

BIỂU 2: DIỆN TÍCH RỪNG VÀ ĐẤT LÂM NGHIỆP PHÂN THEO ĐỐI TƯỢNG QUẢN LÝ**Tỉnh Đắk Lắk có đến ngày 31/12/2023***(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND, ngày tháng năm 2024 của UBND tỉnh Đắk Lắk)**Đơn vị tính: ha*

TT	Phân loại rừng	Mã	Tổng	BQL Rừng ĐD	BQL rừng PH	Tổ chức kinh tế	Lực lượng vũ trang	Tổ chức KH&CN, ĐT, GD	Hộ gia đình, cá nhân	Cộng đồng dân cư	Doanh nghiệp đầu tư NNg	UBND
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A	DIỆN TÍCH RỪNG	1000	497.235,2	213.175,3	33.400,7	160.331,1	9.940,7	9.964,0	17.482,9	5.801,3	0,0	47.139,4
I	RỪNG PHÂN THEO NGUỒN GỐC	1100	497.235,2	213.175,3	33.400,7	160.331,1	9.940,7	9.964,0	17.482,9	5.801,3	0,0	47.139,4
1	Rừng tự nhiên	1110	411.930,9	211.988,8	26.141,4	113.907,6	8.466,4	8.975,5	3.879,2	5.038,1	0,0	33.534,0
	- Rừng nguyên sinh	1111	19.700,4	19.700,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Rừng thứ sinh	1112	392.230,6	192.288,4	26.141,4	113.907,6	8.466,4	8.975,5	3.879,2	5.038,1	0,0	33.534,0
2	Rừng trồng	1120	85.304,3	1.186,5	7.259,3	46.423,5	1.474,3	988,4	13.603,6	763,2	0,0	13.605,5
	- Trồng mới trên đất chưa có rừng	1121	61.700,3	813,5	2.942,5	36.864,6	546,4	550,0	12.092,2	664,0	0,0	7.227,3
	- Trồng lại sau khi khai thác rừng trồng đã có	1122	23.593,1	364,5	4.314,5	9.558,9	927,9	438,4	1.511,5	99,2	0,0	6.378,2
	- Tái sinh tự nhiên từ rừng trồng đã khai thác	1123	10,9	8,5	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Trong đó:	1124	36.908,0	354,6	3,4	25.326,6	160,0	570,9	6.989,8	372,2	0,0	3.130,5
	- Rừng trồng cao su	1125	29.550,4	0,0	2,1	22.454,2	139,5	570,8	4.320,2	14,1	0,0	2.049,6
	- Rừng trồng cây đặc sản	1126	7.357,6	354,6	1,3	2.872,5	20,5	0,1	2.669,6	358,1	0,0	1.080,9
II	RỪNG PHÂN THEO ĐIỀU KIỆN LẬP ĐỊA	1200	497.235,2	213.175,3	33.400,7	160.331,1	9.940,7	9.964,0	17.482,9	5.801,3	0,0	47.139,4
1	Rừng trên núi đất	1210	497.235,2	213.175,3	33.400,7	160.331,1	9.940,7	9.964,0	17.482,9	5.801,3	0,0	47.139,4
2	Rừng trên núi đá	1220	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Rừng trên đất ngập nước	1230	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Rừng ngập mặn	1231	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Rừng trên đất phèn	1232	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Rừng ngập nước ngọt	1233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Rừng trên cát	1240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
III	RỪNG TỰ NHIÊN PHÂN THEO LOẠI CÂY	1300	411.930,9	211.988,8	26.141,4	113.907,6	8.466,4	8.975,5	3.879,2	5.038,1	0,0	33.534,0
1	Rừng gỗ tự nhiên	1310	397.054,4	202.828,4	26.141,4	109.391,2	8.398,7	8.658,6	3.646,1	5.036,2	0,0	32.953,8
	- Rừng gỗ lá rộng thường xanh hoặc nửa rụng lá	1311	219.809,1	96.018,2	26.141,4	67.418,7	561,6	596,3	3.132,0	4.075,6	0,0	21.865,4
	- Rừng gỗ lá rộng rụng lá	1312	168.088,7	98.868,6	0,0	41.022,7	7.837,1	8.062,3	514,2	960,6	0,0	10.823,2
	- Rừng gỗ lá kim	1313	8.413,1	7.433,1	0,0	942,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,6
	- Rừng gỗ hỗn giao lá rộng và lá kim	1314	743,5	508,5	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	227,6
2	Rừng tre nửa	1320	3.604,2	2.105,4	0,0	1.122,5	0,0	3,8	84,7	2,0	0,0	285,9
	- Nứa	1321	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Vầu	1322	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Tre/luồng	1323	4,2	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	- Lô ô	1324	2.760,3	1.545,8	0,0	921,0	0,0	0,0	81,0	0,0	0,0	212,4
	- Các loài khác	1325	839,7	559,6	0,0	197,2	0,0	3,8	3,7	2,0	0,0	73,6

3	Rừng hỗn giao gỗ và tre nứa	1330	11.272,3	7.055,0	0,0	3.393,9	67,7	313,2	148,4	0,0	0,0	294,2
	- Gỗ là chính	1331	10.465,4	6.914,8	0,0	3.008,1	4,2	164,8	131,8	0,0	0,0	241,7
	- Tre nứa là chính	1332	807,0	140,1	0,0	385,8	63,5	148,3	16,6	0,0	0,0	52,6
4	Rừng cau dừa	1340	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
B	DIỆN TÍCH CHỨA THÀNH RỪNG	2000	240.047,9	14.728,7	5.835,1	95.627,4	19.481,9	5.783,6	32.446,0	5.147,3	0,0	60.998,0
1	Diện tích đã trồng chưa đạt tiêu chí thành rừng	2010	9.431,6	213,1	1.185,9	6.065,0	12,2	209,4	718,5	162,3	0,0	865,3
2	Diện tích khoanh nuôi tái sinh	2020	40.329,7	4.817,1	1.489,2	21.661,2	315,0	1.464,2	1.918,5	482,0	0,0	8.182,4
3	Diện tích khác	2030	190.286,7	9.698,5	3.160,0	67.901,3	19.154,7	4.110,0	29.809,1	4.502,9	0,0	51.950,3

Ghi chú:

1. Cột 4 = Cột 6 Biểu 1 = Cột 5 + ... + Cột 13

2. Hàng 1100 = Hàng 1100 = hàng 1110 + hàng 1120

3. Hàng 1200 = hàng 1210 + hàng 1220

4. Hàng 1300 = hàng 1310 + ... + hàng 1340

5. Hàng 2000 = hàng 2010 + ... + hàng 2030