

ਵੱਲੋਂ

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ,  
ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ,  
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਵੱਲ

ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,  
ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਕੈਨਾਲ ਸਰਕਲ,  
ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ।

ਵਿਸਾ:- ਖ਼ੀਫ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 29-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 21-10-2023 ਤੱਕ ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

\*\*\*\*\*

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਖ਼ੀਫ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਮਿਤੀ 29-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 21-10-2023 ਤੱਕ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਮੰਨਜ਼ੂਰਸੁਦਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਸਬੰਧਤ ਸਾਰੇ ਕਾਸ਼ਤਕਾਰਾਂ ਦੀ ਆਮ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹਿੱਤ ਕਾਫੀ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਸਿਸਟਮ ਦੇ ਦੋਹਾਂ ਗਰੁੱਪਾਂ ਦਾ ਇਨਡੈਟ ਵੱਧ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਬਧਤਾ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

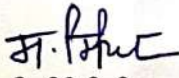
ਇੱਥੇ ਇਹ ਵੀ ਹਦਾਇਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਇਹੋ ਜਿਹਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹਰੇਕ ਰਜਬਾਹੇ ਲਈ ਵੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਸਬੰਧਤ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਆਪਣੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਹੇਠ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਤਾਂ ਕਿ ਨਹਿਰ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਬੇਤਰਤੀਬੀ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਕੋਈ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਾ ਆਵੇ। ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਵੀ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇ ਕਿ ਜਦੋਂ ਬਰਾਂਚ/ਨਹਿਰ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਬਧਤਾ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਇਨਡੈਟ ਮੁਤਾਬਿਕ ਨਾ ਚੱਲਦੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਹਰੇਕ ਰਜਬਾਹਾ ਆਪਣੀ ਵਾਰੀ ਮੁਤਾਬਿਕ ਪੂਰੇ 8 ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਪੂਰੀ ਸਮਰੱਥਾ ਨਾਲ ਚੱਲੇ।

ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀਆਂ ਕਾਪੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ/ਰਜਬਾਹਿਆਂ ਦੇ ਹੈੱਡ ਅਤੇ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਸਰਪੰਚਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕਿ ਕਾਸ਼ਤਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸਾਲ 2023 ਦੇ ਖ਼ੀਫ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਬਧਤਾ ਬਾਰੇ ਪੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮਿਲ ਸਕੇ।

ਸਮੇਂ ਦੀ ਮੰਗ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜੇਕਰ ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਬਦਲਣ ਜਾਂ ਸੋਧਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਮਹਿਸੂਸ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ/ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ  
ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਕਾਪੀਆਂ

  
ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,  
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ,  
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਨੰਬਰ 470-84 ਪਾਰਟ/272/61

ਮਿਤੀ. ੦੨ | ੦੫ | ੨੦੨੩

ਉਪਰੋਕਤ ਦੀ ਕਾਪੀ ਸਮੇਤ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਦਫ਼ਤਰਾਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

1. ਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
2. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਦਾਰਾ ਸਟੂਡਿਉ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਫੇਜ਼ 6 ਮੋਹਾਲੀ।
3. ਲੋਕ ਸੰਪਰਕ ਅਧਿਕਾਰੀ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਮੰਤਰੀ, ਪੰਜਾਬ, ਕਮਰਾ ਨੰ:11, ਪੰਜਵੀ ਮੰਜਿਲ ਸਿਵਲ ਸਕੱਤਰੇਤ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
4. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਬਠਿੰਡਾ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਬਠਿੰਡਾ।
5. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਹਰੀਕੇ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ।
6. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਇਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ।
7. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਅਬੋਹਰ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਅਬੋਹਰ।
8. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਮੁਕਤਸਰ।
9. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ।
10. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਮੋਗਾ।
11. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਫਰੀਦਕੋਟ।
12. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਫਾਜ਼ਿਲਕਾ।
13. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ।
14. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ-1, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਮੁੱਖ ਦਫ਼ਤਰ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
15. ਇਨਚਾਰਜ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਵੈਬ ਸਾਇਟ ਤੇ ਪਾਉਣ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

