

FRESH MARKET PRICE AND YIELD DATA 2011 VEGETABLES AND FRUIT

The USDA NASS New England Field Office is responsible for collecting, analyzing, estimating and publishing fruit and vegetable prices and yields at the request of USDA Farm Service Agency (FSA). Funding was provided by the State Departments of Agriculture in Maine, Massachusetts, New Hampshire, Rhode Island, and Vermont. This data series is provided as a valuable tool for growers to use in making production and marketing decisions and for FSA offices to administer farm programs based on State yield and price data. It is also used by Cooperative Extension to provide outreach and education, as well as for the State Departments of Agriculture to assist growers.

Over 1,800 fruit and vegetable producer responses were tabulated for this publication. Producers in Maine, Massachusetts, New Hampshire, Rhode Island, and Vermont were asked to provide acreage, production, and wholesale and retail price information for tree fruits, berries, and 28 selected vegetable crops.

Published prices and yields do not distinguish between organically and conventionally grown products. In 2011, approximately 21 percent of respondents indicated that their operations produced organic products for sale according to the National Organic Standards.

The success of this project is credited to the cooperation of growers across New England. We sincerely appreciate their time and effort in supplying crop information. As with all NASS surveys, individual grower information is kept strictly confidential and is exempted from requests under the Freedom of Information Act. The individual reports were used only in combination with other reports to establish State and regional estimates. Estimates in this report that could disclose individual farm data were recorded as a "(D)".

Marketing Practices:

For the first time, marketing practice estimates are included in this publication. Fruit and vegetable producers provided the type of sales outlets used to market their crops. The published data represent the percentage of farms reporting each marketing venue. Percents will not sum to 100 across sales categories since producers could market their crops in more than one outlet.

Fresh Market Vegetables:

The 2011 growing season started very wet across New England, delaying planting of vegetables due to oversaturated soils. For most, the rain subsided during the last week of May so that substantial fieldwork could be completed. June began with severe thunderstorms and tornadoes, causing localized damage. Farmers began harvesting early season crops such as greens and radishes in June. Vegetable producers reported pressure from insects and disease because of persistent wet

conditions in May and June. The excessive amount of rain caused some vegetable seeds to rot in fields. An extended period of dry weather during the month of July encouraged fieldwork and boosted crop development. Irrigation became a necessity for many producers late in July due to insufficient rain. For most of New England, precipitation during the month of August was adequate, keeping sweet corn and other vegetables generally in good condition while allowing fieldwork and farm stand activity to continue. Tropical Storm Irene arrived on August 28, with wind gusts and heavy rains causing widespread flooding and significant losses. Irene also dropped damaging saltwater on fields in coastal regions. The remnants of Tropical Storm Lee hit in early September, bringing excessive rain to southern New England. Unseasonably cold temperatures arrived in mid-September, with northern States experiencing an early frost. Growers were having a difficult time harvesting vegetables due to saturated fields, resulting in a large percentage of abandoned crops. There was an estimated total of 2,850 abandoned acres of sweet corn in New England, the largest number of unharvested acres since 2002. The sweet corn harvest was complete by the second week of October, on par with the 5-year average. Many vegetable growers reported no killing frost until the massive snowstorm at the end of October.

Berries for Fresh Market:

Cultivated blueberries were in full bloom by June 1 and the harvest was underway in early July. Dry weather during July accelerated picking and by month's end, harvest was over 40 percent complete, equal to the 5-year average. By the end of August, harvest had exceeded 90 percent complete.

Strawberry development was slowed by cool, wet weather in early May. However, weather conditions improved during the month and most fields were in full bloom by late May in the south and by early June in Maine. Sunny conditions and warmer temperatures continued to boost development into June. Strawberry picking began by mid-June in southern New England, and harvest was in full swing across the northern region by the end of June. Frequent rains in June presented some challenges, especially to pick-your-own operations. Despite the weather, New England's strawberry harvest surpassed the halfway mark by the end of June and was 90 percent complete by mid-July.

Fresh Market Peaches and Pears:

Although affected by multiple storms throughout the season, New England's 2011 **peach** and **pear** crops were rated in good to fair condition throughout the majority of the growing season. High moisture and warmer June temperatures contributed to an average fruit set for both peaches and pears. The peach harvest began in mid-July and ended the beginning of October. Pear harvest started mid-August and concluded at the end of October.

Survey Specifics:

The “All Price per Pound” column includes fresh market commodities only and represents the average price received by growers at the point of first sale, including both retail and wholesale. New England agriculture’s proximity to large populations has encouraged farmers to market directly to consumers through roadside stands and pick-your-own ventures, commanding higher retail prices at many farm locations. Differences in average prices between States for an individual crop are largely attributed to the amount of crop sold retail or wholesale in that State.

Most growers were able to provide prices; however, production data were unavailable from many producers due to inadequate records. The yield data series represents an average yield from tabulated reports and is not intended to represent an average State yield. Yield per bearing acre for all tree fruit crops is based on total production, which includes unharvested production and fruit harvested but not sold due to market conditions. Yield also includes reports from orchards with bearing acreage and no production in 2011. Peach and pear data are based on reports from orchards with 10 or more trees.

