

## 調査内訳書（西鴨国有林外収穫調査業務委託）

森林管理署等名	調査場所		調査面積 (ha)	収穫量 (m3)	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	収穫予定期限	納入期限	備考
	国有林名 (官行造林地名)	林小班								
鳥取	槙ヶ原	600り、600つ、600う2、601か1、601か2	17.07	1,940	間伐	25	標準地（列状）	R10	令和8年11月25日	保育間伐（活用型）
鳥取	槙ヶ原	599ろ1、599ろ2、599ろ3、600わ、600う1、601わ3	19.36	1,937	間伐	35	標準地	R10	令和8年11月25日	保育間伐（存置型）
鳥取	大流	709ほ、709へ、709と、709り、709ぬ	14.67	1,422	間伐	35	標準地	R10	令和8年11月25日	保育間伐（存置型）
鳥取	西鴨	568に1、568に2、568に3	7.32	1,633	皆伐	100	標準地	R10	令和8年11月25日	誘導伐
鳥取	西鴨	568に1、568に2、568に3、568ち、568ぬ	14.02	1,350	間伐	25	標準地（列状）	R10	令和8年11月25日	保育間伐（活用型）
鳥取	西鴨	563い、565ろ1、565ろ2、565ろ3	4.66	535	間伐	35	標準地	R10	令和8年11月25日	保育間伐（存置型）
計			77.10	8,817						

