

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc thu hồi 4.180ha đất của Đoàn Kinh tế Quốc phòng 737  
thuộc Bộ Tư lệnh Quân khu 5 (trước đây của Binh Đoàn 16) giao cho  
UBND huyện Ea Súp quản lý theo quy hoạch, kế hoạch  
sử dụng đất và quy định của pháp luật**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Đất đai ngày 29 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Luật Lâm nghiệp ngày 15 tháng 11 năm 2017;

Căn cứ Nghị định số 43/2014/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đất đai; Nghị định số 01/2017/NĐ-CP ngày 06 tháng 01 năm 2017 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số Nghị định quy định chi tiết thi hành Luật Đất đai;

Căn cứ Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Lâm nghiệp;

Căn cứ Thông tư số 30/2014/TT-BTNMT ngày 02 tháng 6 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về hồ sơ giao đất, cho thuê đất, chuyển mục đích sử dụng đất, thu hồi đất;

Căn cứ Quyết định số 160/QĐ-BQP ngày 20 tháng 01 năm 2015 của Bộ Quốc phòng về việc điều chuyển nguyên trạng và tổ chức lại Trung đoàn 736, Trung đoàn 737 từ Binh đoàn 16 về Quân khu 5;

Căn cứ Công văn số 6841/BQP-TM ngày 17 tháng 6 năm 2017 của Bộ Quốc phòng về việc Dự án năng lượng mặt trời và chuyển giao khoảng 4.692ha đất dự án Kinh tế - Quốc phòng tại huyện Ea Súp, tỉnh Đắk Lắk cho địa phương để phát triển kinh tế - xã hội;

Xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Công văn số 2162/SNN-CCKL ngày 30 tháng 7 năm 2019, Công văn số 2308/SNN-CCKL ngày 15 tháng 8 năm 2019; Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số: 433/TTr-STNMT ngày 23 tháng 9 năm 2019,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.**

1. Thu hồi 4.180ha đất, trong đó diện tích đất có rừng tự nhiên là 811,7ha tại xã Ia Lốp, xã Ia Rvê, huyện Ea Súp của Đoàn Kinh tế Quốc phòng 737 thuộc Bộ Tư lệnh Quân khu 5 (trước đây của Binh Đoàn 16); cụ thể như sau:

- Về đất: diện tích 4.180ha đất. Trong đó:

+ Tại xã Ia Lốp, huyện Ea Súp: Diện tích 3.840,16ha. Vị trí, ranh giới khu đất thu hồi theo 10 Tờ trích lục bản đồ địa chính số: 16319, 16320, 16321, 16322, 16323, 16324, 16325, 16326, 16327, 16328/TL-VPĐKĐĐ-KTĐC do Văn phòng Đăng ký đất đai lập ngày 06/9/2019.

+ Tại xã Ia Rvê, huyện Ea Súp: Diện tích 339,84ha. Vị trí, ranh giới khu đất thu hồi theo Tờ trích lục bản đồ địa chính số 16329/TL-VPĐKĐĐ-KTĐC do Văn phòng Đăng ký đất đai lập ngày 06/9/2019.

- Về rừng: diện tích đất có rừng tự nhiên 811,7ha (trong đó: tại xã Ia Lốp, diện tích đất có rừng tự nhiên 801,7ha; tại xã Ia Rvê, diện tích đất có rừng tự nhiên 10ha).

*(Thông tin chi tiết về rừng theo Biểu tổng hợp kèm theo)*

Lý do thu hồi: Bộ Quốc phòng thống nhất bàn giao đất về địa phương quản lý tại Công văn số 6841/BQP-TM ngày 17/6/2017.

2. Giao 4.180ha đất, trong đó diện tích đất có rừng tự nhiên là 811,7ha thu hồi nêu trên cho UBND huyện Ea Súp quản lý theo quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất và quy định của pháp luật.

