### Rapport de KPI, pôle performance, du 23\_10\_12

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	88.22	0.43	3.36	6.67	2.14	75.25	0.07
02	66.36	0.52	10.42	21.49	8.59	150.59	2.09
03	80.35	1.75	8.47	25.11	6.57	37.32	0.26
04	73.91	2.66	17.08	28.97	4.57	54.48	0.62
05	66.2	1.96	9.76	7.84	3.39	31.61	0.04
06	79.46	2.52	10.16	32.09	7.03	40.69	0.68
07	95.03	1.67	16.11	23.65	11.83	40.03	0.05
08	148.2	0.44	18.06	16.7	7.43	78.38	0.04
09	89.21	0.76	28.23	16.66	16.12	121.06	0.19
10	134.28	0.7	35.49	8.57	6.8	42.61	0.04
11	141.13	1.51	16.71	7.74	10.97	52.11	0.89

#### 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)	98.53	1.04	11.71	12.14	5.97	47.56	0.11

#### 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 405.5 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 165 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	80	09	10	11
B60	62	68	83	64	73	54	83	90	80	92	93
M12	78	97	102	100	99	99	99	98	100	88	97
M30	62	94	71	91	84	89	91	63	57	59	64
P10	52	98	98	100	99	100	98	98	99	100	98
P40	88	98	98	98	99	99	98	97	98	96	96

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	76.62	94.91	74.3	97.44	97.39

## **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	08	09	10	11
2.0 FIFO	0	1	0	0	4	2	0	0	0	81	55
2.1 LIFO	0	0	10	0	0	2	0	0	0	294	86
3.0 Tiroir	82	10	10	0	23	0	0	3	2	2091	638
3.1 Alveolaire 9L	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
3.2 Alveolaire 18L	25	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
4.0 Alveolaire 22L	6	4	0	10	4	1	1	0	0	0	0
4.1 Alveolaire 50L	3	0	8	0	0	0	0	0	0	31	25
4.2 Alveolaire 100L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
5.0 Alveolaire 100L	20	22	2	0	2	0	0	0	0	163	38
5.1 Alveolaire 200L	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
5.3 HG 350L	1	1	0	0	0	0	0	0	0	11	0
5.4 HG 420L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.0 Alveolaire 800L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

## **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 57.22%. 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	1660.0	10368.0	83.99%
Divers	25.0	8708.0	99.71%
Opération	532.0	8683.0	93.87%
Amenagement	2218.0	8151.0	72.79%
Inventaire	0.0	5933.0	100.00%

## KPI généraux

### KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	44 715
Nombre de ref en réserve	52 633
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	82 758
nombre de ref en SE uniquement	25 428
taux de dispo du référentiel	76.50 %