December 30, 2019

Eraig Shulu 255 W. Letter So St. Doda Spring, Dd. 83276

Dear voter users,

An 2019 A started measuring wells in the Bancrock-Sund water district on May 15, 2019. These first readings were taken before full scale irrigation began.

I measured the same seven wells that I measured in 2018. Shey were the following: Sarry Rendlisbaker (Songenbohn well), warren Sloyd new and old well, Holsten control well, Keith Slaydwell, Ray Sarsen well and Sodd Halrook well.

An the 2018 report I stated that all the wells I measured at the conclusion of the inightin peason in November were at a lower level than the same time in 2017. However, I didn't find that to be true in the 2019 Alason. The readings were variable. That is the Jerry Rindlishake (Songentotha well), the warren & long run well, Holsten central well, and Keith Slong well well were the only wells that showed an ending reading greater than their starting in May. The warren Slongl (old well), the Roy Sarsen well, and Todd Hollrook wells all showed that the ending reading was deeper than the starting reading. Ordinarily the wells south of the railroad tracks have a water level above or very close to the starting level in the spring. The exception is the Todd Hollrook well mothery has been considerably.

Craig Shuler
208-547-3047

To: Tim Luke

From: Eastern

RECEIVED

FEB 0 3 2020

DEPARTMENT OF WATER RESOURCES

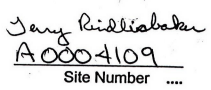
well below its starting level in May.

What there reading mean I'm not quite some, but
the reading seem to be more variable than I've

noticed in the past. I speculate it could be that
warmer spring temperatures resulted in earlier melting
a snowfacle further decreasing the amount of apound
water available for the summer months. It may
also indicate that any earry over apound water from
previous years has been used up. These are only
quesses on my part, but gives must to make a forscious effort to conserve water at every apportunity
Recorded below are the expenses I accumulated
while measuring the irrigation wells in the
Bancaget-durd water district in 2019.

2,55¢ = \$256.65

labar @ \$ 15.63/hr. for 33.5 hrs. = \$523.60 copies and pestage = \$6.00 \$786.25



Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldperson Name
2/12/2011	135,981	static	elec.tape	,		137.39"	1.41"	taken byne inigetion began	CS,
6/20/2019	142.551	pump	11 11			143.96	1.41"	i sa	<u></u>
7/31/2019	133.71"	station	N Y			135.12"	1.41"		
131/2019		11	יו ע			133.80"	1.41"	•	
1/30/2019	131,47"	11	ય ૫			132.66° 133.49°	1.4(11	•	
0/31/2019	132.07"	11	11 11			133,49"	1.41"		
1/18/2019	132,36"	N	11 11			ורר, 133,	1.41		
***************************************	*******************************				: :	•	***************************************	<u></u>	
	***************************************						}		***************************************
	•••••				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	<u> </u>		•••••••••••
					•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
					••••••		***************************************		•••••
					•••••••••••••				•••••••••••
					******************************				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
<u></u>			1	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************	•			••••••
				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	*********************				••••••
				:	•••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			***************************************
		:		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		d
	,	:			••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••
					••••••				•••••••
		·····i		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••				
	·····i	••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					***************************************
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	·····	······		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		·····i	·····		•••••
······i	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					•••••
······	·····•	······································					·····•		
······	······	······································							•••••
<u>_</u>	L			I	i				

Holaten Well
A 000 4100
Site Number

Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldperson Name
5/5/A	68,23''	elatic			***************************************	70.56'	2.33"	measured before inighten	C.S.
0/29/19 1/31/19	1 60,72		11 1			71,25'	2,331		
1/31/17	68.281		, ,			70.61'	2,33'1 2,33'1	***************************************	CS-
3/31/19 1/36/19	66,401	<u> </u>	11 17			1-6-771	: 0		
1/30/19	64.95" 64.95" 65.09"		11 1/			67.42" 67.55'	2.33' ¹ 2.33' ¹		
0/31/19	65.091	41	ч «		******************************	67,42"	7.33"		
1/19/19	65.22"	11	" "		*****************	67.551	7 334		

