



---

Released March 31, 2020, by the National Agricultural Statistics Service (NASS), Agricultural Statistics Board, United States Department of Agriculture (USDA).

## Special Note

March 1 on-farm stocks include 2019 production from acres that were still standing and expected to be harvested when the survey was conducted in early March. The practice of including this not-yet-harvested production in grain stocks totals is standard NASS procedure. However, there were more acres than normal still standing for harvest during this survey period.

## Corn Stocks Down 8 Percent from March 2019

### Soybean Stocks Down 17 Percent

### All Wheat Stocks Down 11 Percent

**Corn** stocks in all positions on March 1, 2020 totaled 7.95 billion bushels, down 8 percent from March 1, 2019. Of the total stocks, 4.45 billion bushels were stored on farms, down 13 percent from a year earlier. Off-farm stocks, at 3.50 billion bushels, are up slightly from a year ago. The December 2019 - February 2020 indicated disappearance is 3.45 billion bushels, compared with 3.32 billion bushels during the same period last year.

**Soybeans** stored in all positions on March 1, 2020 totaled 2.25 billion bushels, down 17 percent from March 1, 2019. Soybean stocks stored on farms are estimated at 1.01 billion bushels, down 20 percent from a year ago. Off-farm stocks, at 1.24 billion bushels, are down 15 percent from last March. Indicated disappearance for the December 2019 - February 2020 quarter totaled 1.00 billion bushels, down 1 percent from the same period a year earlier.

**All wheat** stored in all positions on March 1, 2020 totaled 1.41 billion bushels, down 11 percent from a year ago. On-farm stocks are estimated at 339 million bushels, down 8 percent from last March. Off-farm stocks, at 1.07 billion bushels, are down 12 percent from a year ago. The December 2019 - February 2020 indicated disappearance is 428 million bushels, 3 percent above the same period a year earlier.

**Durum wheat** stocks in all positions on March 1, 2020 totaled 51.5 million bushels, down 31 percent from a year ago. On-farm stocks, at 23.5 million bushels, are down 42 percent from March 1, 2019. Off-farm stocks totaled 28.0 million bushels, down 17 percent from a year ago. The December 2019 - February 2020 indicated disappearance of 12.9 million bushels is 41 percent above the same period a year earlier.

**Barley** stocks in all positions on March 1, 2020 totaled 115 million bushels, down 5 percent from March 1, 2019. On-farm stocks are estimated at 51.6 million bushels, 12 percent above a year ago. Off-farm stocks, at 63.7 million bushels, are 15 percent below March 2019. The December 2019 - February 2020 indicated disappearance totaled 42.1 million bushels, 35 percent above the same period a year earlier.

**Oats** stored in all positions on March 1, 2020 totaled 47.1 million bushels, 6 percent below the stocks on March 1, 2019. Of the total stocks on hand, 17.0 million bushels were stored on farms, down 6 percent from a year ago. Off-farm stocks totaled 30.2 million bushels, down 6 percent from the previous year. Indicated disappearance during December 2019 - February 2020 totaled 6.76 million bushels, 60 percent below the same period a year ago.

**Grain sorghum** stored in all positions on March 1, 2020 totaled 166 million bushels, down 14 percent from a year ago. On-farm stocks, at 17.2 million bushels, are down 31 percent from last March. Off-farm stocks, at 149 million bushels, are down 11 percent from a year earlier. The December 2019 - February 2020 indicated disappearance from all positions is 84.5 million bushels, 28 percent above the same period last year.

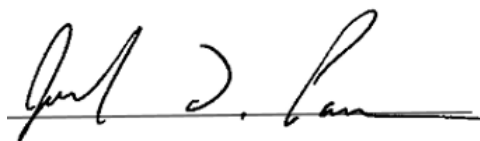
**Sunflower** stocks in all positions on March 1, 2020 totaled 768 million pounds, 8 percent below March 1, 2019. All stocks stored on farms totaled 323 million pounds and off-farm stocks totaled 444 million pounds. Stocks of oil type sunflower seed are 643 million pounds; of this total, 273 million pounds are on-farm stocks and 370 million pounds are off-farm stocks. Non-oil sunflower stocks totaled 125 million pounds, with 50.4 million pounds stored on the farm and 74.6 million pounds stored off the farm.

---

This report was approved on March 31, 2020.