ਸਹਿਪੱਤਰ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਸ. ਸ਼ਿੰਟ  
ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,  
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ,  
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ  
ਹਰੀਕੇ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਖ਼ੀਫ਼ ਸਮਾਂ, ਮਿਤੀ 29-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 21-10-2023 ਤੱਕ  
ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

ਲੜੀ ਨੰ:	ਸਮਾਂ		ਗਰੁੱਪ 'ਏ'	ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'
	ਤੋਂ	ਤੱਕ		
1	29/04/2023	06/05/2023	1	2
2	07/05/2023	14/05/2023	2	1
3	15/05/2023	22/05/2023	1	2
4	23/05/2023	30/05/2023	2	1
5	31/05/2023	07/06/2023	1	2
6	08/06/2023	15/06/2023	2	1
7	16/06/2023	23/06/2023	1	2
8	24/06/2023	01/07/2023	2	1
9	02/07/2023	09/07/2023	1	2
10	10/07/2023	17/07/2023	2	1
11	18/07/2023	25/07/2023	1	2
12	26/07/2023	02/08/2023	2	1
13	03/08/2023	10/08/2023	1	2
14	11/08/2023	18/08/2023	2	1
15	19/08/2023	26/08/2023	1	2
16	27/08/2023	03/09/2023	2	1
17	04/09/2023	11/09/2023	1	2
18	12/09/2023	19/09/2023	2	1
19	20/09/2023	27/09/2023	1	2
20	28/09/2023	05/10/2023	2	1
21	06/10/2023	13/10/2023	1	2
22	14/10/2023	21/10/2023	2	1

- ਨੋਟ: 1. ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ/ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕਪਾਹ ਦੀ ਫਸਲ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ, ਕਪਾਹ/ਨਰਮੇ ਦੀ ਬਿਜਾਈ ਲਈ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲ ਇਨ੍ਹਾਂ ਨਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ 23-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 31-05-2023 ਤੱਕ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਪਹਿਲ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਪਾਣੀ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।
2. ਪਹਿਲੀ ਤਰਜੀਹ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰੇ 8 ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਪੂਰਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ। ਦੂਜੀ ਤਰਜੀਹ ਵਾਲੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਕੈਨਾਲ ਸਰਕਲ, ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ।
3. ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਗਰੁੱਪਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਹੈ।

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ ਦਾ ਖ਼ੀਫ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 29-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 21-10-2023 ਤੱਕ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

<u>ਗਰੁੱਪ 'ਏ'</u>		<u>ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'</u>			
ਲੜੀ ਨੰ:	ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ	ਡਿਸਚਾਰਜ (ਕਿਊ.)	ਲੜੀ ਨੰ: ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ	ਡਿਸਚਾਰਜ (ਕਿਊ.)	
1	ਕਾਸੂਬੇਗ ਰਜਬਾਹਾ	160	1	ਮਖੂ ਕੈਨਾਲ	292
2	ਘੱਲ ਰਜਬਾਹਾ	12	2	ਮਾਇਆਵਾਹ ਰਜਬਾਹਾ	221
3	ਜੀਤ ਰਜਬਾਹਾ	35	3	ਸੋਢੀ ਨਗਰ ਰਜਬਾਹਾ	88
4	ਗੋਲੇਵਾਲ ਰਜਬਾਹਾ	264	4	ਹਰੀਹਰ ਰਜਬਾਹਾ	48
5	ਮੁਦਕੀ ਰਜਬਾਹਾ	292			-----
6	ਲੋਅ ਲੇਵਲ ਮਚਾਕੀ ਰਜਬਾਹਾ	21			ਜੋੜ:- 649
7	ਚੋਤਰਾ ਰਜਬਾਹਾ	31			
8	ਵਿਰਕਾਂ ਵਾਲੀ ਮਾਈਨਰ	6			
9	ਮਹਿਮਾ ਵਾਲਾ ਮਾਈਨਰ	16			
					-----
					ਜੋੜ:- 837

