



उत्तराखण्ड वन विकास निगम – विक्रय प्रभाग हल्द्वानी  
प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआ संख्या 05 लौटो का विवरण

नीलाम दिनांक-03.08.2021					नीलाम स्थान लालकुआ डिपो					
क्र०स०	क०स०	लौट स०	उ०	चट्टा सं०	प्रजाति	ग्रेड	चट्टा नपत		नग	आयतन
							लम्बाई	गोलाई		
		प्लॉट सं० A,B								
	1	522/20-21	19-20	1138	शीशम	III	125-1.55	91-UP	5	0.7715
	2	536/20-21	19-20	1536	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	76	10.6323
	3	808/20-21	19-20	1506	तुन	B	1.25-2.45	31-UP	54	8.6304
	4	809/20-21	19-20	1563	तुन	B	1.25-2.45	61-UP	30	3.5174
	5	853/20-21	19-20	1593	सागौन	III	1.85-2.15	61-90	145	10.1405
	6	858/20-21	19-20	1514, 1562	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	106	14.8073
	7	860/20-21	19-20	1594	सागौन	III	2.15	91-120	95	12.7192
	8	861/20-21	19-20	1603	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	101	13.9159
	9	865/20-21	19-20	1551	सागौन	III	2.15	151-UP	5	1.6920
	10	866/20-21	19-20	1577	सागौन	III	1.25-1.55	121-UP	2	0.4405
	11	867/20-21	19-20	1512	सागौन	IV	1.25-2.15	31-90	57	2.3319
	12	869/20-21	19-20	1581	सागौन	IV	0.95-2.15	31-90	336	11.5309
	13	877/20-21	19-20	1567	सागौन	IV	0.95-2.15	31-90	334	11.3490
	14	882/20-21	19-20	1629	शीशम	II	2.15	91-120	1	0.1935
	15	883/20-21	19-20	1529, 1623	शीशम	III	1.85-2.15	61-90	118	10.4669
	16	1165/20-21	20-21	1753	सागौन	III	2.15	91-120	80	11.3711
	17	1169/20-21	20-21	1775	सागौन	III	2.15	61-90	227	16.5497
	18	1401/20-21	20-21	1703	यू०के०	II	2.45	61-90	11	0.7378
	19	1403/20-21	20-21	1704, 1750	यू०के०	Tor	3.05	21-30	441	5.4684
	20	1405/20-21	20-21	1708, 1747	यू०के०	Palp	2.50	21-30	544	5.5488
	21	1578/20-21	20-21	1978	पौपलर	U	2.65	21-30	67	0.8680
	22	1587/20-21	20-21	4511	शीशम	IV	1.25-2.45	31-90	283	13.5799

	23	1588/20-21	20-21	4502	शीशम	IV	1.85-2.15	91-150	18	2.7734
	24	1589/20-21	20-21	4503	शीशम	III	2.15	91-120	4	0.6890
	25	1590/20-21	20-21	4504	शीशम	III	2.15	61-90	1	0.1088
	26	1591/20-21	20-21	4530	सागौन	III	2.15	61-120	8	1.1290
	27	1592/20-21	20-21	4528	सागौन	IV	1.55-2.45	31-120	25	1.6386
	28	1598/20-21	20-21	4525	रोहणी	IV	1.55-2.45	31-90	26	1.4727
	29	1657/20-21	20-21	1910	खरपट	B	1.55-2.15	31-UP	32	4.6728
	30	1659/20-21	20-21	1760,	सागौन	U	0.65-2.15	21-30	354	2.6973
	31	1663/20-21	20-21	1816	सागौन	III	2.15	61-90	157	11.5671
	32	1666/20-21	20-21	1831	सागौन	III	2.15	61-90	143	10.8069
	33	1667/20-21	20-21	1916	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	186	6.3211
	34	1668/20-21	20-21	1776	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	350	13.0999
	35	1669/20-21	20-21	1780	सागौन	IV	0.95-1.55	31-90	244	4.9287
	36	1670/20-21	20-21	1783	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	208	9.1165
	37	1671/20-21	20-21	1788	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	208	8.9001
	38	1672/20-21	20-21	1790	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	375	15.6800
	39	1675/20-21	20-21	1809	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	302	13.2967
	40	1676/20-21	20-21	1810	सागौन	IV	0.95-1.55	31-90	266	5.6077
	41	1677/20-21	20-21	1814	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	400	15.6983
	42	1680/20-21	20-21	1824	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	221	8.5453
	43	1681/20-21	20-21	1825	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	241	10.1624
	44	1682/20-21	20-21	1830	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	355	12.9972
	45	1683/20-21	20-21	1832	सागौन	IV	0.95-1.55	31-90	42	0.8111
	46	1684/20-21	20-21	1849, 1920	सागौन	III	2.15-2.45	61-90	28	2.2995
	47	1685/20-21	20-21	1850, 1919	सागौन	III	2.15	91-120	11	1.5618
	48	1689/20-21	20-21	1862	शीशम	III	1.85-2.15	121-150	38	9.4808
	49	1698/20-21	20-21	1867	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	59	4.2388
	50	1704/20-21	20-21	1876	कोकाट	III	2.15-2.45	61-UP	17	4.2302