Secretary of Agriculture  
Designate  
Robert Johansson



Agricultural Statistics Board  
Chairperson  
Joseph L. Parsons

## Contents

Grain Stocks by Position and Month in Domestic Units – United States: 2019 and 2020 .....	4
Grain Stocks by Position and Month in Metric Units – United States: 2019 and 2020.....	5
Corn Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	6
Sorghum Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	7
Oat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	8
Barley Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	9
All Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020.....	10
Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	11
Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019 .....	11
Sunflower Stocks by Position and Type – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	11
Soybean Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020 .....	12
Corn and Sorghum Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019 .....	13
Oat and Barley Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019.....	14
All Wheat and Soybean Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019.....	15
Statistical Methodology .....	16
Information Contacts .....	17

## Grain Stocks by Position and Month in Domestic Units – United States: 2019 and 2020

[Blank data cells indicate estimation period has not yet begun]

Date	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
<b>Corn</b>						
March 1 .....	5,131,000	3,482,206	8,613,206	4,454,000	3,498,508	7,952,508
June 1 .....	2,949,600	2,252,636	5,202,236			
September 1 .....	814,100	1,406,649	2,220,749			
December 1 .....	7,178,000	4,224,338	11,402,338			
<b>Sorghum</b>						
March 1 .....	24,990	167,736	192,726	17,220	148,675	165,895
June 1 .....	9,470	107,962	117,432			
September 1 .....	3,210	60,451	63,661			
December 1 .....	30,200	220,161	250,361			
<b>Oats</b>						
March 1 .....	18,050	32,232	50,282	16,970	30,178	47,148
June 1 .....	10,500	27,314	37,814			
September 1 .....	37,900	22,153	60,053			
December 1 .....	24,770	29,139	53,909			
<b>Barley</b>						
March 1 .....	46,180	75,216	121,396	51,580	63,732	115,312
June 1 .....	22,870	63,653	86,523			
September 1 .....	116,720	73,112	189,832			
December 1 .....	87,630	69,756	157,386			
<b>All wheat</b>						
March 1 .....	367,870	1,225,201	1,593,071	338,690	1,073,677	1,412,367
June 1 .....	206,545	873,216	1,079,761			
September 1 .....	734,500	1,611,025	2,345,525			
December 1 .....	519,470	1,321,305	1,840,775			
<b>Durum wheat <sup>2</sup></b>						
March 1 .....	40,600	33,789	74,389	23,500	27,982	51,482
June 1 .....	26,050	28,920	54,970			
September 1 .....	49,600	38,773	88,373			
December 1 .....	33,200	31,187	64,387			
<b>Soybeans</b>						
March 1 .....	1,270,000	1,457,069	2,727,069	1,011,500	1,241,777	2,253,277
June 1 .....	730,000	1,053,080	1,783,080			
September 1 .....	265,000	644,052	909,052			
December 1 .....	1,525,000	1,732,988	3,257,988			

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> Included in All wheat.

## Grain Stocks by Position and Month in Metric Units – United States: 2019 and 2020

[Data may not add to totals due to rounding. Blank data cells indicate estimation period has not yet begun.]

Date	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)
<b>Corn</b>						
March 1 .....	130,333,400	88,452,110	218,785,510	113,136,810	88,866,200	202,003,010
June 1 .....	74,923,290	57,219,590	132,142,880			
September 1 .....	20,679,090	35,730,530	56,409,620			
December 1 .....	182,329,600	107,303,130	289,632,730			
<b>Sorghum</b>						
March 1 .....	634,780	4,260,690	4,895,470	437,410	3,776,520	4,213,930
June 1 .....	240,550	2,742,360	2,982,910			
September 1 .....	81,540	1,535,530	1,617,060			
December 1 .....	767,120	5,592,350	6,359,460			
<b>Oats</b>						
March 1 .....	262,000	467,850	729,840	246,320	438,030	684,350
June 1 .....	152,410	396,460	548,870			
September 1 .....	550,120	321,550	871,670			
December 1 .....	359,540	422,950	782,490			
<b>Barley</b>						
March 1 .....	1,005,450	1,637,640	2,643,090	1,123,020	1,387,600	2,510,620
June 1 .....	497,940	1,385,880	1,883,820			
September 1 .....	2,541,280	1,591,830	4,133,100			
December 1 .....	1,907,920	1,518,760	3,426,680			
<b>All wheat</b>						
March 1 .....	10,011,780	33,344,510	43,356,290	9,217,630	29,220,700	38,438,330
June 1 .....	5,621,230	23,765,040	29,386,280			
September 1 .....	19,989,810	43,844,920	63,834,730			
December 1 .....	14,137,660	35,960,030	50,097,690			
<b>Durum wheat <sup>2</sup></b>						
March 1 .....	1,104,950	919,590	2,024,540	639,570	761,550	1,401,110
June 1 .....	708,960	787,070	1,496,040			
September 1 .....	1,349,890	1,055,230	2,405,120			
December 1 .....	903,560	848,770	1,752,330			
<b>Soybeans</b>						
March 1 .....	34,563,740	39,654,920	74,218,660	27,528,520	33,795,630	61,324,150
June 1 .....	19,867,340	28,660,140	48,527,490			
September 1 .....	7,212,120	17,528,220	24,740,340			
December 1 .....	41,503,700	47,164,200	88,667,900			

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> Included in All wheat.