## 箇所別積算条件(西鶴国有林外収穫調査業務委託・R7翌債)

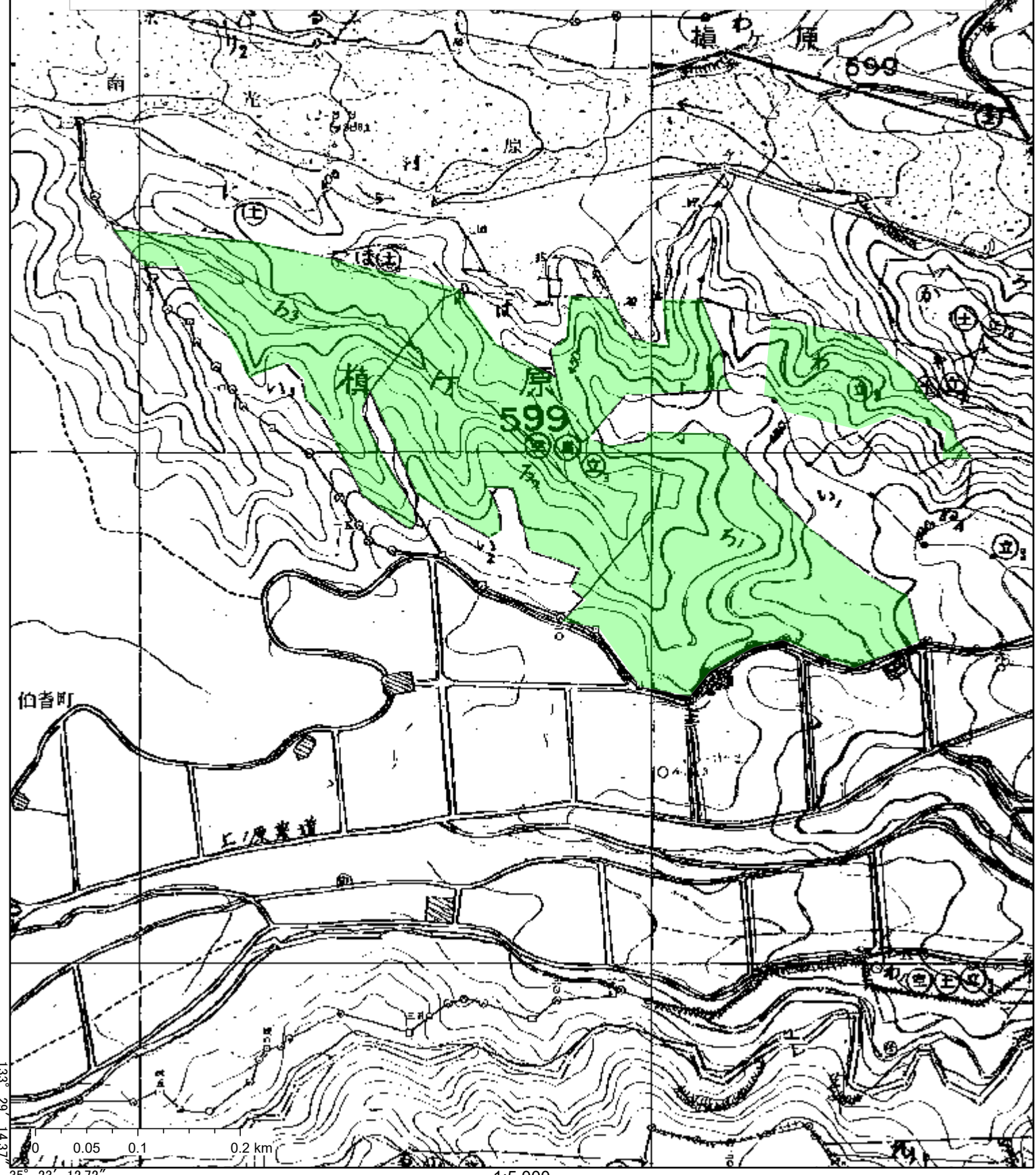
森林事務所	国有林 (官行造林)	林小班	事業区分	伐採種	伐採率	人天別	主要樹種	林齡	林地面積 (ha)	伐採指定面積 (ha)	調査面積 (ha)	区域標示延長 (m)	区域測量の要否	調査方法	列状の場合	標準地面積 (ha)	収穫予定年度	林地傾斜	下層植生	下車地点から区域中央地点までの片道歩行時間 (分)	収穫量 (m³)	署から現地下車地点までの片道距離 (km)	署から現地下車地点までの片道所要時間 (分)	納品希望年月日	極印等の押印の要否	分収育林	分収造林	官行造林	高速道路等	備考
根雨	横ヶ原	599 ろ1	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	52	7.47	7.47	7.47	1,354	否	標準地		0.04	R10	中	中	20	806	92.1	94	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	599 ろ2	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	53	4.14	3.93	3.93	495	否	襲用			R10	中	中	17	374	92.1	94	11月25日	否					「599ろ1」を襲用
根雨	横ヶ原	599 ろ3	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	54	3.22	3.06	3.06	910	否	襲用			R10	中	中	8	294	92.1	94	11月25日	否					「599ろ1」を襲用
根雨	横ヶ原	600 わ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	63	2.47	1.73	1.73	569	否	標準地		0.02	R10	中	中	17	211	92.1	94	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	600 ウ1	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	43	2.95	2.36	2.36	1,011	否	標準地		0.04	R10	中	中	10	152	91.8	95	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	600 り	保活	間伐	25%	人	スギ	62	21.16	12.7	12.70	3,094	否	標準地(列状)	1伐3残	0.05	R10	中	中	15	1,576	91.8	95	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	600 つ	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	43	1.00	0.90	0.90	412	否	襲用	1伐3残		R10	中	中	3	58	91.8	95	11月25日	否					「600う2」を襲用
根雨	横ヶ原	600 う2	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	43	1.00	0.90	0.90	289	否	標準地(列状)	1伐3残	0.10	R10	中	中	3	58	91.8	95	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	601 か1	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	40	1.12	1.07	1.07	549	否	襲用	1伐3残		R10	中	中	3	96	91.8	95	11月25日	否					「601か2」を襲用
根雨	横ヶ原	601 か2	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	40	1.50	1.50	1.50	513	否	標準地(列状)	1伐3残	0.10	R10	中	中	8	152	91.8	95	11月25日	否					
根雨	横ヶ原	601 わ3	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	45	0.81	0.81	0.81	403	否	標準地		0.02	R10	中	中	13	100	91.8	95	11月25日	否					
根雨	大流	709 ほ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	45	4.98	4.88	4.88	1,037	否	標準地		0.04	R10	中	疎	7	452	70.9	75	11月25日	否					
