प्रभावित होने वाले वृक्षों का विवरण

परियोजना का नाम :- बकरिया बैंड से छिमटा लिंक मोटर मार्ग का निर्माण कार्य।

प्रश्नगत परियोजना के निर्माण हेतु दिनांक 02/08/2019 एवं 03/08/2019 को किये गये संयुक्त निरीक्षण के अनुसार आवेदित वन भूमि तथा नाप भूमि पर प्रमावित होने वाले वृक्षों की गणना की गई व निरीक्षण के दौरान प्रभावित होने वाले वृक्षों की निम्नानुसार गणना की गई प्रस्तावित वन भूमि पर प्रमावित होने वाले वृक्षों का भूमिवार/प्रजातिवार/व्यास वार विवरण।

	-			4				ယ					2											क्रस :
				होल्टु वन पंचायत			पद्मियत	घोरढा दन					ष्ठिमटा वनपंचायत							वनपंचायत	बेडी तल्ली			क्रसं भूमि की श्रेणी
													ı							ı				वनस्ताक/ कम्पारंभेन्ट /खसरा संख्या
	योग		4	w	2			2	_	_ 1	6	S	- 1	ω	2	_		o	5	4	ω	2	-	성.
1			काफल	चीड़	अंयार	बॉज		चीड	बॉज		उत्तीस	अंयार	चीड	बुरॉस	काफल	बॉज		संमत	अंयार	चीड	बुरॉस	काफल	बॉज	प्रजाति
L SEE																							Quercus leucotrichophora Camus ex Bahadur (syn.Q.incona Roxb)	वज्ञानक नाम
	288		9	3	5	6		2	9		ι	15	4	13	17	27		1	29	1	37	64	48	0-10
	236		1	ı	1	19		7	10		2	1	1	з	5	87		_	2		6	8	83	10-20
	230		1	1	ı	51		41	6		2	1	ı	4	2	67		1	1	4	2	7	42	
	63		ı	ì	. 1	10		27	.1		1	ī	1	ı	_	9			i	cn	_	1	88	30-40
	14		ı	ı	1	2		6	1			1	3	ı	1	-3		ì	1	2		ı	1	20-30 30-40 40-50
	7		1	ı	1	1		4	1			1	2	1	1	1		ı	1	_		1	1	50-60
	,		1		1	1		_	1			1	1	1	ı	1		ı	1	1	1	1	1	8
	N		1	1	1	1		2	1			1	1	1	ı	1		1	L	ī	1	1	1	
, F.	0		1	1	1	I			1			1	1	1	1	1		ı	1	1	ı	1	1	70-80 80-90
, LE	5		1	1	1	ı		s	ı			1	2	ļ	1	1		1	1	1	1	1	L	90 से अधिक
7		योग					योग			팤		1		1000000	1		락							
`	846	108	10	u	5	88	118	93	25	268	5	16	=======================================	20	25	191	354	_	31	ü	4 6	8 8	181	박

)

.)

0

0

0

1)

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

00000

000

केंदारनाथ वन्य जीव प्रभाग

गोपेश्वरा

घनपुर दन क्षेत्र जीवर

परियोजना का नाम :- बकरिया बैंड से छिमटा लिंक मोटर मार्ग का निर्माण कार्य।

परियोजना क्षेत्र में विद्यमान वृक्षों में से वास्तविक रूप से कार्ट जाने वाले वृक्षों का विवरण।

क्र. सं	भूमि की श्रेणी	विद्यमान वृक्षों की संख्या	वास्तविक रूप से काटे जाने वाले वृक्षों की संख्या	विवरण
1.	वन पंचायत भूमि	846	846	बॉज, काफल,चीड,अंयार, मेहल तिमला, भीमल,छाछरी,खडीक कचनार,फयाट,तुन आदि।
	कुल योग :	846	846	उपरोक्तानुसार

यन संक्रीतिकारी धनाप्राजनअभिकारी

ह0/-प्रभागीय वनाशिकारी व्रम्भागिबन्धिकारीय प्रभाग गोपेश्वर। परियोजना का नाम :- बकरिया बैंड से छिमटा लिंक मोटर मार्ग का निर्माण कार्य।