MARKETING PRACTICES: Percent of Fruit and Vegetable Farms, by Sales Outlets, 2011

State	Direct to Consumer Sales						Total	Direct to Retail ¹	Wholesale Markets ²
	Farm Stand	Pick Your Own	Farmers’ Market	Mail Order or Internet	Community Supported Agriculture (CSA) Shares	Other			
	Percent								
Maine	58	27	22	2	5	5	77	23	20
Massachusetts	55	25	21	1	7	2	74	15	21
New Hampshire	61	34	22	1	8	2	82	18	18
Rhode Island	59	24	23	1	9	—	78	23	13
Vermont	49	26	31	3	11	1	74	30	20
NEW ENGLAND	56	27	23	1	8	2	76	21	20

— Represents zero.

¹ Direct to retail includes natural food stores or cooperatives, conventional supermarkets, restaurants, institutions (i.e. hospitals and schools), and all other retail outlets.

² Wholesale markets includes supermarket chain buyers, distributors, wholesalers brokers, packers, other farm operations, processors, mills, grower cooperatives, and other wholesale outlets.

Fresh Market Vegetables: 2007 – 2011

Asparagus	Reports ¹		Yield per Acre ²	Reports ³		All Price per Pound ⁴	Asparagus	Reports ¹		Yield per Acre ²	Reports ³		All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds		Number	Dollars			Number	Pounds		Number	Dollars	
Maine							Rhode Island						
2007	(D)	(D)	13	3.05			2007	(D)	(D)	5	3.00		
2008	(D)	(D)	11	2.80			2008	(D)	(D)	(D)	(D)		
2009	(D)	(D)	12	3.20			2009	(D)	(D)	(D)	(D)		
2010	(D)	(D)	15	3.25			2010	(D)	(D)	(D)	(D)		
2011	7	800	14	3.80			2011	(D)	(D)	(D)	(D)		
Massachusetts							Vermont						
2007	17	1,300	35	2.50			2007	(D)	(D)	18	3.25		
2008	11	1,400	31	3.15			2008	(D)	(D)	7	3.75		
2009	14	1,900	36	2.85			2009	(D)	(D)	7	3.10		
2010	14	1,600	28	2.95			2010	(D)	(D)	11	3.45		
2011	10	1,700	29	3.20			2011	(D)	(D)	13	4.15		
New Hampshire							New England ⁵						
2007	(D)	(D)	5	3.05			2007	26	1,400	76	2.60		
2008	4	1,200	8	3.20			2008	23	1,400	(D)	3.20		
2009	(D)	(D)	7	3.25			2009	22	1,700	(D)	3.00		
2010	(D)	(D)	14	3.15			2010	32	1,500	(D)	3.05		
2011	4	1,500	7	2.95			2011	29	1,600	(D)	3.35		

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Beans, Snap (Bush and Pole)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Beans, Snap (Bush and Pole)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	21	5,300	90	1.40	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	13	2,500	57	1.45	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	22	3,200	73	1.70	2009	(D)	(D)	12	1.80
2010	32	3,700	75	1.40	2010	(D)	(D)	12	1.50
2011	36	3,700	80	1.65	2011	(D)	(D)	11	1.35
Massachusetts					Vermont				
2007	26	5,000	113	1.30	2007	8	3,500	48	2.25
2008	25	3,700	87	1.30	2008	10	2,900	25	2.10
2009	25	3,700	91	1.60	2009	(D)	(D)	33	2.60
2010	40	3,300	112	1.60	2010	(D)	(D)	48	2.95
2011	26	3,100	76	1.65	2011	19	4,000	39	2.35
New Hampshire					New England ⁵				
2007	11	4,500	46	1.80	2007	(D)	5,100	(D)	1.50
2008	12	2,600	44	2.10	2008	(D)	3,200	(D)	1.50
2009	20	2,600	47	1.90	2009	74	3,400	256	1.80
2010	22	3,400	53	1.65	2010	116	3,400	300	1.65
2011	(D)	(D)	44	2.10	2011	98	3,300	250	1.75
Beets	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Beets	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	10	10,100	43	1.30	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	36	1.45	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	38	1.20	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	46	1.50	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	10	9,400	34	1.35	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	13	12,900	62	1.05	2007	(D)	(D)	47	0.85
2008	13	13,700	52	1.10	2008	8	15,200	25	0.90
2009	14	16,500	52	1.10	2009	(D)	(D)	23	1.15
2010	14	14,700	63	1.40	2010	(D)	(D)	12	1.25
2011	11	9,000	27	1.55	2011	(D)	(D)	19	1.30
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	36	10,400	200	1.20
2008	(D)	(D)	(D)	(D)	2008	31	10,000	147	1.20
2009	(D)	(D)	16	1.45	2009	34	8,000	(D)	1.20
2010	(D)	(D)	27	1.90	2010	50	10,500	(D)	1.45
2011	(D)	(D)	14	2.10	2011	31	7,700	(D)	1.50
Broccoli	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Broccoli	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	(D)	(D)	4	1.20
2008	(D)	(D)	(D)	(D)	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	(D)	(D)	2009	(D)	(D)	5	1.60
2010	(D)	(D)	(D)	(D)	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	(D)	(D)	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	12	2,400	54	1.70	2007	(D)	(D)	31	1.10
2008	10	3,250	46	1.80	2008	(D)	(D)	24	1.90
2009	15	2,000	49	1.70	2009	(D)	(D)	27	2.05
2010	(D)	(D)	55	1.65	2010	(D)	(D)	26	2.05
2011	6	3,200	30	1.55	2011	(D)	(D)	16	2.15
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	20	1.75	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	7	4,000	33	2.10	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	24	1.90	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	29	2.30	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	14	2.35	2011	(D)	(D)	(D)	(D)