51	214/19-20	19-20	136	gYnW	B	0.95-2.45	31-UP	41	8.1869
52	412/19-20	19-20	189	i s i j e j o j h	B	0.95-2.45	31-UP	28	4.0549
53	662/19-20	19-20	554, 570	l h j l	B	0.95-2.15	31-UP	53	3.5997
54	697/19-20	19-20	426	l e y	B	0.95-2.45	31-90	110	7.5582
55	698/19-20	19-20	460	l e y	B	0.95-2.45	31-90	117	8.4749
56	724/19-20	19-20	488, 498	l k x k u	IV	1.25-2.45	31-90	318	11.9895
57	732/19-20	19-20	446	' k h ' k e	III	2.15-2.45	121-150	2	0.6162
58	969/19-20	19-20	284	m n y	IV	1.25-2.45	31-90	9	0.4890
59	1912/20-21	20-21	4555, 4574	तुन	B	1.55-2.45	31-UP	228	19.3863
60	1924/20-21	20-21	1892	सेमल	D	1.25-2.45	31-UP	24	7.5611
61	1939/20-21	20-21	1937	सीरस	B	2.15-2.45	31-UP	7	0.7192
62	1940/20-21	20-21	4552	खरपट	B	1.55-2.45	31-UP	91	11.0897
63	1955/20-21	20-21	4576	जामुन	IV	1.25-2.15	31-UP	74	6.2900
64	706/19-20	19-20	497	जामुन	IV	2.45	151-UP	1	1.2878
65	1338/20-21	20-21	1806	सागौन	III	2.15	61-90	285	20.8945
66	1617/20-21	20-21	1765	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	37	4.6115
67	1623/20-21	20-21	1787	सागौन	III	2.15	91-120	77	10.8626
68	1624/20-21	20-21	1791	सागौन	III	2.15	91-120	136	19.6668
69	1625/20-21	20-21	1793	सागौन	IV	1.85-2.45	91-UP	70	12.4898
70	1626/20-21	20-21	1797	सागौन	III	1.25	91-120	1	0.0928