Vị trí, ranh giới đối với diện tích 4.180ha đất theo 11 Tờ trích lục bản đồ địa chính số: 16319, 16320, 16321, 16322, 16323, 16324, 16325, 16326, 16327, 16328, 16329/TL-VPĐKĐĐ-KTĐC do Văn phòng Đăng ký đất đai lập ngày 06/9/2019. Diện tích 811,7ha đất có rừng tự nhiên theo Biểu tổng hợp kèm theo.

**Điều 2.** Căn cứ Điều 1 của Quyết định này:

1. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường:

- Chủ trì, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Đoàn Kinh tế Quốc phòng 737 và các Sở, ngành có liên quan thực hiện việc thu hồi, bàn giao đất, rừng tự nhiên trên thực địa;

- Chỉ đạo Văn phòng Đăng ký đất đai chỉnh lý hồ sơ địa chính theo quy định.

2. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường trong việc thu hồi, bàn giao đất, rừng tự nhiên trên thực địa theo quy định; xem xét, xử lý đối với diện tích rừng còn lại (nếu có) theo quy định.

3. Đoàn Kinh tế Quốc phòng 737 có trách nhiệm:

- Chủ trì, phối hợp với UBND huyện Ea Súp và nhà đầu tư được UBND tỉnh chấp thuận chủ trương đầu tư trên diện tích đất nêu trên lập phương án bồi thường, hỗ trợ (nếu có) trình cấp có thẩm quyền phê duyệt theo quy định của pháp luật và thực hiện chi trả tiền bồi thường, hỗ trợ theo quy định (nếu có);

- Rà soát hiện trạng trên khu đất thu hồi nêu trên để thực hiện việc bàn giao đất, rừng tự nhiên trên thực địa.

- Phối hợp chặt chẽ với Sở Tài nguyên và Môi trường và các đơn vị có liên quan trong việc thu hồi, bàn giao đất, rừng tự nhiên trên thực địa theo quy định;

- Xử lý dứt điểm việc liên doanh, liên kết, hợp tác đầu tư (nếu có) với các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân thuộc diện tích đất thu hồi nêu trên theo quy định;

- Bàn giao hồ sơ, tài liệu có liên quan đến việc quản lý, sử dụng đất, rừng đối với diện tích thu hồi nêu trên cho UBND huyện Ea Súp để quản lý theo quy định của pháp luật.

4. Giao Sở Thông tin và Truyền thông đăng tải Quyết định này lên Cổng thông tin điện tử tỉnh Đắk Lắk.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kế hoạch và Đầu tư, Công thương, Tài chính, Xây dựng, Thông tin và Truyền thông; Cục trưởng Cục thuế tỉnh; Chủ tịch UBND huyện Ea Súp; Đoàn trưởng Đoàn Kinh tế Quốc phòng 737; Giám đốc Công ty TNHH Xuân Thiện Đắk Lắk và các tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ban hành.

Nơi nhận: *Như*

- Như Điều 3;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
  - + PCVP (Đ/c Dũng);
  - + Các phòng: TH, KT;
- Lưu: VT, NN&MT(V-12b).

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Y Giang Gry Niê Knơng**

**BIỂU TỔNG HỢP THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ RỪNG**

(Kèm theo Quyết định số **28.38**...../QĐ-UBND ngày **02**.../10/2019 của UBND tỉnh)

