



Canyons Long Term Trail Use Proposal

| Trail | SUNP 1 | SUNP 2 | Long Term Compromise | CORBA | EQ |
|-----------------------|--------|--------|----------------------|-----------|---------|
| Klondike Canyon | M | M | M5 | M | M |
| Donor Two Trail | M | M | M | M | M |
| North Sandbox Trail | M | M | M | M | PE |
| East Sandbox Trail | PE | PE | M | M | M |
| Peppertree Trail | M | M | M5 | M | M |
| Farm Trail | PE | PE | PE | PE | PE |
| Panorama Trail | M | M | M5 | M | M |
| Landslide Scarp Trail | M | M | M | M | M |
| Garden Trail | PE | PE | M | M | PE |
| Toyon Trail | M | M | M | M | M |
| Water Tank Trail | PE | PE | M | M | PE |
| Narcissa Trail | PE | PE | PE | M | PE |
| Lucky Baldwin | NA | NA | PE | PE | PE |
| Vanderlip Trail | PE | PE | PE | M | PE |
| Badlands Trail | Closed | Closed | Closed | PB | Closed |
| Grand Canyon Trail | P | P | P | P | B |
| * Eagle's Nest Trail | PE | M | M | M | PE |
| Kubota Trail | PE | PE | PE | M | PE |
| Ailor Trail | PE | M | M | M | M |
| Upper Burma Rd Trail | PE | M | M5 | M5 | M5 |
| Upper Burma Track | NA | NA | M | M | M |
| Lower Burma Rd Trail | M | M | M5 | M5 | M5 |
| Lower Burma Track | NA | NA | M | M | M |
| Fire Station Trail | PE | M | M5 | M | M5 |
| Upper Ishibashi Trail | PE | PE | PE, Bup | PE, Bup | PE, Bup |
| Lower Ishibashi Trail | Closed | Closed | PE, Bup | PE, Bup | PE, Bup |
| Donor One Trail | PE | PE | M | M | M |
| Upper Grapevine | PE | M | M | M | M |
| Lower Grapevine | Closed | Closed | M | B | M |
| Upper Paintbrush | PE | M | M | M | PE |
| Lower Paintbrush | NA | NA | PE | PE | PE |
| Lemonade Berry Trail | P | P | PE | M | PE |
| Pillow Lava Edge | P | P | P | M | P |
| Peacock Flat Trail | P | P | PE | PE, Bup | PE |
| Pine Grove Trail | NA | NA | M | B | M |
| Steep Ridge Trail | Closed | Closed | Closed | PB | Closed |

* Suggest change to Sunshine

Red letters indicate delta between SUNP 2 and Long Term Compromise

P Pedestrian

E Equestrian

B Bicycle

Bup Bicycle Uphill

M Multi-use

M5 Multi-use 5 mph speed limit