零星果树类补偿标准

| 项目 | 附着物  名称 | 规格 | 亩合理株数（株/亩） | 保留补偿标准  （元／株） | 砍伐补偿标准  （元/株） | 最高补偿标准  （元/亩） | 备注：　　　　　　　　　　　（果树各生长期  简易判断标准） | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 鲜 果 | 桃树 | 培育期 | ≤110 | 55 | 45 | 6050 | 培育期  （2年<树龄≤4年） | |
| 初果期 | 83 | 125 | 115 | 10375 |
| 盛果期 | 83 | 300 | 290 | 24900 |
| 衰果期 | 83 | 140 | 130 | 11620 |
| 杏树 | 培育期 | ≤100 | 60 | 55 | 6000 |
| 初果期 | 60 | 160 | 150 | 9600 |
| 盛果期 | 60 | 250 | 240 | 15000 |
| 衰果期 | 60 | 140 | 130 | 8400 |
| 李子 | 培育期 | ≤100 | 55 | 45 | 5500 |
| 初果期 | 60 | 130 | 120 | 7800 | 初果期  （4年<树龄≤6年） | |
| 盛果期 | 60 | 280 | 270 | 16800 |
| 衰果期 | 60 | 140 | 130 | 8400 |
| 樱桃树 | 培育期 | ≤100 | 65 | 55 | 6500 |
| 初果期 | 60 | 155 | 145 | 9300 |
| 盛果期 | 60 | 280 | 270 | 16800 |
| 衰果期 | 60 | 205 | 195 | 12300 |
| 鲜 果 | 苹果树 | 培育期 | ≤110 | 55 | 45 | 6050 | 盛果期  （6年<树龄≤25年） | |
| 初果期 | 83 | 130 | 120 | 10790 |
| 盛果期 | 83 | 245 | 235 | 20335 |
| 衰果期 | 83 | 145 | 135 | 12035 |
| 梨树 | 培育期 | ≤110 | 55 | 45 | 6050 |
| 初果期 | 70 | 125 | 115 | 8750 | 衰果期  （树龄＞25年） | |
| 盛果期 | 70 | 260 | 245 | 18200 |
| 衰果期 | 70 | 140 | 130 | 9800 |
| 石榴树 | 培育期 | ≤110 | 65 | 55 | 7150 |
| 初果期 | 70 | 125 | 115 | 8750 |
| 盛果期 | 70 | 195 | 185 | 13650 |
| 衰果期 | 70 | 110 | 105 | 7700 |
| 葡萄 | 苗期 | 444 | 25 | 20 | 11100 | 1年<树龄≤2年 | 1.含葡萄架补偿。 2.没有葡萄架的按照苗圃价格补偿。　　　　　　3.树归原主。 |
| 初果期 | 444 | 50 | 40 | 22200 | 2年<树龄≤3年 |
| 盛果期 | 444 | 75 | 65 | 33300 | 3年<树龄≤15年，根部直径＞2厘米 |
| 草莓 |  | 7000-  10000 | 1.2 | 1 | 12000 |  |  |
| 干 果 | 枣树 | 培育期 | ≤100 | 40 | 35 | 4000 | 辨识特征与鲜果类  相同  培育期　　　　　　　　　　　　（2年＜树龄≤3年）  初果期　　　　　　　　（3年＜树龄≤5年）  盛果期　　　　　　（5年＜树龄≤30年）  衰果期　　　　　　　　　　（树龄＞30年） | |
| 初果期 | 70 | 100 | 95 | 7000 |
| 盛果期 | 70 | 190 | 180 | 13300 |
| 衰果期 | 70 | 160 | 150 | 11200 |
| 柿树 | 培育期 | ≤80 | 60 | 55 | 4800 |
| 初果期 | 50 | 165 | 155 | 8250 |
| 盛果期 | 50 | 280 | 270 | 14000 |
| 衰果期 | 50 | 140 | 130 | 7000 |
| 山楂树 | 培育期 | ≤80 | 60 | 55 | 4800 |
| 初果期 | 56 | 160 | 150 | 8960 |
| 盛果期 | 56 | 290 | 280 | 16240 |
| 衰果期 | 56 | 170 | 160 | 9520 |
| 核桃树 | 培育期 | ≤80 | 85 | 80 | 6800 |
| 初果期 | 56 | 155 | 145 | 8680 |
| 盛果期 | 56 | 425 | 415 | 23800 |
| 衰果期 | 56 | 260 | 250 | 14560 |
| 板栗 | 培育期 | ≤100 | 40 | 35 | 4000 |
| 初果期 | 83 | 110 | 100 | 9130 |
| 盛果期 | 83 | 195 | 185 | 16185 |
| 衰果期 | 83 | 95 | 85 | 7885 |
| 果树 苗圃 | 果树  苗圃 |  | ≤5000 | 1.8 | 1.5 | 9000 | 果树苗圃一般用于培育果树砧木及实生苗，如发现随意插、栽枝条来获取果树补偿的行为时，按照五类粮食作物补偿标准最高值1400元／亩。 | |

注：1.表中亩合理株数主要参考张义勇主编的《果树栽培技术（北方本）》和省林业厅

有关林木亩合理株数最终确定。

2.超出亩合理株数的按照亩最高补偿金额补偿。

3.若移植果树，由各县（市、区）政府（管委会）参照有关部门标准给予相应补偿；

在非移植季节，可保留补偿，保留补偿后树木归征收方所有。名贵树木的移出

（如桂花、香樟等）由产权人处理，政府补贴移植费。

4.拟征地告知前移入的名贵树木（非原生）不按树龄测算补偿，按照适当高于当时

移入成本进行适当补偿，拟征地告知后擅自移入的名贵树木，不予补偿。