Rapport de KPI, pôle performance, du 23_10_23

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	S76	M12	M30	B60
01	45.74	0.56	5.58	7.03	2.11	77.66	0.09
02	77.59	0.48	10.65	20.9	8.38	161.28	1.67
03	76.9	1.76	10.7	26.62	7.71	37.99	0.31
04	75.44	2.33	18.47	27.61	4.84	55.24	0.56
05	88.15	2.98	13.46	11.1	3.44	31.81	0.04
06	83.58	2.75	12.21	34.42	7.1	42.27	0.69
07	73.57	1.93	15.17	28.19	11.51	38.9	0.05
08	90.11	1.19	18.67	20.22	8.23	96.51	0.04
09	110.28	1.62	34.22	16.42	17.04	116.7	0.21
10	121.6	0.7	30.28	9.65	6.05	42.59	0.04
11	134.06	1.82	18.9	8.59	11.1	49.27	0.76

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	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	95.19	1.26	13.38	13.18	5.85	47.59	0.1

KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 377.0 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 409.8 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 87 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	65	65	85	70	75	52	85	93	80	90	95
M12	78	96	101	99	99	99	99	99	99	89	98
M30	62	88	71	93	85	86	91	61	62	58	65
P10	52	97	96	99	99	100	97	96	95	100	95
P40	85	97	97	97	98	97	97	96	95	96	96

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.73	95.0	74.15	96.06	96.29

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	1	0	3	0	0	0	0	1
2.0 FIFO	3	0	0	2	0	0	0	0	0	75	23
2.1 LIFO	0	0	1	1	1	0	3	20	1	219	65
3.0 Tiroir	95	14	12	0	37	0	0	2	14	2249	449
3.1 Alveolaire 9L	2	0	4	0	11	0	0	0	0	0	0
3.2 Alveolaire 18L	37	0	0	0	1	0	0	0	6	0	0
4.0 Alveolaire 22L	9	0	3	9	14	11	0	0	0	7	2
4.1 Alveolaire 50L	7	4	9	0	6	0	0	0	0	104	35
4.2 Alveolaire 100L	0	0	7	0	0	1	1	0	0	36	7
5.0 Alveolaire 100L	21	15	2	0	4	7	7	1	9	187	44
5.1 Alveolaire 200L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1
5.3 HG 350L	1	0	0	0	0	1	0	0	0	11	3
5.4 HG 420L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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 68.77%. 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	1019	6019	83.07%
Divers	31	5000	99.38%
Opération	536	4969	89.21%
Amenagement	268	4433	93.95%
Inventaire	26	4165	99.38%

KPI généraux

KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	45 098
Nombre de ref en réserve	52 920
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	83 000
nombre de ref en SE uniquement	25 167
taux de dispo du référentiel	76.73 %