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ

1	ਉਦੇਕਰਨ ਮਾਈਨਰ	12
2	ਮੁੱਕਤਸਰ ਰਜਬਾਹਾ	139
3	ਰੁਪਾਣਾ ਰਜਬਾਹਾ	43
4	ਮਲੋਟ ਰਜਬਾਹਾ, ਬਾਂਦੀਆਂ ਮਾਈਨਰ, ਖੋਟ ਕਾਦੀਆਂ ਅਤੇ ਸਿੱਧੇ ਨਿਕਲੇ ਮੋਗੇ	109
5	ਸੂਖਚੈਨ ਰਜਬਾਹਾ	152
6	ਅਬੋਹਰ ਅਧੀਨੀਆ ਮਾਈਨਰ ਅਤੇ ਸਿੱਧੇ ਨਿਕਲੇ ਮੋਗੇ	12
7	ਲੰਬੀ ਰਜਬਾਹਾ	318
8	ਲੋਅਰ ਟਿਊਨਾ ਰਜਬਾਹਾ	20
9	ਸਪਲੀਮੈਂਟਰੀ ਸ਼ਕੀਮਜ਼ ਅਤੇ ਸਿੱਧੇ ਨਿਕਲੇ ਮੋਗੇ	136
		-----
		ਜੋੜ:- 941

ਅਬੋਹਰ ਬਰਾਂਚ

1	ਅਰਨੀਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	610
2	ਝੁਰੜ ਰਜਬਾਹਾ	7
3	ਬੰਦੀਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	32
4	ਮਲੂਕਪੁਰ ਰਜਬਾਹਾ	522
5	ਸ਼ਹੋਵਾਲ ਰਜਬਾਹਾ	50
6	ਅਸਪਾਲ ਰਜਬਾਹਾ	72
7	ਗੋਬਿੰਦਗੜ੍ਹ ਮਾਈਨਰ	15
8	ਹਾਜ਼ੀਆ ਰਜਬਾਹਾ	6
9	ਪੰਜਵਾਂ ਰਜਬਾਹਾ	246
10	ਅਬੋਹਰ ਬਰਾਂਚ ਅਤੇ ਸਿੱਧੇ ਨਿਕਲੇ ਮੋਗੇ	33
		-----
		ਜੋੜ:- 1593

ਅਬੋਹਰ ਬਰਾਂਚ ਦੇ ਰਜਬਾਹੇ

1	ਆਲਮਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	84
2	ਕਰਮਗੜ੍ਹ ਰਜਬਾਹਾ	72
		-----
		ਜੋੜ:- 156

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ ਦੇ ਰਜਬਾਹੇ

1	ਮਹਿਰਾਜਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	20
2	ਲਾਲ ਭਾਈ ਰਜਬਾਹਾ	92
3	ਡੋਡਾ ਰਜਬਾਹਾ ਅਤੇ ਸਿੱਧੇ ਨਿਕਲੇ ਮੋਗੇ	34
		-----
		ਜੋੜ:- 146

ਕੁਲ ਜੋੜ = 837+941+156=1934 ਕਿਊਸਿਕਸ

ਕੁਲ ਜੋੜ=649+1593+146=2388 ਕਿਊਸਿਕਸ

ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ

ਗਰੁੱਪ 'ਏ'

ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'

ਲੜੀ ਨੰ: ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ

ਡਿਸਚਾਰਜ  
(ਕਿਊਸਿਕਸ)

ਲੜੀ ਨੰ: ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ

ਡਿਸਚਾਰਜ  
(ਕਿਊਸਿਕਸ)