根雨	大流	709 へ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	45	2.22	2.22	2.22	438	否	襲用			R10	中	疎	13	293	70.9	75	11月25日	否					「709ほ」を襲用
根雨	大流	709 と	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	63	5.44	3.21	3.21	1,395	否	標準地		0.02	R10	中	疎	20	285	70.9	75	11月25日	否					
根雨	大流	709 り	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	47	2.05	2.03	2.03	612	否	襲用			R10	中	疎	2	188	70.9	75	11月25日	否					「709ほ」を襲用
根雨	大流	709 ぬ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	46	2.35	2.33	2.33	436	否	襲用			R10	中	疎	10	204	70.9	75	11月25日	否					「709ほ」を襲用
閑金	西鶴	563 い	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	46	3.34	2.84	2.84	902	否	標準地		0.04	R10	急	疎	20	284	74.5	84	11月25日	否					
閑金	西鶴	565 ろ1	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	57	1.05	0.52	0.52	320	否	標準地		0.02	R10	中	疎	13	75	72.2	80	11月25日	否					
閑金	西鶴	565 ろ2	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	57	0.60	0.48	0.48	282	否	襲用			R10	中	疎	10	58	72.2	80	11月25日	否					「565ろ1」を襲用
閑金	西鶴	565 ろ3	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	57	1.65	0.82	0.82	532	否	襲用			R10	中	疎	17	118	72.2	80	11月25日	否					「565ろ1」を襲用
閑金	西鶴	568 に1	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ・ヒノキ	60	11.71	11.71	5.85	1,610	要	標準地		0.10	R10	中	疎	5	1,269	72.2	80	11月25日	否					
閑金	西鶴	568 に1	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	60		5.86	5.86	1,738	否	標準地(列状)	1伐3残	0.10	R10	中	疎	5	444	72.2	80	11月25日	否					
閑金	西鶴	568 に2	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ	60	0.90	0.90	0.45	104	要	襲用			R10	中	疎	5	128	72.2	80	11月25日	否					「568に1」を襲用
閑金	西鶴	568 に2	保活	間伐	25%	人	スギ	60		0.36	0.36	257	否	襲用	1伐3残		R10	中	疎	5	45	72.2	80	11月25日	否					「568に1」を襲用
閑金	西鶴	568 に3	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ・ヒノキ	60	2.06	2.06	1.02	365	要	襲用			R10	中	疎	3	236	72.2	80	11月25日	否					「568に1」を襲用
閑金	西鶴	568 に3	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	60		1.04	1.04	503	否	襲用	1伐3残		R10	中	疎	3	83	72.2	80	11月25日	否					「568に1」を襲用
閑金	西鶴	568 ち	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	57	6.90	6.21	6.21	1,324	否	襲用	1伐3残		R10	急	疎	20	711	72.0	80	11月25日	否					「568に1」を襲用
閑金	西鶴	568 ぬ	保活	間伐	25%	人	ヒノキ	40	0.55	0.55	0.55	114	否	標準地(列状)	1伐3残	0.05	R10	中	疎	25	67	71.7	79	11月25日	否					