प्रभावित होने वाले वृक्षों का सारांश।

	भूमि व	का प्रकार						व्यास व	f				
i orio			0.40	-10 10-20 20-30 30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90 90 से अधिक								योग	
H			0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 से अधिक	
-	1 वन पं	चायत भूमि											
	1	2.	288	236	230	63	14	7	1	2	0	5	846
	कुल र	योग वन त भूमि											
	1999	(1 -)[1-1	288	236	230	63	14	7	1	2	0	5	846
							3						

मन क्षेत्रम् सकारी राजि अधिकारी चनपुर यमिक्षाम् भीवर

ह0/-प्रमागीय वनाधिकारी केप्रमारमीय बनाधिकारी गोपेश्वर। प्रधानभंती गाभीण व्यन्त वोजना के अन्तर्गत् प्रस्तावित बन्धिया बैन्ड - हिमरा मोटर मणिक मोटर मणिक मोटर मणिक मोटर मणिक मोटर मणिक मोटर मणिक के निर्माण दे प्रभावित होने वाले वक्षी नी सूची व्यय्वत निर्मीक्षण दिनांक ०२/०४/२०१९ व ०३/०४/२०१९ के अनुसार

9- लेडी तल्ली वन पंचायत -

0	0 0			बुक्ष की यजाति ह्व	ग्रास वर्ग
व भव	वृक्षा का यजातित	ग्रास् वर्ग	<u>ब्रह्म</u> कुमांक	किस	CAICI GA.
वश	किस्म	72		1	
91	वाय हरा जबदा	30-40	36	लाज ह्या दवड़ा	20-30
02	-10-	10-20	37	- n	20-30
3		10-20	38	-n	10-20
14	13	10-20	39	-n-	20-30
95	- P-	10-20	Ao		10-20
06		30-40	41		10-20
7		20-30	42	-p-	10-20
18	- 12	30-40	43	-n	20-30
Og	- n	20-30	44	- n	20-30
010		10-20	45	- 12	10-20
		20-30	46		10-20
112	-n-	30-40	47	- n	10-20
013	-p-	10-20	40	- h	20-30
014	-12	10-20	49		20-30
015	<u></u>	20-30	50	- p	10-20
116		10-20	51	- 17-	10-20
917	-12-	10-20	52		20-30
018	काकल ह्या खड़ा	10-20	53	-12-	10-20
019	व्यांच हरा खंडा	10-20	54		10-20
20		20-30	55	-W-0	10-20
121	- n	20-30	56	-n-	10-20
022	- p	20-30	57		20-30
23		20-30	58		20-30
24	कामल ह्या उवडा	10-20	59	-n-	10-20
25	वाज हरा खड़ा	10-20	60		20-30
026		10-20	61		20-30
27		10-20	62	-p-	10-20
28	- p	10-20	63	-13	20-30
029		20-30	64	- 13	20-30
030	- n	30-40	65		20-30
31		10-20	66	- 13-	10-20
32	-13-	10-20	67		10-20
33	1	20-30	68		10-20
034		10-20	69		20-30
35	-13-	10-20			20-30

् वेड़ी तल्ली वन पंचायत <u>ः</u>

	9 0 '			8 - 0	0
	श्रुका यजाति हेन	क्यास बग	वृक्षा आ	नुस की यजाति हैव	व्यास नग
(h)High	किस		क्रभीक	निह्म	
771	वीज हरा खड़ा	20-30	107	व्याज ह्या खबड़ा	10-20
072	p	10-20	108	- b_	10-20
73	- p_	10-20	109		20-30
174	- 12	10-20	110	संभल हरा खड़ा	10-20
75		10-20	111	वोज हरा खड़ा	10-20
76	_ n_	20-30	112	23	10-20
77	19:-	10-20	113	~ p	10-20
178		10-20	114	- B-	10-20
779	10-	10-20	115		10-20
080	- 12-	10-20	116	-6-	10-20
81	12-	20-30	117	- p-	10-20
02		10-20	118	-b-	10-26
03	~ is—	10-20	119	- 12	10-20
084		20-30	120	चीड ह्या याहा	10-20
85	- 13	10-20	121	- b-	20-30
186	- 10	10-20	122	वाय हुरा जुवहा	10-20
87	-5-	10-20	123		10-20
688	-11-	10-20	124	- b-	10-20
89	-n-	10-20	125		10-20
190	-	10-20	126	- TO-	10-20
91		10-20	127	- f2-	10-20
092	72	20-30	128		10-20
93	- b	10-20	129	- P	20-30
94	-12	16-20	130	-n	20-30
95		20-30	131	कांतिय ह्या क्वहा	20-30
96	- 4	30-40	132	वांज हरा खड़ा	10-20
097		10-20	133	- n	10-20
98	- W-	10-20	134	- 72	10-20
99		20-30	135		20-30
0100	- m	30-40	136		10-20
001	va	10-20	137	कापाल ह्य खड़ा	20-30
102	-12-	10-20	138	-12	10-20
103	-13-	20-30	139	- 12	10-20
0104	n	10-20	140	अयार ह्या २७इ।	10-20
0105		20-30	141	ुर्देषा ह्य स्वड़ा	10-20
106	~~~~	30-40	142	नामल ह्या दवरी	20-30