## Corn Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	6,733	(D)	(D)	9,437	(D)
Arizona .....	(D)	2,690	(D)	(D)	2,624	(D)
Arkansas .....	(D)	22,439	(D)	(D)	25,227	(D)
California .....	(D)	7,773	(D)	(D)	7,638	(D)
Colorado .....	40,000	33,853	73,853	36,000	32,954	68,954
Delaware .....	(D)	9,853	(D)	(D)	11,639	(D)
Florida .....	(D)	573	(D)	(D)	1,050	(D)
Georgia .....	(D)	14,514	(D)	(D)	14,878	(D)
Idaho .....	(D)	8,743	(D)	(D)	7,546	(D)
Illinois .....	740,000	805,073	1,545,073	530,000	696,078	1,226,078
Indiana .....	385,000	215,770	600,770	280,000	211,374	491,374
Iowa .....	990,000	577,304	1,567,304	890,000	629,109	1,519,109
Kansas .....	94,000	239,249	333,249	105,000	253,735	358,735
Kentucky .....	72,000	33,574	105,574	59,000	41,828	100,828
Louisiana .....	(D)	33,356	(D)	(D)	32,148	(D)
Maryland .....	(D)	12,619	(D)	(D)	17,811	(D)
Michigan .....	110,000	65,669	175,669	75,000	57,935	132,935
Minnesota .....	730,000	229,837	959,837	630,000	236,622	866,622
Mississippi .....	(D)	21,798	(D)	(D)	25,850	(D)
Missouri .....	140,000	83,733	223,733	165,000	88,630	253,630
Montana .....	(D)	233	(D)	(D)	(D)	(D)
Nebraska .....	600,000	406,439	1,006,439	570,000	423,613	993,613
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New York .....	(D)	3,332	(D)	(D)	2,359	(D)
North Carolina .....	14,000	29,964	43,964	16,000	34,348	50,348
North Dakota .....	180,000	65,799	245,799	205,000	63,188	268,188
Ohio .....	240,000	142,005	382,005	185,000	118,735	303,735
Oklahoma .....	(D)	10,330	(D)	(D)	9,091	(D)
Oregon .....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,133	(D)
Pennsylvania .....	56,000	11,249	67,249	63,000	10,668	73,668
South Carolina .....	(D)	4,326	(D)	(D)	3,718	(D)
South Dakota .....	345,000	118,557	463,557	225,000	147,785	372,785
Tennessee .....	(D)	22,941	(D)	(D)	34,952	(D)
Texas .....	(D)	78,368	(D)	(D)	90,124	(D)
Utah .....	(D)	448	(D)	(D)	1,637	(D)
Virginia .....	(D)	11,364	(D)	(D)	11,353	(D)
Washington .....	(D)	11,261	(D)	(D)	10,157	(D)
West Virginia .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wisconsin .....	190,000	136,961	326,961	165,000	128,519	293,519
Wyoming .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	205,000	3,476	492,170	255,000	3,015	578,387
United States .....	5,131,000	3,482,206	8,613,206	4,454,000	3,498,508	7,952,508

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Sorghum Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
California .....	(NA)	120	120	(NA)	(D)	(D)
Colorado .....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,975	(D)
Delaware .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois .....	(D)	1,380	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana .....	(NA)	77	77	(NA)	(D)	(D)
Iowa .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Kansas .....	19,000	118,127	137,127	11,500	102,672	114,172
Kentucky .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Louisiana .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Michigan .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Minnesota .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Mississippi .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri .....	300	478	778	(NA)	691	691
Montana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska .....	890	6,642	7,532	520	7,431	7,951
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico .....	(D)	453	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Carolina .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Dakota .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Ohio .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Oklahoma .....	(D)	4,208	(D)	(D)	3,887	(D)
Oregon .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Carolina .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota .....	(D)	2,996	(D)	(D)	3,674	(D)
Tennessee .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas .....	1,000	28,309	29,309	1,700	23,875	25,575
Utah .....	(NA)	2	2	(NA)	(D)	(D)
Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Washington .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
West Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wyoming .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	3,800	4,944	17,781	3,500	2,470	17,506
United States .....	24,990	167,736	192,726	17,220	148,675	165,895