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Cabbage (All)					Cabbage (All)				
Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴		
Number	Pounds	Number	Dollars	Number	Pounds	Number	Dollars		
Maine				Rhode Island					
2007	(D)	55	0.60	2007	(D)	8	0.20		
2008	(D)	30	0.55	2008	(D)	(D)	(D)		
2009	(D)	22	0.50	2009	(D)	5	0.20		
2010	(D)	32	0.50	2010	(D)	8	0.30		
2011	(D)	30	0.55	2011	(D)	(D)	(D)		
Massachusetts				Vermont					
2007	14	28,000	0.20	2007	6	21,000	33	0.45	
2008	(D)	(D)	0.30	2008	(D)	(D)	16	0.45	
2009	20	19,500	0.30	2009	8	18,000	25	0.50	
2010	19	19,600	0.30	2010	10	15,800	29	0.50	
2011	(D)	(D)	0.35	2011	(D)	(D)	15	0.55	
New Hampshire				New England ⁵					
2007	(D)	20	0.50	2007	36	24,500	186	0.30	
2008	(D)	25	0.50	2008	27	16,000	(D)	0.35	
2009	(D)	17	0.50	2009	39	19,100	121	0.35	
2010	(D)	18	0.65	2010	46	19,100	147	0.35	
2011	(D)	10	0.70	2011	31	21,300	(D)	0.40	
Cantaloupe and Muskmelon					Cantaloupe and Muskmelon				
Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴		
Number	Pounds	Number	Dollars	Number	Pounds	Number	Dollars		
Maine				Rhode Island					
2007	5	7,100	0.85	2007	(D)	6	0.60		
2008	(D)	(D)	0.80	2008	(D)	(D)	(D)		
2009	(D)	13	0.80	2009	(D)	(D)	(D)		
2010	(D)	19	0.70	2010	(D)	(D)	(D)		
2011	(D)	17	0.95	2011	(D)	(D)	(D)		
Massachusetts				Vermont					
2007	7	6,250	0.70	2007	(D)	23	0.60		
2008	9	4,000	0.70	2008	(D)	14	0.90		
2009	9	8,700	0.80	2009	(D)	17	0.80		
2010	15	14,000	0.80	2010	(D)	13	0.90		
2011	6	10,000	0.80	2011	(D)	12	0.95		
New Hampshire				New England ⁵					
2007	5	8,400	0.85	2007	26	6,000	149	0.75	
2008	10	4,100	0.90	2008	26	3,800	(D)	0.80	
2009	4	6,000	0.75	2009	20	7,200	(D)	0.80	
2010	7	4,500	0.90	2010	30	12,200	(D)	0.85	
2011	(D)	(D)	0.85	2011	21	10,300	(D)	0.85	
Carrots					Carrots				
Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴		
Number	Pounds	Number	Dollars	Number	Pounds	Number	Dollars		
Maine				Rhode Island					
2007	10	12,750	1.00	2007	(D)	4	1.70		
2008	(D)	34	1.20	2008	(D)	(D)	(D)		
2009	11	7,600	1.40	2009	(D)	(D)	(D)		
2010	(D)	42	1.40	2010	(D)	(D)	(D)		
2011	14	9,500	1.45	2011	(D)	(D)	(D)		
Massachusetts				Vermont					
2007	(D)	53	1.40	2007	(D)	(D)	(D)		
2008	(D)	46	0.90	2008	8	19,600	29	1.10	
2009	8	10,200	0.85	2009	8	12,500	29	1.20	
2010	12	10,600	0.95	2010	10	16,500	35	1.40	
2011	7	8,900	1.50	2011	(D)	(D)	22	1.45	
New Hampshire				New England ⁵					
2007	6	3,000	1.40	2007	31	10,000	(D)	1.00	
2008	(D)	30	1.50	2008	26	8,000	(D)	1.00	
2009	(D)	15	1.65	2009	28	9,700	(D)	1.10	
2010	(D)	23	1.85	2010	43	10,700	(D)	1.20	
2011	(D)	19	1.70	2011	31	9,200	(D)	1.50	