् वेड़ा तन्स्री वस पंचायत <u></u>

		0			
विसमा व्रक्ष की यजाति एव	वास का	92			
ामां छिस्म					
		3	3 3 0		-0-0-0
943 अधीर हरा देवड़ा	10-20	नात-	उपरोक्त के अति	Kay 0-10 00116	क्षाणा ब
044 चीड हरा २वड़ा	10-20		निभ्न यजाति के	इस भ) यमा।	1613 Na
145 P	30-40		जिन पर लम्बरि	1 96, 4) 2141	ह ने क्ल
1146 - 72	10-20		151-64 195 916	81	
147 लाग हरा उबरा	10-20	-	वांज हरा खड़ा.	- 68	
048	10-20	2~	दुराश ह्या रवड़ा	-27	
149 चीड हरा रब्हा	20-30	3 ~	भात्मल हुना उबरा	1	
150	20-30	4-	अयार हरा खड़ा	-29	
ीटा न्यामल हरा रवहा	10-20		योग	178 gai	
०८८ चीड ह्या खड़ा	40-50				
153 लांज हरा काड़ा	10-20		all	~~101.5	
154 खुरोड़ा हरा रख्ड़ा	10-20		2610 0	A S	
155 - 12	10-20		(रिंह कहत	(min)ay	खर नेगी
0.56 - 12	10-20		त्रोगा	व ती अ	
45) -12	10-20	चार	पुर अनुभाग	USZIVI) I	111
128 नगयाल हरा रवहा	10-20				
१८७ विश्वाहा ह्या रबहा	20-30				
060 कार्यापत हरा रवड़ा	10-20				
ाहा नीड हरा खड़ा	20-30				
162 कामल हरा खड़ा	20-30				
163 चीड हरा ब्लड़ा	30-40				
064 व्यापाल हरा रवड़ा	10-20				
165	- 10-20				
166 - 12	10-20				
ी 67 जेरहा हरा रवड़ा	20-30				
9168 - n	10-20				
169 -12	30-40				
170 चीड ह्या खड़ा	30-40			S	
971 - 10-	30-40				- Production of the Production
072	50-60				
173 -12	30-40				
174	40-50			The second secon	
175 का जल ह्या खड़ा	30-40			,	
076 - 12	20-30	***************************************			-
7					V
	A	***************************************			•

140 45

्रिमता वन पंचायत—

<u>ब</u> ्ध का	बुक्ष की याजाति एव	ग्राय करि	नुक्षाकृ।	वृक्षकी यजाति स्व	व्यास् कि
क्रिमांक	निस		क्रमाक	ि - बिस्मा विस्मा	
	न्ता पाल ह्या चेबड़ा	10-20	~ 1	लोज हैश खड़ा	10-20
91			36		20-30
02	- 13	10-20	37	काफल ह्या खड़ा	20-30
3	व्ययधा हरा खड़ा	10-20	30	लांज ह्या खड़ा	10-20
14	वुराधा हरा खड़ा		39		10-20
5	- 12	20-30	40	73	
06	- 12	20-30	41	- 73	40.50
7	वांत्रपत ह्या खंडा	10-20	42	- 13	30-40
I &	विराठा हरा उवरा	10-20	43		20-30
99	- 12·	20-30	44		20-30
010	चीड हरा खड़ा	40-50	45		10-20
011		50-60	46	- is	20-30
12	- 12-	goover	47	- 73	20-30
13		90 over	40	- h	10-20
0 14	बाज हरा खड़ा	10-20	49		20-30
015	- 13-	10-20	50	- 12-	30-40
16	न्दीड ह्या खड़ा	50-60	51	- p	30-40
017	वांज हरा खड़ा	10-20	52	-12	30-40
018	-12	10-20	53	- n	20-30
19	- n-	10-20	59	n	20-30
120	-12	10-20	55		20-30
21	- 12	10-20	56	12	30-40
22	न्दीड ह्या रखड़ा	40-50	57	- p	20-30
23	- n	40-50	58	- n	20-30
124	वांच हरा खंडा	20-30	59	- b	20-30
25	- 12	10-20	60	- P	20-30
026	व्यात्मल हरा दवहा	20-30	61	19	30-40
27	लाज ह्या खड़ा	20-30	62		10-20
28	नुरांश ह्या रवड़ा	20-30	63	-10-	30-40
29	वाय हरा दवंश	10-20	64	12	10-20
030	नापल ह्या खड़ा	30-40	65	- 12	30-40
031	वांज ह्या यवड़ा	10-20	66	— h—.	20-30
32		20-30	67	-12	20-30
33		10-20	68	19	20-30
034	-12-	20-30	69	p_	20-30
35		20-30	70	- %	20.30