••••••	••••••			:	•••••••••	•	***************************************		
***************************************	••••			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••	······	••••••		
				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	*****************				<u>.</u>
					***************************************		•••••••••		
				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••		••••••		<u>.</u>
	•••••••••••••••••••••••••			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••				
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************				
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				······································	•••••				
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······					
······	······	·····		····················					•
******************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······i			<u>i</u>		•••••		• ····································
······································		······••••••••••••••••••••••••••••••••					••••		······································
······i		·····•‡··		·····					••••••••••••••••
······································		·····•							
······	·····•į.	į							••••
·····i··	······			<u>!</u>					••••••
······		······							
		····					•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		••••••
					•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		·····÷		

dloyd

,	new well)
	Site Number	

Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldperson Name
5/15/19	5.69"	static	elec.tape		•••••	1,5,98' 17,44' 79,73' 78,33' 70,84'	.29	below begre inigation began	C.S.
6/29/19	16,55	pump	11 11		******************************	77.44'	.89	,	Č\$
7/31/19 3/31/19	78.84	static	stul tape		***************************************	19,731	. 69		11
· f	76.55" 78.84" 77.44" 69.95" 67.29"	<u>.</u>	11 (1)		•••••	78,33'	. දුනු . පුඉ . පුඉ . පුඉ . පුඉ		†
9/30/19	69, 95"	11	n u			70.84'	. 89		ν
0/31/19	47: 29°	ч	11 4			ירו,81	. 89		<u> </u>
1/19/19	63,83"	11	'\ V			64.72"	., 89		V
							,		•
	***************************************				••••••				
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••							••••••		,
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••									
÷		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······i	••••••	<u> </u>			••••
***************************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······	•••••••••				******************************
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······	·······			***************************************	<u></u>			•••••••
······i	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······i		······i··	••••••				***************************************
······	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	······••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••		·····•		***************************************
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••									•••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······i							*
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······							••••••
		······i		······································			······		
······i		······································		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			·····		
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································			·····				•••••
······································		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			·····i		······ <u></u> i.	······································	••••••
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••							
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································					.			

Warren Caloyd

A 0004116 -old well

Date 5/15/19	Water Level Below LSD		Method	· Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldperson Name
****************	65.′∞′′	static	elea tope		•••••	65.20"	.2		C.S.
0/29/19	78:96"	Amisa			***************************************	79,16"	.2		l/
7/31/ A 3/4/19	00.41	State	steel tape		***************************************	80,67"	, Z_		1/
1/30/19	80.'47" 69.'8 7" 64.85"	State			*****************	יירס,סר			1)
0/31/19	11112	"			•••••••	65,05"	. 2		11
	66.17"	١١	٧ ٧-		••••••	1 (5,00)	. 2		11
1/10/19	60.074				*************	المحافظ ا	, Z		
***************************************	••••••	ļ			****************	•			
••••••••••	```	ļ			•••••••	·			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
••••••	•••••••••••	!			•••••				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	•••••••••••				••••••				
	***************************************				*******************************		*****		
	***************************************				******************			,	· <u>†</u> ···································
······································					••••••				
·····i	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••								•
							-		:
·····					***************************************				÷
······i		<u>.</u>							······································
		·····					••••••••••••••••••••••••••••••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·····							•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•
		<u>.</u>					***************************************		
							••••••••••••		
					į		•••••		
					:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••		
.					•				•••••
			1	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				••••••

Keith Calny A 0004132 Site Number

Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldpersor
5/15/19	43.50"	sitate	electope	,		17 501	IMIT & LSD		Name [*]
29/19	43.50" 60.50" 46.48"	0	, coc, co		•••••••	73.00	0'	measured before inightion	C.S.
/31/19	116 19"	Static	1 4		••••••••••	60.50 ,	0'	<u> </u>	CS.
/31/19	15 20 1	Made			***************************************	46,48"	0'		1/
/30/19	45.20" 43,60"		<u> </u>			43.50" 60.50" 46.8" 45.20"	<u></u> 0'		и
	45.00				******************************	43.00	; O.		······································
7311 19	42,96° 42,20°	u u	u Y		•••••	42,96	· O'		
118/19	42,20		K V			42,20"	O'	***************************************	
	***************************************						**************************************		
	***************************************			٧			• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
	***************************************				**************	•	!		••••••
			- 0 -	:	******************		***************************************		
<u></u>				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	******************	•		•	••••••
		į		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************	÷	***************************************		***************************************
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	···	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************		***************************************		***************************************
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······································	*****************	ļ		•	***************************************
······i		······································		······i	••••••	<u> </u>		<u> </u>	•••••
·······						·····	••••••		
	······		······································		***************************************				,
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······································			••••••		***************************************		,
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	·····	·····					••••••		***************************************
·····•	·····	·····			•••••		9	•	•••••••••••
.		<u>į</u>							•••••••••••
·····•								<u> </u>	•••••
		<u></u>					***************************************		
						•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************		••••••
			1	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				•••••