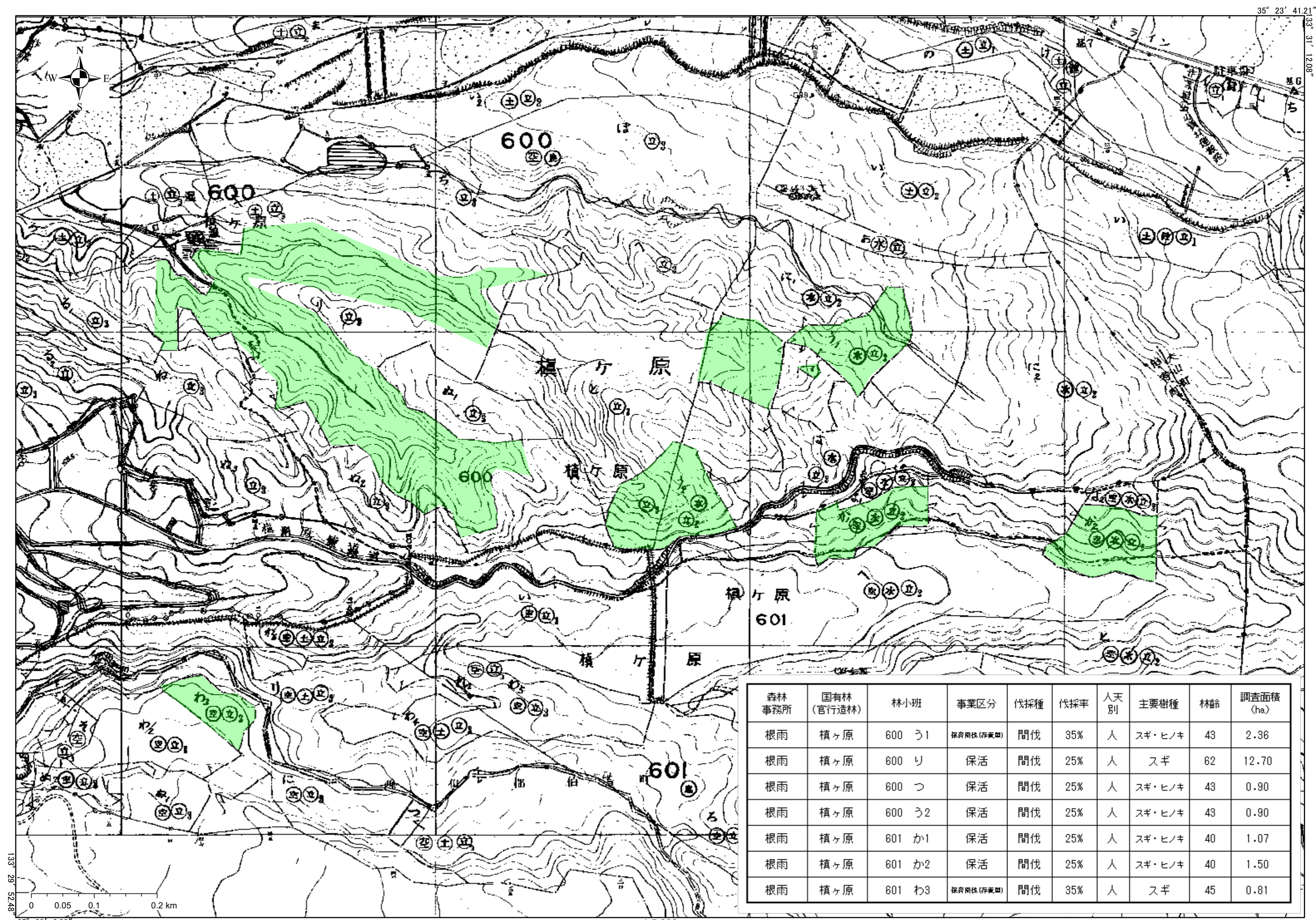
計

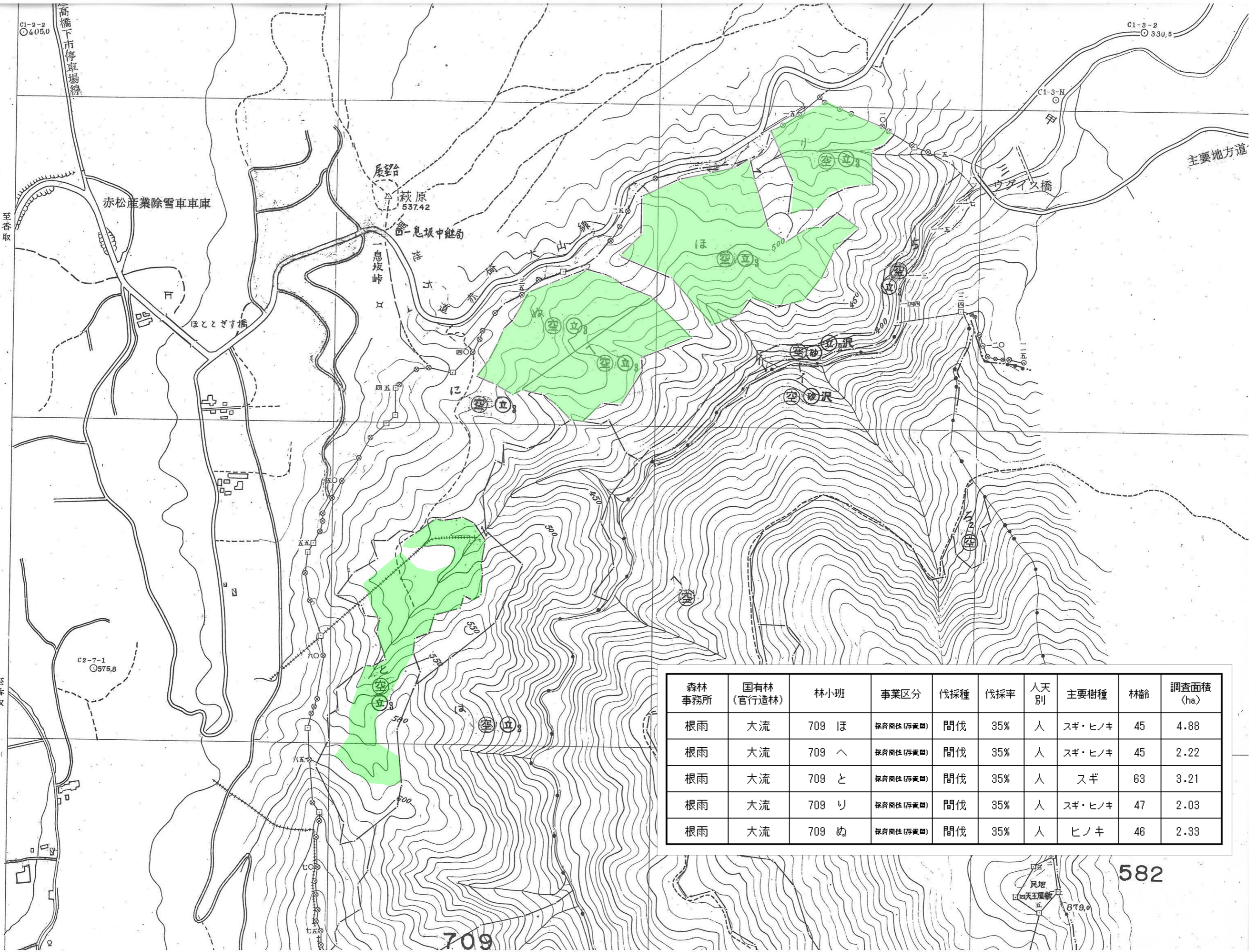
77.10

8,817

森林事務所	国有林 (官行造林)	林小班	事業区分	伐採種	伐採率	人天別	主要樹種	林齡	調査面積 (ha)
根雨	楨ヶ原	599 ろ1	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	52	7.47
根雨	楨ヶ原	599 ろ2	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	53	3.93
根雨	楨ヶ原	599 ろ3	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	54	3.06
根雨	楨ヶ原	600 わ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	63	1.73