Tại xã	Tiểu khu	Khoảnh	Lô	Trạng thái	Diện tích (ha)	Các chỉ tiêu lâm học bình quân					% Số cây		P. C (%) Trữ lượng			Ghi chú	
						H bq (m)	g/ha (m <sup>2</sup> )	n/ha (cây)	d-bq (cm)	m/ha (m <sup>3</sup> )	<25	>=25 cm	a	b	c		
Ia Lớp	136	5	4	7	rlp	6,79	6,3	2,4	80	19,4	6,7	32,2	67,8	88,1	11,9	0,0	
			2	rlp	3,14	7,6	2,2	120	15,4	7,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
			3	rlp	3,53	7,6	2,2	120	15,4	7,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
			4	rlp	2,41	6,3	2,4	80	19,4	6,7	32,2	67,8	88,1	11,9	0,0		
			6	rlp	4,14	6,8	2,4	140	14,8	7,4	100,0	0,0	93,3	6,7	0,0		
			9	rlp	4,80	6,0	2,9	180	14,3	7,8	100,0	0,0	78,3	21,7	0,0		
			10	rlp	2,83	6,2	3,2	260	12,6	9,0	100,0	0,0	71,8	28,2	0,0		
			11	rlp	2,22	5,0	3,4	280	12,5	7,7	100,0	0,0	57,1	31,4	11,5		
			12	rlk	2,19	9,6	3,9	180	16,6	16,9	74,2	25,8	96,6	3,4	0,0		
			13	rlp	0,77	5,5	3,5	240	13,6	8,5	65,9	34,1	26,6	68,5	4,9		
			1	rlp	2,05	7,6	2,2	120	15,4	7,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
			3	rlp	2,29	6,8	2,4	140	14,8	7,4	100,0	0,0	93,3	6,7	0,0		
			4	rlp	2,14	6,0	2,9	180	14,3	7,8	100,0	0,0	78,3	21,7	0,0		
		5	rlp	1,98	6,2	3,2	260	12,6	9,0	100,0	0,0	71,8	28,2	0,0			
		7	rlp	1,86	5,0	3,4	280	12,5	7,7	100,0	0,0	57,1	31,4	11,5			
		9	rlk	2,30	9,6	3,9	180	16,6	16,9	74,2	25,8	96,6	3,4	0,0			
		10	rlp	1,22	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0			
		11	rlp	1,93	5,5	3,5	240	13,6	8,5	65,9	34,1	26,6	68,5	4,9			
		12	rlp	2,08	7,8	1,9	80	17,5	6,8	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0			
		13	rlp	0,78	7,2	1,8	100	15,2	5,9	100,0	0,0	68,9	23,3	7,8			
		8	4	rlp	1,09	6,3	2,4	80	19,4	6,7	32,2	67,8	88,1	11,9	0,0		
			8	rlp	4,02	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0		
			10	rlk	2,69	6,0	4,7	200	17,4	12,8	83,5	16,5	38,9	44,5	16,6		
			11	rlk	2,59	5,7	4,2	220	15,5	10,6	83,9	16,1	8,3	48,4	43,3		
		10	1	rlp	7,48	5,7	3,7	220	14,6	9,4	100,0	0,0	27,6	72,4	0,0		

		4	rlp	12,52	7,2	1,8	100	15,2	5,9	100,0	0,0	68,9	23,3	7,8
		5	rlp	3,57	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0
140	2	1	rlp	1,62	5,1	0,6	80	9,9	1,4	100,0	0,0	36,6	32,4	31,0
		6	rlp	1,24	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9	28,0
		8	rlp	0,49	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9	28,0
		10	rlp	2,56	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9	28,0
		11	rlp	3,93	5,8	3,4	320	11,6	8,8	100,0	0,0	82,2	17,8	0,0
		12	rlp	4,50	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
	3	6	rlp	0,50	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
		7	rlp	3,88	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
		23	rlp	1,37	6,0	1,0	80	12,9	2,8	100,0	0,0	86,4	13,6	0,0
	141	1	1	rlp	28,75	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9
2			rlp	1,44	5,1	0,6	80	9,9	1,4	100,0	0,0	36,6	32,4	31,0
6			rlp	2,46	5,8	3,4	320	11,6	8,8	100,0	0,0	82,2	17,8	0,0
7			rlp	2,79	5,0	0,7	60	12,2	1,6	100,0	0,0	46,2	53,8	0,0
8			rlp	16,11	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
2		1	rlp	2,05	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9	28,0
		2	rlp	2,15	5,4	1,9	220	10,5	4,6	100,0	0,0	89,7	10,3	0,0
		3	rlp	2,70	5,4	1,2	180	9,4	3,0	100,0	0,0	56,7	43,3	0,0
		4	rlp	2,66	5,5	1,8	140	12,7	4,4	100,0	0,0	81,9	13,6	4,5
		5	rlp	2,64	5,8	3,0	180	14,6	7,8	100,0	0,0	14,1	67,9	18,0
		6	rlp	2,29	5,0	2,3	200	12,1	5,2	100,0	0,0	88,1	11,9	0,0
		7	rlp	2,04	5,3	1,6	95	14,4	3,7	79,1	20,9	41,1	30,9	28,0
		8	rlp	3,59	5,0	0,7	60	12,2	1,6	100,0	0,0	46,2	53,8	0,0
		11	rlk	3,56	6,4	4,0	200	15,9	11,4	100,0	0,0	65,1	28,9	6,0
		12	rlk	3,48	6,2	6,3	400	14,1	17,3	100,0	0,0	59,4	36,4	4,2
3		2	rlp	0,38	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
		3	rlp	0,58	4,7	1,6	140	12,1	3,4	100,0	0,0	57,0	14,6	28,4
		6	rlp	0,81	5,1	3,2	280	12,1	7,5	88,9	11,1	60,0	21,5	18,5
4		1	rlk	0,59	6,2	6,3	400	14,1	17,3	100,0	0,0	59,4	36,4	4,2