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Cauliflower	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Cauliflower	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	27	1.20	2007	(D)	(D)	3	1.70
2008	(D)	(D)	17	1.15	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	9	1.70	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	16	2.05	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	15	1.35	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	33	1.15	2007	(D)	(D)	21	1.70
2008	(D)	(D)	28	1.40	2008	(D)	(D)	9	2.00
2009	(D)	(D)	25	1.55	2009	(D)	(D)	7	1.70
2010	(D)	(D)	31	1.45	2010	(D)	(D)	13	2.20
2011	(D)	(D)	5	1.30	2011	(D)	(D)	3	1.50
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	13	1.90	2007	16	7,400	97	1.40
2008	(D)	(D)	16	1.95	2008	(D)	(D)	(D)	1.70
2009	(D)	(D)	9	1.30	2009	(D)	(D)	(D)	1.55
2010	(D)	(D)	12	2.25	2010	(D)	(D)	(D)	1.85
2011	(D)	(D)	8	2.10	2011	(D)	(D)	(D)	1.55
Cucumbers (Fresh Only)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Cucumbers (Fresh Only)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	19	4,500	105	0.85	2007	(D)	(D)	19	0.80
2008	18	13,300	88	0.70	2008	(D)	(D)	8	0.70
2009	14	6,600	59	1.00	2009	(D)	(D)	15	1.10
2010	36	10,100	86	0.80	2010	(D)	(D)	19	0.90
2011	31	7,000	83	0.95	2011	(D)	(D)	11	1.10
Massachusetts					Vermont				
2007	27	14,000	148	0.55	2007	6	6,000	57	0.95
2008	30	15,700	116	0.40	2008	11	4,000	39	1.10
2009	32	7,500	91	0.80	2009	(D)	(D)	32	0.85
2010	57	18,400	131	0.65	2010	(D)	(D)	44	1.00
2011	25	13,500	80	0.85	2011	18	6,000	35	0.95
New Hampshire					New England ⁵				
2007	10	6,200	52	1.15	2007	(D)	10,500	381	0.70
2008	12	7,200	52	1.25	2008	(D)	13,700	303	0.60
2009	9	5,600	35	1.25	2009	62	7,300	232	0.90
2010	28	7,000	58	1.05	2010	147	14,700	338	0.75
2011	14	6,000	46	1.20	2011	(D)	10,800	255	0.90
Eggplant	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Eggplant	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	21	1.60	2007	4	3,600	11	0.40
2008	(D)	(D)	13	1.70	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	10	1.95	2009	(D)	(D)	8	0.80
2010	(D)	(D)	12	1.90	2010	(D)	(D)	18	0.80
2011	(D)	(D)	13	1.85	2011	(D)	(D)	9	0.95
Massachusetts					Vermont				
2007	24	17,000	102	0.80	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	14	12,600	67	1.15	2008	(D)	(D)	13	2.25
2009	23	19,000	72	1.05	2009	(D)	(D)	11	1.70
2010	25	9,000	77	1.15	2010	(D)	(D)	16	1.50
2011	12	19,000	43	1.05	2011	(D)	(D)	7	1.30
New Hampshire					New England ⁵				
2007	9	7,900	22	1.30	2007	42	14,000	(D)	0.90
2008	(D)	(D)	28	1.50	2008	26	11,100	(D)	1.15
2009	(D)	(D)	12	1.75	2009	33	16,200	113	1.20
2010	(D)	(D)	26	1.55	2010	46	8,500	149	1.15
2011	5	11,500	18	1.85	2011	26	15,200	90	1.15

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Lettuce, Head	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Lettuce, Head	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	25	1.30	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	11	1.20	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	12	1.80	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	12	2.30	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	11	1.95	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	40	1.05	2007	(D)	(D)	17	1.10
2008	11	13,900	30	1.25	2008	(D)	(D)	14	1.30
2009	(D)	(D)	27	1.45	2009	(D)	(D)	8	1.50
2010	(D)	(D)	29	1.40	2010	(D)	(D)	17	1.90
2011	(D)	(D)	10	1.80	2011	(D)	(D)	9	2.30
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	19	1.15	2007	14	7,900	(D)	1.15
2008	(D)	(D)	17	1.15	2008	20	11,600	(D)	1.25
2009	(D)	(D)	12	1.70	2009	(D)	(D)	(D)	1.45
2010	(D)	(D)	18	1.70	2010	26	11,500	(D)	1.55
2011	(D)	(D)	10	2.10	2011	(D)	(D)	(D)	1.85
Lettuce, Leaf	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Lettuce, Leaf	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	46	2.50	2007	(D)	(D)	6	2.15
2008	(D)	(D)	26	1.40	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	27	1.90	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	31	3.10	2010	(D)	(D)	7	2.15
2011	(D)	(D)	14	3.15	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	14	13,800	70	1.45	2007	6	10,900	43	1.00
2008	11	13,500	49	1.30	2008	(D)	(D)	21	1.00
2009	16	11,700	48	1.60	2009	(D)	(D)	23	1.40
2010	21	7,300	64	1.50	2010	(D)	(D)	33	1.60
2011	10	4,600	31	2.20	2011	(D)	(D)	11	1.30
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	27	2.20	2007	33	12,800	192	1.45
2008	(D)	(D)	21	1.40	2008	22	10,900	(D)	1.25
2009	(D)	(D)	20	2.00	2009	31	9,600	(D)	1.60
2010	(D)	(D)	28	2.45	2010	56	7,200	163	1.90
2011	(D)	(D)	20	2.75	2011	20	4,400	(D)	2.20
Lettuce, Romaine	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Lettuce, Romaine	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	26	1.50	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	14	1.25	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	12	1.80	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	14	2.50	2010	(D)	(D)	6	1.80
2011	(D)	(D)	5	1.95	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	44	1.15	2007	(D)	(D)	21	0.90
2008	(D)	(D)	22	1.20	2008	(D)	(D)	8	0.90
2009	(D)	(D)	19	1.55	2009	(D)	(D)	8	1.70
2010	(D)	(D)	31	1.70	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	15	2.10	2011	(D)	(D)	12	1.20
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	16	1.55	2007	16	12,200	(D)	1.10
2008	(D)	(D)	14	1.50	2008	12	11,300	(D)	1.20
2009	(D)	(D)	9	1.75	2009	11	9,700	(D)	1.65
2010	(D)	(D)	12	2.45	2010	15	8,500	(D)	1.70
2011	(D)	(D)	10	2.10	2011	(D)	(D)	(D)	1.95