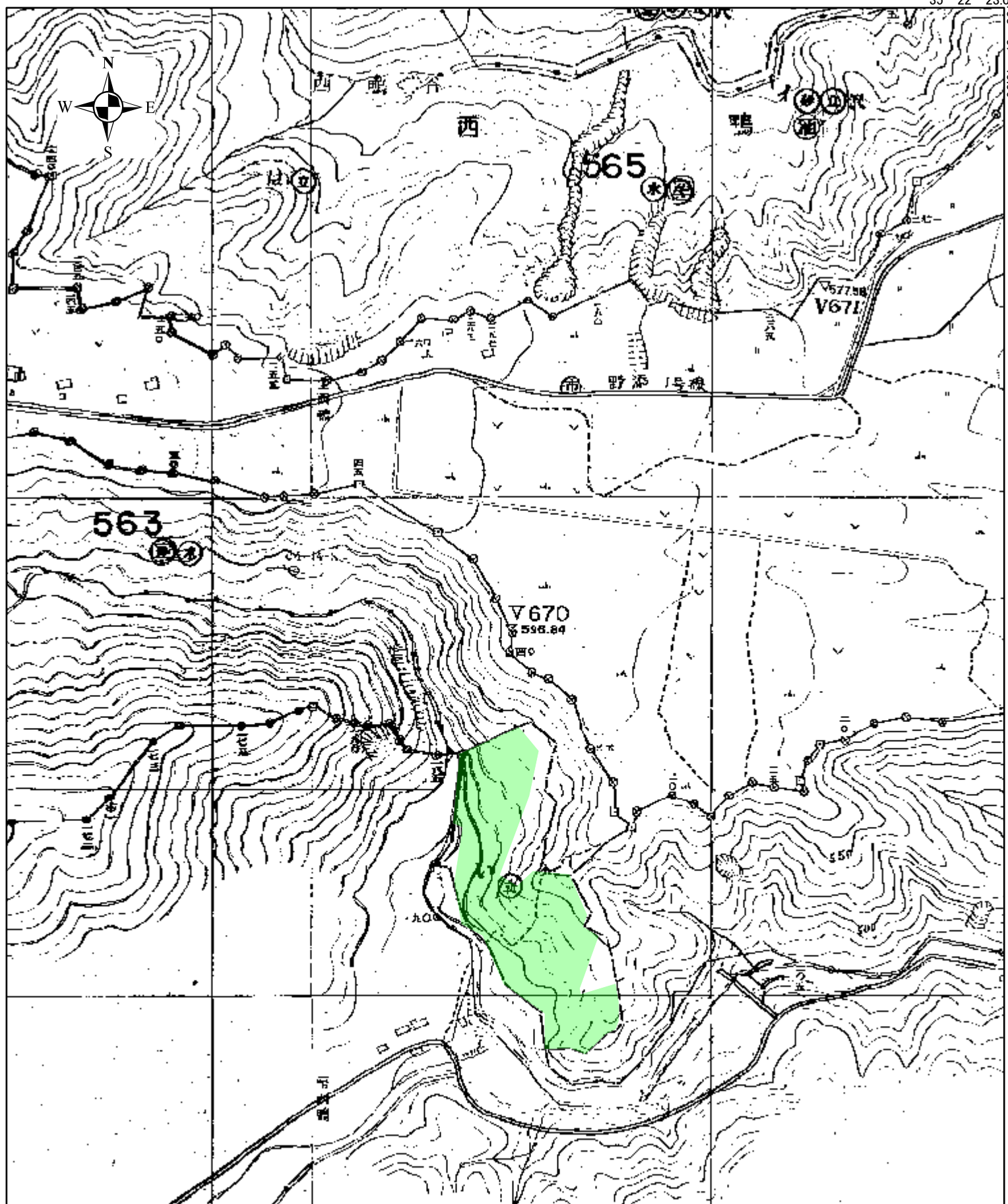




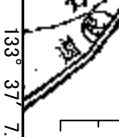
森林事務所	国有林 (官行造林)	林小班	事業区分	伐採種	伐採率	人天別	主要樹種	林齡	調査面積 (ha)
根雨	大流	709 ほ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	45	4.88
根雨	大流	709 へ	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	45	2.22
根雨	大流	709 と	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ	63	3.21
根雨	大流	709 り	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	47	2.03
根雨	大流	709 め	保育間伐(存蓄型)	間伐	35%	人	ヒノキ	46	2.33

35° 22' 23.07"

33° 37' 45.56"



森林事務所	国有林 (官行造林)	林小班	事業区分	伐採種	伐採率	人天別	主要樹種	林齡	調査面積 (ha)
関金	西鴨	563 い	保育間伐(存貯型)	間伐	35%	人	スギ・ヒノキ	46	2.84



湖

35° 21' 46.7"

1:5,000

森林事務所	国有林(官行造林)	林小班	事業区分	伐採種	伐採率	人天別	主要樹種	林齡	調査面積(ha)
関金	西鴨	565 ろ1	保育間伐(存蓄回)	間伐	35%	人	スギ	57	0.52
関金	西鴨	565 ろ2	保育間伐(存蓄回)	間伐	35%	人	スギ	57	0.48
関金	西鴨	565 ろ3	保育間伐(存蓄回)	間伐	35%	人	スギ	57	0.82
関金	西鴨	568 に1	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ・ヒノキ	60	5.85
関金	西鴨	568 に1	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	60	5.86
関金	西鴨	568 に2	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ	60	0.45
関金	西鴨	568 に2	保活	間伐	25%	人	スギ	60	0.36
関金	西鴨	568 に3	誘導伐	皆伐	100%	人	スギ・ヒノキ	60	1.02
関金	西鴨	568 に3	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	60	1.04
関金	西鴨	568 ち	保活	間伐	25%	人	スギ・ヒノキ	57	6.21
関金	西鴨	568 め	保活	間伐	25%	人	ヒノキ	40	0.55