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Oat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
California .....	(D)	141	(D)	(D)	103	(D)
Colorado .....	(D)	54	(D)	(NA)	38	38
Delaware .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	54	(D)	(D)	22	(D)
Idaho .....	(D)	100	(D)	(D)	124	(D)
Illinois .....	(D)	121	(D)	(D)	(D)	(D)
Indiana .....	(NA)	72	72	(NA)	93	93
Iowa .....	760	(D)	(D)	900	(D)	(D)
Kansas .....	(D)	167	(D)	(D)	(D)	(D)
Kentucky .....	(NA)	47	47	(NA)	51	51
Louisiana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(NA)	47	47	(NA)	9	9
Michigan .....	(D)	249	(D)	(D)	383	(D)
Minnesota .....	2,100	(D)	(D)	2,900	(D)	(D)
Mississippi .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Montana .....	750	53	803	750	35	785
Nebraska .....	360	(D)	(D)	370	(D)	(D)
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(D)	105	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	54	(D)	(D)	48	(D)
North Carolina .....	(D)	57	(D)	(D)	40	(D)
North Dakota .....	2,700	579	3,279	2,200	(D)	(D)
Ohio .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oklahoma .....	(D)	76	(D)	(D)	37	(D)
Oregon .....	(D)	309	(D)	(D)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	880	195	1,075	1,150	202	1,352
South Carolina .....	(D)	49	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota .....	2,300	887	3,187	3,000	1,238	4,238
Tennessee .....	(NA)	31	31	(NA)	22	22
Texas .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Utah .....	(NA)	42	42	(NA)	(D)	(D)
Virginia .....	(NA)	25	25	(NA)	19	19
Washington .....	(D)	62	(D)	(NA)	71	71
West Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	1,700	5,270	6,970	1,600	3,430	5,030
Wyoming .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	6,500	23,386	34,704	4,100	24,213	35,440
United States .....	18,050	32,232	50,282	16,970	30,178	47,148

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.



## Barley Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona .....	(D)	(D)	(D)	(D)	78	(D)
Arkansas .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
California .....	(D)	856	(D)	(D)	505	(D)
Colorado .....	(D)	6,146	(D)	(D)	5,490	(D)
Delaware .....	(D)	669	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho .....	12,500	22,553	35,053	14,500	19,922	34,422
Illinois .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Iowa .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Kansas .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kentucky .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Louisiana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(D)	35	(D)	(D)	47	(D)
Michigan .....	(D)	(D)	(D)	(D)	31	(D)
Minnesota .....	2,100	3,834	5,934	1,150	(D)	(D)
Mississippi .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Montana .....	12,000	12,103	24,103	18,000	10,451	28,451
Nebraska .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(D)	180	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	10	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina .....	(D)	148	(D)	(D)	66	(D)
North Dakota .....	14,500	16,890	31,390	12,500	11,759	24,259
Ohio .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	285	285
Oklahoma .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Oregon .....	230	532	762	240	616	856
Pennsylvania .....	(D)	273	(D)	(D)	308	(D)
South Carolina .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota .....	270	4	274	190	(D)	(D)
Tennessee .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Utah .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Virginia .....	(D)	63	(D)	(D)	58	(D)
Washington .....	380	3,172	3,552	900	4,248	5,148
West Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	(D)	3,393	(D)	(D)	2,852	(D)
Wyoming .....	(D)	3,429	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	4,200	926	20,328	4,100	7,016	21,891
United States .....	46,180	75,216	121,396	51,580	63,732	115,312

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## All Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	4,659	(D)	(D)	3,114	(D)
Arizona .....	(D)	4,117	(D)	(D)	2,959	(D)
Arkansas .....	10	6,032	6,042	(D)	2,310	(D)
California .....	600	10,208	10,808	500	10,200	10,700
Colorado .....	12,000	32,563	44,563	12,000	27,786	39,786
Delaware .....	(D)	1,411	(D)	(D)	903	(D)
Florida .....	(D)	1,113	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	4,696	(D)	(D)	2,051	(D)
Idaho .....	21,000	27,908	48,908	24,500	33,620	58,120
Illinois .....	1,000	25,049	26,049	1,400	13,794	15,194
Indiana .....	860	24,931	25,791	180	13,305	13,485
Iowa .....	(D)	2,831	(D)	(NA)	(D)	(D)
Kansas .....	11,000	355,160	366,160	12,500	314,339	326,839
Kentucky .....	(D)	8,961	(D)	(D)	6,514	(D)
Louisiana .....	(D)	4,044	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(D)	6,015	(D)	(D)	4,498	(D)
Michigan .....	1,700	39,504	41,204	800	29,506	30,306
Minnesota .....	37,000	29,827	66,827	35,000	37,974	72,974
Mississippi .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Missouri .....	1,500	18,160	19,660	750	12,546	13,296
Montana .....	70,000	29,550	99,550	66,000	34,681	100,681
Nebraska .....	2,150	46,770	48,920	4,700	43,763	48,463
Nevada .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New York .....	(D)	9,475	(D)	(D)	9,997	(D)
North Carolina .....	1,050	5,924	6,974	250	4,392	4,642
North Dakota .....	155,000	81,495	236,495	130,000	72,145	202,145
Ohio .....	1,700	54,732	56,432	100	36,349	36,449
Oklahoma .....	2,100	100,665	102,765	1,800	86,475	88,275
Oregon .....	5,000	19,218	24,218	5,300	28,171	33,471
Pennsylvania .....	(D)	6,234	(D)	(D)	7,070	(D)
South Carolina .....	(D)	729	(D)	(D)	481	(D)
South Dakota .....	24,500	32,679	57,179	22,000	34,124	56,124
Tennessee .....	(D)	6,466	(D)	(D)	4,187	(D)
Texas .....	1,900	87,557	89,457	2,000	65,384	67,384
Utah .....	(D)	4,304	(D)	(D)	5,982	(D)
Virginia .....	(D)	6,232	(D)	(D)	4,760	(D)
Washington .....	5,800	86,498	92,298	8,900	77,514	86,414
West Virginia .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	(D)	36,434	(D)	(D)	31,871	(D)
Wyoming .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	12,000	3,050	122,771	10,010	10,912	107,619
United States .....	367,870	1,225,201	1,593,071	338,690	1,073,677	1,412,367