•	J.002	2 Holl 10 mi	Pass rd
		Site Nur	mber

Date	Water Level	T			T	Depth	Difference	Remarks	Fieldnesses
E1516	Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Below LSD	MP & LSD	Kemarks	Fieldperson Name
5/15/19	101.057	static	elec tape		.	192.	،25		C.S.
6/27/19	191,97"	statio	elec, tape	2		192.22"	. 2.5		C.S.
1/31/19	142,551	ll .	11 1)			192.80"	,25	•	1,
0/31/19	193,02.1	11	11 17			173.27	, 25		11
1/34 19	192,55" 193,02" 193,02" 193,32" 193,27"	N				193.57	128		· † ······v
10/31/19	193,27"	Υ	K "			193.52"	, 25		·
11/23/19	193.25"	"	11 11			193,50"	، 25		······································
	***************************************						•	***************************************	<u></u>
				Ÿ			[
	••••••					:		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······
	***************************************				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		••••••		<u>.</u>
	•••••				••••••••••••		••••••		
	•••••			i	••••••••		•••••••••••		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				:	*************************		***************************************	***************************************	i
·····					*******************	•	***************************************		••••••
				i i	****************		••••••		
					••••••		•••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••		•••••••••••		····
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	*******************************	******************				***************************************
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••		••••••		***************************************
······································		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••		••••••		
······································	***************************************	······	·····································	·····i			••••••		••••••
	······	······		·····i					••••••
·····i	······i	·····i	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			•••••		•••••
	······································	······································							
······································	·····	······							
		<u>:</u>			i				***************************************

Roy Larsen well

State of Idaho Department of Water Resources Ground Water Level Measurement Program

Sito	Number	
Sile	raumber	

Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldpersor
5/15/19	111,121	static	eletape			111754	15	M	Name
0/29/19	114.07"	′/	H II		***************************************	114,201	. 13	measured before inigation	C.S.
7/31/19	114,12"	"	JI 11		*****************	114.25	. 12		C.S.
/31/19	115.99"	. 11	11 11		•••••••••••	114.20°1 114.25°	, 13 , 13		<u>'</u>
1/36/19	114.12" 115.99" 114.43"	11	น น		••••••••••	114.54	1 13		11
)/31/19 1/18/19	114.30" 113. 67"	ч	u I		****************	114.56	113		
119/19	ાા છે. છે ગ				***************************************	114,00"	<u>حـل</u> ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L)
	*			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••	11-100	113		
		***************************************	***************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	**************************		***************************************
					•••••••••		••••••		
	-	***************************************			••••••				
	······································			***************************************	••••••	•			`
	······	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			••••••	ł			
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••	ļ	***************************************		
:		; :		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************	ļį.	************************		
······i			·····································	······································	*************	<u>:</u>	••••••		
. غ		······••••••••••••••••••••••••••••••••		<u>-</u>	•••••••				***************************************
······	·····	·····			••••••		***************************************		••••••••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	············		•••••		•••••		······
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••									
······································									••••••
······································		·····							••••••
									!
·············							•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
							••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••
						•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
			1"		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			***************************************

WATERMASTER'S REPORT

RECEIVED JUN 12 2020

Department of Water Resources Eastern Region

From May	, 20_19_	то <i>ПОО</i>	, 20_19_
Water District No. <u>13 T</u> Name of Watermaster <u>Craig</u> Mailing Address <u>255 W</u>	Shuler Yth S		
	AFFIDAVIT OF W	/ATERMASTER	
STATE OF IDAHO) ss. COUNTY OF)			
	, being first o	duly sworn, deposes and says that	at he/she is Watermaster of Water
District	, having been lawfully app	pointed by	, Director,
Idaho Department of Water Resources, and	I that the volumes of water	r, as stated in this report and pro	rated by him/her to the water
right holders of the district are correct.			
		Chig Shul (Beputy) Wat	er / Jr_ ermaster District No
Subscribed and sworn to before me, this	day of	, 20	
		N	otary Public
(SEAL)		My Commission	1 expires
		Boise, Idaho	, 20
I HEREBY CERTIFY, that		was lawfully appointed by n	ne as Watermaster of Water
District No, and that the	information contained in	this report, as herein sworn to, is	s, to the best of my knowledge
and belief, correct.			
		Director, Departme	nt of Water Resources

December 30, 2019

Enaig Shulu 255 W. Letter So St. Doda Spring, Dd. 83276

Dear voter users,

An 2019 A started measuring wello in the Bancrogt-Sund water district on May 15, 2019. These first readings were taken before full scale irrigation began.