		2	rlp	1,26	5,1	3,2	280	12,1	7,5	88,9	11,1	60,0	21,5	18,5	
		5	rlp	0,62	5,1	3,2	280	12,1	7,5	88,9	11,1	60,0	21,5	18,5	
		6	rlk	1,05	6,3	4,2	120	21,2	11,9	51,0	49,0	20,2	61,7	18,1	
		7	rlk	3,76	6,3	4,2	120	21,2	11,9	51,0	49,0	20,2	61,7	18,1	
	6	1	rlk	1,55	6,3	4,2	120	21,2	11,9	51,0	49,0	20,2	61,7	18,1	
	8	2	rlk	0,40	5,9	5,1	300	14,7	13,5	100,0	0,0	81,4	18,6	0,0	
	9	3	rlk	1,49	8,4	3,7	220	14,7	14,1	39,0	61,0	89,1	8,8	2,1	
	10	2	rlp	3,59	6,6	1,2	120	11,4	3,6	100,0	0,0	85,2	14,8	0,0	
		8	rlk	2,39	8,4	3,7	220	14,7	14,1	39,0	61,0	89,1	8,8	2,1	
		10	rlp	0,67	5,9	2,3	100	17,1	6,1	100,0	0,0	55,8	44,2	0,0	
		13	rlp	1,88	8,7	2,2	160	13,1	8,5	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
		14	rlp	1,25	6,5	2,5	80	19,8	7,2	15,2	84,8	15,2	0,0	84,8	
		15	rlk	0,90	6,4	3,8	120	20,2	11,0	75,7	24,3	37,6	46,5	15,9	
	142	1	2	rlp	5,61	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0
			3	rlk	31,67	5,8	6,0	340	14,9	15,5	88,7	11,3	46,9	21,6	31,5
5			rlp	13,31	5,7	1,5	120	12,8	3,9	100,0	0,0	44,8	30,5	24,7	
7			rlp	15,72	6,0	2,7	190	13,4	7,2	94,8	5,2	55,7	27,7	16,6	
8			rlp	1,28	6,7	1,0	70	13,4	3,0	100,0	0,0	35,0	13,5	51,5	
9			rlp	0,23	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8	
10			rlk	0,67	6,9	4,6	194	17,5	14,4	57,8	42,2	51,7	26,4	21,9	
11			rlp	0,67	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0	
12			rlp	0,55	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0	
13			rlp	0,20	5,7	2,5	180	13,2	6,3	100,0	0,0	21,9	65,1	13,0	
2		1	rlk	0,15	6,3	4,2	120	21,2	11,9	51,0	49,0	20,2	61,7	18,1	
		2	rlk	0,10	6,3	4,2	120	21,2	11,9	51,0	49,0	20,2	61,7	18,1	
		3	rlp	1,48	8,0	2,3	120	15,5	8,1	100,0	0,0	39,5	60,5	0,0	
		4	rlp	1,76	8,6	2,2	160	13,3	8,6	100,0	0,0	89,5	10,5	0,0	
		5	rlp	2,65	8,6	2,2	160	13,3	8,6	100,0	0,0	89,5	10,5	0,0	
	6	rlp	2,32	8,7	1,8	120	13,8	7,1	100,0	0,0	73,7	26,3	0,0		
	9	rlk	0,97	8,6	3,4	100	20,7	13,0	25,1	74,9	7,2	12,8	80,0		
	10	rlk	1,25	8,6	3,4	100	20,7	13,0	25,1	74,9	7,2	12,8	80,0		
	12	rlp	3,24	5,7	2,2	180	12,5	5,7	100,0	0,0	71,1	22,6	6,3		
	13	rlk	1,59	6,9	4,6	194	17,5	14,4	57,8	42,2	51,7	26,4	21,9		
3	15	rlk	0,92	6,9	4,6	194	17,5	14,4	57,8	42,2	51,7	26,4	21,9		
	1	rlk	20,97	6,9	4,6	194	17,5	14,4	57,8	42,2	51,7	26,4	21,9		
	2	rlp	28,91	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8		
	8	rlk	5,41	6,9	4,6	194	17,5	14,4	57,8	42,2	51,7	26,4	21,9		
	9	rlp	0,32	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8		
	10	rlp	6,50	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8		
	11	rlp	0,54	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8		
		13	rlp	1,71	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8	

		15	rlp	0,30	5,8	2,9	212	13,2	7,5	86,7	13,3	56,2	36,0	7,8
	4	2	rlk	26,18	6,2	4,0	225	15,1	11,3	67,4	32,6	50,8	21,3	27,9
		7	rlk	11,99	6,4	5,3	348	14,0	15,4	100,0	0,0	52,2	22,7	25,1
	5	1	rlk	2,10	6,2	7,4	420	15,0	20,7	73,6	26,4	58,7	2,2	39,1
		2	rlp	3,72	5,0	1,8	160	12,0	4,1	100,0	0,0	36,9	57,1	6,0
		6	rlp	2,86	5,7	2,4	120	16,1	6,2	100,0	0,0	70,2	0,0	29,8
		7	rlp	0,53	5,8	2,6	87	19,7	6,9	49,7	50,3	37,1	9,3	53,6
		9	rlk	3,55	5,9	5,1	300	14,7	13,5	100,0	0,0	81,4	18,6	0,0
		12	rlk	2,64	7,7	7,5	240	20,0	25,9	53,2	46,8	85,5	14,5	0,0
		13	rlk	3,46	6,4	5,3	340	14,1	15,2	100,0	0,0	84,8	15,2	0,0
		15	rlk	2,41	7,4	3,1	140	16,8	10,3	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		16	rlp	2,81	5,9	2,3	100	17,1	6,1	100,0	0,0	55,8	44,2	0,0
		17	rlk	2,84	6,4	3,8	120	20,2	11,0	75,7	24,3	37,6	46,5	15,9
		18	rlp	2,65	6,2	3,0	160	15,5	8,5	100,0	0,0	64,1	15,4	20,5
		19	rlp	2,63	5,9	2,2	140	14,1	5,8	100,0	0,0	50,7	49,3	0,0
	6	1	rlk	5,08	6,2	7,4	420	15,0	20,7	73,6	26,4	58,7	2,2	39,1
		2	rlp	1,39	6,6	1,2	60	16,0	3,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		3	rlp	2,90	6,6	1,2	60	16,0	3,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		5	rlp	0,44	6,6	1,2	60	16,0	3,6	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		7	rlp	7,72	5,8	2,6	87	19,7	6,9	49,7	50,3	37,1	9,3	53,6
		8	rlk	5,26	7,1	3,5	165	16,5	11,2	61,8	38,2	51,5	25,6	22,9
	7	2	rlk	39,32	7,2	3,2	179	15,1	10,5	79,3	20,7	52,0	19,5	28,5
		5	rlk	44,36	7,1	3,5	165	16,5	11,2	61,8	38,2	51,5	25,6	22,9
		8	rlp	4,55	5,1	0,7	80	10,6	1,6	100,0	0,0	21,0	43,2	35,8
		10	rlp	12,68	5,9	3,0	228	13,0	8,1	100,0	0,0	52,8	27,4	19,8
152	8	3	rlp	6,75	7,4	2,8	120	17,3	9,3	82,4	17,6	90,5	9,5	0,0
153	5	1	rlp	11,64	5,5	2,1	210	11,4	5,3	100,0	0,0	41,6	36,9	21,5
159	1	1	rlp	1,41	5,9	3,0	228	13,0	8,1	100,0	0,0	52,8	27,4	19,8
161	2	2	rlp	5,80	7,4	2,8	120	17,3	9,3	82,4	17,6	90,5	9,5	0,0
	7	1	rlk	31,16	7,0	3,4	205	14,6	10,8	80,4	19,6	64,7	20,4	14,9
	8	2	rlk	17,65	6,3	4,0	258	14,1	11,3	92,2	7,8	55,7	25,7	18,6
162	1	3	rlp	4,45	5,6	1,6	103	14,1	4,0	90,2	9,8	8,6	49,7	41,7
		5	rlp	18,67	5,6	1,6	103	14,1	4,0	90,2	9,8	8,6	49,7	41,7
	2	3	rlp	19,12	5,0	1,7	109	14,0	3,7	75,9	24,1	12,0	49,8	38,2
		4	rlk	10,21	6,7	4,3	306	13,4	13,0	88,8	11,2	44,5	49,3	6,2
		8	rlp	2,13	5,0	1,7	109	14,0	3,7	75,9	24,1	12,0	49,8	38,2
	3	1	rlp	87,79	6,8	2,8	179	14,0	8,5	81,1	18,9	46,5	35,4	18,1
		2	rlk	2,63	9,3	2,5	80	20,0	10,4	52,0	48,0	4,0	96,0	0,0
		3	rlp	2,53	6,0	1,8	120	13,8	4,8	71,5	28,5	30,0	55,7	14,3
	4	1	rlp	1,44	6,8	2,8	179	14,0	8,5	81,1	18,9	46,5	35,4	18,1
	5	1	rlp	13,45	5,5	1,7	116	13,7	4,2	100,0	0,0	36,6	27,1	36,3
	6	2	rlp	1,28	5,0	1,7	109	14,0	3,7	75,9	24,1	12,0	49,8	38,2
		5	rlk	3,23	6,7	4,3	306	13,4	13,0	88,8	11,2	44,5	49,3	6,2