	71	1629/20-21	20-21	1808	सागौन	III	2.15	91-120	114	16.9137
	72	1631/20-21	20-21	1812	सागौन	IV	1.85-2.45	91-UP	38	6.0649
	73	1632/20-21	20-21	1815	सागौन	III	2.15	91-120	59	8.6074
	74	1633/20-21	20-21	1818	सागौन	III	2.15	151-UP	3	1.2801
	75	1634/20-21	20-21	1826	सागौन	III	2.15	121-150	18	4.2248
	76	1635/20-21	20-21	1827	सागौन	IV	1.85-2.45	91-UP	41	6.4650
	77	1943/20-21	20-21	4569	साल	III	2.45	91-120	2	0.3878
	78	1944/20-21	20-21	1927	साल	IV	0.95-2.45	31-UP	19	2.7445
	79	1945/20-21	20-21	1928	साल	III	2.15-2.45	121-150	8	2.2887
	80	2078/20-21	20-21	1839	शीशम	IV	0.95-2.45	31-UP	67	5.7713
	81	2079/20-21	20-21	1857	शीशम	III	2.15	61-90	11	1.0280
	82	2080/20-21	20-21	1858	शीशम	III	1.85-2.45	91-120	34	5.4983
	83	2081/20-21	20-21	1896	शीशम	III	1.85-2.15	91-150	29	4.3287
	84	2082/20-21	20-21	1897	शीशम	III	1.25	121-150	1	0.1280
	85	2083/20-21	20-21	1833	सागौन	III	2.15	31-60	43	1.8917
	86	2084/20-21	20-21	1834	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	257	9.7857
	87	2085/20-21	20-21	1835	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	392	17.0792
	88	2093/20-21	20-21	4601	सागौन	III	2.15	91-120	102	14.1861
	89	2094/20-21	20-21	4602	सागौन	III	2.15	61-90	113	8.4320
	90	2097/20-21	20-21	4607	सागौन	III	2.15	61-90	116	9.1672
	91	2098/20-21	20-21	4612	सागौन	III	2.15	91-120	61	8.2336
	92	2099/20-21	20-21	4613	सागौन	III	2.15	61-90	191	14.3515
	93	2100/20-21	20-21	4615	सागौन	III	2.15	61-90	113	9.9596
	94	2102/20-21	20-21	4626	सागौन	III	2.15	61-90	156	10.9104
	95	1594/20-21	20-21	4510	सीरस	B	1.25-2.15	31-UP	34	3.5958
	96	1664/20-21	20-21	1822	सागौन	III	2.15	61-90	95	7.8878
	97	727/19-20	19-20	492, 500	सागौन	III	2.15	91-120	31	4.3151
	98	339/20-21	19-20	1163	सागौन	IV	1.25-2.15	31-60	46	1.4931

	99	491/20-21	19-20	1268	पेपरमरवरी	B	2.45	31-120	8	0.3695
	100	496/20-21	19-20	1216, 1319	रोहणी	IV	1.55-2.45	31-120	113	9.3077
	101	506/20-21	19-20	1340	अमलतास	III	2.45	151-UP	1	0.3920
	102	543/20-21	19-20	2476	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	85	6.8442
			Plot-CD							
	103	223/20-21	19-20	2357	तुन	B	1.55-2.45	31-UP	123	10.1764
	104	441/20-21	19-20	2494	हल्दू	B	2.45-305	151UP	2	2.6405
	105	587/20-21	19-20	2098	साल	III	1.85-2.75	61-90	35	3.6904
	106	588/20-21	19-20	2100	साल	III	1.25-2.45	91-120	44	7.1052
	107	613/20-21	19-20	2458	शीशम	I	2.15	121-150	1	0.2943
	108	690/20-21	19-20	2099, 2104	साल	IV	1.25-2.45	31-90	167	10.9934
	109	691/20-21	19-20	2102, 2105	साल	IV	1.25-2.45	91-UP	97	17.4701
	110	692/20-21	19-20	2521	शीशम	IV	0.95-2.15	31-90	380	10.2391
	111	693/20-21	19-20	2522	शीशम	IV	0.95-2.15	31-90	530	15.2151
	112	694/20-21	19-20	2523	शीशम	IV	0.95-2.15	31-90	369	10.6687
	113	1007/20-21	20-21	2530	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	148	16.1930
	114	1008/20-21	20-21	2570	बकैन	IV	2.15-2.45	31-UP	32	7.8064
	115	1246/20-21	20-21	2556, 2599	खरपट	B	1.25-2.45	31-UP	62	6.5800
	116	1250/20-21	20-21	2624	तुन	B	1.25-2.45	31-UP	68	6.6616
	117	1381/20-21	20-21	2690	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	127	8.9100
	118	1384/20-21	20-21	2675	सहजन	IV	2.15-2.45	61-UP	9	1.3340
	119	1483/20-21	20-21	2948	यू०के०	TO R	3.05	21-30	948	11.7552
	120	1535/20-21	20-21	2538	कोकाट	IV	1.85-2.45	31-UP	71	8.7758
	121	1537/20-21	20-21	2655	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-150	107	10.1994
	122	1541/20-21	20-21	2604	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-UP	163	19.2097
	123	1542/20-21	20-21	2622	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-UP	183	10.8314
	124	1543/20-21	20-21	2660	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	120	12.9448
	125	1544/20-21	20-21	2714	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	113	12.9649
	126	1545/20-21	20-21	2741	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	61	6.1962