I measured the same sever wells that I measured in 2018. Shey were the following: Sorry Rendlisbaker (Songenbahn well), warren & loyd new and old well, Holsten control well, Keith Sloydwell, Ray Sarsen well and Sodd Halrook well.

In the 2018 report I stated that all the wells I Measured at the conclusion of the migation season in November were at a lower level than the same time in 2017. However, & didn't find that to be true in the 2019 season. The readings were variable. That is the Derry Kindlislake (bongerbohn well), the Leaven & long new well, Holsten central well, and Keith Sloyd well were the only wells that showed an ending reading greater than their starting reading in May. The waren Bloyd (old well), the (log Farsen well, and Gold Hollrook wells all showed that the ending reading was deeper than the starting reading. Ordinarily the wells south of the railroad tracks have a water level above or very close to the starting level in the spring. The exception is the Told Hollrook well noth of the railroad tracks. This wells November reading has been consistently

well below its starting level in May.

What these reading mean I'm not quite sure, but
the readings seem to be more variable than I've
noticed in the fast. I speculate it could be that
warmen spring temperatures resulted in earlier melting
8 snowfacle further decreasing the amount of ground
water available for the summer months. It may
also indicate that any carry over opportunity
also indicate that any carry over opportunity
guesses on may part, but gives must to make a conscious expert to conserve water at every opportunity
Recorded below are the expenses I accumulated
while measuring the irrigation wells in the
Bancozt-dund water district in 2019.

Jawel (4 whelen + p.u) 442 5 mi, € .58° = \$256.65 laber € \$ 15.63/hr.

for 33.5 hrs. = \$523.60 copies and pestage = \$6.00 \$786.25

JUN 15 2020 " C

State of Idaho Department of Water Resources Ground Water Level Measurement Program

A 0004109 Site Number

Date	Water Level	ľ			1	Depth	Difference	T	
	Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Below LSD	MP & LSD	Remarks	Fieldperson
5/15/2019	135,98'; 142.55';	static	elec tape			137.39"	1.41"	1	Name
6/24/2019	142.551	station	11 11	<u> </u>	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	143.96"	1.41"	taken byne inigetion began	<u> </u>
1/31/209	133,711	station	u y			135.172	1.41"		
8/31/2019		11	u v		•••	133.80"	1.41"	•	11
9/30/2019	131,47"	11	11 11			132,88	1.4111		
10/31/2019	132.07"	11	11 41			133.80° 132.68° 133.49°	1.41"	•	
11/18/2019	132,36"	II.	11 11		•	133, דר	1.41	•	
							•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		***************************************
						***************************************	,		
ļ						•	7		
				******************					.`
ļ							***************************************	•	

ļ				************************					
ļ				***************************************	<u></u>				
ļ					• • •				
									•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
ļ	·····	<u>‡</u>							•
ļ				••••••					
	····· <u></u>	·····.							
		<u>.</u>							γ

······································						***************************************			
······								······································	
					i				

	well
 7100	<u>merce</u>

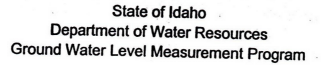
Site Number ...

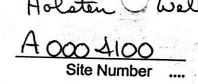
Date	Water Level	T	T	I	7	Depth	Difference	Pomodo	
	Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Below LSD	MP & LSD	Remarks	Fieldperson
5/15/19	65.09"	static	elec. tape			15981	.89	baken begue inigation began	Name
6/29/19	76,55" 78,84" 77, 42" 69, 95" 67,28" 63,83"	Demo	11 11	I	•	77.44'	,89	baken begue inigation began	CS CS
7/31/19	78.84"	static	steel tape			79,731	.89		. 03
8/31/19	77.44"	11	11 1/		•	78.33'		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
9/30/ 19	69,95"	11	n u		•	78, 33 ' 70,84'	. 99 . 99		
10/31/19	67:289	ч	er v		•	ירו,8ט	.89		
11/18/19	63,83"	11	1) V			64.72"	, 89	•	· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		7			:				
		,				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			

				•••••••	······································	1	••••••		
					······································	•	••••••••••••		•
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	······································		••••••••••••		
	:	:	***************************************	•••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		***************************************		
		:	***************************************	******************************	••••••	÷			
		·······i	***************************************		***************************************			***************************************	
:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				***************************************	······		***************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
······						<u></u>			,
·····	·····i	······································	······			ļ	i	***************************************	
	······································		······	······i					
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	·····÷			***************************************	<u> </u>			
······································	·····•	······································							,
······		·····	······································						
······································		·····•			***************************************				
······		······································							
·····	······								
i			i i						

