

-

;- - -

.

;

- - -

:

;

- - -

/

/

:

.

.

.

.

:

:

■

:

■

:

-

:

.

■

.

:

■

-

.

;

- - -

.

;

:

:

■

"

"

.

;

.

.

.

■

.

:

■

.

.

:

■

:

:

∴ ∴ ■

∴ ∴ ■

∴ / ■

∴ ∴ ■

∴

∴ - - -

∴ ∴ ∴

∴

-

∴ ()

∴ % ,

(%) ()

∴

: - -

: - - -

% ,

(-)

(-)

%	%	%	
'	'	'	
'	'	'	()
'	'	'	
'	'	'	
'	'	'	

:

:

()

:- - - -

(-)

(-)

	/				/		
	/						
	/				/		
	/			/	/		
	/						
/	/				/		
/					/		
/					/		

%

(-)

()

(-)

	'	'	'	'	'	'	
	%	%	%	%	%	%	
'	'	'	'	'	'	'	
	%	%	%	%	%	%	
'	'	'	'	'	'	'	
	%	%	%	%	%	%	
'	'	'	'	'	'	'	
	%	%	%	%	%	%	
'	'	'	'	'	'	'	
	%	%	%	%	%	%	

-

:

:

(-)

:

%

%

%

(%)

(%)

(% ,)

(% ,)

(% ,)

-

.%

:

:

- - -

:

:

(-)

(-)

Source of Water				
public project	,	,	,	
Co-operative project	,	,	,	
Private project	,	,	,	
Well	,	,	,	
Stream	,	,	,	/
Closed pool	,	,	,	
Open pool	,	,	,	
Dam	,	,	,	
Not staed	,	,	,	

:

()

% ,

()

% ,

% ,

.% ,

(-)

:

(-)

%		%	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	
'		'	

:

:

.

%

%

:

.

:

%

:

%

.(-)

:

(-)

							()
%	%	%	%	%	%	%	, ,

:

.% %

% %

, %

.%

:

:

.

%

%

%

:

.

:

- - -

:

.

.(-)

(-)

:

			,		

-

:

(%) ()

(-)

()

:

%

/

/

%

%

%

()

()
%

:

% / . - /
/ % ,
- %
/ - /
- / - /
- /
- / /
.

;
: .

:

%

%

%

:

(-)

		--		
	--	--		

:

:

%

%

: