

M.D.U.A.F.D.C.Account-21021131000120						D.S.M.U.A.F.D.C.Account- 705220110000201				
OBC-IFSC Code-ORBC0102102						BANK OF INDIA Bank-IFSC Code-BKID0007052				
Ø0 l Ø	ykV l [; k @ o"kl	i fke uhyke frffk	pVvk l [; k @ o"kl	irtkfr@fdLe	Js kh	uir		ux	vk; ru	vH; r
						yEckbz %eh0%	e/; ?kj h @Økl l Øl u %l eh0%			
ukv%& l d ksf/kr foØ; l pph										
ngjknui ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2018&2019½										
1	5318/18-19	#####	432/18-19	साल लढ्ठा	IV	215	61-90	9	0.7676	
						215	91-120	1	0.1344	
						215	121-150	3	0.7532	
						215	151-up	2	1.1301	
							; kx	15	2.7853	98
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2018&2019½										
2	2029/18-19		463/18-19	सीरस लढ्ठा	B ग्रेड	95-215	31-60	38	0.7135	25
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2019&2020½										
3	3072/19-20	#####	501/19-20	तुन लढ्ठा	C ग्रेड	95-185	31-60	22	0.3627	13
uokn; fo ky; 'kadji g %futh½ lykV&C %o"kl 2018&2019½										
4	6160/18-19	#####	466/18-19	शीशम लढ्ठा	III	125	31-60	3	0.0601	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	1	0.0336	
						125	61-90	2	0.0713	
						155	61-90	1	0.0409	
						125	91-120	1	0.1125	
						155	91-120	1	0.0874	
							; kx	10	0.4474	16
5	6161/18-19		467/18-19	सीरस लढ्ठा	B ग्रेड	125-245	31-60 to 61-90	5	0.3040	11
xke l ekt&Njck&lykV&C %o"kl 2019&20½										
6	4530/19-20	#####	70/19-20	सीरस लढ्ठा	B ग्रेड	125-185	31-60 to 61-90	10	0.4100	14
jkt dh; vks kfxd i f' k{k.k l dFku fodkuxj lykV&C										
7	4533/19-20	#####	99/19-20	तुन लढ्ठा	B ग्रेड	95-215	31-60 to 91-120	18	0.7601	27
Ølnh; frlcrh fo k; y i fj j gjcMig										
8	4616/19-20	#####	148/19-20	तुन लढ्ठा	D ग्रेड	95-185	31-60	19	0.3767	13
[kkjk 'kfDr ugj %fl pkbz foHkkx ; Øi h0% dYgky										
9	4626/19-20	#####	159/19-20	सीरस लढ्ठा	C ग्रेड	95-215	31-60 to 121-150	61	3.0018	106
10	4629/19-20	#####	163/19-20	झगिन लढ्ठा	B ग्रेड	95-215	31-60 to 61-90	25	0.8992	32
			169/19-20	शीशम लढ्ठा	III	185	61-90	10	0.6371	
						215	61-90	22	1.8631	
						185	91-120	2	0.2654	
						215	91-120	6	0.8150	

11	4640/19-20	#####	170/19-20	शीशम लठ्ठा	III		; kx	40	3.5806	
						185	61-90	24	1.5278	
						215	61-90	24	1.8885	
						185	91-120	3	0.3429	
						215	91-120	8	1.1481	
							; kx	59	4.9073	
	dy ; kx	99	8.4879	300						
12	4641/19-20	#####	171/19-20	शीशम लठ्ठा	III	95	121-150	2	0.1812	
						125	121-150	2	0.2923	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	121-150	2	0.3615	
						215	121-150	1	0.2271	
							; kx	8	1.2135	43
13	4642/19-20	#####	172/19-20	शीशम लठ्ठा	III	95	61-90	18	0.5957	
						125	61-90	18	0.7468	
						155	61-90	35	1.8530	
						95	91-120	2	0.1358	
						125	91-120	4	0.2732	
						155	91-120	6	0.6185	
							; kx	83	4.2230	149
14	4643/19-20	#####	173/19-20	शीशम लठ्ठा	IV	95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	2	0.1831	
							; kx	5	0.2954	10
jkt dh; vk; pfnd fpfdRI ky; gkj kokyk										
15	4649/19-20	#####	166/19-20	शीशम लठ्ठा	IV	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	5	0.1531	
						95	61-90	1	0.0481	
						155	61-90	1	0.0409	
						125	91-120	2	0.1410	
							योग	11	0.4146	15
ngj knu ykfx i Hkkx lykv&C %o"kl 2019&2020%										
16	3523/19-20	#####	35/19-20	साल लठ्ठा	IV	125	61-90	94	4.1103	
						125	91-120	34	3.1223	
							योग	128	7.2326	255
17	3542/19-20	#####	51/19-20	साल लठ्ठा	IV	155	61-90	40	2.2855	
						155	91-120	22	2.3444	
						155	121-150	2	0.3151	
							योग	64	4.9450	175
18	3550/19-20	#####	49/19-20	साल लठ्ठा	III	125	61-90	92	3.9005	
						125	91-120	28	2.5726	
							योग	120	6.4731	229
						92	61-90	38	1.3549	

						155	91-120	4	0.3998	
							; kx	29	1.7926	
							clty ; kx	66	3.1763	112
27	3579/19-20	#####	218/19-20	शीशम लट्ठा	III	185	61-90	22	1.3488	
						215	61-90	13	0.9302	
						185	91-120	2	0.2573	
						215	91-120	6	0.9486	
							; kx	43	3.4849	123
28	3580/19-20	#####	220/19-20	शीशम लट्ठा	III	95	31-60	3	0.0523	
						125	31-60	31	0.7292	
						155	31-60	31	0.8962	
						185	31-60	16	0.4871	
						215	31-60	6	0.2530	
							; kx	87	2.4178	85
29	3598/19-20	#####	275/19-20	शीशम लट्ठा	III	185	61-90	46	2.9322	
						215	61-90	71	5.3295	
						185	91-120	3	0.3825	
						215	91-120	5	0.7137	
							; kx	125	9.3579	330
30	3599/19-20	#####	276/19-20	शीशम लट्ठा	III	95	61-90	10	0.2946	
						125	61-90	76	2.9256	
						155	61-90	62	2.9835	
						95	91-120	3	0.1785	
						125	91-120	11	0.8851	
						155	91-120	1	0.0969	
							; kx	163	7.3642	260
31	3600/19-20	#####	277/19-20	शीशम लट्ठा	IV	125	91-120	1	0.1125	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	121-150	1	0.2107	
						215	151-up	1	0.3228	
							; kx	4	0.7974	
			278/19-20	शीशम लट्ठा	IV	125	61-90	2	0.0800	
						155	61-90	4	0.2115	
						185	61-90	3	0.1545	
						215	61-90	4	0.2260	
						185	91-120	1	0.1156	
						185	151-up	1	0.3746	
							; kx	15	1.1622	
							clty ; kx	19	1.9596	69
32	3610/19-20	#####	314/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	28	6.9451	
						215	151-up	10	3.9490	
							; kx	38	10.8941	385
33	3614/19-20	#####	319/19-20	साल लट्ठा	III	245	121-150	25	7.1300	
						245	151-up	14	5.8543	
							; kx	39	12.9843	459
34	3615/19-20	#####	320/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	14	3.6324	
						215	151-up	14	6.1602	
							; kx	28	9.7926	346
35	3619/19-20	#####	324/19-20	साल लट्ठा	III	155	61-90	102	5.9286	
						155	91-120	47	5.1944	
							; kx	149	11.1230	393
36	3620/19-20	#####	325/19-20	साल लट्ठा	III	185	61-90	46	3.1795	
						185	91-120	58	7.7318	