Site Number

Date	Water Level Below LSD		Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldpersor Name
5/15/19	65,∞'	static	elea tope			65.20"	.2	·	C.S.
27719	100.96	primp	1) 1/	******************	•••••	79,16"	.2		······································
7/31/ M	60.41"		steel tape		***************************************	79,16" 80,67"	, Z_		
7/3/17	78.96" 80.'47" 69.'8 7" 64.'85"	Static			***************************************	יירס,סר	. Z		1)
10/21/19	28.99	11			*****************	65,05"			
10/31/19 11/18/19	66.17"	······	4 4-		•••••	" 37" عاما	. 2		11
1410/19	60.074				••••••	الحقيطا ا	, Z		
	••••••	·			••••••••	•	•	•	***************************************
••••••	```	ļ			••••••		•••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	•••••••••••			<u>.</u>	***************************************	<u>.</u>	***************************************		
	***************************************				••••••	•	*******************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	••••••				•••••	·	***************************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••						••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
·····.					•		************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
······i				·······	*******************************		***************************************		•••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					••••••	ļ	*************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
·····					••••••	<u></u>	***************************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
······································		······i			••••••		•••••		***************************************
·····•	·····	·····			••••••		•••••		
	·····	······			•••••		***************************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
······•	······						•••••		•
·····i.									•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
······································	·····	······•					•••••		
······································	·····								•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
L									•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••





Date 5/15/19	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldpersor Name
5/15/19 0/29/19	68,23"	static	eletape		•••••	70.56'	2.33"	measured before inighten	C.S.
1/31/19	68.48'1	<u> </u>	, , ,		•••••	171,25	2,33'ı 2.33'ı	M. 18	<u> </u>
/31/19	14 401	<u></u>			**************	70.61'	2.33"		73-
1/30/19	104 951	i ii			***************************************	: 64731	2.33'1		
0/31/19	66,40", 64,95" 65.09"	41			•••••	67.42" 67.55'	2.33"		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1/19/19	65.22"	11			•••••	67,42"	2.33"		1/
47	07.00				•••••••	67.551	2.33"		
***************************************	•••••••••••••			······	***************************************	•	*******************************		
••••••••••	••••••••••••••••••••••••••••••				*******************************		•••••		•
					•••••		***************************************		
					••••••				·•••••••••••••••••••••••••••••••••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					••••••	<u></u>			
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······	·······	······	***************************************		*************************************		
······	·····		<u>-</u>		***************************************		******		•
······i					•••••				•
······		······			***************************************		<u> </u>		
······	······	······			•••••		••••		
·····÷			·····II						i
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······		····················						
······································	·····	······							••••••••••••••••
······································		······							•••••••
······	·····	·····							***************************************
<u>i</u>				<u>i</u>					••••••••••••
······································							······································		••••••••••••
·····	·····						•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••
	<u> </u>				i		······		

Keith Odlnyd

A 0004132

Site Number

over	100 well	dest	سا				190	·	
Date	Water Level Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Depth Below LSD	Difference MP & LSD	Remarks	Fieldperson
5/15/19	43.50"	static	electope	>		43.50"	0'		Name 7
6/29/19	60.50" 46.48"	Dumo	11 17		••••••••	43,50" 60.50"		measured begins inigition	C.S.
7/31/19	46,48"	pump static	11 4		***************************************	4-28'1	0' 0'		CS.
8/31/19	45.20" 43.00" 42.96" 42.20"	11	h M		***************************************	46.48" 45.28" 43.80" 42.96"			
9/30/19	43.80"	[K	u v		••••••••••	43 201	0, 0,		u
10/31/19	42,96"	u u	u Y		••••••••••	17 91"	<u>_</u>		
11/18/19	42.20"	"	V V		••••••	42,70	<u>0'</u>		
72	***************************************		İ		••••••	1 42.00	<u></u>		/
	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			~	***************************************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••		•••••
***************************************	÷······	······	:		••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
••••••••••					•••••••		***************************************		
***************************************	¢				••••••	·•····································			
***************************************						<u> </u>	•••••		
***************************************					•••••••		••••••		
	••••••	······i			***************************************	·····	***************************		
······		·····÷			••••••	ļ	***************************************		
						······	*******************************		••••••
					******************				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		<u>;</u>			***************************************				*

	·····								•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
							••••••••••••••••••••••••		
		·····					•••••••	İ	
<u>i</u> .							***************************************		
<u>i</u> .			1"					<u> </u>	
			1	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					
	······································	······································		······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••••••••		
				<u>i</u> _	i	<u>.</u>			1

