

Mint for Oil Area Harvested, Yield, and Production by Crop – States and United States: 2017-2019

Crop, State, and variety	Area harvested			Yield per acre		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
	(1,000 acres)	(1,000 acres)	(1,000 acres)	(pounds)	(pounds)	(pounds)
Peppermint						
California ¹	1.5	1.6	(NA)	82	85	(NA)
Idaho	18.0	17.0	17.0	105	105	120
Indiana	8.5	7.0	6.4	45	50	48
Oregon	18.0	19.0	19.0	95	85	95
Washington	12.0	11.0	10.0	120	120	130
Wisconsin ¹	2.8	2.9	(NA)	73	59	(NA)
United States	60.8	58.5	52.4	95	92	104
Spearmint						
Idaho	(D)	(D)	1.1	(D)	(D)	140
Indiana	3.1	2.8	3.9	54	77	72
Michigan ¹	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)	(NA)
Oregon	2.5	2.5	2.5	105	125	125
Washington	14.0	12.3	11.0	150	142	151
Native	8.0	7.9	(D)	165	160	(D)
Scotch	6.0	4.4	(D)	130	110	(D)
Other States ²	2.7	3.2	-	99	92	(X)
United States	22.3	20.8	18.5	125	124	130
Crop, State, and variety	Production					
	2017	2018	2019			
	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)			
Peppermint						
California ¹	123	136	(NA)			
Idaho	1,890	1,785	2,040			
Indiana	383	350	307			
Oregon	1,710	1,615	1,805			
Washington	1,440	1,320	1,300			
Wisconsin ¹	204	171	(NA)			
United States	5,750	5,377	5,452			
Spearmint						
Idaho	(D)	(D)	154			
Indiana	167	216	281			
Michigan ¹	(D)	(D)	(NA)			
Oregon	263	313	313			
Washington	2,100	1,748	1,665			
Native	1,320	1,264	(D)			
Scotch	780	484	(D)			
Other States ²	266	294	-			
United States	2,796	2,571	2,413			

- Represents zero.

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

(NA) Not available.

(X) Not applicable.

¹ Estimates discontinued in 2019.

² Includes data withheld above.