		7	1	rlk	1,82	9,3	2,5	80	20,0	10,4	52,0	48,0	4,0	96,0	0,0
		7	2	rlp	4,90	6,0	1,8	120	13,8	4,8	71,5	28,5	30,0	55,7	14,3
			4	rlp	1,18	6,8	2,8	179	14,0	8,5	81,1	18,9	46,5	35,4	18,1
Ia R'vê	176	7	5	rlp	0,88	6,7	2,3	140	14,6	7,1	71,5	28,5	74,9	14,7	10,4
			8	rlp	1,61	4,5	2,4	160	13,7	4,8	100,0		51,0	49,0	0,0
		9	5	rlp	0,23	6,7	1,9	100	15,6	5,7	100,0		14,7	70,5	14,8
		10	1	rlp	3,22	6,7	2,3	140	14,6	7,1	71,5	28,5	74,9	14,7	10,4
			3	rlp	1,79	4,5	2,4	160	13,7	4,8	100,0		51,0	49,0	0,0
		11	3	rlp	2,31	6,7	1,9	100	15,6	5,7	100,0		14,7	70,5	14,8
		<b>Tổng cộng</b>					<b>811,7</b>								

(Số liệu trích từ kết quả điều tra hiện trạng rừng và đất quy hoạch phát triển rừng đã được các Sở, ngành, địa phương và đơn vị chủ rừng, chủ đầu tư cùng tham gia phúc tra, công nhận tại nội dung Biên bản Phúc tra ngày 01 tháng 02 năm 2018)

Ghi chú: - rlk: Rừng lá rộng rụng lá kiệt ( $M < 50m^3/ha$ )  
- rlp: Rừng rụng lá phục hồi ( $M < 10m^3/ha$ )