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

[Included in All wheat]

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Montana .....	(D)	(D)	17,729	(D)	(D)	11,378
North Dakota .....	(D)	(D)	32,156	(D)	(D)	20,638
Other States .....	40,600	33,789	24,504	23,500	27,982	19,466
United States .....	40,600	33,789	74,389	23,500	27,982	51,482

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

## Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019

[Included in All wheat]

State	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Montana .....	15,500	2,522	18,022
North Dakota .....	17,000	5,382	22,382
Other States .....	700	23,283	23,983
United States .....	33,200	31,187	64,387

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

## Sunflower Stocks by Position and Type – States and United States: March 1, 2019 and 2020

Varietal type and State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)
<b>Oil</b>						
North Dakota .....	125,000	226,898	351,898	110,000	224,636	334,636
Other States .....	168,250	160,106	328,356	162,900	144,997	307,897
United States .....	293,250	387,004	680,254	272,900	369,633	642,533
<b>Non-oil</b>						
North Dakota .....	35,000	46,429	81,429	10,000	29,145	39,145
Other States .....	15,010	54,964	69,974	40,440	45,464	85,904
United States .....	50,010	101,393	151,403	50,440	74,609	125,049
<b>All</b>						
North Dakota .....	160,000	273,327	433,327	120,000	253,781	373,781
Other States .....	183,260	215,070	398,330	203,340	190,461	393,801
United States .....	343,260	488,397	831,657	323,340	444,242	767,582

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

## Soybean Stocks by Position – States and United States: March 1, 2019 and 2020

State	2019			2020		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	8,381	(D)	(D)	(D)	(D)
Arizona .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas .....	(D)	29,215	(D)	(D)	24,431	(D)
California .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Colorado .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Delaware .....	(D)	3,412	(D)	(D)	1,529	(D)
Florida .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	3,743	(D)	(D)	5,323	(D)
Idaho .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois .....	215,000	276,983	491,983	155,000	230,384	385,384
Indiana .....	110,000	90,837	200,837	91,000	83,295	174,295
Iowa .....	195,000	225,241	420,241	185,000	218,049	403,049
Kansas .....	32,000	102,849	134,849	37,000	84,843	121,843
Kentucky .....	(D)	17,685	(D)	(D)	11,348	(D)
Louisiana .....	(D)	9,398	(D)	(D)	6,019	(D)
Maryland .....	(D)	10,667	(D)	(D)	(D)	(D)
Michigan .....	28,000	39,688	67,688	18,000	35,760	53,760
Minnesota .....	165,000	105,279	270,279	125,000	93,340	218,340
Mississippi .....	(D)	20,684	(D)	(D)	9,686	(D)
Missouri .....	76,000	57,505	133,505	71,000	43,650	114,650
Montana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska .....	80,000	136,605	216,605	56,000	135,986	191,986
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina .....	(D)	11,860	(D)	(D)	10,612	(D)
North Dakota .....	69,000	61,506	130,506	45,500	33,893	79,393
Ohio .....	83,000	87,443	170,443	74,000	78,014	152,014
Oklahoma .....	(D)	5,709	(D)	(D)	4,887	(D)
Oregon .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	(D)	6,097	(D)	(D)	3,633	(D)
South Carolina .....	(D)	1,727	(D)	(D)	1,385	(D)
South Dakota .....	86,000	71,806	157,806	43,000	58,682	101,682
Tennessee .....	(D)	11,083	(D)	(D)	2,133	(D)
Texas .....	(D)	1,843	(D)	(D)	482	(D)
Utah .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia .....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,110	(D)
Washington .....	(NA)	1,482	1,482	(NA)	3,238	3,238
West Virginia .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	21,000	50,195	71,195	20,000	42,410	62,410
Wyoming .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	110,000	8,146	259,650	91,000	15,655	191,233
United States .....	1,270,000	1,457,069	2,727,069	1,011,500	1,241,777	2,253,277

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Corn and Sorghum Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019

