

County Line Produce Auction Market Report

October 27, 2017

Description	Quantity	Low	High	Average
Produce				
pk fuji apple	18	\$ 3.00	\$ 3.00	\$ 3.00
pk jonathan apple	10	\$ 2.50	\$ 2.50	\$ 2.50
pk jonagold apple	28	\$ 2.50	\$ 3.00	\$ 2.68
melrose apple	40	\$ 2.00	\$ 2.00	\$ 2.00
pk melrose apple	135	\$ 3.00	\$ 4.00	\$ 3.07
pk red delicious apple	28	\$ 2.00	\$ 2.50	\$ 2.32
pk yellow delicious apple	53	\$ 3.00	\$ 3.00	\$ 3.00
ha bu bean	10	\$ 12.00	\$ 12.00	\$ 12.00
bok choy	120	\$ 0.40	\$ 0.40	\$ 0.40
broccoli	969	\$ 0.70	\$ 2.50	\$ 1.10
brussel sprout	292	\$ 1.00	\$ 2.00	\$ 1.16
cabbage	3365	\$ 0.10	\$ 1.00	\$ 0.57
red cabbage	400	\$ 0.25	\$ 0.40	\$ 0.32
cauliflower	4569	\$ 0.45	\$ 1.50	\$ 0.87
bnc corn	48	\$ 0.10	\$ 0.15	\$ 0.12
pk eggplant	18	\$ 2.00	\$ 2.00	\$ 2.00
garlic	529	\$ 0.20	\$ 3.00	\$ 0.48
gourds	670	\$ 0.05	\$ 0.45	\$ 0.06
pk onion	27	\$ 6.00	\$ 8.00	\$ 6.41
bu pepper	20	\$ 3.00	\$ 6.00	\$ 5.25
pk pepper	34	\$ 2.00	\$ 2.00	\$ 2.00
pk jalapeno pepper	15	\$ 1.50	\$ 2.50	\$ 2.03
ha bu semi hot pepper	24	\$ 2.00	\$ 2.00	\$ 2.00

bu red pepper	18	\$ 6.00	\$ 6.00	\$ 6.00
pk red pepper	15	\$ 3.00	\$ 3.00	\$ 3.00
pk sweet pepper	15	\$ 3.50	\$ 3.50	\$ 3.50
pk sweet potato	17	\$ 1.00	\$ 3.50	\$ 1.29
pumpkin	256	\$ 0.40	\$ 6.50	\$ 1.99
painted pumpkin	72	\$ 1.25	\$ 1.25	\$ 1.25
pie pumpkin	1014	\$ 0.40	\$ 1.10	\$ 0.79
fall mix	40	\$ 0.35	\$ 0.35	\$ 0.35
acorn squash	745	\$ 0.60	\$ 0.80	\$ 0.70
butternut squash	282	\$ 0.80	\$ 1.30	\$ 1.02
spaghetti squash	457	\$ 0.90	\$ 1.60	\$ 1.23
10# tomato	72	\$ 3.00	\$ 12.00	\$ 9.01
pk tomato	50	\$ 2.00	\$ 2.50	\$ 2.03
10# green tomato	17	\$ 4.00	\$ 8.00	\$ 5.18
20# roma tomato	32	\$ 2.00	\$ 6.00	\$ 5.19
pk roma tomato	18	\$ 2.50	\$ 3.00	\$ 2.92
#2 10# tomato	62	\$ 3.00	\$ 6.00	\$ 3.56
#2 pk tomato	32	\$ 1.00	\$ 3.50	\$ 1.16
#2 20# roma tomato	15	\$ 2.00	\$ 2.00	\$ 2.00
#2 ha bu roma tomato	19	\$ 1.00	\$ 1.00	\$ 1.00
Flowers and More				
mum	97	\$ 0.75	\$ 1.75	\$ 1.01
bag deer corn	12	\$ 2.50	\$ 2.50	\$ 2.50
bin slab wood	12	\$ 5.00	\$ 19.00	\$ 13.67
bnc mini corn	81	\$ 0.05	\$ 0.05	\$ 0.05