दिभटा वन पैनायत -

	इस की यजाति संव	गास वर्ग	वृक्ष का	नुहा की प्रजाति स्त	व्यास नर्ग
वृक्ष का	हिस	401	कुआव	निस्म	
	विज ह्या २०५१	S - S	1 - 6	वांज ह्या खड़ा	20-30
71	المال وها هي ا	20-30	106		20-30
72	- 13	20-30	107	N	
73	- h	10-20	108	- 72	20-30
74	- m	20-30	109	- b	20-30
75	- b	10-20	110	-12	20-30
76	- P	10-20	11)	- P	20-30
77	p	10-20	112	10	10-20
78	- P	10-20	113	- n	10-20
79	- n-	20-30	114	- P	20-30
080	72	10-20	115	- V3-	30-40
0 81	13	20-30	116	13-	20-30
82		10-20	117	r-	10-20
83	- h	10-20	118	- N	10-20
0 84	n-	10-20	119		10-20
0 85	-12	10-20	120	- m	20-30
86	- n-	10-20	121		10-20
87	- 12	10-20	122		20-30
088	-12	20-30	123	- 13	20-30
0 89	-13-	10-20	124	- 73	10-20
90	va-	20-30	125	13-	20-30
91		10-20	126		10-20
992		10-20	127		20-30
93		10-20	128		20-30
94	-12	10-20	129	- p	10-20
95		20-30	. 130		10-20
96		20-30	131	- 13	10-20
097	-12-	20-30	132	- Janes	20-30
98		20-30	133	10	10-20
99		20-30	134		20-30
100	72	20-30	135		20-30
0101		20-30	136	- 70	10-20
102	- n	10-20	137		20-30
103		10-20	130	-00	10-20
0 104	- n-	10-20	139	- P	10-20
105		10-20	140	12	10-20
	Landan de la companya	1.			

हिमता तम वचायत -

				0	\wedge	
E1813		व्यास तर्ग	विक्षा का	विक्ष की यनित	व्यास तर्ग	The second
्रिभाव	र्येत तिस्म		<u>क्रियोक</u>	व्यंत किसा		
941	व्याज ह्या खत्रा	10-20	177	(स्यार हरा रुलड़ा	20-30	
142		10-20		लंज ह्या बन्डा	10-20	
143		10-20	178		10-20	and the state of t
144		20-30	179	n n	10-20	and the second s
			180	-13-	10-20	
945	वीज ह्या खड़ा	10-20	191	- h		makesay soo
046		10-20	182		10-20	accounts grant and a second and
847	- 12	10-20	183	W	20-30	ra-mananagemen
148		10-20	184	- n	20-30	and other transmission and the state of the
949		10-20	185		20-30	
050		10-20	186		10-20	
451		10-20	187	- n-	20-30	
152		10-20	188	-p-	10-20	
153	- h	10-20	189	-12	20-30	
054		10-20	190	- b	10-20	
155		10-20	191		10-20	
156		20-30	192		10-20	
957	-10-	20-30				
058		20-30		1 3 00		
159	- 10	10-20	नीत-	उप्रकृत के अति	an 0-10 ent 8	101)
160	-12-	10-20		निम्न अजाति व		वत ठाउँ।
961	10-	10-20		नेन पर नम्बरिग	नहीं की नायी है	, केबल ग्रम्
62		10-20	- F	चान्हत किए गए	8	region (control of the control of th
163		- 10-20	3.	जामल हरा (बंदा -	17	organists to recognition
164	-13	10-20	2-	नुरांद्रा ह्या खड़ा	- 13	Train and the second se
965		10-20	3.	31412 EQI COST -	15	r. Y
066		10-20	1-	चीड हम खड़ा	- 04	and the second s
167		20-30	5-	लोज हरा रज्हा .	27_	tappasserena.
168	- 10	10-20		योग	76 381	•
969	- W-3	20.30		OIH SO	18	37
070	1-1	20-30	(बा	२ हिंह करेंत)	(तिलीन	सिंह नेजी)
171	वैदावा ह्या ज्वरा	10-20		न दर्शा	व ती	• आ ऽ
172	उपास हम खड़ा	10-20	નાં	दपुर अनु याग	पज्यां गा	ILI
773		10-20				
074		20.30				
175		30-40				
176		20-30				1.
0	1	<u> </u>	<u> </u>	4	1	1



