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

Crop, State,	Area harvested			Yield per acre		
and variety	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.Ó	105	105	`12Ó
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 14.0	2.5 12.3	2.5	105 150	125 142	125 151
Washington Native	8.0	7.9	11.0 (D)	165	160	(D)
Scotch	6.0	4.4	(D)	130	110	(D) (D)
			(5)			, ,
Other States ²	2.7	3.2	-	99	92	(X)
United States	22.3	20.8	18.5	125	124	130
Crop, State,	Production					
and variety	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			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.