State	Corn			Sorghum		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	9,930	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona .....	(D)	3,223	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas .....	(D)	33,377	(D)	(NA)	(D)	(D)
California .....	(D)	8,222	(D)	(NA)	(D)	(D)
Colorado .....	56,000	40,552	96,552	(D)	6,718	(D)
Delaware .....	(D)	12,613	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida .....	(D)	1,124	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	17,468	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho .....	(D)	11,031	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois .....	930,000	840,517	1,770,517	(NA)	(D)	(D)
Indiana .....	510,000	238,545	748,545	(NA)	(D)	(D)
Iowa .....	1,330,000	814,462	2,144,462	(NA)	(D)	(D)
Kansas .....	195,000	346,753	541,753	20,000	152,307	172,307
Kentucky .....	130,000	37,757	167,757	(NA)	(D)	(D)
Louisiana .....	(D)	45,368	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(D)	25,368	(D)	(NA)	(D)	(D)
Michigan .....	150,000	51,043	201,043	(NA)	(D)	(D)
Minnesota .....	930,000	302,849	1,232,849	(NA)	(D)	(D)
Mississippi .....	(D)	28,225	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri .....	235,000	101,833	336,833	(NA)	766	766
Montana .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska .....	940,000	537,877	1,477,877	1,400	8,698	10,098
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	3,095	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Carolina .....	27,000	39,035	66,035	(NA)	(D)	(D)
North Dakota .....	385,000	45,373	430,373	(NA)	(D)	(D)
Ohio .....	270,000	131,392	401,392	(NA)	(D)	(D)
Oklahoma .....	(D)	11,918	(D)	(D)	5,165	(D)
Oregon .....	(D)	488	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	100,000	13,840	113,840	(NA)	(D)	(D)
South Carolina .....	(D)	3,972	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota .....	370,000	153,992	523,992	(D)	(D)	(D)
Tennessee .....	(D)	39,091	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas .....	(D)	119,972	(D)	2,700	39,364	42,064
Utah .....	(D)	1,155	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia .....	(D)	14,631	(D)	(NA)	(D)	(D)
Washington .....	(D)	10,029	(D)	(NA)	(D)	(D)
West Virginia .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	260,000	123,991	383,991	(NA)	(D)	(D)
Wyoming .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	360,000	4,227	764,527	6,100	7,143	25,126
United States .....	7,178,000	4,224,338	11,402,338	30,200	220,161	250,361

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Oat and Barley Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019

State	Oats			Barley		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(NA)	40	40	(NA)	(D)	(D)
Arizona .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	151	(D)
Arkansas .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
California .....	(D)	149	(D)	(D)	1,359	(D)
Colorado .....	(NA)	30	30	(D)	5,956	(D)
Delaware .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida .....	(NA)	13	13	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	55	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho .....	(D)	116	(D)	29,500	22,136	51,636
Illinois .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana .....	(NA)	123	123	(NA)	(D)	(D)
Iowa .....	1,300	(D)	(D)	(NA)	25	25
Kansas .....	(D)	275	(D)	(D)	(D)	(D)
Kentucky .....	(NA)	50	50	(NA)	(D)	(D)
Louisiana .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	52	(D)
Michigan .....	(D)	407	(D)	(D)	(D)	(D)
Minnesota .....	3,600	(D)	(D)	1,500	(D)	(D)
Mississippi .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Montana .....	1,050	20	1,070	24,500	9,352	33,852
Nebraska .....	670	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina .....	(D)	53	(D)	(D)	87	(D)
North Dakota .....	3,650	(D)	(D)	21,000	13,622	34,622
Ohio .....	(D)	707	(D)	(NA)	202	202
Oklahoma .....	(D)	67	(D)	(NA)	(D)	(D)
Oregon .....	(D)	406	(D)	420	838	1,258
Pennsylvania .....	1,250	267	1,517	(D)	539	(D)
South Carolina .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota .....	3,400	1,476	4,876	250	(D)	(D)
Tennessee .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Utah .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Virginia .....	(NA)	24	24	(D)	61	(D)
Washington .....	(NA)	85	85	960	4,709	5,669
West Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	2,250	3,999	6,249	(D)	3,107	(D)
Wyoming .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	7,600	20,777	39,832	9,500	7,560	30,122
United States .....	24,770	29,139	53,909	87,630	69,756	157,386

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## All Wheat and Soybean Stocks by Position – States and United States: December 1, 2019