-योरडा वन पंचायत -

वृक्षका वृक्ष की प्रजाति स्व व्यास को वृक्ष की प्रजाति स्व व्यास के क्षणक किस्म विक्रम किस्म विक्रम	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
5 - 10-20 40 - 10-20 06 - 10-20 41 - 10-20 7 - 7 - 20-30 42 - 10 30-40	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
7 - 20-30 42 - 10 30-40	
H CID CAI SOL	
010 -n 30-40 45 -n 30-4	
011 - 120-30 46 - 130-4	
12 - 12 30-40 47 - 12 20-3	
13 -13 40-50 48 -10 20-3	0
914 - 12 90 over 49 - 12 40-5	ō
15 - 12 30-40 50 - 12 20-30)
16 - W 30-40 SI - VO 30-4	-D
17 -10 30-40 52 -10 203	O
018 -ra 40-50 53 -ra 30-6	40
19 50-60 54 20-3	O
20 - 12 900ver 55 - 12 - 20-	30
21 - 20-80 56 - 20-	30
022 <u>n</u> 20-30 S7 <u>n</u> 20-3	30
23 -10 30-40 58 -10 20-	30
24 - n 70-80 59 - n 30-	
25 - no 10-20 60 - no 20-	30
026 - 12 900ver 61 - 120-	30
27 -12 30-40 62 -12 20-	30
128 _ m 30-40 63 _ m 20.	30
29 -10 30-40 64 -50 20.	
	-40
31 - n 20-30 66 - n 20-	
132 - 12 50-60 67 20-	
	40
	-30
	-30

