

Cloche observatoire par éléments type 1 ou 2



Arrondaz – type 2 AOC



les Rochilles – type 2 normal



Col de Granon



Col de Granon – type 2 normal



Plate Lombarde – type 2 normal



Serre la Plate – type 2 AOC



Col du Fort – type 2 normal



Col d'Agnon – type 2 AOC



Sainte Agnes – type 2 normal



Pic de Garuche – type 1

Cloche type 2 – normal
Bloc jumelle type D – pointage de site $+22^\circ$, -47°
Épiscope APX L639
Périscopes F1 – champ 49 gr. ($44,1^\circ$), $+22^\circ$, -22°
Tir ?

Cloche type 2 – AOC
Bloc jumelle type D – pointage de site $+22^\circ$, -47°
Épiscope APX L639
Périscopes J2 – amplitude du pointage en hauteur : $+13,5^\circ$, $-22,5^\circ$ (+15 gr., -25 gr.)
Tir ?

Cloche type 1
Périscopes M – amplitude du pointage en hauteur : $+15,3^\circ$, $-25,2^\circ$ (+16 gr., -28 gr.)



Col d'Agnon – AOC



Col de Granon – normal



les Rochilles – normal