	127	1548/20-21	20-21	2747	पाखर	IV	1.25-2.75	31-UP	10	3.2329
	128	1550/20-21	20-21	2600	जामुन	IV	1.55-2.45	31-UP	45	5.6933
	129	1551/20-21	20-21	2639	बकैन	IV	1.85-2.45	31-UP	11	1.7775
	130	1553/20-21	20-21	2678	उदल	IV	2.15-2.45	31-150	7	0.7786
	131	1705/20-21	20-21	2628	शीशम	IV	1.55-2.45	31-120	216	12.9718
	132	1712/20-21	20-21	2724	शीशम	III	2.15	61-90	18	1.6721
	133	1858/20-21	20-21	2531	उदल	IV	1.85-2.45	31-120	80	6.5179
	134	1859/20-21	20-21	2578	बेल	IV	1.25-2.45	31-150	58	5.3522
	135	1860/20-21	20-21	2970, 3408	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-90	85	3.9218
	136	1864/20-21	20-21	2952	सागौन	IV	0.95-1.55	31-90	288	5.9012
	137	1865/20-21	20-21	2960	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	727	25.4331
	138	1866/20-21	20-21	2961	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	786	31.0968
	139	1867/20-21	20-21	2962	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	670	22.4149
	140	358/19-20	19-20	1128	तुन खोखल	B	0.95-2.45	31-UP	229	15.3320
	141	443/19-20	19-20	1179	सागौन	IV	1.25-2.45	31-90	24	0.7281
	142	445/19-20	19-20	1192	रोहणी	IV	0.95-2.45	31-UP	267	16.5241
	143	496/19-20	19-20	1267	पाखर	IV	1.25-2.15	31-120	10	0.5282
	144	777/19-20	19-20	1385, 1425	तुन खोखल	B	1.25-2.45	31-UP	143	10.1662
	145	449/20-21	19-20	2507, 2517	सेमल	B	2.15-2.45	31-90	3	0.1901
	146	2103/20-21	20-21	3114	सेमल	B	1.85-2.45	31-UP	66	15.5968
	147	2104/20-21	20-21	3120	सेमल	B	1.55-2.45	31-UP	122	26.8832

	148	1256/20-21	20-21	2951	सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	519	19.2259
	149	1257/20-21	20-21	2956	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	409	14.9914
	150	1258/20-21	20-21	2957	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	560	19.1886
	151	1259/20-21	20-21	2959	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	654	22.2206
	152	1321/20-21	20-21	2682	शीशम	III	1.85-2.45	61-90	110	9.9740
	153	1736/20-21	20-21	2594	शीशम	IV	1.25-2.45	61-UP	39	6.8594
	154	1738/20-21	20-21	2606	शीशम	III	2.15	121-150	3	0.6232
	155	1740/20-21	20-21	2953	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	90	12.1295
	156	1741/20-21	20-21	2954	सागौन	IV	1.85-2.45	91-UP	119	17.2283
	157	1746/20-21	20-21	2973	सागौन	IV	1.85-2.15	91-UP	121	16.9802
	158	1748/20-21	20-21	2977	धौडी	IV	2.15-2.45	31-120	22	2.1594
	159	1749/20-21	20-21	2984	सागौन	IV	1.85-2.15	91-150	80	11.3689
	160	1752/20-21	20-21	2992	शीशम	III	1.85-2.15	91-120	48	6.6521
	161	1754/20-21	20-21	2995	सागौन	IV	1.85-2.15	91-UP	77	10.9356
	162	1755/20-21	20-21	2996	सागौन	III	2.15	91-120	35	5.0685
	163	1760/20-21	20-21	3415	सागौन	IV	2.15-2.45	91-UP	110	16.4645
	164	1762/20-21	20-21	3421	शीशम	III	2.15	91-120	18	2.8822
	165	1763/20-21	20-21	3014	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	80	10.6964
	166	1766/20-21	20-21	3038	सागौन	III	2.15-	61-90	93	6.8835
	167	1768/20-21	20-21	3060	सागौन	III	2.15	91-120	57	7.6899
	168	1769/20-21	20-21	3070	सागौन	III	2.15	91-120	103	13.5492
	169	1770/20-21	20-21	3077	सागौन	III	2.15	61-90	111	8.2396
	170	1735/20-21	20-21	2593	शीशम	III	2.15	91-120	17	2.6304
	171	1739/20-21	20-21	2633	शीशम	III	1.85-2.45	91-120	29	4.4633
	172	2015/20-21	20-21	2645	अमलतास	IV	2.15-2.45	61-120	5	0.5717
	173	2017/20-21	20-21	2620	शीशम	III	1.55-2.45	121-150	55	13.3933
	174	2019/20-21	20-21	3081	सागौन	III	2.15	61-90	136	10.1933