							; kx	104	10.9113	385
37	3622/19-20	#####	327/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	108	5.6860	
						155	91-120	28	2.9234	
						155	121-150	6	1.1086	
						155	151-up	1	0.2327	
							; kx	143	9.9507	351
38	3623/19-20	#####	328/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	137	5.7013	
						125	91-120	20	1.7508	
						125	121-150	8	1.2291	
						125	151-up	4	0.8663	
						125	; kx	169	9.5475	337
39	3624/19-20	#####	333/19-20	साल लद्दा	III	185	121-150	24	5.2433	
						185	151-up	14	4.6167	
							; kx	38	9.8600	348
40	3626/19-20	#####	335/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	24	6.2860	
						215	151-up	14	5.6047	
							; kx	38	11.8907	420
41	3628/19-20	#####	340/19-20	साल लद्दा	III	155	121-150	37	6.4887	
						155	151-up	15	4.4191	
							; kx	52	10.9078	385
42	3632/19-20	#####	358/19-20	साल लद्दा	III	155	61-90	83	4.5896	
						155	91-120	59	6.6682	
							; kx	142	11.2578	398
43	3634/19-20	#####	362/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	21	5.1073	
						215	151-up	13	5.0065	
							; kx	34	10.1138	357
44	3640/19-20	#####	371/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	19	4.6834	
						215	151-up	16	6.7449	
							; kx	35	11.4283	404
45	3643/19-20	#####	375/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	33	3.0791	
						215	91-120	57	8.7527	
							; kx	90	11.8318	418
46	3647/19-20	#####	337/19-20	साल लद्दा	IV	215	61-90	52	4.3215	
						215	91-120	35	5.2327	
						215	121-150	10	2.3859	
						215	151-up	3	1.4822	
							; kx	100	13.4223	474
47	3649/19-20	#####	353/19-20	साल लद्दा	IV	185	61-90	75	5.0339	
						185	91-120	21	2.6054	
						185	121-150	4	0.8623	
						185	151-up	3	1.2441	
							; kx	103	9.7457	344
48	3650/19-20	#####	356/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	134	5.3875	
						125	91-120	24	1.9539	
						125	121-150	4	0.5293	
						125	151-up	5	1.2034	
							; kx	167	9.0741	320
49	3651/19-20	#####	359/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	116	6.2878	
						155	91-120	26	2.6219	
						155	121-150	5	0.8553	
						155	151-up	3	0.8304	
							; kx	150	10.5954	374

50	3653/19-20	#####	377/19-20	साल लट्ठा	IV	125	61-90	105	4.6795	
						125	91-120	28	2.5542	
						125	121-150	6	0.8484	
						125	151-up	2	0.7141	
							; kx	141	8.7962	311
51	3656/19-20	#####	384/19-20	साल लट्ठा	IV	185	61-90	74	4.8380	
						185	91-120	22	2.9978	
						185	121-150	8	1.7499	
						185	151-up	6	2.7966	
							; kx	110	12.3823	437
52	3672/19-20	#####	392/19-20	साल लट्ठा	III	155	61-90	66	4.1288	
						155	91-120	73	7.9284	
							; kx	139	12.0572	426
53	3674/19-20	#####	394/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	27	6.8007	
						215	151-up	12	4.2866	
							; kx	39	11.0873	392
54	3675/19-20	#####	395/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	32	7.9369	
						215	151-up	11	4.5199	
							; kx	43	12.4568	440
55	3676/19-20	#####	403/19-20	साल लट्ठा	III	185	61-90	45	3.4436	
						185	91-120	71	9.1962	
							; kx	116	12.6398	446
56	3684/19-20	#####	404/19-20	साल लट्ठा	IV	155	61-90	128	6.5853	
						155	91-120	25	2.7503	
						155	121-150	9	1.5191	
						155	151-up	3	1.0121	
							; kx	165	11.8668	419
57	3685/19-20	#####	426/19-20	साल लट्ठा	IV	215	61-90	31	2.6474	
						215	91-120	24	3.6177	
						215	121-150	6	1.4956	
						215	151-up	3	1.0655	
							; kx	64	8.8262	312
58	3688/19-20	#####	311/19-20	साल लट्ठा	III	185	61-90	67	4.7693	
						185	91-120	44	5.9372	
							; kx	111	10.7065	378
59	3690/19-20	#####	440/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	29	7.1757	
						215	151-up	9	3.5147	
							; kx	38	10.6904	378
60	3693/19-20	#####	448/19-20	साल लट्ठा	III	215	61-90	37	3.3790	
						215	91-120	61	9.3073	
							; kx	98	12.6863	448
61	3696/19-20	#####	454/19-20	साल लट्ठा	III	155	61-90	45	2.8046	
						155	91-120	69	7.5562	
							; kx	114	10.3608	366
62	3698/19-20	#####	312/19-20	साल लट्ठा	IV	185	61-90	94	6.2527	
						185	91-120	25	3.2006	
						185	121-150	7	1.3681	
						185	151-up	9	3.5577	
							; kx	135	14.3791	508
63	3699/19-20	#####	313/19-20	साल लट्ठा	IV	155	61-90	101	5.5370	
						155	91-120	35	3.6998	
						155	121-150	6	1.0425	
						155	151-up	1	0.2418	
							; kx	143	10.5211	372
						215	61-90	71	5.6898	
						215	91-120	32	4.7210	

64	3700/19-20	#####	435/19-20	साल लद्दा	IV	215	121-150	11	2.6667	
						215	151-up	3	1.6347	
							; ksx	117	14.7122	520
65	3701/19-20	#####	436/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	114	5.9963	
						155	91-120	22	2.2909	
						155	121-150	10	1.7341	
						155	151-up	1	0.2480	
							; ksx	147	10.2693	363
66	3702/19-20	#####	439/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	131	6.8411	
						155	91-120	17	1.7154	
						155	121-150	8	1.3455	
						155	151-up	1	0.2358	
							; ksx	157	10.1378	358
67	3703/19-20	#####	452/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	160	6.7804	
						125	91-120	22	1.8196	
						125	121-150	3	0.4609	
						125	151-up	2	0.3927	
							; ksx	187	9.4536	334
68	3713/19-20	#####	457/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	20	1.9436	
						215	91-120	24	3.5557	
							; ksx	44	5.4993	194
69	3715/19-20	जमानत जत्त	475/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	35	8.4257	
						215	151-up	7	2.6778	
							; ksx	42	11.1035	392
70	3721/19-20	#####	490/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	21	1.9685	
						215	91-120	67	10.2857	
							; ksx	88	12.2542	433
71	3723/19-20	#####	512/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	35	2.9301	
						215	91-120	53	8.3635	
							; ksx	88	11.2936	399
72	3724/19-20	#####	478/19-20	साल लद्दा	IV	185	61-90	136	8.6024	
						185	91-120	25	3.1681	
						185	121-150	8	1.6464	
						185	151-up	2	0.5998	
							; ksx	171	14.0167	495
73	3725/19-20	#####	485/19-20	साल लद्दा	IV	215	61-90	75	5.9930	
						215	91-120	35	5.0338	
						215	121-150	13	3.1068	
						215	151-up	4	1.5831	
							; ksx	127	15.7167	555
74	3726/19-20	#####	491/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	67	3.5104	
						155	91-120	26	2.6597	
						155	121-150	14	2.5583	
						155	151-up	6	2.0357	
							; ksx	113	10.7641	380
75	3727/19-20	#####	514/19-20	साल लद्दा	IV	215	61-90	58	4.7427	
						215	91-120	27	3.7645	
						215	121-150	11	2.7212	
						215	151-up	2	0.8079	
							; ksx	98	12.0363	425
76	3731/19-20	#####	341/19-20	साल लद्दा	III	125	121-150	33	4.6415	
						125	151-up	7	1.6266	
							; ksx	40	6.2681	221
						95	61-90	1	0.0429	
						125	61-90	8	0.3683	
						155	61-90	19	1.1358	