	* *	
1502	10 mc	Pass rd

Date	Water Level	T		1	T	Depth	Difference	Remarks	T =:
127	Below LSD		Method	Hold	Cut	Below LSD	MP & LSD	Remarks	Fieldperson
5/15/19	192.28	static	elec tope	,		192.53	،25		Name
6/29/19	191,97"	statio	elec, tape	2	•	192.22"	. گرچ		<u>C.S.</u>
7/31/19	192,551 193,021 193,321 193,27"	l(11 11			192.80"	,25		C.S.
8/31/19	193,0211	11	4 V		•	193,27"	, 2.5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9/39/19	193,32"	11	11 17			193.57	,25 ,28		ήγ
10/31/19	193,27"	Y	("		·	193.52"	,25		14
11/23/19	193.25"	"	1(1)		* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	193,50"	, 25		
						•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		***************************************	
	•••••			Ÿ	••••••••••••	***************************************			•
	•••••				***************************************		••••••••••••••••••••••••	····	
	•••••				***************************************		••••••		i :
					***************************************	•	***************************************		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
					***************************************	1			
				•	*************************		***************************************		***************************************
					***************************************		*************************	•••	•••••••••••••
			1		••••••••••	·	••••••••••		
			1	,	************************	†·····	••••••••••••		•••••
	:		······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••		*************************		
	,	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	******************	<u> </u>			
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		·····i.	•••••••••		••••••		•••••
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••	<u></u>	•••••••••••		•••••
:		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				,
•	·····	······	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••		••••••		••••••
·····i		·····i		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		••••••		
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······································			••••••		••••••
***************************************		······································		.					***************************************
	<u>:</u>			<u>-</u> -				<u>i</u>	

Date	Water Level	ľ				Depth	Difference	Pomorko	<u>*</u>
5/15/19	Below LSD	Status	Method	Hold	Cut	Below LSD	MP & LSD	Remarks	Fieldpersor Name
5/15/19 0/29/19	11). 121	static	eletape " "			111,254	.13	measing liver inches	
****************	114.07"		11 11			114.20"	, 13	measured before inightion	<u>CS</u>
7/31/19	114,1211	(1	" "			114,254	, 13		C.S.
/31/19	115,99"	. 11	11 1)		•	114.25	. 1.3		<u>'I</u>
1/36/19	114.43* 114.30* 113. めフィ	įΊ	чи		***************************************	114.56; 114.43° 114.00°	,13		17
7/31/19	114.30"	ч	u II		******************	114 43'	1 17		1/
1/18/19	113, 67				***********************	IIA OO'	13		L)
				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••		113		٤١
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		~	***************************************	·	: 	•	
	***************************************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************	······································	••••••		
:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				·······			***************************************
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			••••••	•	***************************************		
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······					***************************************		••••••••••••
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					**************				
············	·····	į.			***************				***************************************
·····÷.	······				************				
·····						***************************************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
·····					***************************************		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
		•		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***************************************		······		<i>y</i>
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		······i···			·····•.		•••••
	······································	······÷··		······i			·····		
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	·····				
······································	······································	······································	·····		·····		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
······································	······	······································		······					••••••

<u>.</u>									
		•			:		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		

	2017 actural expenses Sec treasure Water master Work comp in Bank fees		Dist 13 T actural \$500 \$783 \$300 \$36		budget 500 850 300 36				
	2018 income	user fees		\$3,560					
	2018 Projecte	d expense	s						
	sec/treasure Water Master Work comp in Bbank fees	re s	\$500 \$800 \$300 \$18	0	actural \$500 \$749.04 \$300 \$18				
				U					
	2019 Projecte sec//treasure water master Worker comp bank fees	ins	\$500 \$800 \$300 \$0		500° 300°		-300	+3%	ē
Star Pres 2009	t time sent.— min	Bar Pet	:00 - LCC e E	pal	- W Kin le.	nW A	Randy	h	
		2020				t. I ha	\$ 500° 800° 160°	00	
Appa	Kim -	pas	ised.	al Do	a 1			64ºa	vable
Buc	lget. Pa Coltex.	195.	rolleare s		 ,				CANNE IN 15 2020
0.5	lat a			5 D	00. 20	020	Λ	le m	10 2020

colect assessments Dec 2020

Adjoin Rondy.

State of Idaho Department of Water Resources Certificate of Appointment



This is to certif	fy that I have on this day	y appointed	Craig Shuler	as
Watermaster	_of Water District	13T	_ from this day unt	til the 2020 annual
meeting or until h	is/her successor is appo	ointed and qualif	ied under the provis	ions of Idaho Code Section
42-607, at such rai	te of compensation as es	stablished by app	plicable law.	



