الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة المـــوارد الـمائيـة والبيئــة مديرية الموارد المائية لولاية البليدة



تقديم القطاع:

أهم المؤشرات:

- تساقط الأمطار: 706 مم/سنة (معدل سنوي).
- طول شبكة المياه الصالحة للشرب: 584.1كم.
- طاقة منشآت تخزين مياه الشرب:172.430م³.
 - عدد محطات معالجة المياه: 03.
 - نسبة الربط بشبكة المياه: 98.7%.
 - الحصة المائية: 142,5 ل/يوم/الساكن.
 - طول شبكة التطهير: 417.1كم.
 - عدد محطات تصفية المياه المستعملة: 02.
 - قدر ات التطهيير: $75.000^{8}/\text{اليوم}$.
 - نسبة الربط بشبكة التطهير: 96%.
 - المساحة المسقية: 28.100 هكتار

1- حشد الموارد المائية: أ- الموارد الجوفية:

- الشرب : 209 نقب (158.000 م $^{6}/_{20}$ يوم.)
- السقى: 2044 نقب منها 853 مرخص.
 - الصناعة: 92 نقب

ب- المياه السطحية:

- أ- الشرب: التقاط مياه الينابيع (3هكم أ/سنة).
 - -1سقى: سد المستقبل (181 هكم) .
- حاجز مائی بسیدی حامد ((2^3) هکم (2^3)
 - حاجز الصفصاف (0.24 هكم 3).

ج- <u>التحــويلات</u>:

- تحويل 20.000 م $^{6}/$ يوم من محطة الظخ sp_{3} الجزائر لتزويد البليد الكبرى بالمياه الصالحة للشر ب.

2-التزويد بالمياه الصالحة للشرب:

- إحتياجات المياه : 314.802 م $^{8}/4$ يوم.
- متوسط الإنتاج: 226.631م 8 /يوم.
 - عدد منشآت التخزين: 148.
 - طول شبكة التوصيل: 266 كم.
 - طول شبكة التوزيع: 1.318 كم.
 - عدد محطات الظخ: 38.
 - عدد محطات معالجة المياه: 03.
 - تسيير الخدمات العمومية للمياه:
- عدد شبكات البلديات المسيرة من طرف الجزائرية للمياه: 23.
 - عدد شبكات البلديات المسيرة من طرف البلدية: 02.

3-التطهير:

- طول شبكات التطهير: 1.417 كم.
- محطات التطهير الموجودة: 02 (بني مراد، مقطع الأزرق)
 - قدرات التطهير: 75.000 م 3 يوم.
- محطات التطهير المتوقعة في المخطط التوجيهي للتطهير للولاية: 05.
 - عدد محطات الرفع: 05.
 - نسبة الربط شبكة التطهير: 96 %.

تسيير الخدمات العمومية للتطهير:

- عدد شبكات البلديات المسيرة من طرف الوكالة الوطنية للتطهير: 23.
 - عدد شبكات البلديات المسيرة من طرف البلدية: 02:

4- السري الفلاحسي:

- مساحة الأرض الفلاحية: 56.000 هكتار.
 - المساحة المسقية: 28.100 هكتار.
- المساحة المسقية لمتيجة الغربية المسيرة من طرف الوكالة الوطنية للسقي والصرف تتربع على 8.600 هكتار لولاية البليدة .
 - المساحة المسقية لسيدي حماد المجهزة على مساحة 350 هكتار.

_

1-II- حصيلة إنجازات سنة 2015

-إنجاز أربعة (04) أنقاب لتدعيم مدينة العفرون و القطب الجامعي بالمياه الصالحة للشرب.

-تجهيز ووضع في الخدمة خمسة (05)أنقاب بكل من :

-قرواو (01): بقدرة إنتاج 600 م $^{8}/$ يوم.

-أولاد سلامة ((01): بقدرة إنتاج (1100) م 8 يوم.