	175	2021/20-21	20-21	3086	सागौन	III	2.15	61-90	20	1.5072
	176	2022/20-21	20-21	3089	सागौन	III	2.15	61-90	197	15.7565
	177	2023/20-21	20-21	3090	सागौन	III	1.85	61-90	16	0.9931
	178	2024/20-21	20-21	3038	सागौन	III	2.15	91-120	22	3.2058
	179	2025/20-21	20-21	3027	सागौन	III	2.15	61-90	180	13.1339
	180	2026/20-21	20-21	3031	सागौन	III	1.85	61-90	37	2.5166
	181	2027/20-21	20-21	3074	सागौन	III	2.15-2.45	61-90	32	2.8186
	182	2039/20-21	20-21	3138	कोकाट	III	2.15-2.45	121-UP	4	1.4260
	183	2041/20-21	20-21	3144	सागौन	III	2.15	91-120	140	19.6946
	184	2042/20-21	20-21	3153	सागौन	IV	1.25-3.05	31-90	320	13.7988
	185	2044/20-21	20-21	3160	सागौन	IV	1.55-2.45	31-90	278	11.0145
	186	940/20-21	20-21	2527	सेमल	B	0.95-2.45	31-UP	102	22.3856
	187	1376/20-21	20-21	2956	यूके0	TO R	3.05	21-30	180	2.2320
	188	441/20-21	19-20	2494	हल्दू	B	2.45-3.05	151-UP	2	2.6405
	189	2020/20-21	20-21	3082	सागौन	III	2.15	61-90	187	14.3114
			<b>Plot-EF</b>							
	190	1130/20-21	20-21	505	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-150	123	8.8838
	191	1771/20-21	20-21	573	शीशम	III	1.85-2.45	61-90	65	5.6967
	192	1773/20-21	20-21	557	शीशम	IV	0.95-2.45	31-UP	148	8.8707
	193	1776/20-21	20-21	578	शीशम	III	2.15-2.45	151-UP	35	15.6114
	194	1777/20-21	20-21	582	सागौन	IV	0.95-2.15	31-90	187	8.1277
	195	1599/20-21	20-21	509	शीशम	III	1.25-2.45	61-90	46	4.2333
	196	1600/20-21	20-21	525	शीशम	III	1.55-2.45	91-120	100	15.1602
	197	1601/20-21	20-21	527	शीशम	III	1.55-2.45	61-90	115	10.3443
	198	1606/20-21	20-21	546	शीशम	IV	1.25-2.45	31-150	135	8.3545
	199	1610/20-21	20-21	554	शीशम	III	1.85-2.45	91-120	71	11.2591
	200	2045/20-21	20-21	564	शीशम	IV	0.95-2.45	31-UP	195	15.7361
	201	2049/20-21	20-21	574	शीशम	III	1.85	91-120	9	1.1728



