#### Rapport de KPI, pôle performance, du 23\_10\_20

Ci-dessous une fiche staff récapitulant les indicateurs de l'UET méthodes

#### KPI de réserve

# KPI 1 : Volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux par type de contenant et par aire

Raisonnement : uniquement sur Puiseux, pour chaque type de contenant principal et chaque aire de travail, voici le volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant et de cette aire.

	P10	P40	P20	<b>S76</b>	M12	M30	B60
01	43.9	0.52	5.29	6.88	2.04	78.17	0.09
02	70.58	0.47	11.14	20.85	7.5	158.23	1.79
03	77.32	1.73	10.53	27.0	6.86	37.21	0.31
04	82.41	2.4	17.07	27.56	4.75	54.8	0.58
05	77.84	2.56	12.18	10.35	3.39	31.75	0.04
06	89.68	2.79	13.58	33.69	6.94	42.47	0.69
07	72.65	1.86	16.1	25.31	11.49	37.98	0.05
08	92.42	0.92	18.21	20.18	7.82	86.01	0.04
09	121.35	1.4	28.33	16.9	17.23	119.28	0.21
10	125.13	0.7	30.12	9.42	6.12	42.15	0.04
11	131.83	1.82	18.27	8.8	11.8	51.85	0.83

#### KPI 2 : Volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux

Raisonnement : KPI en complémentaire du premier, uniquement sur Puiseux ; pour chaque type de contenant principal, voici le volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant.

	P10	P40	P20	<b>S76</b>	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	96.12	1.21	13.45	12.96	5.77	47.56	0.1

#### KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 378.1 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 410.5 L (hors P10).

## KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 10 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 90 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 10 L..

## KPI 5 : Taux d'occupation en réserve par typologie de contenant et par cellule

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, voici le taux d'occupation en réserve détaillé par typologie de contenant.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
B60	64	68	85	72	74	52	85	94	80	89	93
M12	80	97	102	99	99	99	99	100	98	89	97
M30	62	91	72	94	86	86	91	62	58	59	64
P10	44	97	96	100	99	100	98	98	97	100	100
P40	86	97	98	98	99	98	99	98	97	97	98

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.43	95.3	74.4	96.85	97.44

### **KPI** sur l'actif

### **KPI 6 : Casiers actifs disponibles**

Nombre de casiers disponible par cellule et par type

	01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11
1.0 Palette	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
2.0 FIFO	0	0	2	0	3	0	0	3	0	80	6
2.1 LIFO	0	0	2	5	0	1	0	9	1	216	61
3.0 Tiroir	92	4	54	0	122	0	0	3	1	2152	499
3.1 Alveolaire 9L	0	0	2	0	11	0	0	2	0	0	0
3.2 Alveolaire 18L	13	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0
4.0 Alveolaire 22L	4	2	0	15	20	13	0	4	0	10	1
4.1 Alveolaire 50L	6	1	11	9	4	1	0	0	0	55	31
4.2 Alveolaire 100L	0	0	0	0	1	0	0	6	0	25	1
5.0 Alveolaire 100L	1	63	11	3	2	9	2	8	10	185	75
5.1 Alveolaire 200L	2	0	0	1	0	0	1	0	0	3	8
5.3 HG 350L	0	2	0	0	0	0	0	0	0	11	2
5.4 HG 420L	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0
6.0 Alveolaire 800L	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1

### **KPI de Rendement Opérationnel**

#### KPI 7 : RO global et détaillé par unité

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, le rendement opérationnel global est de 66.53%. Celui-ci est déterminé à partir des RO de chaque unité, en cascade selon l'ordre de ces unités

	nombre de lignes non vaguées	nombre de ligne à vaguer	RO
Debord	1075	6323	83.00%
Divers	23	5248	99.56%
Opération	597	5225	88.57%
Amenagement	416	4628	91.01%
Inventaire	5	4212	99.88%

## KPI généraux

#### KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	45 268
Nombre de ref en réserve	52 996
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	83 013
nombre de ref en SE uniquement	25 229
taux de dispo du référentiel	76.69 %