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Onions, Dry	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Onions, Dry	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	6	8,900	37	1.20	2007	(D)	(D)	7	1.50
2008	(D)	(D)	30	1.20	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	24	1.25	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	23	1.25	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	13	6,300	30	1.30	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	(D)	(D)	36	1.20
2008	(D)	(D)	40	0.50	2008	7	12,000	33	1.20
2009	(D)	(D)	36	0.80	2009	(D)	(D)	25	1.15
2010	(D)	(D)	39	0.50	2010	12	8,500	29	1.30
2011	11	11,500	19	0.50	2011	6	12,300	22	1.60
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	20	1.30	2007	28	18,000	(D)	0.70
2008	(D)	(D)	18	1.45	2008	21	10,000	(D)	0.75
2009	(D)	(D)	17	1.75	2009	21	11,800	(D)	1.00
2010	(D)	(D)	15	1.60	2010	44	9,400	(D)	0.80
2011	10	9,500	21	1.55	2011	(D)	11,000	(D)	0.80
Onions, Green	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Onions, Green	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	16	2.00	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	16	2.10	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	10	1.85	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	14	2.25	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	9	2.40	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	39	1.70	2007	(D)	(D)	22	1.80
2008	(D)	(D)	24	1.90	2008	(D)	(D)	13	2.35
2009	(D)	(D)	21	2.30	2009	(D)	(D)	8	1.50
2010	(D)	(D)	26	2.20	2010	(D)	(D)	15	1.85
2011	(D)	(D)	9	2.15	2011	(D)	(D)	3	1.55
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	16	1.60	2007	(D)	(D)	(D)	1.80
2008	(D)	(D)	15	1.75	2008	(D)	(D)	(D)	2.00
2009	(D)	(D)	7	2.10	2009	(D)	(D)	(D)	1.95
2010	(D)	(D)	9	2.90	2010	(D)	(D)	(D)	2.20
2011	(D)	(D)	5	2.20	2011	(D)	(D)	(D)	2.10
Peas, Green (Fresh Only)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Peas, Green (Fresh Only)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	11	2,400	74	2.00	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	10	1,700	53	2.00	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	15	2,100	56	2.25	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	11	900	50	2.20	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	47	2.25	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	11	1,900	66	2.10	2007	6	2,600	41	2.90
2008	13	3,600	45	2.40	2008	11	1,700	24	2.95
2009	14	2,400	50	2.60	2009	6	1,400	30	2.90
2010	14	2,000	45	2.50	2010	(D)	(D)	28	3.00
2011	9	1,300	32	2.25	2011	(D)	(D)	19	3.05
New Hampshire					New England ⁵				
2007	7	3,900	29	2.70	2007	(D)	2,500	(D)	2.20
2008	(D)	(D)	25	2.30	2008	39	2,000	(D)	2.30
2009	8	1,600	26	2.45	2009	(D)	2,000	(D)	2.45
2010	8	2,600	23	2.75	2010	45	1,400	(D)	2.45
2011	(D)	(D)	20	2.65	2011	28	1,500	(D)	2.40

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Peppers, Bell	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Peppers, Bell	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	4	4,600	60	1.50	2007	(D)	(D)	16	0.45
2008	(D)	(D)	45	1.55	2008	(D)	(D)	15	(D)
2009	(D)	(D)	34	1.35	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	39	1.60	2010	(D)	(D)	20	0.65
2011	(D)	(D)	31	1.70	2011	(D)	(D)	10	0.70
Massachusetts					Vermont				
2007	40	32,300	149	0.50	2007	7	17,000	40	0.90
2008	24	15,300	116	0.80	2008	7	2,900	24	1.50
2009	36	11,700	107	0.75	2009	7	11,400	25	1.05
2010	37	17,000	108	0.95	2010	11	16,000	30	1.30
2011	21	13,700	78	0.95	2011	(D)	(D)	23	1.15
New Hampshire					New England ⁵				
2007	12	5,000	46	1.00	2007	(D)	20,000	311	0.70
2008	(D)	(D)	49	1.50	2008	55	11,200	249	0.95
2009	(D)	(D)	34	1.40	2009	58	11,100	(D)	0.90
2010	14	14,400	43	1.60	2010	78	14,500	240	1.05
2011	10	13,000	34	1.70	2011	48	11,500	176	1.05
Peppers, Other (Excludes Bell)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Peppers, Other (Excludes Bell)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	23	2.00	2007	(D)	(D)	10	0.75
2008	(D)	(D)	7	1.30	2008	(D)	(D)	5	1.00
2009	(D)	(D)	10	1.40	2009	(D)	(D)	7	1.15
2010	(D)	(D)	13	2.40	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	9	2.70	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	15	18,500	61	0.45	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	13	19,300	44	0.55	2008	(D)	(D)	11	2.90
2009	18	8,800	34	0.85	2009	(D)	(D)	4	1.75
2010	(D)	(D)	45	1.55	2010	(D)	(D)	9	3.00
2011	(D)	(D)	23	1.70	2011	(D)	(D)	5	3.10
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	25	17,300	128	0.95
2008	(D)	(D)	15	1.90	2008	20	16,000	82	1.20
2009	(D)	(D)	(D)	(D)	2009	21	8,900	(D)	1.10
2010	(D)	(D)	14	2.30	2010	22	7,300	(D)	1.80
2011	(D)	(D)	7	2.45	2011	(D)	(D)	(D)	2.05
Pumpkins	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Pumpkins	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	51	9,500	154	0.30	2007	8	12,900	26	0.30
2008	36	10,900	110	0.30	2008	4	12,000	20	0.40
2009	37	8,500	96	0.35	2009	5	7,500	23	0.40
2010	48	11,900	97	0.35	2010	8	10,100	21	0.45
2011	50	9,100	104	0.35	2011	4	8,700	14	0.40
Massachusetts					Vermont				
2007	87	15,200	255	0.30	2007	29	11,000	87	0.20
2008	67	8,200	185	0.35	2008	28	6,600	60	0.25
2009	58	8,100	145	0.40	2009	24	8,600	52	0.30
2010	88	12,100	180	0.35	2010	31	13,700	69	0.30
2011	54	9,600	131	0.40	2011	19	8,200	51	0.30
New Hampshire					New England ⁵				
2007	25	9,200	86	0.40	2007	200	12,800	608	0.30
2008	20	6,400	72	0.40	2008	155	8,500	447	0.35
2009	32	8,900	74	0.40	2009	156	8,300	390	0.40
2010	46	12,100	82	0.35	2010	221	12,100	449	0.35
2011	29	9,100	64	0.35	2011	156	9,200	364	0.35

