

फौरड वृक

सुहाग विमुथल

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतीनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायत आबवासी	विवरण
	शाबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	153	$\frac{153}{1}$	गौ०	$\frac{20 \times 5}{2} = 50$ $\frac{6 \times 2}{2} = 6$ <hr/> 56	0-00-56 जैर आमदा सड़क		वालिमतीम ग्राम
		$\frac{153, 153}{2 \quad 3}$		वाकि मान्दा रकबा वादस्तूर			
	167	$\frac{167}{1}$		$\frac{75 \times 5}{2} = 188$ कु. $\frac{88 \times 4}{2} = 176$ श. $\frac{14 \times 3}{2} = 21$ म. $\frac{26(5+4)}{2} = 117$ <hr/> 502	0-05-09 जैर आमदा सड़क		एरुखवा
		$\frac{167, 167}{2 \quad 3}$		वाकि मान्दा रकबा वादस्तूर			
	168	$\frac{168}{1}$		$\frac{33 \times 5}{2} = 83$ गौ० $\frac{31 \times 5}{2} = 78$ <hr/> 161	0-01-61 जैर आमदा सड़क		वालिमतीम ग्राम
		$\frac{168, 168}{2 \quad 3}$		वाकि मान्दा रकबा वादस्तूर			

गामीण राजस्व अधिकारी
पटवार वृत्त...
तह. रामपुर जिला शिमला

फील्ड बुक

सुहाग बियुथल

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर, खेत		नम्बर खतौनी	दुक्खराज रकबा	रकबा व शिल्लम जमीन	वसतवल शाबदासी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	178	$\frac{178}{1}$		$105 \frac{(4+3)}{2} = 368$ (क) $15 \frac{(5+4)}{2} = 68$ (ख) $25 \frac{(5+4)}{2} = 113$ $\underline{\underline{549}}$	0-05-49 जोर आभदा सिद्ध	शेठपुरखान	
		$\frac{178, 178}{2 \quad 3}$		बाकि भा-दा रकबा बदस्तूर			
	179	$\frac{179}{1}$		$235 \frac{(6+5)}{2} = 1293$ (क) $\frac{119 \times 6}{2} = 357$ (ख) $\frac{120 \times 5}{2} = 300$ (ग) $134 \frac{(5+5)}{2} = 670$ (घ) $\frac{114 \times 5}{2} = 285$ (ङ) $\frac{115 \times 5}{2} = 288$ (च) $48 \frac{(6+5)}{2} = 264$ $\underline{\underline{3457}}$	0-34-57 जोर आभदा सिद्ध	शेठपुरखान	
		$\frac{179}{2}$		34 $\frac{(14+10)}{2} = 408$	0-04-08 गो. भू. समिदा	शेठपुरखान	
		$\frac{179, 179}{3 \quad 4}$		बाकि भा-दा रकबा बदस्तूर			

सुहाद बियुपल

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किस्म जमीन	वसायत आबदाशी	विवरण		
	साबिका	हाल							
1	2	3	4	5	6	7	8		
P	378	$\frac{378}{1}$		$\frac{20 \times 7}{2} = 70$	0-00-10 जेर आमदा सड़क	गाँव/कोश/भूमि			
		$\frac{378}{2}$		बाकि भा-दा रकबा बदस्तूर					
		380		$\frac{60(6+6)}{2} = 360$				0-03-60 जेर आमदा सड़क	दरगाह विला रकबा
		$\frac{380}{2}$		$\frac{25(6+5)}{2} = 138$				0-01-38 जेर आमदा सड़क	दरगाह विला रकबा
		$\frac{380}{3}$		$\frac{76(5+3)}{2} = 304$				0-03-17 जेर आमदा सड़क	दरगाह विला रकबा
		$\frac{380}{4}, \frac{380}{5}$		$\frac{73 \times 2}{2} = 73$					
		$\frac{380}{6}, \frac{380}{7}$		$\frac{317}{}$					
				बाकि भा-दा रकबा बदस्तूर					
P	382	$\frac{382}{1}$		$\frac{35(5+4)}{2} = 158$	0-03-08 जेर आमदा सड़क	गाँव/वालेन/भूमि भूमि			
				क. $\frac{22(6+5)}{2} = 121$					
				ख. $\frac{29 \times 2}{2} = 29$					
				$\frac{308}{}$					
		$\frac{382}{2}, \frac{382}{3}$		बाकि भा-दा रकबा बदस्तूर					

