

फील्ड बुक

महाल नैहरा

उपाहसील ताल्लेच

जिला गैरुला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायल आबपाशी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	$\frac{1390}{1}$	1390		$\frac{85(4+4)}{2} = 170$	00-00-41		
	1390	$\frac{1390}{2}$ 695	दावीगान्दी रकबा	वसल			
	$\frac{1340}{1}$	क		$\frac{93 \times 5}{2} = 232$	00-0847		
		ख		$\frac{27 \times 2}{2} = 27$			
		ख		$\frac{26 \times 5}{2} = 65$			
		ग		$\frac{49 \times 4}{2} = 98$			
		घ		$\frac{52 \times 4}{2} = 104$			
		ङ		$\frac{92 \times 5}{2} = 230$			
		च		$\frac{29 \times 4}{2} = 58$			
		द		$\frac{29 \times 8}{2} = 116$			
	$\frac{1340}{2}$			$\frac{120 \times 4}{2} = 240$	00-51-35		
		क		$\frac{16 \times 5}{2} = 40$			
		ख		$\frac{12 \times 3}{2} = 18$			
		ग		$\frac{129(4+4)}{2} = 516$			

फील्ड बुक

महाल वेष्ट

उपतहसील वेष्ट

जिला वेष्ट

नाम 1	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी 4	इस्तखराज रकबा 5	रकबा व किस्म जमीन 6	वसायल आबपाशी 7	विवरण 8
	साबिका 2	हाल 3					
		घ		$\frac{123(4+4)}{2} = 492$			
		इ		$\frac{9 \times 2}{2} = 9$			
		प		$\frac{13 \times 4}{2} = 26$			
		द		$\frac{114(5+5)}{2} = 570$			
		अ		$\frac{88 \times 4}{2} = 176$			
		झ		$\frac{90 \times 4}{2} = 180$			
		ञ		$\frac{15 \times 5}{2} = 38$			
		ट		$\frac{12 \times 3}{2} = 18$			
		ठ		$\frac{13 \times 6}{2} = 39$			
		ड		$\frac{10 \times 2}{2} = 10$			
		ण		$\frac{81(4+4)}{2} = 324$			
		त		$\frac{44 \times 4}{2} = 88$			
		थ		$\frac{44 \times 4}{2} = 88$			
		म		$\frac{12 \times 6}{2} = 36$			
		द		$\frac{8 \times 2}{2} = 8$			
		ध		$\frac{47(4+4)}{2} = 188$			

फील्ड बुक

महाल देहा

उपतहसील नवलख

जिला 1/2 मला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायल आबपाशी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
		न		$\frac{65 \times 4}{2} = 130$			
		प		$\frac{71 \times 5}{2} = 177$			
		फ		$\frac{11 \times 5}{2} = 27$			
		ब		$\frac{8 \times 2}{2} = 08$			
		भ		$\frac{62(4+4)}{2} = 248$			
		म		$\frac{10 \times 3}{2} = 15$			
		थ		$\frac{6 \times 2}{2} = 06$			
		र		$\frac{90 \times 4}{2} = 180$			
		ल		$\frac{95 \times 4}{2} = 190$			
		व		$\frac{8 \times 5}{2} = 20$			
		श		$\frac{10 \times 4}{2} = 20$			
		ष		$\frac{6 \times 2}{2} = 06$			
		स		$\frac{35(4+3)}{2} = 122$			
		ह		$\frac{9 \times 3}{2} = 13$			

फील्ड बुक

उपतहसील दक्षिण

जिला गंगानगर

महाल गहरा

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायल आबपाशी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
		क		$\frac{5 \times 2}{2} = 05$			
		ग		$\frac{87 \times 4}{2} = 174$			
		घ		$\frac{85 \times 4}{2} = 170$			
				<u>535</u>			
1340	$\frac{1340}{3}$	1340 1340 4		50x30 = 1500	0-1500		जैद मालदा इतिहास
		1340 5	०१	०१	०१		
		1340 6	०१	०१	०१		
		1340 7	०१	०१	०१		
		1340 8	०१	०१	०१		
		1340 9	०१	०१	०१		
		1340 10					
		1340 11	०१	०१	०१		
		1362 1					
		क		$\frac{226 \times 3}{2} = 339$	00-10-79		
		ख		$\frac{94 \times 3}{2} = 141$			
		ग		$\frac{94 \times 3}{2} = 141$			
		घ		$\frac{81 \times 3}{2} = 121$			

फील्ड बुक

महाल ११६५

३५ तहसील तल्लेंच

जिला १२/मह

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायल आबपाशी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
1362		घ		$\frac{225 \times 3}{3} = 337$ <u>1079</u>			
		1362		50 x 30 = 1500	0-15-00		जेर कामा इपिज मर
		2		जाती मादा रकबा ५५००८			
		1362					
		3					
	1362						
		घ		$113 \left(\frac{4+4}{2} \right) = 452$ ००-१०-२१			
		क		$\frac{81 \times 5}{2} = 52$			
		ख		$\frac{17 \times 2}{2} = 17$			
		ग		$55 \left(\frac{4+4}{2} \right) = 220$			
		घ		$80 \left(\frac{4+4}{2} \right) = 280$ <u>1021</u>			
		1493		जाती मादा रकबा ५५००८			
		2					
		3					
		1		$242 \left(\frac{4+4}{2} \right) = 968$ ००-३७-०५			

फील्ड बुक

महाल *दीवरा*

उपतहसील *नवलपरा*

जिला *शिमला*

नाम 1	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी 4	इस्तखराज रकबा 5	रकबा व किस्म जमीन 6	वसायल आबपाशी 7	विवरण 8
	साबिका 2	हाल 3					
		क		$\frac{157(4+5)}{2} = 706$			
		ख		$\frac{43 \times 4}{2} = 86$			
		ग		$\frac{50 \times 3}{2} = 75$			
		घ		$\frac{16 \times 6}{2} = 48$			
		ङ		$\frac{13 \times 3}{2} = 19$			
		च		$\frac{58(4+4)}{2} = 232$			
		छ		$\frac{9 \times 2}{2} = 09$			
		ज		$\frac{10 \times 5}{2} = 25$			
		झ		$\frac{170(4+5)}{2} = 765$			
		ञ		$\frac{80(4+4)}{2} = 320$			
		ट		$\frac{113(4+4)}{2} = 452$			
				<u>3705</u>			
	1338	1		$\frac{38 \times 5}{2} = 95$	00-01-43		
		गा.		$\frac{24 \times 4}{2} = 48$			
	1338	2					
		व					
		3					

Alishah
 Patwar
 Patwar Circle Bahki
 Teh. Kamper Bushahr
 Dist. Shimla (H. P.)

425/20
 8/01/20

फोल्ड बुक

बहाल D.P.F बेटा

तहसील रायपुर

जिला रायपुर ई.ग.

नाम 1	नम्बर बेट		नम्बर खतौनी 4	इस्ताखराज रकमा 5	रकबा व किस्म जमीन 6	वसायल आवपाशी 7	विवरण 8
	सानिका 2	हाल 3					
	3	$\frac{3}{1}$		$\frac{38 \times 9}{2} = 171$	00-01-71 जंगल मेहडवा मेहडवा		
		$\frac{3}{2}$		$\frac{वाकी गा-6}{2 नवा 0600}$	54-21-40 जंगल मेहडवा मेहडवा		

15/19.
गामीण राजस्व अधिकाारी
र वत. रायपुर
8/18/19