State	All wheat			Soybeans		
	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions	On farms	Off farms <sup>1</sup>	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama .....	(D)	4,151	(D)	(D)	10,404	(D)
Arizona .....	(D)	5,204	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas .....	20	3,456	3,476	(D)	41,610	(D)
California .....	700	10,895	11,595	(NA)	(D)	(D)
Colorado .....	17,500	34,111	51,611	(NA)	(D)	(D)
Delaware .....	(D)	1,623	(D)	(D)	2,436	(D)
Florida .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia .....	(D)	2,127	(D)	(D)	6,772	(D)
Idaho .....	37,000	40,933	77,933	(NA)	(D)	(D)
Illinois .....	2,100	21,269	23,369	265,000	322,460	587,460
Indiana .....	600	19,131	19,731	150,000	106,873	256,873
Iowa .....	(NA)	(D)	(D)	220,000	293,162	513,162
Kansas .....	22,500	371,840	394,340	46,000	130,592	176,592
Kentucky .....	(D)	10,108	(D)	(D)	15,450	(D)
Louisiana .....	(NA)	(D)	(D)	(D)	12,401	(D)
Maryland .....	(D)	6,103	(D)	(D)	(D)	(D)
Michigan .....	2,400	38,954	41,354	32,500	36,965	69,465
Minnesota .....	54,000	40,467	94,467	165,000	128,560	293,560
Mississippi .....	(D)	1,426	(D)	(D)	14,238	(D)
Missouri .....	2,100	15,595	17,695	115,000	73,663	188,663
Montana .....	121,000	36,831	157,831	(NA)	151	151
Nebraska .....	5,900	48,052	53,952	88,000	172,546	260,546
Nevada .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey .....	(D)	536	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York .....	(D)	11,564	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina .....	450	5,931	6,381	(D)	12,761	(D)
North Dakota .....	184,000	84,761	268,761	76,000	66,709	142,709
Ohio .....	600	48,740	49,340	115,000	97,298	212,298
Oklahoma .....	7,200	113,501	120,701	(D)	5,075	(D)
Oregon .....	6,900	35,277	42,177	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	(D)	7,312	(D)	(D)	7,232	(D)
South Carolina .....	(D)	743	(D)	(D)	1,387	(D)
South Dakota .....	23,500	38,241	61,741	62,000	86,809	148,809
Tennessee .....	(D)	4,992	(D)	(D)	8,471	(D)
Texas .....	3,500	85,022	88,522	(D)	820	(D)
Utah .....	(D)	5,504	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia .....	(D)	6,638	(D)	(D)	5,901	(D)
Washington .....	11,500	116,769	128,269	(NA)	5,689	5,689
West Virginia .....	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin .....	(D)	33,262	(D)	30,500	49,853	80,353
Wyoming .....	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated <sup>2</sup> .....	16,000	10,236	127,529	160,000	16,700	321,658
United States .....	519,470	1,321,305	1,840,775	1,525,000	1,732,988	3,257,988

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

<sup>1</sup> Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

<sup>2</sup> "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

## Statistical Methodology

**Survey Procedures:** The grain stocks estimates in this report are based on surveys conducted during the first two weeks of March. Separate surveys are conducted to obtain the on-farm and off-farm estimates. The on-farm stocks survey is a probability survey that includes a sample of approximately 79,900 farm operators selected from a list of producers that ensures all operations in the United States have a chance to be selected. These producers are asked to provide the total quantities of grain stored on their operations as of March 1, 2020. This includes all whole grains and oilseeds stored whether for feed, seed, or sale as well as any stored under a government program.

The off-farm stocks survey is an enumeration of all known commercial grain storage facilities. This includes approximately 8,400 facilities with 11.6 billion bushels of storage capacity. An effort is made to obtain a report from all facilities. Reports of stock holdings are normally received from operations covering about 90 percent of the capacity. Estimates are made for missing facilities to make the survey complete.

**Estimation Procedures:** On-farm and off-farm survey data are reviewed at the State and National levels for reasonableness, consistency with historical estimates, and current crop size. After estimates are made for on-farm and off-farm stocks, the totals of these two are combined and evaluated using the balance sheet approach. This method utilizes other sources of data to check the reasonableness of the stocks estimates. Estimates of production, imports, exports, crushings, millings, and all other recorded uses of grains and oilseeds are reviewed to make sure beginning stocks, production, utilization, and ending stocks are within reasonable balance and present the best possible estimate of stocks.

**Revision Policy:** On-farm and off-farm stocks are subject to revision the quarter following initial publication and again in the following December 1 *Grain Stocks* report published in January each year. Revisions can be made when late reports are received, errors are detected in reporting and calculations, and production estimates are revised. Estimates will also be reviewed following the 5-year Census of Agriculture. No revisions to these years will be made after that date.

**Reliability:** Reliability of the on-farm and off-farm stocks must be treated separately because the survey designs for the two surveys are very different. The on-farm stocks estimates are subject to sampling variability because all operations holding on-farm stocks are not included in the sample. This variability, as measured by the relative standard error at the United States level, is approximately 1.8 percent for corn, 2.0 percent for soybeans, and 2.9 percent for all wheat. This means that chances are approximately 95 out of 100 that survey estimates for stocks will be within plus or minus 3.6 percent for corn, 4.0 percent for soybeans, and 5.8 percent for all wheat of the value that could be developed by averaging the estimates produced from all possible samples selected from the same population and surveyed using the same procedures. The relative standard errors for sorghum, barley, and oats are 9.2, 5.6, and 5.0 percent, respectively.