गामोण जिला जमिनी
पटवार 2020
तह. रामपुर जिला शिमला

सुहाग विद्युपल

तहसील रामपुर

जिला बिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतोवी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किरम जमीन	वसायत धाराशी	चिह्न
	साबिना	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
P	398	$\frac{398}{1}$		$36 \frac{(4+4)}{2} = 144$ के. $\frac{30 \times 2}{2} = 30$ ख. $28 \frac{(6+4)}{2} = 140$ ग $28 \frac{(5+4)}{2} = 126$ $\underline{\underline{440}}$	0-04-40 जेर आमदा सडक	कार्गिना की/रकबा सडक	
		$\frac{398}{2}$		बाकि मान्दा रकबा वदस्तूर			
	400	$\frac{400}{1}$		$34 \frac{(5+4)}{2} = 153$ गौ. $30 \frac{(5+4)}{2} = 135$ $\underline{\underline{288}}$	0-02-88 जेर आमदा सडक	धरपुरवाग	
		$\frac{400, 400}{2}$		बाकि मान्दा रकबा वदस्तूर			
	418	$\frac{418}{1}$		$152 \frac{(6+4)}{2} = 140$	0-07-80 जेर आमदा सडक	धरपुरवाग	
		$\frac{418, 418}{2}$		बाकि मान्दा रकबा वदस्तूर			
	424	$\frac{424}{1}$		$\frac{30 \times 5}{2} = 75$	0-00-75 जेर आमदा सडक	धरपुरवाग	

फौरड वृक

मुहान बियुभल

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकवा	रकवा व किस्म जमीन	वसायन आबकारी	विवरण
	सोनिमा	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	424 मड०	424 2		बाकि मानदा रकवा बदस्तूर			
	429	429 1		$155 \frac{(7+6)}{2} = 1007$ (क) $58 \frac{(5+4)}{2} = 261$ (ख) $49 \frac{(7+6)}{2} = 319$ (ग) $27 \frac{7}{2} = 95$ (घ) $\frac{64 \times 8}{2} = 256$ (ङ) $\frac{38 \times 4}{2} = 76$ (च) $21 \frac{(11+2)}{2} = 136$ (छ) $68 \frac{(9+6)}{2} = 510$ (झ) $\frac{133 \times 6}{2} = 399$ (ञ) $\frac{133 \times 5}{2} = 333$ (ट) $\frac{109 \times 5}{2} = 272$ (ठ) $\frac{136 \times 5}{2} = 340$ <u>3989</u>	0-39-89 जैव अभिक सडक	ए० गीत ५२०८७	
		429 2		$24 \frac{(13+12)}{2} = 300$	0-03-00 गौं भु डभियंग		

गौं भु
डभियंग
गामीण राजस्व अधिकारी
पटवा
तह० रामपुर जिला शिमला

फॉर्म नं. 6

बिगुपल

तहसील रायपुर

जिला शिमला

क्र.सं.	सं. 1	सं. 2	सं. 3	सं. 4	सं. 5	सं. 6	सं. 7	सं. 8
सं. 1	सं. 2	सं. 3	सं. 4	सं. 5	सं. 6	सं. 7	सं. 8	सं. 9
		$\frac{429}{3}$	$\frac{429}{4}$		बाकि मा-दा रक्का वदस्तूर			
430		$\frac{430}{1}$			37($\frac{5+3}{2}$) = 148	0-03-48	रायपुर	
					(क) $\frac{8 \times 5}{2} = 20$	जेर आमदा		
					(ख) $\frac{39 \times 5}{2} = 98$	खसक		
					(ग) $\frac{41 \times 4}{2} = 82$			
					<u>348</u>			
		$\frac{430}{2}$	$\frac{430}{3}$		बाकि मा-दा रक्का वदस्तूर			
488		$\frac{488}{1}$			155($\frac{6+5}{2}$) = 853	0-44-70	रायपुर	
					(क) $25(\frac{5+6}{2}) = 137$	जेर आमदा		
					(ख) $95(\frac{6+5}{2}) = 522$	खसक		
					(ग) $\frac{20 \times 5}{2} = 50$			
					(घ) $\frac{24 \times 6}{2} = 72$			
					(ङ) $49(\frac{6+6}{2}) = 294$			
					(च) $135(\frac{6+5}{2}) = 742$			
					(छ) $90(\frac{5+4}{2}) = 405$			
					(ज) $110(\frac{5+5}{2}) = 550$			



गाभीण राजस्व अधिकारी
पटवार वृत्त
तह. रायपुर जिला

वियुभल

रामपुर

श्रीमला

क्र.सं.	नाम	पिता	सामान्य शैली	वर्षाबद्ध आयु	वर्षाबद्ध आयु	वर्षाबद्ध आयु	वर्षाबद्ध आयु
1	2	3	4	5	6	7	8