This certificate has been issued	d and the seal of the
Director fixed at Boise, Idaho,	, this_ 23rd
day of <u>January</u>	<u>, 2019</u> .

Cary Speckman

Director - IDWR



State of Ideo DEPARTMENT OF WATER RESOURCES

Eastern Region • 900 N Skyline Drive, Suite A • Idaho Falls ID 83402-1718

Phone: (208) 525-7161 • Fax: (208) 525-7177

Website: idwr.idaho.gov • Email: easterninfo@idwr.idaho.gov

Gravary 23, 2019

GARY SPACKMAN Director

Water District 13T Craig Shuler 255 W 4 S Soda Springs Id 83276-1620

RE: WATER DISTRICT #13T

Dear Asst. Watermaster:

Your CERTIFICATE OF APPOINTMENT is enclosed herewith. You will, therefore, take charge of the waters of such district and distribute the same in accordance with the law and the decrees of the courts to the various users in such district in accordance with the terms and conditions of their respective rights, and perform such other duties as may be required by the Department of Water Resources, under the laws of the State of Idaho. You are hereby requested to assume your duties at once and continue thereat until the necessity therefore shall cease.

Please feel free to call upon this office whenever we can be of assistance to you. We have a personal interest in the success of your year's work and desire to keep in as close touch with you as conditions will permit.

Respectfully submitted,

Sharla Cox

Administrative Assistant

Enclosure

WATER DISTRICT INFORMATION SHEET

2010			
<u>2019</u> Year			
Water District # / Stream Name			
Craig Shuler Watermaster Name			
Watermaster Name			
255 W 45	Soda Spring=	, Id	83274
Address			
Phone Number, Home / Cell	E-Mail Ad	dress	
Assistant Watermaster Name			
Address			
Phone Number, Home / Cell	E-Mail Add	dress	
Dale Wistisen Secretary Name	,		
Secretary Name		-,	4
Pio Box 128 Address	Banckott	Id.	83217
108-390-4955	dale-wist@ (E-Mail Add	Pentur	link net
Phone Number, Home / Cell	E-Mail Add	dress	<u> </u>

Please print in the blank information above and return it to the Idaho Department of Water Resources. Your cooperation on this matter would be greatly appreciated. If you have any questions, please feel free to contact me.

Respectfully Submitted,

Sharla Cox Administrative Assistant



ADOPTED BUDGET AND RESOLUTIONS

PERTAINING TO THE COLLECTION THEREOF

FOR 20 19

JAN 2 3 2019

WATER DISTRICT NO. 13 T Water Resources Eastern Region
STREAM
COUNTY Casibou
NAME OF SECRETARY Dale Wistisen
ADDRESS OF SECRETARY P.O Box 128 - Baneroft Id 83217
COLLECTION AND HOLDING OF WATER DISTRICT FUNDS
Please check the appropriate box regarding the collection and holding of Water District funds.
The Water District collects and holds its own funds.
County collects and holds funds for the Water District.
County collects the Water District's funds and deposits the funds in an account held by the Water District.
(This report must be certified and made in duplicate, one copy to be forwarded to the appropriate regional office of the Idaho Department of Water Resources., and one copy to the Secretary of the Annual Water User's Meeting of the Water District. If a designated county collects funds for the water, then a third copy must be sent to the auditor of the designated county.) Rance Roy 1 the Mater District. If a designated county collects funds for the water, then a third copy must be sent to the auditor of the designated county.)
I HEREBY CERTIFY that the within is true and correct copy of the budget as adopted at the annual Water User's Meeting of Water District No. 13 T, held at Banck of City Hall
on the 21 day of 3am, 2019 and all resolutions adopted at said meeting pertaining
to the time and the manner of collecting the amounts provided for in the said budget.
Wale R Whatin
Secretary, Water District No. 137
SCANNED

BUDGET ADOPTED AT THE ANNUAL MEETING

OF THE WATER USERS

	WATER DISTRICT No. 13T					
	Estimated Amount for Watermaster's Salary					
	Estimated Amount for Assistant Watermaster and other Wester Division Divisi					
	Estimated Amount for Other Expenses					
	TOTAL ESTIMATED EXPENSES FOR 2019 5 1600 20					
	1600					
	DISTRIBUTION OF THE BUDGET AMONG USERS					
	Individual, Ditch or Canal Company, assessed Water Right Ident. No.					
-	no agressment need for					
-	water year 2019					
-	2017					
-	2018 actual exp. Watermaster 74904					
1	Ser-Tuer. 50000					
	uneters comp 30000					
	Bank fees 1500					
	Total					
	waterassement 2018 40 \$ / p. All pair. 456420					
	100 211					
	2019 Budget Water master 85000					
	2019 Budget Water master 850°0 Sec. Trea. 500°0 Workers comp 300°0					
	Workers comp 30000					
	11410.54					
	040)					
	Cash on hand 1-25-19 226480 SCANNED					
	JAN 2 3 2019					