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Rutabaga	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Rutabaga	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	21	0.60	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	11	0.65	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	10	0.45	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	12	0.55	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	12	0.50	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	11	0.75	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	(D)	(D)	2008	(D)	(D)	5	0.80
2009	(D)	(D)	(D)	(D)	2009	(D)	(D)	6	0.90
2010	(D)	(D)	9	0.45	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	8	0.60	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	3	1.20	2007	(D)	(D)	45	0.85
2008	(D)	(D)	5	0.65	2008	(D)	(D)	25	0.75
2009	(D)	(D)	(D)	(D)	2009	(D)	(D)	23	0.55
2010	(D)	(D)	(D)	(D)	2010	10	23,000	30	0.60
2011	(D)	(D)	(D)	(D)	2011	(D)	(D)	26	0.60
Squash, Summer	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Squash, Summer	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	91	0.90	2007	(D)	(D)	22	0.55
2008	(D)	(D)	63	0.85	2008	(D)	(D)	15	0.45
2009	14	7,200	50	1.10	2009	(D)	(D)	19	0.75
2010	17	10,200	53	0.95	2010	(D)	(D)	17	0.55
2011	17	4,600	48	1.15	2011	(D)	(D)	14	0.70
Massachusetts					Vermont				
2007	34	11,400	161	0.60	2007	9	14,800	56	0.95
2008	36	8,800	140	0.60	2008	9	7,100	36	1.15
2009	42	11,000	138	0.80	2009	8	9,500	35	1.15
2010	44	14,300	125	0.90	2010	14	11,900	42	0.95
2011	23	12,100	86	0.95	2011	8	6,800	26	0.95
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	66	1.00	2007	82	8,700	396	0.75
2008	13	7,400	55	1.10	2008	66	7,100	309	0.70
2009	18	9,500	49	1.15	2009	(D)	9,700	291	0.90
2010	20	13,900	55	1.10	2010	(D)	12,700	292	0.90
2011	13	4,500	52	1.40	2011	(D)	9,500	226	1.00
Squash, Winter	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Squash, Winter	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	39	6,800	127	0.60	2007	(D)	(D)	21	0.30
2008	21	5,300	89	0.65	2008	(D)	(D)	10	0.40
2009	29	9,000	91	0.60	2009	(D)	(D)	14	0.40
2010	33	6,400	104	0.60	2010	(D)	(D)	25	0.35
2011	53	6,400	119	0.65	2011	(D)	(D)	14	0.35
Massachusetts					Vermont				
2007	75	12,600	208	0.35	2007	19	12,700	70	0.60
2008	66	13,000	147	0.35	2008	22	7,000	55	0.60
2009	55	9,400	145	0.35	2009	21	10,900	53	0.65
2010	88	13,700	159	0.35	2010	35	8,700	74	0.65
2011	56	12,500	125	0.40	2011	21	5,700	54	0.75
New Hampshire					New England ⁵				
2007	16	6,700	66	0.55	2007	(D)	11,300	492	0.40
2008	13	6,500	59	0.55	2008	(D)	10,900	360	0.45
2009	14	7,000	54	0.45	2009	(D)	9,300	357	0.45
2010	36	7,400	79	0.60	2010	(D)	11,300	441	0.45
2011	20	7,300	63	0.55	2011	(D)	10,800	375	0.45

See footnotes at end of table on page 60.