	202	2050/20-21	20-21	575	शीशम	III	2.15-2.45	91-120	62	9.7040	
	203	2051/20-21	20-21	580	सागौन	III	2.15	61-90	51	3.9978	
	204	2057/20-21	20-21	551	रोहणी	IV	1.25-2.15	31-UP	132	12.8909	
	205	2058/20-21	20-21	571	जामुन	IV	1.25-2.45	31-UP	175	14.8521	
	206	2062/20-21	20-21	597	शीशम	IV	0.95-2.45	31-90	61	3.0437	
	207	2064/20-21	20-21	601	शीशम	IV	0.95-2.45	31-90	206	11.8226	
	208	2065/20-21	20-21	577	शीशम	III	2.15-2.45	121-150	50	12.9228	
	209	2068/20-21	20-21	744	शीशम	III	2.15-2.45	121-150	17	4.4351	
	210	2069/20-21	20-21	745	शीशम	III	2.15-2.45	151-UP	9	3.3303	
	211	2070/20-21	20-21	746	शीशम	III	2.15-2.45	91-120	12	1.9002	
	212	2072/20-21	20-21	748	सागौन	III	1.85-2.15	61-120	156	12.8281	
	213	2073/20-21	20-21	749	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	47	6.6081	
	214	2074/20-21	20-21	742	रोहणी	IV	1.55-2.45	31-UP	90	9.7903	
	215	2075/20-21	20-21	757	सागौन	III	2.15-2.45	61-90	64	5.6461	
	216	2077/20-21	20-21	741	सागौन	IV	1.25-2.45	31-90	414	15.6629	
			Plot-G								
	217	1353/20-21	20-21	4003	कोकाट	IV	0.95-2.45	31-UP	171	13.4052	
	218	1434/20-21	20-21	4004	सेमल	B	0.95-UP	31-90	246	16.9246	
	219	1829/20-21	20-21	4030	सेमल	B	0.95-UP	31-90	141	8.9741	
	220	1846/20-21	20-21	4005	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	214	13.9606	
	221	1849/20-21	20-21	4037	पेपरमरवरी	B	0.95-UP	31-UP	4	0.5254	
	222	1907/20-21	20-21	4035	तुन	B	0.95-UP	31-UP	65	7.1425	
	223	1957/20-21	20-21	4047	सेमल	B	0.95-UP	31-90	245	17.4403	
	224	20/21-22	21-22	5, 11, 46, 57, 63, 49	पौपलर	A	2.65	76-UP	184	22.5783	
	225	21/21-22	21-22	06, 44, 51, 55, 62	पौपलर	A	2.65	46-75	191	14.3913	
	226	22/21-22	21-22	9	पौपलर	B	2.65	76-UP	291	38.3270	
	227	23/21-22	21-22	23	पौपलर	B	2.65	76-UP	232	25.4589	
	228	24/21-22	21-22	16, 31, 34	पौपलर	B	2.65	76-UP	231	27.4342	
	229	25/21-22	21-22	35	पौपलर	B	2.65	76-UP	195	23.8896	

	230	26/21-22	21-22	38, 43, 48	पौपलर	B	2.65	76-UP	270	30.5658					
	231	27/21-22	21-22	56, 61	पौपलर	B	2.65	76-UP	120	13.6553					
	232	28/21-22	21-22	30	पौपलर	B	2.65	46-75	362	21.4955					
	233	29/21-22	21-22	33	पौपलर	B	2.65	46-75	590	32.2019					
	234	30/21-22	21-22	37	पौपलर	B	2.65	46-75	512	29.4815					
	235	31/21-22	21-22	42	पौपलर	B	2.65	46-75	539	30.0747					
	236	32/21-22	21-22	47	पौपलर	B	2.65	46-75	680	38.4906					
	237	33/21-22	21-22	60	पौपलर	B	2.65	46-75	712	40.8194					
	238	34/21-22	21-22	20, 21	पौपलर	B	2.65	46-75	479	27.0678					
	239	35/21-22	21-22	40, 52	पौपलर	B	2.65	46-75	558	31.4674					
	240	36/21-22	21-22	53	पौपलर	B	2.65	46-75	387	20.9005					
	241	37/21-22	21-22	24	पौपलर	B	2.65	31-45	1075	27.7729					
	242	38/21-22	21-22	28, 29, 39	पौपलर	B	2.65	31-45	741	19.0810					
	243	39/21-22	21-22	32, 41, 54	पौपलर	B	2.65	31-45	1162	30.9782					
	244	40/21-22	21-22	50, 59	पौपलर	B	2.65	31-45	767	21.1604					
	245	41/21-22	21-22	12	पौपलर	U	2.65	21-30	89	1.2235					
	246	42/21-22	21-22	4,	पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	160	11.0850					
76-UP								60	7.4001						
8				पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	44	2.7697						
							76-UP	25	3.1040						
								; kx	289	24.3588					
	247	43/21-22	21-22	13	पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	96	5.9322					
	248	44/21-22	21-22	14	पौपलर खोखल	B	2.65	76-UP	40	4.7603					
	249	45/21-22	21-22	17,	पौपलर खोखल	B	2.65	31-45	20	0.5255					
19											पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	96
				पौपलर खोखल	B	2.65	76-UP	10	1.0264						
25										पौपलर खोखल	B	2.65	31-45	15	0.3637
				पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	67	3.8851						