77	3744/19-20	#####	406/19-20	सैन लद्दा	III	95	91-120	1	0.0785	
						125	91-120	3	0.2767	
						155	91-120	9	0.9863	
						95	121-150	1	0.1082	
						125	121-150	2	0.2364	
						155	121-150	2	0.3532	
							; ksx	46	3.5863	127
78	3745/19-20	#####	410/19-20	सैन लद्दा	III	215	61-90	38	3.2936	
						215	91-120	35	4.9553	
79	3747/19-20	#####	414/19-20	सैन लद्दा	III	215	61-90	5	0.4715	
						215	91-120	22	3.3309	
80	3748/19-20	#####	520/19-20	सैन लद्दा	III	185	61-90	15	1.1142	
						185	91-120	16	2.0348	
81	3750/19-20	#####	521/19-20	सैन लद्दा	III	215	91-120	2	0.3436	
						215	121-150	13	3.3073	
						245	121-150	1	0.3219	
						215	151-up	3	1.0986	
82	3756/19-20	#####	429/19-20	साल लद्दा	III	125	121-150	25	3.4889	
						125	151-up	11	2.8055	
83	3757/19-20	#####	464/19-20	साल लद्दा	III	95	61-90	11	0.3989	
						95	91-120	13	0.9152	
						95	121-150	7	0.7164	
						95	151-up	2	0.4906	
84	3765/19-20	#####	548/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	26	6.2966	
						215	151-up	9	3.2224	
85	3766/19-20	#####	549/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	14	3.4269	
						215	151-up	2	0.7098	
86	3768/19-20	#####	422/19-20	साल लद्दा	IV	95	61-90	104	3.4104	
						95	91-120	23	1.4746	
						95	121-150	6	0.6257	
						95	151-up	3	0.4452	
87	3769/19-20	#####	423/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	153	7.0682	
						125	91-120	21	1.7221	
						125	121-150	2	0.2640	
						125	151-up	4	1.0668	
88	3770/19-20	#####	424/19-20	साल लद्दा	IV	185	61-90	82	5.4267	
						185	91-120	22	2.8531	
						185	121-150	11	2.3434	
						185	151-up	5	1.7630	
89	3771/19-20	#####	425/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	171	9.1611	
						155	91-120	18	1.7422	
						155	121-150	8	1.3942	
						155	151-up	3	0.9116	
						125	31-60	17	0.3493	

90	3774/19-20	#####	389/19-20	शीशम लद्दा	IV	155	31-60	1	0.0349	
						95	61-90	1	0.0228	
						125	61-90	3	0.1043	
						215	61-90	1	0.0860	
							; kx	23	0.5973	
			526/19-20	शीशम लद्दा	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	4	0.0767	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	1	0.0937	
						125	91-120	1	0.0861	
155	121-150	1				0.2037				
185	121-150	1				0.2266				
155	151-up	1				0.3139				
	; kx	11				1.0538				
	dy ; kx	34				1.6511	58			
91	3776/19-20	#####	418/19-20	आम लद्दा	III	95	61-90	1	0.0481	
						125	61-90	1	0.0578	
						155	91-120	2	0.2676	
						185	91-120	1	0.1399	
						125	121-150	1	0.1531	
						215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	2	0.7323	
							; kx	9	1.7011	
			528/19-20	आम लद्दा	III	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	1	0.0195	
						95	61-90	2	0.0720	
						125	61-90	2	0.1072	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0650	
						245	91-120	1	0.1853	
						215	121-150	1	0.2100	
						215	151-up	1	0.3883	
						245	151-up	1	0.4425	
							; kx	12	1.5666	
							dy ; kx	21	3.2677	115
92	3784/19-20	#####	331/19-20	साल लद्दा	III	95	61-90	21	0.7689	
						95	91-120	25	1.5989	
						95	121-150	11	1.2596	
						95	151-up	9	1.6225	
							; kx	66	5.2499	185
93	3785/19-20	#####	338/19-20	साल लद्दा	III	125	61-90	60	2.8081	
						125	91-120	47	4.0138	
							; kx	107	6.8219	241
94	3786/19-20	#####	345/19-20	साल लद्दा	III	125	61-90	57	2.8929	
						125	91-120	39	3.4608	
							; kx	96	6.3537	224
95	3788/19-20	#####	355/19-20	साल लद्दा	III	125	61-90	61	2.6478	
						125	91-120	46	4.0405	
							; kx	107	6.6883	236

96	3789/19-20	#####	357/19-20	साल लढ्ठा	III	245	121-150	26	7.1862	
						245	151-up	1	0.4169	
							; ksx	27	7.6031	269
97	3790/19-20	#####	385/19-20	साल लढ्ठा	III	185	121-150	26	5.5670	
						185	151-up	7	2.5232	
							; ksx	33	8.0902	286
98	3791/19-20	#####	421/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	65	3.0997	
						125	91-120	42	3.8155	
							; ksx	107	6.9152	244
99	3793/19-20	#####	438/19-20	साल लढ्ठा	III	125	121-150	27	3.8385	
						125	151-up	19	4.1724	
							; ksx	46	8.0109	283
100	3794/19-20	#####	456/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	47	2.5269	
						125	91-120	47	4.3474	
							; ksx	94	6.8743	243
101	3797/19-20	#####	487/19-20	साल लढ्ठा	III	215	61-90	21	1.9775	
						215	91-120	54	8.4250	
							; ksx	75	10.4025	367
102	3798/19-20	#####	540/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	26	1.3023	
						125	91-120	26	2.3518	
							; ksx	52	3.6541	129
103	3799/19-20	#####	542/19-20	साल लढ्ठा	III	155	61-90	23	1.4337	
						155	91-120	29	3.1600	
							; ksx	52	4.5937	162
104	3801/19-20	#####	433/19-20	साल लढ्ठा	IV	95	61-90	97	3.1613	
						95	91-120	26	1.5886	
						95	121-150	6	0.6262	
						95	151-up	2	0.4432	
							; ksx	131	5.8193	205
105	3802/19-20	#####	434/19-20	साल लढ्ठा	IV	245	61-90	2	0.1967	
						245	91-120	1	0.2132	
						245	121-150	4	1.1633	
						245	151-up	1	0.3823	
							; ksx	8	1.9555	69
106	3803/19-20	#####	451/19-20	साल लढ्ठा	IV	95	61-90	100	3.0868	
						95	91-120	22	1.3110	
						95	121-150	5	0.5233	
						95	151-up	2	0.2852	
							; ksx	129	5.2063	184
107	3808/19-20		524/19-20	कोकाट लढ्ठा	III	125	31-60	1	0.0236	
						155	31-60	1	0.0242	
						125	61-90	5	0.2197	
						155	61-90	8	0.5226	
						185	61-90	2	0.1772	
						125	91-120	4	0.3994	
						155	91-120	2	0.2610	
						185	91-120	1	0.1399	
						215	91-120	2	0.2825	
						125	121-150	3	0.4553	
						185	121-150	1	0.2107	
							; ksx	30	2.7161	96
108	3812/19-20	जमानत जल	595/19-20	सैन लढ्ठा	IV	125	61-90	2	0.1197	
						155	61-90	2	0.1260	
						95	91-120	1	0.0785	
						125	91-120	1	0.0705	
							; ksx	6	0.3947	14