ਲੜੀ ਨੰ	ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ	ਡਿਸਚਾਰਜ (ਕਿਊਸਿਕਸ)	ਲੜੀ ਨੰ	ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ	ਡਿਸਚਾਰਜ (ਕਿਊਸਿਕਸ)
1	ਮਹਿਮਾ ਮਾਈਨਰ	24	1	ਜਲਾਲਾਬਾਦ ਬਰਾਂਚ	871
2	ਮਿਰਾਜ ਮਾਈਨਰ	9	2	ਮਮਦੋਦ ਰਜਬਾਹਾ	334
3	ਕੋਹਰ ਸਿੰਘ ਵਾਲਾ ਮਾਈਨਰ	32	3	ਸੋਢੀਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	13
4	ਗੁਰੂਹਰ ਸਹਾਏ ਮਾਈਨਰ	57	4	ਛੀਂਗਾ ਰਜਬਾਹਾ	89
5	ਨਿਜ਼ਾਮ ਸ਼ਾਹ ਮਾਈਨਰ	344	5	ਨਵਾਂਛੀਂਗਾ ਰਜਬਾਹਾ	52
6	ਸਰਨੀਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	17			-----
7	ਮੁਦੇਕਾ ਰਜਬਾਹਾ	97		ਜੋੜ:-	1485
8	ਰੱਤੇਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	29		-----	
9	ਕਾਲੇਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	100			
10	ਸੋਹੇਲੇਵਾਲੀ ਰਜਬਾਹਾ	16			
11	ਤਾਰੋ ਭਾਈ ਰਜਬਾਹਾ	149			
12	ਰੋੜਾਵਾਲੀ ਰਜਬਾਹਾ	18			
13	ਖੁਣਜ ਰਜਬਾਹਾ	15			
14	ਰਜੋ ਰਜਬਾਹਾ	71			
15	ਚੱਕਪੱਕੀ ਰਜਬਾਹਾ	29			
16	ਫਾਜ਼ਿਲਕਾ ਰਜਬਾਹਾ	465			
17	ਜੰਡਵਾਲਾ ਰਜਬਾਹਾ	107			
18	ਸੋਖਰਨ ਰਜਬਾਹਾ	331			

ਜੋੜ:- 1910

ਕੁਲ ਜੋੜ ਗਰੁੱਪ 'ਏ' = 1934 + 1910 = 3844 ਕਿਊਸਿਕਸ  
ਕੁਲ ਜੋੜ ਗਰੁੱਪ 'ਬ' = 2388 + 1485 = 3873 ਕਿਊਸਿਕਸ

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ, ਈਸਟਰਨ ਕੈਨਾਲ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ ਫੀਡਰ ਦਾ ਖ਼ੀਫ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 29-04-2023 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 21-10-2023 ਤੱਕ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

GROUP 'A'			GROUP 'B'		
Sr. No.	Name of canal	Discharge(Cs)	Sr. No.	Name of canal	Discharge(Cs)
1	Arniwala disty	610	1	Lambi disty.	318
2	Udeykaran mr.	12	2	Alamwala disty.	81
3	Mukatsar disty	143	3	Karamgarh disty	72
4	Rupana disty	48	4	Bodiwala	32
5	Mehrajwala mr	20	5	Malukpur disty	491
6	Doda disty	41	6	Panjawa disty	246
7	Malout disty	76	7	Sarawan disty	50
8	Badian mr	9	8	Aspal disty	72
9	Kot Bhai disty	11	9	Gobindgarh mr.	5
10	Ghagga mr.	6	10	Bassian mr.	6
11	Lal Bhai disty	92	11	Jhurar Disty	10
12	Sukhchain disty	155	12	Direc outlets	300
13	Aadhnia mr.	8	13	Losses (approx.)	100
14	Kakhanwali disty	28		Total =	1783
15	Teona	20			
16	Direct outlets	250			
17	Losses aprox.	100			
18	New abul Khurana disty	45			
19	Lohgarh mr.	7			
	Total =	1681			

ਹਰੀਕੇ ਮੰਡਲ

		29/4/2023 to 21/10/2023	29/4/2023 to 21/10/2023
1	Canals and direct outlets offtaking from Sirhind Feeder & Ferozpur Feeder	400	900
	Total =	400	900
	<b>Eastern Canal Division</b>		
1	Eastern Canal	0	900
2	Main Branch (Off taking from tail Ferozpur Feeder)	1000	2450
	Total =	1000	2450

ਨੋਟ :-ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਕਾਰਨ ਕਰਕੇ ਨਹਿਰ ਦੀ ਬੰਦੀ ਆ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਸਬੰਧਤ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲੋਂ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ/ਦੋਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।