				36	पौपलर खोखल	B	2.65	31-45	15	0.3666			
				36	पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	37	1.9420			
				36	पौपलर खोखल	B	2.65	76-UP	2	0.2881			
							; kx		263	14.3581			
	250	46/21-22	21-22	45	पौपलर खोखल	B	2.65	31-45	5	0.1413			
							2.65	46-75	53	3.4405			
							2.65	76-UP	3	0.3539			
							58	पौपलर खोखल	B	2.65	46-75	26	1.6813
										2.65	76-UP	2	0.2402
							64	पौपलर खोखल	B	2.65	31-45	8	0.2457
										2.65	46-75	49	2.6069
										2.65	76-UP	10	1.2646
										; kx		156	9.9744
	251	47/21-22	21-22	101	सेमल	B	0.95-2.45	31-90	314	22.4850			
	252	48/21-22	21-22	121	सेमल	B	0.95-2.45	91-UP	61	23.9411			
	253	49/21-22	21-22	147	सेमल	B	0.95-2.45	91-UP	65	24.6336			
	254	50/21-22	21-22	153	सेमल	B	0.95-2.45	91-UP	45	24.8237			
	255	51/21-22	21-22	161	सेमल	B	0.95-2.45	91-UP	64	32.8736			
	256	52/21-22	21-22	164	सेमल	B	0.95-2.45	91-UP	54	23.6770			
	257	53/21-22	21-22	112	गुटेल	B	1.85-2.15	91-UP	52	9.7963			
	258	54/21-22	21-22	117	गुटेल	B	1.85-2.15	31-90	303	18.5108			
	259	55/21-22	21-22	124	गुटेल	B	1.85-2.15	31-90	242	14.7823			
	260	56/21-22	21-22	133	गुटेल	B	1.85-2.15	31-90	382	25.0639			
	261	57/21-22	21-22	134	गुटेल	B	1.85-2.15	91-UP	73	15.9588			
	262	58/21-22	21-22	115	कंजी	B	1.55-2.45	31-UP	227	20.1404			
	263	59/21-22	21-22	118	कंजी	B	1.55-2.45	31-UP	211	16.8346			
				<b>Plot-H</b>									
	264	2105/20-21	20-21	5001	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	216	22.0481			
	265	60/21-22	21-22	503	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	245	35.7144			
	266	61/21-22	21-22	512	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	238	29.9365			
	267	62/21-22	21-22	514	कन्जू	B	0.95-3.05	31-UP	190	13.3749			
	268	63/21-22	21-22	517	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	66	8.5638			
	269	64/21-22	21-22	524	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	354	45.1652			

270	65/21-22	21-22	527	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	142	20.4462
271	66/21-22	21-22	532	गुटेल	B	0.95-3.05	31-UP	151	14.6230
272	67/21-22	21-22	535	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	168	16.2341
273	68/21-22	21-22	546	कन्जू	B	0.95-3.05	31-UP	81	5.5881
274	69/21-22	21-22	548	सेमल	B	0.95-3.05	31-UP	206	21.1120
1	l kxklu xky	97	976.4516						
2	;ndfyIVI xky	5	25.7422						
3	dkcdkV xky	38	272.1875						
4	'kh' ke xky	45	297.5711						
5	l ky xky	7	44.6801						
6	dkkeydk"B xky	54	768.0040						
7	i kf yj	28	627.8995						
	: kx	274	3012.5360						

गा. प्रशासन अनुसंधान हेतु विकास कार्य को प्रोत्साहित एवं उत्तम संख्या प्राप्त प्रशासनिक प्रणाली प्रणाली, को प्रोत्साहित प्राप्त न हो सके प्रमुख प्रमुख प्रशासनिक कार्य को प्रोत्साहित प्राप्त न हो सके।

उत्तराखण्ड वन विकास विभाग को आते में जमा करायेंगे।

U.B.I. Haldwani M.D. UAFDC A/C No. 411601010023104 . IFSC CODE-UBIN0541168

U.B.I. Haldwani D.S.M. UKFDC HALDWANI A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

pđ fd; k								
lykV i khkkjh			lykV i khkkjh			lykV i khkkjh		ly
lykV , 0ch			lykV I hOMh			lykV bD, 00		l