Fresh Market Vegetables: Yield and Price, 2007 – 2011

Spinach	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Spinach	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	31	3.05	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	12	3.00	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	12	3.40	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	16	4.60	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	12	5.35	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	32	2.60	2007	(D)	(D)	37	2.80
2008	(D)	(D)	19	3.35	2008	(D)	(D)	19	3.10
2009	(D)	(D)	22	2.00	2009	(D)	(D)	23	3.50
2010	(D)	(D)	26	2.00	2010	(D)	(D)	24	3.80
2011	(D)	(D)	13	2.30	2011	(D)	(D)	13	4.40
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	8	3.05	2007	10	1,400	(D)	3.00
2008	(D)	(D)	15	3.25	2008	13	1,400	(D)	3.35
2009	(D)	(D)	5	2.75	2009	(D)	(D)	(D)	3.05
2010	(D)	(D)	14	4.20	2010	20	2,800	(D)	3.35
2011	(D)	(D)	8	2.10	2011	(D)	(D)	(D)	3.50
Tomatoes	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Tomatoes	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	30	9,100	120	1.85	2007	(D)	(D)	26	1.35
2008	16	2,200	73	2.20	2008	(D)	(D)	19	1.40
2009	20	10,800	56	2.40	2009	(D)	(D)	22	1.20
2010	46	10,600	97	2.30	2010	(D)	(D)	34	1.45
2011	40	7,000	93	2.05	2011	(D)	(D)	24	1.30
Massachusetts					Vermont				
2007	66	12,200	234	1.75	2007	12	5,200	67	2.20
2008	49	10,800	164	2.00	2008	10	3,300	40	2.35
2009	53	11,400	140	1.95	2009	(D)	(D)	25	1.90
2010	80	14,000	194	2.05	2010	24	9,000	55	2.30
2011	51	9,400	139	2.00	2011	22	7,800	37	2.35
New Hampshire					New England ⁵				
2007	24	8,900	76	1.90	2007	(D)	11,400	523	1.80
2008	17	7,000	62	2.40	2008	(D)	9,000	358	2.05
2009	21	10,800	57	2.40	2009	103	11,000	300	1.95
2010	39	11,800	83	2.35	2010	(D)	12,200	463	2.10
2011	20	5,200	60	2.20	2011	(D)	7,800	353	2.00
Watermelon	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Watermelon	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	24	0.65	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	(D)	(D)	16	0.50	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	(D)	(D)	(D)	(D)	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	(D)	(D)	18	0.60	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	(D)	(D)	11	0.65	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	(D)	(D)	37	0.65	2007	(D)	(D)	16	0.70
2008	(D)	(D)	30	0.60	2008	(D)	(D)	11	0.70
2009	(D)	(D)	22	0.50	2009	(D)	(D)	13	0.65
2010	(D)	(D)	37	0.35	2010	(D)	(D)	10	0.70
2011	(D)	(D)	18	0.35	2011	(D)	(D)	7	0.70
New Hampshire					New England ⁵				
2007	(D)	(D)	16	0.65	2007	17	12,900	(D)	0.65
2008	(D)	(D)	17	0.70	2008	15	11,300	(D)	0.60
2009	(D)	(D)	12	0.60	2009	(D)	(D)	57	0.55
2010	(D)	(D)	21	0.55	2010	27	11,500	(D)	0.45
2011	(D)	(D)	11	0.70	2011	13	16,000	(D)	0.50

(D) Data withheld to avoid disclosing information for individual farms.

¹ Number of farms reporting production or yield.² Total tabulated pounds produced per acre harvested.³ Number of farms reporting the specified vegetable price.⁴ Average price per pound received at point of first sale. Fresh market average of retail and wholesale sales.⁵ New England includes ME, MA, NH, RI, and VT.

Fresh Market Berries: Yield and Price, 2007 – 2011

Blueberries, Cultivated (Highbush)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Blueberries, Cultivated (Highbush)	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	24	2,400	54	1.95	2007	9	2,800	16	2.30
2008	25	1,800	52	2.05	2008	11	1,600	15	2.60
2009	40	2,100	66	2.50	2009	11	2,500	21	2.80
2010	32	2,200	62	2.30	2010	8	2,200	20	2.95
2011	33	2,500	62	2.40	2011	9	1,800	14	2.90
Massachusetts					Vermont				
2007	66	2,600	124	2.20	2007	10	2,600	35	2.40
2008	56	2,400	111	2.60	2008	9	3,900	25	2.40
2009	69	2,700	136	2.90	2009	11	4,000	35	3.10
2010	68	2,400	125	2.95	2010	23	2,300	43	2.80
2011	63	2,200	110	2.95	2011	16	3,400	38	2.80
New Hampshire					New England ⁵				
2007	30	4,000	59	2.20	2007	139	2,900	288	2.30
2008	28	4,200	56	2.40	2008	129	2,800	259	2.40
2009	36	4,400	79	2.70	2009	167	3,100	337	2.80
2010	40	4,000	70	2.55	2010	171	2,600	320	2.80
2011	37	3,400	65	2.85	2011	158	2,600	289	2.80
Raspberries, All	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Raspberries, All	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	21	1,100	59	3.75	2007	(D)	(D)	9	4.90
2008	17	1,100	45	4.45	2008	(D)	(D)	8	5.20
2009	24	1,600	58	4.30	2009	(D)	(D)	8	5.30
2010	30	1,500	64	4.90	2010	(D)	(D)	11	6.35
2011	27	1,000	54	4.80	2011	(D)	(D)	6	6.35
Massachusetts					Vermont				
2007	24	700	87	4.40	2007	14	1,800	36	4.20
2008	19	1,100	69	5.25	2008	8	1,600	25	4.30
2009	22	1,200	78	4.70	2009	13	1,200	36	5.00
2010	22	1,500	84	5.80	2010	17	1,300	39	4.80
2011	20	1,400	64	5.85	2011	12	1,100	34	5.40
New Hampshire					New England ⁵				
2007	15	1,800	44	4.20	2007	(D)	1,400	235	4.20
2008	10	1,900	30	4.85	2008	(D)	1,400	177	4.75
2009	22	1,800	49	5.10	2009	(D)	1,400	229	4.80
2010	15	2,200	49	5.35	2010	(D)	1,600	247	5.30
2011	13	3,100	39	6.00	2011	(D)	1,500	197	5.55
Strawberries	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴	Strawberries	Reports ¹	Yield per Acre ²	Reports ³	All Price per Pound ⁴
	Number	Pounds	Number	Dollars		Number	Pounds	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	22	8,500	59	1.90	2007	(D)	(D)	7	2.60
2008	19	7,000	44	2.00	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	23	3,700	64	2.10	2009	(D)	(D)	10	2.80
2010	21	3,700	47	2.20	2010	(D)	(D)	13	2.70
2011	25	4,400	56	2.25	2011	(D)	(D)	5	3.00
Massachusetts					Vermont				
2007	25	5,300	94	2.20	2007	16	4,000	42	2.40
2008	19	4,000	63	2.30	2008	12	6,100	34	2.50
2009	25	2,600	82	2.40	2009	15	4,900	41	2.70
2010	35	5,000	84	2.55	2010	18	3,000	37	2.80
2011	23	6,600	64	2.65	2011	16	3,300	38	2.75
New Hampshire					New England ⁵				
2007	9	8,800	30	2.60	2007	(D)	6,800	232	2.20
2008	13	6,400	25	2.60	2008	(D)	6,000	(D)	2.30
2009	16	5,800	39	2.80	2009	(D)	3,800	236	2.40
2010	17	6,200	34	2.60	2010	(D)	4,300	215	2.45
2011	8	6,300	29	3.10	2011	(D)	5,100	192	2.55