\$

RESOLUTIONS PERTAINING TO THE TIME AND MANNER OF COLLECTING THE BUDGET AS ADOPTED AT THE ANNUAL MEETING OF THE USERS OF

WATER DISTRICT No. 13T

Jan 21-2019

Present Dali Wistiser Sec-Treas.

Terry Jorgensen

Report on Finances given

Bills paid water master 74904

Sec 50000

Workers Comp 30000 due Aug 2019

NO assessment needed for 2019 wateryear

Craig Shuler-water master.

Watermaster Report submitted to min for 2018

Original Retained with Sec.

SCANNEDJAN **2 3** 2019

PETITION FOR WATERMASTER'S SERVICES

		Bancrott, Idaho Jan 21, 2019
		Jan 21, 2019
RE:	Water District No	
	Stream:	
TO:	IDAHO DEPARTMENT OF WATER RESOURCES	
reason	I, the undersigned, owner or manager of ditches or District No/, hereby request the service that there is a necessity for the use and control of the	es of a watermaster for the e waters of the District.
	NAME OF WATERMASTER: Craig 5 ADDRESS OF WATERMASTER: 255 W PHONE NUMBER:	huler
	ADDRESS OF WATERMASTER: 255 W	45 Sodu Springs.
	PHONE NUMBER:	83276
Date w	ratermaster is to start: May	
	vn, the date services of watermaster are to terminate	
Wale	P.O.Box 128 address	Bancroft Id 83217
signature	e address	telephone
		208-390-4955

WARNING: Watermaster cannot begin services until ALL conditions of appointment have been fulfilled.

Annual Water District Meeting Checklist

Per Idaho Code Title 42 Chapter 6 (Distribution of Water Among Appropriators), annual water district meetings must include (at a minimum) the actions listed below.

IDWR wants to ensure each water district is meeting these minimum standards. Please return this completed checklist to the appropriate IDWR regional office with the <u>annual meeting minutes</u> (this list does not replace meeting minutes) and ensure that all of these actions are clearly addressed in the meeting minutes.

Water District Number and Name: 137 Bancket	t/hund
Meeting Date: <u>Jan</u> 21-2019	RECEIVED
☑ Election of meeting chairman	JAN / 3 2010
☑ Election of water district watermaster (and assistant waterma	Department of Water Resources ster (option Region
☑ Election of water district secretary and / or treasurer ☑ Approval of adopted budget	
Minutes, make sure date, time, place and roster of attendees	
✓ Make sure the secretary or authorized person sign the Minute ☐ Next year's meeting date, location, and time	es.
Meeting Date, Time of Meeting and Location (next year)	
Meeting Date, Time of Meeting and Location (next year)	
Preparation Checklist after Annua	al Meeting
☐ Idaho Statues 42-605 states, "Within five (5) days after meet shall forward a certified copy of the minutes to the depart Minutes, the Adopted Budget, Oath, Petition of Watermaster should be submitted to IDWR before the irrigation season state "Certificate of Appointment" of Watermaster and Treasurer pure Idaho Statues 42-606 states, "All watermasters shall make an department" This report should be submitted to the Department year.	tment. Along with the and Information sheet arts. IDWR needs to send the prior to irrigation season. a annual report to the
By signing below I verify that all required actions have been addressed at the v	vater district annual meeting
Completed by: Dale Wistisen Wals R White Sec/Theas	
Hale R Winter Sec/Theas	SCANNED
Water District Representative	JAN 9 0 2000



State of I DEPARTMENT OF WATER RESOURCES

Eastern Region • 900 N Skyline Drive, Suite A • Idaho Falls ID 83402-1718

Phone: (208) 525-7161 • Fax: (208) 525-7177

Website: idwr.idaho.gov • Email: easterninfo@idwr.idaho.gov

GARY SPACKMAN Director

Water District 13T Dale Wistisen PO Box 128 Bancroft ID 83217

RE: WATER DISTRICT #13T

Dear Secretary / Treasurer:

We acknowledge receipt of the Minutes of the Annual Watermaster's Election Meeting held in your district. The Watermaster Certificate will be sent under separate cover.

Thank you.

Sincerely,

Sharla Cox

Administrative Assistant