	528,200	15,169	12,419	81.9
H16	17,900	467,300	381,600	81.7	519,400	14,540	11,922	82.0
H17	17,100	457,600	374,900	81.9	511,900	14,528	11,895	81.9
H18	17,400	477,300	394,400	82.6	505,800	14,332	11,749	82.0
H19	18,126	482,798	404,609	83.8	503,360	14,746	12,230	82.9
H20	17,442	468,928	395,289	84.3	500,703	14,604	12,127	83.0
H21	16,588	443,860	380,681	85.8	498,160	14,048	11,660	83.0
H22	17,403	417,192	356,027	85.3	495,535	13,365	11,129	83.3
H23	16,009	425,459	367,389	86.4	490,271	13,513	11,298	83.6
H24	15,586	462,478	355,947	77.0	488,448	13,779	1,1561	83.6
H24/H14	82%	98%	94%	—	91%	86%	91%	—
H24/H19	86%	96%	88%	—	97%	92%	95%	—
H24/H23	97%	109%	97%	—	100%	100%	102%	—

資料：野菜生産出荷統計

野菜産出額及び農業産出額の推移

区分	野菜産出額					農業産出額		
	青森県 (億円)	東北 (億円)	全国 (億円)	青森県の順位		青森県 (億円)	野菜の割合 (%)	全国 (億円)
				東北 (位)	全国 (位)			
S50	295	1,551	14,951	2	19	2,908	10.1	89,751
S55	343	1,429	20,858	3	21	2,345	14.6	102,293
S60	432	2,303	22,138	2	16	3,408	12.7	115,546
H元	530	2,522	24,665	2	16	3,173	16.7	109,583
H5	637	2,848	27,774	2	16	2,552	25.0	104,069
H6	705	2,877	27,514	1	14	3,575	19.7	112,691
H7	646	2,672	26,481	1	15	3,193	20.2	105,846
H8	647	2,587	25,642	1	14	3,131	20.7	104,468
H9	630	2,620	25,378	1	15	2,849	22.1	98,316
H10	667	2,708	27,419	1	15	2,801	23.8	98,680
H11	666	2,594	24,991	1	14	2,776	24.0	94,718
H12	630	2,426	23,486	1	14	2,648	23.8	92,574
H13	598	2,375	22,861	1	14	2,575	23.2	89,734
H14	625	2,427	23,864	1	13	2,570	24.3	89,261
H15	626	2,337	23,370	1	14	2,402	26.1	89,011
H16	716	2,490	23,421	1	10	2,953	24.2	89,130
H17	611	2,227	22,337	1	14	2,797	21.8	88,058
H18	675	2,378	22,565	1	12	2,885	23.3	86,321
H19	697	2,450	22,879	1	12	2,858	24.3	84,449
H20	639	2,349	23,188	1	14	2,828	22.6	86,509
H21	585	2,299	22,965	1	14	2,664	22.0	83,162
H22	661	2,401	24,585	1	13	2,757	24.0	82,551
H23	631	2,179	23,405	1	14	2,804	22.5	83,455
H24	588	2,133	23,746	1	13	2,759	21.3	86,106
H24/H14	94.1	87.9	99.5	—	—	107.4	—	96.5
H24/H19	84.4	87.1	103.8	—	—	96.5	—	102.0
H24/H23	93.2	97.9	101.5	—	—	98.4	—	103.2

注) 野菜産出額は野菜+いも類の合計値

資料：生産農業所得統計