(D) Data withheld to avoid disclosing information for individual farms.

¹ Number of farms reporting production or yield.² Total tabulated pounds produced per bearing acre harvested.³ Number of farms reporting a berry price.⁴ Average price per pound received at point of first sale; fresh market average of retail and wholesale sales.⁵ New England includes ME, MA, NH, RI, and VT.

Fresh Market Peaches and Pears: Yield and Price 2007 – 2011 ¹

Peaches (48-lb bu)	Reports	Yield per Acre ²	Reports	Fresh Market Price per Bushel ³	Peaches (48-lb bu)	Reports	Yield per Acre ²	Reports	Fresh Market Price per Bushel ³
	Number	Bushels	Number	Dollars		Number	Bushels	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	10	115	8	52.80
2008	(D)	(D)	(D)	(D)	2008	11	140	9	62.40
2009	11	50	5	96.60	2009	9	130	8	62.80
2010	10	35	7	110.00	2010	10	145	10	64.00
2011	12	100	10	120.00	2011	11	140	10	62.40
Massachusetts					Vermont				
2007	(NA)	160	(NA)	43.20	2007	8	70	5	57.60
2008	(NA)	160	(NA)	60.00	2008	5	70	5	40.80
2009	(NA)	175	(NA)	57.60	2009	6	70	(D)	(D)
2010	(NA)	170	(NA)	* 66.20	2010	6	80	(D)	(D)
2011	(NA)	170	(NA)	* 75.40	2011	7	110	6	96.00
New Hampshire					New England ⁴				
2007	18	130	10	57.60	2007	(NA)	154	(NA)	45.00
2008	14	165	12	60.00	2008	(NA)	155	(NA)	60.00
2009	24	185	22	63.90	2009	(NA)	168	(NA)	61.00
2010	22	180	17	71.60	2010	(NA)	166	(NA)	69.00
2011	19	185	15	72.00	2011	(NA)	168	(NA)	76.00

Pears (50-lb bu)	Reports	Yield per Acre ²	Reports	Fresh Market Price per Bushel ³	Pears (50-lb bu)	Reports	Yield per Acre ²	Reports	Fresh Market Price per Bushel ³
	Number	Bushels	Number	Dollars		Number	Bushels	Number	Dollars
Maine					Rhode Island				
2007	14	80	10	33.00	2007	(D)	(D)	(D)	(D)
2008	11	46	9	40.00	2008	(D)	(D)	(D)	(D)
2009	13	70	4	38.20	2009	(D)	(D)	(D)	(D)
2010	6	45	3	55.00	2010	(D)	(D)	(D)	(D)
2011	9	80	7	52.00	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts					Vermont				
2007	27	70	18	25.00	2007	9	90	6	50.00
2008	27	66	19	55.00	2008	6	38	(D)	(D)
2009	39	150	27	40.00	2009	8	150	6	55.30
2010	30	115	21	62.00	2010	7	40	(D)	(D)
2011	25	95	17	53.00	2011	(D)	(D)	(D)	(D)
New Hampshire					New England ⁴				
2007	(D)	(D)	(D)	(D)	2007	(NA)	76	(NA)	27.00
2008	(D)	(D)	(D)	(D)	2008	(NA)	62	(NA)	54.00
2009	5	170	(D)	(D)	2009	(NA)	145	(NA)	43.00
2010	(D)	(D)	(D)	(D)	2010	(NA)	107	(NA)	62.00
2011	(D)	(D)	(D)	(D)	2011	(NA)	96	(NA)	53.00

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.
 (NA) Not Available.
^{*} Price includes a small amount of processed peaches to avoid disclosing data for individual operations.
¹ Peach and pear data are based on production from orchards with 10 or more peach or pear trees.
² Yield based on total production, which includes unharvested production and fruit harvested but not sold due to market conditions.
³ Yields from pear trees grown on wire excluded.
⁴ Average fresh market price received by farmers at point of first sale. Insufficient sales to establish a processed price.
⁴ New England includes ME, MA, NH, RI, and VT.