Survey indications are also subject to non-sampling errors such as omission, duplication, imputation for missing data, and mistakes in reporting, recording, and processing the data. Off-farm, as well as on-farm stocks, are subject to these types of errors. These errors cannot be measured directly, but they are minimized through rigid quality controls in the data collection process and a careful review of all reported data for consistency and reasonableness.



## Information Contacts

Listed below are the commodity statisticians in the Crops Branch of the National Agricultural Statistics Service to contact for additional information. E-mail inquiries may be sent to [nass@usda.gov](mailto:nass@usda.gov)

Lance Honig, Chief, Crops Branch.....	(202) 720-2127
Chris Hawthorn, Head, Field Crops Section.....	(202) 720-2127
David Colwell – Current Agricultural Industrial Reports.....	(202) 720-8800
Chris Hawthorn – Corn, Flaxseed, Proso Millet.....	(202) 720-2127
James Johanson – County Estimates, Hay.....	(202) 690-8533
Jeff Lemmons – Oats, Soybeans.....	(202) 690-3234
Irwin Anolik – Crop Weather.....	(202) 720-7621
Chris Hawthorn – Peanuts, Rice.....	(202) 720-2127
Jean Porter – Rye, Wheat.....	(202) 720-8068
Chris Singh – Cotton, Cotton Ginnings, Sorghum.....	(202) 720-5944
Travis Thorson – Barley, Sunflower, Other Oilseeds.....	(202) 720-7369

## Access to NASS Reports

For your convenience, you may access NASS reports and products the following ways:

- All reports are available electronically, at no cost, on the NASS web site: [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov)
- Both national and state specific reports are available via a free e-mail subscription. To set-up this free subscription, visit [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov) and click on “National” or “State” in upper right corner above “search” box to create an account and select the reports you would like to receive.
- Cornell’s Mann Library has launched a new website housing NASS’s and other agency’s archived reports. The new website, <https://usda.library.cornell.edu>. All email subscriptions containing reports will be sent from the new website, <https://usda.library.cornell.edu>. To continue receiving the reports via e-mail, you will have to go to the new website, create a new account and re-subscribe to the reports. If you need instructions to set up an account or subscribe, they are located at: <https://usda.library.cornell.edu/help>. You should whitelist [notifications@usda-esmis.library.cornell.edu](mailto:notifications@usda-esmis.library.cornell.edu) in your email client to avoid the emails going into spam/junk folders.

For more information on NASS surveys and reports, call the NASS Agricultural Statistics Hotline at (800) 727-9540, 7:30 a.m. to 4:00 p.m. ET, or e-mail: [nass@usda.gov](mailto:nass@usda.gov).

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination against its customers, employees, and applicants for employment on the basis of race, color, national origin, age, disability, sex, gender identity, religion, reprisal, and where applicable, political beliefs, marital status, familial or parental status, sexual orientation, or all or part of an individual's income is derived from any public assistance program, or protected genetic information in employment or in any program or activity conducted or funded by the Department. (Not all prohibited bases will apply to all programs and/or employment activities.)

If you wish to file a Civil Rights program complaint of discrimination, complete the [USDA Program Discrimination Complaint Form](#) (PDF), found online at [www.ascr.usda.gov/filing-program-discrimination-complaint-usda-customer](http://www.ascr.usda.gov/filing-program-discrimination-complaint-usda-customer), or at any USDA office, or call (866) 632-9992 to request the form. You may also write a letter containing all of the information requested in the form. Send your completed complaint form or letter to us by mail at U.S. Department of Agriculture, Director, Office of Adjudication, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410, by fax (202) 690-7442 or email at [program.intake@usda.gov](mailto:program.intake@usda.gov).



## **USDA NASS Data Users' Meeting**

**Virtual Meeting  
Tuesday, April 21, 2020**

USDA's National Agricultural Statistics Service will hold a virtual meeting for users of U.S. domestic and international agriculture data. NASS is organizing the 2020 Data Users' Meeting in cooperation with five other USDA agencies – Agricultural Marketing Service, Economic Research Service, Farm Service Agency, Foreign Agricultural Service, and World Agricultural Outlook Board – and the Census Bureau's Foreign Trade Division. Agency representatives will provide updates on recent and pending changes in statistical and information programs important to agriculture, answer questions, and welcome comments and input from data users.

For registration details or additional information about the Data Users' Meeting, see the meeting page on the NASS website ([https://www.nass.usda.gov/Education\\_and\\_Outreach/Meeting/index.php](https://www.nass.usda.gov/Education_and_Outreach/Meeting/index.php)). Contact Vernita Murray (NASS) at 202-690-8141 or [vernita.murray@usda.gov](mailto:vernita.murray@usda.gov) or Patricia Snipe (NASS) at 202-720-2248 or [patricia.snipe@usda.gov](mailto:patricia.snipe@usda.gov) for information.