109	3814/19-20		552/19-20	साल लव्ठा	III	155	61-90	35	2.2582			
						155	91-120	48	5.1111			
						; kx	83	7.3693				
			588/19-20	साल लव्ठा	III	155	61-90	3	0.2045			
155	91-120	7				0.7845						
						; kx	10	0.9890				
						; kx	93	8.3583	295			
110	3815/19-20		553/19-20	साल लव्ठा	III	185	121-150	3	0.6180			
						185	151-up	2	1.0898			
									; kx	5	1.7078	
			570/19-20	साल लव्ठा	III	185	121-150	15	3.1979			
						185	151-up	3	1.2219			
									; kx	18	4.4198	
			587/19-20	साल लव्ठा	III	185	121-150	9	1.9736			
						185	151-up	5	1.5411			
						; kx	14	3.5147				
						dy ; kx	37	9.6423	341			
111	3818/19-20		554/19-20	साल लव्ठा	III	245	91-120	5	0.8879			
			567/19-20	साल लव्ठा	III	245	91-120	5	0.8378			
									; kx	10	1.7257	61
112	3819/19-20		555/19-20	साल लव्ठा	III	215	121-150	5	1.3591			
						215	151-up	2	0.8012			
									; kx	7	2.1603	76
113	3821/19-20		557/19-20	साल लव्ठा	III	125	121-150	9	1.1822			
						125	151-up	5	1.2676			
									; kx	14	2.4498	
			590/19-20	साल लव्ठा	III	125	121-150	8	1.2653			
						125	151-up	4	0.8325			
									; kx	12	2.0978	
								; kx	26	4.5476	161	
114	3822/19-20		558/19-20	साल लव्ठा	III	95	61-90	20	0.6549			
						95	91-120	3	0.1899			
						95	121-150	2	0.2465			
									; kx	25	1.0913	
			575/19-20	साल लव्ठा	III	95	61-90	11	0.4698			
						95	91-120	23	1.5395			
						95	121-150	6	0.6344			
						95	151-up	2	0.2852			
							; kx	42	2.9289			
								; kx	67	4.0202	142	
115	3823/19-20		560/19-20	साल लव्ठा	III	125	61-90	8	0.4408			
						125	91-120	24	2.2015			
									; kx	32	2.6423	
			583/19-20	साल लव्ठा	III	125	61-90	39	1.9017			
						125	91-120	34	2.8640			
								; kx	73	4.7657		
								; kx	105	7.4080	262	
116	3825/19-20		563/19-20	साल लव्ठा	III	215	121-150	23	5.7197			
						215	151-up	10	3.8700			
									; kx	33	9.5897	339
117	3826/19-20		564/19-20	साल लव्ठा	III	215	121-150	34	8.0163			
						215	151-up	4	1.3293			
									; kx	38	9.3456	330
118	3827/19-20		565/19-20	साल लव्ठा	III	215	121-150	28	6.9845			
						215	151-up	3	1.1646			
									; kx	31	8.1491	288

119	3828/19-20		566/19-20	साल लक्ष	III	215	121-150	13	3.2259	
						215	151-up	6	2.3221	
							; kx	19	5.5480	
			569/19-20	साल लक्ष	III	215	121-150	5	1.2397	
						215	151-up	1	0.3614	
	; kx	6				1.6011				
	; kx	25				7.1491	252			
120	3830/19-20		581/19-20	साल लक्ष	III	155	121-150	30	5.1650	
						155	151-up	15	4.6038	
							; kx	45	9.7688	345
121	3833/19-20		589/19-20	साल लक्ष	III	215	61-90	3	0.2983	
						215	91-120	15	2.4325	
							; kx	18	2.7308	
			600/19-20	साल लक्ष	III	215	61-90	1	0.1088	
						215	91-120	4	0.5932	
							; kx	5	0.7020	
			; kx	23	3.4328	121				
122	3834/19-20		591/19-20	साल लक्ष	III	185	61-90	13	1.0866	
						185	91-120	32	4.3681	
							; kx	45	5.4547	
			602/19-20	साल लक्ष	III	185	91-120	4	0.4400	
							; kx	4	0.4400	
			; kx	49	5.8947	208				
123	3840/19-20		284/19-20	साल लक्ष	IV	185	31-60	68	2.4197	
						215	31-60	26	1.1564	
							; kx	94	3.5761	126
124	3841/19-20		330/19-20	साल लक्ष	IV	95	61-90	79	2.6687	
						95	91-120	19	1.1927	
						95	121-150	6	0.5986	
						95	151-up	3	0.4952	
							; kx	107	4.9552	
			349/19-20	साल लक्ष	IV	95	61-90	54	1.9254	
						95	91-120	21	1.4587	
						95	121-150	5	0.4869	
						95	151-up	2	0.3709	
							; kx	82	4.2419	
			clg ; kx	189	9.1971	325				
125	3842/19-20		346/19-20	साल लक्ष	IV	125	61-90	107	4.5384	
						125	91-120	22	1.8804	
						125	151-up	1	0.3125	
							; kx	130	6.7313	
			488/19-20	साल लक्ष	IV	125	61-90	92	4.0471	
						125	91-120	22	1.8356	
						125	121-150	4	0.5504	
			155	151-up	3	0.7409				
				; kx	121	7.1740				
				clg ; kx	251	13.9053	491			
126	3843/19-20		347/19-20	साल लक्ष	IV	125	121-150	6	0.8884	
						125	151-up	4	0.9693	
							; kx	10	1.8577	66
127	3844/19-20		376/19-20	साल लक्ष	IV	95	61-90	78	2.6688	
						95	91-120	16	1.0732	
						95	121-150	3	0.3267	
							; kx	97	4.0687	
			545/19-20	साल लक्ष	IV	95	61-90	20	0.7595	
						95	91-120	6	0.3955	
						95	121-150	4	0.4317	