العفرون (أو لاد حميدان) :بقدرة إنتاج1300 م $^{8}/4$ يوم

-الأربعـاء(مخفي مبارك): بقدرة إنتاج860 م³/يوم

بنـــــي تامو (الزاوية) :بقدرة إنتاج900 م $^{8}/يوم$

تجهیز ثلاثة (03) أنقاب:

-حــــ دريوش,موزاية (بن عيشوبة) والأربعاء (بن دالــي)

-إنجاز حاجز مائي ببوجيرو الصومعة.

-مواصلة إنجاز حاجزين مائيين بكل من بوعينان ، وادي جر

نسبة تقدم الأشغال: بوينان 15% وادي جر 85. %

- وضع 48.000 م طمن قنـــوات المياه الصالحة للشرب كالتالي:
- 26.000- م ط من قنوات تجميع و دفع المياه بكل من الأربعاء،أو لاد سلامة، بوقرة، حمام ملوان و بوينان.
- 22.000 م ط من قنوات توزيع المياه بكل من وادي العلايق ، بوفاريك ، الشبلي،موازية والأربعاء.
 - إنجاز أربعة (04) خزانات مائية مرتفعة بسعة 500 م 8 موزعة كالتالي:
 - -2 بموزاية (القعدة و بن عيشوبة). 1 بالأربعاء (بن دالي علي)و

 - إنجاز و تجهيز ثلاث محطات:
 - محطة منظومة 3555 مسكن بسيدي حامد
 - محطة أعالى البليدة
 - محطة على مستوى SP3
 - وضـــع 35.550م ط من قنــوات شبكة التطهير بالمراكز الريفيـــة (الأربعاء،بوفاريك،واد العلايق،موزاية، مفتاح،بوينان و الشبلي).

- وضع 2.150 م طمن قنوات شبكة التطهير بمحاذاة القاعدة الجوية ببوفاريك
 - تهيئ مسافة 500 م الكبير ببوعرفة على مسافة 500 م .
 - در اسة محطة تصفية المياه المستعملة للمدينة الجديدة بو عينان.
 - إعادة تأهيـــل شبكة التطهير للبليدة على طول 260 م.

<u>11-2 – مشاريع في طور الإنجاز أو الإنطلاق:</u> II<u>-2-أ في طور الإنجاز:</u> - تجديد شبكة المياه لمدينة العفرون.

- إنجاز 3.500 م طمن الأبار عبر الولاية.
- إنحاز 02 حواجز مائية ببوعنان وادى جر
 - إنجاز و تجهيز 15 نقب عبر الولاية
- تهيئة و توصيل مياه منبع مقطع لزرق حمام ملوان الشطر الثاني-
 - التزويد بالمياه الصالحة للشرب للمراكز الريفية عبر الولاية
- إنجاز منظومة التزويد بالمياه الصالحة للشرب للمدينة الجديدة بوينان
 - إنجاز محطة لمعالجة مياه منبع مقطع لزرق حمام ملوان
 - إنجاز محطة لمعالجة مياه منبع و إدى شفة
 - إنجاز حاجزين مائيين ببوينان و وادي جر
 - تهيئة وادى سيدى الكبير -البليدة
 - -إنجاز شبكات التطهير بالمراكز الريفية عبر الولاية

2-II ب- في طور الإنطلاق:

- إعادة الإعتبار و تجديد منظومة التجميع لمنبع تلايزيد الشريعة
- إعادة الإعتبار و تجديد شبكات التطهير للبليدة الكبرى-الشطر الثاني-

I-العراقيل المواجهة:

- مشكل تمرير القنوات والأرضيات الموجهة لإستقبال منشآت الري.
 - مشكل إيجاد نقاط لإنجاز الآبار مع المستثمرات الفلاحية.
 - طول المدة لإيصال الخط الكهر بائي.
 - نقص في مؤسسات الإنجاز ومكاتب الدراسات