० चौरड़ा वम पंचायत

स्थान निर्मा नि	Orona				-		
71		विद्याला जाति हुत	व्यास नग	वसना	विहा का अयाम हव	न्यास वग	
73	حالم			3,413	WEH .	*	
73	971	चीड ह्या २०८१	30-40	107	वाज हरा खड़ा	20-30	
74	072	72	20-30				
75 — p 10-2e लिख प्रमावि इस भी प्रमानित होंगे मिल 76 10-20 पर लोग्लीटों लहीं भी गर्मा है लेक चिल्लित 77 — p 30-40 जिट्ट गर्ट हैं। जार्म होंगे हैं लेक चिल्लित 78 में 10-20 1 जोग्न हरेंगे हें लेक चिल्लित 78 में 10-20 1 जोग्न हरेंगे हरेंगे हें लेक चिल्लित 79 10-20 1 जोग्न हरेंगे हैं	73		30-40		1 3 00		0.5
77	174		20-30	old-	उपरेमत के अतिए	10-10 e2148	ांगी के
77	975		10-20	ि	न्म त्रमाप्त के वृक्ष	भी यभावित हो	ो जिल
10-20	076	n-	20-30	पर	नम्बोर्ग नहीं के	गियों हे क्वल	चिन्तित
79 10 20·30 2	77		30-40	(2)			
80 -70 20-30 81 -72 20-30 82 -70 30-40 83 -10 40-50 (alica (a 301) 84 -72 20-30 85 -70 20-30 86 -70 20-30 87 -70 20-30 88 -70 20-30 89 -70 10-20 90 -70 20-30 91	178	-13-	10-20	1.		09	
81 - 12	79	- 10-	20-30	2-	173 ESI 2021 -	02	
82			20-30		याग -	ा हेश	
82 - 10	81	-13-	20-30		. est	•	
84 - 12 20-30 Ge (28)	102	- 7a	30-40		BUT 6	TO STOP	1 10
85	83		40-50				ह नगी
86	084		20-30				31.
87	85	To	20-30	चाद	वैठ अनुमाभ	4321011	1911
88 — 12 36-40 89 — 12 10-20 90 — 12 20-30 91 — 20-30 92 — 12 20-30 94 — 12 20-30 95 — 12 20-30 96 — 12 20-30 97 — 20-30 98 — 12 20-30 99 — 12 20-30 90 — 12 20-30 10 — 10-20 102 — 12 10-20 105 — 12 10-20 105 — 12 10-20 105 — 12 10-20 105 — 12 10-20 105 — 12 10-20		- 10	40-50				
10 - 20 10 -	87	-n					
90 — 12 — 20-30 91 — 20-30 92 — 12 — 20-30 93 — 12 — 20-30 94 — 12 — 20-30 95 — 12 — 20-30 96 — 12 — 20-30 98 — 12 — 20-30 99 — 12 — 20-30 101 — 12 — 10-20 102 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20 105 — 12 — 10-20	688	-12	30-40				
91	89	-13					
12	90	-12					
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	***************************************						
94 — 12 20-30 95 — 12 20-30 16 — 12 20-30 97 — 12 20-30 98 — 13 20-30 99 — 13 20-30 101 — 10 10-20 102 — 12 10-20 103 — 12 20-30 104 — 12 10-20 105 — 10-20	-	- M					
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	93	- 10	- 20-30				
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94	- 12	20-30				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	95	-13-					
98 - 12 20-30 99 13	96						
99 2151 821 2851 20-30 100 10-20 102 10-20 103 - 10-20 104 - 10-10-20 105 - 10-20	697	- n	20-30				
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	98	Land I was a second of the sec					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	99	वाम हरा खड़ा					
$ \begin{array}{c cccccccccccccccccccccccccccccccccc$		- Pa-					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	901		10-20				
$\frac{105}{10-20}$	102	- W-	10-20				
105 - n 10-20	103	- %	-				
	204	- to					
106 2.0-30	305	- 72					
	106	_ n	20-30				

डोल्ट् तन पंचायत -

े डील्	वन पंचायत				
चुक्षता क्रमांक	बुक्ष की यजाति हेत किस्म	আন্ত না	न्ध्रा का	बुक्ष की प्रजाति संव किस्म	व्यास वर्ग
0,1	वांज ह्या खंडा	20-30	36	लंज हरा रखड़ा	20-30
02	- 12-	20-30	37		20-30
3	a - 12 -	20-30	38	-10	30-40
4	- p	20-30	39	- 70-	20-30
0 5	- is-	20-30	40	10-	10-20
06	काफल हरा व्यड़ा	20-30	41	- 12	30-40
7	वांज हरा खड़ा	10-20	4.2		10-20
8		10-20	43	-12	20-30
9	- Pa	10-20	44	- N3-	10-20
0 10	-10-	20-30	45		20-30
0 11	-p	10-20	46	- W	20-30
12	- h	20-30	47	- V2	20-30
13	- to	20-30	48	- 10	20-30
0 14	-10	20-30	49	- W	20-30
15	-12	20-30	50	44	20-30
16	-10	30-40	51		10-20
7		20-30	52	- 12	10-20
0 18	- 13	20-30	53	-73-	20-30
0 19	-y-	20-30	54	- W	30-40
20	- h	30-40	55		20-30
21	- v	10-20	56	- n	20-30
0 22	-p-	20-30	57	- PS	20-30
0 23	-n	20-30	28	- n-	20-30
24		30-40	59	- 73	10-20
25	-12	20-30	60		10-20
0 26	- m	40-50	61		10-20
027		20-30	6.2	- B	20-30
28	-12	20-30	63	- n-	10-20
29	-n	20-30	64	ra	20-30
930	~p-	30-40	65	- h	10-20
031	is-	10-20	66	.—n	20-30
32		40-50	67	- W-	20-30
33	- 73	20-30	68	- 12	20-30
934		30-40	69		20-30
35	- 15	30-40	70	- n-	20-30