							; kx	30	1.5867	
							clj ; kx	127	5.6554	200
128	3846/19-20		483/19-20	साल लव्ठा	IV	185	31-60	90	3.2788	
						215	31-60	19	0.8782	
							; kx	109	4.1570	147
129	3847/19-20		484/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	49	3.3520	
						185	91-120	15	1.9270	
						185	121-150	5	1.0109	
						185	151-up	4	1.9967	
							; kx	73	8.2866	293
130	3848/19-20		513/19-20	साल लव्ठा	IV	215	61-90	20	1.7282	
						215	91-120	13	2.0206	
						215	121-150	11	2.7563	
						215	151-up	3	1.3340	
							; kx	47	7.8391	277
131	3850/19-20		539/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	92	3.9891	
						125	91-120	24	2.0965	
						125	121-150	7	1.1476	
						125	151-up	4	1.2056	
							; kx	127	8.4388	298
132	3851/19-20		541/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	52	3.6152	
						185	91-120	27	3.4687	
						185	121-150	9	1.8181	
						185	151-up	1	0.2707	
							; kx	89	9.1727	324
133	3852/19-20		543/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	32	1.7926	
						155	91-120	7	0.6997	
						155	121-150	4	0.6892	
						155	151-up	2	0.5600	
							; kx	45	3.7415	
			544/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	35	1.9772	
						155	91-120	7	0.6887	
						155	121-150	2	0.3882	
							; kx	44	3.0541	
							clj ; kx	89	6.7956	240
134	3853/19-20		551/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	84	4.8585	
						155	91-120	35	3.7090	
						155	121-150	7	1.2439	
						155	151-up	2	0.5294	
							; kx	128	10.3408	365
135	3854/19-20		559/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	68	3.1388	
						125	91-120	12	0.9908	
						125	121-150	7	0.9811	
							; kx	87	5.1107	
			582/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	87	3.7766	
						125	91-120	16	1.3013	
						125	121-150	4	0.5638	
						125	151-up	3	0.5754	
							; kx	110	6.2171	
							clj ; kx	197	11.3278	400
136	3855/19-20		561/19-20	साल लव्ठा	IV	215	61-90	56	4.3329	
						215	91-120	31	4.5144	
						215	121-150	9	2.0944	
						215	151-up	4	1.6051	
							; kx	100	12.5468	443
						185	61-90	101	6.4955	

137	3857/19-20		572/19-20	साल लव्ठा	IV	185	91-120	29	3.3484	
						185	121-150	9	1.8285	
						185	151-up	1	0.3034	
							; ksx	140	11.9758	423
138	3858/19-20		573/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	37	2.6191	
						185	91-120	25	3.1649	
						185	121-150	6	1.2207	
						185	151-up	9	3.7442	
							; ksx	77	10.7489	380
139	3859/19-20		579/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	22	1.5673	
						185	91-120	6	0.8030	
						185	121-150	5	0.9736	
							; ksx	33	3.3439	118
140	3860/19-20		580/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	47	2.5108	
						155	91-120	17	1.8915	
						155	121-150	4	0.7472	
						155	151-up	3	1.1291	
							; ksx	71	6.2786	222
141	3861/19-20		592/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	95	5.6810	
						155	91-120	25	2.6497	
						155	121-150	12	2.2033	
						155	151-up	5	1.4938	
							; ksx	137	12.0278	425
142	3862/19-20		585/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	103	4.7691	
						125	91-120	28	2.5096	
						125	121-150	14	1.8926	
						125	151-up	2	0.4651	
							; ksx	147	9.6364	340
143	3864/19-20	#####	605/19-20	साल लव्ठा	IV	185	31-60	115	3.2854	
						215	31-60	10	0.4793	
							; ksx	125	3.7647	133
144	3865/19-20	#####	607/19-20	साल लव्ठा	IV	95	31-60	3	0.0608	
						125	31-60	16	0.4370	
						155	31-60	13	0.4323	
							; ksx	32	0.9301	33
145	3867/19-20	#####	530/19-20	साल लव्ठा	I	215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	14	5.9886	
						245	151-up	1	0.7078	
							; ksx	16	6.9987	247
ngjknui ykfxax i Hkkx lykV&C %o"kl 2020&2021½										
146	02/20-21	#####	49/20-21	आम लव्ठा	III	215	151-up	2	1.7039	
						245	151-up	1	0.9570	
						275	151-up	2	2.0836	
							; ksx	5	4.7445	168
147	03/20-21	#####	50/20-21	आम लव्ठा	III	275	61-90	1	0.1392	
						215	91-120	1	0.1777	
						215	121-150	3	0.7507	
						245	121-150	1	0.3001	
						185	151-up	1	0.7816	
						215	151-up	5	1.9190	
						245	151-up	3	3.3630	
							; ksx	15	7.4313	262
148	06/20-21	#####	53/20-21	आम लव्ठा	III	95	31-60	6	0.0873	
						125	31-60	28	0.5679	
						155	31-60	9	0.2437	
						185	31-60	1	0.0416	

						245	31-60	1	0.0463	
							; kx	45	0.9868	35
149	08/20-21	#####	05/20-21	तुन लठ्ठा	B	95-215	61-90 to 91-120	69	3.7738	133
150	09/20-21	#####	06/20-21	तुन लठ्ठा	B	95-155	31-60	20	0.4680	17
151	10/20-21	#####	07/20-21	कोकाट लठ्ठा	III	155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	1	0.0289	
						155	61-90	1	0.0475	
						215	61-90	1	0.1088	
						245	61-90	1	0.0750	
						155	121-150	2	0.3280	
							; kx	7	0.6231	
			09/20-21	कोकाट लठ्ठा	III	125	31-60	4	0.0866	
						155	61-90	1	0.0409	
						155	91-120	1	0.1172	
						215	91-120	1	0.1935	
						95	151-up	1	0.1616	
						125	151-up	1	0.3125	
						215	151-up	2	0.8079	
	; kx	11	1.7202							
	dy ; kx	18	2.3433	83						
152	11/20-21	#####	12/20-21	साल लठ्ठा	III	215	61-90	17	1.7338	
						215	91-120	28	4.0321	
							; kx	45	5.7659	
			15/20-21	साल लठ्ठा	III	185	61-90	12	1.0048	
						185	91-120	3	0.3132	
							; kx	15	1.3180	
	dy ; kx	60	7.0839	250						
153	12/20-21	#####	16/20-21	साल लठ्ठा	III	245	61-90	4	0.4210	
						245	91-120	9	1.4485	
						245	121-150	3	0.7374	
							; kx	16	2.6069	92
154	13/20-21	#####	13/20-21	साल लठ्ठा	IV	215	61-90	11	1.0614	
						215	91-120	1	0.1213	
							; kx	12	1.1827	
			14/20-21	साल लठ्ठा	IV	185	61-90	6	0.4009	
						185	91-120	3	0.4220	
						185	121-150	1	0.2266	
							; kx	10	1.0495	
							dy ; kx	22	2.2322	79
155	14/20-21	#####	11/20-21	कोकाट लठ्ठा	III	125	31-60	4	0.1124	
						185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	4	0.1705	
						155	61-90	2	0.1320	
						185	61-90	1	0.0835	
						215	61-90	1	0.0756	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	5	0.4313	
						185	91-120	1	0.1665	
						125	121-150	1	0.1221	
						185	121-150	1	0.2266	
						125	151-up	2	0.4697	
							; kx	25	2.1424	76
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	5	0.1813	
						155	61-90	4	0.2115	