488
भज०
1
भज०

488
2

488, 488
3 4

488
8

520
1

520, 520
2 3

167
2

167 167 167
3 4 5

(अ) $169 \left(\frac{5+5}{2} \right) = 845$
4470

45 x 30 = 1350 0-13-50 य 09/11/17
श्री० भु०
डभिया

बाकि मात्रा रक्का
कादस्तूर

59 $\left(\frac{5+5}{2} \right) = 295$ 0-15-42 य 09/11/17
श्री० श्रीमती
कादस्तूर

(क) $52 \left(\frac{5+4}{2} \right) = 234$

(ख) $56 \left(\frac{5+4}{2} \right) = 252$

(ग) $34 \left(\frac{5+5}{2} \right) = 170$

(घ) $45 \left(\frac{5+6}{2} \right) = 247$

(ङ) $\frac{61 \times 5}{2} = 152$

(च) $\frac{64 \times 6}{2} = 192$
1542

बाकि मात्रा रक्का
कादस्तूर

26 $\left(\frac{5+4}{2} \right) = 117$

बाकि मात्रा रक्का
कादस्तूर

0-01-17 य 01/11/17
श्री० भु०
गाभीण राजस्व अधिकारी
पटवार वन
ता रामपुर जिला जम्मू (क.प्र.)

फील्ड बुक

सुहान घाट

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतोनी	दस्तखराज रकबा	रकबा व किरम जमीन	वसायत आबकारी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	336	$\frac{336}{1}$		$\frac{75 \times 6}{2} = 225$ गो० $\frac{67 \times 5}{2} = 168$ $\underline{\underline{393}}$	0-03-93 जेर आमदा सऽक	चण्डराम	
	367	$\frac{367}{1}$		काकि मा-दा रकबा लदस्तून $80 \frac{(5+4)}{2} = 360$ (क) $28 \frac{(5+6)}{2} = 154$ (ख) $\frac{7 \times 6}{2} = 21$ (ग) $58 \frac{(6+5)}{2} = 319$ (घ) $\frac{7 \times 6}{2} = 21$ (ङ) $48 \frac{(5+4)}{2} = 216$ $\underline{\underline{0-10-91}}$	0-10-91 जेर आमदा सऽक	चण्डराम	
		$\frac{367}{2}$		$96 \frac{(5+5)}{2} = 480$	0-26-94 जेर आमदा सऽक	चण्डराम	

मामाज राजरव अर्जुन
 पटल वृत्त
 तह० रामपुर जिला शिमला


फौलड बुक

सुहाग घाट

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतोनी	इस्तखराज रकबा	रकबा व किरम जमीन	वसायत आबसासी	विवरण	
	सालिका	हाल						
1	2	3	4	5	6	7	8	
	367 भंडा	367 भंडा		(क) $16 \frac{(6+5)}{2} = 88$ (ख) $39 \frac{(6+5)}{2} = 215$ (ग) $78 \frac{(5+4)}{2} = 351$ (घ) $65 \frac{(5+5)}{2} = 325$ (ङ) $39 \frac{(5+4)}{2} = 176$ (च) $40 \frac{(5+5)}{2} = 200$ (छ) $51 \frac{(5+4)}{2} = 230$ (ज) $56 \frac{(5+5)}{2} = 280$ (झ) $29 \frac{(4+4)}{2} = 116$ (ञ) $\frac{40 \times 6}{2} = 120$ (ट) $\frac{45 \times 5}{2} = 113$ <hr/> 2694				
		$\frac{367, 367}{3 \quad 4}$ <hr/> 367 5		बाकि भा-दा रकबा बंदस्तोर				


 पटवार दून.....
 तह. रामपुर जिला शिमला (हि.प्र.)

फौरड वृक

सुहाज घाट

तहसील रामपुर

जिला शिमला

नाम	नम्बर खेत		नम्बर खतौनी	इस्तखराज रकवा	रकवा व किस्म जमीन	वसायत आवशाशी	विवरण
	साबिका	हाल					
1	2	3	4	5	6	7	8
	376	$\frac{376}{1}$		$120 \frac{(5+4)}{2} = 540$ (क) $\frac{34 \times 4}{2} = 68$ (ख) $\frac{33 \times 5}{2} = 83$ <hr/> 691	0-06-91 जोर आभदा सडक	— एफएलएम	
		$\frac{376}{5}$		$88 \frac{(5+6)}{2} = 484$ बाकि मा-दा रकवा एहस्तपुर	0-04-84 जोर आभदा सडक	— एफएलएम	
		$\frac{376}{2}, \frac{376}{3}$ $\frac{376}{4}$					

[Signature]
 तह. रामपुर (Shimla)

जीर आमदा सड़क घाट से पैई

नोट : i रक्बा जो निजी भूमि से सड़क = 0-08-18 हूँ
में लगा

ii रक्बा जो सरकारी भूमि से सड़क = 02-46-20 हूँ
में लगा

iii रक्बा जो सरकारी जंगल में हफूजा = 0-00-00 हूँ
में हदुदा से सड़क में लगा

कुल रक्बा = 02-54-38 हूँ