	डोल्टू वन पंच	गयत -				
Oge lan	तथ की प्रचाति	0114 BIG			T	
क्रिमा क	वृक्ष की यजाति	CAR -				
7						
971	व्याय हरा ड्वरी	20-30	×			
07.2	- p	10-20				
73	is	10-20				
74		20-30				
975	io-	10-20				
76	~ p-	20-30				
77	-p-	20-30				
78	i>	20-30				
979	——————————————————————————————————————	20-30				
080	-n-	20-30				
81	— yo	20-30				
182		20-30				
983		30-40				
	3	3 -00		202	00	
	नाट- उपरावत	क आपातिप	0-10	व्यास क्षाणा के ।	नेश्न यजाति ने व	81
2	अग यह	नावित हागा	जान पर	लम्बाट्ग नहा	रा गया है केवल	1
	17-11-00					
T.		किए गए हैं	21			
61-	वांज हरा खड़ा .	-06				
2-	वाय हुन जुन्	- 09	2			
2.	जांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा करामें हरा खड़ा	-06				
2-	जांज हरा खड़ा नाफल हरा खड़ा नीट हरा खड़ा	- 06 - 09 - 05				
2.	जांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा करामें हरा खड़ा	-06				
2.	जांज हरा खड़ा नाफल हरा खड़ा नीट हरा खड़ा	- 06 - 09 - 05				
2.	जांज हरा खड़ा नाफल हरा खड़ा नीट हरा खड़ा	- 06 - 09 - 05				
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05		519		
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		(Aa)	सह नेगी)	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	
2.	वांज हरा रबंडा काफल हरा रबंडा उपमार हरा रबंडा चींठा हरा रबंडा चोंठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	正/皿 エ/皿	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	
2.	वांज हरा खड़ा काफल हरा खड़ा उपमाद हरा खड़ा चीड हरा खड़ा चोठा	- 06 - 09 - 05 - 03 - 23 28 MAE 201)		व व	· 31.	

0,0

नाम ब्लाक क	हा बहीं की जनाति सं	की रामापि होव										
पंचायत वन व जाम	हा बुद्धों की अजाति ट्रंब किट्म	0-70	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	goover	योग
	व्यांज ह्या यत्रा	48	83	42	08	_	_	_	_	_	_	181
	निराद्या हरा उवहा	37	06	02	0)	-		_	_	_	_	46
नेडी तल्ली	नायक ह्या खड़ा	64	08	07	0)	_	_	_		-	W	80
त्वन पेचायत	स्मिल ह्या खड़ा	 _	10		+	_			_	_	77	١٥
	(सटार हरा खडा	29	02		-	_		_	_	_		31
	-पीड़ हरा खड़ा		03	04	05	02	10					15
	योग ->	178	103	55	.15	02	01					350
	कालम हरा करो	17	05	02	0]						=	25
	जैराहा हरा उनहा	13	03	04	-	_	_			=	_	20
हिम्रा वन	ख्यार ह्या खड़ा —बीड़ ह्या खड़ा	15		01	-			_		_	3 -	16
पैचारा त	न्योड हरा खड़ा	04	_	-	-	03	02	_	_		0.2	11
	वांज ह्या खड़ा	27	87	67	09	01				_		19
	उतीस हरा खंडा	_	0.2	02	01	_	100		_	_	- 1	05
4	21121	76	1 197.17	76	11	04:	00	-	_		02	266
1	वांज हरा खड़ा	09	70	06	-	<u> </u>	_	_				25
- चोख़ा तन	-वीड हश रवड़ा	02	07	41	27	06	04	01	02		03	92
पंचायत	् योग →	7.7	17	47	27	66	04_	01	02	=	- 05	88
	खांज हरा रेजड़ा	06	19	51	10.	0,2						10
डोल्टू वन	कालल हरा जबरा	09		01	_				_			05
पंचायत	अयोर हरा खड़ा	20		-	-	The second second	_=	_	<u> </u>	_=	6- 11	03
	न्वीड हश खड़ा टोग —	03		52	10	02					-	106
	2001 ->	23	19	52	10	02		100.0000			Ma I	.01
	महायोग ।	288	236	23.0	63	14	07	01	02	<u>-</u>	05	846
	- 07 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	भूत अपित संज्ञ अपित		97	तिश्र राजि	ं जिलारी जिलार			(१०वी० सि राजस्य उप क्षेत्र मिश्रेला जनपद-च	्रिक्ती क्रिकी क्रिकीन अगरी माली	7.10 7.24	