156	15/20-21	#####	55/20-21	यूकोलि० लठ्ठा	II	185	61-90	1	0.0650			
						215	61-90	1	0.0971			
						245	61-90	1	0.1106			
						155	91-120	1	0.1068			
						185	91-120	1	0.1349			
						215	91-120	3	0.4052			
						245	91-120	1	0.2025			
						305	91-120	1	0.2102			
						95	121-150	1	0.1003			
						155	121-150	1	0.2180			
						245	121-150	2	0.4981			
						305	121-150	1	0.2979			
						155	151-up	1	0.2480			
							; kx	26	3.1165			
						56/20-21	यूकोलि० लठ्ठा	II	95	31-60	2	0.0296
		125	31-60	9	0.1771							
		155	31-60	3	0.0787							
		185	31-60	1	0.0289							
			; kx	15	0.3143							
			dy ; kx	41	3.4308				121			
157	17/20-21	#####	58/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	III	125	61-90	2	0.0905			
						155	61-90	10	0.5273			
						95	121-150	1	0.1003			
						125	121-150	1	0.1531			
						155	121-150	1	0.1637			
							; kx	15	1.0349			
						60/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	III	185	61-90	2	0.1390
		215	61-90	1	0.0756							
		185	91-120	1	0.1399							
		215	91-120	1	0.1344							
		215	121-150	1	0.2100							
			; kx	6	0.6989							
			dy ; kx	21	1.7338				61			
		158	19/20-21	#####	78/20-21				जकरैन्डा कोकाट लठ्ठा	III	125	91-120
						95	121-150	1			0.1164	
185	121-150					2	0.4709					
125	151-up					1	0.2000					
	; kx					5	0.8906	31				
159	20/20-21	#####	57/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	IV	125	61-90	1	0.0439			
						155	61-90	1	0.0785			
						185	61-90	1	0.0567			
						215	61-90	1	0.0697			
						245	61-90	1	0.1106			
						125	91-120	2	0.2158			
						155	91-120	1	0.1395			
						185	91-120	2	0.2804			
						215	91-120	1	0.1213			
						245	91-120	3	0.4452			
						125	121-150	1	0.1643			
						155	121-150	1	0.1637			
						185	121-150	2	0.3761			
						245	121-150	1	0.3001			
							; kx	19	2.5658			
		61/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	IV	125	31-60	8	0.1904				
					155	31-60	7	0.1959				
					215	31-60	1	0.0484				

				आमगण लव्ठा			; kx	16	0.4347	
							dy ; kx	35	3.0005	106
160	21/20-21	#####	69/20-21	तुन लव्ठा	B	95-185	31-60 to 151-up	14	1.0095	
							; kx	14	1.0095	
			75/20-21	तुन लव्ठा	B	95-245	31-60 to 151-up	68	3.6113	
							; kx	68	3.6113	
							dy ; kx	82	4.6208	163
161	23/20-21	#####	76/20-21	बहेड़ा लव्ठा	B	95-215	61-90 to 151-up	22	1.8927	67
162	24/20-21	#####	77/20-21	ढाक लव्ठा	B	125-155	61-90 to 121-150	4	0.4663	16
163	25/20-21	#####	25/20-21	सैन लव्ठा	III	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	1	0.0242	
						125	61-90	2	0.1016	
						155	61-90	3	0.1795	
						155	91-120	1	0.1068	
						185	91-120	1	0.1156	
							; kx	10	0.5592	20
164	26/20-21	#####	111/20-21	आम लव्ठा	IV	95	31-60	3	0.0576	
						125	31-60	5	0.1319	
						155	31-60	3	0.0935	
						95	61-90	5	0.1673	
						125	61-90	10	0.4098	
						155	61-90	4	0.1591	
						185	61-90	4	0.2705	
						215	61-90	2	0.2059	
						95	91-120	3	0.2109	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1395	
						185	91-120	3	0.4073	
						215	91-120	1	0.1213	
						125	121-150	3	0.4275	
						215	121-150	3	0.7183	
						125	151-up	1	0.1805	
						245	151-up	1	0.5528	
						275	151-up	1	1.4455	
							योग	54	5.8025	205
165	27/20-21	#####	18/20-21	साल लव्ठा	III	155	61-90	14	0.8720	
						155	91-120	7	0.7325	
							; kx	21	1.6045	
			19/20-21	साल लव्ठा	III	125	61-90	37	1.8085	
						125	91-120	6	0.5210	
							; kx	43	2.3295	
							dy ; kx	64	3.9340	139
166	28/20-21	#####	17/20-21	साल लव्ठा	III	125	121-150	2	0.2442	
						125	151-up	1	0.2000	
							; kx	3	0.4442	
			22/20-21	साल लव्ठा	III	185	121-150	1	0.1954	
						185	151-up	1	0.2778	
							; kx	2	0.4732	
			79/20-21	साल लव्ठा	III	215	121-150	1	0.2100	
							; kx	1	0.2100	
							dy ; kx	6	1.1274	40
			21/20-21	साल लव्ठा	IV	95	61-90	13	0.4445	
						95	91-120	2	0.1249	
							; kx	15	0.5694	
			20/20-21	साल लव्ठा	IV	125	61-90	66	2.7990	
						125	91-120	9	0.7625	
						125	121-150	4	0.6145	

167	29/20-21	#####	23/20-21	साल लढ्ठा	IV	125	151-up	1	0.2000	
							; kx	80	4.3760	
						155	61-90	18	0.9512	
						155	91-120	5	0.5682	
						155	121-150	3	0.5331	
							; kx	26	2.0525	
	clj ; kx	121	6.9979	247						
168	30/20-21	#####	24/20-21	साल लढ्ठा	IV	95	31-60	5	0.0872	
						125	31-60	50	1.1175	
						155	31-60	3	0.1047	
						185	31-60	2	0.0705	
							; kx	60	1.3799	49
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2020&2021½										
169	4501/20-21	#####	03/20-21	सेमल लढ्ठा	B	95-215	31-60 to 151-up	26	4.8616	172
ngjknju ykfxæ i Hkkx fodkl dk; l lykV&C %o"kl 2020&2021½										
170	4001/20-21	#####	26/20-21	सैन लढ्ठा	IV	125	31-60	4	0.0653	
						125	61-90	1	0.0300	
						155	61-90	2	0.0884	
							; kx	7	0.1837	6
171	4002/20-21	#####	27/20-21	कोकाट लढ्ठा	III	95	31-60	2	0.0334	
						125	31-60	3	0.0527	
						155	31-60	1	0.0242	
						125	61-90	1	0.0300	
						155	61-90	1	0.0475	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	1	0.0874	
				; kx	10	0.3457				
			28/20-21	कोकाट लढ्ठा	III	95	31-60	4	0.0405	
						125	31-60	20	0.4091	
						155	31-60	5	0.1245	
						185	31-60	1	0.0416	
						125	61-90	16	0.7700	
						155	61-90	5	0.2904	
185	61-90	1				0.0567				
215	61-90	1				0.0658				
95	91-120	1				0.0718				
125	91-120	3				0.3015				
185	91-120	1	0.1203							
155	121-150	1	0.2180							
185	121-150	1	0.2431							
125	151-up	1	0.3283							
155	151-up	1	0.8719							
185	151-up	1	0.7519							
	; kx	63	4.7054							
	clj ; kx	73	5.0511	178						
172	4003/20-21	#####	29/20-21	सगौन लढ्ठा	IV	125	31-60	14	0.2550	
						155	31-60	1	0.0262	
							; kx	15	0.2812	10
173	4004/20-21	#####	30/20-21	साल लढ्ठा	III	185	61-90	8	0.5581	
						215	61-90	8	0.6721	
						185	91-120	4	0.5252	
						215	91-120	5	0.6044	
							; kx	25	2.3598	83
	95	61-90	1	0.0481						
	125	61-90	28	1.2618						

174	4005/20-21	#####	31/20-21	साल लठ्ठा	III	155	61-90	7	0.3810	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	7	0.6383	
						155	91-120	4	0.4256	
						95	121-150	1	0.1248	
						125	121-150	2	0.2384	
							योग	51	3.1774	112
175	4006/20-21	#####	32/20-21	साल लठ्ठा	III	95	31-60	8	0.1102	
						125	31-60	56	1.0498	
						155	31-60	7	0.1979	
						185	31-60	3	0.1182	
							; ksx	74	1.4761	52
176	4007/20-21	#####	33/20-21	साल सो०		2.00x2.00x1.10			4.4000	
177	4008/20-21	#####	34/20-21	सगौन लठ्ठा	IV	125	31-60	4	0.0911	
						125	61-90	1	0.0439	
							; ksx	5	0.1350	5
178	4009/20-21	#####	35/20-21	आम लठ्ठा	IV	125	31-60	1	0.0281	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	61-90	1	0.0489	
							योग	3	0.1119	4
179	4010/20-21	#####	36/20-21	बहेड़ा लठ्ठा	B	155	31-60	3	0.0593	2
180	4011/20-21	#####	37/20-21	जकरैन्डा कोकाट लठ्ठा	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	1	0.0281	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	2	0.0822	
						155	61-90	1	0.0475	
							योग	6	0.1977	7
181	4012/20-21	#####	38/20-21	सेमल लठ्ठा	B	125-185	31-60 to 121-150	11	0.8451	30
182	4013/20-21	#####	39/20-21	साल लठ्ठा	III	185	61-90	49	3.1528	
						215	61-90	33	2.7032	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	3	0.4334	
							; ksx	86	6.4050	226
183	4014/20-21	#####	40/20-21	साल लठ्ठा	III	95	61-90	3	0.1051	
						125	61-90	43	1.9595	
						155	61-90	29	1.6560	
						95	91-120	4	0.2979	
						125	91-120	6	0.5438	
						155	91-120	7	0.7524	
						95	121-150	1	0.1248	
						125	121-150	2	0.2796	
						155	151-up	1	0.2238	
							योग	96	5.9429	210
184	4015/20-21	#####	41/20-21	साल लठ्ठा	IV	185	61-90	11	0.8161	
						185	91-120	5	0.6533	
						185	121-150	1	0.1721	
							; ksx	17	1.6415	
						95	61-90	3	0.1037	
						125	61-90	27	1.2258	
						155	61-90	14	0.7768	
	42/20-21	साल लठ्ठा	IV	125	91-120	10	0.8665			
				155	91-120	5	0.5790			
				125	121-150	2	0.2541			
				155	121-150	1	0.1899			
					; ksx	62	3.9958			
					dy ; ksx	79	5.6373	199		
			43/20-21	साल लठ्ठा	IV	95	31-60	14	0.2168	
						125	31-60	199	3.9234	

185	4016/20-21	#####	43/20-21	साल लढा	IV	155	31-60	62	1.6312	
			44/20-21	साल लढा	IV		; kx	275	5.7714	
						185	31-60	18	0.6407	
						215	31-60	4	0.1858	
							; kx	22	0.8265	
	dy ; kx	297	6.5979	233						
186	4017/20-21	#####	45/20-21	साल मिऽसो		2.00x1.00x1.10		2.0000		
187	4018/20-21	#####	46/20-21	सागौन लढा	III	95	61-90	3	0.1051	
						125	61-90	14	0.5995	
						155	61-90	3	0.1266	
						185	61-90	1	0.0567	
						215	61-90	2	0.1085	
							योग	23	0.9964	35
188	4019/20-21	#####	47/20-21	सागौन लढा	III	95	31-60	12	0.1514	
						125	31-60	99	1.8842	
						155	31-60	20	0.5049	
						185	31-60	3	0.1039	
						215	31-60	8	0.3552	
							योग	142	2.9996	106
189	4020/20-21	#####	48/20-21	सागौन सो		1.00x1.00x0.50		0.5000		
190	4021/20-21	#####	68/20-21	एलेन्थस लढा	B	125-215	31-60 to 121-150	22	1.7519	62
191	4022/20-21	#####	74/20-21	कोमलकाष्ठ सो		1.20x1.00x0.50		1.2000		
xke l ekt Njck/futh½ lykV&C ¼o"kl 2020&2021½										
192	4023/20-21	#####	62/20-21	यूकेलि० लढा	II	185	61-90	9	0.5483	
						215	61-90	28	2.0406	
						245	61-90	21	1.9775	
						185	91-120	1	0.1349	
						215	91-120	7	0.9849	
						245	91-120	2	0.2913	
						215	121-150	2	0.4233	
						245	121-150	1	0.3001	
							योग	71	6.7009	237
193	4024/20-21	#####	63/20-21	यूकेलि० लढा	II	185	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	12	0.5390	
						155	61-90	6	0.3000	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	3	0.2355	
						155	91-120	2	0.1888	
						125	121-150	1	0.1424	
							योग	26	1.4844	52
194	4025/20-21	#####	64/20-21	यूकेलि० लढा	II	95	31-60	15	0.1816	
						125	31-60	98	1.5482	
						155	31-60	49	1.0363	
						185	31-60	13	0.4240	
						215	31-60	18	0.6961	
						245	31-60	3	0.1529	
							योग	196	4.0391	143
195	4026/20-21	#####	65/20-21	शीशम लढा	III	185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	9	0.7258	
						185	91-120	2	0.2573	
						215	91-120	1	0.1481	
						215	121-150	1	0.2100	
							योग	14	1.3901	49
196	4027/20-21	#####	66/20-21	शीशम लढा	III	95	61-90	6	0.1944	
						125	61-90	16	0.6870	
						155	61-90	12	0.6986	
						185	61-90	6	0.3519	
						125	91-120	2	0.1856	

							योग	42	2.1175	75	
197	4028/20-21	#####	67/20-21	शीशम लठ्ठा	III	95	31-60	13	0.1683		
						125	31-60	44	0.7585		
						155	31-60	12	0.3291		
						185	31-60	3	0.0890		
						215	31-60	6	0.2138		
						योग	78	1.5587	55		
198	4029/20-21	#####	112/20-21	सीरस लठ्ठा	B	95-215	31-60 to 61-90	16	0.5103	18	
xke l ekt Qj l hyk ekVj ekx/futh½ lykV&C %o"kl 2020&2021½											
199	4030/20-21	#####	80/20-21	कोमलकाष्ठ सो०		4.00x4.00x1.000			16.0000		
200	4031/20-21	#####	81/20-21	सैन लठ्ठा	IV	125	31-60	2	0.0406		
						125	61-90	8	0.2826		
						155	61-90	2	0.1090		
						185	61-90	1	0.0567		
						215	61-90	1	0.0860		
						125	91-120	3	0.2955		
						155	91-120	1	0.0969		
						185	91-120	1	0.1665		
						155	121-150	1	0.2180		
						185	121-150	1	0.2533		
						योग	21	1.6051	57		
201	4032/20-21	#####	83/20-21	सेमल लठ्ठा	B	125-245	31-60 to 91-120	24	1.4190	50	
202	4033/20-21	#####	85/20-21	बाकली लठ्ठा	B	95-215	31-60 to 151-up	30	1.4034	50	
203	4034/20-21	#####	87/20-21	झिंगन लठ्ठा	B	95-125	31-60 to 61-90	2	0.0446	2	
204	4035/20-21	#####	89/20-21	सान्दल लठ्ठा	IV	125	31-60	1	0.0211		
						95	61-90	1	0.0380		
						155	91-120	1	0.1281		
						योग	3	0.1872	7		
205	4036/20-21	#####	94/20-21	कोकाट मि०सा० लठ्ठा	III	95	31-60	8	0.1348		
						125	31-60	35	0.7437		
						155	31-60	2	0.0413		
						95	61-90	8	0.2171		
						125	61-90	18	0.6778		
						155	61-90	6	0.3900		
						185	61-90	3	0.2080		
						95	91-120	2	0.1503		
						155	91-120	1	0.1395		
						125	121-150	1	0.1488		
						125	151-up	1	0.1877		
						125	151-up	1	0.2238		
						योग	86	3.2628	115		
206	4037/20-21	#####	95/20-21	सीरस लठ्ठा	B	95-185	31-60 to 61-90	22	0.6388	23	
207	4038/20-21	#####	96/20-21	ढाक लठ्ठा	B	95-125	31-60	4	0.0917	3	
208	4039/20-21	#####	97/20-21	भीमल कोकाट लठ्ठा	IV	95	31-60	1	0.0148		
						125	31-60	6	0.1267		
						95	61-90	1	0.0334		
						125	61-90	2	0.0800		
						योग	10	0.2549	9		
209	4040/20-21	#####	82/20-21	सेमल लठ्ठा	B	125-245	31-60 to 121-150	8	0.8452	30	
210	4041/20-21	#####	84/20-21	बाकली लठ्ठा	B	125-215	31-60 to 121-150	6	0.4788	17	
211	4042/20-21	#####	88/20-21	सान्दल लठ्ठा	IV	155	31-60	1	0.0349		
						125	61-90	1	0.0439		
						योग	2	0.0788	3		
212	4043/20-21	#####	91/20-21	हल्दू लठ्ठा	C	95-155	31-60 to 121-150	10	0.5663	20	
						95	31-60	3	0.0467		
						125	31-60	7	0.1696		

213	4044/20-21	#####	92/20-21	कोकाट लठ्ठा	IV	215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	5	0.1731	
						125	61-90	7	0.2764	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.0971	
						155	91-120	1	0.1068	
						215	91-120	1	0.1398	
						155	121-150	1	0.1766	
						95	151-up	1	0.1616	
						155	151-up	2	0.5437	
							योग	32	2.0744	73
						214	4045/20-21	#####	93/20-21	गूलर लठ्ठा
215	4046/20-21	#####	86/20-21	झींगल लठ्ठा	B	95-155	31-60 to 91-120	16	0.5752	20
216	4047/20-21	#####	90/20-21	कोकाट लठ्ठा	IV	125	31-60	2	0.0562	
						155	61-90	1	0.0545	
							योग	3	0.1107	4
jkt dh; b.Vj dkyst Hkhekokyk ½futh½ lykV&C ¼o"kl 2020&2021½										
217	4048/20-21	#####	120/20-21	यूकेलि0 लठ्ठा	II	95	31-60	7	0.0975	
						125	31-60	47	0.7188	
						155	31-60	25	0.4468	
						185	31-60	22	0.6126	
						215	31-60	12	0.4905	
						245	31-60	12	0.5072	
						275	31-60	1	0.0520	
	योग	126	2.9254	103						
218	4049/20-21	#####	121/20-21	यूकेलि0 लठ्ठा	II	185	61-90	24	1.4773	
						215	61-90	10	0.6952	
						245	61-90	34	2.8352	
						185	91-120	6	0.7332	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	91-120	9	1.5242	
						245	121-150	1	0.3001	
	योग	85	7.7429	273						
219	4050/20-21	#####	122/20-21	यूकेलि0 लठ्ठा	II	125	61-90	25	1.1158	
						155	61-90	9	0.5043	
						125	91-120	1	0.0945	
						155	91-120	1	0.1068	
							योग	36	1.8214	64

Øsr vka l s vuj ksk gsf d Ø; dh x; h ykV/ka dk foØ; eW; , oans VDI dh /kujkf'k foØ; l ph ds i Fke i "B ij vdr [kk rka ea gh tek djus dk d"V dj xA

jkt dh; l s h
lykV i Hkkjh
lykV i h

, l Oi h0cykuh
lykV i Hkkjh
lykV Mh

, p0, l Ouxh
lykV i Hkkjh
lykV ch

vkj Oi h0fl g
fMi ks vf/kdkjh
gjcMi g

mÜkj k[k.M ou fodkl fuxe] fodz i Hkkx ngjknw
i xdk"B foØ; fMi k%& gjcVij uhyke LFky& gjcVikj frFFk%&28-09-2020

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो हरबर्टपुर में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम दिनांक 28-09-2020 को नीलाम स्थल
l sykdpz fMi ks में सम्पन्न किया जाता है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

Ø0 Ø	iztkfr	ykv	ek=k	vH; fDr
1	शीशम गोल	8	30.3850	
2	साल गोल	122	756.5387	
3	कोमल प्रकाष्ठ	8	17.1604	
4	कोकाट गोल	6	12.8267	
5	आम गोल	5	22.2328	
6	सैन गोल	7	5.6455	
7	यूकेलि0 गोल	1	3.4308	
	; ksx	157	848.2199	
uokn; fo ky;				
1	शीशम गोल	1	0.4474	
2	सीरस गोल	1	0.3040	
	; ksx	2	0.7514	
jkt dh; vks kfxd i f' k{k.k LFku fodkuxj				
1	तुन गोल	1	0.7601	
	; ksx	1	0.7601	
xke Hkk Njck				
1	सीरस गोल	2	0.9203	
1	शीशम गोल	3	5.0663	
2	यूकेलि0 गोल	3	12.2244	
	; ksx	8	18.2110	
ØUnh; frlcrh fo ky; i fj j gjcVij				
1	तुन गोल	1	0.3767	
	; ksx	1	0.3767	
[kkjk 'kfDr ugj d'gky				
1	कोमल प्रकाष्ठ	2	3.9013	
2	शीशम गोल	4	14.2198	
	; ksx	6	18.1211	
jkt dh; vk; pfnd fpdfRI ky; gkj kokyk				
1	शीशम गोल	1	0.4146	
	; ksx	1	0.4146	

jkt dh; dkyst Hkhekokyk

1	यूकेलि0 गोल	3	12.4897	
	; ksx	3	12.4897	
xke l ekt Qj l hyk ekvj ekxl				
1	मिश्रित प्रजाति(सैन,कोकाट,कोमलप्रकाष्ठ)	10	24.9095	
	; ksx	10	24.9095	
fodkl dk; l ngj knlu				
1	मिश्रित प्रजाति(सैन,कोकाट, साल कोमलप्रकाष्ठ)	30	57.2360	
	; ksx	30	57.2360	
	dy ; ksx	219	981.4900	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम/निविदा में भाग लेने हेतु अनुरोध है। विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लॉट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक
उत्तराखण्ड वन विकास निगम
देहरादून